



Alcides Chaux Salinas

Dr. ______

Nombre en citaciones bibliográficas: Alcides Chaux Sexo: Masculino

Nacido el 24-08-1975 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Médicas y de la Salud - Activo

Categorización Actual: Nivel II - Res.: 492/2021
Ingreso al PRONII: Nivel I - Res.: 363/11

Información de Contacto Telefono: +595991742074

Mail: alcides@alcideschaux.com
Pagina Web: https://www.alcideschaux.com/

Áreas de Actuación

1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, Patología genitourinaria

2 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, Patología genitourinaria
 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología genitourinaria

4 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Biología molecular del cáncer

5 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Bioética

Formación Académica/Titulación

2024-2025 Especialización/Perfeccionamiento - Al in Healthcare Specialization

Stanford University, Estados Unidos, Año de Obtención: 2025

2021-2025 Maestría - Maestría en Bioética

Universidad Europea del Atlántico, España

Título: Percepciones y conocimientos de docentes universitarios sobre los desafíos bioéticos de la inteligencia artificial,

Año de Obtención: 2025 Tutor: Mauricio Arreseigor

Sitio web de la tesis/disertación: https://zenodo.org/records/15669011 Becario de: Fundación Universitaria Iberoamericana, Paraguay

2020-2020 Especialización/Perfeccionamiento - Applied Data Science with Python

IBM: International Business Machines Corporation, Estados Unidos, Año de Obtención: 2020

2019-2019 Especialización/Perfeccionamiento - Statistical Analysis in R for Public Health

Imperial College London, Inglaterra, Año de Obtención: 2019

2017-2017 Especialización/Perfeccionamiento - XSeries Program Certificate in Genomics Data Analysis

HarvardX (Harvard University - Cursos en Línea), Estados Unidos, Año de Obtención: 2017

2015-2016 Especialización/Perfeccionamiento - Executive Data Science Specialization

The Johns Hopkins University, Estados Unidos, Año de Obtención: 2016

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2015-2021 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Bioética aplicada al campo clínico y experimental

Universidad Europea del Atlántico, España

Título: Evaluación del nivel de formación en bioética de docentes y alumnos del área de medicina y ciencias de la

salud en la Universidad del Norte, Paraguay, Año de Obtención: 2021

Tutor: Silvia Quer

Sitio web de la tesis/disertación: https://zenodo.org/records/15668812 Becario de: Fundación Universitaria Iberoamericana, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Bioética clínica y

experimental;



2005-2006 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Docencia Superior Universitaria

Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte, Paraguay, Año de Obtención: 2006

2001-2004 Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Anatomia Patologica

Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay

Título: Características Anatomopatológicas de la Variedad Papilar del Carcinoma Escamoso del Pene, Año de

Obtención: 2004

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica,

Urología y Nefrología, ;

1995-2000 Doctorado - Doctor en Medicina y Cirugia

Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay, Año de Obtención: 2001

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, ; Ciencias

Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, ;

Formación Complementaria

2025-2025 Cursos de corta duración

Stanford University, Estados Unidos

Título: Evaluations of Al Applications in Healthcare

Horas totales: 20

2025-2025 Cursos de corta duración

Stanford University, Estados Unidos Título: Al in Healthcare Capstone

Horas totales: 20

2025-2025 Cursos de corta duración

Stanford University, Estados Unidos

Título: Fundamentals of Machine Learning for Healthcare

Horas totales: 20

2023-2024 Cursos de corta duración

Stanford University, Estados Unidos Título: Introduction to Clinical Data

Horas totales: 20

2023-2023 Cursos de corta duración

Stanford University, Estados Unidos Título: Introduction to Healthcare

Horas totales: 20

2023-2023 Cursos de corta duración

Stanford University, Estados Unidos Título: Introduction to Healthcare

Horas totales: 20

2023-2023 Cursos de corta duración

Vanderbilt University, Estados Unidos Título: ChatGPT Advanced Data Analysis

Horas totales: 20

2023-2023 Cursos de corta duración

Vanderbilt University, Estados Unidos Título: Prompt Engineering for ChatGPT

Horas totales: 20

2020-2021 Cursos de corta duración

Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health , Estados Unidos

Título: Design and Interpretation of Clinical Trials

Horas totales: 60

2020-2021 Cursos de corta duración

Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Quantifying Relationships with Regression Models

Horas totales: 60

2020-2021 Cursos de corta duración

Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Data - What It Is, What We Can Do With It

Horas totales: 60

2020-2021 Cursos de corta duración

Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Measurement - Turning Concepts into Data



2020-2021 Cursos de corta duración

University of Michigan - Ann Arbor, Estados Unidos Título: Understanding and Visualizing Data with Python

Horas totales: 60

2020-2020 Cursos de corta duración

IBM: International Business Machines Corporation, Estados Unidos

Título: Applied Data Science Capstone

Horas totales: 60

2020-2020 Cursos de corta duración

IBM: International Business Machines Corporation, Estados Unidos

Título: Data Visualization with Python

Horas totales: 60

2020-2020 Cursos de corta duración

IBM: International Business Machines Corporation, Estados Unidos

Título: Python for Data Science and AI

Horas totales: 60

2020-2020 Cursos de corta duración

IBM: International Business Machines Corporation, Estados Unidos

Título: Data analysis with Python

Horas totales: 60

2019-2019 Cursos de corta duración

Imperial College London, Inglaterra

Título: Introduction to Statistics & Data Analysis in Public Health

Horas totales: 60

2019-2019 Cursos de corta duración

Imperial College London, Inglaterra

Título: Survival Analysis in R for Public Health

Horas totales: 60

2019-2019 Cursos de corta duración

Imperial College London, Inglaterra

Título: Linear Regression in R for Public Health

Horas totales: 60

2019-2019 Cursos de corta duración

Imperial College London, Inglaterra

Título: Logistic Regression in R for Public Health

Horas totales: 60

2017-2017 Cursos de corta duración

HarvardX (Harvard University - Cursos en Línea), Estados Unidos

Título: PH525.7x: Case Studies in Functional Genomics

Horas totales: 40

2017-2017 Cursos de corta duración

HarvardX (Harvard University - Cursos en Línea), Estados Unidos

Título: PH525.6x: High-performance Computing for Reproducible Genomics

Horas totales: 40

2016-2017 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos

Título: Command Line Tools for Genomic Data Science

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias

Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;

2016-2017 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos Título: Python for Genomic Data Science

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, ;

2016-2016 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos Título: Bioconductor for Genomic Data Science



Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias

Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ;

2016-2017 Cursos de corta duración

HarvardX (Harvard University - Cursos en Línea), Estados Unidos

Título: PH525.5x Introduction to Bioconductor: Annotation and Analysis of Genomes and Genomic Assays

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias

Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ;

2016-2016 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos Título: Executive Data Science Capstone

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;

2016-2016 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Introduction to Genomic Technologies

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ; Ciencias Médicas y de la

Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

2016-2016 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos Título: Genomic Data Science with Galaxy

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e

Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ;

2015-2016 Cursos de corta duración

Michigan State University, Estados Unidos Título: Using Databases with Python

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

University of North Carolina, Chapel Hill, North Carolina, Estados Unidos

Título: Epidemiology: The Basic Science of Public Health

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ; Ciencias Médicas y de

la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

Michigan State University, Estados Unidos Título: Using Python to Access Web Data

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Data Science in Real Life

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Developing Data Products

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos

Título: Building a Data Science Team



Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Managing Data Analysis

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University, Estados Unidos

Título: A Crash Course in Data Science

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Practical Machine Learning

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Regression Models

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

Harvard University, Estados Unidos

Título: PH525.1x: Statistics and R for the Life Sciences

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Statistical Inference

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la

Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

Michigan State University, Estados Unidos Título: Programming for Everybody (Python)

Horas totales: 120

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

University of California, San Diego, Estados Unidos

Título: Learning How to Learn: Powerful mental tools to help you master tough subjects

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Getting and Cleaning Data

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Reproducible Research



Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: Exploratory Data Analysis

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: The Data Scientist's Toolbox

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2015-2015 Cursos de corta duración

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Título: R Programming Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

2010-2011 Postdoctorado

The Johns Hopkins University, Estados Unidos

Título: Research Fellowship in Genitourinary Pathology

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, : Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina

Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

2011 Talleres Graduate Summer Institute of Epidemiology and Biostatistics

The Johns Hopkins University Bloomberg School of Public Health, Estados Unidos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ; Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la

Computación, ;

Idiomas

| Inglés | Comprende: muy bien | Habla: muy bien | Lee: muy bien | Escribe: muy bien |
|-----------|---------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Esperanto | Comprende: bien | Habla: bien | Lee: bien | Escribe: bien |
| Español | Comprende: muy bien | Habla: muy bien | Lee: muy bien | Escribe: muy bien |

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Universidad del Norte - UNINORTE

Actuación Profesional

Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica - CEDIC - CEDIC

Vínculos con la Institución

2015 - 2021 Investigador Asociado C. Horaria: 20

Actividades

7/2021 - 7/2021 Líneas de Investigación

Secuenciación de nueva generación para la detección de mutaciones somáticas clínicamente relevantes en muestras de tumores malignos fijados en formol y embebidos en parafina

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar comprehensivamente el estado mutacional de 15 genes en tumores malignos mediante secuenciación de nueva generación (NGS, por sus siglas en inglés, next-generation sequencing), utilizando el secuenciador MiSeq de Illumina, Inc.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, ;

11/2017 - 7/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Secuenciación de nueva generación para la detección de mutaciones somáticas clínicamente relevantes en muestras de tumores malignos fijados en formol y embebidos en parafina

Participación: Coordinador o Responsable



Descripción: Evaluar comprehensivamente el estado mutacional de 15 genes en tumores malignos mediante secuenciación de nueva generación (NGS, por sus siglas en inglés, next-generation sequencing), utilizando el secuenciador MiSeg de Illumina, Inc.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

1/2015 - 6/2018 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Expresión inmunohistoquímica de puntos de control inmunológico (PD-L1, FOXP3, CD8/Ki-67) en el carcinoma escamoso del pene

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de proteínas claves que actúan como puntos de control inmunológicos en la carcinogénesis y progresión tumoral de carcinomas escamosos del pene. Las proteínas evaluadas incluyen PD-L1 (ligando-1 de muerte programada, por "Programmed Death-Ligand 1", también conocida como cúmulo de diferenciación 274 o B7 homólogo-1), FOXP3 (por "Forkhead Box P3", también conocida como escurfina), CD8 (cúmulo de diferenciación 8, por "Cluster of Differentiation 8") y Ki-67. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de estos puntos de control inmunológicos y las características clínicopatológicas y de seguimiento de los pacientes con este tipo de tumores. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

1/2015 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Expresión inmunohistoquímica de puntos de control inmunológico (PD-L1, FOXP3, CD8/Ki-67) en el carcinoma urotelial de vías urinarias altas

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de proteínas claves que actúan como puntos de control inmunológicos en la carcinogénesis y progresión tumoral de carcinomas uroteliales de vías urinarias altas. Las proteínas evaluadas incluyen PD-L1 (ligando-1 de muerte programada, por "Programmed Death-Ligand 1", también conocida como cúmulo de diferenciación 274 o B7 homólogo-1), FOXP3 (por "Forkhead Box P3", también conocida como escurfina), CD8 (cúmulo de diferenciación 8, por "Cluster of Differentiation 8") y Ki-67. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de estos puntos de control inmunológicos y las características clínicopatológicas y de seguimiento de los pacientes con este tipo de tumores. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

1/2015 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Expresión inmunohistoquímica de puntos de control inmunológico (PD-L1, FOXP3, CD8/Ki-67) en el carcinoma urotelial de vejiga urinaria

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de proteínas claves que actúan como puntos de control inmunológicos en la carcinogénesis y progresión tumoral de carcinomas uroteliales de vejiga urinaria. Las proteínas evaluadas incluyen PD-L1 (ligando-1 de muerte programada, por "Programmed Death-Ligand 1", también conocida como cúmulo de diferenciación 274 o B7 homólogo-1), FOXP3 (por "Forkhead Box P3", también conocida como escurfina), CD8 (cúmulo de diferenciación 8, por "Cluster of Differentiation 8") y Ki-67. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de estos puntos de control inmunológicos y las características clínicopatológicas y de seguimiento de los pacientes con este tipo de tumores. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.



Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

1/2015 - 6/2018 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Evaluación de la expresión de ARID1a en los carcinomas uroteliales de las vías urinarias altas

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de la proteína ARID1A ("dominio de interacción rico en AT de la proteína A1", del inglés "AT-rich interactive domain-containing protein 1A") en los carcinomas escamosos del pene. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de ARID1a y las características histopatológicas y de seguimiento de los carcinomas escamosos del pene. El proyecto se realiza con muestras de tejido de pacientes de Paraguay, El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; SARAH KARRAM;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

1/2015 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Expresión inmunohistoquímica de puntos de control inmunológico (PD-L1, FOXP3, CD8/Ki-67) en el carcinoma de células renales de tipo células claras

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de proteínas claves que actúan como puntos de control inmunológicos en la carcinogénesis y progresión tumoral de carcinomas de células renales de tipo células claras. Las proteínas evaluadas incluyen PD-L1 (ligando-1 de muerte programada, por "Programmed Death-Ligand 1", también conocida como cúmulo de diferenciación 274 o B7 homólogo-1), FOXP3 (por "Forkhead Box P3", también conocida como escurfina), CD8 (cúmulo de diferenciación 8, por "Cluster of Differentiation 8") y Ki-67. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de estos puntos de control inmunológicos y las características clínicopatológicas y de seguimiento de los pacientes con este tipo de tumores. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

1/2015 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Expresión inmunohistoquímica de puntos de control inmunológico (PD-L1, FOXP3, CD8/Ki-67) en el carcinoma de células renales de tipo papilar

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de proteínas claves que actúan como puntos de control inmunológicos en la carcinogénesis y progresión tumoral de carcinomas de células renales de tipo papilar. Las proteínas evaluadas incluyen PD-L1 (ligando-1 de muerte programada, por "Programmed Death-Ligand 1", también conocida como cúmulo de diferenciación 274 o B7 homólogo-1), FOXP3 (por "Forkhead Box P3", también conocida como escurfina), CD8 (cúmulo de diferenciación 8, por "Cluster of Differentiation 8") y Ki-67. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de estos puntos de control inmunológicos y las características clínicopatológicas y de seguimiento de los pacientes con este tipo de tumores. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.



Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica,

Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

2/2012 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Evaluación de la expresión de AIM-1 en tejidos prostáticos tumorales y no-tumorales

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de AIM-1 en el epitelio normal de la próstata y en células tumorales de carcinomas prostáticos. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de prostatectomías radicales y ganglios linfáticos metastásicos. El objetivo de la investigación es evaluar el rol de AIM-1 en la oncogénesis de los carcinomas prostáticos. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Centro Comprensivo para el Cáncer Sidney Kimmel de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; Michael C. Haffner; ALAN K. MEEKER; William G. Nelson;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

2/2012 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Patrones de 5-hidroxi-metilación de la citosina en carcinomas escamosos del pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar por inmunohistoquímica los patrones de 5-hidroxi-metilación de la citosina en los carcinomas escamosos del pene, utilizando un protocolo previante validado (Haffner M, Chaux A, et al. Oncotarget 2011;2:627-637). La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es evaluar la asociación entre los patrones de 5-hidroxi-metilación de la citosina y características histopatológicas de los carcinomas escamosos del pene. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología y el Centro Comprensivo para Cáncer Sidney Kimmel de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; Michael C. Haffner;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción - UNA

Vínculos con la Institución

| Docente | C. Horaria: | 5 |
|---|---|--|
| | | |
| Docencia/Enseñanza, Especialización en Medicina Familiar Nivel: Especialización Disciplinas dictadas: -Investigación | | |
| Gestión Académica, Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Facultad de Ciencias Médicas. Ur Nacional de Asunción Cargo o función: Coordinador del Comité Científico de la Revista de Medicina Familiar y Comunidad | niversidad | |
| | Docencia/Enseñanza, Especialización en Medicina Familiar Nivel: Especialización Disciplinas dictadas: Investigación Gestión Académica, Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Facultad de Ciencias Médicas. Ur Nacional de Asunción | Nivel: Especialización Disciplinas dictadas: -Investigación I Gestión Académica, Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción |

Instituto de Patologia e Investigación - IPI

Vínculos con la Institución

2008 - 2011 Colaborador - Investigador Asociado

Actividades

11/2008 - 12/2011 Líneas de Investigación

Factores pronósticos en cáncer de pene

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Identificación de factores pronósticos anatomopatológicos en el cáncer de pene, con el fin de pronosticar metástasis a ganglios linfáticos y sobrevida.

Palabras Clave: Cancer de pene; Factores pronósticos; Metástasis ganglionar; Carcinoma escamoso; Evolución clínica;

C. Horaria: 40



Integrantes: ANTONIO L. CUBILLA; JOSE E. BARRETO; INGRID RODRIGUEZ; CECILIA LEZCANO; Alcides Chaux;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

Universidad Catolica "Nuestra Señora de la Asunción" - UCA

Vínculos con la Institución

2002 - 2010 Funcionario/Empleado - Docente Universitario

C. Horaria: 28

Otras Informaciones: Docente en las Cátedras de Histología & Embriologia, y Anatomía Patológica

Actividades

3/2002 - 6/2010 Docencia/Enseñanza, Medicina

Nivel: Pregrado Disciplinas dictadas:

-Histología & Embriología-Anatomía Patológica

Universidad Central del Paraguay - UCP

Vínculos con la Institución

2025 - Actual Docente investigador C. Horaria: 10

Actividades

6/2025 - Actual Líneas de Investigación, Universidad Central del Paraguay

Modulación del sistema inmunitario en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta línea de investigación se centra en el estudio de la interacción entre el sistema inmunitario y los tumores genitourinarios (próstata, pene, vejiga urinaria, riñón, vulva/vagina), con el objetivo de desarrollar y mejorar estrategias de diagnóstico, tratamiento y seguimiento basadas en la modulación inmunitaria. El alcance incluye: 1) Caracterización de la respuesta inmunitaria en diferentes tipos de tumores genitourinarios; 2) Identificación de biomarcadores inmunológicos para el diagnóstico precoz y seguimiento del cáncer; 3) Estudio de los mecanismos de evasión inmunitaria utilizados por las células tumorales; 4) Desarrollo y evaluación de estrategias de inmunoterapia, incluyendo inhibidores de puntos de control inmunitario y terapias celulares; Investigación de la combinación de inmunoterapia con otras modalidades de tratamiento (quimioterapia, radioterapia, terapias dirigidas); 6) Análisis del microambiente tumoral y su influencia en la respuesta inmunitaria antitumoral; 7) Estudio de la modulación del microbioma en la respuesta inmunitaria contra el cáncer.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

6/2025 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Central del Paraguay

Receptores de puntos de control inmunitario en la inmunoterapia de tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta revisión examina en profundidad el papel de los receptores de puntos de control inmunitario (ICRs) en la inmunoterapia de tumores genitourinarios (riñón, vejiga, próstata, testículo, pene). Se detallan los mecanismos moleculares de señalización, las variaciones en su expresión a través de los tipos de tumores y las estrategias terapéuticas actuales y emergentes que utilizan inhibidores de puntos de control inmunitario (ICIs). Se discuten los desafíos clínicos, como los mecanismos de resistencia y los eventos adversos, y se exploran los biomarcadores actuales y emergentes para optimizar la selección de pacientes y monitorizar la respuesta al tratamiento.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad Central del Paraguay - UCP (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

6/2025 - Actual Gestión Académica, Universidad Central del Paraguay

Cargo o función: Docente investigador (supervisión de proyectos)

6/2025 - Actual Capacitación/Entrenamiento dictado, Universidad Central del Paraguay

Capacitación/Entrenamientos dictados:
-Metodología de la investigación



Universidad del Norte - UNINORTE

Vínculos con la Institución

2024 - Actual Docente Tiempo Completo Investigador

C. Horaria: 40

Otras Informaciones: DTC Investigador de las Facultades de Medicina y de Ciencias de la Salud; Editor en Jefe de la Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud; Director del Laboratorio de Bioética Aplicada

Actividades

2/2021 - Actual

Líneas de Investigación, Facultad de Medicina

Bioética aplicada a la práctica, docencia e investigación médica

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta línea de investigación se enfoca en el estudio y análisis de los dilemas éticos que surgen en la práctica médica cotidiana, docencia universitaria y en la investigación biomédica. Abarca la evaluación de los principios bioéticos fundamentales (autonomía, beneficencia, no maleficencia y justicia) en diversos contextos clínicos, pedagógicos y de investigación. El alcance incluye: 1) Ética en la relación médico-paciente, incluyendo consentimiento informado y toma de decisiones compartidas; 2) Dilemas éticos en el final de la vida, como cuidados paliativos y decisiones de limitación del esfuerzo terapéutico; 3) Ética en la investigación con seres humanos, incluyendo diseño de protocolos, consentimiento informado y protección de poblaciones vulnerables; 4) Implicaciones éticas de las nuevas tecnologías médicas, como edición genética, inteligencia artificial en medicina y medicina personalizada; 5) Ética en la asignación de recursos sanitarios y equidad en salud; 6) Confidencialidad y privacidad en la era de la salud digital; 7) Ética en la formación profesional universitaria.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Ética relacionada con Biotecnología Médica, ;

2/2020 - Actual

Líneas de Investigación, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Modulación del sistema inmunitario en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta línea de investigación se centra en el estudio de la interacción entre el sistema inmunitario y los tumores genitourinarios (próstata, pene, vejiga urinaria, riñón, vulva/vagina), con el objetivo de desarrollar y mejorar estrategias de diagnóstico, tratamiento y seguimiento basadas en la modulación inmunitaria. El alcance incluye: 1) Caracterización de la respuesta inmunitaria en diferentes tipos de tumores genitourinarios; 2) Identificación de biomarcadores inmunológicos para el diagnóstico precoz y seguimiento del cáncer; 3) Estudio de los mecanismos de evasión inmunitaria utilizados por las células tumorales; 4) Desarrollo y evaluación de estrategias de inmunoterapia, incluyendo inhibidores de puntos de control inmunitario y terapias celulares; Investigación de la combinación de inmunoterapia con otras modalidades de tratamiento (quimioterapia, radioterapia, terapias dirigidas); 6) Análisis del microambiente tumoral y su influencia en la respuesta inmunitaria antitumoral; 7) Estudio de la modulación del microbioma en la respuesta inmunitaria contra el cáncer.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

2/2015 - Actual

Líneas de Investigación, Facultad de Medicina

Biomarcadores como factores pronósticos y predictivos en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta línea de investigación se centra en el estudio, identificación y validación de biomarcadores morfológicos y moleculares que puedan servir como factores pronósticos y predictivos en tumores genitourinarios (próstata, pene, vejiga urinaria, riñón, vulva/vagina). El alcance incluye: 1) Identificación de nuevos biomarcadores morfológicos, genéticos, proteómicos y metabolómicos; 2) Validación de biomarcadores conocidos en poblaciones específicas; 3) Estudio de la correlación entre biomarcadores y respuesta a terapias específicas; 4) Desarrollo de paneles de biomarcadores para mejorar la precisión pronóstica y predictiva; 5) Evaluación de biomarcadores en líquidos biológicos (biopsia líquida) para diagnóstico precoz y seguimiento; 6) Análisis de la heterogeneidad tumoral y su impacto en la expresión de biomarcadores; 7) Estudio de biomarcadores de resistencia a terapias oncológicas. Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Openiogía :

2/2024 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Análisis de los desafíos bioéticos derivados de la aplicación de la inteligencia artificial en la investigación científica

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El proyecto explora las implicaciones bioéticas del uso de la IA en la investigación científica. Se analizan temas como la privacidad de datos, el sesgo algorítmico, la autonomía y la necesidad de guías éticas para el desarrollo e implementación responsable de estas tecnologías.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.



Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

2/2023 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Desarrollo y validación de índices y sistemas de estadificación pronóstica para el cáncer de pene basados en hallazgos patológicos

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto se centra en la creación y validación de sistemas de estadificación e índices pronósticos basados en parámetros patológicos para predecir el riesgo de metástasis linfática y la supervivencia en pacientes con cáncer de pene. Se busca mejorar la precisión en la selección de pacientes para tratamientos invasivos como la linfadenectomía inguinal.

Integrantes: Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla; Isabel Alvarado-Cabrero;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)Centro Médico Nacional Siglo XXI - CMN Siglo XXI (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

2/2023 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Caracterización histopatológica y clasificación de las neoplasias intraepiteliales y carcinomas de células escamosas peneanas

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto se dedica a la caracterización detallada de las lesiones neoplásicas del pene, tanto intraepiteliales como invasivas. Se enfoca en la descripción de subtipos histológicos, la evaluación de características morfológicas distintivas y la propuesta de sistemas de clasificación que mejoren la comprensión de la patogénesis y la historia natural del cáncer de pene.

Integrantes: Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla; Isabel Alvarado-Cabrero;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)Centro Médico Nacional Siglo XXI - CMN Siglo XXI (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

2/2021 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Desarrollo de guías y marcos para una investigación y publicación científica éticas en el ámbito de la salud Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto se centra en la consolidación y difusión de principios éticos y mejores prácticas en la publicación científica médica. Se busca establecer marcos de referencia para garantizar la honestidad, transparencia y responsabilidad en la investigación, abordando desafíos actuales y futuros para mantener la credibilidad del proceso científico.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Extension.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

2/2019 - Actual

Análisis de la infiltración inmune y su relación con la respuesta a inmunoterapias en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Se investiga la composición y el perfil del microambiente tumoral, incluyendo la infiltración de células inmunitarias (CD8+, FOXP3+), en relación con la respuesta a inmunoterapias en tumores genitourinarios. El objetivo es identificar patrones de infiltración inmune que puedan predecir la eficacia de tratamientos basados en puntos de control inmunitario y guiar estrategias de combinación terapéutica.

Integrantes: Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; George J. Netto; Antonio L. Cubilla;

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)University of Alabama at Birmingham - UAB (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

2/2017 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Evaluación de la expresión de puntos de control inmunitario (PD-L1, FOXP3, CD8) en el microambiente tumoral de tumores genitourinarios y su correlación con el pronóstico

Participación: Coordinador o Responsable



Descripción: Este proyecto investiga la expresión y la distribución espacial de puntos de control inmunitario (PD-L1) dentro del microambiente tumoral de diversos cánceres urológicos, incluyendo pene, vejiga y riñón. Se analiza la correlación de estos marcadores con subtipos histológicos, grados tumorales y resultados clínicos, con el fin de evaluar su potencial como biomarcadores pronósticos y predictivos para la inmunoterapia.

Integrantes: Alcides Chaux; George J. Netto; Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)University of Alabama at Birmingham - UAB (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

2/2023 - 2/2025

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Análisis de los desafíos bioéticos derivados de la aplicación de la inteligencia artificial en la educación superior

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El proyecto explora las implicaciones bioéticas del uso de la IA en la educación superior. Se analizan temas como la privacidad de datos, el sesgo algorítmico, la autonomía y la necesidad de guías éticas para el desarrollo e implementación responsable de estas tecnologías.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

2/2021 - Actual Dirección y Administración, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Cargo o función: Director del Laboratorio de Bioética Aplicada

3/2019 - Actual Dirección y Administración, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Cargo o función: Director del Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)

2/2012 - Actual Dirección y Administración, Facultad de Medicina, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Cargo o función: Editor en Jefe, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud

2/2023 - Actual Capacitación/Entrenamiento dictado, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Capacitación/Entrenamientos dictados:

-Metodología de la investigación

-Redacción científica

-Bioética

2012 - 2024 Funcionario/Empleado - Director de Investigación & Divulgación Científica

C. Horaria: 60

Otras Informaciones: Director del Policlínico UniNorte; Director de la Revista UniNorte de Medicina

Actividades

7/2015 - 12/2018 Líneas de Investigación, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Prevención y Diagnóstio Precoz de Tumores Genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Programas de prevención y diagnóstico precoz de tumores genitourinarios a través de campañas masivas de tamizaje y consultorio externo.

Integrantes: Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medicambiental, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

2/2012 - 12/2015

Líneas de Investigación, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Alteraciones en la vía del mTOR en tumores genitourinarios

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión de los distintos miembros de la vía mTOR en tumores genitourinarios, para determinar si se observan disregulaciones de esta vía metabólica. Los miembros estudiados incluyen PTEN, AKT, phos-AKT, mTOR, phos-mTOR, S6, phos-S6, 4EBP1, phos-4EBP1, p27, c-MYC, y HIF-1a. La expresión proteica se evaluará mediante inmunohistoquímica. Se analizaran tumores originados en la próstata, vejiga urinaria, riñón, y testículo. Se correlacionará la expresión de estas proteínas con variables morfológicas, clínicas, y de evolución de la enfermedad. Este es un proyecto colaborativo con la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Palabras Clave: PTEN; mTOR; AKT; S6; 4EBP1; p27;

Integrantes: George J. Netto; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; Nilda Gonzalez-Roibon; SARAH PESKOE; Alcides Chaux;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



2/2012 - 12/2015

Líneas de Investigación, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Factores pronósticos en cáncer de pene y evaluación de la vía mTOR

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Identificación, caracterización, y validación de factores pronósticos morfológicos y moleculares en carcinomas escamosos del pene, con el fin de: 1) identificar grupos de riesgo para recurrencia tumoral, metástasis ganglionar, o diseminación sistémica; 2) proponer tratamientos dirigidos específicamente contra vías metabólicas celulares específicas que se encuentren alteradas. Se evaluará además la expresión de los distintos miembros de la vía mTOR, para determinar si se observan disregulaciones de esta vía metabólica. Los miembros estudiados incluyen PTEN, AKT, phos-AKT, mTOR, phos-mTOR, S6, phos-S6, 4EBP1, phos-4EBP1, p27, c-MYC, y HIF-1a. La expresión proteica se evaluará mediante inmunohistoquímica. Se correlacionará la expresión de estas proteínas con variables morfológicas, clínicas, y de evolución de la enfermedad. Este es un proyecto colaborativo con el Instituto de Patología e Investigación (Asunción, Paraguay) y la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Palabras Clave: Cancer de pene; Factores pronósticos; Carcinoma escamoso; Oncogénesis; Factores de riesgo; Progresión tumoral;

Integrantes: ANTONIO L. CUBILLA; George J. Netto; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

2/2020 - 2/2022

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Evaluación del rol de las vías inmunitarias innatas en la respuesta a quimioterapia y radioterapia en tumores

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El proyecto examina el papel de la vía cGAS-STING y otras moléculas inmunitarias innatas en la respuesta del cáncer urotelial a tratamientos como la instilación de BCG y la radioterapia. Se busca comprender los mecanismos moleculares subyacentes a la inmunomodulación y comparar la eficacia de diferentes modalidades terapéuticas en la activación de respuestas inmunes antitumorales

Integrantes: Alcides Chaux; George J. Netto; Kara Lombardo; Andrés Matoso; Charles Drake;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Financiadores: Universidad del Norte - UNINORTE (Remuneracion) Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

2/2019 - 2/2021

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Medicina, Universidad del Norte

Evaluación del nivel de formación en bioética de docentes y estudiantes en áreas de la salud y la investigación médica

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto evalúa el nivel de formación en bioética de docentes y estudiantes en áreas de la salud y la medicina en Paraguay. Se analizan currículos y percepciones para identificar deficiencias y proponer estrategias de mejora, buscando fortalecer la educación ética y el desarrollo profesional en el ámbito de la salud.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

7/2015 - 6/2019

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

14INV457 - Programa de Diagnóstico Precoz del Cáncer de Próstata

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El objetivo del Proyecto es el de detectar lesiones preneoplásicas y neoplásicas precoces de la próstata en hombres mayores de 40 años de edad y derivar a centros hospitalarios de mayor complejidad a aquellos pacientes que presenten lesiones neoplásicas que ameriten alguna intervención terapéutica. A largo plazo, el objetivo principal del programa es reducir la mortalidad del cáncer de próstata.

Integrantes: Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (1);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT (Apoyo financiero)UNIVERSIDAD DEL NORTE - UNINORTE (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología,;

7/2015 - 6/2019

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

14INV458 - Programa de Prevención y Tratamiento Precoz del Cáncer de Cuello Uterino

Participación: Coordinador o Responsable



Descripción: El objetivo del Proyecto es el de detectar lesiones preneoplásicas y neoplásicas precoces del cuello uterino en mujeres en edad reproductiva. Ofrecer tratamiento precoz en aquellos casos que así lo ameriten (i.e., lesiones preneoplásicas de alto grado) y derivar a centros de mayor complejidad a aquellas pacientes que requieran tratamientos más complejos (v.g., aquellas pacientes con lesiones neoplásicas invasivas). A largo plazo, el objetivo principal del programa es reducir la incidencia y mortalidad del cáncer de cuello uterino.

Integrantes: Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; Cynthia Paredes Uliambre;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (1);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT (Apoyo financiero)UNIVERSIDAD DEL NORTE - UNINORTE (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;

7/2015 - 6/2019

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

14INV323 - Evaluación de las Proteínas del Ciclo Celular en el Cáncer de Pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El objetivo del Proyecto es el de evaluar visual y digitalmente la expresión inmunohistoquímica de proteínas relacionadas al ciclo celular en carcinomas escamosos del pene, determinando su asociación con características histopatológicas y virales, mediante un programa de iniciación científica orientado a la adquisición de habilidades concretas para el diseño, gestión y ejecución de proyectos de investigación.

Integrantes: Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; Rosa Vega;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (2);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT (Apoyo financiero) UNINORTE - UNN (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ;

1/2015 - 6/2018

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Diagnóstico Automatizado del Cáncer de Próstata Mediante un Enfoque de Reconocimiento de Patrones Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El propósito de este Proyecto es el de utilizar análisis de imágenes para realizar una evaluación objetiva mediante la caracterización de medidas cuantitativas de las células tumorales del cáncer de próstata. Para esto, utilizamos herramientas de análisis de imágenes y aprendizaje automatizado (machine learning) para realizar una clasificación objetiva de la lesión tumoral.

Integrantes: Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; GEORGE J. NETTO; Miguel García-Torres; Anthony Karali; Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (1); Maestría Académica (1);

Financiadores: The Johns Hopkins University - SAIS-JHU (Cooperacion)Universidad Pablo de Olavide - UPO (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ; Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

2/2013 - 6/2016

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Expresión Inmunohistoquímica del Receptor del Factor de Crecimiento Similar a la Insulina 1 en el Carcinoma Escamoso del Pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica del Receptor del Factor de Crecimiento Similar a la Insulina 1 (IGF1R) en los carcinomas escamosos del pene. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de IGF1R y las características histopatológicas de los carcinomas escamosos del pene. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: GEORGE J. NETTO; SHEILA FARAJ; Enrico Munari; Alcides Chaux; Stephania M. Bezerra;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

9/2016 - 12/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del



Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Alteraciones de la via mTOR en los carcinomas escamosos del pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de miembros de la vía mTOR en los carcinomas escamosos del pene.Los miembros estudiados incluyen a las proteínas PTEN, AKT, phos-AKT, mTOR, phos-mTOR, S6, phos-S6, 4EBP1, phos-EBP1, p27, y c-MYC. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es determinar si la via mTOR se encuentra alterada en los carcinomas escamosos del pene, con el fin de proponer terapias moleculares dirigidas (inhibidores del mTOR). El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion) Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

2/2013 - 12/2015

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Expresión Inmunohistoquímica de la Proteína ARID1A en el Carcinoma Escamoso del Pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de la proteína ARID1A (AT-rich interactive domain-containing protein 1A, dominio de interacción rico en AT de la proteína 1A) en los carcinomas escamosos del pene. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de ARID1A y las características histopatológicas de los carcinomas escamosos del pene. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: GEORGE J. NETTO; Nilda Gonzalez-Roibon; Enrico Munari; Alcides Chaux;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

2/2012 - 12/2015

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Alteraciones de la via mTOR en los carcinomas escamosos del pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de miembros de la vía mTOR en los carcinomas escamosos del pene.Los miembros estudiados incluyen a las proteínas PTEN, AKT, phos-AKT, mTOR, phos-mTOR, S6, phos-S6, 4EBP1, phos-EBP1, p27, y c-MYC. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es determinar si la via mTOR se encuentra alterada en los carcinomas escamosos del pene, con el fin de proponer terapias moleculares dirigidas (inhibidores del mTOR). El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: George J. Netto; Angelo M. De Marzo; Enrico Munari; Alcides Chaux;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

2/2012 - 12/2014

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Expresión inmunohistoquímica de ERG en la predicción del riesgo de recurrencia tumoral tras prostatectomía por cáncer de próstata clínicamente localizado

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la utilidad de la expresión inmunohistoquímica de ERG como consecuencia de la fusión TMPRSS2-ERG como factor pronóstico en el cáncer de próstata. La evaluación de la expresión de ERG se realiza en muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina utilizando un protocolo previamente validado (Chaux A et al. Am J Surg Pathol 2011;35:1014-1020). La población enfocada incluye pacientes con tumores clínicamente localizados que son tratados mediante prostatectomía radical, sin terapia neoadyuvante. El punto final



(endpoint) del proyecto incluye recurrencia tumoral, ya sea bioquímica (PSA elevado) o clínica. El proyecto se lleva a cabo en conjunto con la Johns Hopkins University y la Bloomberg School of Public Health (Baltimore, MD).

Integrantes: George J. Netto; ELIZABETH A. PLATZ; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

2/2012 - 12/2014

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Alteraciones genéticas en los carcinomas escamosos del pene y su relación con la infección por el virus del papiloma humano

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Identificar diferencias en el ADN de las células tumorales del carcinoma escamoso de pene dependiendo de la presencia o ausencia de infección por el virus del papilloma humano (HPV). El secuenciamiento del ADN se realizará en muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El estado de la infección por HPV se determinará mediante la reacción en cadena de la polimerasa. El objetivo de la investigación es identificar patrones genéticos distintivos en carcinomas escamosos peneanos dependiendo de la presencia o ausencia de infección por HPV. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el National Cancer Institute de los National Health Institutes (Bethesda, MD), y el Genetic Cancer Susceptibility group de la International Agency for Research on Cancer (Lyon, Francia).

Integrantes: GEORGE J. NETTO; ALLAN HILDESHEIM; CONSTANZA CAMARGO; JAMES MCKAY; Alcides Chaux;

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: National Cancer Institute, National Health Institutes - NCI (Cooperacion)International Agency for Research on Cancer - IARC (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

2/2012 - 12/2014

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Características clínicas, histopatológicas e inmunohistoquimicas del liquen escleroso en lesiones tumorales y no-tumorales del pene

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar las características clínicas, histopatológicas, y el perfil inmunohistoquímico del liquen escleroso en lesiones tumorales (carcinoma escamoso) y no-tumorales (inflamación crónica) del pene. Las características anatomopatológicas serán evaluadas en muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es describir las características clinicopatológicas del liquen escleroso para comprender mejor su relación con las lesiones tumorales y no tumorales del pene. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Instituto de Patología e Investigación (Asunción, Paraguay).

Integrantes: ANTONIO L. CUBILLA; DIEGO SANCHEZ; Alcides Chaux;

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Instituto de Patología e Investigación - IPI (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

2/2012 - 11/2013

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigaciones Científicas, Universidad del Norte

Expresión de GATA-3 en el epitelio nativo de la uretra distal y en los carcinomas escamosos del pene Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de GATA3 en los carcinomas escamosos del pene y en el epitelio de la uretra distal.La expresión inmunohistoquímica en los tumores de pene será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. La expresión inmunohistoquímica en el epitelio de la uretra distal será evaluada en muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales. El objetivo de la investigación es determinar el patrón de expresión de GATA3 en los carcinomas escamosos del pene y en el epitelio nativo de la uretra distal a fin de utilizar este marcador en el diagnóstico diferencial de tumores peneanos. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD) y el Instituto de Patología e Investigación (Asunción, Paraguay).

Integrantes: George J. Netto; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux;



Situación: Concluido: Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

2/2012 - 10/2013

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Alteraciones en la vía del mTOR en los carcinomas cromofóbicos de células renales

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de miembros de la vía mTOR en los carcinomas de células renales de tipo cromofóbico.Los miembros estudiados incluyen a las proteínas PTEN, AKT, phos-AKT, mTOR, phos-mTOR, S6, phos-S6, 4EBP1, phos-EBP1, p27, y c-MYC. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de nefrectomías parciales o radicales. El objetivo de la investigación es determinar si la via mTOR se encuentra alterada en los carcinomas de células renales de tipo cromofóbico, con el fin de proponer terapias moleculares dirigidas (inhibidores del mTOR). El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: George J. Netto; Angelo M. De Marzo; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

2/2012 - 10/2013

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Expresión Inmunohistoquímica del Receptor del Factor de Crecimiento Epidérmico en el Carcinoma Escamoso del Pene

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica del Receptor del Factor de Crecimiento Epidérmico (EGFR) en los carcinomas escamosos del pene. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de penectomías parciales o totales, resecciones parciales, y postectomías. El objetivo de la investigación es evaluar la relación entre la expresión inmunohistoquímica de EGFR y las características histopatológicas de los carcinomas escamosos del pene. El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: GEORGE J. NETTO; BETINA KATZ; Enrico Munari; Alcides Chaux;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología. :

2/2012 - 10/2013

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte, UNIVERSIDAD DEL NORTE

Alteraciones en la vía del mTOR en carcinomas de próstata clínicamente insignificantes

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Evaluar la expresión inmunohistoquímica de miembros de la vía mTOR en los carcinomas de próstata clínicamente insignificantes (i.e., "enfermedad mínima" siguiendo los criterios de Epstein).Los miembros estudiados incluyen a las proteínas PTEN, AKT, phos-AKT, mTOR, phos-mTOR, S6, phos-S6, 4EBP1, phos-EBP1, p27, y c-MYC. La expresión inmunohistoquímica será evaluada en tissue microarrays (TMAs) construidos a partir de muestras de tejido fijados en formol y embebidos en parafina de prostatectomías radicales. El objetivo de la investigación es determinar si la via mTOR se encuentra alterada en los carcinomas de próstata clínicamente insignificantes, con el fin de proponer terapias moleculares dirigidas (inhibidores del mTOR). El proyecto de investigación se lleva a cabo en conjunto con el Departamento de Patología de la Johns Hopkins University (Baltimore, MD).

Integrantes: George J. Netto; Angelo M. De Marzo; Nilda Gonzalez-Roibon; BETINA KATZ; Alcides Chaux; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (1); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (1). Financiadores: Johns Hopkins University - JHU (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

6/2020 - 12/2022 Docencia/Enseñanza, Maestría en Nutrición Clínica



Nivel: Maestría
Disciplinas dictadas:
-Dirección de Tesis

1/2019 - 12/2022 Docencia/Enseñanza, Maestría en Enfermería

Nivel: Maestría
Disciplinas dictadas:
-Dirección de Tesis

10/2018 - 12/2018 Docencia/Enseñanza, Especialización en Neumología

Nivel: Especialización Disciplinas dictadas: -Redacción Científica

8/2018 - 10/2018 Docencia/Enseñanza, Maestría en Enfermería

Nivel: Maestría Disciplinas dictadas:

-Metodología de la Investigación

8/2018 - 9/2018 Docencia/Enseñanza, Maestría en Enfermería

Nivel: Maestría Disciplinas dictadas:

-Redacción del Protocolo

3/2012 - 7/2015 Docencia/Enseñanza, Medicina

Nivel: Pregrado Disciplinas dictadas:

-Metodología de la Investigación-Bioestadística e Informática Médica

2/2012 - 6/2013 Gestión Académica, Carrera de Medicina, Facultad de Medicina

Cargo o función: Miembro del Comité de Implementación del Plan de Mejoras, Acreditación ANEAES.

2/2013 - 6/2018 Dirección y Administración, Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte,

UNIVERSIDAD DEL NORTE

Cargo o función: Director del Policlínico UniNorte

2001 - 2010 **Docente** C. Horaria: **30**

Actividades

3/2001 - 6/2010 Docencia/Enseñanza, Medicina

Nivel: Pregrado Disciplinas dictadas:

-Histología, Biología & Embriología

-Anatomía Patológica

Universidad del Sol - UNADES

Vínculos con la Institución

2024 - Actual Docente Investigador C. Horaria: 10

Actividades

4/2024 - Actual Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

Biomarcadores como factores pronósticos y predictivos en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta línea de investigación se centra en el estudio, identificación y validación de biomarcadores morfológicos y moleculares que puedan servir como factores pronósticos y predictivos en tumores genitourinarios (próstata, pene, vejiga urinaria, riñón, vulva/vagina). El alcance incluye: 1) Identificación de nuevos biomarcadores morfológicos, genéticos, proteómicos y metabolómicos; 2) Validación de biomarcadores conocidos en poblaciones específicas; 3) Estudio de la correlación entre biomarcadores y respuesta a terapias específicas; 4) Desarrollo de paneles de biomarcadores para mejorar la precisión pronóstica y predictiva; 5) Evaluación de biomarcadores en líquidos biológicos (biopsia líquida) para diagnóstico precoz y seguimiento; 6) Análisis de la heterogeneidad tumoral y su impacto en la expresión de biomarcadores; 7) Estudio de biomarcadores de resistencia a terapias oncológicas. Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

4/2024 - Actual

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

Modulación del sistema inmunitario en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Esta línea de investigación se centra en el estudio de la interacción entre el sistema inmunitario y los tumores genitourinarios (próstata, pene, vejiga urinaria, riñón, vulva/vagina), con el objetivo de desarrollar y mejorar estrategias de diagnóstico, tratamiento y seguimiento basadas en la modulación inmunitaria. El alcance incluye: 1) Caracterización de la respuesta inmunitaria en diferentes tipos de tumores genitourinarios; 2) Identificación de biomarcadores inmunológicos para el diagnóstico precoz y seguimiento del cáncer; 3) Estudio de los mecanismos



4/2024 - Actual

de evasión inmunitaria utilizados por las células tumorales; 4) Desarrollo y evaluación de estrategias de inmunoterapia, incluyendo inhibidores de puntos de control inmunitario y terapias celulares; Investigación de la combinación de inmunoterapia con otras modalidades de tratamiento (quimioterapia, radioterapia, terapias dirigidas); 6) Análisis del microambiente tumoral y su influencia en la respuesta inmunitaria antitumoral; 7) Estudio de la modulación del microbioma en la respuesta inmunitaria contra el cáncer.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

Bioética aplicada a la práctica, docencia e investigación médica

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Bioética aplicada a la práctica, docencia e investigación médica

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

4/2024 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

Mecanismos moleculares de resistencia a la terapia dirigida en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto analiza los mecanismos moleculares que subyacen a la resistencia a las terapias dirigidas en tumores genitourinarios (riñón, próstata, vejiga), identificando alteraciones genéticas, epigenéticas y del microambiente tumoral que limitan la eficacia del tratamiento. Se exploran estrategias para superar esta resistencia, incluyendo el desarrollo de nuevos agentes, terapias combinadas y el uso de biomarcadores para la medicina personalizada. El objetivo es redefinir los paradigmas de tratamiento y mejorar los resultados clínicos para pacientes con estas neoplasias.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Sol, Ciudad del Este - UNADES (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

4/2024 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

ADN tumoral circulante en tumores genitourinarios

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto evalúa la utilidad clínica del análisis de ADN tumoral circulante (ctDNA) en diversos tumores genitourinarios, como cáncer de próstata, urotelial, renal y testicular. Se exploran las aplicaciones actuales en detección temprana, estratificación de riesgo, monitorización de respuesta terapéutica, identificación de enfermedad residual y mecanismos de resistencia. Se abordan los desafíos tecnológicos, éticos y de implementación, y se delinean las futuras perspectivas de esta técnica de biopsia líquida, incluyendo avances en sensibilidad, estandarización y el uso de inteligencia artificial para la interpretación de datos.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Sol, Ciudad del Este - UNADES (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología. :

4/2024 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

Exploración de las implicaciones bioéticas del uso de redes sociales en la relación médico-paciente y en la práctica clínica

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Este proyecto investiga los desafíos bioéticos asociados al uso de redes sociales por parte de médicos y pacientes. Se abordan cuestiones de confidencialidad, privacidad, profesionalismo, desinformación en salud y cómo la tecnología digital impacta la relación médico-paciente y la práctica clínica.

Integrantes: Alcides Chaux(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Universidad del Sol, Ciudad del Este - UNADES (Remuneracion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

7/2024 - 5/2025 Docencia/Enseñanza, Medicina

Nivel: Pregrado

Lunes, 03 de noviembre de 2025 - 09:56:22



Disciplinas dictadas:

-Bioética

-Anatomía Patológica-Anatomía Patológica

4/2024 - Actual G

Gestión Académica, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol, Ciudad del Este

Cargo o función: Docente investigador (supervisión de proyectos)

4/2024 - Actual Capacitación/E

Capacitación/Entrenamiento dictado, Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Universidad del Sol,

Ciudad del Este

Capacitación/Entrenamientos dictados:
-Metodología de la investigación

-Redacción científica

Universidad Iberoamericana - UNIBE

Vínculos con la Institución

2018 - Actual C. Horaria: Docente Actividades 2/2025 - Actual Docencia/Enseñanza, Maestría en Salud Pública Nivel: Maestría Disciplinas dictadas: -Taller de Tesis (I y II) 12/2018 - Actual Docencia/Enseñanza, Maestría en Metodología de la Investigación Disciplinas dictadas: -Redacción científica 1/2018 - Actual Docencia/Enseñanza, Doctorado en Educación Nivel: Doctorado

Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay - UPAP

Disciplinas dictadas:
-Redacción científica

Vínculos con la Institución

2023 - 2023 Docente investigador C. Horaria: 10

Actividades
2/2023 - 12/2023 Gestión Académica, Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay
Cargo o función: Docente investigador (supervisión de proyectos)

2/2022 - 12/2023 Capacitación/Entrenamiento dictado, Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay
Capacitación/Entrenamientos dictados:
-Metodología de la investigación

Universidad Privada del Este - UPE

Vínculos con la Institución

Actividades 6/2025 - Actual

| 2025 - Actual | Docente investigador | C. Horaria: | 1 | |
|----------------|--|-------------|---|--|
| Actividades | | | | |
| 5/2025 - Actua | Gestión Académica, Facultad de Ciencias Médicas "Prof. Dr. Manuel Riveros", UPE, Ciudad | d del Este, | | |
| | Universidad Privada del Este, Ciudad del Este | | | |
| | Cargo o función: Docente investigador (supervisor de proyectos) | | | |
| 5/2025 - Actua | Capacitación/Entrenamiento dictado, Facultad de Ciencias Médicas "Prof. Dr. Manuel Riveros", UPE, Ciudad | | | |
| | del Este, Universidad Privada del Este, Ciudad del Este | | | |
| | Capacitación/Entrenamientos dictados: | | | |
| | -Inteligencia artificial aplicada | | | |
| | | | | |
| 2023 - Actual | Editor en Jefe, Revista Científica Salud y Sociedad | C. Horaria: | | |
| | | | | |

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Dirección y Administración, Universidad Privada del Este, Presidente Franco Cargo o función: Editor en Jefe de la Revista Científica Salud y Sociedad

El manejo clínico apropiado de los pacientes con cáncer es fundamental para incrementar sus chances de sobrevida y curación. Una vez que el paciente ha sido diagnosticado con cáncer, dos de los problemas principales que se plantan en esta área son el pronostico de la enfermedad y el tratamiento optimo a implementar. Con respecto al primer punto, existen una serie de variables clínicas y patológicas que son utilizadas rutinariamente para establecer las chances de sobrevida del paciente. Sin embargo, varios estudios han demostrado que estas variables clinicopatológicas son insuficientes, y otros enfoques complementarios son necesarios. La evaluación de biomarcadores moleculares es un campo promisorio para obtener este tipo de complemento. De particular interés son los biomarcadores que se encuentran alterados como consecuencia de mutaciones en el ADN de las células tumorales. La adición de estos biomarcadores



a los modelos clinicopatológicos habituales tiene el potencial de incrementar el conocimiento existe acerca de la biología molecular del cáncer, por un lado, y definir grupos de riesgo, por el otro. Pacientes en grupos de riesgo definidos podrán recibir un tratamiento mas personalizado y dirigido específicamente contra el tipo de tumor que presentan. Ademas, el mejor entendimiento de los eventos moleculares que conducen al desarrollo de un cáncer permitirá plantear estrategias de diagnostico temprano y de prevención.

Con respecto al segundo punto, el enfoque actual de tratamiento basado en quimioterapia sistémica, a pesar de ser beneficioso en ocasiones, se asocia con varios efectos colaterales indeseables. Estos efectos indeseables son consecuencia del mecanismo de acción de los quimioterápicos habituales, los cuales afectan no solo las células tumorales, sino también las células normales del paciente. Un enfoque mas personalizado, diseñado para atacar exclusivamente a las células malignas, con mínimo efecto en las células normales, es deseable. Considerando que las células cancerosas presentan alteraciones genéticas que no se observan en las células normales, la identificación de estas alteraciones permitiría diseñar fármacos que afecten exclusivamente a las células tumorales. Varios fármacos con estas características se encuentran en fases tempranas de estudio clínico, y los resultados preliminares son prometedores.

Nuestra linea de investigación se centra en la identificación, evaluación, y validación de estos biomarcadores moleculares en tumores genitourinarios, con un énfasis particular en los cánceres de pene, próstata, riñón, y vejiga urinaria. Específicamente, nos enfocamos en marcadores moleculares relacionados con el control del crecimiento y la proliferación de las células cancerosas. La adecuada caracterización del estado de estos biomarcadores es fundamental para planear el manejo clínico apropiado de los pacientes con tumores malignos. Combinando datos clínicos con técnicas avanzadas de biología molecular, técnicas que van desde el cultivo de células tumorales hasta la expresión de proteínas tumorales, es posible ofrecer a los pacientes con cáncer tratamientos mas apropiados, menos tóxicos, y mas efectivos. Nuestra linea de investigación permitirá ademas un mejor entendimiento de los eventos moleculares característicos de los tumores genitourinarios.

Finalmente, tambiés estamos desarrollando programas de prevención y diagnóstico precoz de tumores genitourinarios a través de campañas masivas de tamizaje y consultorio externo, enfocándonos en la comunidad.

Producción Técnica

Cursos de corta duración dictados

1 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UniNorte (5.ª edición), 2025. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: investigación; investigación científica; metodología de la investigación; diseño de investigaciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Participación: Organizador. Duración: 6 meses. Ciudad: Asunción.

2 Alcides Chaux Redacción con inteligencia artificial - MFUNA, 2024. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: inteligencia artificial; redacción científica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Médicas, UNA

Participación: Organizador. Duración: 2 meses. Ciudad: Asunción.

3 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UniNorte (4.ª edición), 2024. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: investigación; investigación científica; metodología de la investigación; diseño de investigaciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Participación: Organizador. Duración: 4 meses. Ciudad: Asunción.

4 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UNADES, 2024. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: investigación; investigación científica; metodología de la investigación; diseño de investigaciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Sol, Ciudad del Este

Participación: Organizador. Duración: 6 meses. Ciudad: Ciudad del Este.

5 Alcides Chaux Capacitación en redacción científica - UNADES, 2024. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: redacción científica; redacción académica; publicación;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Sol, Ciudad del Este

Participación: Organizador. Duración: 2 meses. Ciudad: Ciudad del Este.

6 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UniNorte (3.ª edición), 2023. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: investigación; investigación científica; metodología; diseño de investigaciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Participación: Organizador. Duración: 6 meses. Ciudad: Asunción.

7 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UPAP CDE, 2023. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: investigación; investigación científica; metodología de la investigación; diseño de investigaciones;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.



Institución promotora/financiadora: Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay

Participación: Organizador. Duración: 6 meses. Ciudad: Ciudad del Este.

8 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UniNorte (2° Edición), 2016. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Participación: Docente. Duración: 5 meses. Lugar: Paraguay. Ciudad: Asunción.

9 Alcides Chaux Curso de Diseño y Publicación de Proyectos de Investigación, 2016. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Participación: Docente. Duración: 3 meses. Ciudad: Asunción.

10 Alcides Chaux Curso de Diseño y Presentación de Tesis, 2016. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE Participación: Docente. Duración: 5 meses. Ciudad: Asunción.

11 Alcides Chaux Capacitación en metodología de la investigación - UniNorte (1.ª edición), 2015. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: investigación; investigación científica; metodología de la investigación;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte Participación: Docente. Duración: 5 meses. Ciudad: Asunción.

12 Alcides Chaux Curso de Redacción Académica en el Estilo MLA, 2014. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE Participación: Docente. Duración: 1 mes. Ciudad: Asunción.

Edición o revisión

1 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 13 Núm. 1, 2025.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

2 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 13 Núm. 2, 2025.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

3 Alcides Chaux Revista de Medicina Familiar y Comunidad Vol. 2 Núm. 1, 2025.

Palabras Clave: medicina; medicina familiar; comunidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción

Editorial: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: Asunción.

4 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 12 Núm. 1, 2024.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

5 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 12 Núm. 2, 2024.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

6 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 12 Núm. 3, 2024.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

7 Alcides Chaux Revista de Medicina Familiar y Comunidad Vol. 1 Núm. 1, 2024.

Palabras Clave: medicina; medicina familiar; comunidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción

Editorial: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: Asunción.

8 Alcides Chaux Revista Científica Salud y Sociedad Vol. 3 Núm. 1, 2023.



Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; ciencias médicas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad Privada del Este, Presidente Franco

Editorial: Universidad Privada del Este. Ciudad: Presidente Franco.

9 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 11 Núm. 1, 2022.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

10 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 10 Núm. 1, 2021.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

11 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 9 Núm. 2, 2020.

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; bioquímica; nutrición; enfermería; odontología; fisioterapia; psicología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Editorial: Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

12 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 9 Núm. 1, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nro. de páginas: 228. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

13 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 8 No. 1, 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nro. de páginas: 222. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

14 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 8 No. 2, 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nro. de páginas: 250. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

15 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 7 No. 1, 2018.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nro. de páginas: 269. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

16 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 7 No. 2, 2018.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nro. de páginas: 300. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad de Norte. Ciudad: Asunción.

17 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 6 No. 1, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Nro. de páginas: 249. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

18 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 6 No. 2, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nro. de páginas: 217. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

19 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 5, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Nro. de páginas: 361. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

20 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud Vol. 4, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Nro. de páginas: 187. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

21 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina Vol. 3, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Nro. de páginas: 150. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

22 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina Vol. 2, 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.



Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Nro. de páginas: 141. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

23 Alcides Chaux Revista UniNorte de Medicina Vol. 1, 2012.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Nro. de páginas: 125. Editorial: Facultad de Estudios de Posgrado de la Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

Organización de eventos

1 Alcides Chaux XI Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2025. (Congreso)

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; ciencias médicas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Palacete Municipal. Ciudad: Pedro Juan Caballero.

Observaciones: 17 y 18 de junio, 2025

2 Alcides Chaux X Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2024. (Congreso)

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; ciencias médicas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Exelsior. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 16 y 17 de abril, 2024

3 Alcides Chaux IX Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2023. (Congreso)

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; ciencias médicas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Exelsior. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 21 y 22 de noviembre, 2023

4 Alcides Chaux VIII Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud (1.ª Jornada), 2022. (Congreso)

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Palacete Municipal. Ciudad: Pedro Juan Caballero.

Observaciones: 27 y 28 de julio, 2022

5 Alcides Chaux VIII Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud (2.ª Jornada), 2022. (Congreso)

Palabras Clave: medicina; ciencias de la salud; ciencias médicas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Exelsior. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 8 al 10 de noviembre, 2022

6 Alcides Chaux VII Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2020. (Congreso)

 $Referencias\ adicionales:\ Paraguay/Espa\~nol;\ Medio:\ Internet.$

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

7 Alcides Chaux VI Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2019. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Duración: 1 semana. Lugar: Gran Hotel del Paraguay. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 27 al 29 de mayo de 2019

8 Alcides Chaux V Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2018. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Duración: 1 semana. Lugar: Gran Hotel del Paraguay. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 9 al 11 de mayo de 2018

9 Alcides Chaux IV Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2017. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Duración: 1 semana. Lugar: Gran Hotel del Paraguay. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 10 al 12 de mayo de 2017

10 Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; Jornada de Extensión Universitaria Multidisciplinaria, 2016. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Policlínico de la Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 9 de Abril de 2016



11 Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; Entrenamiento Presencial de Wiley - Portal CICCO, 2016. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Aula Magna de la Sede de Ciencias Biomédicas, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

12 Alcides Chaux III Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2016. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Duración: 1 semana. Lugar: Gran Hotel del Paraguay. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 13 y 14 de octubre de 2016

13 Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; Il Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud, 2015. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Duración: 1 semana. Ciudad: Asunción.

14 Alcides Chaux 1° Jornada Científica de Estudiantes de Odontología de la Universidad del Norte, 2014. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

15 Alcides Chaux Balística Forense: Principios Básicos en Balística - Balística Forense o de Efectos, 2014. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Aula Magna de la Sede de Ciencias Biomédicas, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Jueves 27 de Marzo de 2014

16 Alcides Chaux; Anahí Martínez de Chaux; I Simposio Internacional de Medicina, 2014. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Duración: 1 semana. Ciudad: Asunción.

17 Alcides Chaux Formulación de Proyectos de Cooperación Internacional: La Fase Clave para un Proyecto Exitoso, 2013. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Aula Magna de la Sede de Ciencias Biomédicas, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 6 de Agosto de 2013

18 Alcides Chaux Prevención de la Enfermedad de Chagas, Sífilis y VIH-SIDA, 2013. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Sede de Ciencias Biomédicas, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 24 de Junio de 2013

19 Alcides Chaux Donación de Órganos: Que la Vida no se Apague, 2013. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Lugar: Sede de Ciencias Biomédicas, Universidad del Norte. Ciudad: Asunción.

Observaciones: 26 de Junio de 2013

Trabajos técnicos

1 Alcides Chaux Normativas de Papel Cero de la Dirección de Investigación y Vinculación con el Entorno de la Universidad del Norte, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

2 Alcides Chaux Reglamento de Trabajo Final de Grado, Tesis y Disertaciones de la Universidad del Norte, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

3 Alcides Chaux Manual de Procedimientos del Comité de Bioética de la Dirección de Investigación y Vinculación con el Entorno de la Universidad del Norte, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

4 Alcides Chaux Normativas para el Otorgamiento de Incentivos a la Producción Científica de la Universidad del Norte, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte



5 Alcides Chaux Reglamento de Políticas y Gestión de la Propiedad Intelectual de la Universidad del Norte, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

6 Alcides Chaux Reglamento del Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

7 Alcides Chaux Reglamento de Investigación de la Universidad del Norte (Actualización), 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

8 Alcides Chaux Políticas y Reglamento Antiplagio de la Universidad del Norte (Actualización), 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

9 Alcides Chaux Plan de Formación de Investigadores de la Universidad del Norte, 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

10 Alcides Chaux Manual de Procedimientos del Comité Científico de la Dirección de Investigación y Vinculación con el Entorno de la Universidad del Norte, 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

11 Alcides Chaux Políticas de Investigación de la Universidad del Norte, 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

12 Alcides Chaux Modelo Nacional de la Especialización en Ginecología y Obstetricia, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: restricta; Duración: 1 mes.; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Agencia Nacional para la Evaluación y Acreditación de la Educación Superior

Observaciones: Definir criterios de calidad para la evaluación del Programa de la Especialidad Médica en Ginecología y Obstetricia

13 Alcides Chaux Modelo Nacional de la Especialidad en Clínica Médica, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: restricta; Duración: 1 mes.; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior

Observaciones: Definir criterios de calidad para la evaluación del Programa de la Especialidad Médica en Clínica Médica

14 Alcides Chaux Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 7; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

15 Alcides Chaux Programa de Ayudantía e Incentivo a la Investigación Científica de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 10; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

16 Alcides Chaux Reglamento del Premio UniNorte a la Investigación Científica de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 7; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

17 Alcides Chaux Reglamento del Uso del Campus Virtual de la Universidad del Norte, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 13; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

18 Alcides Chaux Guía para la Redacción de Reportes de Investigación de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2016.



Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 14; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

19 Alcides Chaux Manual de Organización y Funciones de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 18; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

20 Alcides Chaux Manual de Procedimientos del Comité de Ética de la Investigación de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 12; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

21 Alcides Chaux Manual de Procedimientos del Comité Científico de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 13; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

22 Alcides Chaux Reglamento de Investigación de la Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 20; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

23 Alcides Chaux Reglamento de Pasantía de Investigación de la Dirección de Investigación y Divulgación Científica -- Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 6; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

24 Alcides Chaux Reglamento del Uso de Bibliotecas de la Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 6; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

25 Alcides Chaux Reglamento del Uso de Laboratorios de la Universidad del Norte, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 18; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

26 Alcides Chaux Prevención del Cáncer de Cuello Uterino, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Proyecto de Extensión Universitaria; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 4; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

27 Alcides Chaux Guía para la Elaboración del Análisis DAFO de los Contenidos Programáticos de la Carrera de Medicina -- Universidad del Norte, 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 6; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

28 Alcides Chaux Manual de Organización y Funciones de la Dirección de Investigaciones Científicas, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Definir el Organigrama y Funcionamiento de la Dirección de Investigaciones Científicas; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 22; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

29 Alcides Chaux Manual de Procedimientos del Comité de Bioética de la Dirección de Investigaciones Científicas, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Manual de Procedimientos; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 12; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

30 Alcides Chaux Manual de Procedimientos del Comité Científico de la Dirección de Investigaciones Científicas, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.



Finalidad: Manual de Procedimientos; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 11; Ciudad: Asunción; Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

31 ALEXIS ARMELE; IRIS VUYK; Alcides Chaux; Reglamento del Concurso para el Escalafonamiento Docente de la Universidad del Norte, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Reglamentación; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 9; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

32 Alcides Chaux Programa de Iniciación Científica & Incentivo a la Investigación (PRICILA), Dirección de Investigaciones Científicas, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Describir PRICILA; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 4; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

33 Alcides Chaux Reglamento General del Programa de Ayudantía e Incentivo a la Investigación Científica (PANIC), Dirección de Investigaciones Científicas, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Describir PANIC; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 10; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

34 Alcides Chaux Reglamento del Premio UniNorte a la Investigación Científica, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Reglamentación; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 4; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

35 Alcides Chaux Autoevaluación de la Carrera de Medicina -- Universidad del Norte, 2012.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 2; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

36 Alcides Chaux Ajuste Curricular de la Carrera de Medicina -- Universidad del Norte, 2012.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 11; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

37 Alcides Chaux Tutorías para la Carrera de Medicina -- Universidad del Norte, 2012.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 2; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

Informes de investigación

1 Alcides Chaux PRICILA 2022: Informe de Gestión, 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nombre del proyecto: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Nro. de páginas: 7. Disponibilidad: irrestricta.

2 Alcides Chaux PRICILA 2021: Informe de Gestión, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nombre del proyecto: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Nro. de páginas: 16. Disponibilidad: irrestricta

3 Alcides Chaux PRICILA 2020: Informe de Gestión, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nombre del proyecto: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Nro. de páginas: 70. Disponibilidad: irrestricta

Alcides Chaux PRICILA 2019: Informe de Gestión, 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Norte

Nombre del proyecto: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Nro. de páginas: 13. Disponibilidad: irrestricta

Producción Bibliográfica

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu instrumento de medición, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 89 Medio: Internet.



- 2 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu protocolo de investigación, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 83 Medio: Internet.
- 3 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu redacción académica, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 77 Medio: Internet.
- 4 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu revisión de la literatura, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 73 Medio: Internet.
- 5 Alcides Chaux Compendio de metodología de la investigación, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 75 Medio: Internet.
- 6 Alcides Chaux Fundamentos de metodología de la investigación, Asunción, ChauxLab, Ed. 2.ª, 2025, p. 225 Medio: Internet.
- 7 Alcides Chaux Fundamentos de redacción científica, Asunción, ChauxLab, Ed. 2.ª, 2025, p. 219 Medio: Internet.
- 8 Alcides Chaux Inteligencia artificial para la docencia universitaria, Asunción, ChauxLab, Ed. 2.ª, 2025, p. 153 Medio: Internet.
- 9 Alcides Chaux Inteligencia artificial para la investigación científica, Asunción, ChauxLab, Ed. 2.ª, 2025, p. 283 Medio: Internet.
- 10 Alcides Chaux Inteligencia artificial para la redacción científica, Asunción, ChauxLab, Ed. 2.ª, 2025, p. 283 Medio: Internet.
- 11 Alcides Chaux Survival guide to testis and penis pathology (en prensa), Arlington VA, Innovative Science Press, Ed. 1.^a, 2025 Medio: Internet.
- 12 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu análisis cualitativo, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 79 Medio: Internet.
- 13 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu análisis cuantitativo, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 77 Medio: Internet.
- 14 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu diseño de investigación, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 83 Medio: Internet.
- 15 Alcides Chaux 10 prompts esenciales para optimizar tu divulgación científica, Asunción, ChauxLab, Ed. 1.ª, 2025, p. 81 Medio: Internet.
- 16 Alcides Chaux Fundamentos básicos de la investigación en medicina familiar, Asunción, Universidad Nacional de Asunción, Ed. 1.ª, 2024, ISSN/ISBN: 978-99953-67-52-7

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9995

17 Isabel Alvarado-Cabrero; Mahul B. Amin; Maurizio Colecchia; Alcides Chaux; Antonio L Cubilla; Akshara Menon; Asif Muneer; Pheroze Tamboli; Elsa F. Velazquez; Nicholas A. Watkin; John R. Srigley; Carcinoma of the penis and distal urethra, histopathology reporting guide, Sydney, Australia, Ed. 2.^a, 2024, ISSN/ISBN: 978-1-922324-60-3

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--1-92

Capítulos de libros publicados

1 Alcides Chaux Chapter 72: Giant cell cystitis. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.ª, 2023, p. 169, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

2 Alcides Chaux Chapter 77: Granulomatous cystitis after BCG. In: (Org.). Uropathology, Philadephia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 180-181, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

3 Alcides Chaux Chapter 117: Clear cell adenocarcinoma. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 265-266, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

4 Alcides Chaux Chapter 193: Spermatic cord torsion and testicular infarction. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 437-438, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

5 Alcides Chaux Chapter 204: Granulomatous orchiepididymitis. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 455-456, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

6 Alcides Chaux Chapter 217: Mixed germ cell tumor. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.ª, 2023, p. 485-486, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet.



ISSN/ISBN: 978--0-32

7 Alcides Chaux Chapter 238: Ovarian epithelial-type testicular tumors. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.ª, 2023, p. 526-529, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

8 Alcides Chaux Chapter 239: Tumors of the rete testis. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 530-532, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

9 Alcides Chaux Chapter 271: Clear cell adenocarcinoma of the urethra. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 590-591, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

10 Alcides Chaux Chapter 278: Differentiated penile intraepithelial neoplasia. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.ª, 2023, p. 601-602, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

11 Alcides Chaux Chapter 281: Squamous cell carcinoma, papillary-basaloid. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.ª, 2023, p. 607-608, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

12 Alcides Chaux Chapter 283: Squamous cell carcinoma, warty-basaloid. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.a, 2023, p. 611-612, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

13 Alcides Chaux Chapter 284: Clear cell squamous cell carcinoma. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 613-614, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

14 Alcides Chaux Chapter 285: Lymphoepithelioma-like carcinoma. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 615, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

15 Alcides Chaux Chapter 289: Squamous cell carcinoma, pseudoglandular. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.a, 2023, p. 622-623, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

16 Alcides Chaux Chapter 290: Squamous cell carcinoma, cuniculatum. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.a, 2023, p. 624-625, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

17 Alcides Chaux Chapter 302: Staging for urethral carcinoma. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 645-646, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

18 Alcides Chaux Chapter 306: Solitary fibrous tumor. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.^a, 2023, p. 653-654, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

19 Alcides Chaux Chapter 307: Gastrointestinal stromal tumor of the genitourinary tract. In: (Org.). Uropathology, Philadelphia, Elsevier, Ed. 2.ª, 2023, p. 655-656, ISSN/ISBN: 978-0-323-65395-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--0-32

20 Isabel Alvarado-Cabrero; Sofia Cañete-Portillo; Alcides Chaux; Asif Muneer; Pheroze Tamboli; Santosh Menon; Holger Moch; HPV-independent squamous cell carcinoma. In: (Org.). Urinary and male genital tumours, Lyon, International Agency for Research on Cancer, World Health Organization, Ed. 5.ª, 2022, p. 375-377, ISSN/ISBN: 978-92-832-4512-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--92-8

21 Isabel Alvarado-Cabrero; Sofia Cañete-Portillo; Alcides Chaux; Asif Muneer; Mahul B. Amin; Santosh Menon; Holger Moch; Squamous cell carcinoma NOS. In: (Org.). Urinary and male genital tumours, Lyon, International Agency for Research on Cancer, World Health Organization, Ed. 5.^a, 2022, p. 378-379, ISSN/ISBN: 978-92-832-4512-4

Medio: Internet.



ISSN/ISBN: 978--92-8

22 Isabel Alvarado-Cabrero; Alcides Chaux; Asif Muneer; Pheroze Tamboli; Mahul B. Amin; Santosh Menon; Holger Moch; HPV-associated squamous cell carcinoma. In: (Org.). Urinary and male genital tumours, Lyon, International Agency for Research on Cancer, World Health Organization, Ed. 5.^a, 2022, p. 372-374, ISSN/ISBN: 978-92-832-4512-4

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--92-8

23 Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo ; George J. Netto; Pathologic features of invasive penile carcinomas and precursor lesions. In: (Org.). Penile carcinoma: Therapeutic principles and advances, Cham, Springer International Publishing AG, Ed. 1.^a, 2021, p. 13-17, ISSN/ISBN: 978-3-030-82060-2

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--3-03

- 24 Alcides Chaux Chapter 310: Gastrointestinal stromal tumor of the genitourinary tract (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 25 Alcides Chaux Chapter 309: Solitary fibrous tumor (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 26 Alcides Chaux Chapter 305: Staging for urethral carcinoma (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020
- 27 Alcides Chaux Chapter 293: Squamous cell carcinoma, cuniculatum (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020

 Medio: Papel.
- 28 Alcides Chaux Chapter 292: Squamous cell carcinoma, pseudoglandular (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 29 Alcides Chaux Chapter 288: Lymphoepithelioma-like carcinoma (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020

 Medio: Papel.
- 30 Alcides Chaux Chapter 287: Clear cell squamous cell carcinoma (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020 Medio: Papel.
- 31 Alcides Chaux Chapter 286: Squamous cell carcinoma, warty-basaloid (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020
- 32 Alcides Chaux Chapter 284: Squamous cell carcinoma, papillary-basaloid (en prensa). In: Uropathology: High Yield Pathology (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020

 Medio: Papel.
- 33 Alcides Chaux Chapter 281: Differentiated penile intraepithelial neoplasia (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology , Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 34 Alcides Chaux Chapter 274: Clear cell adenocarcinoma of the urethra (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020 Medio: Papel.
- 35 Alcides Chaux Chapter 242: Tumors of the rete testis (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020 Medio: Papel.
- 36 Alcides Chaux Chapter 241: Ovarian epithelial-type testicular tumors (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020

 Medio: Papel.
- 37 Alcides Chaux Chapter 220: Mixed germ cell tumor (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 38 Alcides Chaux Chapter 207: Granulomatous orchidoepididymitis (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020

 Medio: Papel.
- 39 Alcides Chaux Chapter 196: Spermatic cord torsion and testicular infarction (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 40 Alcides Chaux Chapter 120: Clear cell adenocarcinoma (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020

 Medio: Papel.



- 41 Alcides Chaux Chapter 93: Inverted papilloma (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020

 Medio: Papel.
- 42 Alcides Chaux Chapter 78: Granulomatous cystitis after BCG therapy (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2°, 2020 Medio: Papel.
- 43 Alcides Chaux Chapter 73: Giant cell cystitis (en prensa). In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein (Org.). Uropathology: High Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier, Ed. 2º, 2020 Medio: Papel.
- 44 Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; Pathology, precursos lesions, prognostic indicators and genetics. In: (Org.). Penile cancer: Challenges and Controversies, Nueva York, Nova Science Publishers, Ed. 1º, 2019, p. 23-58, ISSN/ISBN: 978-1-53615-951-6

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--1-53

45 Alcides Chaux; JULIE S. COHEN; BETINA KATZ; LUCIANA SCHULTZ; SANA JADALLAH; KATHLEEN M. MURPHY; MARK P. SCHOENBERG; GEORGE J. NETTO; PIK3A Mutational Analysis in Formalin-Fixed, Paraffin-Embedded Archival Tissues of Urothelial Carcinoma of Urinary Bladder. In: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte(Org.). Revista UniNorte de Medicina, Asunción, Editorial de la Universidad del Norte, Ed. 1, 2013, v. 2, p. 45-53, ISSN/ISBN: 9996773013 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9996-7730

Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Mutación; PCR; Vejiga urinaria; PIK3CA;

46 Alcides Chaux Pathological Risk-Group Stratification Systems for Penile Cancer Management: A Study of 198 Patients with Invasive Squamous Cell Carcinoma. In: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte(Org.). Revista UniNorte de Medicina, Asunción, Editorial de la Universidad del Norte, Ed. 1, 2013, v. 2, p. 69-92, ISSN/ISBN: 9996773013

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9996-7730

Palabras Clave: Cancer de pene; Factor Pronóstico; Manejo Clínico;

47 Alcides Chaux Ovarian epithelial-like testicular tumors. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.).

Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 427-429, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Tumor testicular; Cáncer de testículo; Tipo epitelio ovárico;

48 Alcides Chaux Tumors of the rete testis. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 430-431, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Tumor testicular; Cáncer de testículo; Rete testis;

49 Alcides Chaux Giant cell cystitis. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 147-147, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Inflamación; Cistitis; Células gigantes; Vejiga urinaria;

50 Alcides Chaux Granulomatous cystitis after BCG therapy. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 154-154, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Inflamación; Células gigantes; Inflamación granulomatosa; Vejiga urinaria; BCG;

51 Alcides Chaux Inverted papilloma. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 178-180, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Vejiga urinaria; Papiloma; Papiloma invertido;

52 Alcides Chaux Clear cell adenocarcinoma. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 219-220, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Adenocarcinoma; Células claras; Vejiga urinaria;

53 Alcides Chaux Spermatic cord torsion and testicular infarctions. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 358-358, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Testículo; Torsión testicular; Infarto testicular;

54 Alcides Chaux Granulomatous orchidoepididymitis. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 370-371, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Testículo; Inflamación; Células gigantes; Inflamación granulomatosa;

55 Alcides Chaux Mixed germ cell tumor. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 399-400, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Cáncer de testículo; Células germinales; Tumor germinal;

56 Alcides Chaux Gastrointestinal stromal tumor of the urinary tract. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 520-521, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Vejiga urinaria; Tumor del estroma gastrointestinal; Tumor del estroma gastrointestinal; Vías urinarias;

57 Alcides Chaux Metanephric adenoma. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 302-303, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Riñón; Tumor renal; Adenoma; Metanéfrico;

58 Alcides Chaux Staging for urethral carcinoma. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 511-511, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

59 Alcides Chaux Solitary fibrous tumor. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.). Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 519-519, ISSN/ISBN: 1437725236

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Vías urinarias; Tumor fibroso solitario; Vejiga urinaria;

60 Alcides Chaux Clear cell adenocarcinoma of the urethra. In: Ming Zhou, George J. Netto, Jonathan I. Epstein(Org.).
Uropathology: High-Yield Pathology, Filadelfia, Elsevier Saunders, Ed. 1ra, 2012, p. 476-476, ISSN/ISBN: 1437725236
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 1437-7252

Palabras Clave: Vías urinarias; Uretra; Adenocarcinoma; Células claras;

61 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Squamous Cell Carcinoma, Usual Type. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2011, p. 5.34-5.37, ISSN/ISBN: 1931884285 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Carcinoma escamoso; Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico:

62 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Pseudohyperplastic Carcinoma. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2011, p. 5.38-5.39, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Carcinoma seudohiperplásico; Factores pronósticos;

63 Alcides Chaux Penis & Scrotum: Basaloid Carcinoma. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2011, p. 5.48-5.51, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Carcinoma basaloide; Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico:

64 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Carcinoma Cuniculatum. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2011, p. 5.56-5.59, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Carcinoma cuniculatum; Factores pronósticos;

65 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Papillary Carcinoma. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2011, p. 5.64-5.67, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

66 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Metastatic Tumors, Penis. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2011, p. 5.78-5.79, ISSN/ISBN: 1931884285 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Cáncer de pene; Factores pronósticos; Carcinoma urotelial; Metastasis; Cáncer de próstata; Factores pronósticos;

67 Alcides Chaux; GUSTAVO E. AYALA; ANTONIO L. CUBILLA; The Penis. In: Liang Cheng, David G. Bostwick(Org.). Essentials of Anatomic Pathology, New York, Springer Science+Business Media LLC, Ed. 3ra, 2011, p. 1647-1679, ISSN/ISBN:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1441-9604

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Neoplasia intraepitelial peneana; Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico;

68 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Diagnosis, Epidemiology and Pathology of Penile Cancer. In: Peter T. Scardino, W. Marston Linehan, Michael J. Zelefsky, Nicholas J. Vogelzang, Brian I. Rini, Bernard H. Bochneritor, Joel Sheinfeld(Org.). Comprehensive Textbook of Genitourinary Oncology, Philadelphia, Lippincott Williams & Wilkins, Ed. 4ta, 2011, p. 805-812, ISSN/ISBN: 1608313522

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 1608-3135

Palabras Clave: Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Neoplasia intraepitelial peneana;

Factores pronósticos;

69 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Diagnosis and Pathology of Penile Cancer. In: Asif Muneer, Manit Arya, Simon Horenblas(Org.). Textbook of Penile Cancer, New York, Springer Science+Business Media LLC, Ed. 1ra, 2011, p. 27-68, ISSN/ISBN: 1848828780

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1848-8287

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico;

70 EDUARDO CALONJE; SALLIE NEILL; CHRIS BUNKER; NICK FRANCIS; Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Diseases of the Anogenital Skin. In: J. Eduardo Calonje, Thomas Brenn, Alexander J. Lazar, Phillip H. McKee(Org.). McKee's Pathology of the Skin, Philadelphia, Saunders-Elsevier, Ed. 4ta, 2011, v. 1, p. 438-519, ISSN/ISBN: 1416056491

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Dermatología y Enfermedades Venéreas, ; Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1416-0564

Palabras Clave: Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Neoplasia intraepitelial peneana; Factores pronósticos; Cáncer de pene;

71 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: HPV-associated lesions. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2010, p. 5.4-5.7, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Cáncer de pene; Condiloma acuminado; Virus del papiloma humano; Condiloma gigante; Carcinoma escamoso; Verruga genital;

72 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Squamous Hyperplasia. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2010, p. 5.10-5.13, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Carcinoma in situ; Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Hiperplasia escamosa;

73 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Penis & Scrotum: Squamous Cell Carcinoma, General Concepts. In: Mahul B. Amin(Org.). Diagnostic Pathology: Genitourinary, Salt Lake City, Amirsys, 2010, p. 5.24-5.33, ISSN/ISBN: 1931884285

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 1931-8842

Palabras Clave: Factores pronósticos; Factores pronósticos; Cáncer de pene; Carcinoma escamoso; Subtipo histológico; Factores

74 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; FERRAN ALGABA; GUSTAVO E. AYALA; Developments in the Pathology of Penile Cancer. In: Antonio L. Carlos Pompeo, Chris Heyns, Paul Abrams(Org.). Penile Cancer, Montreal, Société Internationale d'Urologie, 2009, p. 15-34, ISSN/ISBN: 0620445424

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 0620-4454

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso;

Textos en publicaciones no científicas

1 Alcides Chaux ¿Qué es un prompt y cómo estructurarlo para la investigación científica?, Chaux Lab, 2025.

Medio: Internet.

2 Alcides Chaux El primer paciente que me enseñó a investigar: Reflexiones sobre el nacimiento de la curiosidad científica, ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.

3 Alcides Chaux Cuando mi investigación se derrumbó: Lecciones sobre la naturaleza recursiva del método científico, ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.



- 4 Alcides Chaux La pregunta que no supe hacer: Confesiones desde el laberinto del planteamiento científico, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 5 Alcides Chaux La biblioteca invisible: Mi batalla contra el «ya publicado», ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.

6 Alcides Chaux Cuando mi mentor me enseñó la diferencia entre adivinar y predecir: La arquitectura de las hipótesis científicas, ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.

- 7 Alcides Chaux El estudio que casi abandoné: Cuando el diseño equivocado casi destruye mi investigación, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 8 Alcides Chaux El estudio invisible: Cómo mis 200 pacientes desaparecieron (y me enseñaron el poder del muestreo), ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.

9 Alcides Chaux Cuando los datos se negaron a hablar: La lección que transformó mi aproximación a la recolección de información, ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.

10 Alcides Chaux «Doctor, sus preguntas ya tienen respuesta»: Cómo ayudé a un colega a redescubrir el arte de preguntar en ciencia, ChauxLab, 2025.

Medio: Internet.

Medio: Internet.

- 11 Alcides Chaux «¿Y la relevancia clínica?»: La pregunta que lo cambió todo en el análisis de datos, ChauxLab, 2025.

 Medio: Internet.
- 12 Alcides Chaux La investigación como pilar del conocimiento: Más allá de la técnica, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 13 Alcides Chaux La gramática de la ciencia: Precisión terminológica y escritura coherente, ChauxLab, 2025.

 Medio: Internet.
- 14 Alcides Chaux La revolución de la inteligencia artificial en la educación: Oportunidades, desafíos y futuro, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 15 Alcides Chaux El planteamiento del problema de investigación: Fundamentos para un estudio exitoso, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 16 Alcides Chaux Ética en la investigación biomédica: Principios, desafíos y futuro, ChauxLab, 2025.

 Medio: Internet.
- 17 Alcides Chaux Revisiones bibliográficas con IA -- Una guía paso a paso con Perplexity y NotebookLM, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 18 Alcides Chaux Diseños de investigación: La brújula de tu proyecto científico, ChauxLab, 2025. Medio: Internet.
- 19 Alcides Chaux Construye tu propia felicidad mediante la conciencia plena, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 20 Alcides Chaux Cómo ser feliz, según la ciencia (y lo que nos hace infelices), ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 21 Alcides Chaux La verdad acerca de la Ley de la Atracción y el poder de la manifestación, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 22 Alcides Chaux Los peligros de la positividad tóxica y cómo gestionar las emociones con agilidad, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 23 Alcides Chaux 3 principios éticos claves para la implementación de la inteligencia artificial, ChauxLab, 2024.

 Medio: Internet.
- 24 Alcides Chaux La ciencia abierta: Qué es y por qué es importante, ChauxLab, 2024.
- 25 Alcides Chaux 6 estrategias y técnicas clave para dominar el arte de la redacción científica, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 26 Alcides Chaux La IA puede ayudarnos a combatir el fraude académico: Te cuento cómo, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 27 Alcides Chaux Revolucionando la publicación académica: El ascenso de la inteligencia artificial, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 28 Alcides Chaux 3 estrategias prometedoras para investigar en países de escasos recursos, ChauxLab, 2024.

 Medio: Internet.
- 29 Alcides Chaux 3 innovaciones tecnológicas que están reescribiendo la bioética, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 30 Alcides Chaux 13 reglas esenciales para la redacción científica efectiva, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 31 Alcides Chaux 14 motivos cruciales para publicar artículos de investigación, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.
- 32 Alcides Chaux Crisis en la educación universitaria -- Parte 4, ChauxLab, 2024. Medio: Internet.



33 Alcides Chaux La inteligencia artificial está revolucionando el mundo de la ciencia, ChauxLab, 2024.

Medio: Internet.

34 Alcides Chaux 4 consideraciones bioéticas claves en la investigación científica, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

35 Alcides Chaux 4 fuentes de inspiración para tus ideas de investigación, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

36 Alcides Chaux Desmontando mitos: 3 verdades esenciales sobre la investigación científica, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

37 Alcides Chaux Crisis en la educación universitaria - Parte 3, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

38 Alcides Chaux Los errores más frecuentes de las tesis - Parte 2, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

39 Alcides Chaux Crisis en la educación universitaria - Parte 2, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

40 Alcides Chaux Crisis en la educación universitaria - Parte 1, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

41 Alcides Chaux Una perspectiva pragmática sobre la investigación científica, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

42 Alcides Chaux Los errores más frecuentes en las tesis - Parte 1, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet.

43 Alcides Chaux El secreto de la vida, ChauxLab, 2023.

Medio: Internet

44 Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; Research in Progress: Diagnostic Utility of p16lNK4a Overexpression in Penile Carcinomas, HPV Today, v. 21, p. 7-7, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1885--929

Palabras Clave: Cancer de pene; Virus del papiloma humano; p16INK4a;

45 Alcides Chaux Beyond the Abstract - Metastatic tumors to the penis: A report of 17 cases and review of the literature, UroToday, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

Medio: Internet.

Palabras Clave: Cancer de pene; Factores pronósticos; Metastasis;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; (RELEVANTE) Molecular pathology and biomarkers of penile squamous cell carcinoma: Implications for classification and management, Surgical Pathology Clinics, v. 18 f: 1, p. 13-24, 2025.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1875-9157
- 2 Andrés M. Acosta; Mohammed Saad; Alcides Chaux; Jennifer Gordetsky; Lan Zheng; Charles Guo; Mohamed Bikhet; Adeboye O. Osunkoya; Katrina Collins; Muhammad T. Idrees; Geert J. L. H. van Leenders; Pilar Gonzalez-Peramato; Kristine M. Cornejo; Michelle S. Hirsch; Chia-Sui Kao; Andrés Matoso; Cristina Magi-Galluzzi; Soroush Rais-Bahrami(RELEVANTE) Differential outcomes in bladder cancer after neoadjuvant chemotherapy: An international multi-institutional study comparing isolated nodal disease vs persistent muscle-invasive disease, Urology, v. 200, p. 127-134, 2025.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1527-9995
- 3 Kara A. Lombardo; Aleksandar Obradovic; Alok Kumar Singh; James L. Liu; Gregory Joice; Max Kates; William Bishai; David McConkey; Alcides Chaux; Marie-Lisa Eich; Katayoon Rezaei; George J. Netto; Charles G. Drake; Phuoc Tran; Andres Matoso; Trinity J. Bival(Arcipual/ANTE) BCG invokes superior STING-mediated innate immune response over radiotherapy in a carcinogen murine model of urothelial cancer, The Journal of Pathology, v. 256 f: 2, p. 223-234, 2022.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1096-9896
- 4 Alcides Chaux; Diego Sánchez; María José Fernández-Nestosa; Sofia Cañete-Portillo ; Ingrid M. Rodríguez; Giovanna A. Giannico; Antonio L. Cubilla; (RELEVANTE) The dual pathogenesis of penile neoplasia: The heterogeneous morphology of human papillomavirus-related tumors, Asian Journal of Urology, v. 9 f: 4, p. 349-358, 2022.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2214-3890
- 5 Andrea Palicelli; Martina Bonacini; Stefania Croci; Cristina Magi-Galluzzi; Sofia Cañete-Portillo; Alcides Chaux; Alessandra Bisagni; Eleonora Zanetti; Dario De Biase; Beatrice Melli; Francesca Sanguedolce; Magda Zanelli; Maria Paola Bonasoni; Loredana De Marco; Alessandra Soriano; Estefano Ascani; Maurizio Zizzo; Carolina Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Jatin Gandhi; Giacomo Santandrea; Maria Carolina Gelli; Alessandro TafuMih Micioa Reabazzito know about PD-L1 expression in prostate cancer? A systematic literature review. Part 2: clinic-pathologic 3 correlations, Cells, v. 10 f: 11, p. 3165, 2021.



- 6 Andrea Palicelli; Stefania Croci; Alessandra Bisagni; Eleonora Zanetti; Dario De Biase; Beatrice Melli; Francesca Sanguedolce; Moira Ragazzi; Magda Zanelli; Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Maria Paola Bonasoni; Alessandra Soriano; Estefano Ascani; Maurizio Zizzo; Carolina Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Jatin Gandhi; Valerio Copelli; Giuditta Bernardelli; Giacomo SantaMitatea; Mantiera Bonaschrigo about PD-L1 expression in prostate cancer? A systematic literature review. Part 3: PD-L1, intracellular signaling pathways and tumor microenviroment, International Journal of Molecular Sciences, v. 22 f: 22, p. 12330, 2021.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1422-0067
- 7 Andrea Palicelli; Stefania Croci; Alessandra Bisagni; Dario De Biase; Beatrice Melli; Francesca Sanguedolce; Moira Ragazzi; Magda Zanelli; Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Maria Paola Bonasoni; Alessandra Soriano; Estefano Ascani; Maurizio Zizzo; Carolina Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Jatin Gandhi; Giacomo Santandrea; Martina Bonad/friat do we have to know about PD-L1 expression in prostate cancer? A systematic literature review. Part 4: Experimental treatments in pre-clinical studies (cell lines and mouse models), International Journal of Molecular Sciences, v. 22 f: 22, p. 12297, 2021.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1422-0067
- 8 Andrea Palicelli; Stefania Croci; Alessandra Bisagni; Eleonora Zanetti; Dario De Biase; Beatrice Melli; Francesca Sanguedolce; Moira Ragazzi; Magda Zanelli; Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Martina Bonacini; Alessandra Soriano; Estefano Ascani; Maurizio Zizzo; Carolina Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Jatin Gandhi; Nicoli Davide; Enrico Farnetti; Glattrantocomethanteeta; know about PD-L1 expression in prostate cancer? A systematic literature review. Part 5: Epigenetic regu-lation of PD-L1, International Journal of Molecular Sciences, v. 22 f: 22, p. 12314, 2021.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1422-0067
- 9 Andrea Palicelli; Stefania Croci; Alessandra Bisagni; Eleonora Zanetti; Dario De Biase; Beatrice Melli; Francesca Sanguedolce; Moira Ragazzi; Magda Zanelli; Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Maria Paola Bonasoni; Estefano Ascani; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Jatin Gandhi; Nicoli Davide; Enrico Farnetti; Piana Simonetta; Alessandro Tafuni; Whattrob Bronhaire; to know about PD-L1 expression in prostate cancer? A systematic literature review (Part 6): correlation of PD-L1 expression with the status of mismatch repair system, BRCA, PTEN, and other main genes involved in prostate cancer genesis and progression, Biomedicines, v. 10 f: 2, p. 236, 2021.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2227-9059
- 10 Andrea Palicelli; Martina Bonacini; Stefania Croci; Alessandra Bisagni; Eleonora Zanetti; Dario De Biase; Francesca Sanguedolce; Moira Ragazzi; Magda Zanelli; Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Maria Paola Bonasoni; Estefano Ascani; Antonio De Leo; Jatin Gandhi; Alessandro Tafuni; Beatrice Mellit do we have to know about PD-L1 expression in prostate cancer? A systematic literature review. Part 7: PD-L1 expression in liquid biopsy, Journal of Personalized Medicine, v. 11 f: 12, p. 1312, 2021.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2075-4426

- 11 Oliver Hommerding; Yves Allory; Pedram Argani ; Tarek A Bismar ; Lukas Bubendorf ; Sofia Cañete-Portillo ; Alcides Chaux; Ying-Bei ; Liang Cheng ; Antonio L. Cubilla; Lars Egevad; Anthony J Gill ; David J Grignon ; Arndt Hartmann ; Ondrej Hes ; Muhammad T Idrees ; Chia-Sui Kao ; Margaret A Knowles ; Leendert H J Looijenga ; Tamara L. Lotan; Colin C Pritchard ; Mark A Rubin ; Scott A Tomlins ; Theodorus H Van der Kwast ; Elsa F. Velazquez; Joshua I Warrick ; Sean R Williamson ; GleM&leiktitarsadhologie bei urologischen Tumoren, Pathologe, v. 42 f: 3, p. 310-318, 2021.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1432-1963
- 12 Andrea Palicelli; Martina Bonacini; Stefania Croci; Cristina Magi-Galluzzi; Sofia Cañete-Portillo; Alcides Chaux; Alessandra Bisagni; Eleonora Zanetti; Dario De Biase; Beatrice Melli; Francesca Sanguedolce; Moira Ragazzi; Maria Paola Bonasoni; Alessandra Soriano; Estefano Ascani; Maurizio Zizzo; Carolina Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Daniel Athanazio; Jatin Gandhi; Alberto Cavazza; Giacomo Santandrea; Alessandro Wafande Marte Wante Wante Castro Ruiz; Alessandro Wafande Marte Wante Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Daniel Athanazio; Jatin Gandhi; Alberto Cavazza; Giacomo Santandrea; Alessandro Wafande Marte Wante Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Daniel Athanazio; Jatin Gandhi; Alberto Cavazza; Giacomo Santandrea; Alessandro Wafande Marte Wante Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Daniel Athanazio; Jatin Gandhi; Alberto Cavazza; Giacomo Santandrea; Alessandro Wafande Marte Wante Castro Ruiz; Antonio De Leo; Guido Giordano; Matteo Landriscina; Giuseppe Carrieri; Luigi Cormio; Daniel M. Berney; Daniel Athanazio; Jatin Gandhi; Alberto Cavazza; Giacomo Santandrea; Alessandro Wafande, Castro Ruiz; Alessandro Ruiz; Alessandro

- 13 Sofia Canete-Portillo; Elsa F. Velazquez; Glen Kristiansen; Lars Egevad; David Grignon; Alcides Chaux; Antonio L. Cubilla; (RELEVANTE) Report from the International Society of Urological Pathology (ISUP) Consultation Conference on Molecular Pathology of Urogenital Cancers V: Recommendations on the use of immunohistochemical and molecular biomarkers in penile cancer, The American Journal of Surgical Pathology, v. 44 f: 7, p. e80-e86, 2020.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0147-5185
- 14 Margaret Cocks; Alcides Chaux; Erik G. Jenson; James A. Miller; Maria del Carmen Rodriguez; Aline C. Tregnago; Diana Taheri; Marie-Lisa Eich; Rajni Sharma; Russell Vang; George J. Netto; (RELEVANTE) Immune checkpoint status and tumor microenvironment in vulvar squamous cell carcinoma, Virchows Archiv, 2020.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0945-6317
- 15 Marie-Lisa Eich; Alcides Chaux; María Angélica Mendoza-Rodríguez; Gunes Guner; Diana Taheri; Maria del Carmen Rodriguez; Rajni Sharma; Mohamad E. Allaf; George J. Netto; Tumour immune microenvironment in primary and metastatic papillary renal cell carcinoma, Histopathology, v. 76 f: 3, p. 423-432, 2020.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0309-0167



- 16 Marie-Lisa Eich; Alcides Chaux; Gunes Guner; Diana Taheri; María Angélica Mendoza-Rodríguez; Maria del Carmen Rodriguez; Alexander S. Baras; Noah M. Hahn; Charles Drake; Rajni Sharma; Trinity J. Bivalacqua; Katayoon Rezaei; George J. Netto; (RELEVANTE) Tumor immune microenvironment in non-muscle-invasive urothelial carcinoma of the bladder, Human Pathology, v. 89, p. 24-32, 2019.
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0046-8177
- 17 Marie-Lisa Eich; Maria del Carmen Rodriguez; Darshan S. Chandrashekar; Alcides Chaux; Sumit Agarwal; Jennifer Gordetsky; James E. Ferguson; Guru Sonpavde; George J. Netto; Sooryanarayana Varambally; Expression and role of methylenetetrahydrofolate dehydrogenase 1 like (MTHFD1L) in bladder cancer, Translational Oncology, v. 12 f: 11, p. 1416-1424, 2019.
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1936-5233
- Maria del Carmen Rodriguez; Alcides Chaux; Marie-Lisa Eich; Aline C. Tregnago; Diana Taheri; Walaa Borhan; Rajni Sharma; Katayoon Rezaei; George J. Netto; (RELEVANTE) Immunohistochemical assessment of basal and luminal markers in non-muscle invasive urothelial carcinoma of bladder, Virchows Archiv, v. 475 f: 3, p. 349-356, 2019.
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0945-6317
- Marie-Lisa Eich; Aline C. Tregnago; Sheila F. Faraj; Doreen N. Palsgrove; Kazutoshi Fujita; Stephania M. Bezerra; Enrico Munari; Rajni Sharma; Alcides Chaux; George J. Netto; (RELEVANTE) Insulin-like growth factor-1 receptor expression in upper tract urothelial carcinoma, Virchows Archiv, v. 474 f: 1, p. 21-27, 2019.
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0945-6317
- 20 Balabhadrapatruni V.S.K. Chakravarthi; Maria del Carmen Rodriguez; Sumit Agarwal; Darshan S. Chandrashekar; Sai Akshaya Hodigere Balasubramanya; Fayez J. Jabboure; Andres Matoso; Trinity J. Bivalacqua; Katayoon Rezaei; Alcides Chaux; William E. Grizzle; Guru Sonpavde; Jennifer Gordetsky; George J. Netto; Sooryanarayana Varannbadlijor de novo purine metabolic enzyme PAICS in bladder cancer progression, Neoplasia, v. 20 f: 9, p. 894-904, 2018.

 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1522-8002
- 21 Zai-Shang Li; Antonio Augusto Ornellas; Christian Schwentner; Xiang Li; Alcides Chaux; George J. Netto; Arthur L. Burnett; Yong Tang; JiunHung Geng; Kai Yao; Xiao-Feng Chen; Bin Wang; Hong Liao; Nan Liu; Peng Chen; Yong-Hong Lei; Qi-Wu Mi; Hui-Lan Rao; Ying-Ming Xiao; Qi-Lin Wang; Zi-Ke Qin; Zhuo-Wei Liu; Yong-Hong Li; Zi-Jun Zou; Jun-Hang Luo; Hui Li; Hui Han; Fang-Jian Zhou; A modified clinicopathological tumor staging system for survival prediction of patients with penile cancer, Cancer Communications, v. 38 f: 1, p. 68, 2018.
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2523-3548
- 22 Sheila F. Faraj; Nilda Gonzalez-Roibon; Enrico Munari; Rajni Sharma; Arthur L. Burnett; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Alcides Chaux; Strong association of insulin-like growth factor 1 receptor expression with histologic grade, subtype, and HPV status in penile squamous cell carcinomas: a tissue microarray study of 112 cases, Virchows Archiv, v. 470 f: 6, p. 695-701, 2017.
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0945-6317
 - Palabras Clave: igf1r penile carcinoma squamous cell carcinoma;
- 23 Michael C. Haffner; David M. Esopi; Alcides Chaux; Meltem Gürel; Susmita Ghosh; Ajay M. Vaghasia; Harrison Tsai; Kunhwa Kim; Nicole Castagna; Hong Lam; Jessica Hicks; Nicolas Wyhs; Debika Biswal Shinohara; Paula J. Hurley; Brian W. Simons; Edward M. Schaeffer; Tamara L. Lotan; William B. Isaacs; George J. Netto; Angelo M. De Marzo; William G. Nelson; Steven S. An; Srinivasan Yegnasubrama(Rati;EVANTE) AlM1 is an actin-binding protein that suppresses cell migration and micrometastatic dissemination, Nature Communications, v. 8 f: 1, p. 142, 2017.
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2041-1723
 - Palabras Clave: cell migrationprostate cancer;
- 24 Margaret Cocks; Diana Taheri; MARK BALL; Stephania M. Bezerra; Maria del Carmen Rodriguez; Bernardo F. P. Ricardo; Trinity J. Bivalacqua; Rajni Sharma; ALAN K. MEEKER; Alcides Chaux; ARTHUR L BURNETT; George J. Netto; (RELEVANTE) Immune checkpoint status in penile squamous cell carcinoma: A North American Cohort, Human Pathology, v. 59, p. 55-61, 2017.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
 - Palabras Clave: cáncer de pene; punto de control inmunológico; pd-l1; ligando-1 de muerte programada; inmunohistoquímica;
- 25 Leonardo O. Reis; Diana Taheri; Alcides Chaux; Gunes Guner; María Angélica Mendoza-Rodríguez; Trinity J. Bivalacqua; MARK P. SCHOENBERG; JONATHAN I. EPSTEIN; George J. Netto; Significance of a minor high-grade component in a low-grade noninvasive papillary urothelial carcinoma of bladder, Human Pathology, v. 47 f: 1, p. 20-25, 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
 - Palabras Clave: cancer; carcinoma urotelial; vejiga urinaria; carcinoma papilar urotelial; grado histológico; pronóstico; patología;
- 26 Manuel Codas; Beate Pesch; M. Adolphs; C. Madrazo; C. Matthias; E. Heinze; D. Taeger; T. Behrens; Alcides Chaux; T. Brür@agcer mortality in Itapua A rural province of Paraguay 2003-2012, Cancer Epidemiology, v. 40, p. 1-6, 2016.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la

Salud, Epidemiología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1877-7821



Palabras Clave: cancer; epidemiologia; mortalidad; pronóstico;

27 Enrico Munari; Alcides Chaux; A. M. Vaghasia; Diana Taheri; SARAH KARRAM; Stephania M. Bezerra; Nilda Gonzalez-Roibon; William G. Nelson; Srinivasan Yegnasubramanian; GEORGE J. NETTO; Michael C. Holfoteat, 5-hydroxymethylcytosine levels are profoundly reduced in multiple genitourinary malignancies, PLoS ONE, v. 11 f: 1, p. e014630, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1932-6203

Palabras Clave: 6-hidroximetilcitosina; cancer; genitourinario; inmunohistoquímica; inmunofluorescencia; metilación; epigenética;

28 MARK BALL; Stephania M. Bezerra; Alcides Chaux; Sheila F. Faraj; Nilda Gonzalez-Roibon; Enrico Munari; Rajni Sharma; Trinity J. Bivalacqua; George J. Netto; ARTHUR L BURNETT; Overexpression of insulin-like growth factor-1 receptor is associated with penile cancer progression, Urology, v. 92, p. 51-56, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

29 Alcides Chaux Clinicopathologic and outcome features of superficial high-grade and deep low-grade squamous cell carcinomas of the penis, Springer Plus, v. 4 f: 1, p. 248, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2193-1801

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; pronóstico; grado histológico; patología;

30 Alcides Chaux Risk group systems for penile cancer management: A study of 203 patients with invasive squamous cell carcinoma, Urology, v. 86 f: 4, p. 790-797, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma escamoso; pronóstico; riesgo;

31 Alcides Chaux Reply to "Risk group systems for penile cancer management: A study of 203 patients with invasive squamous cell carcinoma", Urology, v. 86 f: 4, p. 796-797, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: cáncer de ?ene; pronóstico; carcinoma escamoso; grado histológico; patología;

32 C. Luchini; N. Veronese; M. Solmi; H. Cho; J. H. Kim; A. Chou; A, J, Gill; Sheila F. Faraj; Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; K. Nakayama; S. Kyo; S. Y. Lee; D. W. Kim; G. M. Yousef; A. Scorilas; G. S. Nelson; M. Köbel; S. E. Kalloger; D. F. Schaeffer; H. B. Yan; F. Liu; Y. Yokoyama; X. Zhang; D. Pang; Z. Lichner; G. Sergi; E. Manzato; P. Capelli; L. D. Wood; A. Scarpa; C. U. Correl; Prognostic role and implications of mutation status of tumor suppresor gene ARID1a in cancer: A systematic review and meta-analysis, Oncotarget, v. 6 f: 36, p. 39088-39097, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1949-2553

Palabras Clave: arid1a; cáncer; pronóstico; meta-análisis; mutación; gen supresor;

33 Alcides Chaux; Enrico Munari; L. MALDONADO; EVA COMPERAT; JUSTINE VARINOT; Trinity J. Bivalacqua; M. O. HOQUE; George J. Netto; Cyclin A1 expression predicts progression in pT1 urothelial carcinoma of bladder: A tissue microarray study of 149 patients treated by transurethral resection., Histopathology, v. 66 f: 2, p. 262-269, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0309-0167

34 Alcides Chaux; Stephania M. Bezerra; MARK BALL; Sheila F. Faraj; Enrico Munari; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; Trinity J. Bivalacqua; ARTHUR L BURNETT; GEORGE J. NETTO; Human papillomavirus infection and immunohistochemical p16lNK4a expression as predictors of outcome in penile squamous cell carcinomas, Human Pathology, v. 46 f: 4, p. 532-540, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

35 CECILIA LEZCANO; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Antonio L. Cubilla; Clinicopathological features and histogenesis of penile cysts, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 32 f: 3, p. 245-248, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

36 Alcides Chaux; Sheila F. Faraj; Nilda Gonzalez-Roibon; Enrico Munari; Antonio L. Cubilla; I. M. SHIH; GEORGE J. NETTO; Immunohistochemical expression of ARID1A in penile squamous cell carcinomas: A tissue microarray study of 112 cases, Human Pathology, v. 46 f: 5, p. 761-766, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

- 37 W. N. BRENNEN; D. M. ROSEN; Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; J. T. ISAACS; S. R. DENMEADE; Pharmacokinetics and toxicology of a fibroblast activation protein (FAP)-activated prodrug in murine xenograft models of human cancer, Prostate, v. 74 f: 13, p. 1308-1319, 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Toxicología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0270-4137
- 38 Alcides Chaux; Sheila F. Faraj; Nilda Gonzalez-Roibon; Enrico Munari; CARLA ELLIS; TINA DRISCOLL; MARK P. SCHOENBERG; Trinity J. Bivalacqua; I. M. SHIH; GEORGE J. NETAQJD1A immunohistochemistry improves outcome prediction in invasive urothelial carcinoma of urinary bladder, Human Pathology, v. 45 f: 11, p. 2233-2239, 2014.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
- 39 Alcides Chaux; Enrico Munari; Antonio L. Cubilla; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; ARTHUR L BURNETT; GEORGE J. NETT©munohistochemical expression of the mammalian target of rapamycin pathway in penile squamous cell carcinomas: A tissue microarray study of 112 cases, Histopathology, v. 64 f: 6, p. 863-871, 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0309-0167
- 40 ALI AMIN; ROBERT C. GRIFFITH; Alcides Chaux; Penile intraepithelial neoplasia with pagetoid features: Report of an unusual variant mimicking Paget disease, Human Pathology, v. 45 f: 4, p. 889-892, 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
 - Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Paget; Neoplasia peneana intraepitelial; Lesión preneoplásica; Cancer de pene;
- 41 Nilda Gonzalez-Roibon; JENNY J. KIM; Sheila F. Faraj; Alcides Chaux; Stephania M. Bezerra; Enrico Munari; CARLA ELLIS; Rajni Sharma; DANIEL KEIZMAN; Trinity J. Bivalacqua; MARK SCHOENBERG; MARIO EISENBERGER; MICHAEL CARDUCCI; GEORGE J. NETTOnsulin-like growth factor-1 receptor overexpression is associated with outcome in invasive urothelial carcinoma of urinary bladder: A retrospective study of patients treated using radical cystectomy, Urology, v. 83 f: 6, p. 1444.e1-1444.e6, 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295
 - Palabras Clave: Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial; IGF1R; Cáncer de vejiga urinaria; Cistectomía radical;
- 42 Alcides Chaux; Antonio L. Cubilla; Michael C. Haffner; KRISTEN LECKSELL; Rajni Sharma; Arthur L. Burnett; GEORGE J. NETTOmbining routine morphology, p16lNK4a immunohistochemistry, and in situ hybridization for the detection of human papillomavirus infection in penile carcinomas: A tissue microarray study using classifier performance analyses, Urologic Oncology: Seminars and Original Investigations, v. 32 f: 2, p. 171-177, 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1078-1439
 - Palabras Clave: Virus del papiloma humano; p16INK4a; Inmunohistoquímica; Cancer de pene;
- 43 Alcides Chaux; Enrico Munari; BETINA KATZ; Rajni Sharma; KRISTEN LECKSELL; Antonio L. Cubilla; Arthur L. Burnett; GEORGE J. NETTO; The epidermal growth factor receptor is frequently overexpressed in penile squamous cell carcinomas: A tissue microarray and digital image analysis study of 112 cases, Human Pathology, v. 44 f: 12, p. 2690-2695, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

- Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
- Palabras Clave: Receptor del Factor de Crecimiento Epidérmico; Cancer de pene; Factor Pronóstico; EGFR; Análisis digital de imágenes;
- 44 Alcides Chaux; George J. Netto; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; JUDITH OERTELL; SANDRA OCAMPOS; HUGO BOGGINO; RICARDO CODAS; F. XAVIER BOSCH; SILVIA DE SANJOSE; NUBIA MUÑOZ; ALLAN HILDESHEIM; ANTONIO L. CUBILLA; Epidemiologic profile, sexual history, pathologic features, and human papillomavirus status of 103 patients with penile carcinoma, World Journal of Urology, v. 31 f: 4, p. 861-867, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0724-4983

- Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Virus del papiloma humano; Cancer de pene; Historia sexual; Epidemiología;
- 45 Alcides Chaux; JOHN EIFLER; SARAH KARRAM; TURKI AL-HUSSAIN; SHEILA FARAJ; MARTIN POMPER; RONALD RODRIGUEZ; George J. Nettopical positive prostate-specific membrane antigen (PSMA) expression in ganglionic tissues associated with prostate neurovascular bundle: Implications for novel intraoperative PSMA-based fluorescent imaging techniques, Urologic Oncology: Seminars and Original Investigations, v. 31 f: 5, p. 572-575, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1078-1439



Palabras Clave: Cáncer de próstata; Imágen por técnica de fluorescencia; PSMA; Prostatectomía; Radioinmunocentellografía;

46 CHRISTOS GEORGIADES; RONALD RODRIGUEZ; EZANA AZENE; CLIFFORD WEISS; Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; GEORGE J. NETTO; Determination of the nonlethal margin inside the visible "ice-ball" during percutaneous cryoablation of renal tissue, Cardiovascular and Interventional Radiology, v. 36 f: 3, p. 783-790, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0174-1551

Palabras Clave: Crioablación percutánea; Técnica quirúrgica;

47 GANG ZHENG; Alcides Chaux; Rajni Sharma; George J. Netto; PATRIZIO CATUREGLI; LMP2, a novel immunohistochemical marker to distinguish renal oncocytoma from the eosinophilic variant of chromophobe renal cell carcinoma, Experimental and Molecular Pathology, v. 94 f: 1, p. 29-32, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0014-4800

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Carcinoma cromofóbico; Diagnóstico diferencial; LMP2;

48 Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; TURKI AL-HUSSAIN; ADEBOYE O. OSUNKOYA; STEPHANIA MARTINS BEZERRA; Jessica Hicks; JONATHAN I. EPSTEIN; GEORGE J. NETTO; Dysregulation of mammalian target of rapamycin pathway in plasmacytoid variant of urothelial carcinoma of the urinary bladder, Human Pathology, v. 44 f: 4, p. 612-622, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: mTOR; Vejiga urinaria; Carcinoma urotelial; Plasmocitoide;

49 SHEILA FARAJ; ROULA ALBADINE; Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; ELIZABETH HUMPHREYS; ALAN PARTIN; GEORGE J. NETTO; Activation of mammalian target of rapamycin signaling pathway markers in minute adenocarcinoma of the prostate, Urology, v. 82 f: 5, p. 1083-1089, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: mTOR; Adenocarcinoma; Próstata; Inmunohistoquímica;

50 Alcides Chaux; JEONG S. HAN; STEPHEN LEE; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; Arthur L. Burnett; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO; Immunohistochemical profile of the penile urethra and differential expression of GATA3 in urothelial versus squamous cell carcinomas of the penile urethra, Human Pathology, v. 44 f: 12, p. 2760-2767, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: Pene; Inmunohistoquímica; GATA3; Cancer de pene;

51 Alcides Chaux; Antonio L. Cubilla; Penile cancer: Optimal management of T1G2 penile cancer remains unclear, Nature Reviews Urology, v. 10 f: 1, p. 9-11, 2013.

Àreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1759-4812

Palabras Clave: Factor Pronóstico; Manejo Clínico; T1G2;

52 Alcides Chaux; EVA COMPERAT; JUSTINE VARINOT; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; JASON SOLUS; GEORGE J. NHTGO; levels of phosphatase and tensin homolog expression are associated with tumor progression, tumor recurrence, and systemic metastases in pT1 urothelial carcinoma of the bladder: A tissue microarray study of 156 patients treated by transurethral resection, Urology, v. 81 f: 1, p. 116-122, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: pT1; PTEN; Vejiga urinaria; Carcinoma urotelial;

- 53 Nilda Gonzalez-Roibon; Betina Katz; Alcides Chaux; Rajni Sharma; Enrico Munari; Sheila F. Faraj; Peter B. Illei; Michael Torbenson; George J. Netto; Immunohistochemical expression of SALL4 in hepatocellular carcinoma, a potential pitfall in the differential diagnosis of yolk sac tumors, Human Pathology, v. 44 f: 7, p. 1293-1299, 2013.

 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
- 54 Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; LUCIANA SCHULTZ; Jessica Hicks; MICHAEL A. CARDUCCI; PEDRAM ARGANI; MOHAMAD ALLAF; GEORGE J. NETT® ysregulation of the mammalian target of rapamycin pathway in chromophobe renal cell carcinomas, Human Pathology, v. 44 f: 10, p. 2323-2330, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177



- Palabras Clave: Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica; Carcinoma de células renales; mTOR; Cromófobo;
- 55 Enrico Munari; KAZUTOSHI FUJITA; SHEILA FARAJ; Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; Alan Meeker; NORIO NONOMURA; GEORGE J. NETTO; Dysregulation of mammalian target of rapamycin pathway in upper tract urothelial carcinoma, Human Pathology, v. 44 f: 12, p. 2668-2676, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

- Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Vías urinarias altas; Inmunohistoquímica; mTOR;
- 56 Alcides Chaux; DANIEL A. FAJARDO; Nilda Gonzalez-Roibon; ALAN W. PARTIN; MARIO EISENBERGER; THEODORE L. DEWEESE; George J. Netto; High grade prostatic adenocarcinoma present in a single biopsy core is associated with increased extraprostatic extension, seminal vesicle invasion, and positive surgical margins at prostatectomy, Urology, v. 79 f: 4, p. 863-868, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: Factores pronósticos; Invasión de vesícula seminal; Cáncer de próstata; Márgenes quirúrgicos positivos; Biopsia;

- 57 SENG-RYONG WOO; MEGHAN E. TURNIS; MONICA V. GOLDBERG; JAISHREE BANKOTI; MARK SELBY; CHRISTOPHER J. NIRSCH; MATTHEW L. BETTINI; DAVID M. GRAVANO; PETER VOGEL; CHIH LONG LIU; STEPHANIE TANGSOMBATVISIT; JOSEPH F. GROSSO; George J. Netto; MATTHEW P. SMELTZER; Alcides Chaux; PAUL J. UTZ; CREG J. WORKMAN; DREW M. PARDOLL; ALAN J. KORMAN; CHARLES G. DRAKE; DARIO A. Antigna Lithibitory molecules LAG-3 and PD-1 synergistically regulate T-cell function to promote tumoral immune escape, Cancer Research, v. 72 f: 4, p. 917-927, 2012. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0008-5472
 - Palabras Clave: Linfocitos T; Escape tumoral inmunológico; LAG-3;
- 58 Alcides Chaux Basaloid squamous cell carcinoma of the penis with papillary features: A clinicopathologic study of 12 cases, The American Journal of Surgical Pathology, v. 36 f: 6, p. 869-875, 2012.
 - Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185
- 59 Alcides Chaux; JULIE S. COHEN; LUCIANA SCHULTZ; ROULA ALBADINE; SANA JADALLAH; KATHLEEN M. MURPHY; Rajni Sharma; MARK P. SCHOENBERG; George J. Netto; High epidermal growth factor receptor immunohistochemical expression in urothelial carcinoma of the bladder is not associated with EGFR mutations in exons 19 and 21: a study using formalin-fixed, paraffin-embedded archival tissues, Human Pathology, v. 43 f: 19, p. 1590-1595, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

- Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Exon 21; Carcinoma urotelial; Cáncer de vejiga urinaria; EGFR;
- 60 Alcides Chaux; ANTOUN TOUBAJI; SIOBHAN SUTCLIFFE; KRISTEN LECKSELL; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; mmunohistochemical expression of minichromosome maintenance complex protein 2 predicts biochemical recurrence in prostate cancer: A tissue microarray and digital imaging analysis-based study of 428 cases, Human Pathology, v. 43 f: 11, p. 1582-1565, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

- Palabras Clave: Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; MCM2; Ki-67; TMA;
- 61 Michael C. Haffner; Alcides Chaux; JOHANNES LAIMER; GEORG SCHÄFER; PETER OBRIST; ANDREA BRUNNER; IRMGARD E KRONBERGER; KLAUS LAIMER; BORA GUREL; JOHANN-BENEDIKT KOLLER; CHRISTOF SEIFARTH; BETTINA ZELGER; HELMUT KLOCKER; MICHAEL RASSE; WOLFGANG DOPPLER; NEIL H. BANDER; High expression of prostate-specific membrane antigen in the tumor-associated neo-vasculature is associated with worse prognosis in squamous cell carcinoma of the oral cavity, Modern Pathology, v. 25 f: 8, p. 1079-1085, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otorrinolaringología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otorrinolaringología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0893-3952

- Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Factores pronósticos; Cavidad oral; PSMA; Neovasculatura;
- 62 Alcides Chaux; LUCIANA SCHULTZ; ROULA ALBADINE; Jessica Hicks; JENNY J. KIM; MOHAMAD E. ALLAF; MICHAEL A. CARDUCCI; RONALD RODRIGUEZ; HANS-JOERG HAMMERS; PEDRAM ARGANI; VICTOR E. REUTER; George J. Netto; Immunoexpression status and prognostic value of mammalian target of rapamycin and hypoxia-induced pathway members in papillary cell renal cell carcinomas, Human Pathology, v. 43 f: 12, p. 2129-2137, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: mTOR; HIF-1a; AKT; S6; PTEN;



63 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; (RELEVANTE) Advances in the pathology of penile carcinomas, Human Pathology, v. 43 f: 6, p. 771-789, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: Factores pronósticos; Neoplasia intraepitelial peneana; Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Cancer de pene;

64 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Penile Cancer: Introduction, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 29 f: 2, p. 57-58, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

Palabras Clave: Virus del papiloma humano; Cancer de pene; Neoplasia intraepitelial peneana; Factores pronósticos; Ganglio centinela;

65 MARIA ELSA MEZA BRITEZ; CARMELO CABALLERO; Alcides Chaux; Periprosthetic breast capsules and immunophenotypes of inflammatory cells, European Journal of Plastic Surgery, v. 35 f: 9, p. 647-651, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, Cirugía, Plástica; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0930-343X

Palabras Clave: Implantes mamarios; Linfoma anaplásico; Linfocitos B; Linfocitos T;

66 Alcides Chaux; SARAH B. PESKOE; Nilda Gonzalez-Roibon; LUCIANA SCHULTZ; ROULA ALBADINE; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; (RELEVANTE) Loss of PTEN expression is associated with increased risk of recurrence after prostatectomy for clinically localized prostate cancer, Modern Pathology, v. 25 f: 11, p. 1543-1549, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0893-3952

Palabras Clave: Factores pronósticos; Inmunohistoquímica; PTEN; Clínicamente localizado; Cáncer de próstata;

67 Alcides Chaux; FADI BRIMO; Nilda Gonzalez-Roibon; SMIT SHAH; LUCIANA SCHULTZ; JEAN-MARC RIZK; PEDRAM ARGANI; Jessica Hicks; George J. Netto; Immunohistochemical evidence of dysregulation of the mammalian target of rapamycin pathway in primary and metastatic pheochromocytomas, Urology, v. 80 f: 3, p. 736.e7-736.e12, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: S6; Feocromocitoma; PTEN; p27; mTOR;

68 ELENA KASAMATSU; Antonio L. Cubilla; LAIA ALEMANY; Alcides Chaux; SARA TOUS; LAURA MENDOZA; MALVINA PAEZ; JOELLEN KLAUSTERMEIER; WIM QUINT; BELÉN LLOVERAS; SILVIA DE SANJOSE; NUBIA MUÑOZ; F. XAVIER BOSCH;

Type-specific human papillomavirus distribution in invasive cervical carcinomas in Paraguay: A study of 432 cases, Journal of Medical Virology, v. 84 f: 10, p. 1628-1635, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0146-6615

Palabras Clave: Epidemiología; Virus del papiloma humano;

69 Alcides Chaux; SARAH KARRAM; JEREMY S. MILLER; DANIEL A. FAJARDO; THOMAS K. LEE; HIROSHI MIYAMOTO; George J. Netto; High-grade papillary urothelial carcinoma of the urinary tract: A clinicopathologic analysis of a post World Health Organization/International Society of Urological Pathology classification cohort from a single academic center, Human Pathology, v. 43 f: 1, p. 115-120, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: Cáncer de vejiga urinaria; Progresión tumoral; Factores pronósticos; Recurrencia tumoral; Carcinoma urotelial;

70 ROULA ALBADINE; MATTHEW E. HYNDMAN; Alcides Chaux; J. Y. JEONG; SHAHRAZAD SAAB; FABIO TAVORA; JONATHAN I. EPSTEIN; MARK L. GONZALGO; CHRISTIAN P. PAVLOVICH; George J. Netto; Characteristics of positive surgical margins in robotic assisted radical prostatectomy, open retropubic radical prostatectomy, and laparoscopic radical prostatectomy: A comparative histopathologic study from a single academic center., Human Pathology, v. 43 f: 2, p. 254-260, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, Cirugía Laparoscopica; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, Cirugía Robotica Asistida; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral; Prostatectomía; Márgenes quirúrgicos; Cirugía robótica;

71 HIROSHI MIYAMOTO; JORGE L. YAO; Alcides Chaux; YICHUM ZHENG; IAWEN HSU; KOJI IZUMI; CHAWNSHANG CHANG; EDWARD M. MESSING; George J. Netto; SHUYUAN YEH; Expression of androgen and oestrogen receptors and its prognostic significance in urothelial neoplasm of the urinary bladder, British Journal of Urology International, v. 109 f: 11, p. 1716-1726, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2042-2997

72 Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; JOSE E. BARRETO; GUSTAVO E. AYALA; ANTONIO L. CUBILLA; New pathologic entities in penile carcinomas: An update of the 2004 World Health Organization (WHO) classification, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 29 f: 2, p. 59-66, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Subtipo histológico;

73 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Diagnostic problems in precancerous lesions and invasive carcinomas of the penis, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 29 f: 2, p. 72-82, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Subtipo histológico; Factores pronósticos;

74 Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; ALI AMIN; ANA SOSKIN; ROLF PFANNL; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; CECILIA LEZCANO; GUSTAVO E. AYALA; George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; Distribution and characterization of subtypes of penile intraepithelial neoplasia and their association with invasive carcinomas: A pathological study of 139 lesions in 121 patients, Human Pathology, v. 43 f: 7, p. 1020-1027, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

75 ELSA F. VELAZQUEZ; Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Histologic classification of penile intraepithelial neoplasia, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 29 f: 2, p. 96-102, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

Palabras Clave: Neoplasia intraepitelial peneana; Neoplasia intraepitelial peneana; Carcinoma escamoso; Neoplasia intraepitelial peneana; Cáncer de pene;

76 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Stratification systems as prognostic tools for defining risk of lymph node metastasis in penile squamous cell carcinomas, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 29 f: 2, p. 83-89, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene; Carcinoma escamoso; TNM; Grado histológico;

77 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; The role of human papillomavirus infection in the pathogenesis of penile squamous cell carcinomas, Seminars in Diagnostic Pathology, v. 29 f: 2, p. 67-71, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0740-2570

Palabras Clave: Factores pronósticos; Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso; Epidemiología; Cáncer de pene;

78 ANA SOSKIN; ANICKE VIEILLEFOND; AGNES CARLOTTI; FRANCOISE PLANTIER; Alcides Chaux; GUSTAVO E. AYALA; ELSA F. VELAZQUEZ; ANTONIO L. CUBILLA; Warty/basaloid penile intraepithelial neoplasia is more prevalent than differentiated PelN in nonendemic regions for penile cancer when compared with endemic areas: A comparative study between pathologic series from Paris and Paraguay, Human Pathology, v. 43 f: 2, p. 190-196, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177

Palabras Clave: Neoplasia intraepitelial peneana; Neoplasia intraepitelial peneana; Carcinoma escamoso; Neoplasia intraepitelial peneana; Cáncer de pene:

79 ANTONIO L. CUBILLA; BELÉN LLOVERAS; MARÍA ALEJO; OMAR CLAVERO; Alcides Chaux; ELENA KASAMATSU; NÚRIA MONFULLEDA; SARA TOUS; LAIA ALEMANY; JOELLEN KLAUSTERMEIER; NUBIA MUÑOZ; WIM QUINT; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSONE; of p16INK4a in the pathology of invasive penile squamous cell carcinomas: A report of 202 cases, American Journal of Surgical Pathology, v. 35 f: 2, p. 253-261, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: p16INK4a; Carcinoma escamoso; Cáncer de pene;

80 ERIN M. CARNEY; PRIYA BANERJEE; CARLA L. ELLIS; ROULA ALBADINE; Rajni Sharma; Alcides Chaux; PETER C. BURGER; George J. Nette AX2(-)/PAX8(-)/inhibin A(+) immunoprofile in hemangioblastoma: A helpful combination in the differential diagnosis with metastatic clear cell renal cell carcinoma to the central nervous system, American Journal of Surgical Pathology, v. 35 f: 2, p. 262-267, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185



- Palabras Clave: PAX8; Hemangioblastoma; Inhibin A; Cáncer renal;
- 81 Tamara L. Lotan; NILESH S. GUPTA; WENLE WANG; ANTOUN TOUBAJI; Michael C. Haffner; Alcides Chaux; Jessica Hicks; ALAN K. MEEKER; CHARLES J. BIEBERICH; Angelo M. De Marzo; JONATHAN I. EPSTEIN; George J. Netto; ERG gene rearrangements are common in prostatic small cell carcinomas, Modern Pathology, v. 24 f: 6, p. 820-828, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0893-3952

- Palabras Clave: TMPRSS2-ERG; ERG; Cáncer de próstata; NKX3-1; Carcinoma de células pequeñas;
- 82 Alcides Chaux; ROLF PFANNL; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; ELSA F. VELAZQUEZ; CECILIA LEZCANO; ADRIANO PIRIS; George J. Netto(RELEVANTE) Distinctive immunohistochemical profile of penile intraepithelial lesions: A study of 74 cases, American Journal of Surgical Pathology, v. 35 f: 4, p. 553-562, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Medic: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

- Palabras Clave: Neoplasia intraepitelial peneana; Neoplasia intraepitelial peneana; Hiperplasia escamosa; Carcinoma in situ;
- 83 SHIZHANG LING; XIAOFEI CHANG; LUCIANA SCHULTZ; THOMAS K. LEE; Alcides Chaux; LUIGI MARCHIONNI; George J. Netto; DAVID SIDRANSKY; DAVID M. BERMAN; An EGFR-ERK1/2-Sox9 signaling cascade links urothelial development, regeneration, and cancer, Cancer Research, v. 71 f: 11, p. 3812-3821, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0008-5472

- Palabras Clave: ERK; Carcinoma urotelial; EGFR; Cáncer de vejiga urinaria;
- 84 JUDITH OERTELL; CARMELO CABALLERO; MANUELITA IGLESIAS; Alcides Chaux; LUIS AMAT; ENRIQUE AYALA; INGRID RODRIGUEZ; ELSA F. VELAZQUEZ; JOSE E. BARRETO; GUSTAVO E. AYALA; ANTONIO L. CUBILLA; Differentiated precursor lesions and low-grade variants of squamous cell carcinomas are frequent findings in foreskins of patients from a region of high penile cancer incidence, Histopathology, v. 56 f: 5, p. 925-933, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0309-0167

- Palabras Clave: Neoplasia intraepitelial peneana; Prepucio; Carcinoma escamoso; Circumcisión; Cáncer de pene;
- 85 Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; ANTOUN TOUBAJI; Jessica Hicks; ALAN K. MEEKER; ELIZABETH A. PLATZ; Angelo M. De Marzo; George J. Netto; (RELEVANTE) Immunohistochemistry for ERG expression as a surrogate for TMPRSS2-ERG fusion detection in prostatic adenocarcinomas, American Journal of Surgical Pathology, v. 35 f: 7, p. 1014-1020, 2011.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185
 - Palabras Clave: Cáncer de próstata; Hibridación in situ por inmunofluorescencia; TMPRSS2-ERG; edel; ERG;
- 86 ANTOUN TOUBAJI; ROULA ALBADINE; ALAN K. MEEKER; William B. Isaacs; Tamara L. Lotan; Michael C. Haffner; Alcides Chaux; JONATHAN I. EPSTEIN; MISOP HAN; PATRICK C. WALSH; ALAN W. PARTIN; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Metteased gene copy number of ERG on chromosome 21 but not TMPRSS2−ERG fusion predicts outcome in prostatic adenocarcinomas, Modern Pathology, v. 24 f: 11, p. 1511-1520, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0893-3952

- Palabras Clave: Fusión de genes; Cáncer de próstata; Factores pronósticos; Hibridación in situ por inmunofluorescencia; TMPRSS2-ERG;
- 87 Alcides Chaux; THOMAS K. LEE; SARAH KARRAM; HIROSHI MIYAMOTO; JEREMY S. MILLER; DANIEL A. FAJARDO; JONATHAN I. EPSTEIN; George J. Netto; Papillary urothelial neoplasm of low malignant potential of the urinary bladder: Clinicopathologic and outcome analysis from a single academic center, Human Pathology, v. 42 f: 11, p. 1799-1803, 2011. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0046-8177
 - Palabras Clave: Cáncer de vejiga urinaria; PUNLMP; Neoplasia urotelial; Bajo potencial de malignidad; Progresión tumoral;
- 88 Alcides Chaux; LUCIANA SCHULTZ; ROULA ALBADINE; Jessica Hicks; JENNY J. KIM; Angelo M. De Marzo; MOHAMAD E. ALLAF; MICHAEL A. CARDUCCI; RONALD RODRIGUEZ; HANS-JOERG HAMMERS; PEDRAM ARGANI; VICTOR E. REUTER; George J. Netto; Immunoexpression status and prognostic value of mTOR and hypoxia-induced pathway members in primary and metastatic clear cell renal cell carcinomas, American Journal of Surgical Pathology, v. 35 f: 10, p. 1549-1556, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185



89 Alcides Chaux; VICTOR E. REUTER; CECILIA LEZCANO; ELSA F. VELAZQUEZ; RICARDO CODAS; ANTONIO L. CUBILLA; Autopsy findings in 14 patients with penile squamous cell carcinoma, International Journal of Surgical Pathology, v. 19 f: 2, p. 164-169, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medic

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1066-8969

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene;

90 Michael C. Haffner; Alcides Chaux; ALAN K. MEEKER; David M. Esopi; JONATHAN GERBER; LAXMI PELLAKURU; ANTOUN TOUBAJI; PEDRAM ARGANI; CHRISTINE IACABUZIO-DONAHUE; William G. Nelson; George J. Netto; Angelo M. De Marzo; Srinivasan Yegnasubramani@pbal 5-hydroxymethilcytosine content is significantly reduced in tissue stem/progenitor cell compartments and in human cancer, Oncotarget, v. 2 f: 8, p. 627-637, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1949-2553

Palabras Clave: Diferenciación celular; Células tumorales; 5-hidroxi-metilación; Células progenitoras; ADN;

91 Alcides Chaux; MAHUL AMIN; ANTONIO L. CUBILLA; ROBERT H. YOUNG; Metastatic tumors to the penis: A report of 17 cases and review of the literature, International Journal of Surgical Pathology, v. 19 f: 5, p. 597-606, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Anatomía Patológica; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1066-8969

Palabras Clave: Cáncer de pene; Metastasis; Metastasis; Priapismo;

92 Alcides Chaux; HILLARY ELWOOD; LUCIANA SCHULTZ; PETER B. ILLEI; DILEK E. BAYDAR; ATHANASE BILLIS; Rajni Sharma; PEDRAM ARGANI; JONATHAN I. EPSTEIN; George J. Netto; Immunohistochemical analysis of SMARCB1/INI-1 expression in collecting duct carcinomas, Urology, v. 78 f: 2, p. 474.e1-474.e5, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: Carcinoma de ductos colectores; Cáncer renal; SMARCB1;

93 Alcides Chaux; CECILIA LEZCANO; ANTONIO L. CUBILLA; PHEROZE TAMBOLI; JAE RO; ALBERTO AYALA; Comparison of subtypes of penile squamous cell carcinoma from high and low incidence geographical regions, International Journal of Surgical Pathology, v. 18 f: 4, p. 268-277, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1066-8969

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene;

94 ANTONIO L. CUBILLA; BELÉN LLOVERAS; MARÍA ALEJO; OMAR CLAVERO; Alcides Chaux; ELENA KASAMATSU; ELSA F. VELAZQUEZ; CECILIA LEZCANO; NÚRIA MONFULLEDA; SARA TOUS; LAIA ALEMANY; JOELLEN KLAUSTERMEIER; NUBIA MUÑOZ; WIM QUINT; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSCH; The basaloid cell is the best tissue marker for human papillomavirus in invasive penile squamous cell carcinoma: A study of 202 cases from Paraguay, American Journal of Surgical Pathology, v. 34 f: 1, p. 104-114, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Sa

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Virus del papiloma humano; Carcinoma basaloide; Carcinoma condilomatoso; Cáncer de pene;

95 Alcides Chaux; FERNANDO SOARES; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; CECILIA LEZCANO; JOSE TORRES; ELSA F. VELAZQUEZ; ANTONIO L. CUBILLA; Papillary squamous cell carcinoma, not otherwise specified (NOS) of the penis: Clinicopathologic features, differential diagnosis, and outcome of 35 cases, American Journal of Surgical Pathology, v. 34 f: 2, p. 223-230, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Carcinoma papilar; Factores pronósticos; Tumor verruciforme; Cáncer de pene;

96 Alcides Chaux; ROLF PFANNL; BELÉN LLOVERAS; MARÍA ALEJO; OMAR CLAVERO; CECILIA LEZCANO; NUBIA MUÑOZ; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSCH; MARIER HERNANDEZ-PEREZ; ELSA F. VELAZQUEZ; ANTONIO L. CUBILLA;

Distinctive association of p16INK4a overexpression with penile intraepithelial neoplasia depicting warty and/or basaloid features: A study of 141 cases evaluating a new nomenclature, American Journal of Surgical Pathology, v. 34 f: 3, p. 385-392, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Virus del papiloma humano; Neoplasia intraepitelial peneana; p16INK4a;



97 Alcides Chaux; PHEROZE TAMBOLI; ALBERTO AYALA; FERNANDO SOARES; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; ANTONIO L. CUBILLA; Warty-basaloid carcinoma: Clinicopathological features of a distinctive penile neoplasm. Report of 45 cases, Modern Pathology, v. 23 f: 6, p. 896-904, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0893-3952

Palabras Clave: Cáncer de pene; Carcinoma basaloide; Virus del papiloma humano; Neoplasia intraepitelial peneana; Carcinoma escamoso;

98 Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; FERRAN ALGABA; GUSTAVO E. AYALA; ANTONIO L. CUBILLA; Developments in the pathology of penile squamous cell carcinomas, Urology, v. 76 f: 2 Suppl 1, p. S7-S14, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0090-4295

Palabras Clave: Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Factores pronósticos;

99 ISABELA WERNECK CUNHA; GUSTAVO C. GUIMARAES; FERNANDO SOARES; ELSA F. VELAZQUEZ; JOSE TORRES; Alcides Chaux; GUSTAVO E. AYALA; ANTONIO L. CUBILLA; Pseudoglandular (adenoid, acantholytic) penile squamous cell carcinoma: A clinicopathologic and outcome study of 7 patients, American Journal of Surgical Pathology, v. 33 f: 4, p. 551-555, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Carcinoma seudoglandular; Adenoide;

100 Alcides Chaux; CARMELO CABALLERO; FERNANDO SOARES; GUSTAVO C. GUIMARAES; ISABELA WERNECK CUNHA; VICTOR E. REUTER; JOSE E. BARRETO; INGRID RODRIGUEZ; ANTONIO L. CUBILLA; The prognostic index: A useful pathologic guide for prediction of nodal metastases and survival in penile squamous cell carcinoma, American Journal of Surgical Pathology, v. 33 f: 7, p. 1049-1057, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

101 Alcides Chaux; JOSE TORRES; ROLF PFANNL; JOSE E. BARRETO; INGRID RODRIGUEZ; ELSA F. VELAZQUEZ; ANTONIO L. CUBILLA; Histologic grade in penile squamous cell carcinoma: Visual estimation versus digital measurement of proportions of grades, adverse prognosis with any proportion of grade 3 and correlation of a Gleason-like system with nodal metastasis, American Journal of Surgical Pathology, v. 33 f: 7, p. 1042-1048, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Grado histológico; Cáncer de pene; Índice pronóstico;

102 Alcides Chaux; VICTOR E. REUTER; CECILIA LEZCANO; JOSE TORRES; ANTONIO L. CUBILLA; Comparison of morphologic features and outcome of resected recurrent and nonrecurrent squamous cell carcinoma of the penis: A study of 81 cases, American Journal of Surgical Pathology, v. 33 f: 9, p. 1299-1306, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Cáncer de pene; Factores pronósticos; Recurrencia tumoral;

103 GUSTAVO C. GUIMARAES; ISABELA WERNECK CUNHA; FERNANDO SOARES; ADEMAR LOPES; JOSE TORRES; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; GUSTAVO E. AYALA; ANTONIO L. CUBILLA; Penile squamous cell carcinoma clinicopathological features, nodal metastasis and outcome in 333 cases, Journal of Urology, v. 182 f: 2, p. 528-534, 2009. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0022-5347

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Metastasis; Recurrencia tumoral; Pene;

104 ELSA F. VELAZQUEZ; GUSTAVO E. AYALA; HAO LIU; Alcides Chaux; MAGALI ZANOTTI; JOSE TORRES; SOUNG I. CHO; JOSE E. BARRETO; FERNANDO SOARES; ANTONIO L. CUBILLA; Histologic grade and perineural invasion are more important than tumor thickness as predictor of nodal metastasis in penile squamous cell carcinoma invading 5 to 10 mm, American Journal of Surgical Pathology, v. 32 f: 7, p. 947-949, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0147-5185

Palabras Clave: Grado histológico; Espesor tumoral; Carcinoma escamoso; Invasión perineural; Pene;

105 ANTONIO L. CUBILLA; ELSA F. VELAZQUEZ; GUSTAVO E. AYALA; Alcides Chaux; JOSE TORRES; VICTOR E. REUTER; Identification of prognostic pathologic parameters in squamous cell carcinoma of the penis: Significance and difficulties, Pathology Case Reviews, v. 10 f: 1, p. 3-13, 2005.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicas y

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1082-9784



Palabras Clave: Carcinoma; Factores pronósticos;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Alcides Chaux; Analysis of CD8 and FOXP3 expression ratios in tumor and stromal compartments of penile squamous cell carcinoma across different subtypes and grades, medRxiv, 2025.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
- 2 Héctor Adrián Franco; Alma González de Lamas; Noelia Teresa Pérez Sosa; Gustavo Armando Meza; Nathalia Valdéz; Cristian Armando Gauto; Alcides Chaux; Factores predisponentes a la trombosis venosa profunda durante el embarazo: Una revisión integradora, SciELO Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

3 Alcides Chaux El swipe infinito: Efecto de las aplicaciones de citas en las relaciones románticas vis-à-vis, SciELO Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

4 Alcides Chaux Competencias docentes y análisis curricular de la educación en bioética en siete programas de ciencias de la salud: Un estudio transversal de Paraguay, SciELO Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

5 Alcides Chaux Percepciones y conocimientos de docentes universitarios sobre los desafíos bioéticos de la inteligencia artificial, Zenodo, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

6 Alma González de Lamas; Noelia Teresa Pérez Sosa; Cristian Armando Gauto; Rubén Darío Ibarrola Valenzuela; Óscar Darío Aquino Martínez; Héctor Adrián Franco; Alcides Chaux; Frecuencia de infección por virus del papiloma humano y factores asociados en mujeres asintomáticas atendidas en una unidad de salud familiar de Ciudad del Este, Paraguay, SciELO Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

7 Alcides Chaux El filo digital de la medicina: Navegando los desafíos bioéticos del uso de redes sociales por médicos y pacientes, SciELO Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

8 Alcides Chaux La caja de Pandora digital: Consideraciones bioéticas en la era de los macrodatos en salud, SciELO Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

9 Alcides Chaux The central role of immune checkpoint receptors in genitourinary tumor immunotherapy: Mechanisms, biomarkers, and therapeutic landscape, Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-287X

10 Alcides Chaux Circulating tumor DNA in genitourinary malignancies: Current applications and future perspectives, Preprints, 2025

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-287X

11 Alcides Chaux Molecular mechanisms of targeted therapy resistance in genitourinary tumors: A path to new therapeutic horizons, Preprints, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-287X

- 12 Noelia Teresa Pérez Sosa; Cristian Armando Gauto; Alma González de Lamas; Rubén Darío Ibarrola Valenzuela; Héctor Adrián Franco; Fabio Lucas de Almeida Silva; Alcides Chaux; Frecuencia y características del síndrome de burnout en médicos docentes de una universidad paraguaya: Un estudio descriptivo preliminar, Zenodo, 2025.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
- 13 Cristian Armando Gauto; Noelia Teresa Pérez Sosa; Alma González de Lamas; Héctor Adrián Franco; Óscar Darío Aquino Martínez; Rubén Darío Ibarrola Valenzuela; Alcides Chaux; Nivel de conocimiento sobre diabetes mellitus tipo 2 en pacientes de una unidad de salud familiar en Ciudad del Este, Paraguay, Zenodo, 2025.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
- 14 Alcides Chaux La importancia crítica del consentimiento informado en la práctica médica y la investigación biomédica contemporánea, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud, v. 13 f: 2, p. 56-69, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2415-0614

15 Alcides Chaux La dimensión bioética en la medicina familiar: Hacia una atención integral y humanizada, Revista de Medicina Familiar y Comunidad, v. 2 f: 1, p. 82-87, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

16 Héctor Adrián Franco; Alma González de Lamas; Gustavo Armando Meza; Nathalia Valdéz; Alcides Chaux; Evaluación crítica del uso de fármacos inductores del sueño: Balance entre eficacia terapéutica y efectos adversos, SciELO Preprints, 2024.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

- 17 Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Alcides Chaux; Interplay of PD-L1, FOXP3, and CD8 in the immune microenvironment of penile squamous cell carcinoma: Expression profiles and correlations, medRxiv, 2024.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
- 18 Sofia Cañete-Portillo; Diana Taheri; Maria del Carmen Rodriguez; Marie-Lisa Eich; Margaret Cocks; Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; Machine learning analysis of PD-L1 and CD8 expression patterns in penile squamous cell carcinoma: Implications for immunotherapy, medRxiv, 2024.



19 Pollyanna Viana Lima; Zenda Anahí Villar; Josivan Mauricio Dos Santos; Valdirene Tavares; Ana Caroline Dominici; Gustavo Armando Meza; Nathalia Valdéz; Alcides Chaux; Mirna Duarte; Funcionalidad familiar como factor asociado a trastornos de ansiedad en estudiantes de medicina, SciELO Preprints, 2024.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

20 Noelia Meza; David Jansen Pinheiro Pecis; Gustavo Armando Meza; Nathalia Valdéz; Alcides Chaux; Brechas entre tamizaje y consejería en la prevención de la transmisión materno-infantil de VIH y sífilis en un hospital de referencia paraguayo, SciELO Preprints, 2024.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

- 21 Alcides Chaux Spatial distribution and correlation analysis of PD-L1, FOXP3, and CD8 expression in the tumor microenvironment of penile squamous cell carcinoma: A a tissue microarray study, FigShare, 2024.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
- 22 María Belén Giménez-Reyes; Igor Ernesto Marcet-Franco; Alcides Chaux; Ever Emmanuel Santacruz Rivas; Cecilia Benítez Rivas; Elmer Aloyhero Brito Soliz; Araceli Daylen Dinatale Muñoz; Milka Natasha Isnardi Benítez; Juan Carlos Chaparro Abente; Análisis integral de características cervicales y hallazgos ginecológicos en una población paraguaya: Un estudio observacional de 409 pacientes, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud, v. 12 f: 2, p. 102-116, 2024. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2415-0614
- 23 Alma González de Lamas; Nathalia Valdéz; Gustavo Armando Meza; Alcides Chaux; Impacto de la vulnerabilidad social en el estado nutricional de niños paraguayos, Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 8 f: 4, p. 12944-12953, 2024. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215
- 24 Alcides Chaux La investigación científica: Pilar fundamental para el avance de la medicina familiar, Revista de Medicina Familiar y Comunidad, v. 1 f: 1, p. 88-92, 2024.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

25 Viviana Cristina Fernández; Nathalia Valdéz; Alma González de Lamas; Girnaldo Leónidas De Sousa Filho; Gustavo Armando Meza; Alcides Chaux; La inactividad física como predictor de obesidad abdominal en la población adulta, Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 7 f: 6, p. 7004-7011, 2023.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215

- 26 Nathalia Valdéz; Alma González de Lamas; Girnaldo Leónidas De Sousa Filho; María Belén Giménez-Reyes; Alcides Chaux; Perfil de salud y determinantes sociales en el barrio Santa Ana de Ciudad del Este: Resultados de un estudio de análisis de situación de salud, Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 7 f: 6, p. 7195-7204, 2023.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215
- 27 Alcides Chaux La ética en la publicación científica: Un pilar fundamental para la integridad de la investigación médica, Revista Científica Salud y Sociedad, v. 3 f: 1, p. 45-60, 2023.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2959-362X

28 Alcides Chaux Guías bioéticas para el desempeño profesional, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud, v. 11 f: 1, p. 229-261, 2022.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2415-0614

- 29 Alcides Chaux La enseñanza de la bioética, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud, v. 11 f: 2, p. 191-209, 2022. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2415-0614
- 30 Alcides Chaux Evaluación del nivel de formación en bioética de docentes y alumnos del área de medicina y ciencias de la salud en la Universidad del Norte, Paraguay, Zenodo, 2021.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

31 Alcides Chaux Bioética en el desempeño profesional, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud, v. 10 f: 1, p. 152-178, 2021.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2415-0614

32 Alcides Chaux Case report: Angiosarcomatoid carcinoma of the penis, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

33 Alcides Chaux Case report: Basaloid penile intraepithelial neoplasia, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

34 Alcides Chaux Case report: Fibrothecoma of the testis, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

35 Alcides Chaux Case report: Giant condyloma of the penis, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

36 Alcides Chaux Case report: Pseudoglandular carcinoma of the penis, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

37 Alcides Chaux Case report: Pseudohyperplastic carcinoma of the penis, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

38 Alcides Chaux Case report: Verrucous carcinoma of the penis, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

- 39 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Pseudocarcinomatous epithelial hyperplasia of urinary bladder, Figshare, 2020.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527
- 40 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Secondary bladder involvement by recurrent colonic adenocarcinoma, Figshare, 2020.



41 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Paraganglioma of the urinary bladder, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

42 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Osteoclast-rich undifferentiated carcinoma of the urinary bladder, Figshare, 2020.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

- 43 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Nested variant of urothelial carcinoma of the urinary bladder, Figshare, 2020.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527
- 44 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Nephrogenic adenoma of the urinary bladder, Figshare, 2020. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527
- 45 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Micropapillary urothelial carcinoma of the urinary bladder, Figshare, 2020. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527
- 46 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Lymphoepithelioma-like carcinoma of the urinary bladder, Figshare, 2020. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527
- 47 Alcides Chaux; George J. Netto; Case report: Inflammatory myofibroblastic tumor of the urinary bladder, Figshare, 2020. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527
- 48 Alcides Chaux Case report: Clear cell carcinoma of the penis, Figshare, p. 5264221, 2019.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

49 Alcides Chaux Case report: Granulosa cell tumor of the testis, adult-type, Figshare, p. 5219965, 2019.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

50 Alcides Chaux Case report: Hybrid verrucous carcinoma of the penis, Figshare, p. 7746014, 2019.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1468-4527

51 Alcides Chaux Case report: Large-cell calcifying Sertoli cell tumor, Zenodo, p. 2575085, 2019.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 4321-4321

52 Alcides Chaux Case report: Papillary squamous cell carcinoma of the penis, Zenodo, p. 2575820, 2019.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 4321-4321

53 Alcides Chaux Case report: Adenosquamous carcinoma of the penis, Zenodo, 2019.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 4321-4321

54 Alcides Chaux; George J. Netto; Arthur L. Burnett; Evaluation of p53 immunohistochemical expression using open-source software for digital image analysis: A tissue microarray study of penile squamous cell carcinomas, bioRxiv f: 10, p. 29850, 2015.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1234-1234

55 Alcides Chaux; Julie S. Cohen; Luciana Schultz; Roula Albadine; Sana Jadallah; Kathleen M. Murphy; Diana Taheri; Mark P. Schoenberg; George J. Netto; PIK3CA mutational analysis in formalin-fixed, paraffin-embedded archival tissues of urothelial carcinoma of urinary bladder, bioRxiv f: 6, p. 20263, 2015.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1234-1234

Artículos resumidos publicados en revistas

1 Margaret Cocks; Diana Taheri; Mark W. Ball; Stephania M. Bezerra; Maria del Carmen Rodriguez; Trinity J. Bivalacqua; Rajni Sharma; Alan K. Meeker; Ilse J. López; Alcides Chaux; Arthur L. Burnett; George J. Netto; Strong association of PD-L1 immunohistochemical expression with histologic grade in penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 7-455, 2018.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

- 2 Margaret Cocks; Diana Taheri; Mark W. Ball; Stephania M. Bezerra; Maria del Carmen Rodriguez; Trinity J. Bivalacqua; Rajni Sharma; Alan K. Meeker; Ilse J. López; Alcides Chaux; Arthur L. Burnett; George J. Netto; Intratumoral infiltration of CD8+/Ki-67+ lymphocytes is stronger in higher grade penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 7, p. 456, 2018.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402
- 3 Anahí Martínez de Chaux; Ilse J. López; George J. Netto; Alcides Chaux; Immunohistochemical evaluation of cell cycle-related proteins in squamous cell carcinomas using digital image analysis: validation of the ImageJ immunoratio plugin, F1000Research, v. 7, p. 457, 2018.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

4 Alcides Chaux; Enrico Munari; SHEILA FARAJ; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; Strong association of insulin-like growth factor 1 receptor (IGF1R) expression and histologic grade in penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2380, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

- Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de células escamosas; inmunohistoquímica; grado histológico; factor de crecimiento insulínico tipo 1;
- 5 Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; BELÉN LLOVERAS; NUBIA MUÑOZ; Antonio L. Cubilla; Penile squamous cell carcinomas: Preferential association of human papillomavirus with high histological grade, F1000Research, v. 5, p. 2381, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;



Palabras Clave: cáncer de pene; virus del papiloma humano; carcinoma de células escamosas;

6 Alcides Chaux; ROLF PFANNL; INGRID RODRIGUEZ; JOSE BARRETO; ELSA F. VELAZQUEZ; CECILIA LEZCANO; ADRIANO PIRIS; GEORGE J. NETTO; Antonio L. Cubilla; Distinctive immunohistochemical profiles of penile intraepithelial lesions: A study of 74 cases, F1000Research, v. 5, p. 2382, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de pene; neoplasia intraepitelial peneana; neoplasia intraepitelial peneana diferenciada; neoplasia intraepitelial peneana basaloide; neoplasia intraepitelial peneana condilomatosa;

7 Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; INGRID RODRIGUEZ; JOSE BARRETO; GEORGE J. NETTO; F. XAVIER BOSCH; SILVIA DE SANJOSE; NUBIA MUÑOZ; ALLAN HILDESHEIM; Phimosis, lichen sclerosus, smoking, poverty, sexually-related epidemiological factors and late diagnosis are prevalent among patients with penile cancer in Paraguay, F1000Research, v. 5 f: 2383, 2016.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: carcinoma de células escamosas; cáncer de pene; virus del papiloma humano; fimosis; liquen escleroso; socieconómico:

8 Alcides Chaux; Gustavo C. Guimaraes; Fernando Soares; Isabella da Cunha; George J. Netto; Antonio L. Cubilla; A pathology-based mathematical model predicts nodal metastasis in squamous cell carcinoma of the penis, F1000Research, v. 5, p. 2384, 2016.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

9 Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; GEORGE J. NETTO; Increased phosphorylated 4E-BP1 expression in minute prostatic adenocarcinoma, F1000Research, v. 5, p. 2385, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de próstata; mtor; blanco de rapamicina en mamíferos; inmunohistoquímica; adenocarcinoma clínicamente insignificante; adenocarcinoma prostático diminuto; 4e-bp1;

10 Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; ANTOUN TOUBAJI; Jessica Hicks; ALAN K. MEEKER; ELIZABETH A. PLATZ; Angelo M. De Marzo; GEORGE J. NETTO; Immunohistochemistry for ERG expression as a surrogate for TMPRSS2-ERG fusion detection in prostatic adenocarcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2386, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: adenocarninoma de prostata; cáncer de prostata; inmunohistoquímica; tmprss2. erg; fluorescencia por hibridización in situ;

11 FADI BRIMO; Alcides Chaux; LUCIANA SCHULTZ; JONATHAN I. EPSTEIN; Angelo M. De Marzo; PEDRAM ARGANI; GEORGE J. NETTO; Activation of the mammalian target of rapamycin in malignant pheochromocytoma: A potential therapeutic target, F1000Research, v. 5, p. 2387, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: feocromocitoma; mtor; blanco de rapamicina en mamíferos; phos-akt; phos-s6; p27; inmunohistoquímica; c-myc; pten;

12 RONI COX; Alcides Chaux; LUCIANA SCHULTZ; SARAH KARRAM; Angelo M. De Marzo; EVA COMPERAT; GEORGE J. NIETOB; pathway activation in pT1 urothelial cell carcinomas of the bladder: A potential target of therapy, F1000Research, v. 5, p. 2388, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de bejiga; carcinoma urotelial; pt1; mtor; blanco de rapamicina en mamíferos; imunohistoquímica; phos-akt; phos-4ebp1; pronóstico;

13 ALI AMIN; Alcides Chaux; SHEILA FARAJ; TURKI AL-HUSSAIN; RONI COX; MICHAEL NAGAR; GEORGE J. NETTO; Recurrence and progression rates of urothelial papillomas of the urinary bladder: Long-term clinical follow-up in 52 cases, F1000Research, v. 5, p. 2389, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: papiloma urotelial; vejiga urinaria; carcinoma urotelial; neoplasia urotelial no invaisvo; neoplasia papilar urotelial de bajo potencial maligno;

14 SHEILA FARAJ; JOHN EIFLER; JASON SOLUS; TURKI AL-HUSSAIN; Alcides Chaux; SARAH KARRAM; MARTIN POMPER; RONALD RODRIGUEZ; GEORGE J. NETTO; Focal positive prostate-specific membrane antigen (PSMA) expression in ganglionic tissues associated with prostate neurovascular bundle: Implications for novel intraoperative PSMA-based fluorescent imaging techniques, F1000Research, v. 5, p. 2390, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;



Palabras Clave: antígeno prostático específico de membrana; tejido ganglional; haz neurovascular; imágenes de fluorescencia intraoperatoria; inmunohistoquímica;

15 ROULA ALBADINE; Alcides Chaux; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; GEORGE J. NETTO; PTEN and phosphorylated S6 expression in clinically-insignificant prostate adenocarcinoma: Correlation with ERG fusion status, F1000Research, v. 5, p. 2395, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de prostata; mtor; blanco de rapamicina en mamiferos; pten; inmunohistoquímica; tmprss2-erg; erg;

16 ANTOUN TOUBAJI; Alcides Chaux; SIOBHAN SUTCLIFFE; KRISTEN LECKSELL; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; GEORGE J. NETTO mmunohistochemical expression of MCM2 predicts biochemical recurrence in prostate cancer: A tissue microarray and digital imaging analysis-based study of 428 cases, F1000Research, v. 5, p. 2396, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

17 Enrico Munari; Alcides Chaux; JUSTIN S. POLING; Nilda Gonzalez-Roibon; SHEILA FARAJ; M Doucet; Scott Kominsky; Kristin L. Weber; GEORGE J. NETTO; Macrophage inflammatory protein-3-alpha is downregulated in clear cell renal cell carcinomas and correlates with stage and grade, F1000Research, v. 5, p. 2397, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: carcinoma de células renales; células claras; inmunohistoquímica; pronostico; proteina 3a inflamatoria de macrófagos;

18 SHEILA FARAJ; Alcides Chaux; KAZUTOSHI FUJITA; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; Alan Meeker; GEORGE J. NIETTTO: Opener status and prognostic significance of mTOR pathway members in upper tract urothelial carcinoma, F1000Research, v. 5, p. 2398, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: mtor; blanco de rapamicina en mamiferos; carcinoma urotelial; inmunohistoquímica; tracto urinario superior;

19 Michael C. Haffner; William G. Nelson; Srinivasan Yegnasubramanian; KRISTEN LECKSELL; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; Alcides Chaux; 5-hydroxy-methyl-cytosine content is strongly associated with degree of histological differentiation in penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2399, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de células escamosas; metilación; 5 hidroxi metil citocina; grado histológico; epigenética;

20 GEORGE J. NETTO; Antonio L. Cubilla; Rajni Sharma; Jessica Hicks; Alcides Chaux; KRISTEN LECKSELL; Intercorrelation of cell cycle markers in squamous cell carcinomas of the penis, F1000Research, v. 5, p. 2400, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de células escamosas; p53; inmunohistoqímica; via metabólica molecular; oncogenesis; ki 67; mdm2; cyclin d1; p16ink4a;

21 JEONG S. HAN; GEORGE J. NETTO; STEPHEN LEE; Nilda Gonzalez-Roibon; HILLARY ROSS; Rajni Sharma; Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; Potential utility of GATA3 immunoexpression and HPV status in the differential diagnosis of urothelial vs squamous cell carcinomas of distal penile urethra, F1000Research, v. 5, p. 2401, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de célula escamosas; carcinoma urotelial; gata3; hpv; hibrización in situ; diagnóstico diferencial;

22 GEORGE J. NETTO; Antonio L. Cubilla; Rajni Sharma; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; Alcides Chaux; Combined in situ hybridization and immunohistochemistry for the diagnosis of human papillomavirus infection in penile carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2402, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;



Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de células escamosas; hpv; hibridación in situ; p53; inmunohistoquímica; ki67; cyclin d1; p16ink4a; mdm2;

23 Alcides Chaux; Antonio L. Cubilla; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; GEORGE J. NETTO; Immunohistochemical expression of phosphorylated S6 is associated with degree of differentiation in penile squamous cell carcinoma, F1000Research, v. 5, p. 2403, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de células escamosas; blanco de rapamicina en mamíferos; mtor; s6; akt; grado histológico; inmunohistoquímica;

24 Alcides Chaux; Antonio L. Cubilla; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; GEORGE J. NETTO; Decrease or loss of PTEN expression is frequent in penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2404, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cancer de pene; carcinoma de células escamosas; pten; inmunohistoquímica; suprersor tumoral;

25 JEONG S. HAN; GEORGE J. NETTO; STEPHEN LEE; Nilda Gonzalez-Roibon; HILLARY ROSS; Rajni Sharma; Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; Distinctive immunohistochemical profile of the penile distal urethra, F1000Research, v. 5, p. 2405, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: pene; inmunohistoquímica; urotelio; ck7; ck20; p63; gata3; trombomodulina;

26 Alcides Chaux Advances in the molecular pathology of penile carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2406, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

27 Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Rajni Sharma; GEORGE J. NETTO; The role of GATA3 in the differential diagnosis of upper tract urothelial and collecting duct carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2407, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

28 Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; BELÉN LLOVERAS; NUBIA MUÑOZ; Antonio L. Cubilla; Association between histologic grade and HPV infection in penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2408, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma de células escamosas; grado histológico; subtipo histológico; virus del papiloma humano;

29 Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; INGRID RODRIGUEZ; JOSE BARRETO; George J. Netto; F. XAVIER BOSCH; SILVIA DE SANJOSE; NUBIA MUÑOZ; ALLAN HILDESHEIM; Sexual history and distinctive pathological features in human papillomavirus-related penile carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2409, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma de células escamosas; comportamiento sexual; socieconómico; virus del papiloma humano; liquen escleroso;

30 FADI BRIMO; Alcides Chaux; JONATHAN I. EPSTEIN; LUCIANA SCHULTZ; JEAN-MARC RIZK; PEDRAM ARGANI; Angelo M. De Marzo; GEORGE J. NETTO; Immunohistochemical evidence of dysregulation of the mTOR pathway in pheochromocytomas, F1000Research, v. 5, p. 2410, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: inmunohistoquímica; feocromocitoma; mtor; blanco de rapamicina en mamiferos; phos akt; pten; p27; phos s6; c-myc;

31 KAZUTOSHI FUJITA; Enrico Munari; Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; ALAN K. MEEKER; NORIO NONOMURA; GEORGE J. NETTO; Immunoexpression status and prognostic significance of mTOR pathway members in upper tract urothelial carcinoma, F1000Research, v. 5, p. 2411, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



Palabras Clave: carcinoma urotelial; tracto urinario superior; mtor; blanco de rapamicina en mamíferos; pten; akt; s6; p27; c-myc;

32 ALI AMIN; SHEILA FARAJ; Alcides Chaux; TURKI AL-HUSSAIN; RONI COX; MICHAEL NAGAR; GEORGE J. NETTO; Long-term clinical outcome in urothelial papilloma of the urinary bladder, F1000Research, v. 5, p. 2412, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: papiloma urotelial; bejiga urinaria; carcinoma urotelial; neoplasia urotelial no invaisva; neoplasia papilar urotelial de bajo potencial maligno; pronóstico;

33 GEORGE J. NETTO; Antonio L. Cubilla; Rajni Sharma; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; Alcides Chaux; (RELEVANTE) Combined in situ hybridization and immunohistochemistry for the diagnosis of Human Papillomavirus (HPV) infection in penile carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2413, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioguímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma de células escamosas; inmunohistoquímica; virus del papiloma humano; p53; hidridización in situ; p16ink4a; cyclin-d1; ki-67;

34 Alcides Chaux; SARAH B. PESKOE; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; LUCIANA SCHULTZ; ROULA ALBADINE; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; Loss of PTEN expression is associated with increased risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer, F1000Research, v. 5, p. 2360, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de próstata; pten; recurrencia; prostatectomía; inmunohistoquímica;

35 Michael C. Haffner; Srinivasan Yegnasubramanian; GEORGE J. NETTO; Alcides Chaux; Immunohistochemical expression of AIM1 in normal prostate and in primary and metastatic prostate carcinoma, F1000Research, v. 5, p. 2362, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de próstata; próstata; aim1; inmunohistoquímica;

36 Sheila F. Faraj; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Enrico Munari; CARLA L. ELLIS; TINA DRISCOLL; MARK P. SCHOENBERG; Trinity J. Bivalacqua; le-Ming Shih; George J. Nettolmmunohistochemical expression and prognostic value of ARID1A in invasive urothelial carcinoma of urinary bladder, F1000Research, v. 5, p. 2364, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: carcinoma urotelial; arid1a; cáncer de vejiga; inmunohistoquímica;

37 Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; Sheila F. Faraj; Enrico Munari; le-Ming Shih; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Immunohistochemical expression of ARID1A in penile squamous cell carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2365, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; arid1a; inmunohistoquímica;

38 George J. Netto; Antonio L. Cubilla; Rajni Sharma; KRISTEN LECKSELL; BETINA KATZ; Alcides Chaux; The epidermal growth factor receptor (EGFR) is frequently overexpressed in penile squamous carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2367, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: cáncer de pene; egfr; receptor del factor de crecimiento epidérmico; inmunohistoquímica; sobreexpresión; carcinoma escamoso;

39 Enrico Munari; Nilda Gonzalez-Roibon; Sheila F. Faraj; Alcides Chaux; MOHAMAD E. ALLAF; Rajni Sharma; George J. Netto; GATA 3 immunohistochemical expression in primary and metastatic renal cell carcinomas, F1000Research, v. 5, p. 2368, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: carcinoma de células renales; cáncer de riñón; gata3; inmunohistoquímica;



40 Enrico Munari; Alcides Chaux; Sheila F. Faraj; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; GEORGE J. NETTO; Decreased BRG1 expression in primary and metastatic clear cell renal cell carcinoma, a potential role for a tumor suppressor gene inactivation in oncogenesis, F1000Research, v. 5, p. 2366, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: carcinoma de células renales; células claras; cáncer de riñón; brg1; inmunohistoquímica; gen supresor de tumor;

41 Michael C. Haffner; Alcides Chaux; ALAN K. MEEKER; David M. Esopi; JONATHAN GERBER; LAXMI PELLAKURU; ANTOUN TOUBAJI; PEDRAM ARGANI; Christine lacobuzio-Donahue; William G. Nelson; GEORGE J. NETTO; Angelo M. De Marzo; Srinivasan Yegnasubrama Gikotual 5-hydroxymethylcytosine content is significantly reduced in human cancers, F1000Research, v. 5, p. 2369, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

42 Nilda Gonzalez-Roibon; JENNY J. KIM; Alcides Chaux; Enrico Munari; Sheila F. Faraj; CARLA L. ELLIS; Rajni Sharma; Trinity J. Bivalacqua; MARK P. SCHOENBERG; MICHAEL A. CARDUCCI; GEORGE J. NETTO; Overexpression of IGF1R predicts outcome in invasive urothelial carcinoma of urinary bladder, F1000Research, v. 5, p. 2370, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2046-1402

Palabras Clave: carcinoma urotelial; cáncer de vejiga; igf1r; inmunohistoguímica; pronóstico;

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Alcides Chaux The central role of immune checkpoint receptors in genitourinary tumor immunotherapy: Mechanisms, biomarkers, and therapeutic landscape, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2813-2564

2 Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Alcides Chaux; Characterization of CD8+ and FOXP3+ T-Cell Ratios in Tumor and Stromal Compartments of Penile Squamous Cell Carcinoma: An Analysis Across Histologic Subtypes and Grades, 2025.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1066-8969

- 3 Alcides Chaux; Sofia Cañete-Portillo; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Interplay of PD-L1, FOXP3, and CD8 in the Immune Microenvironment of Penile Squamous Cell Carcinoma: Expression Profiles and Correlations, 2025.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1066-8969
- 4 Santosh Menon; Diego Sánchez; Alcides Chaux; Giovanna A. Giannico; Pedro Oliviera; Andrea Necchi; Sigrid Regauer; Philippe E. Speiss; Pheroze Tamboli; Toyonori Tzuzuki; Elsa F. Velazquez; Glen Kristiansen ; Liang Cheng ; Antonio L. Cubilla; International Society of Urological Pathology (ISUP) Multidisciplinary Consensus on Premalignant and Putative precursor lesions of Penile Cancer: Working Group 5 report on Terminology, Grading, and Molecular Testing Practices, 2025. Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0147-5185

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Sofia Cañete-Portillo; Isabel Alvarado-Cabrero; Diego Sánchez; María José Fernández-Nestosa; Maria del Carmen Rodriguez; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Alcides Chaux; [725] Using machine learning models to assess the predictive power of lymph node density and other clinical variables in penile squamous cell carcinoma outcomes. In: United States and Canadian 113th Annual Meeting, 2024 Baltimore, MD Laboratory Investigation. 2024.

 Medio: Internet.
- 2 Sofia Cañete-Portillo; Isabel Alvarado-Cabrero; Diego Sánchez; María José Fernández-Nestosa; Maria del Carmen Rodriguez; Antonio L. Cubilla; George J. Netto; Alcides Chaux; [726] Evaluating the Prognostic Index in predicting outcomes of penile squamous cell carcinoma: A machine learning approach across Brazil and Mexico datasets. In: United States and Canadian 113th Annual Meeting, March 23-28, 2024, 2024 Baltimore, MD Laboratory Investigation. 2024. Medio: Internet.
- 3 Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Guido Felizzia; Jimena D'Alessandro; Ezequiel Nespoli; María García de Davila; Laura Galluzzo; [1501] Comparative analysis of scoring systems and SDHB expression in pediatric paraganglioma and pheochromocytomas. In: United States and Canadian 113th Annual Meeting, 2024 Baltimore, MD Laboratory Investigation. 2024.

Medio: Internet.

4 Balabhadrapatruni V. Chakravarthi; Maria del Carmen Rodriguez; Sumit Agarwal; Darshan S. Chandrashekar; Sai Akshaya Hodigere Balasubramanya; Fayez J. Jabboure; Uttam Rao; Guru Sonpavde; Alcides Chaux; Jennifer Gordetsky; George J. Netto; Sooryanarayana Varam (2014); De novo purine metabolic enzyme PAICS is overexpressed and plays a role in bladder cancer. In: 107th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting, 2018 Vancouver, BC Modern Pathology 2018. 2018.

Medio: Papel.



- 5 Anahí Martínez de Chaux; George J. Netto; Alcides Chaux; [925] Immunohistochemical evaluation of cell cycle-related proteins in squamous cell carcinomas using digital image analysis: Validation of the ImageJ immunoratio plugin. In: 107th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting, 2018 Vancouver, BC Modern Pathology 2018. 2018.
 - Medio: Papel.
- 6 Margaret Cocks; Diana Taheri; Mark W. Ball; Stephania M. Bezerra; Maria del Carmen Rodriguez; Trinity J. Bivalacqua; Rajni Sharma; Alan Meeker; Alcides Chaux; Arthur L. Burnett; George J. Netto; [931] Strong association of PD-L1 immunohistochemical expression with histologic grade in penile squamous cell carcinomas. In: 107th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting, 2018 Vancouver, BC Modern Pathology 2018. 2018.

 Medio: Papel.
- 7 Margaret Cocks; Diana Taheri; Mark W. Ball; Stephania M. Bezerra; Maria del Carmen Rodriguez; Trinity J. Bivalacqua; Rajni Sharma; Alan Meeker; Alcides Chaux; Arthur L. Burnett; George J. Netto; [932] Intratumoral infiltration of CD8+/Ki-67+ lymphocytes is stronger in higher grade penile squamous cell carcinomas. In: 107th United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) Annual Meeting, 2018 Vancouver, BC Modern Pathology 2018. 2018.

 Medio: Papel.
- 8 Margaret Cocks; Diana Taheri; MARK BALL; Stephania M. Bezerra; María Angélica Mendoza-Rodríguez; ALAN K. MEEKER; Trinity J. Bivalacqua; Alcides Chaux; ARTHUR L BURNETT; George J. Netto; [883] Programmed death ligand-1 (PD-L1) status in North American cohort of penile squamous cell carcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 105th Annual Meeting, 2016 Seattle, WA Modern Pathology 2016. 2016.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas

Medio: Papel.

y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;

- Palabras Clave: cáncer de pene; pronóstico; pd-l1; ligando-1 de muerte programada; inmunohistoquímica;
- 9 Diana Taheri; María Angélica Mendoza-Rodríguez; Alcides Chaux; CHARLES G. DRAKE; Trinity J. Bivalacqua; ALAN K. MEEKER; J. Taube; Nilda Gonzalez-Roibon; William G. Nelson; Srinivasan Yegnasubramanian; GEORGE J. NETTO; Michael C. Haffner; [PD34-08] Immune profiling of testicular germ cell tumors reveals high expression of PD-L1 and PD-1. In: American Urological Association (AUA) 2016 Annual Meeting, 2016 San Diego, CA The Journal of Urology 2016. 2016.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
- 10 Margaret Cocks; Diana Taheri; MARK BALL; Stephania M. Bezerra; ALAN K. MEEKER; María Angélica Mendoza-Rodríguez; Alcides Chaux; ARTHUR L BURNETT; George J. Netto; [MP81-19] Programmed death ligand-1 (PD-L1) status in North American cohort of penile squamous cell carcinoma. In: American Urological Association (AUA) 2016 Annual Meeting San Diego, CA, 2016 San Diego, CA The Journal of Urology 2016. 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

- Palabras Clave: cáncer de pene; inmunohistoquímica; pd-l1; ligando-1 de muerte programada; pronóstico;
- 11 CECILIA LEZCANO; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; Nilda Gonzalez-Roibon; ENRIQUE AYALA; INGRID RODRIGUEZ; GEORGE J. NETTO; Antonio L. Cubilla; [950] Urothelial cysts of the foreskin: Morphological and immunohistochemical characterization. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 104th Annual Meeting, 2015 Boston, MA Modern Pathology 2015. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Papel.

- Palabras Clave: pene; prepucio; quiste urotelial; inmunohistoquímica;
- 12 SARAH KARRAM; Sheila F. Faraj; KAZUTOSHI FUJITA; Enrico Munari; I. M. SHIH; Alcides Chaux; GEORGE J. NETTO; [929] Immunohistochemical expression of ARID1a in upper tract urothelial carcinomas: A tissue microarray study of 99 cases. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 104th Annual Meeting, 2015 Boston, MA Modern Pathology 2015. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: carcinoma urotelial; vías urinarias; arid1a; inmunohistoquímica; microarray tisular;
- 13 Isabel Alvarado-Cabrero; César Aponte; Diana Piedras; Adriana Rodríguez-Gómez; Diego Sánchez; Narciso Hernández-Toriz; Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; [810] High nodal density (HND) is associated with aggressive pathologic features and predicts outcome in patients with penile squamous cell carcinoma (PeCa) treated by penectomy and inguinal lymphadenectomy. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 104th Annual Meeting, 2015 Boston, MA Modern Pathology 2015. 2015.

Medio: Papel.



14 GEORGE J. NETTO; Stephania M. Bezerra; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Enrico Munari; MARK BALL; IM SHIH; ARTHUR L BURNETT; Sheila F. Faraj; [1036] Low ARID1A immunoexpression in penile squamous cell carcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 103rd Annual Meeting, 2014 San Diego, California Modern Pathology 2014. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico; Cancer de pene;

15 Stephania M. Bezerra; MARIO EISENBERGER; Nilda Gonzalez-Roibon; Sheila F. Faraj; Alcides Chaux; Enrico Munari; ARTHUR L BURNETT; GEORGE J. NETTO[887] Human papillomavirus infection and immunohistochemical p16INK4a expression in penile squamous cell carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 103rd Annual Meeting, 2014 San Diego, California Modern Pathology 2014. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Cancer de pene; Inmunohistoquímica; Carcinoma escamoso; Factor Pronóstico; Virus del papiloma humano;

- 16 Enrico Munari; Nilda Gonzalez-Roibon; SHEILA FARAJ; Alcides Chaux; MOHAMAD ALLAF; Rajni Sharma; GEORGE J. NESTOSATA 3 immunohistochemical expression in primary and metastatic renal cell carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medicina Panel
 - Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico; GATA3; Carcinoma de células renales; Células claras;
- 17 SHEILA FARAJ; KAZUTOSHI FUJITA; Enrico Munari; Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; Alan Meeker; GEORGE J. NETTO; [864] Immunoexpression status and prognostic significance of mTOR pathway members in upper tract urothelial carcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Panel

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; mTOR; Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial;

18 Alcides Chaux; Enrico Munari; SHEILA FARAJ; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; [827] Strong association of insulin-like growth factor 1 receptor (IGF1R) expression and histologic grade in penile squamous cell carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.

Palabras Clave: Cancer de pene; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Carcinoma escamoso; IGF1R; Grado histológico;

19 Enrico Munari; JUSTIN S. POLING; Nilda Gonzalez-Roibon; SHEILA FARAJ; M. DOUCET; Alcides Chaux; S. KOMINSKY; W. L. WEBER; GEORGE J. NETTO; [980] Macrophage inflammatory protein-3a is downregulated in clear cell renal cell carcinomas and correlates with stage and grade. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.

Palabras Clave: Cáncer de riñón; Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica; MIP3a;

20 Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; SHEILA FARAJ; Enrico Munari; I. M. SHIH; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; [826] Immunohistochemical expression of ARID1A in penile squamous cell carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico; Cancer de pene; ARID1A;

21 Enrico Munari; Alcides Chaux; SHEILA FARAJ; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; GEORGE J. NETTO; [979] Decreased BRG1 expression in primary and metastatic clear cell renal cell carcinoma, a potential role for a tumor suprressor gene inactivation in oncogenesis. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.



- Palabras Clave: Células claras; BRG1; Cáncer de riñón; Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica;
- 22 Tamara L. Lotan; Alcides Chaux; SARAH PESKOE; Jessica Hicks; ELIZABETH A. PLATZ; GEORGE J. NETTO; Angelo M. De Marzo [959] PTEN protein loss is more frequent in ERG-positive prostate tumors. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.

- Palabras Clave: PTEN; Cáncer de próstata; ERG;
- 23 Michael C. Haffner; Srinivasan Yegnasubramanian; GEORGE J. NETTO; Alcides Chaux; [888] Immunohistochemical expression of AIM1 in normal prostate and in primary and metastatic prostate carcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Factor Pronóstico; Cáncer de próstata; AIM1; Inmunohistoquímica;
- 24 JUSTIN S. POLING; Enrico Munari; Nilda Gonzalez-Roibon; SHEILA FARAJ; M. DOUCET; Alcides Chaux; S. KOMINSKY; K. WEBER; GEORGE J. NETTO; [458] Macrophage inflammatory protein-3 is downregulated in clear cell renal cell carcinomas and correlates with stage and grade. In: American Urological Association (AUA) 2013 Annual Meeting, 2013 San Diego, California The Journal of Urology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Células claras; Cáncer de riñón; Carcinoma de células renales; Inmunohistoquímica;
- 25 KAZUTOSHI FUJITA; SHEILA FARAJ; Enrico Munari; Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; Alan Meeker; NORIO NONOMURA; GEORGE J. NETTO; [899] Immunoexpression status and prognostic significance of mTOR pathway members in upper tract urothelial carcinoma. In: American Urological Association (AUA) 2013 Annual Meeting, 2013 San Diego, California The Journal of Urology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Panel

- Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Vías urinarias altas; Inmunohistoquímica; mTOR;
- 26 Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Rajni Sharma; MOHAMAD ALLAF; GEORGE J. NETTO; [881] The role of GATA3 in the differential diagnosis of upper tract urothelial and collecting duct carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Diagnóstico diferencial; Carcinoma de ductos colectores; Vías urinarias altas; Inmunohistoquímica;
- 27 Nilda Gonzalez-Roibon; JENNY KIM; Alcides Chaux; Enrico Munari; SHEILA FARAJ; CARLA ELLIS; Rajni Sharma; TRINITY BIVALACQUA; MARK P. SCHOENBERG; MICHAEL A. CARDUCCI; GEORGE J. NETTO; [1429] Overexpression of IGF1R predicts outcome in invasive urotehlial carcinoma of urinary bladder. In: American Urological Association (AUA) 2013 Annual Meeting, 2013 San Diego, California The Journal of Urology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Inmunohistoquímica;
- 28 Enrico Munari; Alcides Chaux; SHEILA FARAJ; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; GEORGE J. NETTO; [295] Decreased BRG1 expression in primary and metastatic clear cell renal cell carcinoma, a potential role for a tumor suppressor gene inactivation in oncogenesis. In: American Urological Association (AUA) 2013 Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland The Journal of Urology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Células claras; BRG1; Cáncer de riñón; Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica;
- 29 Alcides Chaux; Enrico Munari; SHEILA FARAJ; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; [950] Strong association of insuline-like growth factor 1 receptor (IGF1R) expression and histologic grade in penile squamous cell carcinomas. In: American Urological Association (AUA) 2013 Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland The Journal of Urology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.



- Palabras Clave: Factor Pronóstico; Cancer de pene; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Carcinoma escamoso; IGF1R;
- 30 Alcides Chaux; Nilda Gonzalez-Roibon; SHEILA FARAJ; Enrico Munari; I. M. SHIH; Antonio L. Cubilla; GEORGE J. NETTO; [755] Immunohistochemical expression of ARID1a in penile squamous cell carcinomas. In: American Urological Association (AUA) 2013 Annual Meeting, 2013 San Diego, California The Journal of Urology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico; Cancer de pene;
- 31 SHEILA FARAJ; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Enrico Munari; CARLA ELLIS; TINA DRISCOLL; MARK P. SCHOENBERG; TRINITY BIVALACQUA; I. M. SHIH; GEORGE J. NETT[365] Immunohistochemical expression and prognostic value of ARID1A in invasive urothelial carcinoma of urinary bladder. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Vejiga urinaria; Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial; ARID1A;
- 32 George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; BETINA KATZ; KRISTEN LECKSELL; Rajni Sharma; Alcides Chaux; [965] The epidermal growth factor receptor (EGFR) is frequently overexpressed in penile squamous carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología,; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Cancer de pene;
- 33 George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; Rajni Sharma; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; Alcides Chaux; [966] Combined in situ hybridization and immunohistochemistry for the detection of human papillomavirus (HPV) infection in penile carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Ki-67; Inmunohistoquímica; Cancer de pene; Virus del papiloma humano; p16INK4a;
- 34 ANTOUN TOUBAJI; SIOBHAN SUTCLIFFE; Alcides Chaux; KRISTEN LECKSELL; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; mmunohistochemical expression of MCM2 predicts biochemical recurrence in prostate cancer: A tissue microarray and digital imaging analysis-based study of 428 cases. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology Supplement: USCAP 101th Annual Meeting Abstracts. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Factores pronósticos; MCM2; Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral; Inmunohistoquímica;
- 35 GANG ZHENG; Alcides Chaux; Rajni Sharma; George J. Netto; PATRICIO CATUREGLI; [1073] LMP2: An immunohistochemical marker for the differential diagnosis of renal oncocytoma and chromophobe renal cell carcinoma eosinophilic variant. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: LMP2; Inmunohistoquímica; Oncocitoma renal; Carcinoma cromofóbico;
- 36 Alcides Chaux; Michael C. Haffner; William G. Nelson; KRISTEN LECKSELL; Srinivasan Yegnasubramanian; ANTONIO L. CUBILLA; George J. Netto; [819] 5-hydroxy-methyl-cytosine content is strongly associated with degree of histologic differentiation in penile squamous cell carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Inmunohistoquímica; 5-hidroxi-metilación; Cancer de pene; Citosina; Carcinoma escamoso;
- 37 Alcides Chaux; SARAH B. PESKOE; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; [2222] Loss of PTEN immunoexpression is associated with risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer: A nested case-control study update. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.



- Palabras Clave: Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; Inmunohistoquímica;
- 38 HIROSHI MIYAMOTO; JORGE L. YAO; Alcides Chaux; YICHUM ZHENG; IAWEN HSU; KOJI IZUMI; CHAWNSHANG CHANG; EDWARD M. MESSING; George J. Netto; SHUYUAN YEH; [389] Expression of androgen and estrogen receptors and its prognostic significance in urothelial neoplasm of the urinary bladder. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Cáncer de vejiga urinaria; Factores pronósticos; Receptor estrogénico; Inmunohistoquímica; Receptor androgénico;
- 39 Nilda Gonzalez-Roibon; SARAH B. PESKOE; Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto[2105] ERG immunoexpression is not associated with increased risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer: A nested case-control study. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: ERG; TMPRSS2; Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral; Factores pronósticos;
- 40 HIROSHI MIYAMOTO; KOJI IZUMI; JORGE L. YAO; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; DAVID G. HICKS; George J. Netto; DAVID TACHA; [388] GATA3 is down-regulated in bladder cancer yet strong expression is an independent predictor of prognosis in invasive tumor. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Cáncer de vejiga urinaria; Factores pronósticos; Inmunohistoquímica;
- 41 George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; Rajni Sharma; KRISTEN LECKSELL; BETINA KATZ; Alcides Chaux; [930] The epidermal growth factor receptor (EGFR) is frequently overexpressed in penile squamous carcinomas. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Cancer de pene; EGFR;
- 42 Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; ADEBOYE O. OSUNKOYA; TURKI AL-HUSSAIN; Jessica Hicks; JONATHAN I. EPSTEIN; George J. Netto[395] Dysregulation of mTOR pathway in plasmacytoid variant of urothelial carcinoma of the urinary bladder. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: mTOR; Plasmocitoide; AKT; Carcinoma urotelial; PTEN;
- 43 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; George J. Netto; [749] Decrease or loss of PTEN expression is frequent in penile squamous cell carcinomas. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Medio: Papel.

- Palabras Clave: PTEN; Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica;
- 44 George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; Rajni Sharma; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; Alcides Chaux; [929] Combined in situ hybridization and immunohistochemistry for the diagnosis of human papillomavirus (HPV) infection in penile carcinomas. In: American Urological Association (AUA) 2012 Annual Meeting, 2012 Atlanta, GA The Journal of Urology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.

45 Alcides Chaux; SARAH PESKOE; Nilda Gonzalez-Roibon; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; [820] Loss of PTEN immunoexpression is associated with increased risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.



- Palabras Clave: Factores pronósticos; Inmunohistoquímica; PTEN; Prostatectomía; Cáncer de próstata;
- 46 Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; Jessica Hicks; Arthur L. Burnett; George J. Netto; [821] Immunohistochemical expression of phosphorylated S6 is associated with degree of differentiation in penile squamous cell carcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Medio: Papel.

- Palabras Clave: AKT; S6; Cancer de pene; 4EBP1; Carcinoma escamoso;
- 47 Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; ADEBOYE O. OSUNKOYA; TURKI AL-HUSSAIN; Jessica Hicks; JONATHAN I. EPSTEIN; George J. Netto[868] Dysregulation of mTOR pathway in plasmacytoid variant of urothelial carcinoma of the urinary bladder. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
- 48 George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; Rajni Sharma; Jessica Hicks; KRISTEN LECKSELL; Alcides Chaux; [964] Intercorrelation of cell cycle markers in squamous cell carcinomas of the penis. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Cancer de pene; Carcinoma escamoso; p16INK4a; Cyclin-D1; p53;
- 49 Nilda Gonzalez-Roibon; SARAH PESKOE; Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Ne[869] ERG immunoexpression does not predict risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; Inmunohistoquímica; ERG;
- 50 Jeong S. Han; George J. Netto; Stephen Lee; Nilda Gonzalez-Roibon; Hillary Ross; Rajni Sharma; Antonio L. Cubilla; Alcides Chaux; [881] Potential utility of GATA3 immunoexpression and HPV status in the differential diagnosis of urothelial vs squamous cell carcinomas of distal penile urethra. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 Medio: Papel.
- 51 JEONG S. HAN; George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; STEPHEN LEE; Nilda Gonzalez-Roibon; Rajni Sharma; Alcides C[832]*Distinctive immunohistochemical profile of the penile distal urethra. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Pene; CK20; GATA3; CK7; Uretra;
- 52 BETINA KATZ; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; Rajni Sharma; George J. Netto; MICHAEL TORBENSON; [906] Immunohistochemical expression of SALL4 in hepatocellular carcinoma, a potential pitfall in the differential diagnosis of yolk sac tumors. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Gastroenterología y Hepatología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Inmunohistoquímica; SALL4; Diagnóstico diferencial; Carcinoma hepatocelular;
- 53 HIROSHI MIYAMOTO; JORGE L. YAO; Alcides Chaux; QI YANG; LORALEE A. MCMAHON; YICHUM ZHENG; KOJI IZUMI; George J. Netto; [953] Expression of androgen and estrogen receptors and its prognostic significance in urothelial neoplasm of the urinary bladder. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Vejiga urinaria; Factores pronósticos; Receptor estrogénico; Inmunohistoquímica; Receptor androgénico;
- 54 HIROSHI MIYAMOTO; KOJI IZUMI; JORGE L. YAO; QI YANG; LORALEE A. MCMAHON; Nilda Gonzalez-Roibon; Alcides Chaux; DAVID G. HICKS; George J. Netto; DAVID TACHA; [954] GATA3 is down-regulated in bladder cancer yet strong expression is an independent predictor of poor prognosis in invasive tumor. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 101th Annual Meeting, 2012 Vancouver, BC Modern Pathology 2012. 2012.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



Medio: Papel.

Medio: Papel.

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; GATA3; Carcinoma urotelial; Factores pronósticos;

- 55 SHEILA FARAJ; J. SOLUS; JOHN EIFLER; TURKI AL-HUSSAIN; Alcides Chaux; MARTIN POMPER; RONALD RODRIGUEZ; George J. Netto; [806] Focal positive PSMA expression in ganglionic tissues associated with prostate neurovascular bundle: Implications for novel intraoperative PSMA based fluorescent imaging techniques. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ;
 - Palabras Clave: Anticuerpos radiomarcados; Cáncer de próstata; Prostatectomía; PSMA; PSMA;
- 56 George J. Netto; ROULA ALBADINE; Alcides Chaux; ANTOUN TOUBAJI; Jessica Hicks; ALAN K. MEEKER; Angelo M. De Ma[903] ERG protein IHC expression as an alternative methodology for evaluation of ERG fusion status in prostate adenocarcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: ERG; Inmunohistoquímica; Fusión de genes; Cáncer de próstata; TMPRSS2-ERG;
- 57 Tamara L. Lotan; Alcides Chaux; WENLE WANG; NILESH S. GUPTA; JONATHAN I. EPSTEIN; Angelo M. De Marzo; George J. Netto[879] ERG protein expression in prostatic small cell carcinoma cases with known ERG gene rearrangement status. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Cáncer de próstata; Carcinoma de células pequeñas; Inmunohistoquímica; TMPRSS2-ERG;
- 58 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; George J. Netto; F. XAVIER BOSCH; SILVIA DE SANJOSE; NUBIA MUÑOZ; ALLAN HILDESHEIM; [785] Sexual history and distinctive pathological features in HPV-related penile carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Subtipo histológico; Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso; Epidemiología;
- 59 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; George J. Netto; F. XAVIER BOSCH; SILVIA DE SANJOSE; NUBIA MUÑOZ; ALLAN HILDESHEIM; [784] Phimosis, lichen sclerosus, smoking, poverty, sexually related epidemiological factors and late diagnosis are prevalent among patients with penile cancer in Paraguay. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Panel
 - Palabras Clave: Cáncer de pene; Circumcisión; Liquen escleroso; Carcinoma escamoso;
- 60 RONI COX; Alcides Chaux; J. SOLUS; LUCIANA SCHULTZ; Angelo M. De Marzo; EVA COMPERAT; George J. Netto; [783] mTOR Pathway activation in pT1 urothelial cell carcinomas of the bladder: A potential target of therapy. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011. Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Factores pronósticos; mTOR; Factores pronósticos; pT1; Carcinoma urotelial;
- 61 Alcides Chaux; ROLF PFANNL; INGRID RODRIGUEZ; JOSE E. BARRETO; ELSA F. VELAZQUEZ; George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; [774] Distinctive inmunohistochemical profiles of penile intraepithelial lesions: A study of 74 cases. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: p16INK4a; Liquen escleroso; Cáncer de pene; p53; Neoplasia intraepitelial peneana;
- 62 Alcides Chaux; FERNANDO SOARES; ISABELA WERNECK CUNHA; George J. Netto; BELÉN LLOVERAS; NUBIA MUÑOZ; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSCH; ANTONIO L. CUBILLA; [773] Penile squamous cell carcinomas: Preferential association of human papillomavirus with high histological grade. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.



- Palabras Clave: Carcinoma escamoso: Grado histológico: Cáncer de pene:
- 63 Alcides Chaux; GUSTAVO C. GUIMARAES; FERNANDO SOARES; ISABELA WERNECK CUNHA; George J. Netto; ANTONIO L. CUBILLA; [772] A pathology-based mathematical model predicts nodal metastasis in squamous cell carcinoma of the penis. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Grado histológico; Subtipo histológico; Metastasis;
- 64 FADI BRIMO; Alcides Chaux; LUCIANA SCHULTZ; JONATHAN I. EPSTEIN; Angelo M. De Marzo; PEDRAM ARGANI; George J. Netto; [763] Activation of mTOR pathway in malignant pheochromocytoma: A potential therapeutic target. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Factores pronósticos; mTOR; Metastasis; Glándula suprarrenal; Factores pronósticos;
- 65 ALI AMIN; SHEILA FARAJ; Alcides Chaux; TURKI AL-HUSSAIN; RONI COX; MICHAEL NAGAR; George J. Netto; [741] Long-term clinical outcome in urothelial papillomas of the urinary bladder. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: Factores pronósticos; Papiloma; Factores pronósticos; Cáncer de vejiga urinaria;
- 66 ROULA ALBADINE; Alcides Chaux; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; George J. Netto; [734] PTEN and phosphorylated S6 expression in clinically insignificant prostate adenocarcinoma: Correlation with ERG fusion status. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
- 67 ROULA ALBADINE; Alcides Chaux; Jessica Hicks; Angelo M. De Marzo; George J. Netto; [733] Increased phosphorylated 4EBP1 expression in minute prostatic adenocarcinoma. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 100th Annual Meeting, 2011 San Antonio, Texas Modern Pathology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- Palabras Clave: mTOR; phos-4EBP1;
- 68 ALI AMIN; SHEILA FARAJ; Alcides Chaux; TURKI AL-HUSSAIN; RONI COX; MICHAEL NAGAR; George J. Netto; [1753] Recurrence and progression rates of urothelial papillomas of the urinary bladder. In: American Urological Association (AUA) 2011 Annual Meeting, 2011 Washington, DC The Journal of Urology 2011. 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

- 69 Alcides Chaux; George J. Netto; BELÉN LLOVERAS; NUBIA MUÑOZ; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSCH; ANTONIO L. CUBILLA; [835] High-grade squamous cell carcinomas of the penis usually show evidence of human papillomavirus infection. In: American Urological Association (AUA) 2011 Annual Meeting, 2011 Washington, DC The Journal of Urology 2011. 2011.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Carcinoma condilomatoso; Cáncer de pene; Carcinoma basaloide; Subtipo histológico;
- 70 Alcides Chaux; ROULA ALBADINE; ANTOUN TOUBAJI; Michael C. Haffner; Jessica Hicks; ALAN K. MEEKER; Angelo M. De Marzo; ELIZABETH A. PLATZ; George J. Netto; [618] Immunohistochemistry for ERG expression as a surrogate for TMPRSS2-ERG fusion detection in prostatic adenocarcinoma. In: American Urological Association (AUA) 2011 Annual Meeting, 2011 Washington, DC The Journal of Urology 2011. 2011.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
 - Palabras Clave: Fusión de genes; Cáncer de próstata; TMPRSS2-ERG; Hibridación in situ por inmunofluorescencia; ERG;
- 71 FADI BRIMO; Alcides Chaux; LUCIANA SCHULTZ; JONATHAN I. EPSTEIN; Angelo M. De Marzo; PEDRAM ARGANI; George J. Netto; [24] Higher expression of mTOR pathway members in association with malignant behavior in pheochromocytomas. In: American Urological Association (AUA) 2011 Annual Meeting, 2011 Washington, DC The Journal of Urology 2011. 2011.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



Medio: Papel.

Palabras Clave: Metastasis; Glándula suprarrenal; Factores pronósticos; Feocromocitoma; Factores pronósticos;

72 ANA SOSKIN; ANICKE VIEILLEFOND; AGNES CARLOTTI; FRANCOISE PLANTIER; Alcides Chaux; GUSTAVO E. AYALA; ELSA F. VELAZQUEZ; ANTONIO L. CUBILLA; [881] Warty/basaloid (undifferentiated) penile intraepithelial neoplasia (PelN) is more prevalent than differentiated PelN in a non-endemic region for penile cancer when compared with an endemic area: A comparative study between France and Paraguay. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 98th Annual Meeting, 2009 Boston, Massachusetts Modern Pathology 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Neoplasia intraepitelial peneana; Liquen escleroso; Cáncer de pene; Neoplasia intraepitelial peneana; Neoplasia intraepitelial peneana;

- 73 ANTONIO L. CUBILLA; BELÉN LLOVERAS; MARÍA ALEJO; OMAR CLAVERO; ELENA KASAMATSU; ELSA F. VELAZQUEZ; Alcides Chaux; NÚRIA MONFULLEDA; SARA TOUS; LAIA ALEMANY; JOELLEN KLAUSTERMEIER; NUBIA MUÑOZ; WIM QUINT; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSCH;[739] Distinctive association of HPV with special types of penile squamous cell carcinoma (SCC) and giant condyloma: A study of 211 cases. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 98th Annual Meeting, 2009 Boston, Massachusetts Modern Pathology 2009. 2009.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria: Ciencias Médicas y de
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.
- 74 ANTONIO L. CUBILLA; MARÍA ALEJO; BELÉN LLOVERAS; OMAR CLAVERO; ELENA KASAMATSU; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; NÚRIA MONFULLEDA; SARA TOUS; LAIA ALEMANY; JOELLEN KLAUSTERMEIER; NUBIA MUÑOZ; WIM QUINT; SILVIA DE SANJOSE; F. XAVIER BOSCH;[738] The value of p16NK4a as a histomarker for HPV in subtypes of penile squamous cell carcinoma (SCC): A study of 158 tumors. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 98th Annual Meeting, 2009 Boston, Massachusetts Modern Pathology 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Cáncer de pene; p16INK4a; Subtipo histológico; Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso;

75 ISABELA WERNECK CUNHA; FERNANDO SOARES; A. M. SOUZA; ELSA F. VELAZQUEZ; JOSE TORRES; Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; [833] Pseudoglandular (acantholytic) squamous cell carcinomas of the penis: A report of 7 cases. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 96th Annual Meeting, 2007 San Diego, California Modern Pathology 2007. 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medic: Panel

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Carcinoma seudoglandular; Subtipo histológico; Factores pronósticos;

76 FERNANDO SOARES; ISABELA WERNECK CUNHA; M. L. OLIVERIA; GUSTAVO C. GUIMARAES; ELSA F. VELAZQUEZ; JOSE TORRES; Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; [805] Grade is more influential on prognosis than depth of invasion in penile squamous cell carcinoma: An outcome study comparing paradoxical superficial high grade and deeply invasive low grade tumors. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 96th Annual Meeting, 2007 San Diego, California Modern Pathology 2007. 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Metastasis; Factores pronósticos; Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Grado histológico;

77 GUSTAVO C. GUIMARAES; ISABELA WERNECK CUNHA; FERNANDO SOARES; ADEMAR LOPES; JOSE TORRES; Alcides Chaux; ELSA F. VELAZQUEZ; ANTONIO L. CUBILLA; [676] WHO histological classification, regional metastasis and outcome in 372 surgically treated patients with penile squamous cell carcinomas. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 96th Annual Meeting, 2007 San Diego, California Modern Pathology 2007. 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Metastasis; Subtipo histológico; Factores pronósticos;

78 ELSA F. VELAZQUEZ; MAGALI ZANOTTI; M. ACEVEDO; ANDREA KNOFELMACHER; JOSE E. BARRETO; JOSE TORRES; Alcides Chaux; ANTONIO L. CUBILLA; [772] Anatomical levels of invasion and tumor thickness in invasive penile squamous cell carcinoma (SCC) of the glans: A proposal of modification of the TNM system. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 95th Annual Meeting, 2006 Atlanta, Georgia Modern Pathology 2006. 2006.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.



Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Factores pronósticos; Cáncer de pene;

79 ANTONIO L. CUBILLA; ELSA F. VELAZQUEZ; JOSE E. BARRETO; Alcides Chaux; CARMELO CABALLERO; [612] Prognostic Index in 110 invasive squamous cell carcinoma of the penis: A useful guide for the management of inguinal lymph node dissections. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 95th Annual Meeting, 2006 Atlanta, Georgia Modern Pathology 2006. 2006.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Grado histológico; Niveles anatómicos; Metastasis;

80 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; MAGALI ZANOTTI; M. ACEVEDO; ANDREA KNOFELMACHER; JOSE TORRES; JOSE E. BARRETO; ELSA F. VELAZQUEZ; [611] Histologic grade is more important than tumor thickness as predictor of nodal metastasis in squamous cell carcinoma (SCC) of the penis invading 5-10 mm. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 95th Annual Meeting, 2006 Atlanta, Georgia Modern Pathology 2006. 2006.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Metastasis; Factores pronósticos; Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Grado histológico;

81 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; JOSE TORRES; ROLF PFANNL; ELSA F. VELAZQUEZ; [619] Intuitive vs electronic quantification of proportions of grades in squamous cell carcinomas of the penis. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 94th Annual Meeting, 2005 San Antonio, Texas Modern Pathology 2005. 2005.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Grado histológico; Cáncer de pene;

82 ANTONIO L. CUBILLA; Alcides Chaux; ROLF PFANNL; JOSE TORRES; JOSE E. BARRETO; ELSA F. VELAZQUEZ; [618] Any proportion of histological grade 3 is related to metastasis in SCC of penis: An electronically quantified study of proportions of grades. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 94th Annual Meeting, 2005 San Antonio, Texas Modern Pathology 2005. 2005.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Medio: Papel.

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Cáncer de pene; Grado histológico; Subtipo histológico; Metastasis;

83 Alcides Chaux [605] Papillary squamous cell carcinoma of the penis: A report of 18 cases. In: United States and Candian Academy of Pathology (USCAP) 94th Annual Meeting, 2005 San Antonio, Texas Modern Pathology 2005. 2005. Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 Nilda Gonzalez-Roibon; JENNY KIM; Alcides Chaux; Enrico Munari; SHEILA FARAJ; Rajni Sharma; TRINITY BIVALACQUA; MARK P. SCHOENBERG; MICHAEL A. CARDUCCI; GEORGE J. NETTO; [883] Overexpression of IGF1R predicts outcome in invasive urothelial carcinoma of urinary bladder. In: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) 102nd Annual Meeting, 2013 Baltimore, Maryland Modern Pathology 2013. 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0893--395

Palabras Clave: Vejiga urinaria; Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Inmunohistoquímica;

Documentos de trabajo

1 Alcides Chaux Evaluation of PAICS immunohistochemical expression in bladder cancer, 2018.

Medio: Internet.

2 Alcides Chaux Expression status and prognostic value of PD-L1, FOXP3, CD8 and Ki67 in upper tract urothelial carcinoma, 2017.

Medio: Internet.

3 Alcides Chaux Immunohistochemical expression of PDL1, FOXP3, CD8, and Ki67 in primary and metastatic clear cell renal cell carcinomas, 2017.

Medio: Internet.

4 Alcides Chaux Association of Insulin-Like Growth Factor 1 Receptor Expression and Histologic Subtype and Grade in Penile Squamous Cell Carcinomas: A Tissue Microarray Study of 112 Cases, 2017.

5 Alcides Chaux Expression status and prognostic value of insulin-like growth factor-1 receptor (IGF1R) in upper tract urothelial carcinoma, 2017.

Medio: Internet.



6 Alcides Chaux Basal and Luminal Markers in Muscule Invasive Bladder Urothelial Carcinoma, 2017.

Medio: Internet.

7 Alcides Chaux SFXN1 expression in bladder cancer, 2017.

Medio: Internet.

8 Alcides Chaux MTHFD1L expression in bladder cancer, 2017.

Medio: Internet.

9 Alcides Chaux Immunohistochemical expression of PD-L1, FOXP3 and CD8/Ki67 in penile squamous cell carcinoma - Paraguayan Series, 2017.

Medio: Internet.

10 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of ARID1a in Upper Tract Urothelial Carcinomas: A Tissue Microarray Study of 99 Patients, 2016.

Medio: Internet.

11 Alcides Chaux Basal and Luminal Markers in Non-Muscule Invasive Bladder Urothelial Carcinoma, 2016.

Medio: Internet.

12 Alcides Chaux Expression Status and Prognostic Value of PDL1, FOXP3, CD8 and Ki67 in Papillary Renal Cell Carcinoma, 2016.

Medio: Internet.

13 Alcides Chaux Strong Association of Insulin-Like Growth Factor 1 Receptor Expression and Histologic Grade in Penile Squamous Cell Carcinomas: A Tissue Microarray Study of 112 Cases, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; inmunohistoquímica; igf1r; grado histológico;

Observaciones: https://alcideschaux.github.io/IGF1R-Penis/

14 Alcides Chaux Expression Status and Prognostic Value of PDL1, FOXP3, CD8 and Ki67 in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; inmunohistoquímica; punto de control inmunológico; pd-l1; foxp3; cd8; ki-67; Observaciones: https://alcideschaux.github.io/PFCK-Penis/

15 Alcides Chaux Expression Status and Prognostic Value of PDL1, FOXP3, CD8 and Ki67 in Non-Muscle Invasive Bladder Urothelial Carcinoma, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: vejiga urinaria; inmunohistoquímica; punto de control inmunológico; pd-l1; foxp3; ki-67; cd8; pronóstico; carcinoma urotelial;

Observaciones: https://alcideschaux.github.io/PFCK-NMIBC/

16 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression and Prognostic Value of the Mammalian Target of Rapamycin (mTOR) Pathway in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; inmunohistoquímica; mtor; blanco de rapamicina en mamíferos; pten; akt; s6; Observaciones: https://github.com/alcideschaux/mTOR-Penis/

17 Alcides Chaux Risk Groups Systems for Penile Cancer Management: A Study of 203 Patients with Invasive Squamous Cell Carcinoma, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; grupos de riesgo; pronóstico; grado histológico; invasión tumoral;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/Penis-RiskGroups/

18 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of PDL1/FOXP3/CD8/Ki67 in Primary and Metastatic Renal Cell Carcinomas, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ;

Medio: Internet.



Palabras Clave: cáncer de riñón; carcinoma de células renales; células claras; inmunohistoquímica; punto de control inmunológico; pd-l1; foxp3; cd8; ki-78; pronóstico;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/PFCK-RCC/

19 Alcides Chaux Clinicopathologic and Outcome Features of Superficial High-Grade and Deep Low-Grade Squamous Cell Carcinomas of the Penis, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; grado histológico; pronóstico;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/Penis-Paradoxical/

20 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of Programmed Death-Ligand 1 (PD-L1) in Upper Tract Urothelial Carcinoma, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet

Palabras Clave: carcinoma urotelial; vías urinarias; inmunohistoquímica; punto de control inmunológico; pd-l1; foxp3; cd8; ki-67; pronóstico;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/PDL1-UTUC/

21 Alcides Chaux Evaluation of p53 Immunohistochemical Expression Using Open-Source Software for Digital Image Analysis, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; inmunohistoquímica; p53; análisis digital de imágenes; imagej; immunoratio; Observaciones: https://github.com/alcideschaux/p53-Penis/

22 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of 5-Hydroxy-Methyl-Cytosine in Clear Cell Renal Cell Carcinomas, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de riñón; carcinoma de células renales; células claras; inmunohistoquímica; metilación; epigenética; 5-hidroxi-metil-citosina;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/5hmC-Kidney/

23 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of 5-Hydroxy-Methyl-Cytosine in Urothelial Carcinoma of Urinary Bladder, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Genética Humana, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de vejiga urinaria; carcinoma urotelial; vejiga urinaria; inmunohistoquímica; metilación; epigenética; 5-hidroxi-metil-citosina;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/5hmC-Bladder/

24 Alcides Chaux Prognostic Significance of Cyclin A1 Expression in pT1 Urothelial Carcinoma of Bladder: A Tissue Microarray Study of 149 Patients Treated by Transurethral Resection, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: carcinoma urotelial; vejiga urinaria; cáncer de vejiga urinaria; inmunohistoquímica; ciclina a1; pronóstico;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/CyclinA1-Bladder/

25 Alcides Chaux Human Papillomavirus Infection and Immunohistochemical p16INK4a Expression as Predictors of Outcome in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; inmunohistoquímica; p16ink4a; virus del papiloma humano; h?v; pronóstico; Observaciones: https://github.com/alcideschaux/HPVp16-Penis/

26 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of ARID1a in Upper Tract Urothelial Carcinomas: A Tissue Microarray Study of 99 Patients, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;



Medio: Internet.

Palabras Clave: carcinoma urotelial; vías urinarias; inmunohistoquímica; arid1a; pronóstico;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/ARID1a-UTUC/

27 Alcides Chaux High Nodal Density Is Associated with Aggressive Pathologic Features and Predicts Outcome in Patients with Penile Squamous Cell Carcinoma Treated by Penectomy and Inguinal Lymphadenectomy, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; metástasis; ganglios linfáticos; densidad nodal;

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/NodalDensity-Penis/

28 Alcides Chaux Immunohistochemical Expression of the Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) as Predictor of Outcome in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cáncer de pene; carcinoma escamoso; inmunohistoquímica; egfr; receptor del factor de crecimiento epidérmico; pronóstico:

Observaciones: https://github.com/alcideschaux/EGFR-Penis/

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2025 - 2025 XI Simposio Internacional de Medicina y Ciencias de la Salud (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Evaluación de pósteres, reportes de casos y artículos de revisión

2023 - 2023 PRICILA 2023 - Artículos de Investigación (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: 89 artículos evaluados para el Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, Paraguay

2023 - 2023 PRONII 2023 - Evaluación de Permanencia: Nivel I, II y III (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Miembro de la Comisión Técnica de Área de Ciencias de la Salud, Biología Animal y Química, en el marco de la Evaluación de Permanencia

I/2023 del Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores - PRONII

2022 - 2022 PRICILA 2022 - Artículos de Investigación (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: 116 artículos evaluados para el Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, Paraguay

2022 - 2022 PRICILA 2022 - Protocolos de Investigación (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: 84 protocolos evaluados para el Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, Paraguay

2021 - 2021 PRICILA 2021 - Artículos de Investigación (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: 56 artículos evaluados para el Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, Paraguay

2020 - 2020 PROCIENCIA PINV20 (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Convocatoria PINV20 "Proyectos de investigación en el contexto de pandemia de la COVID-19" del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) del Gobierno de la República del Paraguay.

2020 - 2020 PRONII 2020 - Evaluación de Permanencia: Candidato y Nivel II (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Comisión Técnica de Área, área de ciencias de la salud, química y biología animal, Convocatoria I/2020 para evaluación de permanencia. Invitación según nota CCH Nº 03/2020.

2020 - 2020 H2020-SC1-2020-Single-Stage-RTD (Bélgica)

Cantidad: De 5 a 20.

2019 - 2019 H2020-SC1-2018-Single-Stage-RTD - Redress (Bélgica)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Reevaluación de proyectos presentados a la Comisión Europea para su subsidio, dentro de su programa Horizon2020

2019 - 2019 BECAL 9na. Convocatoria (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Novena Convocatoria Autogestionada para Maestrías y Doctorados, Programa Nacional de Becas en el Exterior "Don Carlos Antonio López" (BECAL). 17 de diciembre (Maestrías CTI) y 19 de diciembre (Movilidad de grado) de 2019.

2019 - 2019 PRICILA 2019 - Artículos de Investigación (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: 42 artículos evaluados para el Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, Paraguay

2019 - 2019 PRICILA 2019 - Protocolos de Investigación (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: 82 protocolos evaluados para el Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA) de la Universidad del Norte, Paraguay



2018 - 2018 **H2020-SC1-2018-Single-Stage-RTD (Bélgica)**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de 8 proyectos de investigación presentados para subsidio por parte de la Comisión Europea, dentro de su programa Horizon2020

2018 - 2018 H2020-SC1-2019-Two-Stage-RTD (Bélgica)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de 18 proyectos presentados a la Comisión Europea para subsidio, dentro de su programa Horizon2020

2017 - 2017 PRONII 2019 - Evaluación Intermedia: Nivel II (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Par evaluador de la evaluación de permanencia de investigadores PRONII Nivel II

2017 - 2017 BECAL - 4ta. Convocatoria (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Programa Nacional de Becas de Postgrado en el Exterior "Don Carlos Antonio López" - 4ta. Convocatoria

2017 - 2017 BECAL - 5ta. Convocatoria (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Programa Nacional de Becas de Postgrado en el Exterior "Don Carlos Antonio López" - 5ta. Convocatoria

2016 - 2016 PRONII 2016 - Evaluación Intermedia: Candidato y Nivel I (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Miembro del Equipo Técnico Evaluador

Evaluación de Premios

2017 - 2017 Premio Andrés Barbero a la mejor Tesis de Grado (2016) y Postgrado (2015-2016) en Ciencias de la Salud y Biomedicina (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: El Premio Andrés Barbero fue establecido por la Sociedad Científica del Paraguay con el apoyo de la Fundación La Piedad para incentivar la producción científica de los jóvenes que se inician en el área de la investigación científica. La edición del año 2017 correspondió al Área de Ciencias de la Salud y Biomedicina. En el marco del Concurso se presentaron 12 Tesis de Grado y 5 Tesis de Postgrado.

Evaluación de Proyectos

2019 - 2019 Maestría en Enfermería (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20.

2019 - 2019 Maestría en Nutrición (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

2018 - 2018 Maestría en Derecho Civil (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

2018 - 2018 Maestría en Fisioterapia (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

2018 - 2018 Maestría en Derecho Penal (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

2018 - 2018 Maestría en Enfermería (Paraguay)

Cantidad: Mas de 20.

2018 - 2018 Maestría en Nutrición (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

2018 - 2018 Doctorado en Derecho (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20.

Evaluación de Publicaciones

2024 - 2025 Revista de Medicina Familiar y Comunidad

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Coordinador del Comité Científico

2023 - 2025 BMC Cancer

2020 - 2025

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Editor Asociado

2023 - 2025 Revista Científica Salud y Sociedad

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Editor en Jefe

2020 - 2020 Pathology Research and Practice

Cantidad: Menos de 5.

2020 - 2025 Frontiers in Oncology

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Editor Asociado

2020 - 2025 Translational Oncology

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Editor Asociado Cancer Treatment and Research Communications

Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Miembro del Comité Editorial

2019 - 2020 Frontiers in Endocrinology

Cantidad: Menos de 5.

2019 - 2020 Case Reports in Oncological Medicine

Cantidad: Menos de 5.

2019 - 2020 Biotechnic and Histochemistry

Cantidad: Menos de 5.



| | 2019 - 2020 | Modern Pathology Cantidad: Menos de 5. |
|--------------------------------------|-------------|---|
| | 2019 - 2020 | Therapeutic Advances in Medical Oncology |
| | 2010 2020 | Cantidad: Menos de 5. |
| | 2019 - 2020 | Journal of International Medical Research |
| | | Cantidad: Menos de 5. |
| | 2018 - 2020 | International Brazilian Journal of Urology |
| | | Cantidad: Menos de 5. |
| | 2018 - 2020 | BMC Immunology |
| | | Cantidad: Menos de 5. |
| | 2018 - 2020 | BMC Urology |
| | | Cantidad: Menos de 5. |
| | 2018 - 2020 | Clinical Medicine Insights: Case Reports |
| | 2040 2020 | Cantidad: Menos de 5. |
| | 2018 - 2020 | Asian Journal of Urology Cantidad: Menos de 5. |
| | 2015 - 2020 | Urologic Oncology: Seminars and Original Investigations |
| | 2013 - 2020 | Cantidad: Mas de 20. |
| | 2013 - 2025 | Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud |
| | 20.0 2020 | Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Editor en Jefe |
| | 2012 - 2012 | Cactus Global |
| | | Cantidad: Menos de 5. Observaciones: http://www.cactusglobal.com/ |
| | 2012 - 2013 | Human Pathology |
| | | Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| | 2011 - 2013 | Histology and Histopathology |
| | | Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| | 2011 - 2013 | UroToday International Journal |
| | | Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: |
| | 2011 - 2013 | Seminars in Diagnostic Pathology |
| | 0044 0040 | Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: EDITOR INVITADO del número publicado en Mayo de 2012. |
| | 2011 - 2013 | American Journal Experts |
| | 2010 2012 | Cantidad: Mas de 20. Observaciones: http://www.journalexperts.com/ |
| | 2010 - 2013 | Clinical Anatomy Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| | 2010 - 2013 | |
| | 2010 2010 | Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: |
| | 2010 - 2013 | Virchows Archives |
| | | Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: |
| | 2010 - 2013 | Histopathology |
| | | Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| | 2010 - 2013 | The European Journal of Dermatology |
| | | Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| Futoriae/Orientaciones/Superviciones | | |

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

1 Mariela Ysabel Cano Cabrera, - Tutor Único o Principal - Control metbólico en pacientes con diabetes mellitus tipo 2, 2021
Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Tathiana Beatriz Fernández Amarilla, - Tutor Único o Principal - Relación entre factores maternos y el abandono precoz de la lactancia materna exclusiva, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Karem Ericlia Ferreira Rolón, - Tutor Único o Principal - Riesgos de trastornos alimentarios en estudiantes adolescentes, 2021 Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Liz Carolina Miño Roa, - Tutor Único o Principal - Consumo de bebidas azucaradas en adultos jóvenes, 2021 Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

5 Adriana María Echauri Caballero, - Tutor Único o Principal - Preferencias alimentarias, estado nutricional en preescolares y su relación con el entorno familiar, 2021



Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

6 Herma Leticia Rolón Ovelar, - Tutor Único o Principal - Riesgo de desnutrición hospitalaria a través del NRS 2002 en pacientes internados, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

7 María Guadalupe Rotela Rivero, - Tutor Único o Principal - Hábitos alumentarios y rendimiento académico en escolares adolescnetes en época de pandemica, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

8 Shirley Janine Vallejos Galeano, - Tutor Único o Principal - Percepción del estado de salud, hábitos alimentarios y actividad física en médicos residentes de Paraguay, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

9 Marta Irene Vera Franco, - Tutor Único o Principal - Comportamiento alimentario en el personal del área de la salud, 2021 Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

10 Nilsa Ester Borja Ayala, - Tutor Único o Principal - Calidad percibida de la atención de enfermería por pacientes hospitalizados, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

11 Karen Noelia Coronel Benítez, - Tutor Único o Principal - Satisfacción general percibida de usuarios que acuden a una unidad familiar, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

12 Rosa Maricel González Acosta, - Tutor Único o Principal - Percepción de familiares de pacientes internados en unidad de cuidados intensivos sobre la comunicación con el enfermero, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería) , UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

13 Lidia Ramona Malocevich Sanabria, - Tutor Único o Principal - Estilo de vida saludable del personal de enfermería, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

14 Yohana Pamela León Ribbeck, - Tutor Único o Principal - Percepción de los familiares internados en la contingencia COVID-19 ante tuatujes visibles en el profesional de salud, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

15 Javier Soliz Bogado, - Tutor Único o Principal - Fármacos con mayor efectividad ante crisis hipertensiva en pacientes prehospitalarios, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

16 Monserrat Vera Cattebeke, - Tutor Único o Principal - Percepción de las madres sobre la atención de enfermería en sala de urgencias, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

17 Pablo Ramón Pérez Ferreira, - Tutor Único o Principal - Conocimiento y práctica sobre la lactancia materna en madres primiparas, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

18 Nélida Riveros Domínguez, - Tutor Único o Principal - Conocimiento sobre el virus del papiloma humano de los padres y tutores de niñas nacidas en el 2010, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

19 Catalina Sánchez, - Tutor Único o Principal - Proceso de resiliencia y salud mental en docentes-profesionales de enfermería, 2021

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

20 Dorys Alejandra Romero Gamarra, - Cotutor o Asesor - Conocimiento del personal de enfermería acerca de la administración de hemocomponentes. Hospital Materno Infantil San Pablo, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

21 Eloa Elizabeth Gamarra Silva, - Cotutor o Asesor - Factores que inciden en el cumplimiento del protocolo en la administración segura de medicamentos por profesional de enfermería Sanatorio La Costa, 2019, 2020



Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

22 Fátima Cañete Báez, - Cotutor o Asesor - Factores psicosociales relacionados con la desintegración familiar del personal de enfermería, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

23 Julia Duarte, - Cotutor o Asesor - Estilo de vida y nivel de conocimiento acerca del autocuidado de pacientes del programa de diabetes, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

24 Lorena Veridiana Báez, - Cotutor o Asesor - Incidencia de anemia ferropénica en niños de 1 a 2 años. Hospital General Barrio Obrero Servicio de Pediatría 2019, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

25 Lida Mabel Insfrán Paiva, - Cotutor o Asesor - Presencia de riesgo suicida en profesional de enfermería. Servicio de Urgencia Adulto. 2020, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

26 Sadya Luise Arrúa Erberich, - Tutor Único o Principal - Presencia de síndrome de burnout en el personal de enfermería. Hospital General de San Lorenzo, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

27 Carolina Ortíz Díaz, - Tutor Único o Principal - Nivel de calidad de atención de profesionales de obstetricia y de enfermería, a usuarias del servicio de sala de partos, Hospital General San Lorenzo. 2019, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

28 Fidelina Cañete González, - Tutor Único o Principal - Características epidemiológicas y hábitos alimentarios de pacientes celíacos antes y después de su diagnóstico, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería) , UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

29 Karen Analía Amarilla de Tescari, - Tutor Único o Principal - Estilo de vida de personas mayores de 45 años de edad hipertensas que acuden al Hospital Regional de Caacupé, año 2018, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

30 Macarena Abigail Ropon Ledezma, - Tutor Único o Principal - Nivel de conocimiento y práctica de autocuidado de los adultos mayores con hipertensión arterial en el Hospital Prof. Dr. Gerardo Buongermini, 2018, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería) , UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

31 Marizza Marlene Arrieta Valdez, - Tutor Único o Principal - Calidad de vida laboral y estrés del personal de enfermería en el servicio de clínica médica, 2020

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

32 Jazmín María Benítez Lezcano, - Tutor Único o Principal - Calidad de vida del cuidador del paciente con accidente cerebrovascular ingresados en el Hospital Geriátrico, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

33 María Clara Cousirat Sanabria, - Tutor Único o Principal - Dependencia física de pacientes internados en clínica médica del Hospital Geriátrico, IPS, Paraguay, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

34 Adriana Molinas, - Tutor Único o Principal - Evaluar el absentismo laboral del Servicio de Enfermería del Hospital Geriátrico, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

35 Alma María Núñez Guillén, - Tutor Único o Principal - Correlación del nivel de estrés laboral con los factores socio-laborales del personal de enfermería, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería) , UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

36 Gladis Yolanda Rivas Clerici, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de usuarios portadores de gérmenes multiresistentes en un Hospital para Adultos Mayores, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería) , UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

37 Nancy Mercedes Salinas González, - Tutor Único o Principal - Manejo de la inteligencia emocional de los docentes de la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Universidad Nacional de Asunción, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

38 Irma Elizabeth Martínez Duarte, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la relación de riesgos de úlceras por presión y los factores demográficos en pacientes adultos mayores, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

39 Felicita Raquel Quintana, - Tutor Único o Principal - Nivel de comunicación entre el profesional de enfermería y el paciente del Hospital Geriátrico de Bougermini, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

40 Joel Ramón Rotela Guillén, - Cotutor o Asesor - Satisfacción laboral de profesionales de enfermería, hospitales área central y otras localidades. 2019, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

41 Edgar Daniel Mena, - Cotutor o Asesor - Alcance del uso de tecnologías de la información y comunicación por personal de enfermería. Hospital FundaciónTesai. Ciudad del Este. 2019, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

42 Oscar Adalberto Sánchez Martínez, - Cotutor o Asesor - Gerencia de los procesos de cuidados en enfermería - Servicio de Urgencias Adultos - Hospital Nacional de Itauguá, 2019, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

43 Delci Zunilda Sanchez Ruiz Diaz, - Cotutor o Asesor - Cuidado de enfermería acerca del manejo de la aspiración endotraqueal en pacientes críticos de Sala de Urgencias Adultos. Hospital Nacional de Itauguá. 2019, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

44 Hugo Ramón Centurión, - Cotutor o Asesor - Conocimiento del personal de enfermería acerca del protocolo de buen trato a personas con discapacidad. Hospital Regional de Ciudad del Este. 2019, 2019

Disertación (Maestría en Enfermería), UNINORTE - Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Otras tutoras/orientaciones

1 Noelia Meza, - Tutor Único o Principal - Brechas entre tamizaje y consejería en la prevención de la transmisión materno-infantil de VIH y sífilis en un hospital de referencia paraguayo, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

2 Pollyanna Viana Lima, Zenda Anahí Villar, - Tutor Único o Principal - Funcionalidad familiar como factor asociado a trastornos de ansiedad en estudiantes de medicina, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

3 Héctor Adrián Franco, - Tutor Único o Principal - Factores predisponentes a la trombosis venosa profunda durante el embarazo: Una revisión integradora, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

4 Viviana Cristina Fernández, - Tutor Único o Principal - Frecuencia y distribución de sarcopenia en adultos mayores de Alto Paraná, Paraguay, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

5 Héctor Adrián Franco, - Tutor Único o Principal - Evaluación crítica del uso de fármacos inductores del sueño: Balance entre eficacia terapéutica y efectos adversos, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

6 Alma Graciela González de Lamas, - Tutor Único o Principal - Impacto de la vulnerabilidad social en el estado nutricional de niños paraguayos, 2025



Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

7 Paola Zena, - Cotutor o Asesor - Conocimientos sobre el uso de vapeadores en estudiantes del CEPAM, 2024 Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

8 Karen Vera, - Cotutor o Asesor - Impacto de las redes sociales en la imagen corporal en estudiantes de medicina de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Asunción, sede central, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

9 Nathalia Servián, - Cotutor o Asesor - Más allá del desafío: Habilidades clave del médico de familia para transformar encuentros complejos en alianzas terapéuticas efectivas, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

10 Arasy Centurión, - Cotutor o Asesor - Impacto de un programa educativo en actividad física en adultos mayores, 2024 Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

11 Verónica González, - Cotutor o Asesor - Características y factores asociados a la automedicación en pacientes adultos mayores de la Unidad de Salud Familiar Republicano1, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

12 Gabriela Beatriz Benegas Ramos, - Cotutor o Asesor - Una mirada al futuro: FINDRISK como herramienta de prevención primaria en personas que acudan al servicio de Medicina Familiar del hospital de Clínicas-Sajonia en el período julio-agosto de 2024. 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

13 David Báez, - Cotutor o Asesor - Explorando perspectivas: Un análisis de las actitudes y vivencias de pacientes al comenzar con insulina, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar) , FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

14 Orlando José Zolabarrieta López, Martín Bogado Barbieri, - Cotutor o Asesor - Tiempo de espera en consultas externas y su Impacto en la calidad percibida, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

15 Isaura Tandi, Miranda Am, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la mejora en la movilidad y el estado de ánimo en adultos mayores: Impacto de las jornadas de actividad en la Cátedra de Medicina Familiar del Hospital de Clínicas de mayo a junio de 2024, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

16 Leandro Bernal, Mónica Robledo, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de conocimientos y prácticas sobre la alimentación saludable en pacientes con diabetes mellitus tipo 2 que acuden al consultorio de medicina familiar del Hospital Central de las FFAA y del Hospital de Clínicas sede Sajonia, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

17 Óscar Gill, Karen Servín, - Cotutor o Asesor - Necesidades de educación en anticoncepción de emergencia en jóvenes universitarios, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

18 Fernanda Vera, Job von Zastrow, - Cotutor o Asesor - Evaluación de técnica inhalatoria y educación en pacientes con asma y enfermedad pulmonar obstructiva crónica, 2024



Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

19 Liz Alarcón, Francis Irala, Víctor Saiz, - Cotutor o Asesor - Conocimientos y prácticas sobre anticoncepción en mujeres en edad fértil en el Hospital Militar Central, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

20 Luis Vidal Giménez Aquino, José Carlos Maidana Acosta, - Cotutor o Asesor - Conocimiento de los residentes del barrio Republicano acerca de los establecimientos de salud de su comunidad, 2024

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Medicina Familiar), FCM UNA - Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

21 Joel López, - Tutor Único o Principal - Factores asociados al abandono de la lactancia materna de madres de niños menores de 6 meses, 2023

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPAP - Universidad Politécnica y Artística del Paraguay, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

22 Noelia Meza, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de sífilis, VIH y hepatitis B en parturientas y puérperas en el Hospital Regional de CDE 2022-2023, 2023

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPAP - Universidad Politécnica y Artística del Paraguay, Ciudad del

Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

23 Ramón Mario Bellón Préstamo, - Tutor Único o Principal - Frecuencia del síndrome de Löffler en niños atendidos en el Hospital Regional de Ciudad del Este, con edades comprendidas entre 5 y 10 años, 2023

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina) , UPAP - Universidad Politécnica y Artística del Paraguay, Ciudad del

Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

24 Stilber Valdés Escobar, - Tutor Único o Principal - Incidencia de la calidad del entorno ambiental en la salud de la población con residencias cercanas a los cultivos de soja en el distrito de Itakyry, departamento del Alto Paraná, 2023

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina) , UPAP - Universidad Politécnica y Artística del Paraguay, Ciudad del

Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

25 Viviana Fernández, - Tutor Único o Principal - Incidencia de la sarcopenia en adultos mayores del hogar San Francisco de Asís de Hernandarias, 2023

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPAP - Universidad Politécnica y Artística del Paraguay, Ciudad del

Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

En Marcha

Tesis de maestra

1 Tatiana Fabiola Fleitas Argüello, - Tutor Único o Principal - Análisis de la implementación de la telesalud en el primer nivel de atención en Paraguay, 2025

Disertación (Maestría en Salud Pública), UNIBE - Universidad Iberoamericana, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Mirna Judith Espínola de los Santos, - Tutor Único o Principal - Impacto del consumo de alimentos ultraprocesados en los hábitos alimenticios en pacientes que acuden en el hospital Regional de San Lorenzo, Paraguay, 2025

Disertación (Maestría en Salud Pública), UNIBE - Universidad Iberoamericana, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Susana Desirée Almirón Bareiro, - Tutor Único o Principal - Respuesta laboratorial al tratamiento antiviral de pacientes portadores de hepatitis B, 2025

Disertación (Maestría en Salud Pública), UNIBE - Universidad Iberoamericana, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Adrián Carolina Cañiza Rolón, - Tutor Único o Principal - Barreras en el acceso a la salud y su repercusión en el bienestar de las personas trans masculinas en Asunción, Paraguay, 2025

Disertación (Maestría en Salud Pública), UNIBE - Universidad Iberoamericana, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español



5 Martín Crosa Harrison, - Tutor Único o Principal - Conocimiento y prácticas relacionadas con la salud mental durante la transición menopáusica, 2025

Disertación (Maestría en Salud Pública), UNIBE - Universidad Iberoamericana, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Tesis/Monografías de grado

1 Catalina Ramírez, Andrea Céspedes, - Cotutor o Asesor - Percepción del cuidado y nivel de satisfacción de acompañantes de los pacientes que acuden a la cátedra de Odontología Inclusiva de la Universidad del Norte en el año 2025, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Erika Núñez, Araceli Valdovinos, - Cotutor o Asesor - Comparación de dos sistemas de instrumentación en raíces distales de molares inferiores ex vivo, Asunción, Paraguay, 2025, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Aracely Alexandra Saucedo Martínez, Ailen Denea Lopéz Ayala, - Cotutor o Asesor - Estabilidad dimensional de impresiones con alginato de la marca comercial Coltene sumergido en desinfectantes (hipoclorito de sodio y clorhexidina), 2025
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Sara Yolanda León Vega, Natalia Belén Rodríguez Acha, - Cotutor o Asesor - Análisis comparativo de la precisión de la longitud de trabajo entre el localizador apical Lumen ápex y localizador del motor de endodoncia FANTA dental, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

5 Laura Belén Leguizamón Guerrero, Catalina María Llano Vega, - Cotutor o Asesor - Conocimiento de los docentes de la carrera de Odontología de la Universidad del Norte, acerca de los protocolos de esterilización en instrumentos odontológicos, 2025 Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

6 Mónica Ester Garcete Brítez, Emanuel Isaac Espinoza Pérez, - Cotutor o Asesor - Análisis comparativo de la orientación cefálica entre fotografías y telerradiografías laterales de cráneo en pacientes de Ortodoncia, año 2024, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

7 Kevin Garcete, - Cotutor o Asesor - Síndrome de burnout en cuidadores de pacientes con discapacidad que acuden a la clínica de la Universidad del Norte 2024, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

8 Francisco Ariel Fernández Ortiz, Axel Mathias Galeano Solalinde, - Cotutor o Asesor - Eficacia de la aPDT en combinación con Hipoclorito de Sodio y Agua Oxigenada en conductos radiculares Ex vivo, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

9 Martin Fretes, Angélica Benítez, - Cotutor o Asesor - Percepción de docentes de la carrera de odontología sobre la implementación de un aplicativo para la confección de recetas odontológicas, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

10 Estrellita Duarte, Alma Riveros, - Cotutor o Asesor - Nivel de conocimiento de los odontólogos que forman parte del Círculo de Odontólogos del Paraguay sobre el sistema CAD CAM, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

11 Dania Lissandri Centurión Arce, Dahiana Araceli Fernández Ávalos, - Cotutor o Asesor - Efectividad analgésica de la fotobiomodulación sobre la percepción de dolor tras la punción con aguja 30G, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español



12 Marcelo Figueredo, Alejandra Comparin, - Cotutor o Asesor - Factores asociados al bruxismo en el adulto mayor que acude al Programa Vida Plena del Instituto de Previsión Social, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

13 Coral Bobadilla, Eduardo Duarte, - Cotutor o Asesor - Análisis microbiológico de kit comercial e instrumental para la preparación de cemento endodóntico, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

14 Sara Elizabeth Cabral López, Jaqueline Fernández Vázquez, - Cotutor o Asesor - Conocimiento de estudiantes del quinto año sobre manejo del dolor y la inflamación postoperatoria en cirugía bucal, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

15 Andrea Guadalupe Arzamendia Gavilán, Sofia Aileen Sosa Oviedo, - Cotutor o Asesor - Eficacia del láser de erbio y láser diodo en la desinfección del sistema de conductos radiculares en premolares ex vivo, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

16 Lourdes Benítez, Angélica Escurra, - Cotutor o Asesor - Desarrollo y evaluación de tejidos textiles innovadores para aplicaciones odontológicas, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

17 Camila Araceli Areco Maciel, Belén María José Vargas Zarza, - Cotutor o Asesor - Nivel de conocimiento sobre la ergonomía en los estudiantes de Odontología del 5.º año de la Universidad del Norte de 2025 y su relación con la salud músculo-esquelética, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

18 Marlin Araceli Alonso Ibarra, María Guadalupe López Alonso, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de pigmentación dental en niños de primer y segundo grado por ingesta de suplemento férrico en la escuela Santa Rosa de Lima J. Augusto Saldívar, 2025, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

19 Yanahina León, María Inés Añazco, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la efectividad de sellado en la obturación con condensación lateral y termoplástica, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología) , FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

20 María Concepción Acosta Ortiz, Sebastián Manuel Benítez Alonso, - Cotutor o Asesor - Nivel de satisfacción de padres con la atención odontológica a niños de 6 a 12 años en la Cátedra de Odontopediatría de la Universidad del Norte, Asunción 2025, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Odontología), FCS UniNorte - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Otras tutoras/orientaciones

1 Héctor Adrián Franco, - Tutor Único o Principal - Consumo equilibrado de carnes rojas y realización de actividad física para disminuir el riesgo de cáncer y otras enfermedades, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

2 Pablo Javier Frutos Fernández, - Tutor Único o Principal - Análisis del proceso de enseñanza-aprendizaje y evaluación práctica de las asignaturas de Histología I y II en la carrera de medicina, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

3 Óscar Darío Aquino Martínez, - Tutor Único o Principal - Prevalencia y tipos de cáncer registrados en la Décima Región Sanitaria Alto Paraná, 2025



Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

4 Noelia Teresa Pérez Sosa, - Tutor Único o Principal - Síndrome de burnout en médicos docentes de la carrera de medicina, 2025 Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

5 Cristian Armando Gauto Martínez, - Tutor Único o Principal - Nivel de conocimiento en pacientes con diabetes mellitus tipo 2 en la Unidad de Salud Familiar Santa Ana, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

6 Alma Graciela González de Lamas, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de infección por virus del papiloma humano (VPH) en mujeres asintomáticas, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), FCS UNADES - Facultad de Ciencias de la Salud, UNADES, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

7 Carlos Javier Melgarejo, - Tutor Único o Principal - Caracterización de pacientes con tuberculosis del Laboratorio Epidemiológico Regional de Alto Paraná, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

8 Cheli Quiroga, - Tutor Único o Principal - Sífilis congénita: Análisis epidemiológico en el Hospital Regional de Ciudad del Este, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

9 Gabriela Medina Orué, - Tutor Único o Principal - Manejo del trauma craneoencefálico por herida de arma de fuego, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina) , UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

10 María Leticia Ojeda, - Tutor Único o Principal - Seroprevalencia de la infección por Treponema pallidum en el Laboratorio del Hospital Regional del Instituto de Previsión Social de Encarnación, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

11 Rocío Maribel Vera Oviedo, - Tutor Único o Principal - Situación epidemiológica del dengue en el departamento de Itapúa, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

12 Gabriela Medina Orué, - Tutor Único o Principal - Tratamiento del hematoma subdural crónico en el adulto mayor. Reporte de caso, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

13 María Leticia Ojeda, - Tutor Único o Principal - Características clínicas epidemiológicas del dengue en pacientes que acuden al Hospital Distrital de Minga Guazú, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

14 Olinda María Higinia Gamarra Rojas, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la calidad de la atención médica en los consultorios en la unidad sanitaria de IPS de Presidente Franco, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

15 Carlos Javier Melgarejo, - Tutor Único o Principal - Seroprevalencia de anticuerpos tipo IgM e IgG antirrubeola y anticitomegalovirus en gestantes atendidas en el Instituto de Previsión Social de Ciudad del Este, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

16 Olinda María Higinia Gamarra Rojas, - Tutor Único o Principal - Manejo del pie diabético en 3 centros de referencia de Paraguay, 2025



Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

17 María Leticia Ojeda, - Tutor Único o Principal - Cobertura vacunal, factores de riesgo y nivel de conocimiento sobre la hepatitis B en estudiantes internos de la carrera de medicina de la Universidad Privada del Este, sede Ciudad del Este, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina) , UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

18 María Leticia Ojeda, - Tutor Único o Principal - Intereses y perspectivas de los estudiantes del último año de la carrera de medicina de la Universidad Privada del Este Filial Ciudad del Este, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

19 Marilaura Chamorro, - Tutor Único o Principal - Gasto de bolsillo en medicamentos en hospitales públicos del Paraguay, 2025 Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

20 Marilaura Chamorro, - Tutor Único o Principal - Disponibilidad y gasto de bolsillo en medicamentos e insumos en pacientes atendidos en el servicio de urgencias de clínica médica del Hospital Regional del IPS de Coronel Oviedo, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

21 María Leticia Ojeda, - Tutor Único o Principal - Características clínicas epidemiológicas de pacientes con COVID-19, atendidos en el Hospital Distrital de María Auxiliadora Itapúa, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

22 Eva Montiel, - Tutor Único o Principal - Asociación entre patologías cardiometabólicas y periodontales en pacientes adultos que asisten al Instituto de Previsión Social de Ciudad del Este, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

23 Fabián Franco, - Tutor Único o Principal - Caracterización de pacientes con cáncer del Hospital Regional del Instituto de Previsión Social de Ciudad del Este, 2025

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Medicina), UPE CDE - Universidad Privada del Este, Ciudad del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Asesoría a DTC investigador de la Carrera de Medicina

Otras Referencias

Premiaciones

1 2023 1.º Premio al Mejor Trabajo de Investigación Original (internacional), Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria

45.º Congreso SEMERGEN

2 2017 Doña Nidia Sanabria de Romero de Investigación Científica, Tecnológica e Innovación (nacional), Universidad Iberoamericana

Premio Nidia Sanabria de Romero de Investigación 2017 que reconoce la labor científica de los investigadores e instituciones que construyen, divulgan, enseñan o apoyan la ciencia paraguaya. Categoría Investigador Nacional Destacado, por prolífico trabajo como investigador y destacado liderazgo en el ámbito científico.

Presentaciones en eventos

1 Otra - Inteligencia artificial para la investigación: Herramientas prácticas, 2025, Paraguay

Nombre: Claustro de Docentes. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Iberoamericana

2 Taller - IA para la redacción de protocolos, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

3 Taller - IA para revisión de la literatura, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

4 Taller - IA para análisis cuantitativo, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina



5 Taller - IA para el análisis cuantitativo, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

6 Taller - IA para la redacción académica, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

7 Taller - IA para el diseño de la investigación, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

8 Taller - El consentimiento informado, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

9 Taller - IA para la redacción de protocolos, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

10 Taller - Introducción a la comunicación científica, 2025, Paraguay

Nombre: Ciclo de Webinarios. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad del Norte

11 Taller - IA para la divulgación científica, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

12 Taller - Anatomía de los artículos científicos, 2025, Paraguay

Nombre: Ciclo de Webinarios. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad del Norte

13 Taller - Fundamentos de comunicación científica, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

14 Taller - IA para instrumentos de medición, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

15 Taller - Anatomía de los artículos científicos, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

16 Taller - IA para la gestión de proyectos, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

17 Taller - Aspectos prácticos de la publicación científica, 2025, Paraguay

Nombre: Ciclo de Webinarios. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad del Norte

18 Taller - La publicación en el mundo académico, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

19 Taller - IA para la ética de la investigación, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

20 Taller - Ética de la publicación académica, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

21 Taller - IA para la redacción del protocolo, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

22 Taller - IA: Herramientas y aplicaciones prácticas para docentes e investigadores, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Conferencista Invitado Nombre de la institución promotora: Facultad de Estudios de Posgrado, Universidad del Norte

23 Taller - Mala conducta científica, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

24 Taller - IA para la redacción académica, 2025, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

25 Taller - Inteligencia artificial aplicada en la salud, 2025, Paraguay

Nombre: Training de Trainers. Tipo de Participación: Conferencista Invitado



Nombre de la institución promotora: Casa Boller

26 Congreso - Empatía en residentes de medicina familiar durante la pandemia de COVID-19: Implicaciones para la formación médica, 2025, Chile

Nombre: Congreso Latinoamericano en Educación de Residentes. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica de Chile

27 Congreso - Satisfacción y expectativas de residentes de medicina familiar con su formación: Un estudio en Paraguay, 2025, Chile

Nombre: Congreso Latinoamericano en Educación de Residentes. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Pontificia Unversidad Católica de Chile

28 Congreso - Calidad de vida en adultos mayores: Implicaciones para la formación de residentes de medicina familiar, 2025, Chile

Nombre: Congreso Latinoamericano en Educación de Residentes. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica de Chile

29 Congreso - Ambiente educativo en programas de especialización: Percepciones de los residentes, 2025, Chile

Nombre: Congreso Latinoamericano en Educación de Residentes. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica de Chile

30 Congreso - Síndrome de burnout y desempeño laboral en médicos de urgencias: Un estudio en Paraguay, 2025, Chile

Nombre: Congreso Latinoamericano en Educación de Residentes. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica de Chile

31 Congreso - Analysis of CD8 and FOXP3 expression ratios in tumor and stromal compartments of penile squamous cell carcinoma across different subtypes and grades, 2024, México

Nombre: XXXVth IAP Congress. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Academy of Pathology

32 Congreso - Interplay of PD-L1, FOXP3, and CD8 in the immune microenvironment of penile squamous cell carcinoma: Expression profiles and correlations, 2024, México

Nombre: XXXVth IAP Congress. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: International Academy of Pathology

33 Congreso - Comparative analysis of scoring systems and SDHB expression in pediatric paraganglioma and pheochromocytomas, 2024, Estados Unidos

Nombre: 113th USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

34 Congreso - Evaluating the Prognostic Index in predicting outcomes of penile squamous cell carcinoma: A machine learning approach across Brazil and Mexico datasets, 2024, Estados Unidos

Nombre: 113th USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

35 Congreso - Using machine learning models to assess the predictive power of lymph node density and other clinical variables in penile squamous cell carcinoma outcomes, 2024, Estados Unidos

Nombre: 113th USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

36 Congreso - Inteligencia artificial aplicada a la práctica clínica, 2024, Paraguay

Nombre: I Congreso Internacional de Ciencias de la Salud. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad del Sol, Ciudad del Este

37 Taller - Uso de Turnitin a través del Aula Virtual, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

38 Taller - Taller de iniciación científica, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad del Sol, Ciudad del Este

39 Taller - Normativas institucionales para la redacción de proyectos de investigación y extensión, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

40 Taller - Introducción a la escritura científica, 2024, Paraguay

Nombre: Ciclo de Webinarios. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Privada del Este, Presidente Franco

41 Taller - Núcleos, líneas y proyectos de investigación, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

42 Taller - Técnicas de revisión bibliográfica en medicina, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

43 Taller - Inteligencia artificial aplicada a la docencia e investigación médica, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral



Nombre de la institución promotora: Universidad del Sol, Ciudad del Este

44 Taller - Redacción de casos clínicos, 2024, Paraguay

Nombre: Talleres de Capacitación. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina de la Universidad del Norte

45 Taller - El Sistema Nacional de Investigadores y el CVPY, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

46 Taller - Revisión de la literatura con IA, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

47 Taller - La inteligencia artificial y su aplicación en el ámbito legislativo, 2024, Paraguay

Nombre: Taller de Técnica Legislativa. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Congreso Nacional

48 Taller - IA para el diseño de instrumentos de evaluación, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

49 Taller - Inteligencia artificial para la investigación científica, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

50 Taller - Inteligencia artificial para la redacción científica, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

51 Taller - Inteligencia artificial para la docencia universitaria, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

52 Taller - Inteligencia artificial en medicina y ciencias de la salud, 2024, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina

53 Encuentro - Más allá de la tradición: La inteligencia artificial como herramienta clave en la investigación de enfermedades no transmisibles, 2023, Paraguay

Nombre: XIV Muestra Nacional de Epidemiología, V Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

54 Congreso - Bioética en países de ingresos bajos y medianos: Desafíos, progreso y perspectivas, 2023, México

Nombre: Congreso Internacional de Ciencia, Tecnología y Sociedad. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Red Latinoamericana para el Avance de las Ciencias

55 Congreso - El impacto de la inteligencia artificial en la bioética: Una visión integral, 2023, Uruguay

Nombre: IX Congreso Internacional de la Redbioética UNESCO. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Redbioética Unesco

56 Encuentro - Impacto de las características patológicas en la expresión de PD-L1 y CD8 en el carcinoma de células escamosas del pene: Un enfoque de machine learning, 2023, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

57 Encuentro - Evaluación del Índice Pronóstico en el carcinoma de células escamosas en el pene: Un enfoque de machine learning en datos de Brasil y México, 2023, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

58 Encuentro - Respuesta inmunoterapéutica en carcinoma vulvar: Importancia de los puntos de control y su expresión en el Microambiente Tumoral, 2023, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

59 Congreso - Calidad de vida profesional de médicos residentes que cursan la especialidad de medicina familiar en un hospital escuela, 2023, España

Nombre: 45.º Congreso Nacional SEMERGEN. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria

60 Congreso - Relación entre la adherencia al tratamiento y el número de medicamentos en adultos mayores polimedicados en el consultorio de medicina familiar, 2023, México

Nombre: 45.º Congreso Nacional SEMERGEN. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria

61 Congreso - Conocimiento sobre el manejo de pacientes con insomnio de médicos residentes de medicina familiar y medicina interna en un hospital escuela, 2023, España

Nombre: 45.º Congreso Nacional SEMERGEN. Tipo de Participación: Expositor oral



Nombre de la institución promotora: Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria

62 Congreso - Estrategias de afrontamiento del estrés en médicos residentes de un hospital escuela, 2023, España

Nombre: 45.º Congreso Nacional SEMERGEN. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria

63 Congreso - Técnicas de redacción académica definitiva, 2023, Paraguay

Nombre: Congreso Internacional Triple Frontera. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay

64 Otra - Principios bioéticos para la práctica profesional, 2023, Paraguay

Nombre: Jornada de Medicina Familiar y Bioética en la Investigación. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay

65 Otra - Fundamentos de metodología de la investigación, 2023, Paraguay

Nombre: Seminario de Investigación. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Politecnica y Artistica del Paraguay

66 Seminario - Estrategias para la investigación científica en el Paraguay, 2023, Paraguay

Nombre: Ciclo de Seminarios 2023. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción

67 Taller - Ética en las publicaciones académicas, 2023, Paraguay

Nombre: Ciclo de Webinarios. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Privada del Este, Presidente Franco

68 Congreso - Diagnostic challenges in second opinion cases: Penile pathology (ISUP Companion Meeting), 2022, Estados Unidos

Nombre: 111th USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

69 Taller - Heramientas informáticas para la redacción efectiva, 2021, Paraguay

Nombre: Programa de Formación Continua. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad del Norte

70 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Caacupé, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 1 de abril de 2019, Facultad Comunitaria de Caacupé

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

71 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Pedro Juan Caballero, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 9 de abril de 2019, Facultad Comunitaria de Pedro Juan Caballero

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

72 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Pedro Juan Caballero, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 10 de abril de 2019, Facultad Comunitaria de Pedro Juan Caballero

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

73 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Caacupé, 2019, Paraguay Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 16 de abril de 2019, Facultad Comunitaria de Caacupé

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

74 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Itauguá, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 23 de abril de 2019, Facultad Comunitaria de Itauguá

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

75 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Asunción (I), 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 24 de abril de 2019, Edificio de Ciencias Biomédicas

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

76 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Itauguá, 2019, Paraguay
Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información
Adicional: 7 de mayo de 2019, Facultad Comunitaria de Itauguá

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

77 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Asunción (II), 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 8 de mayo de 2019, Salón Auditorio del Amba'y

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

78 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Ciudad del Este, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 21 de mayo de 2019, Facultad Comunitaria de Ciudad del Este



Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

79 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Ciudad del Este, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 22 de mayo de 2019, Facultad Comunitaria de Ciudad del Este

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

80 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Asunción (I), 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 29 de mayo de 2019, Edificio de Ciencias Biomédicas

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

81 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Encarnación, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 4 de junio de 2019, Facultad Comunitaria de Encarnación

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

82 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Encarnación, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 5 de junio de 2019, Facultad Comunitaria de Encarnación

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

83 Taller - Redacción y planteamiento de proyectos de investigación - Edición Luque, 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 11 de junio de 2019, Facultad Comunitaria de Luque

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

84 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Asunción (II), 2019, Paraguay

Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 12 de junio de 2019, Salón Auditorio del Amba'y

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

85 Taller - Técnicas de redacción académica para la publicación de artículos de investigación - Edición Luque, 2019, Paraguay
Nombre: Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA). Tipo de Participación: Expositor oral - Información
Adicional: 18 de junio de 2019, Facultad Comunitaria de Luque

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

86 Congreso - Immunohistochemical evaluation of cell cycle-related proteins in squamous cell carcinomas using digital image analysis: Validation of the ImageJ immunoratio plugin, 2018, Estados Unidos

Nombre: USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

87 Congreso - Strong association of PD-L1 immunohistochemical expression with histologic grade in penile squamous cell carcinomas, 2018, Estados Unidos

Nombre: USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

88 Congreso - Intratumoral infiltration of CD8+/Ki-67+ lymphocytes is stronger in higher grade penile squamous cell carcinomas, 2018, Estados Unidos

Nombre: USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

89 Simposio - Bases racionales para una terapéutica personalizada en tumores genitourinarios, 2018, Paraguay

Nombre: Simposio "Investigación en Oncología: De la biología molecular a la ecoepidemiología y la práctica clínica". Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

90 Congreso - Immunohistochemical assessment of basal and luminal markers in non-muscle invasive urothelial carcinoma of bladder (NMIBC), 2017, Estados Unidos

Nombre: USCAP Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

91 Congreso - Immunohistochemical evaluation of basal and luminal markers in non-muscle invasive urothelial carcinoma of bladder (NMIBC), 2017, Estados Unidos

Nombre: AUA Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

92 Congreso - Programmed death ligand-1 (PD-L1) status in North American cohort of penile squamous cell carcinoma, 2016, Estados Unidos

Nombre: AUA 2016 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)



93 Congreso - Immune profiling of testicular germ cell tumors reveals high expression of PD-L1 and PD-1, 2016, Estados Unidos Nombre: AUA 2016 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

94 Congreso - Programmed Death Ligand-1 (PD-L1) Status in North American Cohort of Penile Squamous Cell Carcinoma, 2016, Estados Unidos

Nombre: USCAP 2016 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

95 Encuentro - Programa de Diagnóstico Precoz del Cáncer de Próstata, 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 26 de Agosto de 2016

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

96 Encuentro - Programa de Diagnóstico y Tratamiento Precoz del Cáncer de Cuello Uterino, 2016, Paraguay

Nombre: Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 26 de Agosto de 2016

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

97 Congreso - Urothelial Cysts of the Foreskin: Morphological and Immunohistochemical Characterization, 2015, Estados Unidos

Nombre: USCAP 2015 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

98 Congreso - Immunohistochemical Expression of ARID1a in Upper Tract Urothelial Carcinomas: A Tissue Microarray Study of 99 Cases, 2015, Estados Unidos

Nombre: USCAP 2015 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

99 Congreso - High Nodal Density (HND) Is Associated With Aggressive Pathologic Features and Predicts Outcome in Patients with Penile Squamous Cell Carcinoma (PeCa) Treated By Penectomy and Inguinal Lymphadenectomy, 2015, Estados Unidos Nombre: USCAP 2015 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

100 Taller - Uso de Bibliotecas Virtuales (3° Edición), 2015, Paraguay

Nombre: Taller de Capacitación 2015. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

101 Taller - Diseño de Diapositivas y Afiches, 2015, Paraguay

Nombre: Curso de Entrenamiento 2015. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

102 Taller - Diseño y Presentación de Clases Magistrales, 2015, Paraguay

Nombre: Curso de Entrenamiento 2015. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

103 Congreso - Human Papillomavirus Infection and Immunohistochemical p16INK4a Expression in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2014, Estados Unidos

Nombre: USCAP 103rd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Factor Pronóstico; Virus del papiloma humano; p16INK4a; Cancer de pene; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

104 Congreso - Low ARID1A Immunoexpression in Penile Squamous Cell Carcinoma, 2014, Estados Unidos

Nombre: USCAP 103rd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico; Cancer de pene; ARID1A; Carcinoma escamoso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

105 Taller - Fundamentos de Metodología de la Investigación, 2014, Paraguay

Nombre: I Simposio Internacional de Medicina. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

106 Taller - El rol de las hipótesis en la investigación, 2014, Paraguay

Nombre: I SImposio Internacional de Medicina. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UNIVERSIDAD DEL NORTE

107 Congreso - Immunohistochemical expression of the insulin-like growth factor-1 receptor in squamous cell carcinomas of the penis, 2014, Estados Unidos

Nombre: AUA 2014 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

108 Congreso - PTEN expression loss is associated with an increased risk of cancer-specific mortality among men with biochemical recurrence after radical prostatectomy, 2014, Estados Unidos

Nombre: AUA 2014 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster



Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

109 Taller - Uso de Bibliotecas Virtuales (2° Edición), 2014, Paraguay

Nombre: Taller de Capacitación 2014. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

110 Congreso - Primary, Secondary and Tertiary Cancer Prevention in Paraguay - Status Quo and Quo Vadis, 2014, Alemania

Nombre: XX World Congress on Safety and Health at Work. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: 24-27 de Agosto de 2014 en Frankfurt, Alemania

Nombre de la institución promotora: German Social Accident Insurance

111 Taller - Desarrollo de Líneas de Investigación, 2014, Paraguay

Nombre: Taller de Capacitación 2014. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: 12 de Agosto de 2014

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

112 Congreso - Strong Association of Insulin-Like Growth Factor 1 Receptor (IGF1R) Expression and Histologic Grade in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Grado histológico; Inmunohistoquímica; Cancer de pene; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Carcinoma escamoso; IGF1R;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

113 Congreso - GATA-3 Immunohistochemical Expression in Primary and Metastatic Renal Cell Carcinomas, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Carcinoma de células renales; GATA3; Cáncer de riñón; Factor Pronóstico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

114 Congreso - Macrophage Inflammatory Protein-3a Is Downregulated in Clear Cell Renal Cell Carcinomas and Correlates with Stage and Grade, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica; Carcinoma de células renales; Células claras; MIP3a; Cáncer de riñón;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

115 Congreso - Decreased BRG1 Expression in Primary and Metastatic Clear Cell Renal Cell Carcinoma, a Potential Role for a Tumor Suprressor Gene Inactivation in Oncogenesis, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Células claras; BRG1; Cáncer de riñón; Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica; Carcinoma de células renales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

116 Congreso - PTEN Protein Loss Is More Frequent in ERG-Positive Prostate Tumors, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: PTEN; Cáncer de próstata; Adenocarcinoma; ERG; Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

117 Congreso - Immunohistochemical Expression of AIM1 in Normal Prostate and in Primary and Metastatic Prostate Carcinoma, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Próstata; Factor Pronóstico; Cáncer de próstata; AIM1;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

118 Congreso - Overexpression of IGF1R Predicts Outcome in Invasive Urothelial Carcinoma of Urinary Bladder, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Inmunohistoquímica; IGF1R; Vejiga urinaria; Factor Pronóstico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

119 Congreso - The Role of GATA3 in the Differential Diagnosis of Upper Tract Urothelial and Collecting Duct Carcinomas, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; GATA3; Carcinoma urotelial; Factor Pronóstico; Carcinoma de ductos colectores; Vías urinarias altas:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

120 Congreso - Immunohistochemical Expression and Prognostic Value of ARID1A in Invasive Urothelial Carcinoma of Urinary Bladder, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Carcinoma urotelial; ARID1A; Inmunohistoquímica; Vejiga urinaria; Factor Pronóstico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

121 Congreso - Immunoexpression Status and Prognostic Significance of mTOR Pathway Members in Upper Tract Urothelial Carcinoma, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial; Vías urinarias altas; Inmunohistoquímica; mTOR;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

122 Congreso - Immunohistochemical Expression of ARID1A in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2013, Estados Unidos

Nombre: USCAP 102nd Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Cancer de pene; ARID1A; Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

123 Congreso - Macrophage Inflammatory Protein-3 is Downregulated in Clear Cell Renal Cell Carcinomas and Correlates with Stage and Grade, 2013, Estados Unidos

Nombre: AUA 2013 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica; Carcinoma de células renales; Células claras; MIP3a; Cáncer de riñón;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

124 Congreso - Immunoexpression Status and Prognostic Significance of mTOR Pathway Members in Upper Tract Urothelial Carcinoma, 2013, Estados Unidos

Nombre: AUA 2013 Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; mTOR; Factor Pronóstico; Carcinoma urotelial; Vías urinarias altas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

125 Congreso - Overexpression of IGF1R Predicts Outcome in Invasive Urothelial Carcinoma of Urinary Bladder, 2013, Estados Unidos

Nombre: AUA 2013 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Inmunohistoquímica; IGF1R; Vejiga urinaria; Factor Pronóstico:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

126 Congreso - Decreased BRG1 Expression in Primary and Metastatic Clear Cell Renal Cell Carcinoma: A Potential Role for a Tumor Suppressor Gene Inactivation in Oncogenesis, 2013, Estados Unidos

Nombre: AUA 2013 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Cáncer de riñón; Factor Pronóstico; Inmunohistoquímica; Carcinoma de células renales; Células claras; BRG1;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

127 Congreso - Strong Association of Insulin-Like Growth Factor 1 Receptor (IGR1R) Expression and Histologic Grade in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2013, Estados Unidos

Nombre: AUA 2013 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Cancer de pene; Receptor del Factor de Crecimiento Tipo Insulina 1; Carcinoma escamoso; IGF1R; Grado histológico; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

128 Congreso - Immunohistochemical Expression of ARID1a in Penile Squamous Cell Carcinomas, 2013, Estados Unidos Nombre: AUA 2013 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Factor Pronóstico; Cancer de pene; ARID1A; Carcinoma escamoso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

129 Encuentro - Estrategias de Investigación Científica a través de un Policlínico Universitario, 2013, Paraguay

Nombre: Il Foro de Extensión Universitaria y Responsabilidad Social Universitaria. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Fecha: 11 de Octubre de 2013.

Lugar: Laboratorios Catedral, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Universidad del Pacifico Privada

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;

130 Taller - Uso de Bibliotecas Virtuales, 2013, Paraguay

Nombre: 1º Taller de Capacitación. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 7 de Junio de 2013.

Lugar: Aula Magna de la Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

131 Encuentro - Fundamentos Epistemológicos de la Investigación Científica. Fundamentos Metodológicos de la Investigación Científica. El Planteamiento Inicial de Proyectos de Investigación, 2013, Paraguay

Nombre: Il Jornadas de Iniciación Científica 2013. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 18 de Octubre de 2013

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

132 Encuentro - El Diseño de Proyectos de Investigación. La Gestión de Datos y el Análisis Estadístico de Proyectos de Investigación. Estrategias para la Investigación Científica, 2013, Paraguay

Nombre: Il Jornadas de Iniciación Científica 2013. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 25 de Octubre de 2013

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

133 Seminario - Alteraciones en la Vía del Blanco de Rapamicina en Mamíferos, 2013, Paraguay

Nombre: XVIII Curso de Posgrado Internacional "Alexander Hollaender". Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Mutagénesis, Carcinogénesis, Teratogénesis Ambiental

134 Encuentro - Factores Pronósticos Moleculares en Tumores Genitourinarios, 2013, Paraguay

Nombre: Il Foro de Investigadores en las Áreas de Educación y Salud. Tipo de Participación: Conferencista Invitado Nombre de la institución promotora: Universidad Iberoamericana

135 Congreso - Decrease or loss of PTEN expression is frequent in penile squamous cell carcinomas, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: PTEN; Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Cancer de pene; TMA;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

136 Congreso - 5-hydroxy-methyl-cytosine content is strongly associated with degree of histologic differentiation in penile squamous cell carcinomas, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Grado histológico; 5-hidroxi-metilación; Citosina; Cancer de pene; Epigenética;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

137 Congreso - GATA3 is down-regulated in bladder cancer yet strong expression is an independent predictor of poor prognosis in invasive tumor, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: GATA3; Carcinoma urotelial; Factores pronósticos; Cáncer de vejiga urinaria; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

138 Congreso - The epidermal growth factor receptor (EGFR) is frequently overexpressed in penile squamous carcinomas, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: EGFR; Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Cancer de pene;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

139 Congreso - Loss of PTEN immunoexpression is associated with risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer: A nested case-control study update, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; Inmunohistoquímica; PTEN; Prostatectomía; Cáncer de próstata;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

140 Congreso - Intercorrelation of cell cycle markers in squamous cell carcinomas of the penis, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Ki-67; Cancer de pene; MDM2; p16INK4a; Cyclin-D1; p53;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

141 Congreso - Loss of PTEN immunoexpression is associated with increased risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; Inmunohistoquímica; PTEN; Prostatectomía; Cáncer de próstata;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

142 Congreso - Immunohistochemical expression of phosphorylated S6 is associated with degree of differentiation in penile squamous cell carcinoma, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Inmunohistoquímica; Grado histológico; mTOR; AKT; Cancer de pene; S6;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

143 Congreso - Dysregulation of mTOR pathway in plasmacytoid variant of urothelial carcinoma of the urinary bladder, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

144 Congreso - ERG immunoexpression does not predict risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: ERG; TMPRSS2; Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

145 Congreso - Potential utility of GATA3 immunoexpression and HPV status in the differential diagnosis of urothelial vs squamous cell carcinomas of distal penile urethra, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso; Carcinoma urotelial; Inmunohistoquímica; Hibridación in situ; GATA3;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

146 Congreso - Distinctive immunohistochemical profile of the penile distal urethra, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: GATA3; Thrombomodulin; Uretra; CK20; Inmunohistoquímica; CK7;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Anatomía y Morfología, ;

147 Congreso - Immunohistochemical expression of SALL4 in hepatocellular carcinoma, a potential pitfall in the differential diagnosis of yolk sac tumors, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)



Palabras Clave: Tumor del saco vitelino; Inmunohistoquímica; SALL4; Diagnóstico diferencial; Carcinoma hepatocelular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Gastroenterología y Hepatología, ;

148 Congreso - Expression of androgen and estrogen receptors and its prognostic significance in urothelial neoplasm of the urinary bladder, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Cáncer de vejiga urinaria; Factores pronósticos; Receptor estrogénico; Inmunohistoquímica; Receptor androgénico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología;

149 Congreso - GATA3 is down-regulated in bladder cancer yet strong expression is an independent predictor of poor prognosis in invasive tumor, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de vejiga urinaria; Inmunohistoquímica; GATA3; Carcinoma urotelial;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

150 Congreso - LMP2: An immunohistochemical marker for the differential diagnosis of renal oncocytoma and chromophobe renal cell carcinoma eosinophilic variant, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Diagnóstico diferencial; Cáncer renal; LMP2; Oncocitoma renal; Inmunohistoquímica; Carcinoma cromofóbico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria;

151 Congreso - Combined in situ hybridization and immunohistochemistry for the detection of human papillomavirus (HPV) infection in penile carcinomas, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: p16INK4a; Hibridación in situ; Ki-67; Inmunohistoquímica; Cancer de pene; Virus del papiloma humano;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

152 Congreso - Immunohistochemical expression of MCM2 predicts biochemical recurrence in prostate cancer: A tissue microarray and digital imaging analysis-based study of 428 cases, 2012, Estados Unidos

Nombre: USCAP 101st Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Recurrencia tumoral; Factores pronósticos; MCM2; Ki-67; TMA; Cáncer de próstata;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

153 Congreso - Dysregulation of mTOR pathway in plasmacytoid variant of urothelial carcinoma of the urinary bladder, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: PTEN; Cáncer de vejiga urinaria; Inmunohistoquímica; Plasmocitoide; mTOR; Carcinoma urotelial;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

154 Congreso - Expression of androgen and estrogen receptors and its prognostic significance in urothelial neoplasm of the urinary bladder, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Carcinoma urotelial; Cáncer de vejiga urinaria; Factores pronósticos; Receptor estrogénico; Inmunohistoquímica; Receptor androgénico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

155 Congreso - ERG immunoexpression is not associated with increased risk of recurrence after prostatectomy for clinically-localized prostate cancer: A nested case-control study, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Inmunohistoquímica; ERG; TMPRSS2; Cáncer de próstata; Recurrencia tumoral;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

156 Congreso - The epidermal growth factor receptor (EGFR) is frequently overexpressed in penile squamous carcinomas, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: EGFR; Carcinoma escamoso; Inmunohistoquímica; Cancer de pene;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ;

157 Congreso - Combined in situ hybridization and immunohistochemistry for the diagnosis of human papillomavirus (HPV) infection in penile carcinomas, 2012, Estados Unidos

Nombre: AUA 2012 Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association (AUA)

Palabras Clave: p16INK4a; Hibridación in situ; Ki-67; Inmunohistoquímica; Cancer de pene; Virus del papiloma humano;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria;

158 Encuentro - Los Límites de la Ciencia: Cómo Distinguir Ciencia, Pseudociencia y No-Ciencia, 2012, Paraguay

Nombre: Charlas de Divulgación Científica 2012. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Fecha: 12 de Julio de 2012.

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

159 Encuentro - Estrategias para la Investigación Científica en el Paraguay: Una Experiencia Personal, 2012, Paraguay

Nombre: Il Jornada de Introducción a la Investigación Científica. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Fecha: 4 de Agosto de 2012.

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad Nacional del Este, Minga Guazú, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional del Este

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

160 Encuentro - Fundamentos de Metodología de la Investigación, 2012, Paraguay

Nombre: 1º Jornada de Actualización Científica 2012. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 16 de Agosto de 2012.

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

161 Encuentro - Los Límites de la Ciencia: Cómo Distinguir Ciencia, Pseudociencia, y No-Ciencia, 2012, Paraguay

Nombre: Charlas de Divulgación Científica 2012. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 16 de Agosto de 2012.

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;

162 Encuentro - Redacción de Artículos Científicos de Investigación, 2012, Paraguay

Nombre: 2º Jornada de Actualización Científica 2012. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 13 de Septiembre de 2012.

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

163 Encuentro - Diseño y Exposición Efectivas de Presentaciones Científicas, 2012, Paraguay

Nombre: 3º Jornada de Actualización Científica 2012. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Fecha: 18 de Octubre de 2012.

Lugar: Facultad de Medicina, Universidad del Norte, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigaciones Cientificas, Universidad del Norte

Palabras Clave: Investigación científica:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;

164 Encuentro - Utilidad Potencial de la Expresión Inmunohistoquímica de GATA3 y la Presencia del Virus del Papiloma Humano en el Diagnóstico Diferencial de Carcinomas Uroteliales vs. Carcinomas Escamosos de la Uretra Peneana, 2012, Paraguay

Nombre: I Encuentro de Investigadores en las Áreas de Salud y Educación, VI Foro Internacional de Educación. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Fecha: 3 de Noviembre de 2012.

Lugar: Universidad Iberoamericana, Asunción, Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Universidad Iberoamericana

Palabras Clave: Virus del papiloma humano; Uretra peneana; Carcinoma urotelial; Inmunohistoquímica; Carcinoma escamoso; GATA3;



Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Uropatología; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

165 Congreso - Focal Positive PSMA Expression in Ganglionic Tissues Associated with Prostate Neurovascular Bundle: Implications for Novel Intraoperative PSMA Based Fluorescent Imaging Techniques, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Anticuerpos radiomarcados; Cáncer de próstata; Prostatectomía; PSMA; PSMA; Radioinmunocentellografía;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

166 Congreso - ERG Protein IHC Expression as an Alternative Methodology for Evaluation of ERG Fusion Status in Prostate Adenocarcinoma, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: ERG; Inmunohistoquímica; Fusión de genes; Cáncer de próstata; TMPRSS2-ERG; Hibridación in situ por inmunofluorescencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

167 Congreso - ERG Protein Expression in Prostatic Small Cell Carcinoma Cases with Known ERG Gene Rearrangement Status, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Cáncer de próstata; Carcinoma de células pequeñas; Hibridación in situ por inmunofluorescencia; TMPRSS2-ERG; Inmunohistoquímica; ERG;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

168 Congreso - Sexual History and Distinctive Pathological Features in HPV-Related Penile Carcinomas, 2011, Estados Unidos Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Cáncer de pene; Historia sexual; Subtipo histológico; Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso; Epidemiología;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

169 Congreso - Phimosis, Lichen Sclerosus, Smoking, Poverty, Sexually Related Epidemiological Factors and Late Diagnosis Are Prevalent among Patients with Penile Cancer in Paraguay, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Epidemiología; Carcinoma escamoso; Historia sexual; Cáncer de pene; Fimosis; Liquen escleroso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

170 Congreso - mTOR Pathway Activation in pT1 Urothelial Cell Carcinomas of the Bladder: A Potential Target of Therapy, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Cáncer de vejiga urinaria; Inmunohistoquímica; mTOR; Carcinoma urotelial; Terapia dirigida;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

171 Congreso - Distinctive Immunohistochemical Profiles of Penile Intraepithelial Lesions - A Study of 74 Cases, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Cáncer de pene; p53; Neoplasia intraepitelial peneana; Ki-67; p16INK4a; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

172 Congreso - Penile Squamous Cell Carcinomas: Preferential Association of Human Papillomavirus with High Histological Grade, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Cáncer de pene; Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso; Grado histológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

173 Congreso - A Pathology-Based Mathematical Model Predicts Nodal Metastasis in Squamous Cell Carcinoma of the Penis, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Grado histológico; Invasión perineural; Factores pronósticos; Metastasis; Carcinoma escamoso; Cáncer de pene;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

174 Congreso - Activation of mTOR Pathway in Malignant Pheochromocytoma: A Potential Therapeutic Target, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Feocromocitoma; Inmunohistoquímica; Terapia dirigida; mTOR; Glándula suprarrenal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

175 Congreso - Long-Term Clinical Outcome in Urothelial Papillomas of the Urinary Bladder, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Neoplasia urotelial; Papiloma; Factores pronósticos; Progresión tumoral; Cáncer de vejiga urinaria; Recurrencia tumoral;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

176 Congreso - PTEN and Phosphorylated S6 Expression in Clinically insignificant Prostate Adenocarcinoma: Correlation with ERG Fusion Status, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: ERG; PTEN; Cáncer de próstata; phos-S6; Inmunohistoquímica; mTOR;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

177 Congreso - Increased Phosphorylated 4EBP1 Expression in Minute Prostatic Adenocarcinoma, 2011, Estados Unidos

Nombre: USCAP 100th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: mTOR; phos-4EBP1; Cáncer de próstata; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

178 Congreso - Higher Expression of mTOR Pathway Members in Association with Malignant Behavior in Pheochromocytomas, 2011, Estados Unidos

Nombre: AUA 2011 Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association

Palabras Clave: Factores pronósticos; Feocromocitoma; Metastasis; Terapia dirigida; mTOR; Glándula suprarrenal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

179 Congreso - Immunohistochemistry for ERG Expression as a Surrogate for TMPRSS2-ERG Fusion Detection in Prostatic Adenocarcinoma, 2011, Estados Unidos

Nombre: AUA 2011 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association

Palabras Clave: Fusión de genes; Cáncer de próstata; TMPRSS2-ERG; Hibridación in situ por inmunofluorescencia; ERG; Inmunohistoquímica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

180 Congreso - High-Grade Squamous Cell Carcinomas of the Penis Usually Show Evidence of Human Papillomavirus Infection, 2011, Estados Unidos

Nombre: AUA 2011 Annual Meeting. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Carcinoma basaloide; Grado histológico; Cáncer de pene; Virus del papiloma humano;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

181 Congreso - Recurrence and Progression Rates of Urothelial Papillomas of the Urinary Bladder, 2011, Estados Unidos

Nombre: AUA 2011 Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: American Urological Association

Palabras Clave: Papiloma; Factores pronósticos; Progresión tumoral; Cáncer de vejiga urinaria; Recurrencia tumoral; Neoplasia urotelial;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

182 Congreso - Warty/Basaloid (Undifferentiated) Penile Intraepithelial Neoplasia (PelN) is More Prevalent Than Differentiated PelN in a Non-Endemic Region for Penile Cancer When Compared with an Endemic Area: A Comparative Study between France and Paraguay, 2009, Estados Unidos

Nombre: USCAP 98th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:



Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; Neoplasia intraepitelial peneana; Cáncer de pene; Neoplasia intraepitelial peneana; Neoplasia intraepitelial peneana; Neoplasia intraepitelial peneana;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

183 Congreso - Distinctive Association of HPV with Special Types of Penile Squamous Cell Carcinoma (SCC) and Giant Condyloma. A Study of 211 Cases, 2009, Estados Unidos

Nombre: USCAP 98th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Subtipo histológico; Virus del papiloma humano; Carcinoma escamoso; Condiloma gigante; Cáncer de pene; PCR;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

184 Congreso - The Value of P16NK4a as a Histomarker for HPV in Subtypes of Penile Squamous Cell Carcinoma (SCC): A Study of 158 Tumors, 2009, Estados Unidos

Nombre: USCAP 98th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Carcinoma escamoso; p16INK4a; Cáncer de pene; Subtipo histológico; Virus del papiloma humano;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

185 Congreso - Pseudoglandular (Acantholytic) Squamous Cell Carcinomas of the Penis. A Report of 7 Cases, 2007, Estados Unidos

Nombre: USCAP 96th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Carcinoma seudoglandular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

186 Congreso - Grade is More Influential on Prognosis Than Depth of Invasion in Penile Squamous Cell Carcinoma: An Outcome Study Comparing Paradoxical Superficial High Grade and Deeply Invasive Low Grade Tumors, 2007, Estados Unidos

Nombre: USCAP 96th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene; Carcinoma escamoso; Niveles anatómicos; Grado histológico; Factores pronósticos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ;

187 Congreso - WHO Histological Classification, Regional Metastasis and Outcome in 372 Surgically Treated Patients with Penile Squamous Cell Carcinomas, 2007, Estados Unidos

Nombre: USCAP 96th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Metastasis; Factores pronósticos; Factores pronósticos; Cáncer de pene; Carcinoma escamoso; Subtipo histológico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

188 Congreso - Anatomical Levels of Invasion and Tumor Thickness in Invasive Penile Squamous Cell Carcinoma (SCC) of the Glans: A Proposal of Modification of the TNM System, 2006, Estados Unidos

Nombre: USCAP 95th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Niveles anatómicos; Carcinoma escamoso; Espesor tumoral; Factores pronósticos; Cáncer de pene;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patologia Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

189 Congreso - Prognostic Index in 110 Invasive Squamous Cell Carcinoma of the Penis: A Useful Guide for the Management of Inguinal Lymph Node Dissections, 2006, Estados Unidos

Nombre: USCAP 95th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Grado histológico; Cáncer de pene; Factores pronósticos; TNM; Carcinoma escamoso; Niveles anatómicos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, y Nefrología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

190 Congreso - Histologic Grade is More Important than Tumor Thickness as Predictor of Nodal Metastasis in Squamous Cell Carcinoma (SCC) of the Penis Invading 5-10 mm, 2006, Estados Unidos

Nombre: USCAP 95th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)



Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene; Carcinoma escamoso; Espesor tumoral; Grado histológico; Metastasis;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología, Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Ciencias Médicas y de la Sa

191 Congreso - Intuitive vs Electronic Quantification of Proportions of Grades in Squamous Cell Carcinomas of the Penis, 2005, Estados Unidos

Nombre: USCAP 94th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Grado histológico; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Carcinoma escamoso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

192 Congreso - Any Proportion of Histological Grade 3 is Related to Metastasis in SCC of Penis: An Electronically Quantified Study of Proportions of Grades, 2005, Estados Unidos

Nombre: USCAP 94th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Grado histológico; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Carcinoma escamoso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

193 Congreso - Papillary Squamous Cell Carcinoma of the Penis: A Report of 18 Cases, 2005, Estados Unidos

Nombre: USCAP 94th Annual Meeting. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP)

Palabras Clave: Factores pronósticos; Cáncer de pene; Factores pronósticos; Subtipo histológico; Carcinoma escamoso; Carcinoma papilar;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Genitourinaria; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Urología y Nefrología, ;

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 Alcides Chaux Participación en comités de Fernando Gabriel Gutiérrez Caballero. Tesis de Maestría Percepción de la funcionalidad familiar y adherencia al tratamiento de la obesidad en pacientes adultos de un hospital público, 2020, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte

2 Alcides Chaux Participación en comités de Paola Leticia Álvarez García. Tesis de Maestría Alteración de la glucemia capilar en pacientes adultos sin diagnóstico previo de diabetes, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Nutrición Clínica), UNINORTE - Universidad del Norte

Otros tipos

- 1 Alcides Chaux Participación en comités de Johana Andrea Inchaustti Marecos, Milbia Romina Martínez Macedo, Nina Magalí Sosa Lezcano. Tesis/Monografía de grado Efecto del uso del vapeador en la cavidad oral de los estudiantes de la Universidad del Norte de la Facultad de Ciencias de la Salud del Año 2018, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 2 Alcides Chaux Participación en comités de Mayra Mariel Portillo González, Jazmín Isabel Talavera Silvera. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de fracturas mandibulres en el Hospital Nacional de Itauguá desde el año 2015 al 2018, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 3 Alcides Chaux Participación en comités de Josué Dilascio, Ana Esteche, Manuel Giebrecht. Tesis/Monografía de grado Patologías pulpares más frecunetes en pacientes que acudieron a la Clínica en la Cátedra de Endodoncia del Cuarto Año de la Universidad del Norte de Asunción en el Año 2018, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 4 Alcides Chaux Participación en comités de Mirtha Elena Belén Acosta González, José Carlos Torres. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de la enfermedad periodontal en pacientes de la Cátedra de Periodoncia de la Universidad del Norte, Asunción del Año 2017, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 5 Alcides Chaux Participación en comités de Juliane Barazetti, Nuar Méndez. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de caries en primeros molares inferiores permanentes en pacientes de 6 a 10 años de la Cátedra de Odontopediatría UniNorte de marzo a junio 2018, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 6 Alcides Chaux Participación en comités de Ada Lida Benítez Almeida, Lariza Dahiana Vera Rodas. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de periodontitis en los pacientes que acudieron a la Clínica de Periodoncia de la Universidad del Norte en el Año 2017, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 7 Alcides Chaux Participación en comités de Andrea V. Pereira G., Karol B. Sánchez Vera. Tesis/Monografía de grado Acción antimicrobiana del colutorio a base de Psidium guayava (hoja de guayabo) en pacientes con diagnóstico de gingivitis que acuden a la Cátedra de Periodoncia de la Carrera de Odontología de la Universidad del Norte de Asunción entre los meses de abril a mayo del Año 2019, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte



- 8 Alcides Chaux Participación en comités de Gabriela Gómez, Katherin Noguera, Denisse Salinas. Tesis/Monografía de grado Frecuencia y localización de caries en dientes deciduos asociados a la alimentación con mamadera en niños de 3 a 5 años que acuden a la Cátedra de Odontopediatría de la Universidad del Norte en el Año 2018, 2019, Paraguay/Español Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 9 Alcides Chaux Participación en comités de Rebecca Magalí Marecos Ríos, Miguel Ángel Silva, Nahir Jazmín Servín Paiva. Tesis/Monografía de grado Alteraciones clínicas más frecuentes de la mucosa oral relacionadas al uso de prótesis removibles en pacientes que acuden al Centro Odontológico de Villa Bonita Villa Elisa en enero-marzo 2019, 2019, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte
- 10 Alcides Chaux Participación en comités de Alejandra Elizabeth López González, Eva Yanina Martínez Arrúa, Cristina Paola Duarte Gómez. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de pérdida de primeros molares superiores e inferiores permanentes en pacientes que acuden a la Clínica Odontológica de UniNorte Asunción en la Cátedra de Cirugía VI en el Periodo de agoso a noviembre del Año 2018, 2019, Paraguay/Español
- Otra participación (Carrera de Odontología), FCS UniNorte Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Norte Iniciación Científica
- 1 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica PROTO19-AM-118: Depresión y ansiedad en estudiantes de las Facultades de Medicina de la Universidad del Norte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 2 Alcides Chaux Participación en comités de Aida Lucia Maidana de Zarza. Iniciación científica PROTO19-AM-002: Relación entre estrés académico y el inicio de prácticas en estudiantes de enfermería, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 3 Alcides Chaux Participación en comités de Patricia Serafin. Iniciación científica PROTO19-AM-094: Obesidad infantil: Conducta alimentaria frente a la disponibilidad de alimentos, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 4 Alcides Chaux Participación en comités de María Liz Gamarra Ramírez. Iniciación científica PROTO19-AM-11: Medio de cultivo agar mango (Mangifera indica) para el aislamiento de Candida albicans, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 5 Alcides Chaux Participación en comités de Lilian Fabiola Alfonzo. Iniciación científica PROTO19-AM-103: Prevalencia de ansiedad, estrés y depresión en estudiantes de medicina del Departamento Central, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 6 Alcides Chaux Participación en comités de Verónica Orrego. Iniciación científica PROTO19-AM-097: Prevalencia de Staphylococcus aureus en fosas nasales de estudiantes, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 7 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica PROTO19-AM-041: Valoración de riesgo de diabetes tipo 2 en estudiantes de medicina, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 8 Alcides Chaux Participación en comités de Mirian Noemí Zárate Ayala. Iniciación científica PROTO19-AM-047: Parásitos intestinales y desnutrición en niños del Bañado Norte, Asunción (Paraguay), 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 9 Alcides Chaux Participación en comités de Lilian Fabiola Alfonzo. Iniciación científica PROTO19-AM-104: Frecuencia del síndrome de burnout en estudiantes del área de salud de la Universidad del Norte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 10 Alcides Chaux Participación en comités de Hugo Martínez. Iniciación científica PROTO19-AM-001: Percepción de la calidad de vida en pobladores del Barrio San Francisco Asunción 2019, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 11 Alcides Chaux Participación en comités de Aida Lucia Maidana de Zarza. Iniciación científica PROTO19-AM-089: El quinto signo vital: Una experiencia no placentera, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 12 Alcides Chaux Participación en comités de Lilian Fabiola Alfonzo. Iniciación científica ARTI19-AM-105: Edulcorante a base de Nopal y Stevia como propuesta para mejorar los niveles de glucosa y triglicéridos sanguíneos, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



- 13 Alcides Chaux Participación en comités de Carlos Héctor Ramón Molinas Duré. Iniciación científica ARTI19-AM-062: Análisis de la utilidad diagnóstica de los medios cromógenos para el crecimiento del género Candida, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 14 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica ARTI19-AM-027: El rol del cuidador de personas dependientes, en la Comunidad Divina Providencia de Fernando de la Mora, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 15 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica ARTI19-AM-028: Valoración socio-familiar en el adulto mayor, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 16 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica ARTI19-AM-030: Complicaciones quirúrgicas tempranas de las ileostomias y colostomias, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 17 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica ARTI19-AM-031: Injuria Renal Aguda (IRA) en Unidad de Cuidados Intensivos (UCI), 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y
- 18 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica ARTI19-AM-033: Depresión en embarazadas que consultan en el Hospital Regional de Caacupé, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 19 Alcides Chaux Participación en comités de María Belén Giménez Reyes. Iniciación científica ARTI19-AM-032: Percepción materna y el estado nutricional real de niños del la escuela San Vicente de Paul, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 20 Alcides Chaux Participación en comités de Carlos Héctor Ramón Molinas Duré . Iniciación científica ARTI19-AM-091: Estrategias de sensibilización para la donación voluntaria de sangre en la Carrera de Bioquímica, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 21 Alcides Chaux Participación en comités de Noemí Zárate. Iniciación científica PROTO19-AM-115: Estado de salud bucal de reclusas del Centro Penitenciario Buen Pastor de Asunción, Paraguay, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 22 Alcides Chaux Participación en comités de Katterine Nery Ríos Peralta. Iniciación científica PROTO19-AM-100: Efectos del método Pilates en el tratamiento de pacientes con hipo e hipertiroidismo, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 23 Alcides Chaux Participación en comités de Katterine Nery Ríos Peralta. Iniciación científica PROTO19-AM-101. Eficacia del kinesiotapping combinado en la tendinopatía del supraespinoso y cervical, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 24 Alcides Chaux Participación en comités de Nora María Rivas Torres. Iniciación científica ARTI19-AM-004: Enfermedad periodontal y su relación con la enfermedad de Alzheimer, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 25 Alcides Chaux Participación en comités de Maria Cristina Gonzalez. Iniciación científica ARTI19-AM-009: Uso de las TIC en Ciencias Morfológicas, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y

Divulgación Científica, Universidad del Norte

- 26 Alcides Chaux Participación en comités de Martin Inmediato Ghetti . Iniciación científica ARTI19-AM-046: Características hemodinámicas y terapéuticas de pacientes con diagnóstico de DAUCI en el Sanatorio San Lucas, 2014-2017, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 27 Alcides Chaux Participación en comités de Gricelda Cañete Ribeiro. Iniciación científica PROTO19-AD-040: Reinserción educativa de niñas y adolescentes madres en Paraguay, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



28 Alcides Chaux Participación en comités de Marta Graciela Antonioli de Torres. Iniciación científica PROTO19-AD-018: Necesidad de una ley que subsidie a los niños víctimas colaterales de feminicidios, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y

Divulgación Científica, Universidad del Norte

29 Alcides Chaux Participación en comités de Hilda Galeano. Iniciación científica PROTO19-AD-026: Terapia de Reproducción Asistida - TRA, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y

Divulgación Científica, Universidad del Norte

- 30 Alcides Chaux Participación en comités de Óscar Escobar Guerreño. Iniciación científica PROTO19-AE-060: Eficacia del marco regulatorio en la protección del medioambiente, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (),
- 31 Alcides Chaux Participación en comités de Rocío Franco. Iniciación científica PROTO19-LE-110: Influencias de las estrategias de marketing en los alumnos de las Universidades, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 32 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-022: Mini Biblioteca Comunitaria, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 33 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-061: Parque recreacional, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 34 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-074: Espacio recreativo para adultos mayores, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 35 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-098: Embellecimiento de la doble avenida de Luque, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 36 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-102: Proyecto de comederos comunitarios para animales en situación de calle, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 37 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-106: Bolsas biodegradables y reutilizables, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 38 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-108: Bolsita de basuras para vehiculos, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y

- 39 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-116: Instalación de tachos de basura según normas vigentes, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 40 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-119: Implementación del servicio social en bomberos, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 41 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-124: Albergue para personas en situación de calle, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 42 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica PROTO19-LE-126: Renovando pulmones, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 43 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica ARTI19-LE-020: Transporte estudiantil nocturno de Luque, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



- 44 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica ARTI19-LE-023: Alfabetización de adultos mayores en las comunidades, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 45 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica ARTI19-LE-053: Espacio de recreación en plaza con materiales reciclados, 2019, Paraguay/Español
- Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

 46 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica ARTI19-LE-123:
- Voluntariado de acompañamiento de seguridad, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 47 Alcides Chaux Participación en comités de Carmen Magdalena Ortíz de López. Iniciación científica ARTI19-LE-125: Paradas seguras, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 48 Alcides Chaux Participación en comités de Angel Román Noguera Orrego. Iniciación científica ARTI19-LD-034: Innovación sobre elección para autoridades públicas en forma directa y sin barreras, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 49 Alcides Chaux Participación en comités de Nery Estela Velázquez de Macén. Iniciación científica PROTO19-IM-065: Los videos reportajes como innovación en los aprendizajes del área de salud, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 50 Alcides Chaux Participación en comités de Nancy Mercedes Salinas Gonzalez . Iniciación científica PROTO19-IM-114: Perfil emocional de estudiantes en práctica hospitalaria: Acción tutorial para control emocional, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 51 Alcides Chaux Participación en comités de Nidia Martínez Báez. Iniciación científica ARTI19-IM-093: Malnutricion por exceso en cáncer de mama y su relacion con el perfil psicopatológico, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 52 Alcides Chaux Participación en comités de Prisciliana Benitez. Iniciación científica ARTI19-IM-075: Prácticas pedagógicas de los docentes de la Carrera de Enfermería de la Universidad del Norte desde la percepción de los estudiantes, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 53 Alcides Chaux Participación en comités de María Liz Hermosilla Fleytas. Iniciación científica ARTI19-IM-099: Nivel de conocimiento sobre guías alimentarias del Paraguay y hábitos alimentarios en niños, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 54 Alcides Chaux Participación en comités de Lilian Elena Mendieta de Servián. Iniciación científica ARTI19-IM-117: Estado nutricional en embarazadas adolescentes que acuden al Hospital Distrital de Itá, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 55 Alcides Chaux Participación en comités de María Magdalena Rodríguez Palacios. Iniciación científica ARTI19-IM-120: Conocimiento de los alumnos de Nivel Medio sobre la gonorrea, Colegio Tecnico en Salud, Itaugua 2018, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 56 Alcides Chaux Participación en comités de Nancy Mercedes Salinas Gonzalez . Iniciación científica ARTI19-IM-121: Manejo de la inteligencia emocional en docentes Universitarios, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 57 Alcides Chaux Participación en comités de Maria Estela Ferreira de Bareiro. Iniciación científica PROTO19-ID-017: Violencia contra la mujer en la Ciudad de Itauguá, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y
- Divulgación Científica, Universidad del Norte

 Sa Alcides Chaux Participación en comités de Pamela Alexandra Leguizamon de Coronel. Iniciación científica PROTO19-ID-011:
- Inclusión laboral de personas con discapacidad en los entes del sector privado, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y
 Divulgación Científica, Universidad del Norte



- 59 Alcides Chaux Participación en comités de Bernarda Beatriz Aquino Giménez . Iniciación científica PROTO19-ID-051: Nómina de funcionarios del Congreso Nacional, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 60 Alcides Chaux Participación en comités de Mercedes Olga Leguizamón de Galeano. Iniciación científica PROTO19-ID-049: Impacto en la nueva Ley del Trabajo Doméstico en la Ciudad de Itauguá, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 61 Alcides Chaux Participación en comités de Alcides Angel Vera Báez. Iniciación científica PROTO19-ID-064: Niveles de comprensión lectora de los alumnos de la Carrera de Derecho de la Universidad del Norte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 62 Alcides Chaux Participación en comités de Marta Claudelina Núñez Irala. Iniciación científica PROTO19-ID-012: Abuso sexual en niños en la Ciudad de San Lorenzo, 2019, Paraguay/Español

Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

- 63 Alcides Chaux Participación en comités de Mercedes Olga Leguizamón de Galeano. Iniciación científica PROTO19-ID-058: Incidencia de hechos punibles en el área metropolitana, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 64 Alcides Chaux Participación en comités de Mercedes Olga Leguizamón de Galeano. Iniciación científica PROTO19-ID-048: Incidencia de los problemas ambientales en la ciudad de Itauguá, año 2019, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 65 Alcides Chaux Participación en comités de Alcides Angel Vera Báez. Iniciación científica PROTO19-ID-068: Índice de robo agravado denunciados en la Fiscalía de la Ciudad de Itaugua, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 66 Alcides Chaux Participación en comités de Gustavo Antonio Lara Yegros. Iniciación científica ARTI19-ID-071: La inhabilidad del artículo 235 numeral 5 de la Constitución: Caso Fernando Lugo, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 67 Alcides Chaux Participación en comités de Nery Estela Velázquez de Macén. Iniciación científica PROTO19-IE-042: Plan de marketing para la Cooperativa de Zapateros Itauguá, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 68 Alcides Chaux Participación en comités de Hugo Ismael Huespe Lesme. Iniciación científica ARTI19-IE-085: El perfil del docente Universitario en la era digital, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 69 Alcides Chaux Participación en comités de Liz Carla Francisca Escobar Franco. Iniciación científica PROTO19-CD-007: Eficacia del protocolo de violencia familiar con perspectiva de género en la unidad fiscal ordinaria, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 70 Alcides Chaux Participación en comités de María Eliane Ovelar Duré. Iniciación científica PROTO19-CD-096: Punibilidad de la mujer en el tipo penal de estupro, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 71 Alcides Chaux Participación en comités de Dietrich Riensberg. Iniciación científica PROTO19-CD-016: La ausencia de bonificaciones por títulos académicos en la Policía Nacional, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 72 Alcides Chaux Participación en comités de Roberto Antonio Bordón Martínez. Iniciación científica PROTO19-CD-005: Nivel de cumplimiento de normas viales en la Ciudad de Caacupé, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 73 Alcides Chaux Participación en comités de Graciela Agüero Meza. Iniciación científica PROTO19-CD-082: Índice de la criminalidad en menores de 14 a 17 años de la Ciudad de Caacupé, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 74 Alcides Chaux Participación en comités de Graciela Agüero Meza . Iniciación científica PROTO19-CD-080: Indice de los accidentes de tránsito en motocicleta en la ciudad de Tobati, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



75 Alcides Chaux Participación en comités de Graciela Agüero Meza . Iniciación científica PROTO19-CD-081: Análisis del elemento de la proporcionalidad en la legítima defensa, 2019, Paraguay/Español

Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

76 Alcides Chaux Participación en comités de Dietrich Amado Riensberg. Iniciación científica ARTI19-CD-112: La contaminación sonora y su impunidad, 2019, Paraguay/Español

Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

- 77 Alcides Chaux Participación en comités de Arminda Mercedes López de Portillo. Iniciación científica PROTO19-CE-088: Impacto de la cultura tributaria en la Recaudación Impositiva, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y
- 78 Alcides Chaux Participación en comités de Nancy Ledesma. Iniciación científica PROTO19-CE-078: Análisis de las oportunidades que pueden ser aprovechadas del bono demográfico en zonas del país, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 79 Alcides Chaux Participación en comités de Nancy Ledesma. Iniciación científica PROTO19-CE-079: Razones por las cuales el Producto Interno Bruto tiende a un lento crecimiento, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 80 Alcides Chaux Participación en comités de Marcos Contrera. Iniciación científica PROTO19-CI-013: App móvil y web para denuncias de hechos que afectan el ambiente, con geolocalización, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 81 Alcides Chaux Participación en comités de Guido Guillén. Iniciación científica PROTO19-CI-014: Aplicación de lectura para estudiantes de nivel primario, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 82 Alcides Chaux Participación en comités de Mirian Soledad Espínola Amarilla. Iniciación científica ARTI19-CI-037: Construcción de un brazo robótico para personas con déficit de motricidad de los miembros superiores, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y

Divulgación Científica, Universidad del Norte

- 83 Alcides Chaux Participación en comités de Mirian Soledad Espínola Amarilla. Iniciación científica ARTI19-CI-050: Prototipo de vehículo eléctrico alimentado con energía fotovoltaica, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 84 Alcides Chaux Participación en comités de Mónica María González. Iniciación científica PROTO19-EM-010: Relación entre estrés crónico y depresión a partir de la determinación del cortisol en cabello, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 85 Alcides Chaux Participación en comités de María Cecilia Acosta Ramírez. Iniciación científica PROTO19-EM-043: Prediabetes y dislipidemias en estudiantes Universitarios, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y

Divulgación Científica, Universidad del Norte

- 86 Alcides Chaux Participación en comités de Mónica María González . Iniciación científica PROTO19-EM-006: Cortisol en cabello como biomarcador del estrés crónico y su relación con cuadros infecciosos, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 87 Alcides Chaux Participación en comités de Nora Chaparro. Iniciación científica PROTO19-EM-025: Síndrome metabólico en estudiantes con sobrepeso y obesidad en escuelas que reciben almuerzo escolar, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 88 Alcides Chaux Participación en comités de María Cecilia Acosta Ramírez. Iniciación científica PROTO19-EM-044: Anticuerpos antinucleares en personas aparentemente sanas, 2019, Paraguay/Español
 Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 89 Alcides Chaux Participación en comités de Romny Antonio Benítez Lovera. Iniciación científica PROTO19-EM-039: Contaminación acústica, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



90 Alcides Chaux Participación en comités de Rosa Carolina Romero Franco. Iniciación científica ARTI19-EM-024: Estadios de intoxicación alcohólica en conductores involucrados en accidentes de tránsito, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y

- 91 Alcides Chaux Participación en comités de Mónica María González. Iniciación científica ARTI19-EM-008: Hiperparatiroidismo secundario en pacientes dializados del Hospital Regional de Encarnación, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 92 Alcides Chaux Participación en comités de Yolanda Talavera. Iniciación científica ARTI19-EM-003: Déficit de vitamina D en mujeres adultas, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 93 Alcides Chaux Participación en comités de Nora Analía Chaparro de Garay. Iniciación científica ARTI19-EM-038: Perfil nutricional y velocidad de crecimiento de niñas y niños menores de 5 años, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 94 Alcides Chaux Participación en comités de Julio Britez. Iniciación científica PROTO19-EM-054: Efecto de las flossbands sobre el rango óptimo de movimiento del hombro en handbolistas, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 95 Alcides Chaux Participación en comités de Nelson Ramón Santander Gonzalez. Iniciación científica PROTO19-DM-015. Evaluación del estrés académico en estudiantes de enfermería, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 96 Alcides Chaux Participación en comités de Gladys Aranda. Iniciación científica PROTO19-DM-109: Factores vinculados a la elección de la Carrera de Enfermería en dos Universidades de CDE, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 97 Alcides Chaux Participación en comités de María Luisa Hermosilla de Olmedo. Iniciación científica PROTO19-DM-055: Cualidades enfermero que mejora la relación profesional-paciente en clínica médica, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 98 Alcides Chaux Participación en comités de Zoraida Caballero Salinas. Iniciación científica PROTO19-DM-111: Daño genotóxico de la mucosa oral por exposición al cigarrillo electrónico, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 99 Alcides Chaux Participación en comités de María Luisa Hermosilla de Olmedo. Iniciación científica ARTI19-DD-122: Revisión de la situación del aborto, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- Alcides Chaux Participación en comités de Liz Ocampo Acosta. Iniciación científica ARTI19-DD-019: Uso del expediente electrónico en profesionales del Derecho, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- Alcides Chaux Participación en comités de Rocío Celeste González Alvarenga. Iniciación científica ARTI19-DD-021: Protocolo técnico-científico en la escena del hecho, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 102 Alcides Chaux Participación en comités de Paul David Prieto Amarilla. Iniciación científica PROTO19-DE-036: Proyecto de creación incubadora de empresas en la Universidad del Norte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica. Universidad del Norte
- 103 Alcides Chaux Participación en comités de Martha Osorio. Iniciación científica ARTI19-DI-083: Relevamiento de organizaciones sin fines de lucro del Alto Paraná y su impacto social, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 104 Alcides Chaux Participación en comités de Faviola Leiva Jara. Iniciación científica ARTI19-DI-092: Estudio sobre movimiento financiero y sostenibilidad de 6 organizaciones filantrópicas, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-070: Automedicación en estudiantes de la Carrera de Medicina de la Universidad del Norte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



106 Alcides Chaux Participación en comités de Sonia Elizabeth Villalba Acosta. Iniciación científica PROTO19-PM-095: Evaluación de la seguridad farmacoterapéutica en adultos mayores internados, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y

- 107 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-072: Ansiedad y depresión en estudiantes Universitarios de la Carrera de Medicina, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 108 Alcides Chaux Participación en comités de Olga Raquel Ayala Rodríguez. Iniciación científica PROTO19-PM-045: Factores de riesgo y profesionales de la salud en casos de virus de inmunodeficiencia humana, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 109 Alcides Chaux Participación en comités de Emile Sleiman Tibcherani Neto. Iniciación científica PROTO19-PM-052: Correlación entre el Riesgo Cardiovascular de Framingham a 10 años y el Índice de Cronicidad-CRCFIC, 2019, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-063: Incidencia de la sífilis en mujeres embarazadas y sífilis congénita en neonatos, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 111 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-084: Perfil socioeconómico de estudiantes de 1ro y 5to año de la Carrera de Medicina de la UniNorte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 112 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-059: Parasitosis intestinales en niños de la guardería Santa Clara, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 113 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-069: Factores de riesgo para el cáncer cérvico-uterino en estudiantes de la UniNorte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-076: Casos de tuberculosis registrados en Pedro Juan Caballero y Punta Porã, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 115 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-066: Nivel de conocimiento sobre el control prenatal de las embarazadas que acuden al Hospital Regional, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 116 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-073: Uso del metilfenidato por estudiantes de la Carrera de Medicina de la UniNorte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 117 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana . Iniciación científica PROTO19-PM-056: Nivel de estrés laboral de los docentes de la Carrera de Medicina de la UniNorte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 118 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-067: Consumo de metilfenidato por alumnos de la Carrera de Medicina de la UniNorte, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 119 Alcides Chaux Participación en comités de Florencio Ortiz Maidana. Iniciación científica PROTO19-PM-057: Índice de mortalidad a consecuencia de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC), 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte
- 120 Alcides Chaux Participación en comités de Fabiana Giménez. Iniciación científica PROTO19-PM-107: Barreras socioeconómicas para la educación sexual en la frontera entre Paraguay y Brasil, 2019, Paraguay/Español Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte



121 Alcides Chaux Participación en comités de Karina Yoneda Romaneli . Iniciación científica ARTI19-PM-087: Parasitosis en niños de 5 a 15 años de una escuela pública de la Ciudad de Pedro Juan Caballero, 2019, Paraguay/Español

Iniciación científica (Programa de Iniciación Científica e Incentivo a la Investigación (PRICILA)), DIDCI - Dirección de Investigación y Divulgación Científica, Universidad del Norte

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

- 1 Alcides Chaux Participación en comités de Noelía Fabiola Zaracho Bernal. Trabajos de especialización Perfil clínico del paciente con dengue internado en unidad de cuidados intensivos adultos, 2019, Paraguay/Español

 Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE -
 - Facultad de Posgrado

Facultad de Posgrado

- 2 Alcides Chaux Participación en comités de Nathalia Elizabeth Mayans Insaurralde. Trabajos de especialización Cardiomiectomia con fundogastropexia en pacientes portadores de megaesófago, 2019, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE -
- 3 Alcides Chaux Participación en comités de Robespierre Miltos Maidana. Trabajos de especialización Efectividad de la psicoprofilaxis obstétrica, 2019, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 4 Alcides Chaux Participación en comités de Bárbara Cáceres. Trabajos de especialización Evidencia científica y recomendaciones sobre infecciones urinarias en embarazadas, 2019, Paraguay/Español

 Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE -
- Facultad de Posgrado
 Alcides Chaux Participación en comités de Liz Mariela Speratti Fernández. Trabajos de especialización Salud Pública en el ámbito geriátrico, 2019, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 6 Alcides Chaux Participación en comités de Diego Maciel. Trabajos de especialización Actualización sobre el cáncer de próstata con enfoque de Salud Pública, 2019, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 7 Alcides Chaux Participación en comités de Fulvia Vidalina Campuzano Ruíz. Trabajos de especialización Medición de la calidad de vida relacionada con la salud, 2019, Paraguay/Español

 Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE -
 - Facultad de Posgrado
- 8 Alcides Chaux Participación en comités de David Ugarte. Trabajos de especialización Supervivencia de las restauraciones dentales con la técnica de tratamiento restaurador atraumático, 2019, Paraguay/Español

 Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE -

Monografia, (Perfeccionamiento/Especializacion) (Especializacion en Salud Pul Facultad de Posgrado

9 Alcides Chaux Participación en comités de Felicita Ovelar. Trabajos de especialización Dolor en cuidados paliativos pediátricos, 2019, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE -

Facultad de Posgrado

- 10 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Violeta Amarilla y Armín Ortega. Trabajos de especialización Seguimiento de Pacientes Post LEEP, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 11 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Sandra Petters y Mónica Durand. Trabajos de especialización Lesiones Precursoras de Cáncer de Cuello Uterino en Pacientes con Citología de Células Atípicas de Significado Indeterminado, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 12 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Claudia Pereira y Edith Plaz. Trabajos de especialización Detección de Lesiones Precursoras del Cáncer de Cuello Uterino en Mujeres Indígenas del Departamento de Caaguazú, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 13 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Viviana Genes y Leda Romero. Trabajos de especialización Imágenes Colposcópicas más Frecuentes en Dos Centros Hospitalarios, 2016, Paraguay/Español

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE - Facultad de

Posgrado

14 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Federico Gali, Lizzie Ozuna y Mercedes Cárdenas. Trabajos de especialización Prevalencia de Lesiones en Gestantes del Hospital de Mariano Roque Alonso, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE - Facultad de Posgrado



- 15 Alcides Chaux Participación en comités de Monique Balanza y María Villalba. Trabajos de especialización Asa Diatérmica como Tratamiento de las Lesiones Precursoras de Cuello Uterino en el Servicio de Ginecología del Hospital Central del Instituto de Previsión Social, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 16 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Roger Gómez y Edward Coronel. Trabajos de especialización Relación Colpocitohistológica en Lesiones Precursoras, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 17 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Norma Cristaldo y Edith Portillo. Trabajos de especialización Prevalencia de Lesiones Precursoras de Cáncer Cérvico-Uterino en Reclusas del Correccional de Mujeres de Ciudad del Este, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 18 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Yolanda Lovera y Víctor Jiménez . Trabajos de especialización Correlación Citológica, Colposcópica e Histológica en Pacientes con Patologías Cervicales Sometidas a Tratamiento Escisional Hospital Central cel Instituto de Previsión Social " Dr. Emilio Cubas " 1 de Enero del 2010 al 31 de Diciembre del 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 19 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Nathalia Quevedo, Romina Benítez y Oscar Servín. Trabajos de especialización Hallazgos Colpocitológicos y Características Epidemiológicas de Pacientes que Accedieron por Primera Vez a la Colposcopía, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 20 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Rossana Scandriolo y Dalila Haitter. Trabajos de especialización Relación Citoanatomopatológica de LIE de Alto Grado en el Hospital Central del Instituto de Previsión Social Incidencia de Lesiones de Alto Grado en Pacientes del Hospital Central del Instituto de Previsión Social, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de
- 21 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Gloria Rossana Feltes, Norma Espinola y Norma Duarte. Trabajos de especialización Uso y Resultados de LEEP en Mujeres en Edad Reproductiva en el Servicio de Patología Cervical del Hospital Central del Instituto de Previsión Social Desde 1 de Enero del Año 2010 al 31 de Diciembre del Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 22 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Gladys Larrieur, Natalia García. Trabajos de especialización Factores de Riesgos Asociados a Imágenes Colposcópicas Anormales en Adolescentes, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de
- 23 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Mía Park y Soledad Fretes. Trabajos de especialización Prevalencia de Lesiones Cervicales de Alto y Bajo Grado en Pacientes de Nivel Socioeconómico Bajo, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Pagarado.
- 24 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Fabiola Moral, Gabriela Fernández y Rosalba Morel. Trabajos de especialización Hallazgos Colposcópicos Anormales en Embarazadas del Hospital Nacional, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 25 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Juan Manuel Galeano y Maria Sol Espinola. Trabajos de especialización Hallazgos Colposcópicos y Citológicos en Adolescentes en el Departamento de Patología Cervical del Hospital Regional de Luque, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 26 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Nair González, Alicia Romero . Trabajos de especialización Prevalencia de Citologías Anormales en el Hospital Regional de Pilar, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de
 - Posgrado
- 27 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Lorena Bogado, María Laura del Puerto, Thania López. Trabajos de especialización Persistencia de Neoplasia Cervical Intraepitelial de Alto Grado Post Tratamiento Electro-Quirúrgico LEEP, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado



- 28 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Isamu Tsutsumida, Magdalena Landolfi. Trabajos de especialización Incidencia de Lesiones Pre-Neoplásicas de Vulva en Pacientes que Acudieron al Departamento de Patología Cervical del Hospital Materno Infantil de San Lorenzo, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 29 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Cynthia Elizaur, Fátima Vera, María Laura Martínez. Trabajos de especialización Nivel de Conocimiento, Actitudes y Prácticas del Estudio de Cuello Uterino en Mujeres Personal de Salud del Hospital Materno-Infantil de Loma Pyta, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 30 Alcides Chaux; Ana Soilán; Participación en comités de Alba López, Paola Zarza, Diana Aguilera. Trabajos de especialización Aceptabilidad de la Vacuna contra el Virus del Papiloma Humano en Colegios Privados y Públicos de Ciudad del Este, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 31 Alcides Chaux Participación en comités de Amado Martínez y Mirian Acosta. Trabajos de especialización Efectividad y Seguridad de la Electrofulguración Como Tratamiento en Pacientes con Lesiones de Bajo Grado Hospital San Pablo, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Patología del Tracto Genital Inferior), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 32 Alcides Chaux Participación en comités de Giuliana Peña, Juan Ramírez. Trabajos de especialización Hallazgos Colposcópicos e Histológicos en Pacientes con Diagnósticos Citológico de ASC-US que Acuden al Departamento de Patologia Cervical del Hospital Materno-Infantil San Pablo, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (),
- 33 Alcides Chaux Participación en comités de María Monserrat Gimenez E.. Trabajos de especialización Nivel de Conocimiento sobre Bioseguridad en los Servicios de Salud. Hospital Regional de Caacupé. Año 2015, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
- 34 Alcides Chaux Participación en comités de María Antonella Gimenez Echeverría. Trabajos de especialización Nivel de Conocimiento sobre Salud Bucodental en la USF Juan de Mena Coordillera en los Meses de Setiembre, Octubre y Noviembre del Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 35 Alcides Chaux Participación en comités de Patricia Lorena Paiva Caballero. Trabajos de especialización Estado Nutricional de Niños/as del 1er y 2ndo Ciclo de la Educación Escolar Básica que Acuden a Escuelas de la Compañía Bernardino Caballero de Atyra. Año 2016, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;
- 36 Alcides Chaux Participación en comités de Ana María Peña Mequert. Trabajos de especialización Atención Calificada del Parto Vaginal en los Servicios de Salud Pública, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;
- 37 Alcides Chaux Participación en comités de Belinda Ozuna Ortega. Trabajos de especialización Incidencia de VIH en Pacientes Internados y Ambulatorios del Hospital Nacional de Itaugua de Enero a Diciembre del año 2015, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
- 38 Alcides Chaux Participación en comités de Lucina Giménez. Trabajos de especialización Estilo de Vida en Pacientes con Diabetes Mellitus Tipo 2 que Consultan en el Hospital Regional de Caacupé Departamento de Cordillera, Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;
- 39 Alcides Chaux Participación en comités de Cristina Torres. Trabajos de especialización Calidad de Atención a los Adultos Mayores que Acuden a la Residencia Geriátrica Gijón Róga de la Ciudad de Luque. Año 2014, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;
- 40 Alcides Chaux Participación en comités de Montserrat Cristaldo. Trabajos de especialización Los Hábitos Alimentarios, Como Camino Hacia una Mejor y Adecuada Calidad de Vida de las Personas de la Tercera Edad, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 41 Alcides Chaux Participación en comités de Ignacia Portillo de Guillén. Trabajos de especialización Optimización de la RAC (Recepción, Acogida y Clasificación de Usuarios) en el Servicio de Urgencia del Hospital Regional de Caacupé. Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 42 Alcides Chaux Participación en comités de Melissa V. Romero G. Trabajos de especialización Conocimiento de los Padres Acerca de la Importancia de la Realización del Tamizaje Neonatal para evitar Fibrosis Quística y el Retardo Mental en niños Recién Nacidos, del Hospital Regional de Luque. Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
- 43 Alcides Chaux Participación en comités de María Ana Ortiz Bernal. Trabajos de especialización Gasto que Implica al Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social los Pacientes Internados de Dengue en el Hospital Regional de Caacupé en el Año 2013, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;
- 44 Alcides Chaux Participación en comités de Faustina Gayoso de Nuñez. Trabajos de especialización Servicios de Salud y Bienestar Social Para el Adulto Mayor Residente de la Ciudad de Caraguatay, en el Año 2016, 2016, Paraguay/Español Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 45 Alcides Chaux Participación en comités de Laura Gimenez. Trabajos de especialización Factores de Riesgo de la Hipertensión Arterial en Pacientes de 30-60 Años de Edad Asistidos en el Hospital Distrital de Quiindy. Año 2015, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;
- 46 Alcides Chaux Participación en comités de Celia Rosa Rodríguez de Salcedo. Trabajos de especialización Asistencia de la Embarazada a la Consulta Odontológica Durante el Control Prenatal en el Hospital Regional de Caacupé. Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ;
- 47 Alcides Chaux Participación en comités de Obdulia Beatríz Aquino ortíz. Trabajos de especialización Nivel de Conocimiento de las Causas Obstétricas y Perinatales del Transtorno de Aprendizaje de los Profesionales de Salud del Servicio de Gineco-Obstetricia del Hospital Nacional. Año 2014, 2016, Paraguay/Español
 - Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) (Especialización en Salud Pública y Administración Hospitalaria), UNINORTE Facultad de Posgrado
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Politicas y Servicios de Salud, ; Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

Información adicional:

Roles Editoriales en Revistas Científicas

- 1. Editor Asociado, BMC Cancer. BioMed Central, Reino Unido. (2023-2025).
- 2. Editor Asociado, Frontiers in Oncology. Frontiers, Suiza. (2020-2025).
- 3. Miembro del Comité Editorial, Translational Oncology. Neoplasia Press, Estados Unidos. (2020-2025).
- 4. Miembro del Comité Editorial, Modern Pathology. Elsevier, Estados Unidos. (2020-2025).
- 5. Miembro del Comité Editorial, Cancer Treatment and Research Communications. Elsevier, Estados Unidos. (2020-2025).
- 6. Editor Invitado, Exploration of Targeted Anti-tumor Therapy. Open Exploration Publishing, Estados Unidos. (2024-2025).
- 7. Editor Invitado, Seminars in Diagnostic Pathology. W. B. Saunders, Reino Unido. (2012).
- 8. Editor en Jefe, Revista UniNorte de Medicina y Ciencias de la Salud. Universidad del Norte, Paraguay. (2013-2025).
- 9. Editor en Jefe, Revista Científica Salud y Sociedad. Universidad Privada del Este, Paraguay. (2023-2025).
- 10. Miembro del Comité Editorial, Revista de Medicina Familiar y Comunidad. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. (2024-2025)..



Indicadores

| Producción Técnica | 95 |
|--|------------|
| Cursos de corta duración dictados | 12 |
| Perfeccionamiento | 12 |
| Edición o revisión | 23 |
| Revista | 23 |
| Organización de eventos | 19 |
| Congreso | 14 |
| Otro | 1 |
| Exposición | 4 |
| Trabajos técnicos | 37 |
| Elaboración de normativas y Ordenanzas | 31 |
| Elaboración de proyecto | 6 |
| Informes de investigación | 4 |
| Informes de investigación | 4 |
| Producción Bibliográfica | 454 |
| Libros y capítulos de libros publicados | 91 |
| Libro publicado | 17 |
| Capítulo de libro publicado | <u>-</u> - |
| Textos en publicaciones no científicas | 45 |
| Periodicos | 41 |
| Revista | 4 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 202 |
| Completo en revistas arbitradas | 105 |
| Completo en revistas NO arbitradas | 55 |
| Resumen | 42 |
| Artículos aceptados para publicación en revistas científicas | 4 |
| Completo | 4 |
| Trabajos en eventos | 84 |
| Resumen | 83 |
| Resumen expandido | 1 |
| Documentos de trabajo | 28 |
| Completo | 28 |
| Tutorías | 117 |
| Concluidas | 69 |
| Tesis de maestría | 44 |
| Otras tutorías/orientaciones | |



| En Marcha | 48 |
|------------------------------|-----|
| Tesis de maestría | 5 |
| Tesis/Monografía de grado | 20 |
| Otras tutorías/orientaciones | 23 |
| Evaluaciones | 59 |
| Convocatorias Concursables | 19 |
| Premios | 1 |
| Proyectos | 8 |
| Publicaciones/Periódicos | 31 |
| Otras Referencias | 375 |
| Otros datos Relevantes | 2 |
| Presentaciones en eventos | 193 |
| Jurado/Integrante | 180 |