



MARIA LIZ BOBADILLA FRIZZOLA

DRA. EN BIOQUIMICA

Nombre en citaciones bibliográficas: BOBADILLA ML o BOBADILLA M

Sexo: Femenino

Nacido el 11-03-1973 en ASUNCION, Paraguay. De nacionalidad PARAGUAYA.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Inactivo en el Programa/Sistema**
 Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 144/2019**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 305/14**

Información de Contacto

Mail: **bobadillaml@gmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Etica en la Investigación
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Bioquímica clínica
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Epidemiologica - Bioestadística
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología - Biología Molecular

Formación Académica/Titulación

- 2019-2024** Doctorado - Doctorado en Ciencias
 Fundacao Oswaldo Cruz- FIOCRUZ. Instituto Oswaldo Cruz- Rio de Janeiro-Brasil, Paraguay
 Título: PAPILOMAVIRUS HUMANO (HPV) EN MUJERES JÓVENES: FRECUENCIA TIPO-ESPECIFICA, COMPORTAMIENTO DE RIESGO Y EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE LA VACUNA TETRAVALENTE EN PARAGUAY, Año de Obtención: 2025
 Tutor: VANESSA SALETE DE PAULA y GERARDO DANIEL DELUCA
 Sitio web de la tesis/disertación: <https://arca.fiocruz.br/items/2b1724b3-b02d-4ccb-8ffe-5defe3a872d5>
 Becario de: FOCEM MERCOSUR, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2014-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en "Interpretación del Antibiograma"
 Universidad del Pacífico Privada, Paraguay, Año de Obtención: 2014
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Microbiología clínica;
- 2013-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en "Diagnóstico Bacteriológico"
 Universidad del Pacífico Privada, Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología - Bacteriología;
- 2004-2016** Maestría - Maestría en Microbiología Molecular
 Universidad Nacional de San Martín, Argentina
 Título: Detección y tipificación de virus papiloma humano en el marco del tamizaje virológico para la detección de lesiones del cuello uterino en Asunción, Paraguay., Año de Obtención: 2016
 Tutor: María Alejandra Picconi
 Sitio web de la tesis/disertación: <http://sgc.anlis.gob.ar/handle/123456789/1830>
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Biología Molecular - Cancer de cuello uterino;
- 2003-2006** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Metodología de la Investigación
 Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
 Título: Agentes virales como causa de infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años
 Tutor: Margarita Samudio Acevedo
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Salud Publica;
- 2001-2002** Especialización/Perfeccionamiento - Clinical Laboratory Technology
 Japan International Medical Technology Foundation, Japón, Año de Obtención: 2002
 Becario de: Japan International Cooperation Agency, Japón

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología;
- 1992-1998**
 Grado - Dr en Bioquímica
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 1998
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica;
- 1989-1991**
 Técnico - Técnico en Química Industrial
 Colegio Técnico Nacional, Paraguay, Año de Obtención: 1991
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Química, Ingeniería de Procesos Químicos, Química Industrial;

Formación Complementaria

- 2025**
 Congresos XV Congreso Paraguayo de Infectología - VII Congreso Paraguayo de Microbiología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2025**
 Congresos HPV - associated diseases: screening, prophylactic and therapeutic vaccines
 INSTITUTO DO CANCER DO ESTADO DE SAO PAULO, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2021**
 Congresos XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología
 Asociación Latinoamericana de Microbiología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2021**
 Congresos 34th International Papillomavirus Conference (IPVC 2021)
 INTERNATIONAL PAPILLOVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, VIROLOGIA;
- 2021**
 Congresos XXXII Congresso Brasileiro de Virologia
 Sociedade Brasileira de Virologia, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIROLOGIA;
- 2020**
 Congresos 33rd International Papillomavirus Conference (IPVC 2020)
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , VIROLOGIA;
- 2020**
 Congresos XI MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA
 Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS), Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, VIROLOGIA;
- 2019**
 Congresos XIX Congreso Panamericano de Infectología
 Asociación Panamericana de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2019**
 Congresos XV Congreso Argentino de Microbiología - CAM 2019
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología;
- 2019**
 Congresos Congreso Hepato XX/19 "40 años de Hepatología en Argentina de cara al futuro"
 Asociación Argentina para el Estudio de las Enfermedades del Hígado - Sociedad Argentina de Virología - Asociación Argentina de Hemoterapia e Inmunoematología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Diagnóstico molecular;
- 2015**
 Congresos XI Congreso Argentino de Virología y
 II Congreso Latinoamericano de Virología
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 2013**
 Congresos XI Congreso Paraguayo de Gastroenterología y Endoscopia Digestiva
 Sociedad Paraguaya de Gastroenterología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Gastroenterología y Hepatología, Hepatitis virales;
- 2013**
 Congresos XIII Congreso Argentino de Microbiología - 2013
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología;
- 2013**
 Congresos IX Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay

- 2003** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Congresos IV Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Vigilancia epidemiológica;
- 2002** Congresos III Congreso Paraguayo de Alergia e Inmunología
 Sociedad Paraguaya de Alergia, Asma e Inmunología, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Infectologia - Inmunologia;
- 2001** Congresos III Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología - OPS/OMS - SLIPE, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Vigilancia epidemiológica;
- 2000** Congresos IV Congreso Paraguayo de Química
 Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay
- 1999** Congresos 2° Congreso Paraguayo de Infectología - INFECTO PARAGUAY'99
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Infectologia ;
- 1998** Congresos XVI Congreso Latinoamericano de Microbiología
 Asociación Latinoamericana de Microbiología, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Microbiologia;
- 1996** Congresos I Congreso Nacional de Bioquímica Clínica
 Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay
- 2025-En Marcha** Cursos de corta duración
 Sociedad Paraguaya de Reumatología, Paraguay
 Título: Publicación y Gestión Editorial de Artículos Científicos Médicos
 Horas totales: 40
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2024-2024** Cursos de corta duración
 Ciencia del Sur, Paraguay
 Título: V Curso Internacional de Escritura Científica
 Horas totales: 20
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Centro de Desarrollo de la Investigación Científica, Paraguay
 Título: Curso de Análisis Bioinformático de Secuencias Genéticas.
 Horas totales: 40
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioinformatica;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
 Título: "SCIENTIFIC WRITING" - Universidad de California, San Francisco (EEUU); Universidad Federal del Espiritu Santo (Brasil) - Universidad Nacional de Caaguazu (Paraguay)
 Horas totales: 40
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Agencia Internacional de Investigación sobre el cáncer (IARC-WHO), Francia
 Título: Conceptos generales en cáncer de cérvix y VPH, toma de muestras cervicales y procedimientos del Estudio Multicéntrico de Tamizaje y Triage de Cáncer de Cuello Uterino con Pruebas del Virus de Papiloma Humano (ESTAMPA)
 Horas totales: 24
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 International Association for the Study of the Liver , Paraguay
 Título: Curso Internacional de Hepatología
 Horas totales: 8
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Hepatitis virales;
- 2010-2010** Cursos de corta duración
 OPS - CDC, Estados Unidos
 Título: Capacitacion en Epidemiología para los Laboratorio de Influenza

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 2008-2008** Cursos de corta duración
Organización Panamericana de la Salud , Paraguay
Título: Preparación de los Establecimientos de Salud ante casos inusitados o imprevistos o conglomerados de IRAG
- 2006-2006** Cursos de corta duración
Organización Panamericana de la Salud , Paraguay
Título: Curso Internacional de Investigación de Brotes Epidémicos
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2006-2006** Cursos de corta duración
Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas "Dr. Carlos G Malbrán", Argentina
Título: Técnicas de laboratorio para la detección de virus influenza (H5N1) por RT-PCR
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 2005-2005** Cursos de corta duración
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay
Título: Inmunología Viral - Curricular de la Maestría en Ciencias Biológicas del PEDECIBA
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Inmunología;
- 2004-2004** Cursos de corta duración
Red de Investig. y Entrenamiento en Enfermedades parasitarias del Cono Sur., Paraguay
Título: Curso "Epidemiología Molecular y Biología Celular"
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Epidemiología;
- 2004-2004** Cursos de corta duración
Centro Brasileiro-Argentino de Biotecnología, Brasil
Título: International Workshop on Modulation of Cellular Inflammatory Response and Training Course on "in vivo" and "in vitro" approaches for gene expression
- 2003-2003** Cursos de corta duración
Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas- ANLIS "Dr. Malbrán", Argentina
Título: XIII Curso Anual de Diagnóstico Viroológico Rápido
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 2003-2003** Cursos de corta duración
AMSUD-PASTEUR, Paraguay
Título: Curso Regional de Herramientas Bioestadísticas para Vigilancia Epidemiológica e Investigación de Brotes
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica - Bioestadística;
- 2003-2003** Cursos de corta duración
Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
Título: Aplicaciones de la Biología Molecular al Diagnóstico de Enfermedades Infecciosas
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Biología Molecular;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
AMSUD-PASTEUR, Paraguay
Título: Curso Regional de Medicina Molecular de Enfermedades Infecciosas
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Medicina Molecular;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Sangre Segura - Modulo III Grupos Sanguíneos
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Medicina Transfusional;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
Título: I Curso de Medicina Tropical
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Infectología ;
- 2002-2002** Cursos de corta duración
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
Título: Laboratorio Clínico en Pediatría

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica clínica;
- 2001-2001**
Cursos de corta duración
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
Título: Curso sobre Respuesta Inmune a Infecciones Regionales
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Infectología - Inmunología ;
- 2000-2000**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso sobre Virología
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 1999-1999**
Cursos de corta duración
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico en Diagnóstico Viroológico
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 1999-1999**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico sobre Parasitos Intestinales
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Microbiología - Parasitología;
- 1999-1999**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico sobre Virología
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 1999-1999**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Metabolismo de Lípidos e Hidratos de Carbono
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica;
- 1998-1998**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico sobre Bacteriología Clínica
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Microbiología - Bacteriología;
- 1998-1998**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico sobre Líquidos Corporales
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica clínica;
- 1998-1998**
Cursos de corta duración
Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico "Importancia del Examen Directo en el Diagnóstico Microbiológico"
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Microbiología;
- 1998-1998**
Cursos de corta duración
Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
Título: Curso Teórico-Práctico sobre Micosis Superficiales y Profundas
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología - Micología;
- 1998-1998**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso sobre Hemostasia
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica clínica - Hematología;
- 1997-1997**
Cursos de corta duración
Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Curso Internacional de Genética
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Genética;
- 1997-1997**
Cursos de corta duración
Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
Título: Curso Teórico de Inmunoserologías

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica clínica;
- 2018** Encuentros Roche Diagnostics HPV VALUE Meeting
 ROCHE DIAGNOSTICS, Argentina
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Oncología;
- 2016** Encuentros ACTUALIZACIONES EN TAMIZAJE, DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE HEPATITIS VIRALES
 Asociación Argentina para el Estudio de las Enfermedades del Hígado - Sociedad Argentina de Virología - Asociación Argentina de Hemoterapia e Inmunohematología, Argentina
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 2016** Encuentros Jornada de Hepatitis Virales
 LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 2021** Otros Your patient is HPV+: What is next? - IPVS Educational Webinar Series 2021
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, HPV;
- 2018** Otros Entrenamiento operacional MiSeq para secuenciación de genomas completos
 ILLUMINA, Brasil
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Secuenciación;
- 2017** Otros CLART HPV and CAR Reader Training
 GENOMICA, España
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, HPV;
- 2016** Otros Protecting Human Research Participants
 National Institutes of Health - Office of Extramural Research, Estados Unidos
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, ;
- 2014** Otros CURSO DE ACTUALIZACION "DIAGNOSTICO MOLECULAR"
 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;
- 2013** Otros LA IMPORTANCIA DEL CCI Y EEC - CLASIFICACION DE ERRORES Y ACCIONES CORRECTIVAS
 RANDOX - INFOMED, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica clínica;
- 2013** Otros Training Course on Rotor Gene Q and Artus Kits - Qiagen
 Qiagen Office, Brasil
- 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 - Microbiología - Inmunología;
- 2011** Otros Curso Teórico sobre Reacción en Cadena de la Polimerasa
 Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Biología Molecular;
- 2010** Otros Reunión de los Centros Nacionales de Influenza, Región de las Américas
 OPS/OMS - CDC, Ecuador
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 2007** Otros Shippers of Dangerous Goods (Specialization on Infectious Substances - Division 6.2)
 World Courier - International Air Transport Association (IATA), Chile
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Sustancias infecciosas;
- 2005** Otros Elaboración de la Estrategia de Gestión Integrada para la Prevención y Control del Dengue en Paraguay
 OPS/OMS - MSP y BS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 2004** Otros Genética de las Poblaciones y las Infecciones
 Instituto Pasteur, Paraguay
- 2004** Otros Interacciones entre el Micobacterium tuberculosis y las células fagocíticas del huésped
 Instituto Pasteur, Paraguay
- 2003** Otros Epidemiología del Rotavirus en la Argentina
 Fondo Argentino de Cooperación Horizontal (FO-AR) - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (IICS), Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología - Rotavirus;

- 1999** Otros Jornada de Bioquímica Clínica
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 1998** Otros Toma de Muestras en Bacteriología
 Policía Nacional - Departamento de Sanidad, Paraguay
- 1994** Otros Tercera Jornada Paraguaya de Análisis Clínicos
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2025** Seminarios HPV Screening Tests: How to Make the Best Decision for Your Program
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
- 2025** Seminarios Exploring HPV-Microbiome Interactions and Evidence-Based Practices against HPV infection
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2023** Seminarios Self-Sampling for Human Papillomavirus Testing
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2023** Seminarios IPVC2023 in 60 minutes (Part 2). Highlight from the Workshops - State of the Science
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2023** Seminarios Harnessing immunotherapy to control and/or eliminate HPV associated disease
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2023** Seminarios The Future of HPV research, featuring IPVS early career recognition awardee 2023
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
- 2022** Seminarios Everything you need to know about HPV and pregnancy
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2022** Seminarios Testing positive for HPV in cervical screening: psychosocial and communication issues for patients and providers
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2022** Seminarios What does it take to decide if a cancer is caused by HPV?
 INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
- 2025** Simposios ILLUMINA DAY. Secuenciación en Microbiología, Enfermedades raras y Oncología
 Infotec S.A, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2024** Simposios Jornada Científica de Biología Molecular
 Infotec S.A, Paraguay
- 2024** Simposios 2da. JORNADA CIENTIFICA - Descubriendo la ciencia, Inspirando el cambio.
 CHACO INTERNACIONAL S.A., Paraguay
- 2024** Simposios Simposio Internacional «Investigación, Educación y Biotecnología Aplicadas a la Salud»
 FOCEM MERCOSUR, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2021** Simposios HERPES E HPV IN RIO - X SIMPOSIO BRASILEIRO DE PAPILOMAVIROSE HUMANA
 SOCIEDADE BRASILEIRA DE DOENCAS SEXUALMENTE TRANSMISSIVEIS, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, VIROLOGIA;
- 2018** Simposios IV SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE PAPILOMAVIRUS HUMANO (HPV)
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2018** Simposios INVESTIGACIÓN EN ONCOLOGIA: DE LA BIOLOGIA MOLECULAR A LA ECOEPIDEMIOLOGIA Y LA PRACTICA CLINICA
 FOCEM MERCOSUR, Paraguay

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Oncología;
- 2016** Simposios IV INTERNATIONAL CLINICAL VIROLOGY SYMPOSIUM AND ADVANCES IN VACCINE
Pan American Society for Clinical Virology, Estados Unidos
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, VIROLOGIA;
- 2021** Talleres SARS-CoV-2 Genoma Data - Análisis Bioinformático aplicando Next Generation Sequencing (NGS)
Agencia de Cooperación Alemana, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Bioinformatica;
- 2020** Talleres WORKSHOP VIROLOGIA
Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, VIROLOGIA;
- 2020** Talleres ONCOLOGIA MOLECULAR BRAF - KRAS
ROCHE DIAGNOSTICS, Argentina
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, Oncología Molecular;
- 2019** Talleres MiSeq System and TST15 Sample Preparation
Centro de Desarrollo de la Investigación Científica, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Diagnostico Molecular;
- 2018** Talleres CLART STDs and CLART Septibac kit
GENOMICA, España
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Diagnostico Molecular;
- 2017** Talleres Cancer Perspectives
Instituto de Investigaciones en Biomedicina de Buenos Aires - CONICET - Instituto Partner de la Sociedad Max Planck, Argentina
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2014** Talleres WORKSHOP ON HUMAN PAPILLOMAVIRUS - From Basic Biology to Cervical Cancer Prevention - 19-21
Noviembre/2014 - Rosario, Argentina
- INTERNATIONAL CENTRE FOR GENETIC ENGINEERING AND BIOTECHNOLOGY, Italia
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, BIOTECNOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR;
- 2014** Talleres Taller Teórico-Práctico INTRODUCCION AL ANALISIS BIOINFORMATICO DE SECUENCIAS GENOMICAS
FOCEM MERCOSUR, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, BIOINFORMATICA;
- 2010** Talleres Taller de Ajuste de los Planes Regionales ante la Pandemia de Influenza A
OPS/OMS - MSP y BS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 2009** Talleres Gestión y Liderazgo en la Implementación de Aseguramiento de Calidad en el Laboratorio
USAID, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Gestión y aseguramiento de calidad;
- 2006** Talleres Workshop on Molecular Diagnosis of Influenza
FIOCRUZ - CDC - OPS, Brasil
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, DIAGNOSTICO MOLECULAR;
- 2005** Talleres Taller de Conclusión del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia de Influenza
Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS), Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
- 2005** Talleres Taller de Preparación del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza
OPS/OMS - MSP y BS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 2005** Talleres Epidemiología y Vigilancia de Influenza
OPS/OMS - CDC, Ecuador

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 2004** Talleres Transferencia de la técnica de RT-PCR para la detección y tipificación de virus Dengue. INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD - DPTO. DE SALUD PUBLICA Y EPIDEMIOLOGIA, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia virológica;
- 2002** Talleres Taller Internacional sobre afecciones respiratorias agudas Instituto Pedro Kouri (IPK) - Instituto de Salud Carlos III (ISC) , Cuba
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Virología;
- 2000** Talleres INTERNATIONAL TRAINING COURSE ON ANIMAL CELL TECHNOLOGICAL BIOPROCESSES - FROM THE GENE TO THE PRODUCT International Cell Research Organization (ICRO - UNESCO), Brasil
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Virología;
- 1999** Talleres Control de la Calibración de Instrumentos del Laboratorio Clínico Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica clínica;
- 1998** Talleres Taller sobre "Hemostasia y Trombosis" Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
- 1998** Talleres Control de la Variación Analítica Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica clínica;

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: regular	Lee: muy bien	Escribe: regular

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS - LCSP

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción - FCQ, UNA

Vínculos con la Institución

2014 - 2014 **Profesor invitado** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Clase Teórica sobre CLONACIÓN ACELULAR - REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA

Actividades

- | | | |
|----------------------|--|----------------------|
| 4/2014 - 4/2014 | Docencia/Enseñanza, Bioquímica
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-CLONACIÓN ACELULAR - PCR | |
| 2003 - 2004 | Otro - ADSCRIPTO - CATEDRA DE BIOLOGIA MOLECULAR - CARRERA DE BIOQUIMICA - PRIMER SEMESTRE | C. Horaria: 2 |
| 1999 - 1999 | Otro - Ayudante de Cátedra- Microbiología General - Farmacia, Química Industria, otras. | C. Horaria: 4 |
| Otras Informaciones: | | |
| 1999 - 2000 | Otro - Ayudante de Cátedra - MICROBIOLOGIA GENERAL- Bioquímica, 7° Nivel. Primer Semestre | C. Horaria: 4 |
| 1999 - 2002 | Otro - AYUDANTE DE CATEDRA - BIOLOGÍA MOLECULAR - CARRERA DE BIOQUIMICA - Primer Semestre | C. Horaria: 2 |

Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion - FPUNA

Vínculos con la Institución

2004 - 2008 **Funcionario/Empleado - ENCARGADA DE CÁTEDRA**

Actividades

7/2004 - 12/2008 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Electrónica
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -BIOSEGURIDAD

Hospital General Pediátrico "Niños de Acosta Ñu" - HGP

Vínculos con la Institución

2003 - 2017 **Bioquímica** C. Horaria: 15

Actividades

9/2015 - 2/2017 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Hospital General Pediátrico "Niños de Acosta Ñu" - Servicio de Neurología
DESARROLLO INFANTIL TEMPRANO
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Aumento de las capacidades nacionales en Neurología
 Integrantes: CASARTELLI M; ALFIERI P; BOBADILLA ML;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos:
 Financiadores: Banco Interamericano de Desarrollo - BID (Apoyo financiero)MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Remuneracion)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Neurología Clínica, ;

12/2011 - 5/2012 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Servicio de Oncohematología - Laboratorio de Biología Molecular, Hospital General Pediátrico "Niños de Acosta Ñu"
Creación de un Laboratorio de Biología Molecular en el Servicio de Oncohematología
 Descripción: Creación y puesta en marcha de un laboratorio de técnicas moleculares en el servicio de Oncohematología del HGP. El trabajo incluyó desde las sugerencias de adecuación en la infraestructura para establecer las tres áreas de trabajo y el flujo unidireccional necesario para este tipo de laboratorio; la preparación de listado de equipamientos, insumos y reactivos requeridos; así como la implementación de las técnicas de detección de marcadores oncohematológicos y cuantificación de agentes infecciosos de importancia en niños transplantados.
 Integrantes: BOBADILLA ML(Responsable);BOBADILLA ML;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Otra.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
 Financiadores: Itaipu - (Apoyo financiero)Hospital General Pediátrico Niños de Acosta Ñu - HGP (Remuneracion)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Biología Molecular;

6/2009 - 8/2009 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección de Inmunofluorescencia, Servicio de Laboratorio
Desarrollo e implementación del procesamiento de muestras respiratorias y detección de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia en el Laboratorio del HGP
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Adecuación de infraestructura del laboratorio para procesamiento de muestras respiratorias de acuerdo con las normas de bioseguridad.
 Preparación de listado de equipamientos, insumos y reactivos necesarios para la detección de virus respiratorios por inmunofluorescencia.
 Entrenamiento del personal en la preparación y procesamiento de las muestras, interpretación e informe de resultados.
 Integrantes: AQUINO C; ORTIZ A; BOBADILLA ML;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
 Financiadores: Hospital General Pediátrico Niños de Acosta Ñu - HGP (Otra)

5/2011 - 2/2017 Otra actividad técnico-científico relevante
 Actividad realizada: Responsable de la Implementación y desarrollo de técnicas de Biología Molecular aplicadas al diagnóstico y seguimiento de pacientes del hospital.

Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS - LCSP

Vínculos con la Institución

1998 - Actual **Funcionario/Empleado - Bioquímica** C. Horaria: 36

Régimen: Dedicación tot: *Actividades*

1/2013 - Actual Líneas de Investigación, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL VPH
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: El LCSP forma parte de la Red Regional de Laboratorios del VPH para apoyar estudios de evolución del impacto de la vacunación contra esta enfermedad en los países de la región. De esta manera, se reconoce al LCSP como Laboratorio de Referencia para el VPH a nivel nacional cumpliendo las siguientes funciones: constituir punto de colecta de virus del VPH de los laboratorios de todo el país; promover implementación de técnicas de detección y tipificación validadas; desarrollar capacidad para detección e identificación de genotipos presentes en la

- vacuna; desarrollar capacidad potencial para identificación de genotipos oncogénicos del VPH; brindar asesoramiento científico y técnico; ofrecer capacitación y entrenamiento; y socializar la información de los resultados obtenidos con el Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI) y con el Programa de Prevención y Control del Cáncer
- Integrantes: BOBADILLA ML;VILLAGRA V; OLMEDO G; PRATT P;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIROLOGIA - BIOLOGIA MOLECULAR;
- 9/2011 - Actual
 Líneas de Investigación, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE PRUEBAS RÁPIDAS UTILIZADAS PARA EL DIAGNÓSTICO DE PATÓGENOS DE IMPORTANCIA EN SALUD PÚBLICA
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Proyectos de evaluación de pruebas rápidas para diagnóstico de numerosas patologías de importancia en salud pública disponibles en el país y que podrían ser implementadas por diferentes programas ofreciendo diagnóstico y tratamiento oportunos. Específicamente, preparación de paneles de sueros caracterizados con pruebas laboratoriales de referencia que son aplicados a las pruebas rápidas para la determinación la especificidad, sensibilidad, valores predictivos positivo y negativo de las mismas.
 Integrantes: BOBADILLA ML;ZORRILLA ME; PRATT P; MANCUELLO A; PRIETO F;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, CONTROL DE CALIDAD;
- 7/2002 - 4/2011
 Líneas de Investigación, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
ESTUDIO Y CARACTERIZACIÓN VIROLÓGICA DE INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Como Centro del Centro Nacional de Influenza (CNI) se implementaron todas las técnicas virológicas disponibles para el estudio de influenza y otros virus respiratorios. Se logró establecer un sistema de envíos oportunos de cepas representativas al CDC de Atlanta, Georgia, EEUU (Centro Colaborador de OMS) para su estudio y comparación con cepas aisladas en el resto del mundo y para la formulación vacunal que se revisa anualmente. La información virológica contribuyó fundamentalmente al conocimiento de la epidemiología de la gripe en nuestro país y a la caracterización de las cepas virales circulantes; así como su correlación con las cepas vacunales. Se logró además, implementar el diagnóstico virológico por inmunofluorescencia en otros servicios clave de MSP y BS, como hospitales regionales de zonas fronterizas (PJC y CDE) y un hospital de referencia pediátrica (HGP); contribuyendo con la formación de recursos humanos y directrices para la adecuación de la infraestructura laboratorial para el procesamiento de muestras respiratorias. Se apoyó también al mejoramiento del diagnóstico virológico a nivel de los laboratorios privados con talleres teórico-prácticos de retroalimentación. Finalmente, se creó un Programa de Evaluación Externa de Calidad para el diagnóstico de virus respiratorios por inmunofluorescencia distribuido semestralmente a los servicios públicos y privados que ofrecen este servicio
 Integrantes: BOBADILLA ML;ORTEGA MJ; VAZQUEZ C; VILLALBA S; PAREDES W; OVIEDO A;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Epidemiológica;
- 8/2025 - Actual
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS, MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL
Prevalencia y Caracterización de Infecciones por HPV y otros virus potencialmente oncogénicos en la Cavidad Oral de la Población Paraguaya: Un Estudio Clínico-Epidemiológico.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: El estudio propone determinar la prevalencia de infecciones orales por HPV y otros virus oncogénicos en la población general y en personas inmunocomprometidas. Esto permitirá conocer la magnitud del problema en Paraguay y la distribución de estas infecciones en distintos grupos de la población.
 Integrantes: BOBADILLA ML;VILLAGRA V; DELGADO K; MEZA L;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos: Especialización (1);
- 12/2024 - Actual
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA, MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL
Análisis de variantes genéticas asociadas con múltiples tipos de cáncer. Uso de paneles multicáncer.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Promover la utilización de paneles multicáncer apuntando a una medicina personalizada en la detección y tratamiento de pacientes con diferentes tipos de cáncer.
 Integrantes: BOBADILLA ML;GONZALEZ S; VILLAGRA V; MEZA L;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Otra.
 Alumnos: Especialización (1);
- 2/2016 - Actual
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA
ESTUDIO MULTICENTRICO DE TAMIZAJE Y TRIAGE DE CANCER DE CUELLO UTERINO CON PRUEBAS DEL VIRUS "ESTAMPA"
 Participación: Integrante del Equipo

- Descripción: Proyecto Multicéntrico Internacional coordinado por la International Agency for Research on Cancer (IARC) - OMS
 Pretende evaluar diferentes métodos, incluyendo la inspección visual con ácido acético, la citología y nuevas técnicas moleculares, para la clasificación de las mujeres con VPH positivo (triage), para recomendar abordajes de tamizaje en diferentes escenarios capaces de detectar la mayoría de las lesiones intraepiteliales escamosas de alto grado confirmadas histológicamente (LIEAG) o más (LIEAG+) con la menor referencia y tratamiento a un costo aceptable. Adicionalmente, el estudio creará un bio-banco que permitirá la evaluación de futuras técnicas para triage de mujeres con VPH positivo.
 Para alcanzar este objetivo, se reclutará más de 50,000 mujeres en varios países (entre 5,000 y 10,000 en cada lugar) que serán tamizadas con una prueba de VPH aceptada.
 Integrantes: BOBADILLA ML;VILLAGRA V; MALDONADO N; ZORRILLA ME; CHAMORRO G; PRATT P;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Financiadores: Agencia Internacional de Investigación sobre el cáncer (IARC-WHO) - IARC-WHO (Otra)MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Cooperacion)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA, LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS
TIPIFICACION DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO ONCOGENICO EN MUESTRAS CERVICALES EN MUJERES CON ALTERACIONES CITOLOGICAS ATENDIDAS EN EL HOSPITAL SAN PABLO - MSPyBS
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: El Paraguay es un país con alta incidencia de lesiones pre-neoplásicas y cáncer de cuello uterino por lo que constituye un problema de salud pública y la utilización de esta metodología podría contribuir en el manejo clínico de las pacientes, pues aquellas con resultados positivos para VPH-AR deben someterse a vigilancia frecuente y meticulosa, mientras aquellas con un resultado negativo no requiere este tipo de vigilancia de alto nivel. LOS PRIMEROS RESULTADOS FUERON PRESENTADOS EN EL CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGÍA 2015 (POSTER) Y EN ARTICULO EN REVISION POR LA REVISTA MEMORIAS DEL IICS-UNA (2015)
 Integrantes: BOBADILLA ML(Responsable)
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, CÁNCER DE CUELLO UTERINO;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA, LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS
TIPIFICACION DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO ONCOGENICO EN MUESTRAS CERVICALES EN MUJERES CON ALTERACIONES CITOLOGICAS ATENDIDAS EN EL HOSPITAL SAN PABLO - MSPyBS
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: El Paraguay es un país con alta incidencia de lesiones pre-neoplásicas y cáncer de cuello uterino por lo que constituye un problema de salud pública y la utilización de esta metodología podría contribuir en el manejo clínico de las pacientes, pues aquellas con resultados positivos para VPH-AR deben someterse a vigilancia frecuente y meticulosa, mientras aquellas con un resultado negativo no requiere este tipo de vigilancia de alto nivel. LOS PRIMEROS RESULTADOS FUERON PRESENTADOS EN EL CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGÍA 2015 (POSTER) Y EN ARTICULO EN REVISION POR LA REVISTA MEMORIAS DEL IICS-UNA (2015)
 Integrantes: BOBADILLA ML(Responsable)
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, CÁNCER DE CUELLO UTERINO;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA
Prevalencia de la infección de HCV y sus diferentes genotipos en Paraguay
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: OLMEDO G; BOBADILLA ML;VILLAGRA V;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Financiadores: MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Otra)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, HEPATITIS VIRALES;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
DETECCION Y GENOTIPIFICACION DE VPH DE ALTO RIESGO EN PACIENTES VIH POSITIVAS Y VIH NEGATIVAS EN UNA POBLACION DE PERSONAS QUE ACUDEN AL MSPyBS
 Participación: Integrante del Equipo
- 1/2014 - Actual
- 1/2014 - Actual
- 8/2013 - Actual
- 1/2017 - 12/2021

- Descripción: PROYECTO ADJUDICADO EN CONVOCATORIA 2015 - PNIV 220
 Integrantes: VILLAGRA V; BOBADILLA ML; PRATT P; OLMEDO G;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Financiadores: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
- 8/2015 - 9/2021
- PREVALENCIA BASAL TIPO-ESPECÍFICA DE VPH EN ADOLESCENTES (15-16 AÑOS) SEXUALMENTE ACTIVAS NO INMUNIZADAS CONTRA EL VPH POR EL PROGRAMA AMPLIADO DE VACUNACIÓN DEL MSPyBS**
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: El LCSP en su rol de Laboratorio de Referencia Nacional para el estudio de VPH debe colaborar con la Red Global de Laboratorios de HPV en la realización de una efectiva vigilancia y monitoreo del impacto de la vacunación contra HPV. Este proyecto contribuirá con la implementación de métodos de alta sensibilidad analítica para la genotipificación viral que permitirán evaluar el impacto de la vacunación sobre la prevalencia de los genotipos relacionados con la vacuna (tipos incluidos en la fórmula) y protección cruzada contra virus relacionados y el monitorear un potencial reemplazo de genotipos. ESTE PROYECTO HA SIDO ADJUDICADO EN CONVOCATORIA PROCIENCIA CONACYT 2015 - PINV15-200 INFORME TECNICO Y FINANCIERO APROBADOS. ACTUALMENTE EN PROCESO DE DEVOLUCIÓN DE FONDOS NO UTILIZADOS.
 Integrantes: BOBADILLA ML; VILLAGRA V; PRATT P; OLMEDO G;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
- 1/2014 - 12/2014
- DETERMINACION DEL DESEMPEÑO DE UNA PRUEBA RAPIDA PARA SIFILIS EN MUESTRAS DE PUERPERAS DURANTE LOS AÑOS 2011 Y 2012**
 Participación: Integrante del Equipo
 Integrantes: VILLAGRA V; BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; GOLDMAN M;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Otra.
 Alumnos:
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA
- 7/2013 - 12/2014
- Prevalencia del Papiloma Virus Humano de alto riesgo en mujeres de 20 a 64 años que consultan en servicios de Patología Cervical, dependientes del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social**
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: PROYECTO PILOTO. Proyecto multicéntrico e interinstitucional, cuyo objetivo general es determinar la prevalencia del Papiloma Virus Humano de Alto Riesgo en mujeres de 20 a 64 años que consultan servicios de Patología Cervical dependientes del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, de JULIO/2013 a DICIEMBRE/2014.
 Integrantes: BOBADILLA ML; VILLAGRA V; ZORRILLA ME; PRATT P; OLMEDO G;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VPH - Cáncer de cuello uterino;
- 6/2013 - 6/2014
- Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
Evaluación de desempeño de una prueba rápida duo para VIH y Sífilis
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Evaluación de la prueba rápida SD Bioline HIV/Syphilis DUO para la detección del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) y/o Sífilis.
 OBJETIVO: Realizar un estudio de concordancia de los resultados obtenidos con la prueba rápida SD Bioline HIV/Syphilis DUO con las pruebas de referencia utilizando un panel de sueros bien caracterizados.
 Integrantes: BOBADILLA ML (Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Otra.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Diagnóstico rápido;
- 3/2013 - 12/2013
- Proyecto de Investigación y Desarrollo, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA
Detección y tipificación de virus papiloma humano en el marco del tamizaje virológico para la detección de

lesiones del cuello uterino en Asunción, Paraguay

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto para obtención del Título de Magister en Microbiología Molecular.

Los objetivos de la misma fueron determinar

la frecuencia de la infección por el Virus Papiloma Humano (VPH) en mujeres de 25 a 64 años; identificar los genotipos de VPH y comparar su distribución en los distintos grupos etarios; discriminar genotipos posibles en infecciones múltiples y correlacionar los datos virológicos con la información cito-histológica.

Directora de Tesis: DRA ALEJANDRA PICCONI

ESTE PROYECTO HA FINALIZADO LA PARTE EXPERIMENTAL Y SE HA HECHO EL ANÁLISIS DE DATOS OBTENIDOS. ACTUALMENTE LA TESIS DE MAESTRÍA SE ENCUENTRA EN ETAPA DE CORRECCIONES PARA SU DEFENSA FINAL.

Integrantes: BOBADILLA ML;VILLAGRA V; PICCONI A;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Otra)Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas (INEI)-ANLIS, Dr. Malbran - INEI-ANLIS, Dr. (Cooperacion)

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

9/2011 - 12/2012 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Evaluación del desempeño de diez marcas de pruebas rápidas para el diagnóstico de VIH

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El objetivo del presente estudio fue evaluar el desempeño de diez PR para diagnóstico del VIH usando muestras de sueros bien caracterizadas, anónimas, provenientes de pacientes que acudieron al laboratorio del Programa Nacional de Control de SIDA/ITS (PRONASIDA).

LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN ESTE TRABAJO FUERON PUBLICADOS EN LA REVISTA PARAGUAYA DE EPIDEMIOLOGIA. Vol 2 (2) Diciembre 2011: 4-11.

Integrantes: BOBADILLA ML;ZORRILLA ME; LOPEZ G; GOLDMAN M; MANCUELLO A; PRIETO F; PELAEZ R;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Otra)

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

4/2009 - 4/2011 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

VIGILANCIA Y RESPUESTA NACIONAL ANTE INFLUENZA AVIAR Y PANDEMICA EN PARAGUAY

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El proyecto tiene como proposito Fortalecer los mecanismos nacionales y subnacionales de detección y respuesta para

enfrentar a una pandemia de Influenza y como principales objetivos el de Implementar el plan nacional de preparación

y comunicación para una pandemia a nivel sub nacional, Fortalecer la capacidad nacional de vigilancia incluyendo la capacidad de

detección de enfermedades emergentes como la influenza pandémica y Desarrollar la capacidad nacional y subnacional de respuesta incluyendo respuesta a brotes. Este Grant de la CDC incluye entre sus objetivos la formacion de una masa critica para la investigacion de brotes y epidemias atraves del I entrenamiento en epidemiologia de campo (FETP)

Integrantes: CABELLO A; BOBADILLA ML;VON HOROCH M; VAZQUEZ C;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos:

Financiadores: Center for Disease Control and Prevention - CDC (Apoyo financiero)MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Otra)

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

1/2001 - 12/2001 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Brote de Dengue2 en el Barrio San Pablo de Asunción. Paraguay, 2001

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El objetivo fue describir el brote de fiebre por Dengue ocurrido en el Barrio San Pablo de Asunción en el año 2001 y los aspectos clínico-epidemiológicos que lo caracterizaron, de modo a proporcionar datos fiables y útiles a las autoridades de salud pública y a la población para los planes de prevención y control de la enfermedad.

Integrantes: BOBADILLA ML;VAZQUEZ C; VILLALBA S;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

- 1/1999 - 4/2000
- Financiadores: MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL - MSPyBS (Otra)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, DENGUE;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Urianálisis y Parasitología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
Diagnóstico de parasitosis intestinales oportunistas en pacientes inmunodeprimidos.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Implementación de técnicas de coloración especiales para el diagnóstico de parasitosis intestinales oportunistas en pacientes inmunodeprimidos en el Departamento de Urianálisis y Parasitología del LCSP.
 Integrantes: VILLALBA S; BOBADILLA ML; TROTTE C;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, PARASITOLOGIA;
- 5/2014 - 5/2014
- Docencia/Enseñanza, Programa de Evaluación Externa de la Calidad
 Nivel: Perfeccionamiento
 Disciplinas dictadas:
- 6/2003 - 4/2011
- Docencia/Enseñanza, PROGRAMA DE VIGILANCIA LABORATORIAL DE INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS
 Nivel: Perfeccionamiento
 Disciplinas dictadas:
 -DIAGNÓSTICO DE VIRUS RESPIRATORIOS
- 6/2008 - 12/2008
- Docencia/Enseñanza, Curso de Preparación de los establecimientos de salud ante casos inusitados o imprevistos o conglomerados de IRAG, dictado para todas las Regiones Sanitarias del país.
 Nivel: Perfeccionamiento
 Disciplinas dictadas:
 -Preparación para una Pandemia de Influenza
- 8/2002 - 5/2011
- Dirección y Administración, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Cargo o función: Coordinadora Nacional del Programa de Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios
- 1/2009 - 12/2010
- Dirección y Administración, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Cargo o función: Encargada de la Sección de Biología Molecular del Departamento de Virología.
- 1/2007 - 12/2008
- Dirección y Administración, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Cargo o función: Encargada de la Sección de Cultivos Celulares del Departamento de Virología
- 11/2000 - 5/2011
- Servicio Técnico Especializado, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Servicio realizado: Identificación de serotipos circulantes mediante técnicas moleculares y cultivos celulares. Diagnóstico serológico con técnicas comerciales y de referencia. Investigación de brotes.
- 5/2021 - Actual
- Otra actividad técnico-científico relevante, Area de Biología Molecular, Departamento de Virología
 Actividad realizada: Implementación de plataforma totalmente automatizada para detección de SARS-CoV-2 por RT-PCR en tiempo real. Desde sugerencias de adecuación de infraestructura; así como supervisión de capacitación de profesionales.
- 9/2011 - Actual
- Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Inmunología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Actividad realizada: Preparación del Panel de Evaluación Externa de la Calidad para el Diagnóstico de Sífilis para medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la sífilis.
- 9/2011 - Actual
- Otra actividad técnico-científico relevante, COMITÉ DE ETICA EN INVESTIGACION, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Actividad realizada: MIEMBRO TITULAR - Evaluación de Protocolos de Investigación.
- 8/2011 - Actual
- Otra actividad técnico-científico relevante
 Actividad realizada: Preparación de paneles de control para el diagnóstico serológico de sífilis para evaluar la competencia de los laboratorios de los servicios de salud.
- 8/2012 - 12/2012
- Otra actividad técnico-científico relevante, SECCION DE BIOLOGIA MOLECULAR - DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGIA
 Actividad realizada: Aportes técnicos para la adecuación e implementación de técnicas moleculares en el Departamento de Inmunología.
- 4/2009 - 4/2011
- Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Actividad realizada: Preparación del Panel de Evaluación Externa de la Calidad para el Diagnóstico de Influenza y otros virus respiratorios - Inmunofluorescencia y RT-PCR en tiempo real.
- 12/2009 - 12/2010
- Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Actividad realizada: Redacción de los Procedimientos Operativos Estandar de la Sección de Biología Molecular del Departamento de Virología

11/2000 - 8/2002 Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Virología, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Actividad realizada: Diagnóstico Laboratorial de Hantavirus mediante técnicas serológicas.

Universidad de San Lorenzo - UNISAL

Vínculos con la Institución

2013 - 2014 **Profesor Instructor de Laboratorio Bioquímica Clínica**

C. Horaria: **6**

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

Desde 2002-2011, me desempeñé como coordinadora de la Vigilancia Laboratorial de influenza y otros virus respiratorios, del Centro Nacional de Influenza-CNI pudiendo implementar técnicas disponibles: diagnóstico por Inmunofluorescencia, aislamiento viral en células MDCK, subtipificación/caracterización antigénica por inhibición de hemaglutinación, estudios serológicos, RT-PCR convencional y tiempo real. El CNI estableció un sistema envíos oportunos de cepas representativas al CDC-Atlanta/Georgia/EEUU (Centro Colaborador-OMS). La información virológica contribuyó fundamentalmente al conocimiento de la epidemiología de la gripe en Paraguay y a la caracterización de cepas virales circulantes; así como su correlación con cepas vacunales. Implementación del diagnóstico virológico por IF en otros servicios del MSPyBS contribuyendo con la formación de RRHH y directrices para la adecuación de laboratorios para procesamiento de muestras respiratorias. Se apoyó al mejoramiento del diagnóstico virológico en laboratorios privados con talleres de retroalimentación. Creación de Red de laboratorios de Influenza y Programa de Evaluación Externa de Calidad para diagnóstico de virus respiratorios por inmunofluorescencia. Se participó activamente en la elaboración del Plan Nacional de Preparación para una Pandemia de Influenza. Durante la pandemia de influenza A H1N1/2009 se elaboraron y distribuyeron instructivos para toma, conservación y envío de muestras y se estableció el Algoritmo del Diagnóstico Laboratorial. Se confirmaron los primeros casos de Influenza A H1N1/2009 en Paraguay, en CDC/Atlanta/USA, donde se realizó caracterización antigénica y estudios de sensibilidad a antivirales. Participación en equipos multidisciplinarios para investigación de primeros casos en el país. Capacitación en RT-PCR en tiempo real para diagnóstico de la Influenza A H1N1/2009, (Protocolos-CDC/2009).

En 2011, me he incorporado al Dpto. de Inmunología para realización de trabajos técnicos especializados. Proyectos de evaluación de pruebas rápidas para diagnóstico de patologías de importancia en salud pública a implementarse en programas de diagnóstico/tratamiento oportunos.

Desde el 2013, el LCSP forma parte de la Red Regional de Laboratorios de Papilomavirus Humano para apoyar estudios del impacto de vacunación. Se reconoce al LCSP como Laboratorio de referencia para VPH a nivel nacional cumpliendo funciones: constituir punto de colecta de virus del VPH; promover implementación de técnicas de detección/tipificación validadas; desarrollar capacidad para detección e identificación de genotipos vacunales; brindar asesoramiento científico/técnico; ofrecer capacitación y entrenamiento; y socializar información laboratorial con el Programa Ampliado de Inmunizaciones-PAI y el Programa de Prevención y Control del Cáncer. En 2015, en revista arbitrada nacional, se reportaron los primeros resultados de implementación de tests moleculares para detección/diagnóstico de VPH en servicios del MSPyBS.

Actualmente, me encuentro apoyando a la Dirección Técnica en las actividades técnico-científicas inherentes a los objetivos institucionales. Desde marzo del 2020, he colaborado con la respuesta a la Pandemia por COVID-19, específicamente con la implementación de la detección molecular del SARS-CoV-2 en laboratorios públicos y privados del país, realizando supervisiones técnicas, evaluación externa de la calidad del diagnóstico molecular de SARS-CoV-2 y asesoramiento en la adquisición de equipamientos, reactivos e insumos para la Red Nacional de Laboratorios. Además, he trabajado en la evaluación de desempeño de pruebas serológicas para COVID-19 y pruebas inmunocromatográficas para detección de antígenos disponibles en el mercado local.

Producción Técnica

Otra producción técnica

1 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - INCAN, 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

2 BOBADILLA ML Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Dpto. de Inmunología - Dpto. de Gestión de Calidad. Ciudad: Asunción.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

3 BOBADILLA ML Graphical Abstract - HUMAN PAPILLOMAVIRUS (HPV) IN YOUNG WOMEN: TYPE-SPECIFIC FREQUENCY, RISK BEHAVIOR, AND EVALUATION OF THE EFFECTIVENESS OF THE TETRAVALENT VACCINE IN PARAGUAY., 2025.

Referencias adicionales: Brasil/Inglés; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Finalidad: Propuesta 17º Prêmio CT&I SUS - Edição 2025 - Categoría Tese de Doutorado.

Observaciones: Documento preparado para postulación al 17º Prêmio CT&I SUS - Edição 2025 - Categoría Tese de Doutorado.

4 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - H R de Paraguari, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

5 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - H G de Luque, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

6 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - HMI San Pablo, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

7 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - LABORATORIO PRIVADO Cod. 1113, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

8 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - LABORATORIO PRIVADO Cod. 1133, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

9 BOBADILLA ML; Almada C; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Asunción.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

10 BOBADILLA ML Análise crítica da importância do trabalho realizado na Tese. Candidatura ao Prêmio Oswaldo Cruz de Teses, 2024.

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Observaciones: Documento anonimizado de análise crítica do trabalho realizado para candidatura ao Prêmio Oswaldo Cruz de Teses, 2024.

11 BOBADILLA ML Texto de divulgação científica do trabalho de Tese. Candidatura ao Prêmio Oswaldo Cruz de Teses, 2024.

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Observaciones: Documento anonimizado de divulgação científica do trabalho realizado para candidatura ao Prêmio Oswaldo Cruz de Teses, 2024.

12 BOBADILLA ML Informe de Gestión Cuantitativa - Area de Biología Molecular - Departamento de Inmunología, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Finalidad: Actividades realizadas en el Área de Biología Molecular.. Lugar: Dpto. de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Resumen de las actividades realizadas y los resultados obtenidos en el Área de Biología Molecular del Departamento de Inmunología en el período comprendido de enero a diciembre de 2024, enfocándose en la mejora de la detección y prevención de infecciones virales, especialmente el VPH y las hepatitis virales, destacando su relevancia para el sistema de salud pública.

13 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - H R de Paraguari, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

14 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - H G de Luque, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

15 BOBADILLA ML INFORME INDIVIDUAL PEEC HPV - HMI San Pablo, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Laboratorio de Referencia Nacional para HPV - Departamento de Inmunología - LCSP. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Informe individual de la Evaluación Externa para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (HPV) con el objetivo de comunicar los resultados a los laboratorios participantes.

16 BOBADILLA ML; Almada C; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Ciudad: Asuncion.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

17 BOBADILLA ML INSTRUCTIVO EVALUACION EXTERNA PARA EL DIAGNOSTICO MOLECULAR DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Departamento de Inmunologia. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Instructivo para Programa de Evaluación Externa de la Calidad para el Diagnóstico Molecular del Virus Papiloma Humano (VPH) distribuido a laboratorios públicos que realizan las pruebas moleculares para la detección de este virus.

18 BOBADILLA ML; Almada C; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Dpto. de Inmunología - Dpto. de Gestión de Calidad. Ciudad: Asunción.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

19 BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; ARELLANO C; PAREDES W; Implementación del diagnóstico molecular de COVID-19 mediante una tecnología totalmente automatizada., 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Dpto. de Inmunología. Ciudad: Asuncion.

20 BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; FORMULARIO DE ACTUALIZACION PARA COVID-19, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Departamento de Virología - LCSP. Ciudad: ASUNCION.

Observaciones: Encuesta preparada para actualización de la información técnica de los laboratorio que realizan el diagnóstico molecular del COVID-19.

21 BOBADILLA ML; Almada C; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2021.

Palabras Clave: control externo de calidad; sífilis;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Finalidad: Desempeño de laboratorios participantes del PEEC para Diagnóstico Serológico de Sífilis. Lugar: DEPARTAMENTO DE INMUNOL

22 BOBADILLA ML; Almada C; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2020.

Palabras Clave: control externa de la calidad; sífilis;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Finalidad: Desempeño de laboratorios participantes del PEEC para Diagnóstico Serológico de Sífilis. Lugar: Departamento de Inmunología - L

23 BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; VAZQUEZ C; INFORME EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO DE PRUEBAS SEROLÓGICAS PARA COVID-19 , 2020.

Palabras Clave: sars cov 2; pruebas serologicas;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Lugar: Departamento de Virología y Dirección Técnica del LCSP. Ciudad: Asuncion.

Observaciones: Desempeño de pruebas serológicas para detección de anticuerpos IgM/IgG anti-SARS CoV-2 probadas en el LCSP.

24 BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; ORTEGA MJ; VILLALBA S; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes del Programa de Evaluación Externa del Diagnóstico Molecular del SARS CoV-2., 2020.

Palabras Clave: diagnostico molecular; sars cov-2;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Lugar: Departamento de Virología. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Este Programa de Evaluación Externa de Calidad tiene el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas moleculares para el diagnóstico de COVID-19.

25 VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; Informe de evaluación técnica para el diagnóstico de COVID-19 - LAB IICS (UNA), 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Finalidad: Evaluación de Procedimientos para Diagnóstico Molecular de COVID-19. Ciudad: Asuncion.

Observaciones: Objetivo: Revisar protocolos y procedimientos técnicos, para el diagnóstico molecular de COVID 19, a fin de verificar potenciales factores que pudieran incidir en la obtención de resultados discordantes entre el IICS y el LCSP.

26 BOBADILLA ML; Almada C; VERA M; Informe de evaluación técnica para el diagnóstico de COVID-19 - LAB MEYERLAB, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Finalidad: Evaluación de Procedimientos para Diagnóstico Molecular de COVID-19. Ciudad: Asuncion.

Observaciones: Revisar protocolos y procedimientos técnicos para el diagnóstico molecular de COVID 19.

27 BOBADILLA ML; Almada C; Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO DE SIFILIS. , 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: Dpto. de Inmunología - Dpto. de Gestión de Calidad. Ciudad: Asunción.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

28 BOBADILLA ML Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD CONTROL DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO DE SIFILIS, 2018.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: DPTO. DE INMUNOLOGIA - DPTO DE GESTIÓN DE CALIDAD. Ciudad: ASUNCION.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

29 BOBADILLA ML Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD CONTROL DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO DE SÍFILIS., 2017.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Lugar: DPTO. DE INMUNOLOGÍA - DPTO. GESTIÓN DE CALIDAD. Ciudad: ASUNCION.

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

30 BOBADILLA ML Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD CONTROL DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO DE SIFILIS, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Finalidad: Informe de desempeño de los laboratorios participantes del PEEC para el Diagnóstico Serológico de Sífilis. Lugar: DEPARTAMENT

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

31 PRATT P; BOBADILLA ML; Procedimiento Operativo Estándar para Detección de Virus Papiloma Humano en muestras cervicales , 2015.

Palabras Clave: vph; detección; biología molecular;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Salud Pública - Epidemiología - Biología Molecular ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para la detección de VPH en muestras cervicales con el COBAS 4800 HPV TEST.. Lugar: Depar

32 BOBADILLA ML Norma Técnica para la Vigilancia Laboratorial del Virus de la Hepatitis B, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Lugar: Departamento de Inmunología. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Documento técnico para la vigilancia del virus de la Hepatitis B.

33 PRATT P; BOBADILLA ML; Norma Técnica para la Vigilancia del Virus Papiloma Humano, 2015.

Palabras Clave: vigilancia del vph;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Lugar: Departamento de Inmunología - Area de Biología Molecular. Ciudad: Asunción.

34 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para Diagnóstico Serológico de Sífilis, 2015.

Palabras Clave: sífilis; diagnóstico;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para el diagnóstico serológico de sífilis a partir de muestras de suero.. Lugar: Departamento de I

35 BOBADILLA ML Informe de Desempeño de los Laboratorios Participantes en el PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD CONTROL DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO DE SIFILIS, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Finalidad: Informe de desempeño de los laboratorios participantes en el PEEC para el Diagnóstico Serológico de Sífilis. Lugar: Departamento

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de la Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

36 BOBADILLA ML INFORME DE DESEMPEÑO DE LOS LABORATORIOS PARTICIPANTES EN EL PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD CONTROL DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO DE SIFILIS, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Finalidad: Desempeño de los laboratorios participantes en el PEEC para el Diagnóstico Serológico de Sífilis. Lugar: Departamentos de Inmun

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de la Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

37 BOBADILLA ML INFORME DEL PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD CONTROL DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO DE SIFILIS, 2013.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Finalidad: Informe de desempeño de los laboratorios participantes en el PEEC para el Diagnóstico Serológico de Sífilis. Lugar: Departamentos

Observaciones: El Programa de Evaluación Externa de la Calidad del LCSP prepara dos veces al año, el Panel de Evaluación para el Diagnóstico Serológico de la Sífilis con el objetivo de medir la competencia de los laboratorios en la realización de las pruebas treponémicas y/o no treponémicas utilizadas para el diagnóstico de la enfermedad.

- 38 BOBADILLA ML PROCEDIMIENTO OPERATIVO ESTANDAR PARA MANEJO, CIRCULACIÓN Y UTILIZACION DE LAS AREAS DE PCR, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento para la UTILIZACION CORRECTA DE LAS AREAS DE PCR del Área de Biología Molecular del Departamento de Biología Molecular.
- 39 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para Extracción de ARN viral con el Kit de extracción "QIAamp Viral RNA Kit" , 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para la extracción de ARN total con el Kit de extracción QIAamp Viral RNA de muestras clínicas.
- 40 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para Diagnóstico y/o Tipificación de virus dengue por RT-PCR, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para el diagnóstico y tipificación de virus dengue por la técnica de PCR, a partir de muestras de sangre.
- 41 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para la Subtipificación del virus Influenza A por Transcripción Reversa y Reacción en Cadena de la Polimerasa (RT-PCR) y Semi-Nested PCR, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para la subtipificación del virus Influenza A por la técnica de RT-PCR y Semi-Nested PCR, a partir de muestras de sangre.
- 42 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para Diagnóstico del virus de Fiebre Amarilla por Transcripción Reversa y Reacción en Cadena de la Polimerasa (RT-PCR) y Semi-Nested PCR, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para el diagnóstico del virus de Fiebre Amarilla por la técnica de RT-PCR y Semi-Nested PCR, a partir de muestras de sangre.
- 43 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para Subtipificación del virus Influenza A H9 por Transcripción Reversa y Reacción en Cadena de la Polimerasa (RT-PCR) , 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para la detección y diagnóstico de casos humanos asociados con virus inusuales de influenza por la técnica de RT-PCR y Semi-Nested PCR, a partir de muestras de sangre.
- 44 BOBADILLA ML Procedimiento Operativo Estándar para la Detección del virus Influenza Aviar A(H5N1) por Transcripción Reversa y Reacción en Cadena de la Polimerasa (RT-PCR) , 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Biología Molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Finalidad: Describir el procedimiento a seguir para la detección y diagnóstico de casos humanos asociados con influenza aviar A(H5N1) por la técnica de RT-PCR y Semi-Nested PCR, a partir de muestras de sangre.

Trabajos técnicos

- 1 BOBADILLA ML INFORME DEL PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNOSTICO MOLECULAR DE HPV, 2024.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Finalidad: INFORME DEL DESEMPEÑO DE LOS LABORATORIOS PARTICIPANTES EN EL DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE HPV;
 Disponibilidad: restricta; Número de páginas: 3; Ciudad: ASUNCION;
 Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS
- 2 BOBADILLA ML INFORME DEL PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE HPV, 2023.**
 Palabras Clave: peec; diagnostico molecular; hpv;
 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, Diagnostico molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluación del desempeño de los laboratorios del sector público en el diagnóstico molecular de HPV; Disponibilidad: restricta; Número de páginas: 3; Ciudad: ASUNCION; Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS
Observaciones: Informe de desempeño de los laboratorios participantes del Programa de Evaluación Externa.

3 CABELLO A; VON HOROCH M; VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; Guía operativa para la vigilancia centinela de la enfermedad tipo influenza (ETI) y vigilancia nacional de infección respiratoria grave (IRAG) , 2011.

Palabras Clave: Vigilancia Epidemiológica; ETI ; IRAG;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Finalidad: Actualización de las directrices para la vigilancia de ETI e IRAG; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 74; Ciudad: ASUNCION;
Institución promotora/financiadora: CDC
Observaciones: El presente documento es una actualización de la guía operativa elaborada en 2010 a partir de una revisión y adaptación de la GUIA OPERATIVA PARA LA VIGILANCIA NACIONAL INTENSIFICADA DE IRAG, abril de 2010; y de la GUÍA OPERATIVA PARA LA VIGILANCIA CENTINELA DE ETI E IRAG, marzo 2009; del Proyecto de Prevención y Control de Enfermedades Transmisibles de la Organización Panamericana de la Salud, Washington D.C.

4 CABELLO A; VON HOROCH M; VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; Guía Operativa para la Vigilancia Centinela de Enfermedad Tipo Influenza (ETI) y Vigilancia Hospitalaria de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG), 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Finalidad: Sistematizar las orientaciones para la implementación de la vigilancia centinela de la ETI y la vigilancia hospitalaria de las IRAG.; Disponibilidad: restricta; Número de páginas: 62;
Institución promotora/financiadora: OPS/OMS - CDC
Observaciones: Documento elaborado a partir de una revisión y adaptación de la GUIA OPERATIVA PARA LA VIGILANCIA NACIONAL INTENSIFICADA DE IRAG (ABRIL/2010) y la GUIA OPERATIVA PARA LA VIGILANCIA CENTINELA DE ETI E IRAG (MARZO/2009).

5 ALLENDE I; CABELLO A; QUIÑONEZ E; VON HOROCH M; BOBADILLA ML; PLAN NACIONAL DE PREPARACION Y RESPUESTA A LA PANDEMIA DE INFLUENZA, 2009.

Palabras Clave: Vigilancia Epidemiológica;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Finalidad: El propósito de este plan es informar de los riesgos de una pandemia de influenza, proveer información y guías que ayuden a definir roles y responsabilidades y minimizar los riesgos e impacto.; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 160; Ciudad: ASUNCION;
Institución promotora/financiadora:
Observaciones: Este plan ha sido elaborado por el equipo técnico multisectorial, coordinado por la Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.

GRUPO DE TRABAJO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA Y LABORATORIO

Dr. Iván Allende
Dra. Sonia Arza Fernández
Dra. MARIA LIZ BOBADILLA
Dra. Wilma Basualdo
Dra. Águeda Cabello Sarubbi
Dra. Norma Coluchi
Dra. Maria Marta González
Dr. Julio Manzur
Dra. Carmen Miriam Portillo
Dra. Adriane Salinas Bonfim
Dra. Nelida Ydoyaga
Dra. Marta von Horoch
Dr. Guido Zarate

6 VON HOROCH M; BOBADILLA ML; VIGILANCIA DE INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS - Manual Operativo, 2006.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Finalidad: Guía de Vigilancia de Influenza para Centros Centinela; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 28; Ciudad: ASUNCION;
Institución promotora/financiadora: Organización Panamericana de la Salud
Observaciones: DOCUMENTO REVISADO POR: COLUCHI N, CABELLO A.

APOYO TECNICO: ALMIRON M (OPS-OMS PARAGUAY)

Procesos o técnicas

- BOBADILLA ML; GONZALEZ S; VILLAGRA V; MEZA L; Informe Técnico - Panel Multicáncer oncoReveal(TM) (CNV & RNA Fusion), 2024.**
 Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
 Finalidad: Presentar los resultados obtenidos con el panel multicáncer oncoReveal.. Disponibilidad: irrestricta.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS.
 Observaciones: Evaluar la utilidad de este ensayo en la identificación de variantes genéticas relevantes en múltiples tipos de cáncer y su potencial aplicación en el diagnóstico personalizado.

Edición o revisión

- BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; ORTEGA M; VILLALBA S; MELGAREJO N; CHENA L; MUÑOZ PILAR; Guía Nacional de Vigilancia y Control de Enfermedades - DGVS (Actualización), 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)
 Ciudad: Asuncion.
 Observaciones: Participación en la actualización de las directrices para la vigilancia y control de enfermedades, con énfasis en el componente laboratorial del documento.
 En proceso de revisión actualmente.
- ARBO A; SAMUNIO T; OVELAR P; LOPEZ G; SUAREZ Z; LOVERA D; APODACA S; ARANDA C; VILA M; COHENCA B; BOBADILLA ML; NORMAS NACIONALES DE TRATAMIENTO ANTIRRETROVIRAL EN NIÑOS - 4° Edición, 2016.**
 Palabras Clave: vih;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Programa Nacional de lucha contra el SIDA
 Nro. de páginas: 77. Ciudad: Asunción.
 Observaciones: NORMATIVA NACIONAL PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NIÑOS CON VIH.
- BARRIOS A; CABELLO A; QUIÑONEZ E; SAMUDIO T; OVELAR P; LOPEZ G; SUAREZ Z; TABOADA A; LLANES G; GIMENEZ L; VILLAGRA D; RODRIGUEZ H; RAVASI G; VILA M; COHENCA B; BOBADILLA ML; MANUAL DE MANEJO DE LA INFECCION POR VIH Y GUIA DE TRATAMIENTO ANTIRRETROVIRAL EN ADOLESCENTES Y ADULTOS. 7° EDICIÓN, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Programa Nacional de lucha contra el SIDA
 Nro. de páginas: 73. Ciudad: Asunción.
 Observaciones: Manejo de la infección por VIH y Guía de tratamiento antirretroviral en adolescentes y adultos. 2016 - 2017. Revisión Técnica y Actualización
- BARRIOS A; SOSA L; MALDONADO N; KASAMATSU E; MENDOZA L; VILLAGRA V; BOBADILLA ML; PRATT P; MANUAL DE NORMAS NACIONALES PARA LA PREVENCIÓN Y EL CONTROL DEL CANCER DEL TRACTO GENITAL FEMENINO, 2015. , 2015.**
 Palabras Clave: cancer de cuello uterino; prevencion;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: MINISTERIO DE SALUD PUBLICA Y BIENESTAR SOCIAL
 Ciudad: ASUNCION.
 Observaciones: Este documento que puede ser utilizado desde las Unidades de salud de familia hasta los centros especializados, contiene diferentes flujogramas para encarar las situaciones que se pudieran presentar en lesiones precursoras de cáncer de cuello uterino y del resto del tracto genital inferior, de manera a normar el manejo de las lesiones producidas por el VPH; y establecer bases técnicas de respaldo legal.

Informes de investigación

- BOBADILLA ML PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "PREVALENCIA BASAL TIPO-ESPECÍFICA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH) EN MUJERES JÓVENES NO VACUNADAS CONTRA EL VPH" - PINV 15-200, 2021.**
 Palabras Clave: virus papiloma humano; prevalencia; vacunacion;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS PAPILOMA HUMANO;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS
 Nombre del proyecto: PREVALENCIA BASAL TIPO-ESPECÍFICA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH) EN MUJERES JÓVENES NO VA
 Observaciones: Los resultados obtenidos con la ejecución de este proyecto constituyen los primeros datos sobre la prevalencia de los distintos tipos de VPH en mujeres de 18-25 años, sexualmente activas, que no recibieron la vacuna contra el VPH dentro del esquema de vacunación del Programa Ampliado de Inmunizaciones.
- BOBADILLA ML; PRATT P; VILLAGRA V; Informe de la Evaluación de la prueba rápida SD Bioline HIV/Syphilis DUO para la detección del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) y/o Sífilis. , 2014.**

Palabras Clave: pruebas rápidas; hiv; sífilis;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Nombre del proyecto: EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DE UNA PRUEBA RÁPIDA QUE PERMITE LA DETECCIÓN SIMULTÁNEA DE ANT

Observaciones: Se realizó un estudio observacional descriptivo con muestreo de corte transverso de pruebas diagnósticas. Fueron procesados 863 especímenes caracterizados como positivos o negativos para VIH y/o sífilis. Para VIH se incluyeron 335 muestras positivas y 528 negativas, todas ellas fueron testadas por enzimoimmunoanálisis (EIA) y aquellas con resultados positivos confirmadas por Western Blot (WB). Para sífilis se incluyeron 148 muestras positivas y 715 negativas y se utilizó la prueba de Hemaglutinación del Treponema pallidum (TPHA) como prueba de referencia. Profesionales del Departamento de Inmunología del Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP) testaron cada espécimen con la prueba rápida de forma enmascarada y siguiendo estrictamente las instrucciones del fabricante.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **BOBADILLA ML; VILLAGRA V; AGUERO L; CASTRO H; VON HOROCH M; ARAYA S; DELUCA G; DE PAULA V; REAL-WORLD EFFECTIVENESS OF THE QUADRIVALENT HPV VACCINE IN PARAGUAY. In: HPV-Associated Diseases - Screening, Prophylactic and Therapeutic Vaccines, 2025 Sao Paulo - Brasil e-BOOK. HPV-Associated Diseases - Screening, Prophylactic and Therapeutic Vaccines . 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Viroológica;
Medio: Internet.

Palabras Clave: hpv vaccination; vaccine effectiveness; cervical cancer;

- 2 **ORTIZ R; BOBADILLA ML; VILLAGRA V; Detección de la mutación de KRAS en pacientes con Cáncer Colorrectal. Primeros Resultados . In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología-ALAM2021., 2021 Asuncion 2021.**

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

- 3 **BOBADILLA ML; FAELLA M; ALARCON C; ORTIZ R; VILLAGRA V; CONDILOMATOSIS ORAL Y SU POSIBLE TRANSMISIÓN MATERNA. CASO CLÍNICO. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021, 2021 Asuncion 2021.**

Medio: Internet.

- 4 **BOBADILLA ML DETECCIÓN MOLECULAR DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO ONCOGÉNICO EN EL SEGUIMIENTO DE MUJERES TRATADAS POR LESIÓN ESCAMOSA INTRAEPITELIAL. LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PÚBLICA. PRIMEROS RESULTADOS.. In: XI Congreso Argentino de Virología - II Congreso Latinoamericano de Virología, 2015 Buenos Aires Libro de Resúmenes - XI Congreso Argentino de Virología - II Congreso Latinoamericano de Virología . 2015.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ;
Medio: Internet.

Palabras Clave: ccu; hpv;

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **MENDOZA L; BAENA A; MONGELOS P; RAMIREZ AT; LINEROS J; CABRERA Y; RODRIGUEZ DE LA PEÑA M; BOBADILLA ML; VILLAGRA V; PICCONI A; FERRERA A; CALDERON A; WIESNER C; HERRERO R; ALMONTE M; RISK OF SUBSEQUENT CIN3+ IN SCREENED HPV-POSITIVE WOMEN INITIALLY DIAGNOSED WITH <=CIN1 WITHIN ESTAMPA. In: 35th International Papillomavirus Conference (IPVC 2023), 2023 Washington D.C. IPVC. 35th International Papillomavirus Conference Abstract E-Book. 2023.**

Medio: Internet.

Palabras Clave: hpv; cin3+; estampa;

Observaciones: 35th International Papillomavirus Conference & Basic, Clinical and Public Health Scientific Workshops (IPVC 2023)

- 2 **VÁZQUEZ C; VILLALBA S; GOMEZ DE LA FUENTE A; GONZALEZ S; TORALES J; ORTEGA MJ; GAMARRA M; BOBADILLA ML; AQUINO C; SEQUERA G; RESENDE PAOLA; MOTTA F; SIQUEIRA M; ALCANTARA L; GIOVANETTI M; ABURJAILE F; LEITE J; FRANCO L; MENDEZ-RICO; VIGILANCIA GENOMICA DE SARS-CoV-2 EN PARAGUAY REVELA IMPACTO DE LA VARIANTE DE PREOCUPACIÓN GAMMA EN SALUD PÚBLICA. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021, 2021 Asuncion XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021 - LIBRO DE RESUMENES. 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, SARS CoV 2;

Medio: Internet.

- 3 **RUIZ DIAZ L; GONZALEZ S; ORTELLADO G; ARELLANO C; VILLALBA S; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; GAMARRA M; VAZQUEZ C;EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO DE 4 PRUEBAS INMUNOCROMATOGRÁFICAS PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE SARS-COV-2. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021, 2021 Asuncion XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021- LIBRO DE RESUMENES. 2021.**

Medio: Internet.

- 4 **ORTEGA MJ; BOBADILLA ML; VILLALBA S; GOMEZ DE LA FUENTE A; CANTERO G; GAMARRA M; VAZQUEZ C; DESEMPEÑO DE LABORATORIOS PUBLICOS Y PRIVADOS EN LA IMPLEMENTACION DEL DIAGNOSTICO MOLECULAR DE SARS-COV-2 . In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021, 2021 ASUNCION XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021 - LIBRO DE RESUMENES. 2021.**
 Medio: Internet.
- 5 **BOBADILLA ML; VILLAGRA V; OLMEDO G; PRATT P; ORTIZ R; DELUCA G; DE PAULA V; PREVALENCIA BASAL TIPO-ESPECÍFICA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH) EN MUJERES JÓVENES NO VACUNADAS CONTRA EL VPH. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021, 2021 Asuncion XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021 - LIBRO DE RESUMENES. 2021.**
 Medio: Internet.
 Observaciones: RESUMEN PRESENTADO EN EL CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA
- 6 **BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; VAZQUEZ C; VILLALBA S; CRISTALDO L; LOPEZ E; FLORES F; VILLAGRA V; GOMEZ G; GARCIA O; AQUINO C; EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO DE PRUEBAS SEROLÓGICAS INMUNOCROMATOGRÁFICAS PARA COVID-19. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021, 2021 Asuncion XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología - ALAM 2021 - LIBRO DE RESUMENES. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Internet.
- 7 **ROL ML; HERNADEZ ML; BAENA A; LINEROS J; MONGELOS P; MENDOZA L; CABRERA Y; FERRERA A; COLUCCI MC; PICCONI A; SANCHEZ GI; RAMON M; DOIMI S; BOBADILLA ML; VILLAGRA V; RAMIREZ AT; FLEIDER L; TATTI S; VENEGAS G; ARIAS-STELLA J; CRUZ-VALDEZ A; RODRIGUEZ G; TERAN C; KASAMATSU E; CALDERON A; WIESNER C; HERRERO R; LUCIANI S; BROUTET N; ALMONTE M; Monitoring of HPV testing in 12 laboratories in Latin America: the ESTAMPA experience.. In: 34th International Papillomavirus Conference - IPVC 2021 - Virtual Conference, 2021 2021.**
 Medio: Internet.
 Observaciones: ABSTRACT PRESENTADO AL 34th International Papillomavirus Conference
- 8 **BAENA A; MESHER D; MONGELOS P; MENDOZA L; LINEROS J; CABRERA Y; FERRERA A; GARCIA L; HERNANDEZ-NEVAREZ P; BOBADILLA ML; VILLAGRA V; CARDINAL L; FLEIDER L; HERNADEZ ML; RAMIREZ AT; ROL ML; TATTI S; CRUZ-VALDEZ A; VENEGAS G; RODRIGUEZ G; KASAMATSU E; WIESNER C; PICCONI A; HERRERO R; ALMONTE M; HPV semi-quantitative viral load to triage HPV-positive women for cervical precancer and cancer detection in Latin America. In: 34th International Papillomavirus Conference - IPVC 2021 - VIRTUAL CONFERENCE, 2021 2021.**
 Medio: Internet.
 Observaciones: 34th International Papillomavirus Conference
- 9 **BOBADILLA ML; VILLAGRA V; OLMEDO G; PRATT P; DELUCA G; DE PAULA V; Genotype-specific HPV infection among unvaccinated young women from Paraguay. In: XXXII Congresso Brasileiro de Virologia, 2021 Rio de Janeiro 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIROLOGIA;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: hpv; genotyping; vaccines; paraguay;
- 10 **VAZQUEZ C; VILLALBA S; GONZALEZ S; GOMEZ DE LA FUENTE A; ALFONZO T.; BARRIOS J; TORALES J; CANTERO C; GAMARRA M; ORTEGA MJ; BOBADILLA ML; AQUINO C; CABELLO A; IRALA S; Vigilancia Genómica de SARS-CoV-2 en Paraguay 2020-2021: Impacto de Variantes de preocupación en Salud Pública. In: XII Muestra Nacional de Epidemiología y III Encuentro Nacional de Epidemiólogos de Campo, 2021 Asuncion 2021.**
 Medio: Internet.
 Observaciones: Trabajo aceptado para publicacion.
- 11 **VILLAGRA V; BOBADILLA ML; PRATT P; AVILA M; OLMEDO G; DIAZ M; TRIGO A; LOPEZ G; DISTRIBUCIÓN DE GENOTIPOS DE ALTO RIESGO DE VIRUS PAPILOMA HUMANO EN POBLACIONES DE MUJERES VIH POSITIVAS Y NEGATIVAS QUE ACUDEN AL MSP Y BS. In: V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, 2020 Asuncion LIBRO DE RESUMENES - V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES (2020) - Sociedad Científica del Paraguay. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 12 **VILLAGRA V; MALDONADO N; BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; OLMEDO G; FRECUENCIA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO EN MUJERES DE ZONAS RIVEREÑAS INUNDABLES DE ASUNCIÓN; PARAGUAY, 2014-2016.. In: XV CONGRESO ARGENTINO DE MICROBIOLOGIA - CAM 2019, 2019 BUENOS AIRES LIBRO DE RESUMENES XV Congreso Argentino de Microbiología (CAM 2019) . 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--987-
- 13 **BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; VILLAGRA V; OLMEDO G; ROSCHER G; FRANCO F; LLAMOSAS F; Implementation of Oncogenic High-Risk Human Papillomavirus (HR-HPV) DNA Detection Test in the Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP). First Results.. In: WORKSHOP ON HUMAN PAPILOMAVIRUS - From Basic Biology to Cervical Cancer Prevention, 2014 Rosario - 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, VIROLOGIA;
 Medio: Otros.

- 14 **BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; VILLAGRA V; OLMEDO G; ROSCHER G; FRANCO F; LLAMOSAS F; Implementación del Test de Detección de DNA de Virus Papiloma Humano de Alto Riesgo Oncogénico en el LCSP. Primeros Resultados.. In: IX Congreso Paraguayo de Infectología, 2013 Asunción 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, HPV;
Medio: Otros.
- 15 **VAZQUEZ C; GAMARRA M; VILLALBA S; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; OVIEDO A; ARELLANO C; PAREDES W; OVIEDO E; FIGUEREDO S; RAMIREZ L; TORALES J; FARIÑA H; Vigilancia virológica de Influenza y Otros Virus Respiratorios Durante el Período Post-pandémico 2010-2011 en Paraguay. In: VIII Congreso Paraguayo de Infectología, 2011 Asunción 2011.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 16 **VAZQUEZ C; VILLALBA S; GAMARRA M; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; ARELLANO C; CANDIA C; FIGUEREDO S; TORALES J; CARRILLO M; Detección de Metapneumovirus Humano en niños menores de 5 años hospitalizados en Paraguay. In: VIII Congreso Paraguayo de Infectología, 2011 Asunción 2011.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 17 **BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; MANCUELLO A; GOLDMAN M; PRIETO F; LOPEZ G; PELAEZ R; Evaluación de pruebas rápidas (PR) para el diagnóstico del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) - Reporte preliminar. In: Segunda Muestra Nacional de Epidemiología, 2011 Asunción 2011.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 18 **VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; COLUCHI N; Aislamiento de Virus Dengue Tipo 3 en Muestra de Bazo de Primer Caso Fatal de Dengue Hemorrágico en Paraguay. In: 6° Congreso Paraguayo de Infectología, 2007 Asunción 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 19 **BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; ORTEGA MJ; VILLALBA S; COLUCHI N; Agentes virales como causa de infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.. In: 6° Congreso Paraguayo de Infectología, 2007 Asunción 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 20 **VILLALBA S; OVIEDO A; VILLAGRA V; NICOLICHIA T; ARELLANO C; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; VAZQUEZ C; COLUCHI N; Detección de la proteína NS1 en muestras de suero de casos confirmados de Dengue durante la epidemia del año 2007 en Paraguay.. In: 6° Congreso Paraguayo de Infectología, 2007 Asunción 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Diagnóstico virológico;
Medio: Otros.
- 21 **VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; VILLALBA S; COLUCHI N; Epidemia de Infección por Hantavirus en el Chaco Paraguayo. Año 2001. In: 6° Congreso Paraguayo de Infectología, 2007 Asunción 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 22 **PORTILLO C; BOBADILLA ML; HERREROS C; SAMUDIO G; Impacto del Virus influenza y Otros Virus Respiratorios en la Temporada 2004 en Paraguay.. In: 9° Congreso Paraguayo de Pediatría, 2004 Asunción 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 23 **BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; VILLALBA S; Circulación Simultánea de Múltiples Serotipos del Virus Dengue en el Paraguay. Años 2002 y 2003. In: IV Congreso Paraguayo de Infectología, 2003 Asunción 2003.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 24 **VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; VILLALBA S; VERA I; Características Serológicas y Epidemiológicas de la Infección por Hantavirus en Paraguay.. In: Tercer Congreso Paraguayo de Alergia e Inmunología, 2002 2002.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.
- 25 **VILLAGRA V; OVIEDO E; BOBADILLA ML; VILLALBA S; Seroprevalencia y Distribución de Anticuerpos IgG Anti-CMV en una Población de Pacientes que Cocurrieron al LCSP de mayo/1997 a Agosto 2001. In: III Congreso Paraguayo de Infectología, 2001 2001.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Citomegalovirus;
Medio: Otros.
- 26 **VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; VILLALBA S; MORAN M; Aislamiento e Identificación del Virus Dengue Circulante en el Brote de Abril a Junio de 2001 en Paraguay. In: III Congreso Paraguayo de Infectología, 2001 Asunción 2001.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Otros.

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 BOBADILLA ML Short-term repeat HPV testing for triaging HPV-positive women in cervical cancer screening, 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0007-0920
 Palabras Clave: short-term hpv persistence infections; cervical cancer; hpv;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 BOBADILLA ML; VILLAGRA V; CASTRO H; VON HOROCH M; ARAYA S; DELUCA G; DE PAULA V; (RELEVANTE) Human Papillomavirus (HPV) Infection and Risk Behavior in Vaccinated and Non-Vaccinated Paraguayan Young Women, Pathogens, v. 13 f: 3, 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-0817
 Palabras Clave: cervical cancer; human papillomavirus; hpv vaccination; sexual behavior; vaccine impact; paraguay;
 Observaciones: Este estudio examinó la relación entre la vacunación contra el HPV y el comportamiento sexual en mujeres paraguayas de 18 a 25 años. Los resultados resaltan la eficacia de la vacuna para reducir la prevalencia de infecciones por HPV. Este estudio también refuerza la importancia de la vacunación y la vigilancia continua, desmintiendo preocupaciones sobre el impacto de la vacuna en el comportamiento sexual y sugiriendo la necesidad de investigaciones a gran escala.
- 2 VILLAGRA V; LANGJAHR P; BOBADILLA ML; OLMEDO G; MALDONADO N; (RELEVANTE) Comparación de técnicas moleculares de detección del virus del papiloma humano en muestras cervicales de mujeres paraguayas, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 22 f: 1, 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
 Palabras Clave: virus papillama humano; cancer de cuello uterino; ´pruebas diagnosticas;
- 3 BOBADILLA ML; VILLAGRA V; ORTIZ R; DELUCA G; DE PAULA V; (RELEVANTE) High prevalence and co-infection of high-risk Human Papillomavirus genotypes among unvaccinated young women from Paraguay, PLOS ONE, v. 18 f: 4, 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 9027-9002
 Palabras Clave: hpv; genotypes; surveillance; unvaccinated population;
 Observaciones: Este estudio proporciona información crucial sobre la prevalencia de tipos específicos de HPV en mujeres jóvenes no vacunadas de Paraguay, estableciendo una línea base para monitorear el impacto del programa de vacunación contra el HPV iniciado en 2013. Este estudio resalta la importancia de la vigilancia virológica para evaluar los efectos de la vacunación y establece un punto de referencia para futuras comparaciones de la prevalencia del HPV en Paraguay.
- 4 ROL ML; VILLAGRA V; PICCONI A; MENDOZA L; BOBADILLA ML; (RELEVANTE) Implementing HPV testing in 9 Latin American countries: The laboratory perspective as observed in the ESTAMPA, Frontiers in Medicine, v. 9, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2296-858X
 Palabras Clave: hpv testing; hpv testing implementation,; readiness and continuity capacity,; estampa study; latin america;
- 5 VILLAGRA V; BOBADILLA ML; OLMEDO G; LOPEZ G; AVILA M; (RELEVANTE) Distribución de virus de papiloma humano de alto riesgo oncogénico y otras infecciones de transmisión sexual en mujeres paraguayas con y sin virus de la inmunodeficiencia humana, Memorias del IICS, v. 20 f: 3, p. 134-141, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
 Palabras Clave: infeccion de transmision sexual; virus del papiloma huano de alto riesgo oncogenico;
- 6 MURILLO R; SANCHEZ GI; GONZALEZ P; FERRERA A; PICCONI A; WIESNER C; CRUZ-VALDEZ A; LAZCANO-PONCE E; JERONIMO J; FERRECCIO C; KASAMATSU E; MENDOZA L; RODRIGUEZ G; CALDERON A; VENEGAS G; VILLAGRA V; TATTI S; FLEIDER L; TERAN C; BAENA A; HERNADEZ ML; ROL ML; LUCAS E; BARBIER S; RAMIREZ AT; ARROSI S; RODRIGUEZ MI; GONZALEZ E; CELIS M; MARTINEZ S; SALGADO Y; ORTEGA M; BERACOCHEA A; PEREZ N; RODRIGUEZ DE LA PEÑA M; RAMON M; HERNANDEZ-NEVAREZ P; ARBOLEDA-NARANJO M; CABRERA Y; SALGADO B; GARCIA L; MARCO ANTONIO R; COLUCCI MC; ARIAS-STELLA J; BELLIDO-FUENTES Y; BOBADILLA ML; OLMEDO G; BRITO GARCIA Y; MENDEZ-HERRERA A; CARDINAL L; FLORES B; PEÑARANDA J; MARTINEZ-BETTER J; SOILAN A; FIGUEROA J; CASERTA B; SOSA C; MORENO A; MURAL J; MURAL J; DOMI F; GIMENEZ D; RODRIGUEZ H; LOPEZ G; AVILA M; (RELEVANTE) Distribución de virus de papiloma humano de alto riesgo oncogénico y otras infecciones de transmisión sexual en mujeres paraguayas con y sin virus de la inmunodeficiencia humana, Memorias del IICS, v. 20 f: 3, p. 134-141, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2044-6055
- 7 BOBADILLA ML; VILLAGRA V; ZORRILLA ME; OLMEDO G; Riveros MC; GIMENEZ D; RODRIGUEZ H; GONZALEZ C; BASILETTI J; PICCONI A; (RELEVANTE) Detección y tipificación del Virus Papiloma Humano en el marco del tamizaje virológico para la detección de lesiones del cuello uterino en Asunción, Paraguay., Revista Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 17 f: 1, p. 6-15, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528

- Palabras Clave: virus papiloma humano; detección molecular; genotipificación viral;
- 8 VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; VILLALBA S; COLUCHI N; (RELEVANTE) Epidemia de infección por Hantavirus en el Chaco Paraguayo - 2001, REVISTA PARAGUAYA DE EPIDEMIOLOGIA, v. 1 f: 1, p. 22-29, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-5313
 Palabras Clave: hantavirus; zoonosis; epidemia; síndrome pulmonar por hantavirus;
 Observaciones: Esta es una edición especial de la Revista Paraguaya de Epidemiología publicada en Junio 2019.
- 9 OLMEDO G; NAGAI M; SAGASTI A; AVALOS D; BOBADILLA ML; VILLAGRA V; (RELEVANTE) Caracterización epidemiológica y molecular de la Hepatitis C en la población que acudió al Laboratorio Central de Salud Pública, Paraguay 2013-2018, REVISTA DE SALUD PUBLICA DEL PARAGUAY, v. 9 f: 1, p. 73-80, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2307-3349
 Palabras Clave: biología molecular; hepatitis c; genotipo; epidemiología molecular;
- 10 VILLAGRA V; GOLDMAN M; BOBADILLA ML; OLMEDO G; CABRAL M; ALFONSO V; (RELEVANTE) Desempeño de una prueba rápida para el diagnóstico de sífilis en mujeres puérperas., Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 14 f: 3, p. 7-12, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Enfermedades de Transmisión Sexual;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
- 11 OLMEDO G; ZORRILLA ME; BOBADILLA ML; VILLAGRA V; AVALOS D; HUBER C; ZARZA N; (RELEVANTE) Serorreactividad al antígeno de superficie del virus de la Hepatitis B en mujeres que acudieron al Laboratorio Central de Salud Pública. Asunción, Paraguay, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 13 f: 3, p. 96-102, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
 Palabras Clave: hepatitis b; antígeno de superficie de la hepatitis b; marcador serológico para vhb;
- 12 BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; VILLAGRA V; OLMEDO G; ROSCHER G; FRANCO F; LLAMOSAS F; (RELEVANTE) Detección molecular del virus papiloma humano de alto riesgo oncogénico en muestras cervicales. Laboratorio Central de Salud Pública. Primeros resultados, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 13 f: 1, p. 17-23, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1817-4620
 Palabras Clave: virus papiloma humano; cobas 4800 hpv test; muestras cervicales;
 Observaciones: Trabajo relevante por reportar los primeros resultados de la implementación de los tests moleculares para mejorar las capacidades de detección y diagnóstico de VPH en el país a nivel de servicios del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
- 13 ALFONSO HL; AMARILLA AA; GONÇALVES PF; BARROS MT; DE ALMEIDA MT; SILVA TR; DA SILVA EV; NUNES MT; VASCONCELOS PF; VIEIRA DS; BATISTA WC; BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; MORAN M; FIGUEIREDO LT; AQUINO VH; (RELEVANTE) Phylogenetic relationship of dengue virus type 3 isolated in Brazil and Paraguay and global evolutionary divergence dynamics, Virology Journal, v. 9 f: 1, 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Molecular;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1743-422X
- 14 CABELLO A ; ALLENDE I; SAMUDIO M; VON HOROCH M; OJEDA A; BOBADILLA ML; VÁZQUEZ C; (RELEVANTE) Pandemia por Influenza A H1N1 2009. Características clínicas y epidemiológicas de los casos pediátricos en Paraguay, Pediatría (Asunción), v. 38 f: 1, p. 40-44, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-9803
 Palabras Clave: pediatría; Influenza A H1N1; características clínicas; epidemiológicas;
- 15 VAZQUEZ C; VILLALBA S; GAMARRA M; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; ARELLANO C; CANDIA C; FIGUEREDO S; TORALES J; CARRILLO M; (RELEVANTE) Detección de Metapneumovirus Humano en niños menores de 5 años hospitalizados en Paraguay, Pediatría (Asunción), v. 38 f: 3, p. 199-204, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Epidemiología;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1683-9803
 Palabras Clave: Infección respiratoria aguda; Metapneumovirus humano;
- 16 BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; MANCUELLO A; GOLDMAN M; PRIETO F; LOPEZ G; PELAEZ R; SAMUDIO M; (RELEVANTE) Evaluación de diez pruebas rápidas para el diagnóstico del virus de la inmunodeficiencia humana, Revista Paraguaya de Epidemiología, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 2 f: 2, p. 5-12, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Pruebas Diagnósticas;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: PRUEBAS RAPIDAS; TAMIZAJE; VIH;
- 17 AQUINO VH; ANATRIELLO E; GONÇALVES PF; DA SILVA EV; VASCONCELOS PF; VIEIRA DS; BATISTA WC; BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; MORAN M; FIGUEIREDO LT; (RELEVANTE) Molecular epidemiology of dengue type 3 virus in Brazil and Paraguay, 2002-2004., American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, v. 75 f: 4, p. 710-715, 2006.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Molecular;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0002-9637

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 VAZQUEZ C; VILLALBA S; GONZALEZ S; GOMEZ DE LA FUENTE A; ALFONZO T.; BARRIOS J; TORALES J; CANTERO C; GAMARRA M; ORTEGA MJ; BOBADILLA ML; AQUINO C; CABELLO A; IRALA S; (RELEVANTE) Vigilancia Genómica de SARS-CoV-2 en Paraguay 2020-2021: Impacto de Variantes de preocupación en Salud Pública, Revista Paraguaya de Epidemiología , 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-5313
 Palabras Clave: sars cov-2; variantes de preocupacion; vigilancia genomica;
- 2 BOBADILLA ML; VILLAGRA V; OLMEDO G; Riveros MC; FRANCO F; RODRIGUEZ H; GIMENEZ D; GONZALEZ C; BASILETTI J; PICCONI A; (RELEVANTE) Frecuencia y genotipificación de virus papiloma humano de alto riesgo en mujeres con citología normal atendidas en consultorios de patología cervical, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 14 f: Suplemento, p. 21-21, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1996-3696
 Palabras Clave: vph; cobas 4800; *genotipificacion; ccu;
- 3 VILLAGRA V; BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; PRATT P; OLMEDO G; ROSCHER G; FRANCO F; Riveros MC; (RELEVANTE) Molecular detection of high risk human papillomavirus in following women treated for squamous intraepithelial lesion, J Antivir Antiretrovir , v. 8 f: 4, p. 46-46, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1948-5964
- 4 CABELLO A ; VON HOROCH M; BOBADILLA ML; VÁZQUEZ C; SAMUDIO M; ALLENDE I; Incidence of severe acute respiratory infectons (SARI) and deaths associated with influenza, Journal of Epidemiology and Community Health, Journal of Epidemiology and Community Health, v. 65, p. A96-A96, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0143-005X
- 5 VON HOROCH M; CABELLO A ; BOBADILLA ML; VÁZQUEZ C; SAMUDIO M; ALLENDE I; Characterisation of sentinel surveillance of influenza-like illness (ILI) and hospital surveillance of severe acute respiratory infections (SARI) in Paraguay , Journal of Epidemiology and Community Health, Journal of Epidemiology and Community Health, v. 65 f: supplement, p. A432-A432, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0143-005X
 Palabras Clave: Infecciones respiratorias agudas graves (IRAG); Centros Centinelas; Vigilancia hospitalar; Enfermedades tipo influenza;
- 6 VAZQUEZ C; GAMARRA M; VILLALBA S; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; OVIEDO A; ARELLANO C; PAREDES W; OVIEDO E; FIGUEREDO S; RAMIREZ L; TORALES J; FARIÑA H; Vigilancia virológica de Influenza y Otros Virus Respiratorios Durante el Período Post-pandémico 2010-2011 en Paraguay, Revista Científica del Instituto de Medicina Tropical, Revista Científica del Instituto de Medicina Tropical, v. 6, p. 22-23, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epiedemiológica;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1996-3696
- 7 BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; VILLALBA S; ORTEGA MJ; GAMARRA M; OVIEDO E; ARELLANO C; FIGUEREDO S; RAMIREZ L; OVIEDO A; PAREDES W; FARIÑA H; Comparación del desempeño de pruebas de inmunofluorescencia para la detección de influenza pandémica, con la técnica de RT-PCR en tiempo real., Revista Paraguaya de Epidemiología, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 2 f: 1, p. 52-53, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Influenza;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169
 Palabras Clave: Inmunofluorescencia; Influenza; RT-PCR en tiempo real;
- 8 VON HOROCH M; CABELLO A; OJEDA A; SAMUDIO M; BATAGLIA S; VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; ALLENDE I; Comparacion de la Epidemiología y Presentación Clínica de Influenza Estacional e Influenza Pandémica A(H1N1) en Paraguay e, Revista Científica del Instituto de Medicina Tropical, Revista Científica del Instituto de Medicina Tropical, v. 6, p. 24, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epiedemiológica;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1996-3696
- 9 VAZQUEZ C; VILLALBA S; GAMARRA M; BOBADILLA ML; ORTEGA MJ; ARELLANO C; CANDIA C; FIGUEREDO S; TORALES J; CARRILLO M; Deteccion de Metapneumovirus Humano en niños menores de 5 años hospitalizados en Paraguay, Revista Científica del Instituto de Medicina Tropical, v. 6, p. 29, 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epiedemiológica;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1996-3696
- 10 BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; VILLALBA S; ORTEGA MJ; GAMARRA M; OVIEDO E; ARELLANO C; FIGUEREDO S; RAMIREZ L; OVIEDO A; PAREDES W; FARIÑA H; Comparación del desempeño de pruebas de inmunofluorescencia para la detección de influenza pandémica, con la técnica de RT-PCR en tiempo real., Revista Paraguaya de Epidemiología, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 1 f: 1, p. 25-26, 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epiedemiológica;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169

- 11 **BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; VILLALBA S; ORTEGA MJ; GAMARRA M; ISASI B; OVIEDO E; ARELLANO C; FIGUEREDO S; RAMIREZ L; OVIEDO A; PAREDES W; FARIÑA H; (RELEVANTE) Circulación simultánea de diferentes virus respiratorios durante el periodo pandémico del año 2009., Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 1 f: 1, p. 29-30, 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169
- 12 **VON HOROCH M; CABELLO A ; BOBADILLA ML; VÁZQUEZ C; ALLENDE I; Caracterización de vigilancia centinela de la enfermedad tipo influenza (ETI) y la vigilancia hospitalaria de infecciones respiratorias aguda grave (IRAG) , Revista Paraguaya de Epidemiología, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 1 f: S1, p. 28-29, 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169
Palabras Clave: VIGILANCIA CENTINELA ; ETI ; IRAG;
- 13 **VAZQUEZ C; BOBADILLA ML; VILLALBA S; ORTEGA MJ; GAMARRA M; ISASI B; OVIEDO E; ARELLANO C; FIGUEREDO S; RAMIREZ L; OVIEDO A; PAREDES W; FARIÑA H; Fortalecimiento de la Vigilancia Viroológica de Influenza y otros virus respiratorios. Año 2010, Revista Paraguaya de Epidemiología, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 1 f: 1, p. 30-31, 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169
- 14 **VAZQUEZ C; VILLALBA S; FIGUEREDO S; ARELLANO C; BOBADILLA ML; OVIEDO E; ORTEGA MJ; GAMARRA M; OVIEDO A; PAREDES W; ISASI B; RAMIREZ L; FARIÑA H; Red de laboratorios para la vigilancia del Dengue, Revista Paraguaya de Epidemiología, Revista Paraguaya de Epidemiología, v. 1 f: 1, p. 35-36, 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2076-5169
- 15 **AQUINO VH; ANATRIELLO E; DA SILVA EV; VASCONCELOS PF; VIEIRA DS; BATISTA WC; BOBADILLA ML; VAZQUEZ C; MORAN M; FIGUEIREDO LT; Epidemiologia Molecular do Dengue Tipo 3 no Brasil e Paraguai, Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 38, p. 260, 2005.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología Molecular;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0037-8682

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2018 - 2018 **PROGRAMA DE VINCULACIÓN DE CIENTÍFICOS Y TECNÓLOGOS - Convocatoria 2018 - COD PVCT18-146 (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Realización de Actividades de Científicas y Tecnológicas (ACT) en el Exterior.

Evaluación de Proyectos

- 2025 - 2025 **Prevalencia de enfermedades hemorrágicas hereditarias: Hemofilia A y B, Enfermedad de von Willebrand y Deficiencia del factor VII en mujeres en edad fértil no embarazadas (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2024 - 2024 **Serodiagnóstico del Virus del Nilo Occidental en zonas endémicas de Flavivirus (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2024 - 2024 **Detección de serotipos y genes de resistencia antimicrobiana de Streptococcus pneumoniae en muestras clínicas con cultivo negativo de pacientes con enfermedad invasiva en Paraguay (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2020 - 2020 **Proporción de casos de SARS-CoV-2 y características de COVID 19 en pacientes pediátricos con Infección Respiratoria Aguda de Hospitales de Paraguay, 2020. (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2019 - 2019 **Estudio de eficacia y efectos adversos de la Enoxaparina Lasca en la Profilaxis Tromboembólica. (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2018 - 2018 **CARACTERIZACIÓN DE LA ETIOLOGÍA VIRAL DE PACIENTES CON ENFERMEDADES FEBRILES ERUPTIVAS A TRAVÉS DE LA VIGILANCIA DE SARAMPIÓN Y RUBÉOLA. LCSP. ASUNCIÓN, 2016 A 2017. COD CEI 132/280518 (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.

- 2018 - 2018 **VIGILANCIA DE LA INCIDENCIA DE LA INFECCIÓN POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA (VIH) EN POBLACIÓN TRANS. ASUNCIÓN, PARAGUAY. COD CEI 142/310818 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2017 - 2017 **CARACTERÍSTICAS DEL ENTORNO LABORAL DEL PROFESIONAL DE ENFERMERÍA EN SERVICIOS DEPENDIENTES DEL MSPyBS Y HOSPITAL DE CLÍNICAS DEL PARAGUAY, 2017. COD CEI 96/030317 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2017 - 2017 **EVALUACIÓN DE LAS ESTRATEGIAS IMPLEMENTADAS DE EDUCACIÓN Y PROMOCIÓN SOBRE EL RIESGO DE INFECCIÓN POR EL ZIKAV EN MUJERES EN EDAD FÉRTIL EN SEIS UNIDADES DE SALUD DE LA FAMILIA EN PARAGUAY, 2017. COD CEI 111/010917 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2016 - 2017 **DETECCION Y TIPIFICACION DE LINAJES DE INFLUENZA B EN PARAGUAY. (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de proyectos como miembro activo del COMITÉ DE ETICA EN INVESTIGACION DEL LCSP
- 2016 - 2016 **DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE PACIENTES CON ENFERMEDADES FEBRILES ERUPTIVAS REALIZADAS EN EL LCSP DESDE EL PERÍODO 2013 A 2014. COD CEI 67/271115 (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2016 - 2016 **EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE CONTACTOS DE PACIENTES CON TUBERCULOSIS EN TODAS SUS FORMAS EN LA RED DE SERVICIOS DEL HOSPITAL DE BARRIO OBRERO DE ASUNCIÓN - PARAGUAY. AÑO 2015. COD CEI 69/110416 (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2016 - 2016 **UTILIZACIÓN DE DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS PARA CAPTURA DE DATOS Y SEGUIMIENTO DE SÍNDROMES FEBRILES. HOSPITAL REGIONAL DE VILLARRICA, DEPARTAMENTO DE GUAIRA - PARAGUAY, DE ABRIL A JULIO DE 2016. COD CEI 70/130416 (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.
- 2016 - 2016 **FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD DIAGNÓSTICA DE LA PARACOCCIDIOIDOMICOSIS EN EL DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ. COD CEI 76/010916 (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20.
- 2015 - 2015 **"Caracterización del perfil inmunológico asociado a la enfermedad por Dengue en niños desde recién nacidos hasta 5 años de edad residentes de la República de Paraguay" Código CEI 59/030615 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación de proyectos como miembro activo del COMITE DE ETICA EN INVESTIGACION DEL LCSP.
- 2015 - 2015 **"Farmacocinética y farmacodinámica de los medios antibacilares de primera línea en relación con el frotis y cultivo de esputo en el tratamiento de la tuberculosis sensible a drogas" CEI-57/080515 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación de proyectos como miembro activo del COMITE DE ETICA EN INVESTIGACION DEL LCSP.
- 2014 - 2014 **VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES SARAMPION-RUBEOLA E IDENTIFICACION DE OTROS VIRUS CAUSANTES DE ENFERMEDADES FEBRILES ERUPTIVAS EN PACIENTES CON SOSPECHA CLINICA DESDE EL PERIODO 2010 A 2013 EN EL LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA. COD 30/09122013 (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación de proyectos como miembro activo del COMITE DE ETICA EN INVESTIGACION DEL LCSP.
- 2013 - 2013 **"Parámetros hematológicos de pacientes con Dengue 2 que concurren al LCSP en la epidemia del primer semestre del año 2013" Código CEI 19/13062013 (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de proyectos como miembro activo del COMITE DE ETICA EN INVESTIGACION DEL LCSP.
- 2011 - 2013 **"Estudio de portadores nasofaríngeos de Streptococcus pneumoniae en niños de 2 a 59 meses, antes y después de la introducción de la vacuna antineumocócica conjugada" Código CEI 014/28112011 (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de proyectos de investigación como Miembro Titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Publica. El CEI es un órgano creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de la investigación.

Evaluación de Publicaciones

- 2025 - 2025 **Springer Nature - BMC Women's Health**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Analysis of Knowledge and Beliefs of Women with and without HPV Diagnosis about the Virus and Vaccine
- 2025 - 2025 **Springer Nature - Scientific Reports**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: A Multi-national Study on Human papillomavirus and Cervical Cancer knowledge, Vaccination Attitudes, and Risk Factors in the Middle East
- 2024 - 2024 **Tumour Virus Research**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Cervical cytology and HPV distribution in Cape Verde: a snapshot of a country taken during its first HPV nation-wide vaccination campaign
- 2024 - 2024 **Horizonte de Enfermería - Pontificia Universidad Católica de Chile**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: FACTORES RELACIONADOS A LA ADHERENCIA A LA TOMA DE PAP, VALPARAÍSO, CHILE, AÑO 2022.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- Liza Belén Agüero G. y Andrea Agustina Pavetti, - Cotutor o Asesor - Influencia del Programa de Evaluación Externa de Calidad (PEEC) de sífilis del Laboratorio Central de Salud Pública en el desempeño de los laboratorios que participan del mismo, periodo 2013 - 2019, 2021**
 Disertación Paraguay
 Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Observaciones: VIA PRO DESARROLLO "INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS DE POSGRADO" PROGRAMA ACADÉMICO "GERENCIA Y ADMINISTRACIÓN HOSPITALARIA"
- VERONICA VILLAGRA, - Cotutor o Asesor - FRECUENCIA Y GENOTIPADO DEL VIRUS DE PAPILOMA HUMANO EN MUJERES DEL PARAGUAY Y EVALUACIÓN DE MÉTODOS DE DETECCIÓN, 2020**
 Disertación Paraguay
 Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;
 Observaciones: PROGRAMA ACADÉMICO: MAESTRIA EN CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS - MENCIÓN BIOTECNOLOGÍA - FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - UNA.

Otras tutoras/orientaciones

- SANDRA BEATRIZ GONZALEZ GIMENEZ, - Tutor Único o Principal - IMPORTANCIA CLINICA DEL DIMERO D EN PACIENTES ADULTOS CON COVID 19, 2022**
 Otras tutorías/orientaciones Paraguay
 Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Observaciones: FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS - ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIAS DEL LABORATORIO CLINICO CON ENFASIS EN QUIMICA CLINICA
- VIOLETA ORTIZ, - Tutor Único o Principal - ENTRENAMIENTO EN TÉCNICAS MOLECULARES REALIZADAS EN EL DPTO. DE INMUNOLOGIA. LCSP, 2020**
 Otras tutorías/orientaciones Paraguay
 Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Diagnóstico Molecular;
- SAUL AÑAZCO, - Tutor Único o Principal - ENTRENAMIENTO EN TÉCNICAS MOLECULARES REALIZADAS EN EL DPTO. DE INMUNOLOGIA. LCSP, 2017**
 Otras tutorías/orientaciones Paraguay
 Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, HPV;
- Bioquímicos del Hospital General de Barrio Obrero del MSPyBS, - Tutor Único o Principal - Taller Teórico-Práctico de Actualización en el Diagnóstico Serológico de la Sífilis, 2017**
 Otras tutorías/orientaciones Paraguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: sífilis;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Observaciones: Entrenamiento a profesionales de laboratorios de los servicios de salud que participan del PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD del LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA.
- Bioquímicos de Hospital Nacional de Itaugua, - Tutor Único o Principal - Taller de Actualización en el Diagnóstico Serológico de Sífilis, 2016**

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales de los laboratorio de los servicios de salud que participan del PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE LA CALIDAD DEL LCSP.

6 Bioquímicos del Hospital de Lambaré, - Tutor Único o Principal - Taller de Actualización en el Diagnóstico Serológico de Sífilis, 2016

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales de los laboratorios de los servicios de salud que participan del PROGRAMA DE EVALUACION EXTERNA DE CALIDAD del LCSP.

7 Bioquímicos de servicios de salud del MSPyBS, - Tutor Único o Principal - Taller Teórico-Práctico de Actualización en el Diagnóstico Serológico de la Sífilis, 2014

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales de laboratorios de los servicios de salud que participan del PROGRAMA DE EVALUACIÓN EXTERNA DE CALIDAD del LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA.

8 Personal de Salud de la III RS (Guairá), - Cotutor o Asesor - Curso Preparación de los Establecimientos de Salud ante Casos Inusitados o Imprevistos o Conglomerados de IRAG, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: El propósito del curso fue fortalecer la capacidad de los servicios de salud para detectar y responder rápidamente ante uno o más casos de infección respiratoria aguda grave inusitada o imprevista, incluyendo la influenza humana.

9 Personal de Salud VI RS (Caazapá), - Cotutor o Asesor - Curso Preparación de los Establecimientos de Salud ante Casos Inusitados o Imprevistos o Conglomerados de IRAG, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: El propósito del curso fue fortalecer la capacidad de los servicios de salud para detectar y responder rápidamente ante uno o más casos de infección respiratoria aguda grave inusitada o imprevista, incluyendo la influenza humana

10 Profesionales MEYER LAB, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales del Laboratorio Meyer Lab en la toma y procesamiento de muestras respiratorias, interpretación e informe de resultados, normas de bioseguridad y controles de calidad internos.

En el marco de la Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios.

11 Profesionales Laboratorio Centro Médico La Costa, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales del Laboratorio del Centro Médico La Costa en la toma y procesamiento de muestras respiratorias, interpretación e informe de resultados, normas de bioseguridad y controles de calidad internos.

En el marco de la Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios.

12 Personal de Salud XIV RS (Canindeyú), - Cotutor o Asesor - Curso Preparación de los Establecimientos de Salud ante Casos Inusitados o Imprevistos o Conglomerados de IRAG, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: El propósito del curso fue fortalecer la capacidad de los servicios de salud para detectar y responder rápidamente ante uno o más casos de infección respiratoria aguda grave inusitada o imprevista, incluyendo la influenza humana

13 Personal de Salud de VII RS (Itapúa), - Cotutor o Asesor - Curso Preparación de los Establecimientos de Salud ante Casos Inusitados o Imprevistos o Conglomerados de IRAG, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: El propósito del curso fue fortalecer la capacidad de los servicios de salud para detectar y responder rápidamente ante uno o más casos de infección respiratoria aguda grave inusitada o imprevista, incluyendo la influenza humana

14 Andrea Ortiz - Bioquímica del HGP, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales del Laboratorio del Hospital General Pediátrico "Niños de Acosta Ñu" en la toma y procesamiento de muestras respiratorias, interpretación e informe de resultados, normas de bioseguridad y controles de calidad internos. En el marco de la intensificación Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios a nivel nacional.

15 Personal de Salud de la II RS (San Pedro), - Cotutor o Asesor - Curso Preparación de los Establecimientos de Salud ante Casos Inusitados o Imprevistos o Conglomerados de IRAG, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: El propósito del curso fue fortalecer la capacidad de los servicios de salud para detectar y responder rápidamente ante uno o más casos de infección respiratoria aguda grave inusitada o imprevista, incluyendo la influenza humana

16 Profesionales LAB DIAZ GILL, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia, 2008

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales del Laboratorio Diaz Gill en la toma y procesamiento de muestras respiratorias, interpretación e informe de resultados, normas de bioseguridad y controles de calidad internos.

En el marco de la Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios.

17 Bioq. Hosp.Reg.CDE - MSP y BS, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia, 2007

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales del Laboratorio del Hospital Regional de Ciudad del Este en la toma y procesamiento de muestras respiratorias, interpretación e informe de resultados, normas de bioseguridad y controles de calidad internos.

En el marco de la intensificación de la Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios a nivel nacional.

18 Bioq. Hosp.Reg. PJC- MSP y BS, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico de influenza y otros virus respiratorios por inmunofluorescencia, 2007

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Entrenamiento a profesionales del Laboratorio del Hospital Regional de Pedro J. Caballero en la toma y procesamiento de muestras respiratorias, interpretación e informe de resultados, normas de bioseguridad y controles de calidad internos.

En el marco de la intensificación de la Vigilancia Laboratorial de Influenza y otros virus respiratorios a nivel nacional.

En Marcha

Otras tutorías/orientaciones

1 LORENA MEZA, - Tutor Único o Principal - Proyecto: Búsqueda de Biomarcadores para Prevención y Detección Temprana de Cáncer de Pulmón en el Paraguay, 2025

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: En el marco de la sostenibilidad del Proyecto Investigación, Educación y Biotecnología Aplicadas a la Salud - FOCEM.

Otras Referencias

Premiaciones

1 2024 MENCION HONROSA Prêmio Oswaldo Cruz de Teses, Premio Capes de Teses 2024 (internacional), Fundação Oswaldo Cruz

Premio Oswaldo Cruz de Teses (Poct) reconoce las mejores tesis de doctorado defendidas en la Fiocruz y programas relacionados, promoviendo la visibilidad y el progreso de la ciencia en salud pública, biomedicina, medicina, salud colectiva y ciencias sociales. Además, el apoyo financiero brindado a los premiados permite continuar su formación y participación en eventos académicos, fortaleciendo su carrera profesional y el impacto de sus investigaciones en la sociedad.

- 2 2021 MENCION DE HONOR AL POSTER: Vigilancia Genómica de SARS-CoV-2 en Paraguay 2020-2021: Impacto de Variantes de preocupación en Salud Pública (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)**

Trabajo de Investigación presentado en la XII MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA.

Autores: Cynthia Vázquez, Shirley Villalba, Sandra González, Andrea Gómez de la Fuente, Tania Alfonso, Julio Barrios, Juan Torales, Cesar Cantero, María Liz Gamarra, María José Ortega, María Liz Bobadilla, Carolina Aquino, Águeda Cabello, Sandra Irala.

- 3 2015 SEGUNDO PREMIO PRESENTACION ORAL: "Detección molecular del Papilomavirus Humano de Alto Riesgo en el seguimiento de mujeres tratadas por lesión escamosa intraepitelial" (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud - Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social**

VI MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA

Bobadilla ML, Villagra V, Zorrilla ME, Pratt P, Roscher G, Franco F.

- 4 2010 MEJOR TRABAJO POSTER: Comparación del desempeño de pruebas de inmunofluorescencia para la detección de influenza pandémica, con la técnica de RT-PCR en tiempo real. (nacional), Primero Muestra Nacional de Epidemiología**

Comparación del desempeño de pruebas de inmunofluorescencia para la detección de influenza pandémica, con la técnica de RT-PCR en tiempo real.

Bobadilla M, Vazquez C, Villalba S, Ortega M, Gamarra M, Oviedo E, Arellano C, Figueredo S, Ramirez L, Oviedo A, Paredes W, Fariña H.

- 5 2007 MEJOR PRESENTACION EN POSTER: Agentes virales como causa de infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. (nacional), 6° Congreso Paraguayo de Infectología**

Agentes virales como causa de infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

Bobadilla ML, Vazquez C, Ortega MJ, Villalba S, Coluchi N.

- 6 2003 MEJOR POSTER: Circulación Simultánea de Múltiples Serotipos del Virus Dengue en el Paraguay. Años 2002 y 2003 (nacional), IV Congreso Paraguayo de Infectología**

Circulación Simultánea de Múltiples Serotipos del Virus Dengue en el Paraguay. Años 2002 y 2003.

Bobadilla ML, Vazquez C, Villalba S.

- 7 2001 MEJOR POSTER: Aislamiento e Identificación del Virus Dengue Circulante en el Brote de Abril a Junio de 2001 en Paraguay (nacional), III Congreso Paraguayo de Infectología**

Aislamiento e Identificación del Virus Dengue Circulante en el Brote de Abril a Junio de 2001 en Paraguay.

Vazquez C, Bobadilla ML, Villalba S, Moran M.

Presentaciones en eventos

- 1 Congreso - Relevancia de la cuantificación de la carga viral en el diagnóstico?, evaluación inicial y seguimiento de pacientes con hepatitis B, 2025, Paraguay**

Nombre: XV Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: MARIA LIZ BOBADILLA FRIZZOLA, KATIA DELGADO, VERONICA VILLAGRA CARRON, GLADYS OLMEDO, LIZA BELEN AGUERO

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

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

- 2 Encuentro - REAL-WORLD EFFECTIVENESS OF THE QUADRIVALENT HPV VACCINE IN PARAGUAY, 2025, Brasil**

Nombre: HPV-Associated Diseases - Screening, Prophylactic and Therapeutic Vaccines . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Bobadilla ML, Villagra V, Agüero L, Castro H, Von Horoch M, Araya S, Deluca G, De Paula VS.

Nombre de la institución promotora: INSTITUTO DO CANCER DO ESTADO DE SAO PAULO

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

- 3 Simposio - PAPILOMAVIRUS HUMANO (HPV) EN MUJERES JÓVENES: FRECUENCIA TIPO-ESPECIFICA, COMPORTAMIENTO DE RIESGO Y EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE LA VACUNA TETRAVALENTE EN PARAGUAY , 2024, Paraguay**

Nombre: Simposio Internacional de investigación, educación y biotecnología aplicadas a salud: avances en investigaciones científicas en MERCOSUR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En el marco del programa de posgrado que forma parte del consorcio del Doctorado en Ciencias de la Salud de la Cooperación Internacional Fiocruz/FOCEM-MERCOSUR, que incluye a instituciones como la Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) de Brasil, el Instituto Pasteur de Montevideo de Uruguay, y el Instituto CONICET/Max-Planck de Biomedicina de Argentina, el Laboratorio Central de Salud Pública del MSPBS y el Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica de Paraguay.

Nombre de la institución promotora: FOCEM MERCOSUR

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

- 4 Otra - VIRUS PAPILOMA HUMANO Aspectos microbiológicos y diagnóstico laboratorial ¿Cómo diagnosticamos en Paraguay?, 2024, Paraguay**

Nombre: Curso Virtual "Lo que el personal de salud debe conocer sobre las infecciones de transmisión sexual". Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna

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

5 Seminario - IMPLEMENTACIÓN DE LA PRUEBA DE VPH EN EL HOSPITAL GENERAL DE BARRIO OBRERO, 2024, Paraguay

Nombre: CAPACITACIONES DEL PERSONAL DE SALUD DEL HBO. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Capacitación dirigida a profesionales de salud involucrados en la toma de muestra y atención de pacientes que se realizarán la prueba de VPH en el servicio de salud.

Nombre de la institución promotora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

6 Seminario - OPTIMIZACIÓN DEL USO DE LA PRUEBA DE VPH. IX RS HOSPITAL DE PARAGUARI, 2024, Paraguay

Nombre: CAPACITACIONES DEL PERSONAL DE SALUD DE LA IX R.S.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Capacitación dirigida a profesionales de salud involucrados en la toma de muestra y atención de pacientes que se realizarán la prueba de VPH en el servicio de salud.

Nombre de la institución promotora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

7 Congreso - RISK OF SUBSEQUENT CIN3+ IN SCREENED HPV-POSITIVE WOMEN INITIALLY DIAGNOSED WITH <=CIN1 WITHIN ESTAMPA, 2023, Estados Unidos

Nombre: 35th International Papillomavirus Conference (IPVC 2023). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Laura Mendoza; Armando Baena, Pamela Mongelós, Carmen Cristaldo, María Rodriguez, Arianis

Tatiana Ramírez Pineda, Johana Lineros, Juan Mejía, Esperanza Teuzaba, Marisol Brizuela, David Rojas, Yessy Cabrera, Jhojana Silva, Julieta Guyot, Mercedes Rodriguez De La Peña, María Bobadilla, Verónica Villagra, Alejandra Picconi, Annabelle Ferrera, Alejandro Calderon, Carolina Wiesner, Rolando Herrero, Maribel Almonte.

Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL PAPILLOMAVIRUS SOCIETY

8 Encuentro - Alta frecuencia y co-infección de genotipos de Alto Riesgo del Virus Papiloma Humano en mujeres jóvenes no vacunadas de Paraguay, 2023, Paraguay

Nombre: Primera jornada de Puertas Abiertas del Laboratorio Central de Salud Pública. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Primera jornada de Puertas Abiertas "Open Day", en el marco de la conmemoración de sus 40 años de vida institucional.

Nombre de la institución promotora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

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

9 Seminario - ACTUALIZACION EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL TEST DE VPH , 2023, Paraguay

Nombre: CAPACITACIONES DEL PERSONAL DE SALUD DE LA RED NACIONAL DE LABORATORIOS e INCAN. . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Capacitación dirigida a profesionales de salud involucrados en la toma de muestra y atención de pacientes que se realizarán la prueba de VPH en el servicio de salud. MODALIDAD: HIBRIDA.

Nombre de la institución promotora: LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA - MSPyBS

10 Congreso - Genotype-specific HPV infection among unvaccinated young women from Paraguay, 2021, Brasil

Nombre: CONGRESO BRASILEIRO DE VIROLOGIA. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Virologia

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

11 Congreso - Detección de la mutación de KRAS en pacientes con Cáncer Colorrectal. Primeros Resultados, 2021, Paraguay

Nombre: XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Ortiz V, Bobadilla ML, Villagra V.

Nombre de la institución promotora: Asociación 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, Oncología;

12 Congreso - CONDILOMATOSIS ORAL Y SU POSIBLE TRANSMISIÓN MATERNA CASO CLÍNICO, 2021, Paraguay

Nombre: CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: María Liz Bobadilla1, Moraima Faella2, Cristina Alarcón, Violeta Ortiz, Verónica Villagra

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Microbiología

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

13 Congreso - VIGILANCIA GENOMICA DE SARS-CoV-2 EN PARAGUAY REVELA IMPACTO DE LA VARIANTE DE PREOCUPACIÓN GAMMA EN SALUD PÚBLICA, 2021, Paraguay

Nombre: XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Cynthia Vazquez, Shirley Villalba, Andrea Gómez de la Fuente, Sandra Gonzalez, Juan Torales, María José Ortega, María Liz Gamarra, María Liz Bobadilla, Lizzie Aquino, Guillermo Sequera, Paola Resende, Fernando Motta, Marilda Siqueira, Luiz Carlos Alcantara, Marta Giovanetti, Flavia

Aburjaile, Juliana Leite, Leticia Franco, Jairo Mendez-Rico

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Microbiología

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

14 Congreso - EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO DE CUATRO PRUEBAS INMUNOCROMATOGRÁFICAS PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE SARSCOV-, 2021, Paraguay

Nombre: XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Leonida Ruiz Diaz, Sandra González, Geronimo Ortellado, Carmen Arellano, Shirley Villalba, María Liz Bobadilla, María José Ortega, María Liz Gamarra, Cynthia Vazquez

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Microbiología

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, SALUD PUBLICA;
- 15 Congreso - DESEMPEÑO DE LABORATORIOS PUBLICOS Y PRIVADOS EN LA IMPLEMENTACION DEL DIAGNOSTICO MOLECULAR DE SARS-COV-2, 2021, Paraguay**
Nombre: XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: María José Ortega, María Liz Bobadilla, Andrea Gomez de la Fuente, Shirley Villalba, Guadalupe Cantero, María Liz Gamarra, María Elena Zorrilla, Cynthia Vázquez, Carolina Aquino
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Microbiología
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, SALUD PUBLICA;
- 16 Congreso - PREVALENCIA BASAL TIPO-ESPECÍFICA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH) EN MUJERES JÓVENES NO VACUNADAS CONTRA EL VPH, 2021, Paraguay**
Nombre: XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: MARIA LIZ BOBADILLA, Verónica Villagra, Gladys Olmedo, Pablo Pratts, Rocío Violeta Ortiz, Gerardo Deluca, Vanessa De Paula
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Microbiología
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 17 Congreso - EVALUCIÓN DE DESEMPEÑO DE PRUEBAS SEROLÓGICAS INMUNOCROMATOGRÁFICAS PARA COVID-19 , 2021, Paraguay**
Nombre: XXV CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICROBIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Microbiología
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 18 Otra - Vigilancia Genómica de SARS-CoV-2 en Paraguay 2020-2021: Impacto de Variantes de preocupación en Salud Pública, 2021, Paraguay**
Nombre: XII Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Cynthia Vázquez, Shirley Villalba, Sandra González, Andrea Gómez de la Fuente, Tania Alfonzo, Julio Barrios, Juan Torales, Cesar Cantero, María Liz Gamarra, María José Ortega, María Liz Bobadilla, Carolina Aquino, Águeda Cabello, Sandra Irala.
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 19 Otra - INTRODUCTION OF HPV TESTING IN 12 LABORATORIES IN LATIN AMERICA: THE ESTAMPA EXPERIENCE, 2021, Canadá**
Nombre: 34th International Papillomavirus Conference. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: M. ROL, M. Hernandez, A. Baena, J. Lineros, P. Mongelos, L. Mendoza, Y. Cabrera, A. Ferrera, M. Colucci, M. PICCONI, G. Sanchez, M. Ramón, F. Doimi, M. Bobadilla, V. Villagra, A. Ramírez, L. Cardinal, L. Fleider, S. Tatti, J. Arias-Stella, G. Venegas, P. Hernandez, A. Cruz, L. Garcia, G. Rodriguez, C. TERÁN, E. Kasamatsu, A. Calderón, C. Wiesner, R. Herrero, N. Broutet, S. Luciani, M. Almonte, I. On behalf of the ESTAMPA Study Group.
Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL PAPILOMAVIRUS SOCIETY
- 20 Otra - PERFORMANCE OF HPV SEMI-QUANTITATIVE VIRAL LOAD TO TRIAGE HPV-POSITIVE WOMEN FOR CERVICAL PRECANCER AND CANCER DETECTION IN LATIN AMERICA: RESULTS FROM THE ESTAMPA STUDY , 2021, Canadá**
Nombre: 34th International Papillomavirus Conference. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: A. Baena, J. Valls, D. Meshner, P. Mongelos, L. Mendoza, J. Lineros, Y. Cabrera, A. Ferrera, L. García, M. Roman, B. Flores, C. TERÁN, P. Hernandez, M. Bobadilla, V. Villagra, L. Cardinal, L. Fleider, M. Hernandez, A. Ramírez, M. ROL, S. Tatti, A. Cruz, G. Venegas, G. Rodriguez, E. Kasamatsu, C. Wiesner, M. PICCONI, R. Herrero, M. Almonte, I. On behalf of the ESTAMPA Study Group.
Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL PAPILOMAVIRUS SOCIETY
- 21 Congreso - Simposio de Laboratorio - Prevalencia basal tipo-específica del Virus Papiloma Humano en mujeres jóvenes no vacunadas contra VPH. Datos preliminares., 2020, Paraguay**
Nombre: XI MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virus Papiloma Humano;
- 22 Encuentro - DISTRIBUCIÓN DE GENOTIPOS DE ALTO RIESGO DE VIRUS PAPILOMA HUMANO EN POBLACIONES DE MUJERES VIH POSITIVAS Y NEGATIVAS QUE ACUDEN AL MSP Y BS, 2020, Paraguay**
Nombre: V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Veronica Villagra Carron, Maria Liz Bobadilla, Pablo Pratts, Maria Mercedes Avila, Gladys Olmedo, Marta Diaz, Angela Trigo y Gladys Lopez.
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 23 Congreso - CARACTERIZACION EPIDEMIOLOGICA Y MOLECULAR DE LA INFECCION POR EL VIRUS DE LA HEPATITIS C. ASUNCION, PARAGUAY., 2019, Argentina**
Nombre: CONGRESO HEPATO XX/19. "40 AÑOS DE HEPATOLOGIA EN ARGENTINA DE CARA AL FUTURO". Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina para el Estudio de las Enfermedades del Hígado - Sociedad Argentina de Virología - Asociación Argentina de Hemoterapia e Inmunohematología
- 24 Congreso - FRECUENCIA Y GENOTIPIFICACION DE VIRUS PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO EN MUJERES CON CITOLOGIA NORMAL ATENDIDAS EN CONSULTORIOS DE PATOLOGIA CERVICAL, 2019, Paraguay**
Nombre: XIX CONGRESO PANAMERICANO DE INFECTOLOGIA. Tipo de Participación: Poster

- Nombre de la institución promotora: Asociación Panamericana de Infectología
- 25 Congreso - FRECUENCIA DEL VIRUS PAPILOMA HUMANO DE ALTO RIESGO EN MUJERES DE ZONAS RIBEREÑAS INUNDABLES DE ASUNCIÓN, PARAGUAY, 2014-2016., 2019, Argentina**
 Nombre: XV CONGRESO ARGENTINO DE MICROBIOLOGIA - CAM 2019. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Microbiología
- 26 Congreso - Molecular Detection of High Risk Human Papillomavirus in following women treated for squamous intraepithelial lesion, 2016, Estados Unidos**
 Nombre: HPV 2016 - International conference on Human Genital Infections & HPV. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Bobadilla ML, Villagra V, Zorrilla ME, Pratt P, Roscher G, Franco F
 El trabajo fue presentado por Villagra V.
 Nombre de la institución promotora: Clinical & Medical Conferences: OMICS International
- 27 Congreso - Detección molecular del Virus Papiloma Humano de Alto Riesgo Oncogénico en el seguimiento de mujeres tratadas por lesión escamosa intraepitelial. Laboratorio Central de Salud Pública. Primeros resultados., 2015, Argentina**
 Nombre: CONGRESO ARGENTINO DE VIROLOGIA. Tipo de Participación: Poster
- 28 Congreso - DETECCION MOLECULAR DEL PAPILOMAVIRUS HUMANO DE ALTO RIESGO EN EL SEGUIMIENTO DE MUJERES TRATADAS POR LESION ESCAMOSA INTRAEPITELIAL, 2015, Paraguay**
 Nombre: VI MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
- 29 Taller - IMPLEMENTATION OF ONCOGENIC HIGH-RISK HUMAN PAPILOMAVIRUS DNA DETECTION TEST IN THE LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA. FIRST RESULTS, 2014, Argentina**
 Nombre: WORKSHOP ON HUMAN PAPILOMAVIRUS - From Basis Biology to Cervical Cancer Prevention. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL CENTRE FOR GENETIC ENGINEERING AND BIOTECHNOLOGY
- 30 Congreso - Implementación del Test de Detección de DNA de Virus Papiloma Humano de Alto Riesgo Oncogénico en el LCSP. Primeros Resultados., 2013, Paraguay**
 Nombre: IX Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Palabras Clave: Virus papiloma humano; cáncer cérvico-uterino;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Salud Pública;
- 31 Congreso - SEMINARIO DEL LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA, 2013, Paraguay**
 Nombre: IV Muestra Paraguaya de Epidemiología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: RESULTADOS PRELIMINARES DEL ESTUDIO DE HPV EN MUESTRAS CERVICALES - LCSP
 Nombre de la institución promotora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA;
- 32 Congreso - Evaluación de pruebas rápidas (PR) para el diagnóstico del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) - Reporte preliminar, 2011, Paraguay**
 Nombre: II MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)
 Palabras Clave: VIH; PRUEBAS RAPIDAS;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Pruebas Diagnósticas;
- 33 Congreso - Detección de Metapneumovirus Humano en niños menores de 5 años hospitalizados en Paraguay, 2011, Paraguay**
 Nombre: VIII CONGRESO PARAGUAYO DE INFECTOLOGIA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 34 Congreso - Vigilancia virológica de Influenza y Otros Virus Respiratorios Durante el Período Post-pandémico 2010-2011 en Paraguay, 2011, Paraguay**
 Nombre: VIII CONGRESO PARAGUAYO DE INFECTOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 35 Congreso - Comparación del desempeño de pruebas de inmunofluorescencia para la detección de influenza pandémica, con la técnica de RT-PCR en tiempo real., 2010, Paraguay**
 Nombre: I Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)
 Palabras Clave: RT-PCR en tiempo real; Inmunofluorescencia; Influenza;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Influenza;
- 36 Congreso - Circulación simultánea de diferentes virus respiratorios durante el periodo pandémico del año 2009., 2010, Paraguay**
 Nombre: PRIMERA MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS - MSP y BS)
 Palabras Clave: Influenza; otros virus respiratorios; PANDEMIA;

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Influenza y otros virus respiratorios;
- 37 Congreso - Red de laboratorios para la vigilancia del Dengue, 2010, Paraguay**
Nombre: PRIMERA MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVs - MSP y BS)
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 38 Congreso - Fortalecimiento de la Vigilancia Viroológica de Influenza y otros virus respiratorios. Año 2010, 2010, Paraguay**
Nombre: PRIMERA MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVs - MSP y BS)
Palabras Clave: Red de vigilancia; sitios centinela; Influenza;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 39 Otra - Reunión de los Centros Nacionales de Influenza, Región de las Américas, 2010, Ecuador**
Nombre: Reunión de los Centros Nacionales de Influenza, Región de las Américas. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Representante nacional del Centro Nacional de Influenza (LCSP).
Nombre de la institución promotora: OPS/OMS - CDC
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 40 Otra - Detección de la proteína NS1 en muestras de suero de casos confirmados de Dengue durante la epidemia del año 2007 en Paraguay., 2009, Cuba**
Nombre: XI Curso Internacional de Dengue. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Instituto Pedro Kouri - OMS - UNESCO
Palabras Clave: Virus Dengue; PROTEINA NS1;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 41 Otra - Curso de Preparación de los establecimientos de salud ante casos inusitados o imprevistos o conglomerados de IRAG, 2008, Paraguay**
Nombre: Curso de Preparación de los establecimientos de salud ante casos inusitados o imprevistos o conglomerados de IRAG. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: OPS/OMS - MSP y BS
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 42 Otra - Curso de Investigación y Control de Brotes , 2008, Paraguay**
Nombre: Curso de Investigación y Control de Brotes. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 43 Encuentro - "Meeting with Nacional Influenza Centres (NIC) on Strengthening the WHO Global Influenza Surveillance Network (GISN)", 2008, España**
Nombre: Reunión de los Centros Nacionales de Influenza. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Reunión anual de los Centros Nacionales de Influenza "Meeting with Nacional Influenza Centres (NIC) on Strengthening the WHO Global Influenza Surveillance Network (GISN)". Los objetivos fueron: conocer e intercambiar opiniones entre colegas de la región y otros países; identificar y buscar el modo de disminuir las brechas existentes entre los NICs de las diferentes regiones; y revisar los roles de los NICs durante los diferentes períodos pandémicos a ser incluidos en la actualización del Plan de Preparación para una Pandemia de Influenza de la OMS - 2008.
Nombre de la institución promotora: OMS
- 44 Taller - Preparación para una pandemia de influenza y vigilancia de influenza en Paraguay, 2008, Paraguay**
Nombre: Preparación para una pandemia de influenza y vigilancia de influenza en Paraguay - Plan de acción 2008. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: OPS/OMS - MSP y BS
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 45 Congreso - Agentes virales como causa de infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años., 2007, Paraguay**
Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología - OPS/OMS - SLIPE
Palabras Clave: Infección respiratoria aguda; virus respiratorios;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 46 Congreso - Detección de la proteína NS1 en muestras de suero de casos confirmados de Dengue durante la epidemia del año 2007 en Paraguay., 2007, Paraguay**
Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología - OPS/OMS - SLIPE
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 47 Congreso - Epidemia de Infección por Hantavirus en el Chaco Paraguayo. Año 2001, 2007, Paraguay**
Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología - OPS/OMS - SLIPE
Palabras Clave: Hantavirus; epidemia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Epidemiología - Hantavirus;
- 48 Congreso - Aislamiento de Virus Dengue Tipo 3 en Muestra de Bazo de Primer Caso Fatal de Dengue Hemorrágico en Paraguay, 2007, Paraguay**
Nombre: 6° Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Palabras Clave: Virus Dengue; Dengue hemorrágico;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 49 Taller - Curso sobre Estandarización del Análisis Citológico y Coloración de Gram en el LCR, 2006, Paraguay**
 Nombre: Curso sobre Estandarización del Análisis Citológico y Coloración de Gram en el LCR. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica clínica;
- 50 Encuentro - Analysis of NS1 Protein Gene of Dengue Type 3 Isolated in Brazil and Paraguay, 2005, Brasil**
 Nombre: XVI Encuentro Nacional de Virología - III Simposio Internacional de Oncovirología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Virología
- 51 Congreso - Epidemiología Molecular do Dengue Tipo 3 no Brasil e Paraguai, 2005, Brasil**
 Nombre: XLI Congreso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Medicina Tropical
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 52 Taller - Taller de Conclusión del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza, 2005, Paraguay**
 Nombre: Taller de Conclusión del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza. Tipo de Participación: Panelista - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: OPS/OMS - MSP y BS
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, VIRUS RESPIRATORIOS;
- 53 Taller - Taller de Elaboración del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza, 2005, Paraguay**
 Nombre: Taller de Preparación del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: En este evento se llevó a cabo el análisis de la situación epidemiológica de eventos relacionados con la Vigilancia de Influenza en Paraguay y se establecieron los lineamientos de la OMS para la elaboración de planes de preparación para la pandemia por influenza.
 Nombre de la institución promotora: OPS/OMS - MSP y BS
- 54 Taller - Taller de Elaboración del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza, 2005, Paraguay**
 Nombre: - Información Adicional:
- 55 Taller - Taller de Preparación del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza, 2005, Paraguay**
 Nombre: Taller de Preparación del Plan Nacional de Preparación para la Pandemia por Influenza. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Presentación de los avances obtenidos por componentes (Vigilancia, Manejo de casos, Prevención y Respuesta) y presentación del nuevo Plan de la OMS dividido en tres fases.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia epidemiológica;
- 56 Congreso - Impacto del Virus influenza y Otros Virus Respiratorios en la Temporada 2004 en Paraguay., 2004, Paraguay**
 Nombre: 9º Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Palabras Clave: Influenza; otros virus respiratorios;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Epidemiología;
- 57 Taller - Curso Regional AMSUD Pasteur Diagnóstico Molecular de Enfermedades Infecciosas, 2004, Paraguay**
 Nombre: Diagnóstico Molecular de Enfermedades Infecciosas. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: AMSUD Pasteur - LCSP
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Biología Molecular;
- 58 Congreso - Circulación Simultánea de Múltiples Serotipos del Virus Dengue en el Paraguay. Años 2002 y 2003, 2003, Paraguay**
 Nombre: IV Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Palabras Clave: Virus Dengue; Múltiples serotipos;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 59 Congreso - Características Serológicas y Epidemiológicas de la Infección por Hantavirus en Paraguay., 2002, Paraguay**
 Nombre: 3er. Congreso Paraguayo de Alergia e Inmunología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Alergia, Asma e Inmunología
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Epidemiología - Hantavirus;
- 60 Congreso - Aislamiento e Identificación del Virus Dengue en el Brote de Abril a Junio de 2001 en Paraguay, 2001, Paraguay**
 Nombre: III Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Palabras Clave: Virus Dengue; Aislamiento;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dengue;
- 61 Congreso - Seroprevalencia y Distribución de Anticuerpos IgG Anti-CMV en una Población de Pacientes que Ccurrieron al LCSP de mayo/1997 a Agosto 2001, 2001, Paraguay**
 Nombre: III Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

Palabras Clave: Seroprevalencia; anticuerpo tipo IgG anti-CMV;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Inmunología, Diagnóstico clínico - Citomegalovirus;

62 Encuentro - Reunión de Retroalimentación de la Vigilancia de ETI e IRAG, 2001, Paraguay

Nombre: Reunión de Retroalimentación de la Vigilancia de ETI e IRAG. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: OPS/OMS - MSP y BS

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

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 BOBADILLA ML; AYALA A; MARTINEZ M; DELUCA G; Participación en comités de Tania Mabel Alfonzo Salinas. Tesis de Maestría "Detección de tipos de virus de papiloma humano de alto riesgo oncogénico (VPH-AR) y de anticuerpos para VPH-16 en mujeres VPH-AR positivas con y sin lesión, ESTAMPA 2014-2019", 2021, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA

Obs: MIEMBRO DE MESA EXAMINADORA DE PRE DEFENSA DE TESIS DE MAESTRIA.

2 BOBADILLA ML; AYALA A; MARTINEZ M; DELUCA G; Participación en comités de Tania Mabel Alfonzo Salinas. Tesis de Maestría "Detección de tipos de virus de papiloma humano de alto riesgo oncogénico (VPH-AR) y de anticuerpos para VPH-16 en mujeres VPH-AR positivas con y sin lesión, ESTAMPA 2014-2019", 2021, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA

Obs: MIEMBRO DE MESA EXAMINADORA DE DEFENSA PUBLICA DE TESIS DE MAESTRIA.

3 BOBADILLA ML; SICHERO L; FERNANDEZ MJ; Participación en comités de JESSICA FELICITA RIVEROS GONZALEZ. Tesis de Maestría TIPIFICACION DE VIRUS PAPILOMA HUMANO CUTANEOS EN MUESTRAS DE CEPILLADO DE CANAL ANAL DE MUJERES TRABAJADORAS SEXUALES Y CARACTERIZACION DE DETERMINANTES DE LA INFECCION VIRAL, 2018, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA

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

4 BOBADILLA ML; SICHERO L; FERNANDEZ MJ; Participación en comités de SANDRA VIRGINIA CABALLERO GOMEZ. Tesis de Maestría FRECUENCIA DE PERSISTENCIA DE INFECCION POR VIRUS PAPILOMA HUMANO Y DETERMINANTES DE PERSISTENCIA EN MUJERES PROVENIENTES DEL DEPARTAMENTO CENTRAL, 2018, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA

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

Otros tipos

1 BOBADILLA ML Participación en comités de Tania Mabel Alfonzo Salinas. Otras "Detección de tipos de virus de papiloma humano de alto riesgo oncogénico (VPH-AR) y de anticuerpos para VPH-16 en mujeres VPH-AR positivas con y sin lesión, ESTAMPA 2014-2019, 2021, Paraguay/Español

Otra participación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA

Obs: Miembro del Comité Evaluador del Informe de Avance de Tesis de Maestría.

2 BOBADILLA ML Participación en comités de Tania Mabel Alfonzo Salinas. Otras Anteproyecto de Tesis de Maestría titulada: "Detección de tipos de virus de papiloma humano de alto riesgo oncogénico (VPH-AR), de anticuerpos para VPH-16 y de lesiones de cuello uterino en mujeres VPH-AR positivas del estudio ESTAMPA, periodo 2014-2019" , 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA

3 BOBADILLA ML Participación en comités de Dr. Gustavo Chamorro - Investigador Principal. Otras Protocolo de Investigación "Estudio de portadores nasofaríngeos de Streptococcus pneumoniae en niños de 2 a 59 meses, antes y después de la introducción de la vacuna antineumocócica conjugada" , 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Comite de Etica en Investigacion (CEI)), LCSP - Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

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

Obs: Evaluadora del Protocolo de Investigación "Estudio de portadores nasofaríngeos de Streptococcus pneumoniae en niños de 2 a 59 meses, antes y después de la introducción de la vacuna antineumocócica conjugada" Código Comité de Etica en Investigación del LCSP CEI 015/21032012 -

4 BOBADILLA ML Participación en comités de OPS. Otras Protocolo de Investigación "Evaluación del impacto de la Semana de Vacunación de las Américas - Paraguay 2011", 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Comite de Etica en Investigacion (CEI)), LCSP - Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Obs: Evaluadora del Protocolo de Investigación "Evaluación del impacto de la Semana de Vacunación de las Américas - Paraguay 2011" Código CEI 17/17122012

Otros tipos

1 BOBADILLA ML Participación en comités de Claudia Cabañas. Tesis/Monografía de grado Protocolo "Parámetros hematológicos de pacientes con Dengue 2 que concurren al LCSP en la epidemia del primer semestre del año 2013", 2013, Paraguay/Español

Otra participación (Comite de Etica en Investigacion (CEI)), LCSP - Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

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

Obs: Evaluadora del Protocolo "Parámetros hematológicos de pacientes con Dengue 2 que concurren al LCSP en la epidemia del primer semestre del año 2013" Código CEI 19/13062013, perteneciente a Claudia Cabañas, pasante de la Carrera de Bioquímica de la Facultad de Ciencias Químicas - UNA

- 2 BOBADILLA ML; ZORRILLA ME; Participación en comités de Graciela Gomez. Tesis/Monografía de grado Protocolo "Parámetros Hematológicos e inmunológicos de pacientes con sospecha clínica de Lupus Eritematoso Sistémico que concurren al Laboratorio Central de Salud Pública, entre setiembre de 2003 a setiembre de 2013.", 2013, Paraguay/Español**
 Otra participación (Comite de Etica en Investigacion (CEI)), LCSP - Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
 Obs: Evaluadora del Protocolo de Investigación "Parámetros Hematológicos e inmunológicos de pacientes con sospecha clínica de Lupus Eritematoso Sistémico que concurren al Laboratorio Central de Salud Pública, entre setiembre de 2003 a setiembre de 2013."
 Código CEI 23/07102013, perteneciente a Graciela Gomez, pasante de la Carrera de Bioquímica de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA.

Información adicional:

- MIEMBRO TITULAR. Desde el año 2011 formo parte como miembro titular del Comité de Ética en Investigación (CEI) del Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP).

Este comité es un órgano autónomo creado con el fin de velar por la dignidad, derechos, seguridad y bienestar de los sujetos participantes de proyectos de investigación. Dentro de este comité se evalúan proyectos de investigación propuestos por diferentes instituciones.

- VICE- PRESIDENTE. Durante el período 2018 - 2023, formé parte de la COMISION DIRECTIVA del CEI, desempeñándome como VICE-PRESIDENTE del comité.

- MIEMBRO TITULAR. Desde el año 2023 hasta la fecha .

Indicadores

Producción Técnica	57
Otra producción técnica	44
Otra producción técnica	44
Trabajos técnicos	6
Informe o Pericia técnica	2
Elaboración de normativas y Ordenanzas	3
Plan de ordenamiento	1
Procesos o técnicas	1
Otros procesos o técnicas	1
Edición o revisión	4
Otro	4
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Producción Bibliográfica	64
Trabajos en eventos	30
Resumen	4
Resumen expandido	26
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Artículos publicados en revistas científicas	33
Completo en revistas arbitradas	17
Completo en revistas NO arbitradas	0

Resumen	15
Completo	1

Tutorías 21

Concluidas	20
Tesis de maestría	2
Otras tutorías/orientaciones	18
En Marcha	1
Otras tutorías/orientaciones	1

Evaluaciones 24

Convocatorias Concursables	1
Proyectos	19
Publicaciones/Periódicos	4

Otras Referencias 79

Otros datos Relevantes	7
Presentaciones en eventos	62
Jurado/Integrante	10