



Ulises Armando Villasanti Torales

Dr.	
Nombre en citaciones bibliográficas: Ulises Villasanti o Ulises Villasanti Torales	Sexo: Masculino
Nacido el 13-08-1978 en Coronel Oviedo, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud Oral, Biomateriales, Uso de antibióticos
- 2 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior

Formación Académica/Titulación

2023-En Marcha	Maestría - Master en Ciencias Odontológicas con énfasis en Rehabilitación Oral Universidad Autonoma del Paraguay, Paraguay Título: CLINICAL EVALUATION OF RESTORATIONS WITH INCREMENTAL AND BULK TECHNIQUE OF MORE THAN 12 MONTHS DURATION. A SISTEMATIC REVIEW WITH META-ANALYSIS Tutor: Ninfa Lucia Jacquett Toledo Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud Oral y Biomateriales;
2021-En Marcha	Doctorado - Doctorado en Educacion Universidad Santiago de Compostela, España Título: UNIVERSITY SOCIAL RESPONSIBILITY THROUGH SCIENCE: A PROGRAM BETWEEN SCHOOLS AND UNIVERSITY IN CORONEL OVIEDO Tutor: Alejandro Sotelino Losada Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación superior, Responsabilidad social universitaria;
2017-2018	Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Inteligencia Estratégica Instituto de Altos Estudios Estratégicos, Paraguay Título: SISTEMA DE FORTALECIMIENTO DEL TALENTO HUMANO EN SALUD EN EL DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ, Año de Obtención: 2018 Tutor: MSc. María Soledad Ayala Rodríguez Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Tópicos Sociales, Inteligencia Estrategica;
2012-2017	Maestría - Magister en Gestión de la Educación Superior Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay Título: PERCEPCIÓN DE LOS ESTUDIANTES Y DOCENTES SOBRE LA SITUACIÓN EDUCATIVA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ , Año de Obtención: 2017 Tutor: Dr. Augusto Pérez Lindo Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Gestión de la Educación Superior;
2010-2011	Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Operatoria Dental Facultad de Odontología Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Adhesión en esmalte y dentina, Año de Obtención: 2011
2009-2010	Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Didactica Universitaria Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay, Año de Obtención: 2016
2006-2007	Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Posgrado en Didáctica Universitaria Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2007
2004-2005	Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Postgrado en Rehabilitación Oral Circulo de Odontologos del Paraguay, Paraguay, Año de Obtención: 2005

1996-2000 Grado - Doctor en Odontología
Universidad del Norte, Paraguay, Año de Obtención: 2001

Formación Complementaria

- 2024** Congresos III Congreso Científico "Promoción de la salud bucal para el desarrollo de la salud pública".
Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud oral ;
- 2024** Congresos XXIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Oral
Universidad Santiago de Compostela, España
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Odontología ;
- 2023** Congresos Congreso de Jóvenes Investigadores en Ciencias de la Salud
Rectorado, Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública, Bioestadística y revisiones sistemáticas;
- 2022** Congresos IV CONGRESO NACIONAL DE EXTENSION UNIVERSITARIA Y I FORO JUVENIL DE EXTENSION UNIVERSITARIA 2022
Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Extensión Universitaria;
- 2021** Congresos QUINTO CONGRESO NACIONAL Y TERCER FORO JUVENIL, CULTURA DE LA PLANIFICACION PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE
Secretaría Técnica de Planificación, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Planificación;
- 2019** Congresos 26 CONGRESO INTERNACIONAL DE LA ALODYB homenaje al Dr. Gilberto Henostroza Haro
Sociedad paraguaya de Operatoria Dental y Biomateriales, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 2018** Congresos CONGRESO INTERNACIONAL FACULTAD DE ODONTOLOGIA UNA
Facultad de Odontología UNA, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Endodoncia y Cirugía;
- 2023-2023** Cursos de corta duración
Centro Invest Y Capacitacion Epidemiologi, Chile
Título: ESCUELA INTERNACIONAL DE VERANO 2023
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Resistencia antimicrobiana;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
Título: CAPACITACION DOCENTE EN ESTRATEGIAS EVALUATIVAS EN EL ENFOQUE POR COMPETENCIAS
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Evaluación;
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Sociedad paraguaya de Operatoria Dental y Biomateriales, Paraguay
Título: RESTAURACIONES ESTETICAS INDIRECTAS, FACTORES DEL SUCESO Y LONGEVIDAD
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Sociedad paraguaya de Operatoria Dental y Biomateriales, Paraguay
Título: RESINA COMPUESTA CHAIRSIDE EN DIENTES ANTERIORES, PARTICULARIDADES Y LIMITACIONES DE LA TECNICA
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Facultad de Odontología UNA, Paraguay
Título: CURSO DE REHABILITACION ORAL ADHESIVA
Horas totales: 8
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;

- 2018-2018** Cursos de corta duración
Facultad de Odontología UNA, Paraguay
Título: MEDICINA DE LA OCLUSION
Horas totales: 8
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Oclusion;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
Facultad de Odontología UNA, Paraguay
Título: PLANIFICACION ESTETICA DEL SECTOR ANTERIOR
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 2024** Talleres Taller de Diagnóstico clínico de caries con el sistema ICDAS
Universidad Santiago de Compostela, España
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental y Biomateriales;

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: no	Lee: bien	Escribe: no
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: regular
Portugués	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú - FOUNCA

Actuación Profesional

Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú - FOUNCA

Vínculos con la Institución

2015 - Actual	Tutor de tesis	C. Horaria: 2
2012 - Actual	Profesor Adjunto	C. Horaria: 6

Otras Informaciones: Profesor de Operatoria Dental

Actividades

- 3/2015 - Actual Líneas de Investigación, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Operatoria dental; Salud oral, Enjuagues orales, resistencia bacteriana
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: Elaboración de ensayos clínicos referentes a la especialidad de Operatoria Dental, que estudia la prevención, diagnóstico y tratamientos de afecciones buco dentales, así como la estética dental, también se encarga de estudiar los enjuagues orales, en la cual se puedan verificar plantas autóctonas o medicinales que puedan ser utilizados como antiinflamatorios y/o antimicrobianos, que forman parte de la cultura popular y que puedan ser verificados a través de investigaciones clínicas, y utilizados previo a consultas o como medicamentos intraorales. Resistencia bacteriana en odontología.
Integrantes: Ulises Villasanti; Julieta Mendez; Cespedes, Diego; Servin, Jazmin;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud oral, biomateriales y resistencia bacteriana;
- 11/2021 - 11/2022 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN STAPHYLOCOCCUS AUREUS DE LA CAVIDAD ORAL DE PACIENTES QUE ACUDEN A LA CLÍNICA DE LA FOUNCA 2021
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: OBJETIVOS: Identificar S. aureus sensibles y resistentes a antimicrobianos, colonizantes en cavidad bucal de pacientes que concurren para un tratamiento en la Clínica de la FOUNCA, 2021.
METODOLOGÍA: Estudio observacional, descriptivo de corte transversal. Se incluyeron a los pacientes que acudieron los días miércoles por el turno mañana a la Clínica Odontológica de la FOUNCA en el año 2021. Para la recolección de datos se utilizó un cuestionario estandarizado; en el cual se incluyeron datos socio demográficos y preguntas relacionadas a factores de riesgo asociados a S. aureus. Se midió la presencia de S. aureus como la variable principal y su resistencia a 11 antibióticos: penicilina, cefoxitina, oxacilina, vancomicina, eritromicina, ciprofloxacina, clindamicina, rifampicina, trimetoprim, tetraciclina, gentamicina.
Integrantes: Ulises Villasanti; Servin, Jazmin; Julieta Mendez;
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

- Alumnos: Pregrado (15); Especialización (3);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental;
- 3/2020 - 9/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
EFICACIA DEL EXTRACTO LA DE LA CÁSCARA DE CARICA PAPAYA (MAMÓN) EN RELACION A LA CLORHEXIDINA COMO INHIBIDOR DEL STREPTOCOCCUS MUTANS
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: La utilización de la medicina alternativa sigue vigente porque dio resultados satisfactorios con nuestros ancestros, pero en gran parte son sustituidos por sustancias sintéticas y por la falta de experimentación de las plantas y sus efectividades desaprovechamos los recursos que nos pueden brindar. La medicina a base de recursos naturales puede mejorar sustancialmente la salud bucal de la población con sus propiedades curativas y preventivas.
 Integrantes: Ulises Villasanti; Julieta Mendez; Cespedes, Diego;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- 3/2018 - 9/2021 Alumnos: Pregrado (6); Especialización (1); Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Enjuagues orales;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Antibacterial effect of green tea infusion used as a mouthwash on saliva and bacterial plaque: a randomized controlled trial
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Ensayo clinico realizado en pacientes de la Facultad de Odontologia UNCA en marco de una tesis de grado y publicada como articulo cientifico en la revista Academy of General Dentistry.
 Integrantes: Ulises Villasanti; Servin, Jazmin; Julieta Mendez; Portillo, Nelson;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- 4/2020 - 10/2020 Alumnos: Pregrado (4); Especialización (2); Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Enjuagues orales;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Use of povidone as a mouthrinse to decrease the viral load of Covid-19 before dental care: Review of the literature
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: En pandemia, fue preciso investigar sobre el uso de la povidona iodada como antiviral del COVID-19. El mismo fue publicado luego en American Journal of Dentistry, 2020.
 Integrantes: Ulises Villasanti; Julieta Mendez;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- 3/2020 - 10/2020 Alumnos: Maestría Académica (2);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Uso de Peroxido de Hidrogeno como Enjuague Bucal Previo a la Consulta Dental para Disminuir la Carga Viral de COVID-19. Revisión de la Literatura.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Revision de literatura referente al uso de peroxido de hidrogeno como enjuague bucal previo a la consulta odontologica, en periodo de pandemia. Publicado posteriormente en la revista International journal of odontostomatology, v. 14 f: 4, p. 544-547, 2020
 Integrantes: Ulises Villasanti; Julieta Mendez;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
- 3/2020 - 9/2020 Alumnos: Maestría Académica (2);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, , Operatoria Dental, Enjuagues orales;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Use of Green Tea Mouthwash to Reduce Dental Plaque, Gingivitis and Halitosis: Review of the Literature, Suntext Reviews
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Revision de literatura referente al uso del te verde como reductor de placa bacteriana. Este trabajo fue publicado en la revista , Suntext Reviews, v. 1 f: 1, p. 101, 2020
 Integrantes: Ulises Villasanti; Julieta Mendez;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

- Alumnos: Maestría Académica (2);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental;
- 4/2015 - 12/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Eficacia de la aplicación de laser para el blanqueamiento dental. Ensayo clínico
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Se realizo el ensayo clínico en pacientes, realizándose al grupo control blanqueamiento químico y al grupo de intervención blanqueamiento laser, este proyecto tuvo aprobación de un comité de ética, y fue publicado en forma de articulo por la revista American Journal of Dentistry.
 Integrantes: Ulises Villasanti; Villalba Martinez, Carlos; Julieta Mendez;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (10); Especialización (2); Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 3/2015 - 11/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Presence of Sealants in Children Between 6 to 12 Years Old Attending Public Schools, Coronel Oviedo, Paraguay, 2015
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Se realizo el estudio en niños escolares sobre la presencia de sellantes de fosas y fisuras, fue publicado por la revista international Journal of Clinical Studies and Medical Cases Reports, v. 3, p. 1-3, 2020
 Integrantes: Ulises Villasanti(Responsable)
 Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (6); Especialización (2);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental;
- 3/2012 - Actual Docencia/Enseñanza, Odontologia
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Docente de Operatoria Dental

- 2011 - 2015 **Decano** C. Horaria: **20**
- 2010 - Actual **Profesor Titular** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR EN EL PRIMER SEMESTRE

Actividades

- 3/2010 - Actual Docencia/Enseñanza, Odontologia
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Docente de Biología Celular y Molecular

Instituto de Formacion Docente Latinoamericano - IFDLA

Vínculos con la Institución

- 2004 - 2008 **Profesor Encargado de Cátedra** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Enseñanza de la Materia Anatomia Humana y Educacion para la Salud

Universidad Americana - UA

Vínculos con la Institución

- 2024 - Actual **Investigador asociado** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Proyecto PINV01-920 USO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA PREDECIR LA NECESIDAD DE REALIZAR EXTRACCIONES DENTALES EN Niños ENTRE 7 Y 15 Años

Actividades

- 3/2024 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección General de Investigación, Universidad Americana , Universidad Americana
Uso de la inteligencia artificial para predecir la necesidad de realizar extracciones dentales en niños entre 7 y 15 años
 Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El objetivo principal del tratamiento ortodóntico es obtener una óptima relación entre los dientes y las estructuras faciales. Para llegar a este resultado en algunas ocasiones se debe tomar la decisión de extraer estructuras dentales, en la mayoría de los casos completamente sanos, para crear espacio y lograr la correcta alineación de los dientes que beneficia la oclusión del paciente.

Un aumento de extracciones dental tuvo lugar entre los años 1953-1963 con la intención de dar estabilidad a largo plazo a los casos de ortodoncia, sin embargo, durante los años 1983-1993 la tendencia extraccionista disminuyó considerablemente debido a la preocupación de que estas afectarán negativamente en el perfil y provocase disfunciones temporomandibulares sobre todo en casos "borderline" (Ruiz, 2020). Se ha establecido que al menos una de cada tres maloclusiones son suficientemente severas como para necesitar extracciones de premolares para solventarlas (Ruiz, 2020).

La necesidad de hacer extracciones como parte del plan de tratamiento de algunas maloclusiones sigue constituyendo una de las grandes controversias en ortodoncia (Morón, 2015). Mientras que pueden considerarse un arma de gran utilidad en la profilaxis y tratamiento de numerosas maloclusiones, su empleo exige una gran prudencia.

Integrantes: Ulises Villasanti(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Especialización (2); Maestría Académica (6); Maestría profesionalizante (2); Doctorado (4).

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Inteligencia artificial en la odontología;

Universidad Nacional de Asunción - Rectorado - UNA

Vínculos con la Institución

2024 - Actual **Editor asociado**

C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Revista Investigaciones y Estudios UNA

Actividades

6/2024 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, UNA. Dirección de Investigación Científica y Tecnológica, Rectorado, Universidad Nacional de Asunción
 Actividad realizada: Editor asociado de Revista Investigaciones y Estudios UNA

Universidad Nacional de Caaguazu - UNCA

Vínculos con la Institución

2024 - Actual **Docente Investigador**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Investigador tiempo parcial

Actividades

5/2023 - Actual Líneas de Investigación, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu
Salud Oral y Biomateriales
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Equipo multidisciplinario, formado por odontólogos e ingenieros en informática.
 Integrantes: Ulises Villasanti;Julieta Mendez; Servin, Jazmin; J.V. Bogado;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud Oral, Biomateriales y Resistencia Bacteriana;

3/2024 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu
EXPANSIÓN DEL MAXILAR SUPERIOR COMO TRATAMIENTO PARA LAS AFECCIONES AEREAS RESPIRATORIAS
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Existe una relación entre la odontología y la medicina a través de los campos de la ortodoncia, la oclusión dentaria, la pediatría, la neumología y la otorrinolaringología. Las alteraciones dentofaciales en la edad pediátrica se encuentran asociadas de manera importante a trastornos respiratorios
 Integrantes: Ulises Villasanti;Julieta Mendez; Guggiari Ana; Servin, Jazmin; Ferreira Marta; Marin, Cecilia; Veron, Silvia;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Especialización (1); Maestría profesionalizante (5); Doctorado (3).
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud oral y biomateriales;

3/2022 - 3/2024 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu
Efectividad de Bioceramicos en el mantenimiento de la vitalidad pulpar en recubrimiento pulpar directo en dentición primaria y permanente: Revisión sistemática con metaanálisis.
 Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Introducción: Se han desarrollado materiales bioactivos para el recubrimiento pulpar directo con el objetivo de preservar la pulpa dentaria y mantener el diente por mayor tiempo en la cavidad oral. Objetivo: El objetivo de esta revisión fue evaluar la efectividad del uso de biocerámicos como material de recubrimiento directo pulpar para mantener la vitalidad pulpar en dientes primarios y permanentes con pulpitis reversible. Metodología: Se realizó una revisión sistemática con meta análisis

Integrantes: Ulises Villasanti; Julieta Mendez;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Maestría profesionalizante (1); Doctorado (2).

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Biomateriales;

4/2022 - 2/2024

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Universidad Nacional de Caaguazu

Resistencia a antibióticos de Staphylococcus aureus aislado de la cavidad bucal de participantes paraguayos de Coronel Oviedo, año 2021

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Se realizó un estudio transversal para identificar el perfil de resistencia de S. aureus que se encuentra colonizando la cavidad bucal de los pacientes. La toma de muestras se realizó con hisopos estériles. Se cultivaron colonias positivas a manitol en agar sangre, identificándose S. aureus mediante pruebas bioquímicas convencionales que incluyeron resultados positivos para catalasa, coagulasa, ADNasa y aglutinación en látex para S. aureus. Se probó la resistencia a 11 antibióticos. Se incluyeron cuarenta y tres sujetos; el 83,7% presentó patología bucal y el 6,9% tenía antecedentes de hospitalización, el 18,6% mencionó haber utilizado antibióticos en los últimos tres meses. Se aisló S. aureus en 3 pacientes; los 3 aislados presentaron resistencia a penicilina, mientras que 2 de los tres aislados fueron resistentes a oxacilina y cefoxitina. Un paciente también presentó resistencia a eritromicina y clindamicina. Dos de los casos presentaron resistencia a diversos fármacos, sin haber reportado factores de riesgo.

Integrantes: Ulises Villasanti; Servin, Jazmin; Julieta Mendez;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (20); Especialización (2); Maestría profesionalizante (2);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud oral y resistencia bacteriana;

3/2024 - Actual

Otra actividad técnico-científico relevante, Rectorado, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu

Actividad realizada: Miembro del Grupo de Salud Oral y Biomateriales

2019 - 2023

Director General de Extension Universitaria

C. Horaria: **8**

Otras Informaciones: Proyectos de extension sociales y responsabilidad social universitaria

Actividades

4/2019 - Actual

Extensión, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu
Actividad de extensión realizada: Proyecto Oviedo sin Basuras

3/2016 - Actual

Extensión, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu
Actividad de extensión realizada: Proyecto Creciendo Juntos

4/2021 - 10/2022

Extensión, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu
Actividad de extensión realizada: Proyecto de Innovacion Social. Inno21-23 Habitos saludables en la penitenciaría de Coronel Oviedo

4/2021 - 10/2022

Extensión, Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu
Actividad de extensión realizada: Proyecto de Innovacion Social. Inno21-9 Bienestar del Servidor Publico

2019 - 2023

Vicerrector

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Cargo electivo universitario

2015 - 2018

Vicerrector

C. Horaria: **20**

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

Llevo la línea de investigación principal en el área de Ciencias Médicas y de la Salud, principalmente en Odontología, teniendo como especialidad la Operatoria Dental, que es una rama de la odontología que estudia la prevención, diagnóstico y tratamiento de caries y afecciones bucodentales, en ese contexto trabajo el área de enjuagues orales, resistencia antimicrobiana, biomateriales dentales, nanopartículas y nanotecnología, enmarcadas en una utilización preventiva en salud pública. en el marco de esta línea de investigación, formo parte de redes de investigación en el IRIS (UNCA), en la Facultad de Odontología UNCA y también con la Asociación Paraguaya de Materiales (APyMAT) que me sirven como soporte en capital humano para las investigaciones.

Mi segunda línea de investigación es la educación superior, en el área de innovación educativa, donde obtuve una beca del CONACYT para realizar una estancia de investigación en Santiago de Compostela, España, (BINV01-61) donde he realizado la investigación y divulgación del siguiente trabajo "EXPERIENCIA ESPAÑOLA APLICANDO LAS CIENCIAS EN LAS ESCUELAS COMO PERSPECTIVA

DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA". He formado redes con investigadores de España, y también hemos publicado con un equipo de la Universidad Nacional de Caaguazú en la revista Universidades con el siguiente título " Implementación del proyecto de ciencias movil ISci Lab en la ciudad de Coronel Oviedo, Paraguay", en el marco de esta línea de investigación, también se han concretado proyectos de extensión universitaria vinculados a la comunidad, principalmente como responsabilidad social de la universidad en las escuelas, articulando las ciencias a las mismas, estos son las denominaciones de los proyectos:

- Proyecto de extensión universitaria. Creciendo Juntos, Proyecto transversal de la Universidad en vinculación con la comunidad. 2016-Actualidad

- Proyecto Oviedo sin Basuras. UNCA en acción, basura en recolección, proyecto transversal. 2019- Actualidad

- Proyecto de extensión universitaria. Unidos mas que nunca; apoyo a la vacunación anticovid-19. 2021

En el año 2021 con un equipo del rectorado de la Universidad Nacional de Caaguazú hemos ganado dos premios de innovación, los cuales se detallan a continuación:

Premio CONACYT a la Innovación Social. INNO21-9 "BIENESTAR DEL SERVIDOR PUBLICO". Año 2021

Premio CONACYT a la Innovación Social. INNO21-23 " PROGRAMA DE HABITOS SALUDABLES EN LA PENITENCIARIA DE CORONEL OVIEDO". AÑO 2021

En el Año 2022 postulamos varios trabajos como grupo de investigación de la UNCA, ha sido seleccionada ya en el 2024 la siguiente:

INIC01-301 Iniciación científica en el cual estoy como director de proyecto

También en el 2024 fui contratado como investigador asociado para el proyecto PINV01-920 liderado por la Universidad Americana

También fuimos categorizados como grupo en formación por el CONACYT, del cual formo parte. El código del mismos fue el siguiente:

CGIN01-20 GRUPO DE SALUD ORAL Y BIOMATERIALES,

Producción Técnica

Organización de eventos

1 Ulises Villasanti IV CONGRESO NACIONAL DE EXTENSION UNIVERSITARIA (CONEU), 2022. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Caaguazu

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Dolly Recepciones. Ciudad: Coronel Oviedo.

2 Ulises Villasanti CONGRESO DE FACULTADES NACIONALES DE ODONTOLOGIA DEL PARAGUAY, 2014. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Caaguazu

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Coronel Oviedo.

Informes de investigación

1 Ulises Villasanti Efficacy of the Extract of Carica Papaya as an Inhibitor of Streptococcus Mutans, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental, ensayos clínicos, enjuagues orales;

Referencias adicionales: Paraguay/Inglés; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú

2 Ulises Villasanti Efficacy of Laser Application in Dental Bleaching, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental ;

Referencias adicionales: Paraguay/Inglés; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú

Disponibilidad: irrestricta.

Cursos de corta duración dictados

1 Ulises Villasanti NOVOS MODELOS E TENDENCIAS NA GESTAO UNIVERSITARIA, 2019. (Otro)

Palabras Clave: gestion universitaria; educacion superior; innovacion educativa;

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

Referencias adicionales: Brasil/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Federal de Santa Catarina

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Universidad Federeal de Santa Catarina. Ciudad: Florianopolis.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

1 Ulises Villasanti Resistencia Antimicrobiana de Staphylococcus aureus en la cavidad oral en pacientes que acuden a las Clínicas de la FOUNCA en el 2021. In: II Seminario Científico- Facultad de Odontología UNCA, 2021 Coronel Oviedo 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;

Medio: Internet.

2 Ulises Villasanti Uso de peróxido de hidrógeno como enjuague bucal previo a la consulta dental para disminuir la carga viral de Covid-19: revisión de la literatura.. In: IV Encuentro de Tesistas y VI Encuentro de Investigadores-UNAE, 2020 Encarnacion 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental,

Enjuagues-orales;

Medio: Internet.

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Ulises Villasanti; Julieta Mendez; Guggiari Ana; Servin, Jazmin; Ferreira Marta; Marin, Cecilia; Veron, Silvia; Presencia de transtornos respiratorios del sueño en niños que asisten al Instituto de Odontología Avanzada. In: III Congreso Científico "Promoción de la salud bucal para el desarrollo de la salud pública", 2024 Coronel Oviedo 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Salud oral;
Medio: Otros.
Palabras Clave: sueño; cuestionario pediátrico de sueño; transtornos de sueño; salud infantil; odontología;
- 2 Ulises Villasanti; Julieta Mendez; Guggiari Ana; Mello, Julio; Vazquez, Jose L; Uso de inteligencia artificial para la toma de decisiones en extracciones de ortodoncia. In: XXIX Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Oral (SESPO), 2024 Santiago de Compostela 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Inteligencia artificial aplicada a la odontología;
Medio: Internet.
Palabras Clave: inteligencia artificial; ortodoncia; extracciones dentales; toma de decisiones; revisión sistemática;
Observaciones: DOI:<https://doi.org/10.13140/rg.2.2.15762.06081>
- 3 Ulises Villasanti; Julieta Mendez; Carlos Rios; Percepciones y practicas de odontologos paraguayos sobre el uso de antibióticos. Análisis cualitativo. In: III Congreso Científico. Promoción de la salud bucal para el desarrollo de la salud pública, 2024 Coronel Oviedo 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Uso de antibióticos;
Palabras Clave: antibioticos; resistencia microbiana; prescripción; odontología; intervenciones;
- 4 Ulises Villasanti; Julieta Mendez; Mello, Julio; Guggiari Ana; Servin, Jazmin; Vazquez, Jose L; Marin, Cecilia; Veron, Silvia; Ferreira Marta; Uso de inteligencia artificial en la toma de decisiones para extracciones con motivos ortodoncicos, una revisión sistemática. In: III Congreso Científico. Promoción de la salud bucal para el desarrollo de la salud pública, 2024 Coronel Oviedo 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Inteligencia artificial aplicada a la odontología;
Palabras Clave: inteligencia artificial; ortodoncia; extracciones dentales; toma de decisiones; revisión sistemática;
- 5 Ulises Villasanti Importancia de la enseñanza de las Ciencias en las etapas tempranas". In: I Congreso Paraguayo de Informatica 2023, 2023 Concepcion 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Neurociencias, Iniciación científica en niños;
Medio: Otros.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Ulises Villasanti Effectiveness of bioceramics in the maintenance of pulp vitality in direct pulp covering in primary and permanent dentition: systematic review with meta-analysis. , Medicina Clínica y Social, v. 8 f: 1, p. 27-34, 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Biomateriales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2521-2281
Palabras Clave: biodentine; discoloration; mta; tricalcium silicate;
- 2 Ulises Villasanti Antibiotic resistance of Staphylococcus aureus isolated from the oral cavity of paraguayans participants from Coronel Oviedo, year 2021, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 22 f: 1, 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Resistencia bacteriana;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 3 Ulises Villasanti; Julieta Mendez; (RELEVANTE) Implementación del proyecto "Laboratorio de Ciencias Móvil iSci Lab" en la ciudad de Coronel Oviedo, Universidades, v. 73, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior - Innovación Educativa;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0041-8935
- 4 Ulises Villasanti (RELEVANTE) Carica papaya mouthrinse as an inhibitor of Streptococcus mutans: Randomized controlled clinical trial., American Journal of Dentistry, v. 34 f: 5, p. 273-276, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0894-8275
- 5 Ulises Villasanti (RELEVANTE) Antibacterial effect of green tea infusion used as a mouthwash on saliva and bacterial plaque: a randomized controlled trial., General Dentistry, v. 69 f: 5, p. 72-74, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Ensayos clínicos, enjuagues orales;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0363-6771
- 6 Ulises Villasanti (RELEVANTE) Use of povidone as a mouthrinse to decrease the viral load of Covid-19 before dental care: Review of the literature, American Journal of Dentistry, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental, ensayos clínicos, enjuagues orales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0894-8275

- 7 **Ulises Villasanti (RELEVANTE) Efficacy of laser application in dental bleaching: A randomized clinical controlled trial, American Journal of Dentistry, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria dental, ensayos clinicos, enjuagues orales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0894-8275
- 8 **Ulises Villasanti Presence of Sealants in Children Between 6 to 12 Years Old Attending Public Schools, Coronel Oviedo, Paraguay, 2015, International Journal of Clinical Studies and Medical Cases Reports, v. 3, p. 1-3, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2692-5877
Palabras Clave: sealants; dental; children; prevalence;
- 9 **Ulises Villasanti (RELEVANTE) Uso de Peroxido de Hidrogeno como Enjuague Bucal Previo a la Consulta Dental para Disminuir la Carga Viral de COVID-19. Revisión de la Literatura, International journal of odontostomatology, v. 14 f: 4, p. 544-547, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Ensayos clinicos, enjuagues orales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-381X
Palabras Clave: peroxido de hidrogeno; covid-19; enjuague bucal;
- 10 **Ulises Villasanti (RELEVANTE) Use of Green Tea Mouthwash to Reduce Dental Plaque, Gingivitis and Halitosis: Review of the Literature, Suintext Reviews, v. 1 f: 1, p. 101, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Ensayos clinicos, Enjuagues orales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2766-4996
Palabras Clave: green tea; camellia sinensis; mouthwash;
- 11 **Ulises Villasanti Green Tea mouthwash for reducing dental plaque, Global Dentistry, v. 3 f: 1, p. 133, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental, Ensayos clinicos, Enjuagues orales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2643-7988
Palabras Clave: green tea; mouthwash; camellia sinensis;

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- 1 **Julia Arrua, - Tutor Único o Principal - Análisis de las estrategias de promoción de la educación ambiental participativa en el estamento docente y estudiantil de la Facultad Ciencias de la Producción, periodo 2021, 2022**
Disertación (Maestría en Gestión de la Educación Superior) , UNCA - Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: medioambiental; estrategias; promocion; proyectos;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educacion Superior;
- 2 **Gustavo Antonio Molinas Lezcano, - Tutor Único o Principal - ALCANCES Y RESULTADOS DE LA EXTENSION UNIVERSITARIA EN SITUACIÓN DE PANDEMIA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN, FILIAL CAAGUAZÚ, CARRERA DE ING. AGRONÓMICA, AÑO 2020, 2021**
Disertación (Maestría en Gestión de la Educación Superior) , UNCA - Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: extension; pandemia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educacion Superior;
- 3 **Elvio Darío Caceres, - Tutor Único o Principal - Estrategias pedagógicas disruptivas implementadas en el contexto de pandemia del COVID-19 en la Universidad Nacional de Caaguazú, 2021**
Disertación (Maestría en Gestión de la Educación Superior) , UNCA - Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educacion Superior;
- 4 **Manuel De Jesus Gonzalez Galeano, - Tutor Único o Principal - Relacion de la Inteligencia Emocional y el Rendimiento Academico en estudiantes de la Facultad de Odontologia San Tomas de Aquino de la Universidad Nacional Caaguazu, en el año 2020, 2021**
Disertación (Maestría en Gestión de la Educación Superior) , UNCA - Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educacion Superior;
- 5 **Sonia Giacobbi, - Tutor Único o Principal - Factores que influyen en la deserción estudiantil en la Universidad Nacional Caaguazú, en el contexto de la Pandemia covid-19 en el año 2020, 2021**
Disertación (Maestría en Gestión de la Educación Superior) , UNCA - Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior;

Tesis/Monografías de grado

- 1 Oscar Mendoza, - Tutor Único o Principal - CONOCIMIENTO SOBRE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOMINERALIZACIÓN INCISIVO MOLAR EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA SANTO TOMAS DE AQUINO AÑO 2023, 2023**
Tesis/Monografía de grado (Biología Celular y Molecular) , FOUNCA - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: nivel de conocimiento; hipomineralización; incisivo; molar;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
Observaciones: Ninguna
- 2 Adriana Aguilera, - Tutor Único o Principal - CONOCIMIENTO Y MANEJO DE DESECHOS SANITARIOS EN LAS CLÍNICAS DE LA FACULTAD ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ EN EL AÑO 2019, 2020**
Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: desechos; biocontaminados; bioseguridad;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Operatoria Dental;
- 3 Irma Rosamel Delgadillo Fretes, - Tutor Único o Principal - RELACIÓN ENTRE EL CONOCIMIENTO SOBRE LAS PRÁCTICAS ERGONÓMICAS Y LOS DOLORS POSTURALES EN ESTUDIANTES DEL TERCER AL QUINTO AÑO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA UNCA EN EL AÑO 2019., 2020**
Tesis/Monografía de grado (Odontología) , FOUNC@ - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: ergonomía; postura; dolor;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 4 Lilian Regina Portillo Lopez, - Tutor Único o Principal - FACTORES DE ESTRÉS EN ESTUDIANTES QUE ASISTEN A LA CLÍNICA Y PRECLÍNICA DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ, 2019, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Odontología) , FOUNC@ - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: estres; estímulos;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Ocupacional, Psicología en odontología;
- 5 Rodrigo Alejandro Cantero Garcete, - Tutor Único o Principal - CONOCIMIENTO SOBRE PRESCRIPCIÓN DE ANTIBIÓTICOS EN PACIENTES ALÉRGICOS Y EMBARAZADAS DE LOS ESTUDIANTES DEL 4TO Y 5TO AÑO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ EN EL AÑO 2019, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Odontología) , FOUNC@ - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: prescripción; alergico; embarazadas; farmacos;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacología en Odontología;
- 6 Vanessa Villasanti Serafini, - Tutor Único o Principal - FRECUENCIA DE MICROFILTRACION MARGINAL EN RESTAURACIONES POSTERIORES DIRECTAS E INDIRECTAS EN PACIENTES QUE ACUDEN A LAS CLINICAS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGIA SANTO TOMAS DE AQUINO UNCA 2019, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Odontología) , FOUNC@ - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: resina; microfiltración; restauración;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;
- 7 Fabián Coronel, - Tutor Único o Principal - CONOCIMIENTOS SOBRE TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS DURANTE LA PRÁCTICA CLÍNICA, EN ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CAAGUAZÚ, AÑO 2019, 2019**
Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Anatomía Patológica;
- 8 Arami Raquel Benitez Gonzalez, - Tutor Único o Principal - RELACIÓN ENTRE LAS ENFERMEDADES SISTÉMICAS Y LA PÉRDIDA DENTARIA EN PACIENTES QUE ACUDEN A LAS CLÍNICAS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CAAGUAZÚ EN EL AÑO 2018, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Odontología) , FOUNC@ - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: perdida dentaria; enfermedad sistémica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;

- 9 Hernán Arias, - Tutor Único o Principal - EFICACIA DE LA PREMEDICACIÓN CON ANALGESICOS Y EL POST OPERATORIO EN PACIENTES QUE SE REALIZAN EXODONCIA DE TERCEROS MOLARES EN LA CLÍNICA DE LA FACULTAD DE ODONTOLÓGIA EN EL AÑO 2018, 2018**

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacología odontológica;

- 10 Rocío Belén Vera Soltelo, - Tutor Único o Principal - EFECTIVIDAD Y USO DE LOS LENTES DE PROTECCIÓN PARA FOTOCURADO EN LAS CLINICAS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CAAGUAZU EN EL AÑO 2018, 2018**

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biomateriales , Operatoria dental;

- 11 Diego Ariel Céspedes, - Tutor Único o Principal - EFICACIA DEL EXTRACTO LA DE LA CÁSCARA DE CARICA PAPAYA (MAMÓN) EN RELACION A LA CLORHEXIDINA COMO INHIBIDOR DEL STREPTOCOCCUS MUTANS EN ALUMNOS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGIA EN EL AÑO 2018, 2018**

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Operatoria dental;

- 12 Jose Pedro Chamorro Duarte, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DE LA REMOCIÓN MECÁNICA Y QUÍMICO-MECÁNICA DE LA PLACA BACTERIANA EN PACIENTES QUE ACUDEN A LA CATEDRA DE CLÍNICA INTEGRADA II EN EL AÑO 2017 DE LA FACULTAD DE ODONTOLÓGIA, 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: placa bacteriana; control mecánico; control químico; cepillado;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;

- 13 Norma Mabel Acosta Barreto, - Tutor Único o Principal - PREVALENCIA DE CARIES EN NIÑOS DE 8 A 12 AÑOS DE LA ESCUELA PEDRO P. PEÑA SEGUN SU INDICE DE MASA CORPORAL, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Odontología) , FOUNC@ - Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caries; escolares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Odontología, Medicina y Cirugía Oral, Operatoria Dental;

- 14 Alejandra Samudio Martinez, - Tutor Único o Principal - ESTADO DE SALUD DEL PRIMER MOLAR PERMANENTE EN NIÑOS DE 8 A 12 AÑOS, EN ESCUELAS RURALES Y URBANA DE LA CIUDAD DE CORONEL OVIEDO, AÑO 2017, 2017**

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública;

- 15 Enrique Aguilar, - Tutor Único o Principal - INTENSIDAD DE LA POTENCIA LUMÍNICA PRODUCIDA POR LAS LÁMPARAS LEDS DE FOTOPOLIMERIZACIÓN EN LOS CONSULTORIOS DENTALES PRIVADOS DE LOS MIEMBROS DEL CIRCULO DE ODONTOLOGOS DEL CAAGUAZÚ EN EL AÑO 2016, 2016**

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 16 Rosario Rotela, - Tutor Único o Principal - Eficacia de un enjuague bucal con revelador de placa comparado a un enjuague bucal sin revelador en la remoción mecánica de la placa bacteriana dental en alumnos del Instituto de Formación Docente de la Ciudad de Coronel Oviedo en el año 2015, 2015**

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Operatoria Dental;

17 Julieta Mendez, - Tutor Único o Principal - Eficacia de la aplicación del láser en el Blanqueamiento dental en estudiantes de Odontología de la Universidad Nacional de Caaguazú en el año 2015, 2015

Tesis/Monografía de grado (ODONTOLOGIA) , UNCA - Facultad de Odontología Universidad Nacional de Caaguazú, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Otras Referencias

Información adicional:

Presidente 2010, JCI (Cámara Junior) Coronel Oviedo, Paraguay

Senador JCI (Cámara Junior), Paraguay, 2020

Presidente 2021-2022, Rotary Club Coronel Oviedo Centro, Distrito 4845, Paraguay

Miembro fundador de la Asociación Paraguaya de Materiales (APyMAT)

Miembro del Circulo de Odontólogos del Caaguazu

Reconocimiento de la Junta Municipal de Coronel Oviedo. Por categorizar como investigador en el SISNI.

Indicadores

Producción Técnica 5

Organización de eventos	2
Congreso	2
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Cursos de corta duración dictados	1
Otro	1

Producción Bibliográfica 18

Trabajos en eventos	7
Resumen	5
Completo	2
Artículos publicados en revistas científicas	11
Completo en revistas arbitradas	11
Completo en revistas NO arbitradas	0

Tutorías 22

Concluidas	22
Tesis de maestría	5
Tesis/Monografía de grado	17