



Viviana María de Egea Garabano

Dra.

Nombre en citaciones bibliográficas: de Egea, V

Sexo: Femenino

Nacido el 08-04-1983 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.

Datos del SISNI

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

Categoría/Grupo Actual: **Nivel 1 - Res.: 90/2023**

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

Información de Contacto

Mail: **vividegea@gmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Microbiología clínica, Parasitología y Enfermedades infecciosas.
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Bacteriología
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Salud Pública
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Epidemiología de las Enfermedades Transmisibles
- 5 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas,
- 6 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Prevención y Control de Infecciones

Formación Académica/Titulación

- 2024-En Marcha** Maestría - Maestría en Salud Pública
 Universidad San Lorenzo, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Salud Pública;
- 2020-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Control de Infecciones y Epidemiología Hospitalaria
 Facultad de Enfermería y Obstetricia, Universidad Nacional de Asunción., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Control de Infecciones y Epidemiología Hospitalaria;
- 2020-2021** Especialización/Perfeccionamiento - Programa Certificado en Epidemiología para Gerentes de Salud, basado en Internet
 Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health , Estados Unidos
 Título: AUMENTO DE LA MORTALIDAD POR COVID-19, EN EL DISTRITO FEDERAL, EN EL PERIODO DE ABRIL DE 2020 A ABRIL DE 2021, Año de Obtención: 2021
 Tutor: Dr. Edgar Navarro y Dr. Fredi Díaz
 Becario de: Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Epidemiología;
- 2016-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2016
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Didáctica en Educación Superior;
- 2011-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Médica especialista en Microbiología y Parasitología
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón, España, Año de Obtención: 2015
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Microbiología clínica y Enfermedades infecciosas;
- 2004-2009** Pregrado - Carrera de Medicina
 Facultad de Ciencias Médicas UNA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, ;

Formación Complementaria

- 2021** Congresos XIII Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2020** Congresos XI Muestra Nacional de Epidemiología
 Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2019** Congresos Congreso de la Asociación Panamericana de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología, control de infecciones, resistencia antimicrobiana;
- 2019** Congresos X Muestra Nacional de Epidemiología
 Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2016** Congresos ECCMID
 European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Suiza
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Enfermedades infecciosas;
- 2013** Congresos XII Congreso Nacional
 Sociedad Española de Quimioterapia, España
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2008** Congresos IX 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, Gastroenterología y Endoscopia digestiva;
- 2008** Congresos 29th World Congress of Internal Medicine
 International Society of Internal Medicine, Estados Unidos
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, ;
- 2005** Congresos I Congreso Paraguayo de Medicina Paliativa
 Sociedad Paraguaya de Medicina Paliativa, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Medicina Paliativa;
- 2004** Congresos IV Jornada Quirúrgica de Estudiantes de Medicina
 Facultad de Medicina, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Sede Guairá, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, Cirugía general;
- 2004** Congresos III Congreso Nacional e Internacional de Ciencias Morfofisiológicas
 Facultad de Medicina, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Sede Guairá, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, Ciencias Morfofisiológicas;
- 2004** Congresos Jornada Médico-Quirúrgica del Guairá
 Facultad de Medicina, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Sede Guairá, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Cirugía, Cirugía general;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
 Título: Manejo ClínicoProgramático de Tuberculosis SensibilidadResistencia
 Horas totales: 30
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Tuberculosis, epidemiología, resistencia antimicrobiana;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
 Título: Manejo ClínicoProgramático de Tuberculosis SensibilidadResistencia
 Horas totales: 30
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Tuberculosis, epidemiología, resistencia antimicrobiana;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica, Paraguay
 Título: Respuesta inmunológica en animales de experimentación, utilizando herramientas moleculares
 Horas totales: 28
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Universidad de la República del Uruguay, Uruguay
 Título: Interpretación del antibiograma en la práctica clínica diaria
 Horas totales: 26
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Enfermedades infecciosas;

- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Instituto de Medicina Tropical, Paraguay
 Título: Actualización en manejo clínico de pacientes con Dengue, Chikungunya y Zika
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Enfermedades infecciosas;
- 2015-2015** Cursos de corta duración
 Hospital Clínico San Carlos, España
 Título: V Curso de actualización en Patología Infecciosa y Antimicrobianos de uso clínico
 Horas totales: 16
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid, España
 Título: Análisis estadístico aplicado a la investigación clínica
 Horas totales: 24
- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Grupo Editorial Entheos, España
 Título: II Curso Interactivo de Infecciones graves por Gram positivos en Medicina Interna
 Horas totales: 8
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2013-2013** Cursos de corta duración
 Título: European society of clinical microbiology 12 Summer School
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Infectología. Microbiología clínica;
- 2013-2013** Cursos de corta duración
 EUROPEAN SOCIETY OF CLINICAL MICROIOLOGY, Alemania
 Título: ESCMID Programa educativo en infecciones asociadas a trasplantes hematopoyéticos y de órganos sólidos
 Horas totales: 24
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infecciones asociadas a trasplantes e inmunodepresión;
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón, España
 Título: Curso básico de formación en protección radiología para residentes
 Horas totales: 6
- 2007-2007** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso de Medicina en Imágenes
 Horas totales: 8
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, ;
- 2004-2004** Cursos de corta duración
 Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina, Paraguay
 Título: Curso Teórico Práctico de Primeros Auxilios
 Horas totales: 36
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina Critica y de Emergencia, ;
- 2021** Encuentros MicroConference, ASM Student chapter
 American Society for Microbiology, Estados Unidos
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2024** Otros Jornada de actualización de definiciones y criterios de vigilancia de las IAAS
 Instituto de Previsión Social, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Control de Infecciones;
- 2021** Otros Uso prudente de antibióticos en el contexto COVID-19
 Sociedad Paraguaya de Medicina Familiar, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2021** Otros Ciclo de disertaciones
 Instituto Nacional de Salud, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, epidemiología; resistencia antimicrobiana;
- 2021** Otros XXXVI Jornadas Anuales de Neumología
 Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, resistencia antimicrobiana;
- 2018** Otros Diplomatura "Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud"
 Universitat Autònoma de Barcelona, España
- 2015** Otros Jornada sobre prevención diagnóstico y tratamiento de la neumonía nosocomial
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón, España
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infecciones nosocomiales;
- 2015** Otros Sesiones de trabajo del curso Fundamentos de diseño y estadística
 Universitat Autònoma de Barcelona, España
- 2014** Otros Metodología de la Investigación: Diseño y estadística en ciencias de la salud
 Universidad Autonoma de Barcelona, España
- 2014** Otros Update en Enfermedades Infecciosas
 Laboratorios Pfizer, España
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Otros Jornada "Ética de la Infección en el paciente terminal"
 Fundación de Ciencias de la Salud, España
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Cuidados paliativos;
 Otros Programa de pasantía (ESCMID Observership), Unidad de cirugía séptica. Hospital Charité, Berlín-Alemania.
 EUROPEAN SOCIETY OF CLINICAL MICROIOLOGY, Alemania
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Microbiología clínica y Enfermedades infecciosas;
- 2012** Otros Reunión Científica PRACTIF. "Práctica clínica en el Tratamiento de la Infección Fúngica"
 Laboratorios Pfizer, España
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, infecciones críticas;
- 2011** Otros Jornada "Prevención de la Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica"
 Fundación de Ciencias de la Salud, España
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infecciones intrahospitalarias;
- 2010** Otros Jornada de Capacitación sobre manejo de pacientes quemados
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina Critica y de Emergencia, ;
- 2009** Otros Charla sobre protocolos y alcances de la Influenza H1N1
 Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Virología;
- 2021** Seminarios Semana de la Zoonosis
 Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, DGVS, MSPBS, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, zoonosis; epidemiología;
- 2009** Seminarios Seminario de Salud Sexual y Reproductiva
 Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Obstetricia y Ginecología, ;
- 2019** Talleres Taller de Infecciones Asociadas a la Atención a la Salud
 Programa Nacional de Prevención Vigilancia y Control de Infecciones Hospitalarias, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, epidemiología, control de infecciones;
- 2018** Talleres Capacitación y Tratamiento de la Leishmaniosis y Lepra para profesionales de salud en Paraguay
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- 2015** Talleres Bacteriemia relacionada con el catéter: update y complicaciones (3era edición)
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón, España
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infecciones asociadas a catéteres;
- 2014** Talleres Taller sobre infecciones en prótesis articulares (Workshop in prosthetic joint infections)
 Pro-Implant Foundation, Alemania
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2009** Talleres Taller de Capacitación en la Estrategia de Atención Integrada a las Enfermedades Prevalentes de la Infancia (AIEPI)
 Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Pediatría, Atención primaria;

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2015 - Actual **Investigador** C. Horaria: **10**

Actividades

5/2015 - Actual	Líneas de Investigación Bacteriología molecular Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Desarrollo del área de bacteriología molecular, con énfasis en detección de bacterias multirresistentes patógenas humanas. Integrantes: de Egea, V(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología Clínica, Bacteriología, Biología molecular;
1/2017 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro para el desarrollo de la Investigación Científica, Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica Optimización de una técnica de PCR para detección de resistencias en enterobacterias de referencia Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: de Egea, V;Vega, C; Rolón, M; Pereira, J; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación. Alumnos: Maestría Académica (1);

Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS - DGVS- MSP y BS

Vínculos con la Institución

2020 - Actual **Directora de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles** C. Horaria: **40**

2017 - 2020 **Coordinador Técnico de la Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles** C. Horaria: **36**

Facultad de Ciencias Médicas UNA - FCM-UNA

Vínculos con la Institución

2016 - 2016 **Expositor** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Docente visitante para clases de postgrado del Curso de Especialización en Reumatología de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Asunción

2016 - 2019 **Auxiliar de la Enseñanza- Instructor Médico** C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Cátedra de Microbiología y Parasitología. Filial Santa Rosa del Aguaray

Facultad de Medicina - Universidad del Pacífico - FC-UP

Vínculos con la Institución

2016 - Actual **Auxiliar de la Enseñanza** C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: Cátedra Patología funcional

Hospital General Universitario Gregorio Marañón - HGUGM

Vínculos con la Institución

2015 - 2015 **Facultativo-Investigador** C. Horaria: **50**

Actividades

5/2015 - 12/2015	Líneas de Investigación, Servicio de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas Infección asociada a Clostridium difficile Participación: Integrante del Equipo Descripción: Estudio prospectivo de pacientes con infecciones asociadas a Clostridium difficile. Epidemiología, factores de riesgo, tratamiento y prevención Integrantes: de Egea, V;González-Del Vecchio,M; Alcalá, L; Marín, M; Reigadas, E; Bouza, E; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
5/2015 - 12/2015	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Servicio de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas Detección molecular de carbapenemasas de muestra directa para el diagnóstico de la neumonía nosocomial

Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Detección molecular de microorganismos multirresistentes a partir de muestra respiratoria directa para el diagnóstico precoz de la neumonía nosocomial y asociada a ventilación mecánica
 Integrantes: de Egea, V;Burillo, A; Martín-Rabadán, P; Bouza, E;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;

2011 - 2015	Residente-Especialista en formación	C. Horaria: 40
Régimen: Dedicación tot: <i>Actividades</i>		
5/2014 - 5/2015	Líneas de Investigación, Servicio de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas Infecciones asociadas a catéteres Participación: Integrante del Equipo Descripción: Investigación básica y traslacional de infecciones asociadas a dispositivos intravasculares, epidemiología, etiología, tratamiento y prevención Integrantes: Guembe, M; Pérez-Granda, MJ; de Egea, V;Martín-Rabadán, P; Bouza, E; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;	
9/2014 - 6/2015	Docencia/Enseñanza, Técnico superior especialista en Laboratorio de Diagnóstico Clínico Nivel: Técnico nivel superior Disciplinas dictadas:	
9/2013 - 9/2014	-Microbiología-Infecciones de piel Docencia/Enseñanza, Técnico superior especialista en Laboratorio de Diagnóstico Clínico Nivel: Técnico nivel superior Disciplinas dictadas:	
	-Bacteriología general: Bacilos gram positivos	

Servicio Nacional de Erradicación del Paludismo - SENEPA

Vínculos con la Institución

2018 - 2019	Jefa departamento de Programas	C. Horaria: 30
2016 - 2018	Asesor Médico	C. Horaria: 24

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

La línea de investigación de bacteriología molecular desarrollada en CEDIC, tiene como finalidad principal encontrar respuesta a las problemáticas ocasionadas por la dificultad del diagnóstico oportuno de infecciones ocasionadas por bacterias resistentes a los antibióticos.

Se ha consolidado desde el 2015 con 2 proyectos específicos en el área, más otras colaboraciones.

Se considera que la línea está establecida y con potencial de seguir creciendo, ampliando a trabajos en la línea de salud ambiental y animal, buscando de esta forma abordar el enfoque UNA SALUD, para hacer frente a la amenaza a la salud pública global que representa la resistencia antimicrobiana.

Producción Técnica

Organización de eventos

- de Egea, V Jornada de actualización de definiciones y criterios de vigilancia de las IAAS, 2024. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Instituto de Previsión Social
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: CREAM. Ciudad: San Bernardino.
- de Egea, V Taller Infecciones Asociadas a la Atención a la Salud, 2019. (Otro)**
 Palabras Clave: epidemiología; control de infecciones;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Cecilia. Ciudad: Asunción.

Trabajos técnicos

- de Egea, V Guía de Manejo clínico de Ofidismo y escorpionismo, 2021.**
 Palabras Clave: epidemiología; ofidismo;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Finalidad: Porporcionar una guía para el manejo clínico de ofidismo y escorpionismo; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 98;
 Ciudad: Asunción;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Observaciones: ISBN: 978-99925-10-09-4

- 2 de Egea, V de Egea, V PINV18-933 Implementación de técnicas moleculares para la detección panbacteriana en infecciones de difícil diagnóstico a partir de material biológico e implantes biomédicos., 2018.**
 Palabras Clave: bacteriología molecular; diagnóstico molecular; enfermedades infecciosas;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Bacteriología molecular; epidemiología, diagnóstico molecular;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Finalidad: Implementar técnicas moleculares para la detección panbacteriana ; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 18 meses.; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
 Observaciones: Se trata de un importante método de diagnóstico molecular de infecciones difíciles de detectar con métodos convencionales (como cultivos bacterianos).
- 3 de Egea, V Campi, M EVALUACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA, ANTIMICÓTICA Y ANTIPARASITARIA EN EXTRACTOS DE MACROHONGOS NATIVOS DEL PARAGUAY, 2018.**
 Palabras Clave: funga; resistencia antimicrobiana;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, química, resistencia antimicrobiana;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Finalidad: Analizar actividad antibacteriana de macrohongos del Paraguay; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 18 meses.; Ciudad: Asuncion;
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
 Observaciones: Importante trabajo que busca nuevos compuestos con actividad antimicrobiana
- 4 de Egea, V de Egea, V PINV15-216 Optimización de una técnica de PCR multiplex a tiempo real para la detección de mecanismos de resistencia CTX-M, KPC,VIM y OXA-48 en enterobacterias de referencia., 2015.**
 Palabras Clave: bacteriología molecular; resistencia antimicrobiana; diagnóstico molecular;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología, bacteriología, control de infecciones, resistencia antimicrobiana;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
 Finalidad: Optimizar una técnica molecular para el diagnóstico de bacterias gram negativas multirresistentes; Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Asunción;
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
 Observaciones: Importante herramienta que permite el diagnóstico molecular de distintos tipos de resistencia antimicrobiana a partir de cultivos bacterianos.

Informes de investigación

- 1 de Egea, V; Vega, C; Pereira, J; Salvioni, O; Implementación de técnicas moleculares para la detección panbacteriana en infecciones de difícil diagnóstico a partir de material biológico e implantes biomédicos., 2018.**
 Palabras Clave: bacteriología molecular; diagnóstico molecular;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología, control de infecciones, resistencia antimicrobiana;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica
 Nombre del proyecto: Implementación de técnicas moleculares para la detección panbacteriana en infecciones de difícil diagnóstico a partir de
- 2 Méndez, F; Ferreira, F; de Egea, V; Mancuello, C; Campi, M; Nuñez, C; Armoa, J; Robledo, G; Ferreira, M E; EVALUACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA, ANTIMICÓTICA Y ANTIPARASITARIA EN EXTRACTOS DE MACROHONGOS NATIVOS DEL PARAGUAY, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Química;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
 Nombre del proyecto: EVALUACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA, ANTIMICÓTICA Y ANTIPARASITARIA
- 3 de Egea, V; Vega, C; Rolón, M; Pereira, J; Optimización de una técnica de PCR multiplex a tiempo real para la detección de mecanismos de resistencia CTX-M, KPC,VIM y OXA-48 en enterobacterias de referencia, 2015.**
 Palabras Clave: bacteriología molecular; diagnóstico molecular; enfermedades infecciosas;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Bacteriología molecular; resistencia antimicrobiana; epidemiología;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica
 Nombre del proyecto: Optimización de una técnica de PCR multiplex a tiempo real para la detección de mecanismos de resistencia CTX-M, KPC,

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Bertagnolio, S; Dobрева, Z; Centner, C M; Olaru, I D; Donà, D; Burzo, S; Huttner, B; Gebreselassie, N; Wi, T; Hasso-Agopsowicz, M; Allegranzi, B; Sati, H; Ivanovska, V; Kothari, K U; Balkhy, H H; Cassini, A; Hamers, R L; Van Weezenbeek, K E H E G N T V; WHO global research priorities for antimicrobial resistance in human health., *Lancet Microbe*, 2024.
 ISSN/ISBN: 2666-5247
 Palabras Clave: resistencia antimicrobiana;
- 2 Casco, N; Jorge, A L; Palmero, D; Alffenaar, J-W; Fox, G; Ezz, W; Cho, J-G; Solodovnikova, V; Skrahina, A; Bachez, P; Arbex, M A ; Galvão, T; Rabahi, M ; Pereira, G R ; Sales, R; Silva, D R; Saffie, M M; Miranda, R C; Cancino, V; Carbonell, M; Cisterna, C; Concha, C; Cruz, A; Salinas, N E ; Revillot, M E; Farias, J; Flores, X; Gallegos, P; Garavagno, A; Guajardo, C; Bahamondes, M H ; Merino, L M ; Muñoz, E; Muñoz, C; Navarro, I; Navarro, J; Ortega, C; Palma, S; Pardenas, A M ; Pereira, G; Castillo, P P; Pinto, M; Pizarro, R; Rivas, F; Rodríguez, P; Sánchez, C; Serrano, A; Soto, A; Taiba, C; Venegas, M; Vergara, M S; Vilca, E; Villalon, C; Yucra, E; Li, Y; Cruz, A; Guelvez, B; Plaza, R; Tello, K; Andréjak, C; Blanc, F-X ; Dourmane, S ; Froissart, A; Izadifar, A; Rivièrè, F; Schlemmer, F; Gupta, N; Mishra, G; Sharma, S; Singla, R; Udwardia, Z F; Manika, K ; Diallo, B D ; Hassane-Harouna, S ; Artilès, N; Mejia, L A; Alladio, F; Calcagno, A; Centis, R; Ambrosio, L D; Formenti, B; Gaviraghi, A; Giacomet, V ; Goletti, D ; Gualano, G ; Kuksa, L ; Danila, E; S Diktanas; S Miliauskas ; R L Ridaura; M M Torrico; A Rendon; O W Akkerman; A Piubello; M B Souleymane; E Aizpurua; J Jurado; A Loban; Aguirre, S; de Egea, V; Irala, S; Medina, A; Sequera, G; N Sosa; Vázquez, F; S Manga; R Villanueva; D Araujo; R Duarte; T S Marques; V I Grecu; A Socaci; O Barkanova; M Bogorodskaya; S Borisov; A Mariandyshev; A Kaluzhenina; M Stosic ; D Beh; D Ng; Cwm Ong; I Solovic; D Dheda; P Gina; J A Caminero; J Cardoso-Landivar; M L de Souza Galvão; A Dominguez-Castellano; J-M García-García; I M Pinargote; S Q Fernandez; A Sánchez-Montalvá; E T (RELEVANTE) Tubercle, *PLoS ONE*, 2021.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 ISSN/ISBN: 1815-7920
- 3 Bouza, E; Burillo, A; de Egea, V; Hortal, J; Barrio, J; Vicente, T; Muñoz, P; Pérez-Granda, MJ; (RELEVANTE) Colonization of the nasal airways by *Staphylococcus aureus* on admission to a major heart surgery operating room: A real-world experience, *Enfermedades Infecciosas y Microbiología*, 2020.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1405-0994
- 4 Collazos, A; Pérez-García, F; Sánchez-Carrillo, C; de Egea, V; Muñoz, P; Bouza, E; (RELEVANTE) Estimation of missed bloodstream infections without the third blood culture set: a retrospective observational single-centre study., *Clinical Microbiology and Infection*, 2019.
 ISSN/ISBN: 1198-743X
- 5 Burillo, A; de Egea, V; Onori, R; Martín-Rabadán, P; Cercenado, E; Jiménez-Navarro; Muñoz, P; Bouza, E; (RELEVANTE) Gradient diffusion antibiogram used directly on bronchial aspirates for a rapid diagnosis of ventilator-associated pneumonia, *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 2019.
 ISSN/ISBN: 2047-2994
- 6 Rivoisy, C; Vena, A; Schaeffer, L; Charlier, C; Fontanet, A; Delahaye, F; Bouza, E; Lortholary, O; Muñoz, P; de Egea, V; Lefort, A; (RELEVANTE) Prosthetic Valve *Candida* spp. Endocarditis: New Insights Into Long-term Prognosis-The ESCAPE Study, *Clinical Infectious Diseases*, 2018.
 ISSN/ISBN: 1058-4838
- 7 Bouza, E; Alcalá, L; Marín, M; Valerio, M; Muñoz, P; Reigadas, E; González-Del Vecchio, M; de Egea, V; (RELEVANTE) An outbreak of *Clostridium difficile* PCR ribotype 027 in Spain: risk factors for recurrence and a novel treatment strategy., *European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases : Official Publication of the Europe*, 2017.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 ISSN/ISBN: 0934-9723
- 8 de Egea, V; Guembe, M; Rodríguez-Borlado, A; Pérez-Granda, MJ; Sánchez-Carrillo, C; Bouza, E; (RELEVANTE) Should non-bacteraemic patients with a colonized catheter receive antimicrobial therapy?, *International journal of infectious diseases : IJID : official publication of the International Soci*, 2017.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 ISSN/ISBN: 1201-9712
 Palabras Clave: antimicrobial therapy; blood cultures; catheter colonization; clinical impact; patient outcome;
- 9 Lagunes, L; Rey-Pérez, A; Martín-Gómez, MT; Vena, A; de Egea, V; Muñoz, P; Bouza, E; Díaz-Martín, A; Garnacho-Montero, J; Campins, M; Basetti, M; Rello, J; Association between source control and mortality in 258 patients with intra-abdominal candidiasis: a retrospective multi-centric analysis comparing intensive care versus surgical wards in Spain., *European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases : Official Publication of the Europe*, 2016.
 ISSN/ISBN: 0934-9723
- 10 Lagunes, L; Borgatta, B; Martín-Gómez, MT; Rey-Pérez, A; Antonelli, M; Righi, E; Merelli, M; Brugnaro, P; Dimopoulos, G; Garnacho-Montero, J; Colombo, AL; Luzzati, R; Menichetti, F; Muñoz, P; Nucci, M; Scotton, G; Viscoli, C; Tumbarello, M; Bassetti, M; Rello, J; Ansaldi, F; Scarparo, C; Díaz-Martín, A; Palacios-García, I; Rosin, C; Almirante, B; Baldin, G; Vena, A; Bouza, E; de Egea, V; Tascini, C; Menichetti, F; Tagliaferri, E; Sanguinetti, M; Mesini, A; Sganga, G; Busetti, M; Pumarola, T; Martin MT; Nouér SA; Pelaez, T; Raise E; Grandesso S; Del Bono V; Esteves P; Trucchi C; Sartor A; De Pascale G; Posteraro B; Scarparo (RELEVANTE) Predictors of choice of initial antifungal treatment in intraabdominal candidiasis., *Clinical Microbiology and Infection*, 2016.
 ISSN/ISBN: 1198-743X

- 11 **González-Del Vecchio, M; Ruíz-Serrano, MJ; Gijón, P; Sánchez-Somolinos, M; de Egea, V; García de Viedma, D; Sánchez Fresneda MN; Bouza, E; (RELEVANTE) Differences between a probable and proven BCG infection following intravesical instillations: 16 years experience in a tertiary care hospital., Diagnostic Microbiology and Infectious Diseases, 2016.**
 ISSN/ISBN: 0732-8893
- 12 **Pérez-García, F; Vásquez, V; de Egea, V; Catalán, P; Rodríguez-Sánchez, B; Bouza, E; (RELEVANTE) Influenza A and B co-infection: a case-control study and review of the literature., European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases : Official Publication of the Europe, 2016.**
 ISSN/ISBN: 0934-9723
- 13 **Basetti, M; Righi, E; Ansaldi, F; Merelli, M; Scarpato, C; Antonelli, M; Garnacho-Montero, J; Diaz-Martin, A; Palacios-Garcia, I; Luzzati, R; Rosin, C; Lagunes, L; Rello, J; Almirante, B; Scotton, PG; Baldin, G; Dimopoulos, G; Nucci, M; Muñoz, P; Vena, A; Bouza, E; de Egea, V; Colombo, AL; Tascini, C; Menichetti, F; Tagliaferri, E; Brugnaro, P; Sanguinetti, M; Mesini, A; Sganga, G; Viscoli, C; Tumbarello, G; (RELEVANTE) A multicenter multinational study of abdominal candidiasis: epidemiology, outcomes and predictors of mortality., Intensive Care Medicine, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Candidiasis, infecciones intraabdominales;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0342-4642
- 14 **Bouza, E; Rodríguez-Creixems, M; Alcalá, L; Marín, M; de Egea, V; Braojos, F; Muñoz, P; Reigadas, E; (RELEVANTE) Is Clostridium difficile infection an increasingly common severe disease in adult intensive care units? A 10-year experience., Journal of Critical Care (electrónico), 2015.**
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1557-8615
- 15 **González-Del Vecchio, M; Catalán, P; de Egea, V; Rodríguez-Borlado, A; Martos, C; Padilla, B; Rodríguez-Sánchez, B; Bouza, E; (RELEVANTE) An algorithm to diagnose influenza infection: evaluating the clinical importance and impact on hospital costs of screening with rapid antigen detection tests., European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases : Official Publication of the Europe, 2015.**
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0934-9723
- 16 **de Egea, V; Muñoz, P; Valerio, M; Alarcón, A; Lepe, JA; Miró, JM; Gálvez-Acebal, J; García-Pavía, P; Navas, E; Goenaga, MA; Fariñas, C; García Vázquez, E; Marín, M; Bouza, E; (RELEVANTE) Characteristics and outcome of Streptococcus pneumoniae endocarditis in the XXI century: a systematic review of 111 cases (2000-13), Medicine, 2015.**
 ISSN/ISBN: 0025-7974
- 17 **Alonso, R; de Egea, V; Usubillaga, R; Muñoz, P; Bouza, E; PCR for detection of herpes simplex virus in cerebrospinal fluid: alternative acceptance criteria for diagnostic workup., Journal of Clinical Microbiology, 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Microbiología clínica y Enfermedades infecciosas;
 ISSN/ISBN: 0095-1137

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 **de Egea, V; Campi, C; (RELEVANTE) EL PAPEL DEL MICROBIOMA HUMANO EN LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNES, Revista Paraguaya de Reumatología, 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 ISSN/ISBN: 0000-0000
 Palabras Clave: microbiota intestinal; microbioma humano; disbiosis; enfermedades autoinmunes; trasplante fecal;
- 2 **Ruiz-Morales, J; Ivanova-Georgieva, I; Fernández-Hidalgo, N; García-Cabrera, E; Miró, JM; Muñoz, P; Almirante, B; Plata-Ciézar, A; González-Ramallo, V; Gálvez-Acebal, J; Fariñas, C; Bravo-Ferrer, J.M; Goenaga, MA; Hidalgo-Tenorio, C; Goikoetxea-Aguirre, J; de Egea, V; Alarcón, A; (RELEVANTE) Left-sided infective endocarditis in patients with liver cirrhosis., The Journal of Infection, 2015.**
 ISSN/ISBN: 0163-4453

Documentos de trabajo

- 1 **Aldama, O; Aguilar, G; Aguirre, S; Aquino, L; Arguello, M; Arellano, C; Arzamendia, A; Ayala, L; Bataglia, S; Barboza, A; Barúa, C C; Bobadilla, M L; Bogado, S; Cabello, A; Cameron, M; Coronel, A; Chena, L; de Egea, V; Ferreira, P; Ferreyra, G; Galeano, P; Guía Nacional de Vigilancia y Control de Enfermedades Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2022.**
 Medio: Internet.
 Observaciones: ISBN 978-99925-11-03-9
- 2 **de Egea, V Plan Nacional de Resistencia Antimicrobiana 2019-2022, 2019.**
 Medio: Papel.
- 3 **de Egea, V Guía de Vigilancia para la Prevención del Restablecimiento de Paludismo o Malaria en Paraguay, 2018.**
 Medio: Papel.
- 4 **de Egea, V Manual de Diagnóstico y Tratamiento de las Leishmaniasis, 2018.**
 Medio: Papel.

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **Ramírez, N; de Egea, V; Salvioni, O; Pereira, J; Vega, C; Utilización de PCR en tiempo real con análisis de HRM como herramienta para larápida identificación de bacterias presentes en implantes biomédicos. In: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología, 2021 Asunción 2021.**
- 2 **Marín, M; Martín López, A; Alcalá, L; de Egea, V; Reigadas, E; Iglesias Arribas, C; Bouza, E; Caracterización molecular de cepas de Clostridium difficile identificadas presuntivamente como ribotipo 027 en diferentes hospitales españoles. In: XX Congreso de la Sociedad Española de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SEIMC), Barcelona, España, 2015., 2016 Barcelona, España 2016.**
- 3 **de Egea, V Características y evolución de la endocarditis infecciosa causada por Streptococcus pneumoniae en el siglo XXI: revisión de 111 casos (2000-2013). In: IV Congreso SEICAV (Sociedad Española de Infecciones Cardiovasculares), 2015 Santander 2015.**
 Observaciones: Resumen del trabajo publicado en la revista para la Sociedad y los integrantes del grupo español de trabajo en Endocarditis Infecciosa
- 4 **de Egea, V; Rodríguez-Borlado, A; Pérez-Granda, MJ; Sánchez-Carrillo, C; Guembe, M; Bouza, E; ¿Deben recibir terapia antibiótica los pacientes con un catéter colonizado sin bacteriemia?. In: Congreso anual de la Sociedad Española de Microbiología y Enfemedades infecciosas, 2015 Sevilla 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infecciones asociadas a dispositivos;
 Medio: Otros.
- 5 **Valerio, M; Muñoz, P; de Egea, V; Marín, M; Alarcón, A; Lepe, JA; Miró, JM; Gálvez-Acebal, J; García-Pavía, P; Navas, E; Goenaga, MA; Fariñas, C; García, E; Bouza, E; Characteristics and Outcome of Streptococcus pneumoniae Endocarditis in the XXI Century. In: INTERSCIENCE CONFERENCE ON ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY (ICAAC), 2014 Washington DC 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infecciones endovasculares, endocarditis infecciosa;
 Medio: Otros.
- 6 **de Egea, V; Catalán, P; González-Del Vecchio,M; Martos, C; Rodríguez-Borlado, A; Rodríguez-Sánchez, B; Bouza, E; Laboratory workload and economic cost of Influenza in a Spanish General Hospital during the winter season. In: THE INTERSCIENCE CONFERENCE ON ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY (ICAAC), 2014 Washington 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Influenza, brote epidémico, costos hospitalarios, microbiología clínica;
 Medio: Internet.
- 7 **López-Roa, P; Alonso, R; de Egea, V; Rodríguez-Borlado, A; Rodriguez,C; Muñoz, P; Bouza, E; Rationalization of HSV PCR Testing in Cerebrospinal Fluid: a Clinical Impact Study of Acceptance Criteria. In: 54th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC), 2014 Washington 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Papel.
- 8 **Rodríguez-Creixems, M; Reigadas, E; de Egea, V; Braojos, F; Alcalá, L; Marín, M; Muñoz, P; Bouza, E; Clostridium difficile Infection in Adult Intensive Care Units. In: 53rd Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC 2013), 2013 Denver, CO 2013.**
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: clostridium difficile;
- 9 **González-Del Vecchio,M; Ruíz-Serrano, MJ; Gijón, P; de Egea, V; García de Viedma, D; Sánchez Fresneda, M; Bouza, E; Incidence of Bacille Calmette-Guérin Infection after Intravesical BCG Immunotherapy in a Tertiary Care Hospital. In: 53th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, 2013 Denver, Colorado 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Otros.
- 10 **López-Roa, P; Alonso, R; de Egea, V; Usubillaga, R; Muñoz, P; Bouza, E; Polymerase chain reaction (PCR) to detect herpes simplex virus in cerebrospinal fluid: can we streamline its application in the laboratory?. In: 23th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), 2013 Berlín 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología Clínica;
 Medio: Otros.

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Salvioni, O; Vega, C; Pereira, J; Rolón, M; Ramírez, N; de Egea, V; ESTANDARIZACIÓN DE UNA PCR MULTIPLEX A TIEMPO REAL PARA LA DETECCIÓN DE GENES RESISTENTES DEL TIPO CARBAPENEMASAS. In: XIX Congreso Panamericano de Infectología, 2019 Asunción, Paraguay 2019.**
- 2 **Aguayo, N; Torales, M; Pereira, J; Salvioni, O; Vega, C; Roa, L; Viveros, C; Cáceres, C; de Egea, V; Benítez, I; Tegumentary leishmaniasis in Paraguay: evaluation of available diagnostic techniques in a developing country. In: European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 2018 Madrid, España 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Parasitología;
 Palabras Clave: leishmaniasis; ; diagnóstico;

- 3 Aguayo, N; Torales, M; Pereira, J; Salvioni, O; Vega, C; Roa, L; Viveros, C; Cáceres, C; de Egea, V; Benítez, I; Tegumentary leishmaniasis in Paraguay: evaluation of available diagnostic techniques in a developing country. In: European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 2018 Madrid, España 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Parasitología;
 Palabras Clave: leishmaniasis; ; diagnóstico;
- 4 Burillo, A; de Egea, V; Jiménez-Navarro; Goyanes; Díaz-Pérez; Martín-Rabadán, P; Bouza, E; Evaluation of respiFISH® on lower respiratory tract samples from patients with suspected ventilator-associated pneumonia. In: 27th ECCMID, 2017 Vienna, Austria 2017.**
 Medio: Internet.
- 5 Burillo, A; de Egea, V; Onori, R; Galar Recalde, N; Díaz-Pérez; Bouza, E; Correlación entre el uso de tiras de gradiente de antibióticos directamente en muestras de tracto respiratorio inferior y el método de referencia de microdilución en caldo de colonias aisladas, en pacientes con sospecha de neumonía del ventilado causada por bacilos Gram negativos. In: XXI Congreso SEIMC, 2017 Málaga, España 2017.**
 Medio: Internet.
- 6 Burillo, A; de Egea, V; Onori, R; Jiménez-Navarro; Cercenado, E; Bouza, E; Correlación entre el uso de tiras de gradiente de tedizolid y ceftobiprol directamente en muestras de tracto respiratorio inferior y el método de referencia de microdilución en caldo de colonias aisladas, en pacientes con sospecha de neumonía del ventilado. In: XXI Congreso SEIMC, 2017 Málaga, España 2017.**
 Medio: Papel.
- 7 Bouza, E; de Egea, V; González-Del Vecchio, M; Valerio, M; Muñoz, P; Marín, M; Reigadas, E; Alcalá, L; "Different treatment strategies evaluated during the first outbreak of Clostridium difficile infection due to ribotype 027 B1/NAP1 in Spain". In: 26th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Ámsterdam, Holanda, 2016., 2016 Ámsterdam, Holanda 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Control de infecciones;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: clostridium difficile; outbreak; infection control;
- 8 Collazos, A; Pérez-García, F; Sánchez-Carrillo, C; de Egea, V; Bouza, E; "Se compromete el diagnóstico de la sepsis al realizar los hemocultivos sin la tercera extracción". In: XX Congreso de la Sociedad Española de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SEIMC), Barcelona, España, 2015., 2016 Barcelona, España 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: sepsis; hemocultivos;
- 9 González-Del Vecchio, M; Catalán, P; de Egea, V; Rodríguez-Borlado, A; Martos, C; Rodríguez-Sánchez, B; Padilla, B; Bouza, E; An Algorithm to Diagnose Influenza. In: THE INTERSCIENCE CONFERENCE ON ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY (ICAAC), 2014 Washington DC 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Influenza, Microbiología clínica;
 Medio: Otros.
- 10 Pelaez, T; Álvarez-Pérez, Sergio; García, ME; de Egea, V; Rodríguez-Borlado, A; Braojos, F; Gama, B; Blanco, JL; Muñoz, P; Bouza, E; Trends in Species Distribution and Antifungal Susceptibility in Yeasts Isolated from Bile Fluids in a General Hospital: an overview of a 24-year period. In: 54th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC), 2014 Washington 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Papel.
- 11 Pelaez, T; Álvarez-Pérez, Sergio; Rodríguez-Borlado, A; de Egea, V; Braojos, F; García, ME; Blanco, JL; Alcalá, L; Gama, B; Muñoz, P; Bouza, E; Mono- and Poly-fungal Peritonitis in a Spanish Teaching Hospital over a 24-year Period: Epidemiology and Antifungal Susceptibility of Isolates. In: 54th Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC), 2014 Washington 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Papel.

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

- 1 de Egea, V; San Miguel, M C; Grau, L; Borges, A; González, N; Vicenti, C; López, V; Maciel, J F; Sanabria, E; Nuñez, A L; Cardozo, M; Sosa, L; Decoud, G; Cacciali, P; Bauer, F; Almirón, C; Morel, G; Guía de Manejo Clínico para accidentes ofídicos y escorpionismo (en prensa), 2021, v. 1, p. 98, ISSN/ISBN: 978-99925-10-09-4**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, epidemiología;
 Medio: Otros.
 ISSN/ISBN: 978--9992
 Palabras Clave: ofidismo; escorpionismo; medicina tropical;
 Observaciones: Ningún apoyo financiero fue recibido. Todos los cooperantes han aportado sus autorías y/o revisiones del material

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2021 - 2021 **CABBIO 2021 (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5.

Evaluación de Eventos

2018 **IX Muestra Nacional de Epidemiología (Paraguay)**
Observaciones: Evaluadora de Temas libres

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Otras tutoras/orientaciones

1 Edgar Sanabria, - Tutor Único o Principal - cARAcTERIZAcIÓN DE ACCIDENTES OFÍDICOS EN PARAGUAY, NOTIFICADOS AL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE ZONOSIS Y CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL, PERIODO ZO20-202L, 2022

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Tutora del alumno Edgar Sanabria, en el marco de la especialización en Metodología de la Investigación

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Coordinación del Simposio Abordaje de la resistencia a los antimicrobianos desde la perspectiva de Una Salud: Importancia del enfoque de una salud para mitigar la resistencia a los antimicrobianos (RAM), realizado el 27 de agosto., 2021, Paraguay

Nombre: XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología. 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, ;

2 Otra - Disertante en la XXXVI Jornada Anual de Neumología, 2021, Paraguay

Nombre: XXXVI Jornadas Anuales de Neumología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Disertación, Resistencia Antimicrobiana y COVID-19

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de Asunción

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

3 Congreso - XIII Congreso paraguayo de Infectología, 2021, Paraguay

Nombre: XIII Congreso paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Situación actual de RAM en Paraguay

y Plan Nacional RAM

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

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

4 Seminario - Semana de la Zoonosis, 2021, Paraguay

Nombre: Semana de la Zoonosis. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, DGVS, MSPBS

5 Seminario - Semana de la Zoonosis, 2021, Paraguay

Nombre: Semana de la Zoonosis. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, DGVS, MSPBS

6 Encuentro - Microconferencias, 2021, Paraguay

Nombre: Microconferencias ASM Student Chapter. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: American Society for Microbiology

7 Otra - Ciclo de disertaciones, 2021, Paraguay

Nombre: Ciclo de Disertaciones. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Instituto Nacional de Salud

8 Congreso - XI Muestra Nacional de Epidemiología, 2020, Paraguay

Nombre: XI Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

9 Otra - Reunión Clínica Semanal de La Costa, 2019, Paraguay

Nombre: Tiempos de Contingencia Respiratoria - Epidemiología y Abordaje Clínico. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CENTRO MÉDICO LA COSTA

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

10 Taller - Seminario Taller de Actualidades en el Diagnóstico y Tratamiento de Chagas, 2019, Paraguay

Nombre: Seminario Taller de Actualidades en el Diagnóstico y Tratamiento de Chagas. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Servicio Nacional de Erradicación del Paludismo

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

11 Taller - Reunión Clínica Semanal de La Costa, 2019, Paraguay

Nombre: Uso Racional de Antibióticos y Resistencia a los antimicrobianos. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CENTRO MÉDICO LA COSTA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología; control de infecciones; resistencia antimicrobiana;

12 Otra - Panel de Mujeres científicas, stand CONACYT, Expo Feria MRA 2019, 2019, Paraguay

Nombre: Panel de Mujeres Científicas. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Epidemiología; control de infecciones; resistencia antimicrobiana;

13 Taller - Taller de Infecciones Asociadas a la Atención a la Salud, 2019, Paraguay

Nombre: Taller de Infecciones Asociadas a la Atención a la Salud. Tipo de Participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Programa Nacional de Prevención Vigilancia y Control de Infecciones Hospitalarias

14 Taller - Taller de Infecciones Asociadas a la Atención a la Salud, 2019, Paraguay

Nombre: Taller de Infecciones Asociadas a la Atención a la Salud. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Programa Nacional de Prevención Vigilancia y Control de Infecciones Hospitalarias

15 Congreso - X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019, Paraguay

Nombre: X Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

16 Congreso - Congreso de la Asociación Panamericana de Infectología, 2019, Paraguay

Nombre: XIX Congreso Panamericano de Infectología; I Congreso Paraguayo de Control de Infecciones. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

17 Otra - VII Jornada Internacional de Flebología, Cirugía Vascul y Cuidado Avanzado de Heridas, 2018, Paraguay

Nombre: VII Jornada Internacional de Flebología, Cirugía Vascul y Cuidado Avanzado de Heridas. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Disertación: "Biofilm bacteriano, enemigo de las heridas crónicas"

18 Congreso - X Congreso Científico Nacional. VII Congreso Internacional del Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: X Congreso Científico Nacional. VII Congreso Internacional del Paraguay. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Conferencista del Taller: "Adquisición de Habilidades para la comunicación Científica"

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica de Estudiantes de Medicina

19 Encuentro - TWAS LACREP CERTIFICATE Promoting Gender Equity in Science: the View of Young Scientists, 2018, Brasil

Nombre: TWAS LACREP CERTIFICATE Promoting Gender Equity in Science: the View of Young Scientists. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: TWAS LACREP

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 de Egea, V Participación en comités de .. Otras 5ta Convocatoria de Becas autogestionadas, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Becas de Postgrado-BECAL), BECAL - Programa Nacional de Becas de Postgrado en el Exterior Don Carlos A. Lopez

Obs: Evaluador

Información adicional:

Manejo de los siguientes programas informáticos:

- Microsoft Office
- Microsoft Access

Sistemas de análisis estadísticos:

- SPSS
- Stata

Asistencia a congresos:

1er Congreso de la Sociedad Española de Infecciones Cardiovasculares y la VI Reunión Nacional GAMES 2012. Madrid, España. Octubre 2012.

XII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Quimioterapia Madrid, España. Octubre 2013

Taller: Enfermedades Infecciosas emergentes en plantas de Medicina Interna. De la literatura a la práctica clínica. Ponente: Caso Clínico Candidemia relacionada a catéter venoso central. Madrid, España. Mayo 2014.

Miembro de la Sociedad Española de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SEIMC) desde el año 2011.

Miembro de la Sociedad Europea de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (ESCMID) desde el 2012.

Miembro del Grupo de Apoyo al Manejo de las Endocarditis Infecciosas en España desde el 2012.

Miembro de la Sociedad Americana de Microbiología (ASM) desde el 2014. Young Ambassador de la Sociedad Americana de Microbiología para Paraguay, desde 2017

Indicadores

Producción Técnica 9

Organización de eventos	2
Otro	2
Trabajos técnicos	4
Otra	1
Elaboración de proyecto	3
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3

Producción Bibliográfica 45

Artículos publicados en revistas científicas	19
Completo en revistas arbitradas	17
Completo en revistas NO arbitradas	2
Documentos de trabajo	4
Completo	4
Trabajos en eventos	21
Completo	10
Resumen	11
Libros y capítulos de libros publicados	1
Libro publicado	1

Tutorías 1

Concluidas	1
Otras tutorías/orientaciones	1

Evaluaciones 2

Convocatorias Concursables	1
Eventos	1

Otras Referencias 20

Presentaciones en eventos	19
Jurado/Integrante	1

