

Carmen Mirian Portillo Delvalle

Bioquímica

Nombre en citaciones bibliográficas: Portillo, C. o Portillo, C:

Sexo: Femenino

Nacido el 15-01-1959 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias de la Salud, Química y Biología Animal - Inactivo en el Programa/Sistema**

Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 186/17**

Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 540/15**

Información de Contacto

Mail: **portillolab@gmail.com**

Telefono: **222532**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología clínica
- 3 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Docencia Universitaria
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Vigilancia de la Salud
- 5 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Docencia Universitaria

Formación Académica/Titulación

- 2017-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Metodología de la Investigación científica
Universidad Iberoamericana, Paraguay
Título: Etiología de las infecciones del SNC por PCR en Paraguay del 2008-2016, Año de Obtención: 2017
Tutor: Margarita Samudio
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
- 2016-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Introducción a la Secuenciación de Genoma completo aplicado a la Microbiología.
Asociación Argentina de Microbiología, Argentina, Año de Obtención: 2016
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;
- 2016-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Metodología de la Investigación científica
Universidad Iberoamericana, Paraguay
Título: Encefalitis virales detectadas por PCR, Año de Obtención: 2016
Tutor: Margarita Samudio
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
- 2016-En Marcha** Maestría - Maestría en Metodología de la Investigación
Universidad Iberoamericana, Paraguay
Título: Estudio Etiológico de las Afecciones del Sistema Nervioso Central mediante la Reacción en Cadena de la Polimersa.
Tutor: Margarita Samudio
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Enfermedades infecciosas;
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Plataforma Virtual EDUCA Medicina. Moodle 2.6
Departamento de Informática Académica. Facultad de Ciencias Médicas.UNA., Paraguay, Año de Obtención: 2015
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Didáctica Universitaria;
- 2015-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Metodología de la Investigación científica
Universidad Iberoamericana, Paraguay
Título: Infecciones del Sistema nervioso central detectados por PCR en Paraguay, Año de Obtención: 2017
Tutor: Margarita Samudio
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
- 2014-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Hospital-Acquired Infections and Antimicrobial Resistance Regional Course for Latin America-2014.
American Society for Microbiology- The Society for Worldwide Medical Exchange- Cátedra de Enfermedades Infecciosas., Uruguay
Título: Hospital-Acquired Infections and Antimicrobial Resistance, Año de Obtención: 2014
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infectología;

- 2014-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Actualización en Diagnostico Molecular. Asociación de Bioquímicos del Paraguay. Departamento de Biología Molecular y Genética del IICS., Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Becario de: Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Biología Molecular;
- 2014-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Salud Pública Universidad Nacional de Itapua-CIRD, Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública;
- 2008-2008** Especialización/Perfeccionamiento - Biología Molecular: Una herramienta en Perinatología. Fundación Centro de estudios infectológicos. Dr. Satamboulian Laboratorios de Análisis Clínicos., Argentina, Año de Obtención: 2008
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
- 2008-2008** Especialización/Perfeccionamiento - Farmacogenética: Conceptos y Aplicaciones. Sociedad Argentina de Investigación Clínica, Argentina, Año de Obtención: 2008
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Farmacogenética;
- 2007-2007** Especialización/Perfeccionamiento - Virus Papiloma Humano y cáncer: un enfoque multidisciplinario. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas- ANLIS "Dr. Malbrán", Argentina, Año de Obtención: 2007
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
- 2003-2003** Especialización/Perfeccionamiento - Diagnosis of Influenza virus in animals. St. Jude Children's Research Hospital, Memphis, Tennessee, Estados Unidos, Año de Obtención: 2003
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 2003-2004** Especialización/Perfeccionamiento - Posgrado en Didáctica Universitaria Universidad Columbia del Paraguay. Asunción- Paraguay., Año de Obtención: 2015
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, didáctica universitaria;
- 2001-2001** Especialización/Perfeccionamiento - Training Course Influenza Surveillance and Epidemiology. Centers for Diseases Control and Prevention., Estados Unidos, Año de Obtención: 2001
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Virología;
- 2000-2000** Especialización/Perfeccionamiento - Taller de Influenza dentro de la Vigilancia de las Enfermedades Emergentes Infecciosas en los países de Cono Sur. Instituto Carlos Malbram., Argentina, Año de Obtención: 2000
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, VIROLOGIA;
- 1999-1999** Especialización/Perfeccionamiento - Vigilancia, Diagnostico y Epidemiología del Virus de Influenza. Laboratoire de Virologie du CHU de Lyon. Université Claude Bernard Lyon. National Influenza Center. World Health Organization Collaborating Centre for Virus reference and research., Francia, Año de Obtención: 1999
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 1998-1998** Especialización/Perfeccionamiento - VIII Curso anual de Diagnostico Virologico Rápido. Sociedad Argentina de Virología.
 Título: Familia Herpesviridae y Enterovirus., Año de Obtención: 1998
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 1997-1997** Especialización/Perfeccionamiento - Diagnosis of Influenza and Others Respiratory Virus Infections. Instituto Nacional de Salud Pública- Pan American Health Organization. World Health Organization and Center for Disease Control and Prevention, Chile, Año de Obtención: 1997
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, virología;
- 1996-1996** Especialización/Perfeccionamiento - Curso Internacional de Controle de Qualidade de Vacina contra Sarampo Instituto de Tecnología en Inmunobiológicos de la Fundación Oswaldo Cruz, Brasil, Año de Obtención: 1996
 Becario de: Agencia de Cooperación Internacional del Japón , Japón
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 1988-1988** Especialización/Perfeccionamiento - Post grado de Actualización en Virología molecular Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud , Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Biología molecular;
- 1985-1986** Especialización/Perfeccionamiento - Studies on the virology and Serodiagnosis of Respiratory and Herpes viruses Research Institute for Microbial Diseases. Osaka University., Japón, Año de Obtención: 1986
 Becario de: Japan International Cooperation Agency, Japón
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;

1977-1982

Grado - Dr en Bioquímica

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;

Formación Complementaria

2021

Congresos XII Muestra Nacional de Epidemiología

Dirección General de Vigilancia de la Salud del Ministerio Para la Salud, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;

2021

Congresos XIII Congreso Argentino de Virología

Sociedad Argentina de Virología, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;

2021

Congresos XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología

Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;

2019

Congresos XIX Congreso Panamericano de Infectología

SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;

2018

Congresos XII Congreso Argentino de Virología 2017

Sociedad Argentina de Virología, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;

2017

Congresos IX Congreso de Ciencias Químicas

Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay

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

2017

Congresos III Congreso Paraguayo de Microbiología

Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

2017

Congresos XI Congreso Paraguayo de Infectología

SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

2016

Congresos XXIII Congreso Latinoamericano de Microbiología. XVI Congreso Argentino de Microbiología. Rosario. Argentina

Asociación Argentina de Microbiología, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

2015

Congresos Jornada Pre-Congreso de Actualización en Microbiología.

Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, microbiología;

2015

Congresos 8º Congreso de Ciencias Químicas.

Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay

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

2014

Congresos Precongreso de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación.

Ministerio de Educación y Cultura, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Itaipu Binacional y la Organización de Estados Iberoamericanos., Paraguay

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

2014

Congresos XIV Congreso de Pediatría

SOCIEDAD PARAGUAYA DE PEDIATRIA

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

2014

Congresos XV Jornadas Argentinas de Microbiología. Córdoba. Argentina.

Asociación Argentina de Microbiología, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

- 2013** Congresos XIII Congreso Argentino de Microbiología Agrícola y Ambiental. CABA. Argentina.
Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, microbiología;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
Título: Introducción a la secuenciación de genoma completo aplicado a la Microbiología
Horas totales: 9
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Biología molecular;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
Universidad de la República, Uruguay
Título: Interpretación del Antibiograma en la Práctica diaria
Horas totales: 26
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
- 2015-2015** Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Plataforma virtual EDUCA 2.6 Medicina
Horas totales: 20
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, docencia universitaria;
- 2014-2014** Cursos de corta duración
Asociación de Bioquímicos del Paraguay.
Título: Taller BACOVA: Balance del Contenido Vaginal
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
- 2014-2014** Cursos de corta duración
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
Título: Actualización en Diagnóstico Molecular
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Enfermedades infecciosas;
- 2014-2014** Cursos de corta duración
American Society for Microbiology, Estados Unidos
Título: Hospital - Acquired Infections and Antimicrobial Resistance
Horas totales: 26
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, Microbiología;
- 2008-2008** Cursos de corta duración
Sociedad Argentina de Farmacogenética, Argentina
Título: Curso Fármaco genética: Conceptos y Aplicaciones. . 17 Octubre 2008. Buenos Aires. Argentina.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
- 2004-2004** Cursos de corta duración
Universidad Columbia del Paraguay, Paraguay
Título: Curso de Post Grado en Didáctica Universitaria. 2004
- 2003-2003** Cursos de corta duración
St. Jude Children's Research Hospital, Memphis, Tennessee, Estados Unidos
Título: DIAGNOSIS OF INFLUENZA VIRUS IN ANIMALS. TRAINING COURSE . Beca otorgada por el Dr. Robert Webster
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Viroológico;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
BERGEN UNIVERSITY, Noruega
Título: IMMUNITY CORRELATES TO INFLUENZA. Beca otorgada por Aventis Pasteur.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Viroológico;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
World Health Organization, Suiza
Título: WHO CONSULTATION ON GLOBAL PRIORITIES IN INFLUENZA SURVEILLANCE AND CONTROL. Beca otorgada por Aventis Pasteur.

- 2001-2001** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Center for Disease Control and Prevention, Estados Unidos
 Título: TRAINING COURSE INFLUENZA SURVEILLANCE AND EPIDEMIOLOGY OMS/OPS/CDC.
- 1999-1999** Cursos de corta duración
 Universidad Claude Bernard University, Francia
 Título: VIGILANCIA, DIAGNOSTICO Y EPIDEMIOLOGIA DEL VIRUS DE INFLUENZA. Beca otorgada por el Grupo GROG, Aventis Pasteur.LABORATOIRE DE VIROLOGIE DU C.H.U. DE LYON.
- 1998-1998** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas "Dr. Carlos G Malbrán", Argentina
 Título: VIII CURSO DE DIAGNOSTICO VIROLOGICO RAPIDO.
- 1998-1998** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Inst.Investig.Ciencias de la Salud -Centro para el desarr.Investi Cientif, Paraguay
 Título: Curso de Virología Molecular
- 1997-1997** Cursos de corta duración
 Org Mundial de La Salud Stgo, Chile
 Título: Diagnosis of Influenza and Other Respiratory Virus Infections. Beca otorgada por la OPS/OMS/CDC Santiago.
- 1996-1996** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Fundação Oswaldo Cruz, Brasil
 Título: VIII Curso de Control de Calidad en Vacuna Contra el Sarampión.Beca otorgada por el Gobierno del Japón a Través del programa de entrenamiento para Terceros países.
- 1986-1986** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Fundação Oswaldo Cruz, Brasil
 Título: Curso Internacional sobre Diagnostico serológico de Infección por H.I.V. asociado al SIDA.Beca otorgada por la Organización Mundial De la Salud a través del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
- 1985-1986** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Osaka University, Japón
 Título: Estudios en Virología y Serodiagnóstico de Virus Respiratorios y de la Familia de Herpes. Research Institute for Microbial Diseases. Japón. 4 - IV - 85 AL 14 - III - 86. Beca otorgada por el Gobierno del Japón a Través del Ministerio de Salud Public
- 1983-1983** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico Viroológico;
 Cursos de corta duración
 Escuela de Medicina de Postgrado. Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
 Título: CURSO DE ALTERACIONES DEL BALANCE ELECTROLITICO.
- 2014** Encuentros Conferencia Magistral: Uso y Abuso de Antibióticos en Latinoamérica.
 SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Microbiología;
 Encuentros Módulos Integradores como Estrategias para transitar a un Curriculum Integrado.
 Departamento de Desarrollo de la Docencia-Facultad Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asuncion., Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Medicina;
 Encuentros 3ª Reunión Científica Mensual 2014
 SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infectología;
 Encuentros ASM Virtual Workshop on Scientific Writing and Publishing
 American Society for Microbiology, Estados Unidos
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias Biomédicas Sociales, Medicina;

- 2015** Otros Jornadas del Cono Sur sobre Vacunas para Adultos y Adolescentes.
 FUNCEI. Fundación Centro de Estudios Infectológicos, Dr.Stamboulían. Argentina - Sociedad Paraguaya de Infectología., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, infectología;
- 2014** Otros El Docente en el Siglo XXI
 Departamento de Desarrollo de la Docencia-Facultad Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Docencia Medica ;
- 2014** Otros Modulos integradores como Estrategia para transitar a un Curriculum integrado
 Departamento de Desarrollo de la Docencia-Facultad Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Formación de profesionales en Ciencias Medicas;
- 2011** Otros Síndromes Mieloproliferativos Crónicos. Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2008
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2011** Otros Entrenamiento en Manejo del Rotor Gene. Qiagen y utilización de los kits Artus. Lic. Adrian Canpoano.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2011** Otros INTRODUCCION EN GENOMICA. CURSO INTRA-VII CONGRESO DE CIENCIAS QUIMICAS.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2008** Otros Entrenamiento en Manejo del Equipo Cobas Amplicor y utilización de kits Roche para Cargas Virales HIV, HCV,HBV. Dr. Edgardo Sturba.
 Laboratorio Portillo , Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2008** Otros Como evaluamos la calidad de nuestros resultados Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2008 Buenos Aires
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2008** Otros Diagnostico Molecular de las Virosis del SNC. Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2008
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2008** Otros Control de calidad en Biología Molecular. Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2008.
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2007** Otros Micobacterias. Jornadas de Actualización en Laboratorio Ciclo 2007 .
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2007** Otros Diagnostico Molecular de Virosis Congénitas. Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2007
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2007** Otros Entrenamiento en Técnicas Nasba de Biología Molecular y manejo del equipo Nuclisens. Biomerieux. Dra. Andrea Guichon.
 Laboratorio Portillo , Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2007** Otros Diagnostico Molecular de las Hepatitis Virales. Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2007 .
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2007** Otros Hematología y Enfermedad Viral. Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2007 .
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2007** Otros Virus del Papiloma Humano y cáncer: Un enfoque multidisciplinario. Servicio de Virus Oncogénicos. INEI
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 2006** Otros Resistencia en HIV- 1 Jornadas de Docencia de Laboratorio Ciclo 2006
 Centro de estudios Infecto lógicos Dr. Samboulían , Argentina

- 2006 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
 Otros Utilidad de las Técnicas Moleculares en Transplantes. Jornadas de Docencia de Laboratorio ciclo 2006 Centro de estudios Infectologicos Dr. Stambouljian, Argentina
- 2006 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
 Otros Medicina Biomolecular en clínica medica Expo Medical, Argentina
- 2005 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
 Otros Evaluación de daños y Análisis de necesidades. Toma de Decisiones Dirección General de vigilancia de la Salud Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- 2003 Otros Curso Internacional de Toxicología.
 Centro de Emergencias Médicas, Paraguay
- 2015 Seminarios Conmemorando el Día Mundial de la Acreditación.
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología- ONA-DIETIC-FOCEM, Paraguay
- 2012 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, Bioquímica;
 Seminarios PCR en Tiempo Real y Secuenciadores: Aplicaciones.
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
 Simposios IV International Clinical Virology Symposium and Avances in Vaccines
 Pan American Society for Clinical Virology (PASCV)y Centro de Educación Medica e Investigaciones Clínicas(CEMIC)
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virologia clinica;
 Simposios IV Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines.
 Pan American Society for Clinical Virology (PASCV)y Centro de Educación Medica e Investigaciones Clínicas(CEMIC)
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, virologia;
 Simposios Curso de Capacitación en toma de muestras para estudios Microbiologicos.
 Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiologia;
 Simposios IV Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines. Buenos Aires, Argentina.
 Pan American Society for Clinical Virology (PASCV)y Centro de Educación Medica e Investigaciones Clínicas(CEMIC)
- 2014 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virologia clinica;
 Simposios Canceres Hereditarios, Estudios de la Predisposición Genética.
 Manlab. Diagnostico Bioquímico y Genómico, Argentina
- 2016 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Genetica;
 Talleres Estrategias de enseñanza para el aprendizaje del Siglo XXI. en el Congreso Latinoamericano de Microbiologia. ALAM 2016
 American Society for Microbiology, Estados Unidos
- 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Docencia en Microbiologia;
 Talleres Fomentar el Desarrollo del Pensamiento Critico.
 Departamento Desarrollo de la Docencia. Facultad de Ciencias Medicas. UNA., Paraguay
- 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, docencia universitaria;
 Talleres Inserción de las TICS en la educación superior.
 Departamento de Desarrollo de la Docencia-Facultad Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asuncion., Paraguay
- 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, didáctica universitaria;
 Talleres El Método Clínico orientado a metodologías didácticas activas.
 Departamento de Desarrollo de la Docencia-Facultad Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asuncion., Paraguay
- 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, didáctica universitaria;
 Talleres Integración curricular.
 Departamento de Desarrollo de la Docencia-Facultad Ciencias Medicas. Universidad Nacional de Asuncion., Paraguay
- 2014 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, didáctica universitaria;
 Talleres El Docente en el siglo XXI
 Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2014 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Docencia medica;
 Talleres Aplicación de la PCR en Microbiologia: tips básicos que Ud. debe conocer
 Asociación Argentina de Microbiologia, Argentina

- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;
 Talleres BACOVA: Balance del contenido vaginal.
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay- FaCENA- UNNE- Argentina, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Microbiología;
 Talleres Manejo de gestores bibliográficos.
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Redacción científica;
 Talleres Comunicación Científica
 Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Artículos científicos;
 Talleres Usando los Recursos de la ASM para mejorar la Educación en Microbiología
 American Society for Microbiology, Estados Unidos
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Microbiología;
 Talleres Síndromes Mieloproliferativos Crónicos. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2012.
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2012** Talleres Infecciones del Sistema Nervioso Central en huéspedes Inmunocompetentes e Inmunocomprometidos.
 Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2012
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres Mielodisplasias. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2012.
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres Infección por HIV y Hepatitis Virales. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2012
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres HERRAMIENTAS MOLECULARES APLICADAS AL TRATAMIENTO DEL PACIENTE VIH. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2011.
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres INFECCIONES RESPIRATORIAS GRAVES EN LA COMUNIDAD. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2010.
- 2008** Talleres Biología Molecular: Una Herramienta en Perinatología. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2008
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres Uso Racional del Laboratorio de Microbiología Clínica en la Práctica Diaria. Talleres de Actualización en Laboratorio. Ciclo 2008. Dr. Stamboulían.
 Centro de estudios Infectológicos Dr. Stamboulían, Argentina
- 2005** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres Taller Internacional Sobre El Manejo e Implementación de Fluaid y Flurge para países del cono sur.
 Center for Diseases Control and Prevention, Pan American Health Organization y Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social., Paraguay
- 2005** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Talleres Taller de Actualización en Epidemiología y Vigilancia de Influenza
 Centres for Diseases Control And Prevention , Estados Unidos
- 2005** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Viroológico;
 Talleres Epidemiología y Vigilancia de Influenza.
 Center for Disease Control and Prevention, Estados Unidos
- 2000** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, virología;
 Talleres Taller de Influenza dentro de Vigilancia de las Enfermedades Emergentes Infecciosas en los países del Cono Sur. Beca otorgada por OPS/ INEI-ENLIS/CDC.
 Instituto Carlos Malbram., Argentina

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

Idiomas

| | | | | |
|------------------|--------------------|----------------|-----------|------------------|
| Inglés | Comprende: bien | Habla: bien | Lee: bien | Escribe: bien |
| Japonés | Comprende: regular | Habla: regular | Lee: | Escribe: |
| Portugués | Comprende: bien | Habla: regular | Lee: bien | Escribe: regular |

Actuación Profesional

Catedra de Microbiología.FCM.UNA - FCM.UNA

Vínculos con la Institución

2016 - Actual **Auxiliar de la enseñanza** C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Filial de Santa Rosa del Aguaray de la Facultad de Medicina.

2007 - 2007 **Docente Investigador** C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Contraparte del Proyecto Prevalencia de HHV8 en Donantes de Sangre del Hospital de Clínicas con el Instituto Nacional de Enfermedades infecciosas,ANLIS. Carlos Malbran de la Argentina.

2002 - 2004 **Docente investigador** C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Contraparte del Proyecto: Búsqueda de Influenza aviar en Paraguay. patrocinado por el Dr.Robert Wester del St. Jude Children Hospital de Memphis.Tennessee.UNA.

Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción - UNA

Vínculos con la Institución

1999 - Actual **Auxiliar de la Docencia de la Cátedra de Microbiología.** C. Horaria: **10**

Hospital de Clínicas, Universidad Nacional de Asuncion - HC UNA

Vínculos con la Institución

2009 - 2009 **Coordinador de la Respuesta a la Pandemia por H1N1 del Hospital de Clínicas.** C. Horaria: **20**

LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS - LAC

Vínculos con la Institución

1989 - Actual **Directora técnica-Propietaria** C. Horaria: **45**

Régimen: Dedicación total

- Actual **Actividades**

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - MSPyBS

Vínculos con la Institución

2004 - 2006 **Funcionario/Empleado - JEFE DE PROG. DE VIGILANCIA DE VIRUS RESPIRATORIOS E INFLUENZA.Vigilancia de la Salud.** C. Horaria: **30**

2004 - 2006 **Otro - Respons. y Coordinadora de la Redac.de Plan Nac. de Preparac. contra la Pandemia por Influenza** C. Horaria: **10**

2003 - 2004 **Funcionario/Empleado - JEFE DE LABORATORIO REGIONAL DE LA XVIII REGION SANITARIA** C. Horaria: **20**

1997 - 2002 **Funcionario/Empleado - Coordinadora de la Vigilancia de Influenza en el país** C. Horaria: **15**

1996 - 1997 **Funcionario/Empleado - Responsable de diagnóstico de Virus Respiratorios, Chlamydias, Citomegalovirus y Rubeóla** C. Horaria: **20**

1986 - 1995 **Funcionario/Empleado - Lab.Central,Instituto de Med.Tropical:Dpto.Inmunología,Control de SIDA,Investigación Dengue** C. Horaria: **20**

1981 - 1984 **Funcionario/Empleado - Laboratorio V Región Sanitaria - Sección Urianálisis** C. Horaria: **20**

- Actual **Actividades**

Universidad Nacional de Caaguazu - UNCA

Vínculos con la Institución

2014 - Actual **Investigador asociado por Convenio de Cooperación Institucional.**

C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Convenio de cooperación para la realización de estudios de investigación, monitoreo y evaluación, asistencia técnica, capacitaciones y acciones relevantes para el fortalecimiento de salud regional y nacional.

Actividades

8/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Asociación de funcionarios de la Universidad Nacional de Caaguazu, Universidad Nacional de Caaguazu. Instituto Regional de Investigación en salud.
Conocimientos, actitudes y practicas en Manipuladores de alimentos portadores de Virus entericos y su relacion con las buenas practicas de manufactura. Departamento de Caaguazu 2016-2017.
 Participación: Otros
 Descripción: Proyecto de Investigación Institucional código: PINV15-669, aprobado en Mayo de 2016.
 Integrantes: Portillo, C. (Responsable)
 Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Virología;

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

Desde el año 1995 me dedique al diagnóstico de afecciones respiratorias, inicialmente con la detección de Chlamydia trachomatis y Virus Sincicial Respiratorio en niños con por Inmunofluorescencia y luego en el año 1997, pude implementar en el país en el Laboratorio Central de salud Pública del Ministerio de Salud, la Vigilancia de Influenza y otros virus respiratorios con centros centinelas hasta el año 2001, mediante la incorporación de cultivos celulares y remisión de los primeros aislados de Influenza en Paraguay, a los Centros de Referencia del CDC, en Atlanta, Lyon en Francia y Melbourne en Australia para su tipificación. Estos fueron financiados por la OMS/OPS y el Grupo europeo de Vigilancia (ESWI) de Influenza y Aventis Pasteur.

Me desempeñe como Jefe del Programa de Virus Respiratorios en la Dirección de Vigilancia de la Salud, del 2004 al 2006, donde coordine la Redacción del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por el virus de Influenza.

También por IFI en mi laboratorio Privado de agentes de neumonías atípicas, Brucelosis, Dengue y otros virus, como todos los virus integrantes de la familia Herpes, de la familia Enterovirus, Rubeola, Antigenemia para Citomegalovirus (CMV), Shell vial para CMV, Parvovirus B19, Metapneumovirus. En el 2005 incorpore en el país, siendo la pionera a nivel privado, las técnicas moleculares para el diagnóstico de las Encefalitis virales por HSV y Enterovirus, Bordetella pertussis, Mycobacterium tuberculosis y cargas virales para HIV, Hepatitis B y C, Citomegalovirus, Genotipificación del HCV, así como la detección y tipificación del Virus del Papiloma Humano (HPV). Con PCR en tiempo real determinaciones del área de Enfermedades infecciosas como Toxoplasmosis.

Como docente, en la Cátedra de Microbiología de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Asunción, desde el año 1999 a 2019, realice Proyectos de Investigación, con el St. Jude Children Hospital de Memphis, en la búsqueda de Influenza Aviar en aves de corral y con el Instituto Carlos Malbrán, ANLIS, Departamento de Cultivo celular para la búsqueda del Herpes (HHV8) en donantes de sangre del Paraguay. Así como Trabajos de Iniciación a la Investigación en Microbiología para los Concursos anuales de la Cátedra.

Desde el 2014 con rubros propios realizo el análisis epidemiológico, de los resultados de las PCR de pacientes que recibo en el Laboratorio privado. Es así que tengo publicaciones originales sobre: Enterovirus asociados a Afecciones del SNC, Citomegalovirus en Recién nacidos, Quantiferon en tuberculosis latente en diferentes Revistas nacionales. He presentado los trabajos: Detección de Ehrlichia sp. mediante PCR en Tiempo real en pacientes; Virus del Herpes en Recién nacidos y Micosis invasivas en pacientes internados con Covid-19., en eventos científicos nacionales e internacionales. Estos trabajos los realice con diferentes grupos de trabajo de Médicos y bioquímicos, relacionados al campo de Virología clínica y enfermedades infecciosas.

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

1 Portillo, C.; OVELAR, N.; RODRÍGUEZ, F.; Toxoplasmosis Congénitas Detectadas en el CMI en el periodo 2009 -2012.. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2012.

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

Palabras Clave: Toxoplasmosis;

2 Portillo, C.; MERCADO, P.; MORENO, F.; Pacientes con Meningitis en el Hospital de Clínicas. . In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2012.

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

Palabras Clave: Meningitis;

- 3 Portillo, C.; CHILAVERT, A.; KAUSKROPF, A.; Prevalencia del Virus Influenza, Adenovirus Parainfluenza y Virus Sincitial Respiratorio en muestras respiratorias por IFI en el laboratorio Portillo de 2008 al 2011.. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: Virus Influenza, Adenovirus, Virus Sincitial;
- 4 Portillo, C.; VERA, E.; CANESE, J.; REPORTE DE UN CASO DE INFECCION GENITAL RECIDIVANTE POR 3 GENOTIPOS DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (HPV). In: VIII Congreso Paraguayo de Infectología. 2011.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
Palabras Clave: Infeccion;
- 5 Portillo, C.; ESCALADA, E.; LEMIR, R.; INFLUENZA AND OTHERS RESPIRATORY VIRUS DETECTED BY IMMUNOFLUORESCENCE IN PARAGUAY ON THE H1N1 PANDEMIC.. In: III International Clinical Symposium and Advances in Vaccines. 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: Virus Influenza;
- 6 Portillo, C.; PÉREZ, C.; VALDEZ, M.; SEROPREVALENCIA DEL HERPES HUMANO HHV8 EN DONANTES DE SANGRE EN PARAGUAY. . In: V CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGIA. 2009.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
Palabras Clave: Seroprevalencia, Herpes;
- 7 Portillo, C.; ESCALADA, E.; LEMIR, R.; INFLUENZA A Y OTROS VIRUS DETECTADOS POR INMUNOFLUORESCENCIA EN ASUNCION EN LA PANDEMIA POR H1N1.. In: VII CONGRESO PARAGUAYO DE INFECTOLOGÍA. 2009.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
Palabras Clave: Influenza;
- 8 Portillo, C.; CABALLERO, A.; CABALLERO, A.; Prevalencia del Helicobacter pylori en biopsias de Anatomía Patológica. . In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: Helicobacter, pylori;
- 9 Portillo, C.; MARTÍNEZ, D.; La Inmunofluorescencia como método diagnostico para los Virus Respiratorios. . In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: Virus respiratorios;
- 10 Portillo, C.; RODRÍGUEZ, W.; Prevalencia de anticuerpos IgG contra Herpes VI, Rubeola, Varicela Zoster en estudiantes de la Cátedra de Medicina.. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: ANTICUERPOS IgG, RUBEOLA, Herpes;
- 11 Portillo, C.; LOVERA, J.; Detección de niveles de anticuerpos anti HBV en los estudiantes de Medicina con antecedentes de vacunación. . In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: Anti HBV;
- 12 Portillo, C.; DOMÍNGUEZ, N.; FLEITAS, M.; Infecciones más frecuentes en transplantados renales en el IPS y Hospital de Clínicas. Sala X. 1985- 2004.. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
Palabras Clave: Infecciones Renales;
- 13 Portillo, C.; BOBADILLA, M.; HERREROS, C.; SAMUDIO, G.; IMPACTO DEL VIRUS DE INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS EN LA TEMPORADA 2004 EN EL PARAGUAY. . In: 9º. Congreso Paraguayo de Pediatría. 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
Palabras Clave: Virus respiratorios;
- 14 Portillo, C.; SAMUDIO, G.; BOGADO, L.; FORTALECIMIENTO DE LA VIGILANCIA DE INFLUENZA: UN ENFOQUE ADECUADO A NUESTRA REALIDAD.. In: 9 Congreso Paraguayo de Pediatría. 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
Palabras Clave: Virus Influenza;
- 15 Portillo, C.; BRITZ, M.; CAREAGA, M.; Diagnostico y Tratamiento de Endocarditis Bacteriana. Prevalencia de Casos Registrados en La 2ª y 3ª. Cátedra de Clínica. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
Palabras Clave: Endocarditis Bacteriana. ;

- 16 Portillo, C.; CORREA, M.; FERNÁNDEZ, E.; GALEANO, J.; Aislamiento e Identificación de Virus de Influenza en pollos y codornices de grajas del Bo: Trinidad de Asunción. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Virus Influenza;
- 17 Portillo, C.; BAVERA, C.; BURRO, RAMÓN; CASTELLANO, R.; Aislamiento e Identificación de Virus de Influenza en patos de una granja en Asunción. . In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Virus Influenza;
- 18 Portillo, C.; ARBO,M.; ARBO, A. ; BENÍTEZ, D.; RODRÍGUEZ, M.; BÚSQUEDA DEL ANTÍGENO TEMPRANO DEL CMV POR ANTIGENEMIA Y SHELL VIAL EN INMUNOSUPRIMIDOS.. In: IV CONGRESO NACIONAL DE INFECTOLOGIA . 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: ANTIGENEMIA, SHELL VIAL EN INMUNOSUPRIMIDOS.;
- 19 Portillo, C.; ARBO,M.; BENÍTEZ, D.; PREVALENCIA DE LOS ENTEROVIRUS EN PACIENTES HOSPITALIZADOS EN ASUNCIÓN (1999- 2003).. In: IV CONGRESO NACIONAL DE INFECTOLOGIA 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Prevalencia; Enterovirus;
- 20 Portillo, C.; BÁEZ, E.; NAVARRO, E.; FERREIRA, O.; UTILIDAD DEL TEST DE AVIDEZ PARA DETECCION DE ANTICUERPOS IgG ANTI TOXOPLASMOSIS EN EMBARAZADAS.. In: IV CONGRESO NACIONAL DE INFECTOLOGIA 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: ANTICUERPOS IgG, Toxoplasmosis;
- 21 Portillo, C.; BÁEZ, E.; INFLUENZAVIRUS IN PARAGUAY. RESULTS OF 5 YEARS OF SYSTEMATIC SURVEILLANCE.. In: Influenza workshop. Bergen.Norway. 2002.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 22 Portillo, C.; MEDINA, C.; PERALTA, A.; PREVALENCIA DE VIRUS RESPIRATORIOS EN TRABAJADORES DE LA SALUD. . In: CONCURSO de Cátedra de Microbiología Asunción- Paraguay 2002.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Virus respiratorios;
- 23 Portillo, C.; PONTEIRO , A.; BAUMEISTER, E.; VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA REGIONAL DEL VIRUS DE INFLUENZA . . In: Congreso Argentino de Veterinaria. Argentina. 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 24 Portillo, C.; BÁEZ, E.; CORONEL, W; CHAPARRO, G.; ARBO,M.; PONTEIRO , A.; AYMARD, M.; KLIMOV, A.; AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL AÑO 2.000 . In: III Congreso Paraguayo de Infectología. Paraguay 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 25 Portillo, C.; CORONEL, W; BÁEZ, E.; ARBO, A. ; BOTTINO, A.; VEGA, E.; ACUÑA, A.; LEGUIZAMÓN, C.; NISSEN, J.; MORAN, M.; 5 AÑOS DE VIGILANCIA SISTEMÁTICA DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. In: III Congreso Paraguayo de Infectología. 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 26 Portillo, C.; MAIDANA, B.; ESPÍNOLA SOL.; IMPACTO DEL VIRUS DE INFLUENZA EN PARAGUAY.MORBILIDAD Y MORTALIDAD. . In: CONCURSO de Cátedra de Microbiología Asunción- Paraguay 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 27 Portillo, C.; COLUCHI, N.; BÁEZ, E.; PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG para HANTAVIRUS EN POBLACION PARAGUAYA. . In: VIII Congreso Latinoamericano de Infectología Pediátrica. 1999.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: IgG, Hantavirus;
- 28 Portillo, C.; DUARTE, S.; SCKELL, C.; A PROPÓSITO DE UN CASO DE NEUMONIA POR LEGIONELLA PNEUMOPHILLA. . In: VIII Congreso Latinoamericano de Infectología Pediátrica. 1999.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: LEGIONELLA PNEUMOPHILLA.;
- 29 Portillo, C.; ACUÑA, A.; CASELLAS, J.; ALBAS, D.; LOVERA, D.; ARBO, A. ; VIRUS DE INFLUENZA A EN INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN EL PARAGUAY.. In: VIII Congreso Latinoamericano de Infectología Pediátrica. 1999.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 30 Portillo, C.; LOVERA, D.; ARBO, A. ; "Chlamydia trachomatis as an AETIOLOGIC AGENT IN PNEUMONIAS IN PARAGUAY".. In: V Congress Paraguayan of Pediatríc., 1996 1996.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: Chlamydia trachomatis;

- 31 Portillo, C.; LOVERA, D.; MARTINEZ, C.; ARBO, A. ; PREVALENCIA DE VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO y Chlamydia trachomatis en Infecciones respiratorias . In: IV Congreso Paraguayo de Pediatría, 1994 Asunción- Paraguay 1994.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: VIRUS SINCICIAL,y Chlamydia trachomatis ;
- Resúmenes simples en anales de eventos**
- 1 Portillo, C.; Samudio M.; Virus Herpes Simplex I-II en Recién nacidos detectados por la Reacción en cadena de la polimersa(PCR)en tiempo real. Paraguay 2020-2021. In: XII Muestra Nacional de Epidemiología, 2021 Asunción Resúmenes de trabajos. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: herpes simplex; recién nacidos; paraguay; pcr;
- 2 Portillo, C.; Ramos P.; Cabanellas V.; Irrazabal,M; Barreto L.; Micosis invasivas detectadas por PCR en pacientes internados por Covid-19. Paraguay periodo 2020-2021. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología, V Congreso Paraguayo de Microbiología, 2021 Asunción Libro de Resúmenes. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: micosis invasivas; covid-19; pcr; paraguay;
 Observaciones: Congreso virtual
- 3 Portillo, C. Micosis invasivas detectadas por PCR en pacientes internados por COVID-19. Paraguay periodo 2020-2021. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología, 2021 Asunción Libro de Resúmenes. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;
 Medio: Otros.
- 4 Portillo, C.; Velazquez G.; Irrazabal,M; Detección de Ehrlichia sp. mediante PCR en Tiempo real en pacientes con sospecha clínica y antecedente epidemiológico. Paraguay periodo 2018 a 2019.. In: XIX Congreso Panamericano de Infectología. XII Congreso Paraguayo de Infectología, 2019 Asunción Revista del Instituto de Medicina Tropical. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: ehrlichia sp; pcr; paraguay;
- 5 Portillo, C. El ensayo de Liberación In vitro del Interferon Gamma, sobreutilizado para confirmar Tuberculosis activa, Paraguay 2014- 2017. In: XI Congreso Paraguayo de Infectología., 2017 Asunción Libro de resúmenes . 2017.**
 Medio: Internet.
- 6 Portillo, C. Mordeduras de Serpientes Notificadas al Programa de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, Paraguay(2015). In: XI Congreso Paraguayo de Infectología., 2017 Asunción. Libro de Resúmenes del XII Congreso Paraguayo de Infectología. 2017.**
 Medio: Internet.
- 7 Portillo, C. Citomegalovirus en niños con sospecha de Infecciones congénitas. Paraguay 2015-2017. In: XII CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGIA. 2017, 2017 Buenos Aires Libro de resúmenes. 2017.**
 Medio: Internet.
- 8 Portillo, C. Toxoplasmosis confirmadas con la reacción en cadena de la polimersa(PCR) en tiempo real.Paraguay periodo 2014-2017. In: IX Congreso de Ciencias Químicas., 2017 Asunción LIBRO DE RESÚMENES. 2017.**
 Medio: Papel.
- 9 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Agüero M.; CORONEL, W; SAMUDIO, G.; Virus Herpes Simple y Enterovirus detectados por PCR en Infecciones del Sistema Nervioso Central en Paraguay desde el 2008.. In: IV International Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines., 2016 Buenos Aires. Argentina Final Program and Abstracts. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología Clínica;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: herpes simple; enterovirus; snc; pcr; paraguay;
- 10 Portillo, C. Herpes Simple y Enterovirus detectados por PCR en Infecciones del Sistema Nervioso central en Paraguay desde el 2008.. In: IV International Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines., 2016 Buenos Aires. Argentina. Final Programm and Abstract. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: virus herpes simple; enterovirus; snc; pcr;
- 11 Portillo, C. Diagnostico del Virus Herpes Simple y Enterovirus en las Infecciones de SNC en Paraguay desde el año 2007.. In: XIV Congreso Paraguayo de Pediatría, 2014 Luque Diagnostico del Virus Herpes Simple y Enterovirus en las Infecciones de SNC en Paraguay desde el año 2007. 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;

Medio: Papel.

Palabras Clave: hsv; enterovirus; pcr;

- 12 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Agüero M.; CORONEL, W; Corti J.; SAMUDIO, G.; Enterovirus asociados a afecciones del SNC en Paraguay desde el 2007 a 2014.. In: V Muestra Nacional de Epidemiología., 2014 Asunción. Enterovirus asociados a afecciones del SNC en Paraguay desde el 2007 a 2014.. 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, virología;
 Medio: CD-Rom.
 Palabras Clave: enterovirus; snc; paraguay;
- 13 Portillo, C.; GILL PETTA, N.; STURBA, E.; IDENTIFICACION DE LOS GENOTIPOS PRESENTES EN PACIENTES INFECTADOS CON EL VIRUS DE LA HEPATITIS C DEL HOSPITAL CENTRAL DEL INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL Y RESPUESTA TERAPEUTICA DE LOS DIVERSOS GENOTIPOS AL TRATAMIENTO CON PEGINTERFERON alfa2+Ribavirina.. Revista Sociedad Paraguaya de Gastroenterología y Endoscopia.. 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico virológico por técnicas moleculares;
 Palabras Clave: Virus, Hepatitis;
- 14 Portillo, C.; AVEIRO, A.; BAREIRO, A.; FRANCO, M.; Aislamiento e Identificación del Virus de Influenza en animales de corral.. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2004.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Virus Influenza;
- 15 Portillo, C.; GARCÍA, M.; HEIBERGER, F.; IBARROLA, E.; Aislamiento e Identificación de Virus de Influenza en aves de granjas del Departamento Central.. In: Trabajos de Concurso de Cátedra de Microbiología. 2003 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Virus Influenza;
- 16 Portillo, C.; CORONEL, W; VIGILANCIA SISTEMÁTICA DEL VIRUS DE INFLUENZA EN CONSULTORIO PEDIÁTRICO AMBULATORIO.. In: 7° Congreso Paraguayo de Pediatría. 2000.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Virus Influenza;
- 17 Portillo, C.; CORONEL, W; NISSEN, J.; ACUÑA, A.; LEGUIZAMÓN, C.; VEGA, E.; BÁEZ, E.; ARBO, A. ; INFLUENZA SURVEILLANCE IN PARAGUAY.. In: IV Options for Influenza Control. , 2000 Creta- Grecia 2000.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 18 Portillo, C.; LOVERA, D.; BASUALDO, W; ARBO, A. ; CRUZ, J.; COX, N.; REGNERY, H.; INVESTIGACION DE LA ETIOLOGIA VIRAL EN PACIENTES HOSPITALIZADOS POR INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN EL PARAGUAY.. In: XII Congreso Latinoamericano de Microbiología. 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: Infecciones respiratorias;
- 19 Portillo, C.; BÁEZ, E.; PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG para VIRUS SINCIAL RESPIRATORIO, ADENOVIRUS, INFLUENZA B, PARAINFLUENZA EN POBLACION PARAGUAYA. . In: VI Congreso Paraguayo de Pediatría 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: ANTICUERPOS IgG; VIRUS SINCIAL RESPIRATORIO;
- 20 Portillo, C.; BÁEZ, E.; PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG PARA MYCOPLASMA PNEUMONIA, CHLAMYDIA PNEUMONIAE, LEGIONELLA PNEUMOPHILLA Y COXIELLA BURNETTI EN POBLACION PARAGUAYA. . In: XII Congreso Latinoamericano de Microbiología 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG,;
- 21 Portillo, C.; VILLAGRA, V.; BÁEZ, E.; PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG para RUBEOLA EN MUJERES. . In: XII Congreso Latinoamericano de Microbiología 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: ANTICUERPOS IgG, RUBEOLA;
- 22 Portillo, C.; BÁEZ, E.; DETECCION DE ANTICUERPOS PARA INFLUENZA A POSTERIOR A UN BROTE EN POBLACION PARAGUAYA.. In: VI Congreso Paraguayo de Pediatría 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 23 Portillo, C.; LOVERA, D.; ELIZAU, S; ARBO, A. ; ESTUDIO CLINICO Y ETIOLOGICO DE LAS BRONQUIOLITIS . In: I Congreso Paraguayo de Infectología. 1997.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: Bronquiolitis;

- 24 **Portillo, C.; VELÁZQUEZ, F.;** "A PROPÓSITO DEL PRIMER CASO DE NEUMONIA POR *Chlamydia pneumoniae* DIAGNOSTICADO EN EL CHACO CENTRAL".. In: **I Congreso Paraguayo de Infectología 1997.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: *Chlamydia pneumoniae*;
- 25 **CRUZ, J.; Portillo, C.;** "IMPLEMENTACION DEL METODO DE DIAGNOSTICO RAPIDO POR INMUNOFLUORESCENCIA DE VIRUS RESPIRATORIOS VIRUS EN NINOS HOSPITALIZADOS POR INFECCION RESPIRATORIAS AGUDAS".. In: **I Congreso Paraguayo de Infectología 1997.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: INFECCIONES AGUDAS;
- 26 **Portillo, C.; BOTTINO, A.; VEGA, E.; OVIEDO, E.; MORAN, M.;** "ESTUDIO PILOTO DE VIGILANCIA ACTIVA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY".. In: **I Congreso Paraguayo de Infectología. 1997.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: Influenza;
- 27 **Portillo, C.; MARTINEZ, P.; MARTÍNEZ, C.;** "DETERMINACIÓN DE *Chlamydia trachomatis* EN MUJERES EN EDAD REPRODUCTIVA". . In: **I Congreso Paraguayo de Infectología 1997.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: *Chlamydia trachomatis*;
- 28 **Portillo, C.; LOVERA, D.; VELAZQUEZ, J.; ARBO, A. ;** PREVALENCE OF *Chlamydia trachomatis* IN CHILDREN YONGER THAN 2 YEARS OLD WITH INTERSTICIAL PNEUMONITIS . In: **VIII Congreso Panamericano de Infectología. , 1997 1997.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: *Chlamydia trachomatis*;
- 29 **Portillo, C.; VERA, M.; PAVON, B.; ARBO, A. ;** UTILIDAD DE LA REDUCCION DE LA SAL MTT EN LA DETERMINACION DE LA VIABILIDAD DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*. In: **X Congreso Uruguayo de Parasitología., 1991 URUGUAY 1991.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Inmunológico; Serológico y Viroológico;
 Palabras Clave: *Leishmania*, MTT;
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 **Portillo, C.; FLORES, R.; AYORA, G.; LÓPEZ, I.; QUIROZ, E.;** VIGILANCIA DE LOS VIRUS DE INFLUENZA EN AMÉRICA LATINA . In: **Oropesa S. Vaccinology. México 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico Serológico;
 Palabras Clave: Influenza;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Portillo, C.; BÁEZ, E.; Agüero M.; CORONEL, W; SAMUDIO, G.;** (RELEVANTE) Enterovirus asociados a Afecciones del Sistema nervioso central confirmados por Biología molecular, **Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 17 f: 1, p. 6-12, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528
 Palabras Clave: enterovirus; meningitis; pcr; paraguay;
- 2 **Portillo, C.; SAMUDIO, G.; Ortiz L.; Ramos P.;** (RELEVANTE) Detección de Citomegalovirus por PCR en tiempo real en lactantes menores, **Paraguay 2015-2017, Pediatría (Asunción), v. 46 f: 1, p. 26-32, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, virología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-9803
 Palabras Clave: citomegalovirus; pcr; lactantes;
- 3 **Portillo, C.; SAMUDIO, G.; Ramos P.; BÁEZ, E.;** (RELEVANTE) Tuberculosis latente diagnosticada mediante liberación in vitro del interferon gamma, **Revista Del Nacional (Itauguá), v. 10 f: 2, p. 121-133, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2072-8174
 Palabras Clave: tuberculosis latente; intergeron gamma; paraguay;
- 4 **Alonso A.; Vera R.; Silva E.O.; Portillo, C.; Miret J.; CANESE, J.; Ramos P.;** (RELEVANTE) Accidentes ofídicos notificados al Programa Nacional de control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional. **Paraguay(2015), Revista de Salud Pública del Paraguay, v. 8 f: 2, p. 40-44, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0224-6139

Palabras Clave: mordeduras de serpiente; epidemiología; envenenamiento;

- 5 **Portillo, C.; Gonzalez D.; Nuñez,D.; Benítez G.; (RELEVANTE) Citomegalovirus en Inmunocomprometidos detectados por PCR en Paraguay del 2008 al 2015., Revista virtual de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, v. 3 f: setiembre, p. 77-084, 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología clínica;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2312-3893

Palabras Clave: infecciones por citomegalovirus; inmunosupresion; reaccion en cadena de la polimeras; carga viral; huesped inmunocomprometido;

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 **Portillo, C.; CANESE, J.; Vera,E.; (RELEVANTE) Reporte de un caso de Infeccion genital recidivante por tres Genotipos del Virus del Papiloma humano., Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 6, p. 14-14, 2011.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Biología molecular;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1966-3696

Palabras Clave: hpv; genotipos; recidivante;

- 2 **Portillo, C.; GILL PETTA, N.; STURBA, E.; (RELEVANTE) Identificacion de los Genotipos presentes en pacientes infectados con el virus de la Hepatitis C del Hospital Central de Instituto de Previsión Social., Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 6, p. 32-32, 2011.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Biología molecular;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1966-3696

Palabras Clave: genotipos; hepatitis c;

- 3 **Portillo, C.; PÉREZ, C.; Tous, M.; Valdez, MR.; Colucci, M.; Feliciotti, D.; (RELEVANTE) Seroprevalencia de HHV8 en donantes de sangre de Paraguay., Revista Argentina de Microbiología, v. 40 f: suplemento, p. 101-101, 2008.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0325-7541

Palabras Clave: hhv8; donantes;

- 4 **Portillo, C. LA AMENAZA DE UNA PANDEMIA POR LA GRIPE AVIAR., Anales de la Facultad de Ciencias Médicas, Anales de la Facultad de Ciencias Médicas, v. XXXVII f: 1-2, 2005.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 1816-8949

Palabras Clave: PANDEMIA, GRIPE AVIAR;

- 5 **Portillo, C.; SAMUDIO, G.; BOGADO, L.; (RELEVANTE) Fortalecimiento de la Vigilancia de Influenza: Un enfoque adecuado a nuestra realidad., Pediatría.Órgano Oficial de la Sociedad Paraguaya de Pediatría, v. 31, p. 93-94, 2004.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-979X

Palabras Clave: influenza; vigilancia; actual;

- 6 **Portillo, C.; BOBADILLA, M.; Impacto del Virus de INFLUENZA y otros virus Respiratorios en la temporada 2004 en el Paraguay., Pediatría.Órgano Oficial de la Sociedad Paraguaya de Pediatría, v. 31, p. 72-72, 2004.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-979X

Palabras Clave: influenza; virus respiratorios; morbilidad; mortalidad; diagnostico;

- 7 **Portillo, C. INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS EN PROFESIONALES DE LA SALUD EN PARAGUAY. , Revista paraguaya de microbiología , Revista paraguaya de microbiología , v. 22 f: 1, 2002.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 0556-6908

Palabras Clave: Virus respiratorios, Influenza;

- 8 **Portillo, C. NEUMONIA ATÍPICA POR LEGIONELLA PNEUMOPHILLA., Revista Científica, Revista Científica, v. I f: I, 2000.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 0102-5120

Palabras Clave: LEGIONELLA PNEUMOPHILLA.;

- 9 **Portillo, C. INFLUENZA SURVEILLANCE IN PARAGUAY. OPTIONS FOR INFLUENZA CONTROL IV., Optimization, Optimization, v. IV, 2000.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 0233-1934

Palabras Clave: INFLUENZA SURVEILLANCE;

- 10 Portillo, C. IMPLEMENTACION DEL METODO DE DIAGNOSTICO RAPIDO DE VIRUS EN NIÑOS HOSPITALIZADOS POR INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS. , Pediatría (Asunción), Pediatría (Asunción), v. 25 f: 1-2, 1998.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 1683-9803

Palabras Clave: Infecciones respiratorias agudas;

- 11 Portillo, C. PREVALENCE OF CHLAMYDIA TRACHOMATIS IN CHILDREN YOUNGER THAN TWO YEARS WITH PNEUMONITIS INTERSTITIAL, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, The Brazilian Journal of Infectious Diseases, v. 1 f: 1, 1997.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 1413-8670

Palabras Clave: Chlamydia trachomatis;

- 12 Portillo, C. CHLAMYDIA TRACHOMATIS COMO AGENTE ETIOLOGICO DE LAS NEUMONIAS EN EL PARAGUAY., Pediatría (Asunción), Pediatría (Asunción), v. XXIII f: 2, 1996.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnóstico serológico, Viroológico y molecular.;

ISSN/ISBN: 1683-9803

Palabras Clave: Chlamydia trachomatis;

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 Portillo, C.; SAMUDIO, G.; Ramos P.; Ortiz L.; Citomegalovirus en Lactantes menores con sospecha de infecciones congénitas. Paraguay 2015 -2017, 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-979X

Palabras Clave: citomegalovirus; pcr;

- 2 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Agüero M.; CORONEL, W; SAMUDIO, G.; Enterovirus asociados a Afecciones del Sistema Nervioso Central confirmados por biología molecular., 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528

- 3 Portillo, C.; SAMUDIO, G.; Ramos P.; BÁEZ, E.; Tuberculosis latente confirmada mediante liberación in vitro del Interferon Gamma(IGRA):PARAGUAY 2014-2017, 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174

Palabras Clave: tuberculosis latente; interferon gamma; paraguay;

Observaciones: Actualmente en revisión

- 4 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Agüero M.; Corti J.; CORONEL, W; SAMUDIO, G.; Enterovirus asociados a afecciones del SNC en Paraguay del 2007 al 2014., 2015.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Virología molecular;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169

Palabras Clave: enterovirus; pcr; snc;

Textos en publicaciones no científicas

- 1 Portillo, C.; Ramos P.; Cárdenas V.; Samudio S.; El ensayo de Liberación In vitro del Interferon Gamma, sobreutilizado para confirmar Tuberculosis activa, Paraguay 2014-2017., Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, p. 33-33, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1997--369

Palabras Clave: igma; tuberculosis; latente;

- 2 Alonso A.; Vera R.; Miret J.; CANESE, J.; Ramos P.; Portillo, C.; Mordeduras de Serpientes notificadas al Programa de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, Paraguay 2015, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 2, p. 21-21, 2017.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1996--369

- 3 Portillo, C.; Samudio S.; Ramos P.; Citomegalovirus en niños con sospecha de Infecciones congénitas. Paraguay 2017, Libro de Resúmenes del XII Congreso Argentino de Virología, p. 98-98, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;

Medio: Papel.

Palabras Clave: citomegalovirus; niños; pcr; paraguay;

- 4 Portillo, C.; Samudio S.; Ramos P.; Toxoplasmosis confirmadas con la reaccion en cadena de la Polimersa(PCR) EN TIEMPO REAL. PARAGUAY PERIODO 2014-2017, Libro de Resúmenes del IX Congreso de Ciencias Químicas, p. 68-69, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
 Medio: Papel.
- 5 Portillo, C.; BÁEZ, E.; CORONEL, W; SAMUDIO, G.; Virus Herpes Simple y Enterovirus detectados por PCR en Infecciones del Sistema Nervioso Central en Paraguay desde el 2008. , IV International Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines. Final Program and Abstracts, v. 1, p. 41-41, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: herpes simple; enterovirus; pcr; snc; paraguay;
- 6 GILL PETTA, N.; Portillo, C.; STURBA, E.; Identificacion de los Genotipos presentes en pacientes infectados con el virus de la Hepatitis C del Hospital Central Instituto de Prevision Social y respuesta terapeutica de los diversos genotipos al tratamiento con Peginterferon alfa 2º + Ribavirina, Revista oficial de la Sociedad Paraguaya de Gastroenterología y Endoscopia., v. 1, p. 12-14, 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Biología molecular;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: genotipos; hepatitis c; peginterferon;
- 7 Portillo, C.; ESCALADA, E.; LEMIR, R.; Eguiazu,S; CORONEL, W; Irrazabal,M; CHAPARRO, G.; Diaz,C; Merlo,O.; Influenza and others respiratory virus detected by Immunofluorescence in Paraguay on the H1N1 Pandemic., III International Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines. Final Program, v. 1, p. 65-65, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Medio: Papel.
- 8 Portillo, C.; BÁEZ, E.; ARBO,M.; Nuñez,D.; Búsqueda de Antígeno temprano del CMV por Antigenemia y Shell vial en Inmunosuprimidos., Revista Paraguaya de Infectología. Resúmenes de ponencias y temas libres., v. 1, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: cmv; antigenemia; shellvial;
- 9 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Navarro,F.; FERREIRA, O.; Utilidad del Test de Avidéz para la Deteccion de Anticuerpos IgG anti Toxoplasmosis en Embarazadas., Revista de Sociedad Paraguaya de Infectología. Resumen de ponencias y temas libres. IV Congreso Paraguayo de Infectología., v. 1, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Infectología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: toxoplasmosis; avidéz; embarazadas;
- 10 Portillo, C.; ESPÍNOLA, S.; MAIDANA, B.; Influenza en el Paraguay.Años 1995 a 1999., Revista Paraguaya de Infectología. Resúmenes de ponencias y temas libres. IV Congreso Paraguayo de Infectología., v. 1, 2003.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: influenza; prevalencia; paraguay;
- 11 Portillo, C.; BÁEZ, E.; MORAN, M.; Influenza Virus in Paraguay.Results of 5 years of Systematic Surveillance., Abstract of Influenza Workshop. Bergen.Norway, v. 1, 2002.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: influenza; surveillance; paraguay;
- 12 Portillo, C.; CORONEL, W; BÁEZ, E.; ARBO, A. ; NISSEN, J.; ARBO,M.; BOTTINO, A.; VEGA, E.; LEGUIZAMÓN, C.; MORAN, M.5 Años de Vigilancia Sistemática del Virus de Influenza en el Paraguay., Revista Paraguaya de Infectología, v. 5, p. 7-7, 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Medio: Papel.
- 13 Portillo, C.; BÁEZ, E.; CORONEL, W; ARBO, A. ; CHAPARRO, G.; PONTEIRO , A.; AYMARD, M.; KLIMOV, A.; Aislamiento y Caracterización del Virus de Influenza en el año 2000 en el Paraguay., Revista Paraguaya de Infectología, v. 5, p. 35-35, 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: influenza; aislamiento; genotipificacion;
- 14 LÓPEZ, I.; FLORES, R.; AYORA, G.; QUIROZ, E.; Portillo, C.; Oropesa,S.; Vigilancia de los Virus de Influenza en América Latina., Vaccinology. Libro de resúmenes., v. 1, 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Papel.
- 15 PONTEIRO , A.; BAUMEISTER, E.; Portillo, C.; Lassera, J.; Cadario,E.; Campos,A.; Savy,V.; Vigilancia Epidemiologica Regional del Virus de Influenza., Revista de Resúmenes del Congreso Argentino de Veterinaria 2001., v. 1, 2001.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Papel.

- Palabras Clave: influenza; vigilancia; regional;
- 16 Mesquita M; Jojot S; Portillo, C.; Chlamydia trachomatis en recién nacidos con distres respiratorio, Pediatría intensiva y Emergencias, v. 2, p. 6-11, 2000.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología ;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: chlamydia trachomatis;
 - 17 Portillo, C.; CORONEL, W; Vigilancia Sistemática del Virus de Influenza en Consultorio Pediátrico Ambulatorio., Pediatría. Relatos de la Ponencias y Resúmenes de temas libres., v. 27, p. 11-11, 2000.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: influenza; vigilancia; ambulatorio; pediatria;
 - 18 Portillo, C.; COLUCHI, N.; BÁEZ, E.; Reporte de Prevalencia de Anticuerpos (Ac)IgG para Hantavirus en Poblacion Paraguaya., Revista Paraguaya de Infectología, v. 4, p. 87-87, 1999.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Medio: Papel.
 - 19 Portillo, C. Investigaciones de la Etiología Viral en Pacientes por Infecciones Respiratorias Agudas en el Paraguay., Relatos de Ponencias y Resúmenes de Temas libres., v. 1, p. 59-59, 1999.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: virus; infecciones respiratorias;
 - 20 Portillo, C.; LOVERA, D.; ACUÑA, A.; CASELLAS, J.; ALBAS, D.; ARBO, A. ; Virus de Influenza en Infecciones Respiratorias Agudas., Pediatría. Relatos de Ponencias y resúmenes de temas libres, v. 25, p. 236-236, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: influenza; iras; agudas;
 - 21 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Primer Reporte de Anticuerpos(aC) IgG para Mycoplasma pneumoniae en la Poblacion Paraguaya., Programa Científico Temas Libres. XIV Congreso Latinoamericano de Microbiología., v. 1, p. 49-49, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, microbiología;
 Medio: Papel.
 - 22 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Prevalencia de Anticuerpos IgG por Inmunofluorescencia para Legionella pneumophilla serogrupo 1 en la Poblacion Paraguaya., Programa Científico. Temas Libres. XIV Congreso Latinoamericano de Microbiología., v. 1, p. 91-91, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: legionella penumophilla; prevalencia; igg; inmunofluorescencia;
 - 23 Portillo, C.; VILLAGRA, V.; BÁEZ, E.; Prevalencia de anticuerpos IgG para Rubeola por EIISA en Mujeres del Chaco Paraguayo., Pediatría. Relatos de las ponencias y resúmenes de temas libres., v. 25, p. 241-241, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: rubeola; anticuerpos; mujeres; chaco paraguay;
 - 24 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Primer Reporte de Prevalencia de Anticuerpos IgG por Inmunofluorescencia para Virus Sincitial Respiratorio(VSR) en Poblacion Paraguaya., Pediatría. Relatos de Ponencias y resúmenes de temas libres. 6º Congreso Paraguayo de Pediatría., v. 25, p. 241-241, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: virus sincitial respiratorio; anticuerpos; inmunofluorescencia;
 - 25 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Primer reporte de Prevalencia de Adenovirus IgG por Inmunofluorescencia en Poblacion Paraguaya., Pediatría. Relatos de ponencias y resúmenes de temas libres. 6º Congreso Paraguayo de Pediatría., v. 25, p. 242-242, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: adenovirus; anticuerpos; paraguay;
 - 26 Portillo, C.; BÁEZ, E.; Primer reporte de Prevalencia de Anticuerps IgG por INMUNOFLUORESCENCIA para los Parainfluenzavirus 1,2,3 en población paraguaya. , Pediatría. Relatos de ponencias y resúmenes de temas libres. 6º Congreso Paraguayo de Pediatría., v. 25, p. 242-242, 1998.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, virología;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: parainfluenza; anticuerpos; paraguay;

Documentos de trabajo

- 1 Allende,I; Cabello,A.; Quiónez,E; Von Horoch,M; Arza,S; BASUALDO, W; BOBADILLA, M.; Colucci, M.; Portillo, C.; Plan Nacional de Preparación y Respuesta a la Pandemia de Influenza, 2009.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Publica.;
 Medio: Papel.

Palabras Clave: pandemia; influenza; preparacion;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

| | |
|------|---|
| 2019 | XIX Congreso Panamericano de Infectología, IV Congreso Paraguayo de Microbiología (Paraguay) Observaciones: Presidente del IV Congreso Paraguayo de Microbiología y Presidente de mesa en la Conferencia magistral inaugural. |
| 2019 | Jornada de Actualización en Hantavirus (Paraguay) Observaciones: Comité organizador de la Sociedad Paraguaya de Microbiología. |
| 2018 | 1a. Reunión Científica de la Sociedad Paraguaya de Microbiología 2018 (Paraguay) Observaciones: Infecciones ungueales, Metodología diagnostica e importancia del diagnostico diferencial |
| 2018 | 2a. Reunion Científica de la Sociedad Paraguaya de Microbiología 2018 (Paraguay) Observaciones: Micobacterias atípicas y Nocardia |
| 2018 | 3a. Reunion Científica de la Sociedad Paraguaya de Microbiología 2018 (Paraguay) Observaciones: Presentación de Trabajos de Maestría en el exterior de Bioquímicos. |
| 2018 | Jornadas de Actualización Bioquímica 2018 (Paraguay) Observaciones: Disertación: Aplicación de Prueba de Interferon gamma en Tuberculosis. |
| 2017 | III Congreso Paraguayo de Microbiología (Paraguay) Observaciones: Integrante del Comité científico y Coordinadora del Simposio de Virología |
| 2015 | Jornada Pre-Congreso de Actualización en Microbiología. 8º Congreso de Ciencias Químicas. (Paraguay) Observaciones: Coordinador de Mesa de Virología. |
| 2013 | Simposio de Virus Respiratorios. III Jornada de Microbiología Clínica. IX Congreso Paraguayo de Infectología. (Paraguay) Observaciones: Coordinadora Científica. |
| 2011 | II Jornada de Microbiología Clínica. VIII Congreso Paraguayo de Infectología. (Paraguay) Observaciones: Presidenta de Mesa del Simposio de Infecciones Virales. |
| 2009 | I Jornada de Microbiología Clínica. VII Congreso de Infectología (Paraguay) Observaciones: Presidente de Mesa en la Conferencia: Virus clásicos y nuevos: Diagnostico. |
| 2002 | WHO Consultation on Global Priorities in Influenza Control and Surveillance (Suiza) Observaciones: Coordinator of Influenza Surveillance in Paraguay |
| 1999 | Taller Teórico Practico en Diagnostico Virologico. 2º Congreso Paraguayo de Infectología. (Paraguay) Observaciones: Coordinadora |
| 1997 | Primer Congreso Paraguayo de Infectología. (Paraguay) Observaciones: Miembro Titular. |

Evaluación de Premios

| | |
|-------------|--|
| 2021 - 2021 | Mencion de Honor al poster: Virus Herpes simplex I-II en Recion nacidos detectados por la Reacción en cadena de la polimerasa PCR en tiempo real. Paraguay periodo 2020-2021 (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: XII Muestra Nacional de Epidemiología |
| 2014 - 2014 | Primer Puesto en la Presentación Oral de Temas Libres: Enterovirus asociados a afecciones del SNC en Paraguay desde 2007 al 2014. (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: en la V Muestra Nacional de Epidemiología. |
| 2003 - 2004 | EGRESADA DISTINGUIDA. Curso de Post Grado en Didáctica Universitaria (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| 2001 - 2001 | MENCION DE HONOR AL MEJOR POSTER. AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL AÑO 2.000 EN EL PARAGUAY. (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: |
| 2000 - 2000 | Grant for Young Scientist. Influenza Surveillance in Paraguay (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Poster presentado en: Options for the control of Influenza IV, en Creta, Grecia. |
| 1999 - 1999 | Premio Sociedad Paraguaya de Cuidados Intensivos y Neonatales: Chlamydia trachomatis en Recién nacidos con Distres Respiratorio. (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. |
| 1999 - 2001 | Mención UNICEF: 5 AÑOS DE VIGILANCIA SISTEMATICA DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. (Paraguay) Cantidad: De 5 a 20. |
| 1997 - 1999 | Premio Sociedad Paraguaya de Infectología: PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG contra HANTAVIRUS EN POBLACION PARAGUAYA. (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. |
| 1992 - 1996 | Premio Sociada Paraguaya de Pediatría: Chlamydia trachomatis COMO AGENTE CAUSAL DE NEUMONIAS EN PARAGUAY (Paraguay) Cantidad: Menos de 5. |

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Iniciacin a la investigacin

- 1 Vera, Rodrigo;Alonso, Rocio., - Cotutor o Asesor - Prevalencia de mordeduras de serpientes en pacientes del Instituto de Medicina Tropical en el año 2016., 2016**
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: mordeduras; serpientes; paraguay;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Observaciones: Trabajos de Concurso de la Cátedra de Microbiología, año 2016.
- 2 Avalos, Eduardo; Mendoza, Maria; Daiub, Maria y Solis, Oscar., - Tutor Único o Principal - Determinacion de la calidad microbiologica del agua consumida por la comunidad Maka de Villa Hayes, Paraguay., 2016**
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: calidad microbiologica; agua; comunidad maka; paraguay;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Observaciones: Trabajos de concurso de la Cátedra de Microbiología, año 2016.
 Categoría Cumis, Primer puesto y mejor trabajo del año.
- 3 Lezcano Sara,Vallejos Maisa y Zalazar Alejandra., - Tutor Único o Principal - Habitos sanitarios en estudiantes de Medicina de la Facultad de Medicina, UNA de Ciencias Basicas, Paraguay., 2016**
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: higiene; manos; estudiantes; medicina;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Observaciones: Trabajos de Concurso de la Cátedra de Microbiología,UNA. Año 2016.
- 4 Urizar Cesar, Troche Nadua, - Tutor Único o Principal - Portacion nasal de Sthaphylococcus aureus resistentes a la meticilina en estudiantes de Medicina de la UNA., 2016**
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: estafilococos aures; meticilina; resistencia; estudiantes;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Observaciones: Trabajos de concursos de la Catedra de Microbiología, año 2016.
- 5 Gonzalez Veronica, Morales Esteban y Paiva Alejandra., - Tutor Único o Principal - Detección post mortem de anticuerpos contra Hepatitis B, Citomegalovirus y HIV, en cadáveres de la Morgue Judicial , 2016**
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: citomegalovirus; hepatitis b; hiv; post mortem;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Observaciones: Trabajos de Concurso de la Cátedra de Microbiología, UNA, año 2016.
- 6 Urizar Cesar, Troche Nadua, - Tutor Único o Principal - Complicaciones infecciosas en pacientes con Lupus eritematoso sistémico y Artritis reumatoidea del Hospital de Clinicas, Paraguay 2014-2016., 2016**
 Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: lupus eritematoso; artritis reumatoidea; infecciones; hospital de clinicas;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
 Observaciones: Trabajos de concurso de la Cátedra de Microbiología, UNA, Año 2016.
- 7 Arbo, Lourdes; Kittlas Hassler y Pusineri Paola., - Tutor Único o Principal - Parasitosis en niños de la Chacarita, 2014**
 Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concurso 2014) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
 Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Microbiología;
 Observaciones: 4º Puesto.
- 8 Ruiz, Rebeca; Gonzalez Marcelo y Martine, Marcelo , - Tutor Único o Principal - Frecuencia de Hepatitis B en estudiantes de Medicina del 1ª, 2ª y 3ª curso de la FCM.UNA,2014, 2014**
 Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2014.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: hepatitis b; serogía;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Observaciones: 6to. Puesto.

- 9 Pei Yy, Huang; Lomaquis, Jessica; Lesme, Madi Martinez, Marluz, - Tutor Único o Principal - Infeccion por Herpes Simple tipo II en estudiantes de FCM.UNA., 2014**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concurso año 2014) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: hsv ii; prevalencia; estudiantes;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virologia;
Observaciones: 5º PUESTO.
- 10 Gaona, Shirley; Garay, Gladys y Gonzalez, Regina., - Cotutor o Asesor - Portacion nasal asintomática de Staphylococcus aureus y Candida albicans en estudiantes de Medicina de la UNA 2014., 2014**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2014.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: staphylococcus aureus; candida albicans; portacion;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiologia;
Observaciones: 4º puesto.
- 11 Gonzalez, Dahiana y Mora, Araceli., - Tutor Único o Principal - Prevalencia de enfermedades infecciosas en donantes que asistieron al Banco de Sangre del Instituto de Previsión Social desde abril a junio del 2014., 2014**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2014.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: enfermedades infecciosas; donantes; ips;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiologia;
Observaciones: 2º Puesto.
- 12 Gonzalez Daiana; Miranda Ana y Mora Rebeca., - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Vaginosis bacteriana, Chlamydia trachomatis y microorganismos patogenos encontrados en secreciones vaginales en mujeres en edad fértil que acuden al servicio de Ginecologia en el Hospital Materno Infantil de Loma Pyta. Paraguay , 2014**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos 2014) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiologia;
Observaciones: 2º Puesto.
- 13 Morinigo, Sergio y Vera, Carolina., - Tutor Único o Principal - Influenza A y B en pacientes que consultaron en el Hospital de Clinicas de San Lorenzo de Julio a Setiembre del 2014., 2014**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2014) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: influenza a; influenza b;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virologia;
Observaciones: 4º Puesto.
- 14 Garcete, Andrea; Vega, Lilian y Weins, Nancy., - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Toxoplasmosis y factores asociables en mujeres jóvenes de estratos sociodemograficos distintos y grado de concordancia entre el método de ELISA y el Test Rápido. , 2013**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2014) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: toxoplasmosis; elisa/ifi; mujeres;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Microbiologia;
Observaciones: 4º PUESTO.
- 15 Ovelar,N. y Rodriguez,F., - Tutor Único o Principal - Toxoplasmosis congenitas detectadas en el CMI en el periodo 2009 a2012., 2012**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de concursos año 2012.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, Microbiologia;
- 16 Mercado,P y Moreno, F., - Tutor Único o Principal - Pacientes con Meningitis en el Hospital de Clinicas., 2012**
Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2012) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Microbiologia;
- 17 Chilavert, A y Kauskropf,A, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Influenza,Adenovirus, Virus Sincitial Respiratorio y Parainfluenza en el Laboratorio Portillo del 2008 a 2011., 2012**

Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de concursos 2012. 1º PUESTO.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

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

18 Lovera Jose., - Tutor Único o Principal - Deteccion de niveles de anticuerpos anti HBV en estudiantes de Medicina con antecedente de vacunacion., 2008

Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de concursos año 2008) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: hbv; anticuerpos; vacunados;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, virologia;

19 Caballero, A. y Caballero,A., - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Helicobacter pylori en biopsias de Anatomía Patológica., 2008

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2008) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: helicobacter pylori; biopsis; gastritis;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Microbiologia;

Observaciones: 1. Puesto.

20 Martinez, Deolinda, - Tutor Único o Principal - Inmunofluorescencia como método de diagnostico para virus respiratorios., 2008

Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de concursos año 2008, categoría poster.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

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

21 Rodriguez, Wendy y Rodriguez, J., - Tutor Único o Principal - Prevalencia de anticuerpos IgG contra Herpes VI, Rubeola y Varicela Zoster en estudiantes de la Cátedra de Microbiologia.FCM.UNA., 2008

Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de concursos año 2008) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: herpes vi; rubeola; varicela zoster; anticuerpos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, virologia;

22 Britez,M. y Careaga, M., - Tutor Único o Principal - Diagnostico y Tratamiento de Endocarditis bacteriana. Prevalencia de casos registrados en la 2ª y 3ª Cátedra de HC., 2004

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2004) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: endocarditis; bacterias; diagnostico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiologia;

23 Aveiro,A; Bareiro,A. y Franco,M., - Tutor Único o Principal - Aislamiento e Identificacion del virus de Influenza en aves de corral., 2004

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2004) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: aves de corral; influenza; huevos embrionados;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, Virologia;

Observaciones: Proyecto financiado por el Dr. Robert Wester del St. Jude Children Hospital de Memphis Tenesse.

24 Correa,M: Fernandez,E. y Galeano, J., - Tutor Único o Principal - Aislamiento e Identificacion de virus de Influenza en pollos y codornices de granjas del Barrio Trinidad de Asunción., 2003

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos 2003) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: influenza; codornices; pollos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, virologia;

Observaciones: Proyecto financiado por Dr. Robert Wester del St.Jude Children Hospital. Memphis Tenesse.

25 Bavera,C; Burro,R. y Catellano,R., - Tutor Único o Principal - Aislamiento e Identificación de virus de Influenza en patos en una granja de Asunción. , 2003

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos 2003) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: influenza; patos; aislamiento;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, Virología;

Observaciones: Proyecto financiado por Dr. Robert Wester del St.Jude Children's Hospital. Memphis.Tennessee.

26 Gracia,H; Heiberber,F. y Ibarrola, E., - Tutor Único o Principal - Aislamiento e Identificación de virus de Influenza en aves de granja del departamento Central., 2003

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos 2003) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: influenza; aves de granjas; aislamiento; departamento central;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, Virología.;

Observaciones: Proyecto financiado por el Dr. Robert Wester del St.Jude Children Hospital de Memphis, Tennessee.

27 Medina,C; Peralta,A. Torales,J., - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Virus de Influenza en Trabajadores de la Salud., 2002

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2002.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: influenza; serología; aislamiento; profesionales de la salud;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, virología;

28 Maidana,Beatriz; Espinola, Sol, - Tutor Único o Principal - Impacto de Virus de Influenza en Paraguay.Morbilidad y Mortalidad., 2001

Trabajo de Iniciación a la investigación (Trabajos de Concursos año 2002) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: influenza; morbilidad; mortalidad;

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

29 Duarte,Sandra., - Tutor Único o Principal - Neumonía por Legionella pneumophilla., 1999

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos 1999.) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: legionella; neumonía; serología;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología.;

Otras tutorías/orientaciones

1 Alumnos del Ciclo Básico. FCM.UNA, - Cotutor o Asesor - Actividad Didáctica Integradora Transversal del Ciclo Básico;Sexualidad., 2013

Otras tutorías/orientaciones (Ciencias Básicas.) , FCM.UNA - Departamento de Ciencias Básicas. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Asunción., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: sexualidad; integración; medicina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, didáctica universitaria;

Observaciones: Participación como Instructora con una carga horaria de 5 horas.

En Marcha

Iniciación a la investigación

1 Reyes Jose, - Tutor Único o Principal - Alteraciones hematológicas asociadas a la infección por Parvovirus B19, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Medicina y Cirugía) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: parvovirus b19; diagnóstico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;

Observaciones: Para Concurso de Microbiología 2018

2 Nuñez,Adriana y Lopez, M.Emilia., - Tutor Único o Principal - " Hepatitis B detectadas por PCR en personas que acuden a un laboratorio privado de la capital, desde el año 2008 al 2012 ", 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos 2015) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: hepatitis b; pcr; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, virología;

3 Kang,Song; Risso,Paul y Troche, Jorge., - Tutor Único o Principal - Presencia de parásitos intestinales en paseos públicos urbanos de la localidad de Asunción, Paraguay", 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2015) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parásitos; plazas; departamento central;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Microbiología;

4 Meza,M.Giannina y Moran, Isabel., - Tutor Único o Principal - Parvovirus Humano B19 Serología y PCR en el Laboratorio Portillo de Asunción, Paraguay, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2015) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parvovirus b19; serología; pcr;

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

5 Baruja,Claudia; Franco,Jessica y Fretes,Luis., - Tutor Único o Principal - Aislamiento microbiológico de Clostridium tetani en muestras de suelo y lodo en predios afectados por la crecida del río Paraguay en los bañados norte y sur- Departamento Central., 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Concursos año 2015) , - Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: clostridium tetani; suelo; lodo; reubicados;

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

Otras Referencias

Premiaciones

1 2021 Mencion de Honor al poster: Virus Herpes Simplex en Recien Nacidos detectados por PCR en tiempo real. Paraguay periodo 2020-2021 (nacional), Ministerio de Salud y Bienestar Social. Dirección de Vigilancia de la Salud.

XII Muestra Nacional de Epidemiología

2 2018 Reconocimiento de Sociedad Paraguaya de Infectología. (nacional), APUA, PAHO, USAID, Ministerio de Salud y Sociedad Paraguaya de infectología.

Reconocimiento por aporte y participación en la concreción de metas y objetivos de la Sociedad Paraguaya de Infectología.

3 2014 Primer puesto en la presentacion oral de temas libres en la V Muestra Nacional de Epidemiología. (nacional), Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Trabajo titulado: Enterovirus asociados a Infecciones del SNC en Paraguay desde el 2007 al 2014.

4 2004 EGRESADA DISTINGUIDA. Curso de Post Grado en Didáctica Universitaria. (nacional), Universidad Columbia del Paraguay

5 2001 MENCION DE HONOR AL MEJOR POSTER. AISLAMIENTO Y CARACTERIZACION DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL AÑO 2.000 EN EL PARAGUAY (), III Congreso Paraguayo de Infectología.

6 2001 MEJOR TRABAJO: 5 AÑOS DE VIGILANCIA SISTEMATICA DEL VIRUS DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY.III Congreso Paraguayo de Infectología. (nacional), UNICEF

7 2000 Influenza Surveillance in Paraguay. (internacional), Grant for Young Scientist from ESWI (Científicos Europeos trabajando en Influenza)

8 1999 Chlamydia trachomatis en Recién nacidos con Distres Respiratorio. En el 1° Congreso Nacional de Cuidados intensivos neonatales (nacional), SOCIEDAD PARAGUAYA DE CUIDADOS INTENSIVOS NEONATALES

9 1997 PREVALENCIA DE ANTICUERPOS IgG contra HANTAVIRUS EN POBLACION PARAGUAYA. VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE INFECTOLOGIA PEDIATRICA. (nacional), SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA

10 1996 Chlamydia trachomatis COMO AGENTE CAUSAL DE NEUMONIAS EN PARAGUAY" (nacional), SOCIEDAD PARAGUAYA DE PEDIATRIA

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Micosis invasivas detectadas por PCR en pacientes internados por Covid-19. Paraguay periodo 2020-2021, 2021, Paraguay

Nombre: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociacion Latinoamericana de Microbiología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;

2 Congreso - Virus Herpes simplex I-II en Recién nacidos detectados por Reacción en cadena de la polimersa PCR en tiempo real. Paraguay periodo 2020-2021, 2021, Paraguay

Nombre: XII Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Dirección de Vigilancia de la Salud

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Microbiología;

3 Congreso - Utilidad clínica del diagnóstico molecular en Pediatría., 2019, Paraguay

Nombre: XIX Congreso Panamericano de Infectología. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Panamericana de Infectología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, virología;

4 Simposio - Aplicación de la prueba de liberación del interferon gamma en la tuberculosis., 2018, Paraguay

Nombre: Jornada de Actualización Bioquímica. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, virología;

5 Congreso - Simposio III. Antiguos y Nuevos desafíos en Virología., 2017, Paraguay

Nombre: III Congreso Paraguayo de Microbiología.. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

6 Congreso - Mordeduras de Serpientes Notificadas al Programa de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, Paraguay(2015), 2017, Paraguay

Nombre: XI Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA

7 Congreso - El ensayo de Liberación In vitro del Interferon Gamma, sobreutilizado para confirmar Tuberculosis activa, Paraguay 2014'2017, 2017, Paraguay

Nombre: XI Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA

8 Congreso - Toxoplasmosis confirmadas con la reacción encadena de polímera(PCR) en tiempo real. Paraguay periodo 2014-2017., 2017, Paraguay

Nombre: IX Congreso de Ciencias Químicas.. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

9 Congreso - Citomegalovirus en niños con sospecha de infecciones congénitas. Paraguay 2015-2017, 2017, Argentina

Nombre: XII Congreso Argentino de Virología.2017. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Virología.

10 Congreso - 8º Congreso de Ciencias Químicas, 2015, Paraguay

Nombre: Jornada Pre-Congreso de Actualización en Microbiología.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Integrante del Comité Organizador.

Nombre de la institución promotora: SOCIEDAD PARAGUAYA DE MICROBIOLOGIA

11 Encuentro - Jornada de Actualización en técnicas moleculares y diagnóstico de infecciones respiratorias., 2014, Paraguay

Nombre: 1ª Jornada de Actualización Profesional.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Conferenciante extranjero invitado: Dr. Edgardo Sturba Bioquímico del Área de Biología Molecular de Laboratorio Stamboulían. Argentina.

Nacional: Dr. Domingo Perez. Neumólogo del INERAN e HCIPS.

Nombre de la institución promotora: Laboratorio Dra. Carmen Portillo

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

12 Encuentro - Jornada de Actualización en diagnóstico de enfermedades infecciosas y virales., 2014, Paraguay

Nombre: Jornada de Actualización . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Realizado en la Ciudad de Encarnación, Salón Auditorio de la Facultad de Medicina, el día 14 de Noviembre del 2014. Con el Dr. Duilio Nuñez, Infectólogo como conferencista invitado.

Nombre de la institución promotora: Laboratorio Dra. Carmen Portillo- Universidad de Itapúa, Dirección de Posgrado.

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

13 Seminario - ASM Virtual Workshop on Scientific Writing and Publishing. Asunción, 2013, Paraguay

Nombre: ASM Virtual Workshop on Scientific Writing and Publishing. Asunción. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay.

Palabras Clave: Workshop, Scientific, Writing;

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

14 Congreso - XIII Congreso Argentino de Microbiología. II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental. Buenos Aires., 2013, Argentina

Nombre: XIII Congreso Argentino de Microbiología. II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Microbiología.

Palabras Clave: Microbiología, Microbiología Agrícola y Ambiental;

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

15 Congreso - Actualización en Infecciones Congénitas. , 2013, Paraguay

Nombre: III Jornada de Microbiología. IX Congreso Paraguayo de Infectología.. Tipo de Participación: Expositor oral

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología.Sociedad Paraguaya de Microbiología.
- 16 Seminario - Workshop: Tamisaje Cervical en la Era de la Vacunación y de Captura Hibrida como Método de Tamisaje. TecnoLab-Manlab., 2012, Argentina**
 Nombre: Workshop: Tamisaje Cervical en la Era de la Vacunación y de Captura Hibrida como Método de Tamisaje. TecnoLab-Manlab. Buenos Aires.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Manlab (Diagnostico Bioquímico y Genómico) y empresa TecnoLab S.A.
 Palabras Clave: Cervical, Vacunación, Hibrida;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 17 Congreso - Actualización en Influenza y otros Virus Respiratorios. , 2012, Paraguay**
 Nombre: Actualización en Influenza y otros Virus Respiratorios. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: VII Congreso Científico Nacional de Estudiantes de Medicina del Paraguay
 Palabras Clave: Influenza, Virus Respiratorios;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 18 Congreso - Vigilancia de Influenza y otros respiratorios en la actualidad., 2012, Paraguay**
 Nombre: VII Congreso Científico Nacional de Estudiantes de Medicina del Paraguay.. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina
- 19 Congreso - X CONGRESO Argentino de Virología.Buenos Aires., 2011, Argentina**
 Nombre: X CONGRESO Argentino de Virología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Virología.
 Palabras Clave: Virología.;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 20 Congreso - IV CONGRESO DE HEMATOLOGIA Y MEDICINA TRANSFUSIONAL. Curso Pre Congreso. Asunción, 2011, Paraguay**
 Nombre: IV CONGRESO DE HEMATOLOGIA Y MEDICINA TRANSFUSIONAL. Curso Pre Congreso.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional.
 Palabras Clave: Hematología, Medicina Transfusional;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 21 Otra - JORNADA DE REVISION ASCO 2011. Sociedad Paraguaya de Oncología Médica. Asunción, 2011, Paraguay**
 Nombre: JORNADA DE REVISION ASCO 2011. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Oncología Médica. Agosto 2011. Asunción- Paraguay
 Palabras Clave: Revisión, Oncología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 22 Congreso - VII CONGRESO DE CIENCIAS QUIMICAS.Asunción, 2011, Paraguay**
 Nombre: VII CONGRESO DE CIENCIAS QUIMICAS. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay.
 Palabras Clave: Ciencias Químicas;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 23 Congreso - II Congreso Paraguayo de Reumatología. Asunción, 2011, Paraguay**
 Nombre: II Congreso Paraguayo de Reumatología. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Reumatología.
 Palabras Clave: Reumatología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 24 Congreso - XV Congreso Panamericano de Infectología. Punta del Este. , 2011, Uruguay**
 Nombre: XV Congreso Panamericano de Infectología. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Panamericana y Uruguaya de Infectología.
 Palabras Clave: Infectología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 25 Congreso - VIII Congreso Paraguayo de Infectología. Asunción, 2011, Paraguay**
 Nombre: VIII Congreso Paraguayo de Infectología. Asunción. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Palabras Clave: Infectología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 26 Simposio - Simposio de Infecciones Virales. Asunción, 2011, Paraguay**
 Nombre: VIII Congreso Paraguayo de Infectología.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Palabras Clave: Infecciones, Virales;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 27 Congreso - Agentes de Neumonías Atípicas: diagnostico. , 2011, Paraguay**
 Nombre: Agentes de Neumonías Atípicas: diagnostico. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: VIII Congreso Paraguayo de Infectología.

Palabras Clave: Neumonías Atípicas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

28 Simposio - III International Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines. Buenos Aires, 2010, Argentina

Nombre: III International Clinical Virology Symposium and Advances in Vaccines.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Pan American Society for Clinical Virology (PASCV)y Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas(CEMIC)

Palabras Clave: Virology, Advances.;

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

29 Congreso - VII Congreso Paraguayo de Infectología. Asunción Presentación de Temas libres, 2009, Paraguay

Nombre: VII Congreso Paraguayo de Infectología. Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

Palabras Clave: Infectología;

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

30 Congreso - La Pandemia de la Nueva Influenza A H1N1. VII - Virus Respiratorios Clásicos y Nuevos: Diagnostico. VII Congreso Paraguayo de Infectología. Asunción, 2009, Paraguay

Nombre: VII Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología.

Palabras Clave: Pandemia, Influenza, AH1N1;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

31 Otra - PREVENCIÓN Y MANEJO DE LA INFLUENZA H1N1. , 2009, Paraguay

Nombre: PREVENCIÓN Y MANEJO DE LA INFLUENZA H1N1. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Cámara de Diputados del Congreso de la Nación.

Palabras Clave: Influenza H1N1;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

32 Congreso - DIAGNOSTICO LABORATORIAL DE VIRUS RESPIRATORIOS. , 2009, Paraguay

Nombre: DIAGNOSTICO LABORATORIAL DE VIRUS RESPIRATORIOS. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: VII Congreso Paraguayo de Infectología.

Palabras Clave: Virus respiratorios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

33 Congreso - IX CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGIA. Presentación de Temas libres. , 2008, Argentina

Nombre: IX CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGIA Buenos Aires. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Argentina de Virología.

Palabras Clave: Virología;

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

34 Otra - BIOLOGIA MOLECULAR APLICADO A LA INFECTOLOGIA. , 2008, Paraguay

Nombre: BIOLOGIA MOLECULAR APLICADO A LA INFECTOLOGIA. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología.

Palabras Clave: Biología Molecular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

35 Otra - BIOLOGIA MOLECULAR PARA DIAGNOSTICO EN PEDIATRIA., 2008, Paraguay

Nombre: BIOLOGIA MOLECULAR PARA DIAGNOSTICO EN PEDIATRIA. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Centro Materno Infantil. UNA.

Palabras Clave: Molecular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

36 Otra - DIAGNOSTICO POR BIOLOGIA MOLECULAR EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS., 2008, Paraguay

Nombre: DIAGNOSTICO POR BIOLOGIA MOLECULAR EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Instituto de Medicina Tropical.

Palabras Clave: Biología Molecular, Enfermedades Infecciosas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

37 Congreso - DIAGNOSTICO DEL METAPNEUMOVIRUS HUMANO., 2007, Paraguay

Nombre: DIAGNOSTICO DEL METAPNEUMOVIRUS HUMANO. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

- Nombre de la institución promotora: Congreso Paraguayo de Infectología.
 Palabras Clave: Metapneumovirus;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 38 Congreso - DIAGNOSTICO DE INFECCIONES POR Chlamydias trachomatis., 2006, Paraguay**
 Nombre: DIAGNOSTICO DE INFECCIONES POR Chlamydias trachomatis. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Congreso Paraguayo de Ginecoobstetricia.
 Palabras Clave: Chlamydia trachomatis;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 39 Otra - VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. , 2005, Estados Unidos**
 Nombre: VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Taller de actualización en epidemiología y Vigilancia de influenza.
 Palabras Clave: Influenza;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 40 Taller - Curso Taller: Funciones Básicas de las Autoridades Reguladoras de Medicamentos. , 2005, Paraguay**
 Nombre: Curso Taller: Funciones Básicas de las Autoridades Reguladoras de Medicamentos. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud, OMS, PAHO
 Palabras Clave: Reguladoras Medicamentos;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 41 Taller - Taller de Planificación para Impactar la Conducta en la Prevención y Control del Dengue y VIH/SIDA. , 2005, Paraguay**
 Nombre: Taller de Planificación para Impactar la Conducta en la Prevención y Control del Dengue y VIH/SIDA. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Ministerio de Salud,OPS, Canadian International Development Agency.
 Palabras Clave: Prevención, Dengue, VIH;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 42 Otra - PLAN NACIONAL DE PREPARACION PARA LA PANDEMIA POR INFLUENZA. , 2005, Paraguay**
 Nombre: PLAN NACIONAL DE PREPARACION PARA LA PANDEMIA POR INFLUENZA. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de vigilancia de la Salud. Hotel Internacional. Paraguay. 2005
 Palabras Clave: Pandemia, Infuenza;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 43 Congreso - Diagnostico de Metapneumovirus Humano., 2005, Paraguay**
 Nombre: En Simposio Infeccions emergentes y reemergentes. V Congreso Paraguayo de Infectología.. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: SOCIEDAD PARAGUAYA DE INFECTOLOGIA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virologia;
- 44 Otra - ESTRATEGIA DE GESTION INTEGRADA.DENGUE PARAGUAY., 2004, Paraguay**
 Nombre: ESTRATEGIA DE GESTION INTEGRADA.DENGUE PARAGUAY.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de vigilancia de la Salud. Hotel del Paraguay.
 Palabras Clave: Dengue;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 45 Seminario - Seminario: Los Profesionales de la salud en la Prevención y Contención de la resistencia a los Antimicrobianos. El tratamiento de las infecciones., 2004, Paraguay**
 Nombre: Seminario: Los Profesionales de la salud en la Prevención y Contención de la resistencia a los Antimicrobianos. El tratamiento de las infecciones.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: APUA, PAHO, USAID, Ministerio de Salud y Sociedad Paraguaya de infectología.
 Palabras Clave: Prevención, Contención, Resistencia;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 46 Otra - RESULTADOS DE LA VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. , 2004, Paraguay**
 Nombre: RESULTADOS DE LA VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Jornadas de evaluación de la Dirección General de vigilancia de la Salud
 Palabras Clave: Influenza;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 47 Otra - PLAN NACIONAL DE PREPARACION PARA LA PANDEMIA POR INFLUENZA. , 2004, Paraguay**
 Nombre: PLAN NACIONAL DE PREPARACION PARA LA PANDEMIA POR INFLUENZA. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Dirección General de vigilancia de la Salud. Hotel los Alpes Paraguay.

Palabras Clave: Pandemia, Influenza;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

48 Congreso - INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA VERSUS INDIRECTA EN VIRUS RESPIRATORIOS. , 2003, Paraguay

Nombre: INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA VERSUS INDIRECTA EN VIRUS RESPIRATORIOS. .. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Congreso Paraguayo de Infectología

Palabras Clave: Inmunofluorescencia, Virus Respiratorios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

49 Otra - INFLUENZA SURVEILLANCE IN PARAGUAY. AVIAN PROYECT, 2003, Estados Unidos

Nombre: INFLUENZA SURVEILLANCE IN PARAGUAY. AVIAN PROYECT. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del St. Jude Children s Hospital Menphis.USA.

Palabras Clave: Avian Proyecto, Influenza;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

50 Otra - DIAGNOSTICO DE VIRUS RESPIRATORIOS. LA EPIDEMIA DEL SARS., 2003, Paraguay

Nombre: DIAGNOSTICO DE VIRUS RESPIRATORIOS. LA EPIDEMIA DEL SARS.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Il Jornada de Actualización Bioquímica. Asociación de Bioquímicos del Alto Paraná.

Palabras Clave: Virus respiratorios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

51 Otra - DIGNOSTICO DE VIRUS RESPIRATORIOS. Jornada Paraguaya de Neumología. 2002., 2002, Paraguay

Nombre: DIGNOSTICO DE VIRUS RESPIRATORIOS. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Jornada Paraguaya de Neumología.

Palabras Clave: Virus respiratorios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

52 Otra - UTILIDAD y APLICACIÓN DEL TEST DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMOSIS., 2002, Paraguay

Nombre: UTILIDAD y APLICACIÓN DEL TEST DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMOSIS.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del Instituto de Medicina Tropical.

Palabras Clave: Toxoplasmosis, Test de Avidéz;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

53 Otra - DIGNOSTICO ETIOLOGICO DE LOS VIRUS RESPIRATORIOS., 2002, Paraguay

Nombre: DIGNOSTICO ETIOLOGICO DE LOS VIRUS RESPIRATORIOS.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica, Sede Regional Alto Paraná.

Palabras Clave: Virus respiratorios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

54 Otra - VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. , 2001, Estados Unidos

Nombre: VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Reunión de los países del Cono Sur y el Caribe.

Palabras Clave: Influenza;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

55 Otra - Criterios para el Diagnóstico de Chlamydomphilla psitacci. , 2001, Paraguay

Nombre: Criterios para el Diagnóstico de Chlamydomphilla psitacci. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del LCSP

Palabras Clave: Chlamydomphilla psitacci. ;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

56 Otra - JORNADA DE INFLUENZA .ACTUALIZACION. HOTEL EXCELSIOR, 2000, Paraguay

Nombre: JORNADA DE INFLUENZA .ACTUALIZACION. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: HOTEL EXCELSIOR

Palabras Clave: Influenza;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;

57 Otra - OPTION FOR INFLUENZA CONTROL IV. Grupo de Científicos Europeos trabajando en influenza(ESWI), 2000, Grecia

Nombre: OPTION FOR INFLUENZA CONTROL IV.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

- Palabras Clave: INFLUENZA, CONTROL;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 58 Otra - VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. , 2000, Argentina**
Nombre: VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Reunión de los países del Cono Sur.
Palabras Clave: Influenza;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 59 Taller - Taller teórico Práctico de Diagnóstico Viroológico Rápido Precongreso. VIII Congreso Latinoamericano de Infectología Pediátrica, 1999, Paraguay**
Nombre: Taller teórico Práctico de Diagnóstico Viroológico Rápido Precongreso. VIII Congreso Latinoamericano de Infectología Pediátrica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología.
Palabras Clave: Diagnóstico, Viroológico;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 60 Congreso - 8 ° CONGRESO LATINOAMERICANO DE INFECTOLOGIA PEDIÁTRICA. ASUNCIÓN , 1999, Paraguay**
Nombre: 8 ° CONGRESO LATINOAMERICANO DE INFECTOLOGIA PEDIÁTRICA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología.
Palabras Clave: Infectología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 61 Congreso - Congreso de Pediatría, 1998, Paraguay**
Nombre: Congreso de Pediatría. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 62 Congreso - Congreso Latinoamericano de Microbiología, 1998, Paraguay**
Nombre: Congreso Latinoamericano de Microbiología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
- 63 Congreso - CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA Asunción , 1998, Paraguay**
Nombre: CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA Asunción . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Microbiología
Palabras Clave: Microbiología, Infectología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 64 Otra - CURSO: REDACCION DEL ESCRITO MEDICO. , 1998, Paraguay**
Nombre: CURSO: REDACCION DEL ESCRITO MEDICO. . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría e Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
Palabras Clave: Redacción, Escrito Médico;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 65 Otra - VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY., 1998, Brasil**
Nombre: VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY.. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Reunión de los países del Cono Sur. San Pablo- Brasil.15-17
Palabras Clave: Influenza;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 66 Otra - DIAGNOSTICO LABORATORIAL DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS , 1997, Paraguay**
Nombre: DIAGNOSTICO LABORATORIAL DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría. Filial Ciudad del Este.
Palabras Clave: Enfermedades Infecciosas;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 67 Congreso - I CONGRESO PARAGUAYO DE INFECTOLOGÍA, 1997, Paraguay**
Nombre: I CONGRESO PARAGUAYO DE INFECTOLOGÍA. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
Palabras Clave: Infectología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 68 Congreso - VIII Congreso Panamericano, X Congreso Brasileiro de Infectología, 1997, Brasil**
Nombre: VIII Congreso Panamericano, X Congreso Brasileiro de Infectología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Panamericana y Brasileira de Infectología
Palabras Clave: Infectología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 69 Taller - Primer Curso Taller , 1997, Paraguay**
Nombre: Primer Curso Taller . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

- Nombre de la institución promotora: Laboratorio Central e Instituto de Medicina Tropical
Palabras Clave: Epidemiología, Virología Celular, Hantavirus;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 70 Otra - Curso Introducción a la Epidemiología, 1997, Paraguay**
Nombre: Curso Introducción a la Epidemiología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Laboratorio Central e Instituto de Medicina Tropical
Palabras Clave: Introducción, Epidemiología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 71 Otra - Curso Introducción a la Metodología de la Investigación, 1997, Paraguay**
Nombre: Curso Introducción a la Metodología de la Investigación. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría
Palabras Clave: Introducción, Metodología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 72 Otra - "GENERALIDADES VIROLOGICAS", 1997, Paraguay**
Nombre: "GENERALIDADES VIROLOGICAS". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Cátedra de Microbiología- Facultad de Ciencias Médicas
- 73 Otra - DIAGNOSTICO DE LOS VIRUS RESPIRATORIOS , 1997, Paraguay**
Nombre: DIAGNOSTICO DE LOS VIRUS RESPIRATORIOS . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Cátedra de Neumología.
Palabras Clave: Virus respiratorios;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 74 Otra - "1ª.JORNADA DE ACTUALIZACION EN INFECCIONES RESPIRATORIAS", 1997, Paraguay**
Nombre: "1ª.JORNADA DE ACTUALIZACION EN INFECCIONES RESPIRATORIAS". Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del LCSP
Palabras Clave: Infecciones respiratorias;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 75 Otra - INICIOS DE LA VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY, 1997, Paraguay**
Nombre: INICIOS DE LA VIGILANCIA DE INFLUENZA EN EL PARAGUAY. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Reunión de los países del Cono Sur. Santiago
Palabras Clave: Influenza;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 76 Otra - DIAGNOSTICO DE LOS VIRUS RESPIRATORIOS Y AGENTES DE NEUMONIAS ATIPICAS, 1997, Paraguay**
Nombre: DIAGNOSTICO DE LOS VIRUS RESPIRATORIOS Y AGENTES DE NEUMONIAS ATIPICAS. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del INERAM
Palabras Clave: Virus respiratorios, Neumonías atípicas;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 77 Otra - "QUALITY CONTROL ON MEASLES VACCINE. , 1996, Paraguay**
Nombre: "QUALITY CONTROL ON MEASLES VACCINE. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del Laboratorio Central,
- 78 Seminario - Seminario sobre Test de Integridad, 1996, Brasil**
Nombre: Seminario sobre Test de Integridad. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Fundación OswaldoFiocruz
Palabras Clave: Metodología de la Investigación; Test, Integridad;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 79 Otra - "CONTROL DE CALIDAD EN VACUNA PARA EL SARAMPION., 1996, Paraguay**
Nombre: QUALITY CONTROL ON MEASLES VACCINE. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del Laboratorio Central
Palabras Clave: Vacuna, Sarampion;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 80 Otra - "CHLAMYDIA trachomatis COMO AGENTE ETIOLOGICO EN LAS NEUMONIAS EN PARAGUAY". , 1996, Paraguay**
Nombre: "CHLAMYDIA trachomatis COMO AGENTE ETIOLOGICO EN LAS NEUMONIAS EN PARAGUAY". . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Salón Auditorio del Laboratorio Central,
Palabras Clave: Chlamydia trachomatis;

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 81 Congreso - II Congreso Paraguayo de Alergia e Inmunología- San Lorenzo, 1995, Paraguay**
 Nombre: II Congreso Paraguayo de Alergia e Inmunología. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguay de Inmunologia
 Palabras Clave: Alergia, Inmunología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 82 Congreso - II Congreso Paraguayo de Microbiología , 1995, Paraguay**
 Nombre: II Congreso Paraguayo de Microbiología . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Palabras Clave: Microbiologia, Infectología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 83 Congreso - PRESENTACION DE TRABAJO: Utilidad de reducción de la sal MTT en la determinación de la viabilidad de la Leishmania brasiliensis. 2 CONGRESO PARAGUAYO DE QUIMICA, 1994, Paraguay**
 Nombre: II CONGRESO PARAGUAYO DE QUÍMICA . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
 Palabras Clave: Reducción, determinación,viabilidad; Leishmania;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 84 Congreso - PRESENTACION DE TRABAJO TITULADO: Prevalencia de Virus Sincicial Respiratorio y Chlamydia trachomatis en las afecciones respiratorias. Presentación de Temas libres, 1994, Paraguay**
 Nombre: IV CONGRESO PARAGUAYO DE PEDIATRIA. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Pediatría.
 Palabras Clave: Chlamydia trachomatis;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Diagnostico virológico por técnicas moleculares;
- 85 Otra - PRESENTACION DE TRABAJO TITULADO: Chlamydia trachomatis en Neumonías. CURSO DE ENTEROBACTERIAS, IDENTIFICACION E IMPORTANCIA CLINICA, 1993, Paraguay**
 Nombre: Curso de Enterobacterias, Identificación e Importancia Clínica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
 Palabras Clave: Chlamydia, trachomatis, Neumonías;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 86 Otra - CURSO TEORICO PRACTICO EN TECNICAS INMUNOLOGICAS , 1991, Paraguay**
 Nombre: CURSO TEORICO PRACTICO EN TECNICAS INMUNOLOGICAS . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
- 87 Congreso - X CONGRESO URUGUAYO DE PARASITOLOGIA Montevideo. , 1991, Uruguay**
 Nombre: X CONGRESO URUGUAYO DE PARASITOLOGIA . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Infectologia.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 88 Congreso - III CONGRESO PARAGUAYO DE QUIMICA , 1989, Paraguay**
 Nombre: III CONGRESO PARAGUAYO DE QUIMICA . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquimicos del Paraguay.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 89 Seminario - SEMINARIO PARA LA OBSERVACION DE AVANCES EN SIDA. Yonago. Japón, 1986, Japón**
 Nombre: SEMINARIO PARA LA OBSERVACION DE AVANCES EN SIDA. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Escuela de Medicina de la Universidad de TOTTO RI.
 Palabras Clave: Avances, Sida;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 90 Congreso - 33 CONGRESO JAPONES DE VIROLOGIA , 1985, Japón**
 Nombre: 33 CONGRESO JAPONES DE VIROLOGIA . Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Showa University. Tokio
 Palabras Clave: HIV, Microbiologia, Infectologia, Epidemiologia ;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Actualización Profesional;
- 91 Otra - Escuela de Medicina de Pos grado. Nuestra Señora de la Asunción, , 1983, Paraguay**
 Nombre: - Información Adicional:

Información adicional:

Miembro de la Sociedad Americana de Microbiologia(ASM)
 Miembro de la Asociación Argentina de Microbiologia(AAM)
 Miembro de la Asociación de Bioquímicos del Paraguay(ABP). Comisión Directiva periodo anterior y actual.
 Miembro de la Sociedad Paraguaya de Microbiología. Comisión Directiva actual.
 Comité Organizador del III Congreso Paraguayo de Microbiología 2017
 Presidente de la Sociedad Paraguaya de Microbiología, periodo 2018-2020
 Presidente del IV Congreso Paraguayo de Microbiología 2019
 Comité Organizador del XIX Congreso Panamericano de Infectologia 2019.

Indicadores

Producción Bibliográfica 110

| | |
|--|----|
| Trabajos en eventos | 61 |
| Resumen | 29 |
| Completo | 31 |
| Resumen expandido | 1 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 18 |
| Completo en revistas arbitradas | 5 |
| Completo en revistas NO arbitradas | 0 |
| Completo | 1 |
| Resumen | 12 |
| Artículos aceptados para publicación en revistas científicas | 4 |
| Completo | 4 |
| Textos en publicaciones no científicas | 26 |
| Revista | 26 |
| Documentos de trabajo | 1 |
| Completo | 1 |

Tutorías 35

| | |
|-------------------------------|----|
| Concluidas | 30 |
| Iniciación a la investigación | 29 |
| Otras tutorías/orientaciones | 1 |
| En Marcha | 5 |
| Iniciación a la investigación | 5 |

Evaluaciones 23

| | |
|---------|----|
| Eventos | 14 |
| Premios | 9 |

Otras Referencias 101

| | |
|---------------------------|----|
| Otros datos Relevantes | 10 |
| Presentaciones en eventos | 91 |