



Germán Peñalva Moreno

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 14/02/2025

v 1.4.3

e03fe71855071f1bf596f941d30904d1

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Tras una experiencia de más de 20 años desde la obtención de la Licenciatura en Veterinaria en 1992, en las áreas de sanidad animal, calidad, microbiología y seguridad alimentaria e I+D+i en el sector privado, en 2015 decidí incorporarme a la investigación biomédica en el sector público, para completar mi formación científica desde una perspectiva One Health. Mi incorporación al grupo de investigación en “Resistencias bacterianas y antimicrobianos” del área de Enfermedades Infecciosas y del Sistema Inmunitario del Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS), donde he desarrollado toda mi carrera investigadora hasta la fecha, fue inicialmente como técnico superior de apoyo a la investigación en un proyecto de un Programa de Optimización del Uso de los Antimicrobianos (PROA) en Atención Primaria (FIS P14/01523), desde 2015 a 2017. Desde 2017 he participado/participo como investigador colaborador en 11 proyectos en régimen de concurrencia competitiva: 5 del Instituto de Salud Carlos III (4 FIS y 1 PMP), 1 de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC), 1 de la fundación Soria Melguizo, 1 de la Fundación Española de Farmacia Hospitalaria (FEFH), 1 de la Junta de Andalucía (PAIDI) y 2 europeos (AMR-EDUCare de HADEA y EU-JAMRAI de la Comisión Europea). En este último, fui miembro del equipo colíder de la tarea 7.4.1 del paquete de trabajo nº 7, y del comité ejecutivo del WP7. En mi formación postgrado obtuve los títulos de máster en ingeniería de la producción, máster en educación especialidad ciencias, y experto universitario en estadística aplicada a ciencias de la salud. Tras una estancia pre-doctoral en 2019 en el ECDC (Estocolmo, Suecia), en 2020 obtuve mi título de doctor en Biomedicina, Biología Molecular e Investigación Clínica por la Universidad de Sevilla, galardonada con premio extraordinario de doctorado, tras lo cual trabajé como investigador doctor con un contrato PAIDI de tres años de duración de la Consejería de Universidades de la Junta de Andalucía, obtenido en régimen de concurrencia competitiva. Actualmente trabajo como investigador en el CIBER de Enfermedades Infecciosas del ISCIII y estoy realizando una estancia postdoctoral en la Unidad de Bioinformática del ISCIII.

Soy socio de la SEIMC y miembro del grupo de estudio GEIAP, así como socio de la ESCMID y miembro de los grupos de estudio ESGAP y ESGVM. Miembro del equipo PRIOAM (Programa Institucional para la Optimización de los Antimicrobianos) en el Hospital Universitario Virgen del Rocío.

He sido docente con el tema "Análisis de las series temporales" en el Curso de Experto en PROA, en la primera (2017-18, UNED, SEIMC, SEFH y MSD), segunda (2020-21, UNED y AEMPS), y tercera edición (2022-23), estando convocado a serlo en la cuarta edición (2025-26). He sido docente de la asignatura “Epidemiología y Estadística Aplicada a la Investigación Clínica” del Máster Universitario Oficial en Investigación Biomédica de la Universidad de Sevilla en las ediciones 2021-22, 2022-23 y 2023-24. Igualmente, soy docente de la asignatura “Investigación clínica en



enfermedades infecciosas: diseños observacionales avanzados, cuasiexperimentales, ensayos aleatorizados individuales o en grupos, incluyendo adaptativos, interpretación de la evidencia” en el Máster Propio en Asistencia Clínica Avanzada en Enfermedades Infecciosas de la Universidad de Sevilla y la SEIMC, ediciones 2022-23 y 2023-24.

He adquirido experiencia en el ámbito sanitario y gestión de datos y coordinación de equipos y tareas en proyectos de investigación biomédica a nivel nacional e internacional, así como en el manejo de la Estación Clínica, Historia Digital de Salud Única, Diraya y ATOM en el Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla. Conocimientos certificados de buena práctica clínica. Inglés nivel CEFR C1 por Cambridge. Experiencia en dominio Windows y MacOS. Conocimientos de ofimática y programas estadísticos R y SPSS. He participado en 61 comunicaciones a congresos internacionales, nacionales y regionales, siendo primer autor/presentador en 17 de ellas, habiendo recibido el premio a la mejor comunicación en el XXI Congreso de la SEIMC de 2017. Experiencia en escritura de manuscritos científicos, con 30 publicaciones en revistas indexadas (JCR), con más del 80% de ellas en primer cuartil (Q1 JCR) en las categorías SCIE de Infectious Diseases, Microbiology, Pharmacology, y Public Health. 484 citas en 432 manuscritos. Índice h: 13. 16% de artículos con co-autores de otros países. 84% de las publicaciones en Q1. 56% de las publicaciones entre el 25% de las más citadas a nivel mundial. FWCi: 1,34. (Scopus a 11/02/2025).



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

30 publicaciones. 484 citas en 432 manuscritos. Índice h: 13. 16% de artículos con co-autores de otros países. 84% de las publicaciones en Q1. 56% de las publicaciones entre el 25% de las más citadas a nivel mundial. FWCI: 1,34. (Scopus a 11/02/2025).



Germán Peñalva Moreno

Apellidos: **Peñalva Moreno**
 Nombre: **Germán**
 ORCID: **0000-0001-6986-6230**
 ScopusID: **57200182426**
 ResearcherID: **AGD-5105-2022**
 Página web personal: **<https://cvn.fecyt.es/0000-0001-6986-6230>**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: CIBER DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS **Tipo de entidad:** Centro de I+D
Departamento: Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS)
Categoría profesional: Investigador Doctor
Ciudad entidad empleadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Teléfono: (0034) 955012185 **Correo electrónico:** german.penalva@gmail.com
Fecha de inicio: 01/05/2023
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 120905 - Análisis y diseño de experimentos; 120915 - Series temporales; 240401 - Bioestadística
Secundaria (Cód. Unesco): 310900 - Ciencias veterinarias; 320505 - Enfermedades Infecciosas; 580100 - Teoría y métodos educativos
Identificar palabras clave: Biología y otras ciencias naturales; Estadística; Resistencia a los medicamentos; Biomedicina; Microbiología

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	Investigador Doctor	01/02/2022
2	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	Investigador predoctoral	23/11/2016
3	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	Técnico de apoyo a la investigación	01/03/2015



- 1 Entidad empleadora:** FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA
Departamento: Grupo de resistencias bacterianas y antimicrobianos, Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS)
Categoría profesional: Investigador Doctor
Fecha de inicio-fin: 01/02/2022 - 30/04/2023
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
- 2 Entidad empleadora:** FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA
Categoría profesional: Investigador predoctoral
Fecha de inicio-fin: 23/11/2016 - 31/01/2022
- 3 Entidad empleadora:** FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA
Categoría profesional: Técnico de apoyo a la investigación
Fecha de inicio-fin: 01/03/2015 - 22/11/2016



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Veterinaria Especialidad Medicina y Sanidad

Entidad de titulación: Universidad de Córdoba **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 09/1992

Doctorados

Programa de doctorado: Doctorado en Biología Molecular, Biomedicina e Investigación Clínica

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de titulación: 21/07/2020

Doctorado Europeo: No

Título de la tesis: Impacto clínico y ecológico de un programa de optimización del tratamiento antimicrobiano (PROA) específico para Atención Primaria

Director/a de tesis: José Miguel Cisneros Herreros

Calificación obtenida: Cum laude

Premio extraordinario doctor: Sí

Fecha de obtención: 08/10/2022

Otra formación universitaria de posgrado

1 Tipo de formación: Postgrado

Titulación de posgrado: Experto Universitario en Estadística Aplicada a las Ciencias de la Salud

Entidad de titulación: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 05/10/2021

2 Tipo de formación: Máster

Titulación de posgrado: Máster en educación secundaria, formación profesional e idiomas

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 07/2015

3 Tipo de formación: Máster

Titulación de posgrado: Máster en Ingeniería de la Producción

Entidad de titulación: Universitat Politècnica de Catalunya

Fecha de titulación: 07/2003



Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1

Actividad docente

Formación académica impartida

- Nombre de la asignatura/curso:** Epidemiología y Estadística Aplicada a la Investigación Clínica
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación Biomédica 2024-25
Fecha de finalización: 20/11/2024
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
- Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Clínica
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Máster propio en asistencia clínica avanzada en enfermedades infecciosas 2023-24
Fecha de inicio: 01/10/2023 **Fecha de finalización:** 30/09/2024
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Centro de Formación Permanente
- Nombre de la asignatura/curso:** Epidemiología y Estadística Aplicada a la Investigación Clínica
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación Biomédica 2023-24
Fecha de finalización: 20/11/2023
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
- Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Clínica
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Máster propio en asistencia clínica avanzada en enfermedades infecciosas 2022-23
Fecha de inicio: 01/10/2022 **Fecha de finalización:** 30/09/2023
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Centro de Formación Permanente
- Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de series temporales
Titulación universitaria: Diploma de Experto Universitario en PROA 2022-23
Fecha de inicio: 14/11/2022 **Fecha de finalización:** 25/09/2023
Entidad de realización: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (AEMPS)



- 6 Nombre de la asignatura/curso:** Epidemiología y Estadística Aplicada a la Investigación Clínica
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación Biomédica 2022-23
Fecha de finalización: 15/11/2022
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
- 7 Nombre de la asignatura/curso:** Epidemiología y Estadística Aplicada a la Investigación Clínica
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación Biomédica 2021-22
Fecha de finalización: 18/11/2021
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
- 8 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de series temporales
Titulación universitaria: Curso de Experto Universitario PROA hospitales 2020-21
Fecha de finalización: 31/08/2021
Entidad de realización: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
- 9 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de series temporales
Titulación universitaria: Curso de Experto Universitario AMS-PROA excelencia 2017-18
Fecha de finalización: 31/07/2018
Entidad de realización: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad

Actividad sanitaria

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Otras actividades relevantes:** Ponente en mesa redonda "PROA en los diferentes niveles asistenciales"
Entidad de realización: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de finalización: 03/06/2022 **Fecha de inicio:** 03/06/2022
- 2 Otras actividades relevantes:** Ponente invitado EU-JAMRAI quarterly surveillance system on antibiotic use and antimicrobial resistance
Entidad de realización: European Health Forum - Gastein
Ciudad entidad realización: Gastein, Austria
Entidad organizadora: Health First Europe
Fecha de finalización: 02/10/2019
- 3 Otras actividades relevantes:** Ponente en foro "29th ECCMID – Open Forum EU contributions to the global One Health challenge of antimicrobial resistance"
Entidad de realización: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)
Fecha de finalización: 14/04/2019



- 4 Otras actividades relevantes:** Ponente invitado EU-JAMRAI - Work Package nº7: Appropriate use of antimicrobials in human and animals
Entidad de realización: European Public Health Conference
Ciudad entidad realización: Liubliana, Eslovenia
Entidad organizadora: CHAFEA
Fecha de finalización: 28/11/2018

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Bacteriemias causadas por bacterias multirresistentes en pacientes adultos vulnerables: identificación y análisis mediante una herramienta computacional que integra datos clínicos y microbiológicos, para determinar factores susceptibles de intervenciones dirigidas a reducir la mortalidad (BactHeCom)
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: CIBER ENFERMEDADES INFECCIOSAS **Tipo de entidad:** CIBER
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Miguel Cisneros; María Eugenia Pachón Ibáñez
Nº de investigadores/as: 20
Entidad/es financiadora/s: Fundación Francisco Soria Melguizo **Tipo de entidad:** Fundación
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Ayudas a la Investigación Biomédica 2023 de la Fundación Francisco Soria Melguizo
Cód. según financiadora: JMCH-BACT-2023-01
Fecha de inicio-fin: 01/01/2024 - 31/12/2025 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Grupo CIBER CB06/02/0085 – CIBERESP; Grupo CIBER CB21/13/00006 - CIBERINFEC; Grupo CIBER CB21/13/00049 - CIBERINFEC; Grupo CIBER CB21/13/00051 - CIBERINFEC; Grupo CIBER CB21/13/00054 – CIBERINFEC; Grupo CIBER CB21/13/00061 - CIBERINFEC; Grupo CIBER CB21/13/00084 - CIBERINFEC; Grupo CIBER CB21/13/00088 - CIBERINFEC; Grupo de informática de la Salud Computacional (CISC), Instituto de Biomedicina de Sevilla.; Unidad de Bioinformática del ISCIII (BU-ISCIII), Instituto de Salud Carlos III.
Cuantía total: 296.430,33 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 2 Nombre del proyecto:** La medicina de precisión contra la resistencia a antimicrobianos: Proyecto MePRAM
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: CIBER ENFERMEDADES INFECCIOSAS
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Oteo; José Miguel Cisneros Herreros
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE MEDICINA PERSONALIZADA
Cód. según financiadora: PMP22/00092

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2023 - 31/12/2025**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 4.339.500 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Explicación narrativa:** Project Manager WP1**3 Nombre del proyecto:** AMR-EDUCare (EduCation on Antimicrobial REsistance for the health workforce)**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Gestor de WP (WP2)**Entidad de realización:** European Health and Digital Executive Agency (HADEA)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Cisneros Herreros; Cristina Suárez Mejías**Nº de investigadores/as:** 5**Tipo de participación:** Miembro de equipo**Nombre del programa:** EU4 Health Programme (EU4H) / Call: EU4H-2022-PJ Call for proposals to provide training for health workforce, including digital skills**Cód. según financiadora:** Project: 101101208**Fecha de inicio-fin:** 01/03/2023 - 31/08/2025**Duración:** 30 meses**Entidad/es participante/s:** Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios; ETHNIKO KAI KAPODISTRIAKO PANEPISTIMIO ATHINON; EUROPEAN HEALTH MANAGEMENT ASSOCIATION; EUROPEAN SOCIETY FOR QUALITY AND PATIENT SAFETY IN GENERAL PRACTICE/FAMILY MEDICINE; FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA; HOSPITAL CLINIC DE BARCELONA; Health Care Without Harm Europe; INSTITUTO DE SALUD GLOBAL; Iscte - Instituto Universitário de Lisboa; LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLU UNIVERSITETAS; SEMMELWEIS EGYETEM; SERVICIO ANDALUZ DE SALUD; UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE**Cuantía total:** 327.638,28 €**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**Explicación narrativa:** Miembro del equipo coordinador del paquete de trabajo WP2: Antimicrobial prescribing optimization, y participante en otros 6 WP del proyecto.**4 Nombre del proyecto:** Estudio prospectivo de las infecciones del torrente sanguíneo por Pseudomonas aeruginosa en pacientes adultos: eficacia y seguridad de diferentes estrategias terapéuticas, en el contexto actual de resistencia a múltiples fármacos**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias del Rocío**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rocío Álvarez Marín**Nº de investigadores/as:** 19**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2022 - 31/12/2024**Cuantía total:** 92.940 €**5 Nombre del proyecto:** European Joint Action on Antimicrobial Resistance & Healthcare-Associated Infections "EU-JAMRAI"; WP7: Appropriate use of antimicrobials in human and animals; Task 7.4.1: Develop and test near real time surveillance of antimicrobials and multidrug resistant bacteria**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Investigador/a



Entidad de realización: European Commission – The Health Programme of the European Union

Tipo de entidad: Unión Europea

Ciudad entidad realización: Bruselas, Bélgica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Miguel Cisneros Herreros

Nº de investigadores/as: 20

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 30/06/2021

Entidad/es participante/s: Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios; Austrian Public Health Institute; Belgian Federal Public Service Health, Food Chain Safety and Environment; Bulgarian National Center of Infectious and Parasitic Diseases; Consellería de Salud Govern Illes Balear; DG de Planificación, Investigación, Farmacia y Atención al Ciudadano. Servicio Murciano de Salud. Fundación para la Formación e Investigaciones Sanitarias de la Región de Murcia; Dirección General de Ordenación Profesional y Regulación Sanitaria. Departamento de Salud de la Generalitat de Cataluña; Fundación Miguel Servet - Navarrabiomed. Dirección General de Salud. Departamento de Salud del Gobierno de Navarra; Greek National School of Public Health; Hellenic Centre for Disease Control & Prevention (HCDCP); National Public Health Centre - Lithuania; Istituto Superiore di Sanita' - Italy; Norwegian Institute of Public Health; Servicio Andaluz de Salud; Statens Serum Institute - Denmark; Subdirección General de Farmacia y Productos Sanitarios.- Dirección General de Coordinación de la Asistencia Sanitaria del Servicio Madrileño de Salud; The Czech National Institute of Public Health; The National Medicines Institute - Poland; University of Foggia - Italy

Cuantía total: 97.490 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Explicación narrativa: Co-líder de tarea 7.4.1. junto con la AEMPS

6 Nombre del proyecto: Impacto clínico y microbiológico de un programa de optimización de antimicrobianos específico para centros socio-sanitarios. Ensayo clínico aleatorizado por grupos. Ensayo PROA-SENIOR.

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen del Rocío

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad realización: Andalucía, España

Nº de investigadores/as: 20

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, España

Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 31/08/2020

Cuantía total: 146.107 €

7 Nombre del proyecto: Impacto clínico y ecológico de un programa de optimización del tratamiento antimicrobiano (PROA) específico para atención primaria (FIS P14/01523)

Grado de contribución: Técnico/a

Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen del Rocío

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Miguel Cisneros Herreros

Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/07/2015 - 31/12/2018

Cuantía total: 95.000 €



- 8** **Nombre del proyecto:** Programa de optimización del uso de carbapenemas en el marco del Piraso
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias del Rocío
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rocío Álvarez Marín
Nº de investigadores/as: 25
Entidad/es financiadora/s:
Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Microbiología Clínica
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 01/10/2016 - 30/10/2018 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 93.200 €
- 9** **Nombre del proyecto:** Optimización en el uso de antibióticos y tratamiento de las infecciones bacterianas complejas causadas por cepas resistentes (Grupo PROACTIVO)
Grado de contribución: Técnico/a
Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias del Rocío
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Rodríguez Baño
Entidad/es financiadora/s:
Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 01/03/2015 - 30/06/2015
- 10** **Nombre del proyecto:** Detección de Gram negativos productores de carbapenemasas en aguas residuales: estudio poblacional de Sevilla y medición del impacto en vertidos
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias Macarena
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Lorena López Cerero
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Conocimiento, Empresas y **Tipo de entidad:** Consejería Universidad (FEDER) - Junta de Andalucía
Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España
Fecha de inicio: 01/01/2022
Cuantía total: 88.500 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Red Española de Investigación en Patología Infecciosa. RD16/0016/0009
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: REIPI
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Miguel Cisneros Herreros
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:



Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España**Fecha de inicio:** 16/01/2017

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 13**Fecha de aplicación:** 11/02/2025**Fuente de Índice H:** SCOPUS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Germán Peñalva; R. Cantón; M.T. Pérez-Rodríguez; J.J. González-López; J. Rodríguez-Baño; E. del Barrio-Tofiño; C. Kirkegaard-Biosca; I. Sánchez-Romero; A. Gutiérrez-Villanueva; T. Marrodán-Ciordia; J.M. Guerra-Laso; C. del Rosario-Quintana; L. Suárez-Hormiga; J. Cámara; M. Puig-Asensio; E. Heredero; M.A. Sepúlveda; J.C. Rodríguez-Díaz; E. Merino; E. Cercenado; S. de la Villa; M. Siller; F. Arnaiz; C. Seral; J.A. Lepe; J.M. Cisneros; J.R. Paño-Pardo; the BMR_SEIMC Study Group. Burden of bacterial antimicrobial resistance among hospitalised patients in Spain: findings from three nationwide prospective studies. *The Lancet Regional Health - Europe*. 51, pp. 101220. Elsevier, 29/01/2025. ISSN 2666-7762

DOI: 10.1016/j.lanpe.2025.101220**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 28**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 25.4**Posición de publicación:** 6**Publicación relevante:** Sí**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 406

- 2** Ana Belén Guisado-Gil; Marta Mejías-Trueba; Germán Peñalva; Manuela Aguilar-Guisado; Jose Molina; Adelina Gimeno; Rocío Álvarez-Marín; Julia Praena; Claudio Bueno; José Antonio Lepe; María Victoria Gil-Navarro; José Miguel Cisneros. Antimicrobial Stewardship in the Emergency Department Observation Unit: Definition of a New Indicator and Evaluation of Antimicrobial Use and Clinical Outcomes. *Antibiotics*. 13 - 4, 12/04/2024. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2079-6382/13/4/356>>. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics13040356**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.3**Posición de publicación:** 26**Publicación relevante:** Sí**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 132

- 3** Eder Rodríguez-Campos; Ana Belén Guisado-Gil; Germán Peñalva; Beatriz Fernández-Rubio; Teresa Aldabó; Laura Herrera-Hidalgo; Esperanza Fernández-Delgado; Marta Mejías-Trueba; María Adriaensens; María Luisa Gascón; José Miguel Cisneros; María Victoria Gil-Navarro. Application of new indicators to assess the quality of antimicrobial use in intensive care units. *International Journal of Antimicrobial Agents*. 62 - 2, pp. 106865. 01/08/2023.

DOI: 10.1016/j.ijantimicag.2023.106865

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.9

Posición de publicación: 16

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 132

- 4** Germán Peñalva; Crespo-Rivas, JC; Guisado-Gil, AB; Rodríguez-Villodres, A; Pachón-Ibáñez, ME; Cachero-Alba, B; Gil-Moreno, J; Galvá-Borras, MI; García-Moreno, M; Salamanca-Bautista, MD; Martínez-Rascón, MB; Cantudo-Cuenca, MR; Ninahuaman-Poma, RC; Enrique-Mirón, MA; Pérez-Barroso, A; Marín-Ariza, I; González-Florido, M; Mora-Santiago, MR; Belda-Rustarazo, S; Expósito-Tirado, JA; Rosso-Fernández, CM; Gil-Navarro, MV; Lepe-Jiménez, JA; Cisneros, JM; PROA-SENIOR study group. Clinical and Ecological Impact of an Educational Program to Optimize Antibiotic Treatments in Nursing Homes (PROA-SENIOR): A Cluster, Randomized, Controlled Trial and Interrupted Time-Series Analysis. *Clinical Infectious Diseases*. 76 - 5, pp. 824 - 832. 01/03/2023. ISSN 1058-4838

DOI: 10.1093/cid/ciac834

PMID: 36268822

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

ndice de impacto: 8.2

Posición de publicación: 9

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 132

- 5** Germán Peñalva; Paloma Crespo-Robledo; Mari Molvik; Antonio López-Navas; Oliver Kacelnik; José Miguel Cisneros; EU-JAMRAI WP7.4.1 group. A step forward in antibiotic use and resistance monitoring: a quarterly surveillance system pilot in 11 European Union/European Economic Area countries, September 2017 to May 2020. *Eurosurveillance*. 27 - 46, pp. 2200082. 17/11/2022. ISSN 1025-496X

DOI: 10.2807/1560-7917.ES.2022.27.46.2200082

PMID: 36398580

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

ndice de impacto: 21.286

Posición de publicación: 5

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 95



- 6** Ana Belén Guisado Gil; Regina Sandra Benavente; Román Villegas Portero; María Victoria Gil Navarro; Raquel Valencia; Germán Peñalva Moreno; José Miguel Cisneros. Has the COVID-19 pandemic wiped out the seasonality of outpatient antibiotic use and influenza activity? A time-series analysis from 2014 to 2021. *Clinical Microbiology and Infection*. 28 - 6, pp. 881.e7 - 881.e12. Elsevier, 10/01/2022. ISSN 1198-743X

DOI: 10.1016/j.cmi.2021.12.022

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 13.310

Posición de publicación: 13

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 137

- 7** Teresa López-Viñau López; Germán Peñalva Moreno; Lucrecia García Martínez; Juan José Castón Osorio; Montserrat Muñoz Rosa; Ángela Cano; Manuel Recio; José Miguel Cisneros; Elena Pérez Nadales; José Rumbao Aguirre; Elena García Martínez; Inmaculada Salcedo; José Ramón del Prado; Carmen de la Fuente; Luis Martínez Martínez; Irene Gracia Ahufinger; Julián Torre Cisneros. Impact of an Antimicrobial Stewardship Program on the Incidence of Carbapenem Resistant Gram-Negative Bacilli: An Interrupted Time-Series Analysis. *Antibiotics*. 10 - 5, pp. 586. Basel(Suiza): MDPI, 16/05/2021. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics10050586

PMID: 34065645

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.222

Posición de publicación: 68

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 279

- 8** Rocío Álvarez Marín; Lorena López Cerero; Francisca Guerrero Sánchez; Begoña Palop Borrás; María Dolores Rojo Martín; Andrés Ruiz Sancho; Carmen Herrero Rodríguez; María Victoria García; Ana María Lazo Torres; Inmaculada López; Lina Martín Hita; Enrique Nuño Álvarez; Waldo Sánchez Yebra; Fátima Galán Sánchez; José María Reguera Iglesias; José Antonio Lepe Jiménez; Germán Peñalva Moreno; Álvaro Pascual Hernández; José Miguel Cisneros Herreros. Do specific antimicrobial stewardship interventions have an impact on carbapenem resistance in Gram-negative bacilli? A multicentre quasi-experimental ecological study: time-trend analysis and characterization of carbapenemases. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*. 76 - 7, pp. 1928 - 1936. Oxford, 26/03/2021. ISSN 1460-2091

DOI: 10.1093/jac/dkab073

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 17

Nº total de autores: 19

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.790

Posición de publicación: 54

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 279



- 9** Germán Peñalva; Regina Sandra Benavente; María Antonia Pérez Moreno; María Dolores Pérez Pacheco; Alejandro Pérez Milena; José Murcia; José Miguel Cisneros. Effect of the COVID-19 pandemic on antibiotic use in primary care. *Clinical Microbiology and Infection*. 27 - 7, pp. 1058 - 1060. Elsevier, 01/02/2021.

DOI: 10.1016/j.cmi.2021.01.021

PMID: 33540117

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 13.310

Posición de publicación: 13

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 137

- 10** Ana Belén Guisado Gil; Manuela Aguilar Guisado; Germán Peñalva Moreno; José Antonio Lepe; Ildelfonso Espigado; Eduardo Rodríguez Arbolí; José González Campos; Nancy Rodríguez Torres; María Isabel Montero Cuadrado; José Francisco Falantes González; Juan Luis Reguera Ortega; María Victoria Gil Navarro; José Molina Gil-Bermejo; José Antonio Pérez Simón; José Miguel Cisneros Herreros. Long-Term Impact of an Educational Antimicrobial Stewardship Program on Management of Patients with Hematological Diseases. *Antibiotics*. 10 - 2, pp. 136. MDPI, 30/01/2021. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics10020136

PMID: 33573180

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.222

Posición de publicación: 68

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 279

- 11** Germán Peñalva; Rocío Fernández-Urrusuno; José María Turmo; Rocío Hernández-Soto; Ignacio Pajares; Lucía Carrión; Inmaculada Vázquez-Cruz; Blanca Botello; Beatriz García-Robredo; Manuel Cámara-Mestres; Juan Carlos Domínguez-Camacho; Manuel María Aguilar-Carnerero; José Antonio Lepe; Marina de Cueto; María Carmen Serrano-Martino; María Carmen Domínguez-Jiménez; Ana Domínguez-Castaño; José Miguel Cisneros. Long-term impact of an educational antimicrobial stewardship programme in primary care on infections caused by extended-spectrum β -lactamase-producing *Escherichia coli* in the community: an interrupted time-series analysis. *The Lancet Infectious Diseases*. 20 - 2, pp. 199 - 207. 01/02/2020. ISSN 1473-3099

DOI: 10.1016/S1473-3099(19)30573-0

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 18

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 25.071

Posición de publicación: 1

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 93

- 12** Guillermo Martín Gutiérrez; Germán Peñalva Moreno; Maite Ruiz Pérez de Pipaón; Manuela Aguilar Guisado; María Victoria Gil Navarro; José Luis Pérez Blanco; María Antonia Pérez Moreno; Rosario Amaya Villar; Carmen Ferrándiz Millón; María Luisa Gascón; Walter A. Goycochea Valdivia; Manuel Enrique Jiménez Mejías; María Dolores Navarro; José Antonio Lepe; Rocío Álvarez Marín; Olaf Neth; Ana Belén Guisado Gil; Carmen Infante Domínguez; José Molina Gil-Bermejo; José Miguel Cisneros Herreros. Efficacy and safety of a comprehensive educational antimicrobial stewardship program focused on antifungal use. *Journal of Infection*. 80 - 3, pp. 342 - 349. (Reino Unido): Elsevier, 15/01/2020. ISSN 0163-4453
DOI: 10.1016/j.jinf.2020.01.002
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 20
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.842
Posición de publicación: 10
Publicación relevante: Sí
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 93
- 13** Germán Peñalva; Liselotte Diaz Högberg; Klaus Weist; Vera Vlahović-Palčevski; Ole Heuer; Dominique L Monnet; ESAC-Net Study Group; EARS-Net Study Group. Decreasing and stabilising trends of antimicrobial consumption and resistance in *Escherichia coli* and *Klebsiella pneumoniae* in segmented regression analysis, European Union/European Economic Area, 2001 to 2018. *Eurosurveillance*. 24 - 46, pp. pii=1900656. 14/11/2019.
DOI: 10.2807/1560-7917.ES.2019.24.46.1900656
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 6.454
Posición de publicación: 6
Publicación relevante: Sí
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 92
- 14** Jesús Rodríguez-Baño; María Antonia Pérez-Moreno; Germán Peñalva; José Garnacho-Montero; Carmen Pinto; Inmaculada Salcedo; Rocío Fernández-Urrusuno; Olaf Neth; María Victoria Gil-Navarro; Alejandro Pérez-Milena; Rafael Sierra; Ángel Estella; Carmen Lupión; Aránzazu Irastorza; José Luis Márquez; Álvaro Pascual; María Dolores Rojo-Martín; María-José Pérez-Lozano; Raquel Valencia-Martín; José Miguel Cisneros. Outcomes of the PIRASOA programme, an antimicrobial stewardship programme implemented in hospitals of the Public Health System of Andalusia, Spain: an ecologic study of time-trend analysis. *Clinical Microbiology and Infection*. 26 - 3, pp. 358 - 365. Elsevier, 16/07/2019. ISSN 1198-743X
DOI: 10.1016/j.cmi.2019.07.009
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 20
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.117
Posición de publicación: 4
Publicación relevante: Sí
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 92
- 15** José Molina Gil-Bermejo; Germán Peñalva Moreno; María Victoria Gil Navarro; Julia Praena Segovia; José Antonio Lepe; María Antonia Pérez Moreno; Carmen Ferrándiz; Teresa Aldabó; Manuela Aguilar Guisado; Manuel Enrique Jiménez Mejías; Peter Olbrich; María Luisa Gascón; Rosario Amaya Villar; Olaf Neth; María Jesús Rodríguez

Hernández; Antonio Gutiérrez Pizarra; José Garnacho Montero; Cristina Montero; Josefina Cano; Julián Palomino; Raquel Valencia; Rocío Álvarez Marín; Elisa Cordero; Marta Herrero; José Miguel Cisneros Herreros. Long-term impact of an educational antimicrobial stewardship program on hospital-acquired candidemia and multidrug-resistant bloodstream infections: a quasi-experimental study of interrupted time-series analysis. *Clinical Infectious Diseases*. 65 - 12, pp. 1992 - 1999. Oxford University Press, 29/11/2017. ISSN 1537-6591

DOI: 10.1093/cid/cix692

PMID: 29020166

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.117

Posición de publicación: 3

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 88

- 16** Juan Carlos Crespo Rivas; Ana Belén Guisado Gil; Germán Peñalva Moreno; Ángel Rodríguez Villodres; Cecilia Martín Gandul; María Eugenia Pachón Ibáñez; José Antonio Lepe Jiménez; José Miguel Cisneros Herreros. Are antimicrobial stewardship interventions effective and safe in long-term care facilities? A systematic review and meta-analysis. *Clinical Microbiology and Infection*. 27 - 10, pp. 1431 - 1438. Elsevier, 09/06/2021. ISSN 1469-0691

DOI: 10.1016/j.cmi.2021.06.003

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 13.310

Posición de publicación: 13

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 137

- 17** Ángel Rodríguez Villodres; Cecilia Martín Gandul; Germán Peñalva Moreno; Ana Belén Guisado Gil; Juan Carlos Crespo Rivas; María Eugenia Pachón Ibáñez; José Antonio Lepe Jiménez; José Miguel Cisneros Herreros. Prevalence and Risk Factors for Multidrug-Resistant Organisms Colonization in Long-Term Care Facilities Around the World: A Review. *Antibiotics*. 10 - 6, pp. 680. MDPI, 07/06/2021. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics10060680

PMID: 34200238

Tipo de producción: Revisión bibliográfica

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.222

Posición de publicación: 68

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 279

- 18** Rodríguez-Villodres A; Ortiz de la Rosa JM; Gálvez-Benítez L; Gascón ML; Peñalva G; Dorado Pardo FJ; Casimiro-Soriguer CS; Rodríguez Rodríguez M; Amaya Villar R; Cisneros JM; Lepe JA. Survival of infection with TEM β -lactamase-producing *Escherichia coli* with Pan- β -lactam resistance. *Journal of Infection*. 89 - 5, pp. 106268. 01/11/2024.

DOI: 10.1016/j.jinf.2024.106268

**PMID:** 39278274**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 14.3**Posición de publicación:** 3**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 132

19 Marta Aboza García; Walter Goycochea Valdivia; Germán Peñalva; Lola Falcón Neira; Marta Moleón Ruiz; Ángel Rodríguez Villodres; Cristina Montero Valladares; Peter Olbrich; Elia Sánchez Valderrabanos; Francisco Jiménez; María Molina; Gloria Moreno Madueño; Raquel Valencia Martin; María Victoria Gil Navarro; Jose Molina Gil-Bermejo; Olaf Neth; José Miguel Cisneros. Long-term outcomes of an educational paediatric antimicrobial stewardship programme: a quality improvement study. Archives of Disease in Childhood. Epub ahead of print - archdischild-2022, pp. 323802. BMJ journals, 08/11/2023.

DOI: 10.1136/archdischild-2022-323802**PMID:** 37940361**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 17**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

20 Ana Belén Guisado-Gil; José María Gutiérrez-Urbón; Almudena Ribed-Sánchez; Sonia Luque-Pardos; Abraham Sánchez-Cadena; Beatriz Mejuto; Didiana Jaramillo-Ruiz; Germán Peñalva; Jose Miguel Cisneros. Analysis of the appropriateness of antibiotic prophylaxis in surgical procedures in Spain. Protocol for the "ProA-Q" study. Farmacia Hospitalaria. 47 - 5, pp. 224 - 229. 01/09/2023.

DOI: 10.1016/j.farma.2023.05.002**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 9**Publicación relevante:** No**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No

21 Claudio Alba-Rubio; Germán Peñalva; Tania Cebrero-Cangueiro; Gema Labrador-Herrera; Crespo-Rivas Crespo-Rivas; Ana Belén Guisado-Gil; Rodríguez-Villodres Rodríguez-Villodres; Julio Cerillo-Matilla; Bárbara Cachero-Alba; Josefa Gil-Moreno; María Isabel Galvá-Borras; Mercedes García-Moreno; José Antonio Lepe; María Eugenia Pachón-Ibáñez. Evolution of faecal microbiome diversity in long-term care residents during an antimicrobial stewardship programme and its association with multidrug-resistant bacterial colonisation. Journal of Infection. 87 - 2, pp. 166 - 170. 01/08/2023.

DOI: 10.1016/j.jinf.2023.06.009**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 14**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 28,2**Posición de publicación:** 3**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 96

22 Christine Ardal; Enrico Baraldi; Reinhard Busse; Rosa Castro; Francesco Ciabuschi; Jose Miguel Cisneros; Inge C Gyssens; Stephan Harbarth; Tomislav Kostyanov; Yohann Lacotte; Nicola Magrini; Anthony McDonnell; Annelie A Monnier; Suerie Moon; Elias Mossialos; Germán Peñalva; Marie-Cécile Ploy; Momir Radulović; Adrián Alonso Ruiz; John-Arne Røttingen; Michael Sharland; Evelina Tacconelli; Ursula Theuretzbacher; Sabine Vogler; Ute Wolff



Sönksen; Kerstin Åkerfeldt; Otto Cars; Jim O'Neill. Transferable exclusivity voucher: a flawed incentive to stimulate antibiotic innovation. *The Lancet*. 403 - 10422, pp. e2 - e4. 09/02/2023.

DOI: 10.1016/S0140-6736(23)00282-9

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 16

Nº total de autores: 28

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 168,9

Posición de publicación: 1

Publicación relevante: No

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 168

23 Rodolphe Mader; Germán Peñalva; Clémence Bourély; Jean-Philippe Amat; Els M Broens; Luca Busani; Bénédicte Callens; Paloma Crespo Robledo; Peter Damborg; Maria-Eleni Filippitzi; William Fitzgerald; Thomas Grönthal; Marisa Haenni; Annet Heuvelink; Jobke van Hout; Heike Kaspar; Cristina Muñoz Madero; Madelaine Norström; Karl Pedersen; Lucie Pokludova; Fabiana Dal Pozzo; Rosemarie Slowey; Anne Margrete Urdahl; Alkiviadis Vatopoulos; Christos Zafeiridis; Jean-Yves Madec. Defining the scope of the European Antimicrobial Resistance Surveillance network in Veterinary medicine (EARS-Vet): a bottom-up and One Health approach. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*. 77 - 3, pp. 816 - 826. Oxford, 22/02/2022. ISSN 0305-7453

DOI: 10.1093/jac/dkab462

PMID: 35022739

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.758

Posición de publicación: 54

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 279

24 Pedro Camacho Martínez; Guillermo Martín Gutiérrez; Germán Peñalva Moreno; Laura Merino Díaz; José Antonio Lepe Jiménez. Optimization and adaptation of the diagnostic capacity for the performance of large volumes of SARS-CoV-2 RT-PCR. *Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica*. 40 - 8, pp. 441 - 444. Elsevier, 11/02/2021. ISSN 0213-005X

DOI: 10.1016/j.eimc.2021.01.014

PMID: 33712264

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.994

Posición de publicación: 124

Publicación relevante: No

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 137

25 Ana Belén Guisado Gil; Carmen Infante Domínguez; Germán Peñalva Moreno; Julia Praena Segovia; Cristina Roca Oporto; María Dolores Navarro Amuedo; Manuela Aguilar Guisado; Nuria Espinosa Aguilera; Manuel Poyato Borrego; Nieves Romero Rodríguez; Teresa Aldabó; Sonsoles Salto Alejandre; Mayte Ruiz Pérez de Pipaón; José Antonio Lepe Jiménez; Guillermo Martín Gutiérrez; María Victoria Gil Navarro; José Molina Gil-Bermejo; Jerónimo Pachón Díaz; José Miguel Cisneros Herreros. Impact of the COVID-19 Pandemic on Antimicrobial Consumption and



Hospital-Acquired Candidemia and Multidrug-Resistant Bloodstream Infections. *Antibiotics* 2020, 9, 816. *Antibiotics*. 9 - 11, pp. 816. MDPI, 17/11/2020. ISSN 2079-6382

DOI: 10.3390/antibiotics9110816

PMID: 33212785

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 19

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.639

Posición de publicación: 76

Publicación relevante: No

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 276

- 26** Valencia-Martín R; Gonzalez-Galan V; Alvarez-Marín R; Cazalla-Foncueva AM; Aldabó T; Gil-Navarro MV; Alonso-Araujo I; Martin C; Gordon R; García-Nuñez EJ; Perez R; Germán Peñalva; Aznar J; Conde M; Cisneros JM. A multimodal intervention program to control a long-term *Acinetobacter baumannii* endemic in a tertiary care hospital. *Antimicrobial Resistance and Infection Control*. 8, pp. 199. BMC, 04/12/2019. ISSN 2047-2994

DOI: 10.1186/s13756-019-0658-4

PMID: 31827780

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 12

Nº total de autores: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.594

Posición de publicación: 37

Publicación relevante: No

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 193

- 27** José Molina; Manuel Noguera; José Antonio Lepe; María Antonia Pérez-Moreno; Manuela Aguilar-Guisado; Roberto Lasso-de la Vega; Germán Peñalva; Juan Carlos Crespo-Rivas; María Victoria Gil-Navarro; Javier Salvador; José Miguel Cisneros. Clinical impact of an educational antimicrobial stewardship program associated with infectious diseases consultation targeting patients with cancer: Results of a 9-year quasi-experimental study with an interrupted time-series analysis. *Journal of Infection*. 79 - 3, pp. 206 - 211. Elsevier, 09/07/2019. ISSN 0163-4453

DOI: 10.1016/j.jinf.2019.07.002

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.842

Posición de publicación: 12

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 92

- 28** María Antonia Pérez Moreno; Germán Peñalva Moreno; Julia Praena Segovia; Ana Gonzalez Gonzalez; Teresa Martinez Cañavate; Jesús Rodríguez Baño; Jose Miguel Cisneros Herreros. Evaluation of the impact of a national-wide Massive Online Open Course on the appropriate use of antimicrobials. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*. 73 - 8, pp. 2231 - 2235. Oxford University Press, 25/04/2018. ISSN 1460-2091

DOI: 10.1093/jac/dky149

PMID: 29697842

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.113**Posición de publicación:** 22**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 267

- 29** José Molina Gil-Bermejo; Germán Peñalva Moreno; Jose Antonio Lepe; Raquel Valencia; Jose Miguel Cisneros Herreros. Novel indicators for enhancing the clinical outcome metrics of antimicrobial stewardship programs. *Infection Control and Hospital Epidemiology*. 39 - 6, pp. 758 - 759. Cambridge University Press, 05/04/2018. ISSN 1559-6834

DOI: 10.1017/ice.2018.65**PMID:** 29618395**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.856**Posición de publicación:** 41**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 89

- 30** José Miguel Cisneros Herreros; Germán Peñalva Moreno. La crisis de los antibióticos: profesionales sanitarios, ciudadanos y políticos, todos somos responsables. *Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica*. 36 - 5, pp. 259 - 261. Elsevier, 19/03/2018. ISSN 0213-005X

DOI: 10.1016/j.eimc.2018.02.002**PMID:** 29567031**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.685**Posición de publicación:** 72**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 89

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Impacto de un PROA en la Unidad de Observación del Servicio de Urgencias Pediátricas de un hospital infantil
Nombre del congreso: III Congreso de la Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SAMICEI)
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 14/11/2024
Fecha de finalización: 16/11/2024
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SAMICEI)
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, España



G. Peñalva Moreno; P. Suárez Casillas; A.B. Guisado Gil; B. González De Boado; Á. Hurtado Mingo; J. Molina Gil-Bermejo; M. Mejías Trueba; L. Gálvez Benítez; Á. Rodríguez Villodres; J.M. Cisneros; M.J. Sánchez Álvarez.

2 Título del trabajo: Normalización de variables y datos en la investigación en enfermedades infecciosas y microbiología clínica: caso de uso sepsis MePRAM

Nombre del congreso: III Congreso de la Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SAMICEI)

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 14/11/2024

Fecha de finalización: 16/11/2024

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SAMICEI)

Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

G. Peñalva Moreno; Á. Parés; S. Monzón; I. Cuesta; J.M. Cisneros; M. Pascual.

3 Título del trabajo: Evaluación de una estrategia de toma de hemocultivos basada en venopunción única

Nombre del congreso: XXVII Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 30/05/2024

Fecha de finalización: 01/06/2024

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

M.A. Gimeno; M. Navarro; F. Trigo; C. Velasco; J. Molina; M. Aguilar; M.J. Rodríguez; G. Peñalva; A.B. Guisado; C. Bueno; J.M. Cisneros; J.A. Lepe.

4 Título del trabajo: Factores asociados a la mortalidad precoz en pacientes con bacteriemia por Pseudomonas aeruginosa. Estudio multicéntrico español (Cohorte PSEUDOBACT)

Nombre del congreso: XXVII Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 30/05/2024

Fecha de finalización: 01/06/2024

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

R. Álvarez Marín; J. Rodríguez López; J.D. Ruiz Mesa; E. Pérez Nadales; A. Prolo Acosta; A.J. Goikoetxea Agirre; M. Macías Barrera; M.J. Cárdenas; M.L. Martín Pena; C. Herrero Rodríguez; M. Sánchez Carazo; B. Ramos Morán; X. Mulet; M. Paniagua García; J.I. Ayestarán Rota; G. Peñalva Moreno; Ó. Porras; A.M. Natera; V. Gálvez Soto; S. Pinecki; J. Pachón; A. Oliver; J.M. Cisneros; M.E. Pachón Ibáñez.



- 5 Título del trabajo:** Influencia del sistema de secreción tipo III en el perfil de resistencia y mortalidad en bacteriemias por *Pseudomonas aeruginosa*. Estudio multicéntrico español (Cohorte PSEUDOBACT)
Nombre del congreso: XXVII Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 30/05/2024
Fecha de finalización: 01/06/2024
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
J. Rodríguez López; A. Gimeno Gascón; S. Rodríguez García; G. Peñalva; B. Ramos Morán; M.V. García López; M. De Cuetto López; L. López Soria; A. Fernández Muñoz; X. Mulet; D. Gijón Cordero; R. Cantón Moreno; V. Gálvez Soto; M.D.L.Á. Galán Ladero; M.D. Rojo Martín; M.D.L.C. Mediavilla Gradolph; A. Lara Oya; C. Herrero Rodríguez; J. Pachón; J.M. Cisneros; A. Oliver; M.E. Pachón Ibáñez; R. Álvarez Marín.
- 6 Título del trabajo:** Repositorio MePRAM: espacio común de datos clínico-epidemiológicos semánticamente interoperables para la investigación en infecciones por bacterias multirresistentes a los antimicrobianos
Nombre del congreso: XXVII Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 30/05/2024
Fecha de finalización: 01/06/2024
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)
Ciudad entidad organizadora: Madrid, España
Á. Parés; G. Peñalva; M. Roncal; S. Monzón; I. Cuesta; J.M. Cisneros; M. Pascual.
- 7 Título del trabajo:** Characterisation of beta-lactamase-producers in sewer samples in the city of Seville, Spain
Nombre del congreso: 34th Congress of the European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
Tipo evento: Congreso
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 27/04/2024
Fecha de finalización: 30/04/2024
Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID), Suiza
Laura Monge-Olivares; Germán Peñalva-Moreno; Marina Rosa Pulido; Lara Garrudo; Pablo Rasero; Miguel Ángel Doval; Sofía Ballesta; Lorena López-Cerero.
- 8 Título del trabajo:** Resultados iniciales de una estrategia de toma de hemocultivos basada en venopunción única.
Nombre del congreso: II Congreso de la Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas



Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Córdoba, España

Fecha de celebración: 16/11/2023

Fecha de finalización: 18/11/2023

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (SAMICEI)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

A. Gimeno; F. Trigo; M. Navarro; C. Velasco; A. Pulido; J. Molina; M. Aguilar; G. Peñalva; A.B. Guisado; C. Bueno; J.M. Cisneros; J.A. Lepe.

9 Título del trabajo: Uso de la estacionalidad de las bacteriemias nosocomiales como ayuda a los programas de prevención y control de las infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria

Nombre del congreso: II Congreso de la Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Córdoba, España

Fecha de celebración: 16/11/2023

Fecha de finalización: 18/11/2023

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Germán Peñalva Moreno; Carmen Infante Domínguez; Ana Belén Guisado Gil; Jose Molina Gil-Bermejo; Adelina Gimeno Gascón; José Ángel Pazos; Mercedes Ramón; Ana Caro Leiro; José Antonio Lepe; José Miguel Cisneros.

10 Título del trabajo: Bacteriemias por Pseudomonas aeruginosa: características clínicas y análisis del tratamiento antibiótico utilizado

Nombre del congreso: II Congreso de la Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Córdoba, España

Fecha de celebración: 16/11/2023

Fecha de finalización: 18/11/2023

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

María Sánchez Carazo; Germán Peñalva; Belén Ramos Morán; Jaime Rodríguez; Carmen Infante Domínguez; María Paniagua; Jose Molina Gil-Bermejo; Jerónimo Pachón; José Miguel Cisneros; María Eugenia Pachón Ibáñez; Rocío Álvarez Marín.

11 Título del trabajo: Estudio de las características fenotípicas en aislados de bacteriemias por Pseudomonas aeruginosa en pacientes adultos de nueve centros españoles

Nombre del congreso: II Congreso de la Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Córdoba, España

Fecha de celebración: 16/11/2023

Fecha de finalización: 18/11/2023

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Jaime Rodríguez López; Germán Peñalva; A. Gimeno-Gascón; F.J. Álvarez-Esteve; S. Rodríguez-García; B. Ramos-Morán; D. Gijón-Cordero; R. Cantón-Moreno; M.V. García-López; M. de Cueto; L. López-Soria; A.J. Goikoetxea; C. Herrero-Rodríguez; V. Gálvez-Soto; M.D.L.A. Galán-Ladero; A. Lara-Oya; L. Zamorano-Páez; X. Mulet; A. Oliver; M.D. Rojo-Martín; M.D.L.C. Mediavilla-Gradolph; J.M. Cisneros; J. Pachón; M.E. Pachón-Ibáñez; Rocío Álvarez Marín.

12 Título del trabajo: Análisis de la adecuación del uso de Profilaxis Antibiótica en procedimientos Quirúrgicos realizados en España. Protocolo del estudio ProA-Q.

Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 01/06/2023

Fecha de finalización: 03/06/2023

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ana Belén Guisado Gil; J.M. Gutiérrez Urbón; A. Ribed Sánchez; S. Luque Pardos; A. Sánchez Cadena; B. Mejuto; D. Jaramillo; Germán Peñalva; José Miguel Cisneros.

13 Título del trabajo: Características del microbioma fecal y su asociación con la colonización por bacterias multirresistentes de residentes en centros sociosanitarios públicos de Andalucía. Estudio PROA-SENIOR.

Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 01/06/2023

Fecha de finalización: 03/06/2023

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Claudio Alba Rubio; Germán Peñalva Moreno; Tania Cebrero Canguero; Juan Carlos Crespo Rivas; Ana Belén Guisado Gil; Ángel Rodríguez Villodres; Bárbara Cachero Alba; Josefa Gil Moreno; María Isabel Galvá Borrás; Mercedes García Moreno; María Eugenia Pachón Ibáñez; José Miguel Cisneros.

14 Título del trabajo: Estudio de susceptibilidades en aislados de bacteriemias por Pseudomonas aeruginosa en pacientes adultos.

Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 01/06/2023

Fecha de finalización: 03/06/2023

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Jaime Rodríguez López; Germán Peñalva; Adelina Gimeno Gascón; F. Álvarez-Esteve; Soraya Herrera Espejo; M.V. García-López; L. Zamorano-Páez; X. Mulet; E. Pérez-Nadales; M. de Cueto; L. López-Soria; M.D. Rojo-Martín; M.D.L.C. Mediavilla-Gradolph; Jerónimo Pachón Díaz; José Miguel Cisneros; María Eugenia Pachón Ibáñez; Rocío Álvarez Marín.



- 15 Título del trabajo:** Evolución de los aislamientos de *Klebsiella pneumoniae* en el Hospital Universitario Virgen del Rocío en el periodo 2020-2022.
Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 01/06/2023
Fecha de finalización: 03/06/2023
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
María Aznar Fernández; Ángel Rodríguez Villodres; Germán Peñalva; Jose Molina Gil-Bermejo; José Miguel Cisneros; José Antonio Lepe.
- 16 Título del trabajo:** Impacto del consumo de antibióticos en el recuento de Gram negativos multirresistentes presentes en las aguas residuales no tratadas de la ciudad de Sevilla
Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 01/06/2023
Fecha de finalización: 03/06/2023
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
L. Monge; Germán Peñalva; L. Garrudo; MR. Pulido; S. Ballesta; L. Cuberos; L. López-Cerero.
- 17 Título del trabajo:** ¿Cómo estamos tratando las bacteriemias por *Pseudomonas aeruginosa*? Estudio multicéntrico en 8 hospitales españoles
Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 01/06/2023
Fecha de finalización: 03/06/2023
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Germán Peñalva; A. Prolo-Acosta; J. Goikoetxea-Agirre; L. Valiente de Santís; E. Pérez-Nadales; M.L. Martín-Pena; M. Macías-Barrera; M. Paniagua-García; V. Gálvez-Soto; H. Vilchez-Rueda; JM. Cisneros; R. Alvarez-Marín.
- 18 Título del trabajo:** Effect of the COVID-19 pandemic on the seasonal profile of antibiotic consumption in primary care in Andalusia, Spain
Nombre del congreso: 31st ECCMID, the European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
Tipo evento: Congreso
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Online,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Fecha de finalización: 12/07/2021



Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Suiza

Germán Peñalva Moreno; Comité Científico PIRASOA; José Miguel Cisneros Herreros.

19 Título del trabajo: Systematic review of antimicrobial stewardship programmes in long-term care facilities

Nombre del congreso: 31st ECCMID, the European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

Tipo evento: Congreso

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online,

Fecha de celebración: 09/07/2021

Fecha de finalización: 12/07/2021

Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Suiza

Juan Carlos Crespo Rivas; Ana Belén Guisado Gil; Germán Peñalva Moreno; María Eugenia Pachón Ibáñez; Ángel Rodríguez Villodres; Cecilia Martín Gandul; José Miguel Cisneros Herreros.

20 Título del trabajo: Efecto de la pandemia de COVID-19 sobre el perfil estacional del consumo de antibióticos en Atención Primaria en Andalucía

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online,

Fecha de celebración: 05/06/2021

Fecha de finalización: 11/06/2021

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Germán Peñalva Moreno; Comité Científico PIRASOA; José Miguel Cisneros Herreros.

21 Título del trabajo: Revisión sistemática de los programas de optimización de antimicrobianos en centros sociosanitarios

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online,

Fecha de celebración: 05/06/2021

Fecha de finalización: 11/06/2021

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, España

Ana Belén Guisado Gil; Juan Carlos Crespo Rivas; Germán Peñalva Moreno; María Eugenia Pachón Ibáñez; Ángel Rodríguez Villodres; Cecilia Martín Gandul; José Miguel Cisneros Herreros.

22 Título del trabajo: COVID-19: effect on antibiotic consumption along Andalusian public nursing homes

Nombre del congreso: ESCMID Conference on Coronavirus Disease (ECCVID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea



Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online, Suiza

Fecha de celebración: 23/09/2020

Fecha de finalización: 25/09/2020

Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

Con comité de admisión ext.: Sí

Juan Carlos Crespo Rivas; Ana Belén Guisado; Cantudo, MR; Galva-Borras, MI; Piedrabuena-Molina, J; Rivas-Romero, B; Martínez, M; Germán Peñalva; José Miguel Cisneros.

23 Título del trabajo: COVID-19: effect on the hospital-acquired bloodstream infections

Nombre del congreso: ESCMID Conference on Coronavirus Disease (ECCVID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online, Suiza

Fecha de celebración: 23/09/2020

Fecha de finalización: 25/09/2020

Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infection (ESCMID)

Con comité de admisión ext.: Sí

Ana Belén Guisado Gil; Infante-Domínguez, C; Germán Peñalva; Praena, J; Salto-Alejandre, S; Ruiz-Perez de Pipaón, M; Gil-Navarro, MV; Molina, J; Pachón, J; José Miguel Cisneros.

24 Título del trabajo: Effect of the COVID-19 pandemic on hospital consumption of antimicrobials

Nombre del congreso: ESCMID Conference on Coronavirus Disease (ECCVID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online, Suiza

Fecha de celebración: 23/09/2020

Fecha de finalización: 25/09/2020

Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

Ana Belén Guisado Gil; Infante-Domínguez, C; Germán Peñalva; Praena, J; Salto-Alejandre, S; Lepe, JA; Gil-Navarro, MV; Molina, J; Pachón, J; José Miguel Cisneros.

25 Título del trabajo: COVID-19: efecto en el consumo de antibióticos en centros sociosanitarios públicos de Andalucía

Nombre del congreso: I Congreso Nacional COVID-19

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Online, España

Fecha de celebración: 13/09/2020

Fecha de finalización: 19/09/2020

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

Juan Carlos Crespo Rivas; Guisado, AB; Cantudo-Cuenca, MR; Galva-Borras, MI; Piedrabuena-Molina, J; Rivas-Romero, B; Martínez-Rascon, MB; García-Moreno, M; Germán Peñalva; José Miguel Cisneros.

- 26 Título del trabajo:** Estudio del consumo de antibióticos en los Centros Sociosanitarios Públicos de Andalucía
Nombre del congreso: XXI Congreso de la SAEI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/11/2019
Fecha de finalización: 23/11/2019
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
J.C. Crespo-Rivas; L. Herrera; M.R. Cantudo; C. Amores; M. González; F. Fernández-Sánchez; M.I. Galva-Borras; F. Vilches; S. Belda-Rustarazo; J. Piedrabuena-Molina; A. Pérez; M. Cámara; J.M. Jimenez; M. Martínez; M.C. González; S. Cifuentes; M. García; M.V. Gil; C. Martín-Gandul; Germán Peñalva; J.M. Cisneros.
- 27 Título del trabajo:** Evaluación de la asesoría clínica como intervención educativa en un PROA de atención primaria
Nombre del congreso: XXI Congreso de la SAEI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/11/2019
Fecha de finalización: 23/11/2019
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Germán Peñalva; R. Fernández Urrusuno; J.M. Turmo; B. Botello; E. Fernández Santiago; M. Cámara; R. Hernández Soto; I. Vázquez Cruz; L. Carrión; I. Pajares; J.M. Cisneros.
- 28 Título del trabajo:** Evolución de la mortalidad de las bacteriemias en un hospital de primer nivel a lo largo de los últimos seis años
Nombre del congreso: XXI Congreso de la SAEI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/11/2019
Fecha de finalización: 23/11/2019
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
C. Infante; J. Molina; Germán Peñalva; M.V. Gil; M.A. Perez; M. Aguilar; R. Álvarez; E. Jimenez; M.J. Rodríguez; C. Ferrandiz; T. Aldabó; L. Navarro; C. Sotomayor; J. Praena; M. Garcia; W. Goicoechea; O. Neth; M.L. Gascón; R. Amaya; J.A. Lepe; J.M. Cisneros.
- 29 Título del trabajo:** Nuevas propuestas para la monitorización, prevención y manejo de las bacteriemias de catéter por Staphylococcus aureus
Nombre del congreso: XXI Congreso de la SAEI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España



Fecha de celebración: 21/11/2019

Fecha de finalización: 23/11/2019

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

D. Blanco; A. Cazalla; C. Infante; Germán Peñalva; J.A. Lepe; R. Valencia; J.M. Cisneros; J. Molina.

- 30** **Título del trabajo:** Consumo y perfil de prescripción de antifúngicos en la unidad de cuidados intensivos tras la implantación de un programa de optimización de antimicrobianos
Nombre del congreso: LIV Congreso Nacional SEMICYUC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 09/06/2019
Fecha de finalización: 12/06/2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Medicina Intensiva Crítica y Unidades Coronarias Rosario Amaya-Villar; María Victoria Gil-Navarro; Carmen Ferrándiz; Teresa Aldabó; Germán Peñalva; M.T. Ruiz-Pérez; Laura Herrera; María Antonia Pérez-Moreno; José Molina; José Miguel Cisneros.
- 31** **Título del trabajo:** Comparación de la evolución de la incidencia de Klebsiella pneumoniae BLEE y Staphylococcus aureus resistente a meticilina en atención primaria y hospitalaria en Andalucía
Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 23/05/2019
Fecha de finalización: 25/05/2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
Germán Peñalva; Á. Pascual; M.D. Rojo Martín; M.V. Gil Navarro; A. Pérez Milena; M.J. Pérez Lozano; J. Murcia García; R. Fernández Urrusuno; J. Garnacho Montero; M.A. Irastorza Aldasoro; J.L. Márquez Díaz; J.M. Cisneros.
- 32** **Título del trabajo:** Descripción de los mecanismos de resistencia a carbapenemas de bacilos gramnegativos de hospitales andaluces durante dos años (Programa CarbaPIRASOA)
Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 23/05/2019
Fecha de finalización: 25/05/2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
L. López Cerero; J.A. Lepe; F. Galán; L. Martín Hita; W.E. Sánchez Yebra; M.D. Rojo; M.V. García; B. Palop; A. Peña; F.J. Antúnez; F. Fernández Cuenca; I. López; Germán Peñalva; J.M. Cisneros; Á. Pascual; R. Álvarez Marín.

- 33** **Título del trabajo:** Descripción del consumo de antibióticos y del perfil de prescripción en los Centros Sociosanitarios Públicos de Andalucía
Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 23/05/2019
Fecha de finalización: 25/05/2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
J.C. Crespo Rivas; Germán Peñalva; M.V. Gil-Navarro; B. Rivas-Romero; M.R. Cantudo-Cuenca; J. Fernández; R. Mora; M.I. Galva-Borras; M. Gallego- Galisteo; S. Belda-Rustarazo; V. Vázquez-Vela; J. Piedrabuena-Molina; R. Sánchez Del Moral; M. Cámara-Mestres; L. García-Martínez; M.P. López-López; S. Cifuentes-Cabello; J. Bautista-Lázaro; J.M. Cisneros.
- 34** **Título del trabajo:** Impacto de la actualización de las dosis diarias definidas (DDD) en los indicadores de consumo de antimicrobianos
Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 23/05/2019
Fecha de finalización: 25/05/2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
M. Mejías-Trueba; M.V. Gil Navarro; M.A. Pérez-Moreno; N. Báez-Gutiérrez; Germán Peñalva; J. Molina; J.A. Lepe; C. Ferrándiz; J.M. Cisneros.
- 35** **Título del trabajo:** Impacto de un PROA en el perfil de prescripción
Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 23/05/2019
Fecha de finalización: 25/05/2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
M. Muñoz Burgos; M.V. Gil Navarro; Germán Peñalva; M.A. Pérez-Moreno; J. Molina; A. Aretio Pousa; J.A. Lepe; C. Ferrándiz; J.M. Cisneros.
- 36** **Título del trabajo:** Impacto de un PROA en la incidencia de infección por Clostridium difficile
Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de celebración: 23/05/2019

Fecha de finalización: 25/05/2019

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

M.J. Rodríguez Hernández; C. Infante Domínguez; Germán Peñalva; M. Ruiz Pérez de Pipaón; C. Martín Gandul; M.V. Gil-Navarro; M.A. Pérez Moreno; C. Ferrandiz; R. Amaya; R. Valencia; J.A. Lepe; J. Molina; J.M. Cisneros.

37 Título del trabajo: Impacto de un programa de optimización de antimicrobianos (PRIOAM) en la candidemia nosocomial

Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 23/05/2019

Fecha de finalización: 25/05/2019

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

G. Martín Gutiérrez; M. Ruiz Pérez de Pipaón; M. Aguilar Guisado; Germán Peñalva; M.V. Gil Navarro; J.L. Pérez Blanco; M.A. Pérez Moreno; J. Molina; J.M. Cisneros.

38 Título del trabajo: Influencia del programa CarbaPIRASOA en la evolución del consumo de carbapenemas y de la incidencia de bacilos gramnegativos carbapenem-resistentes

Nombre del congreso: XXIII Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 23/05/2019

Fecha de finalización: 25/05/2019

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

R. Álvarez Marín; J.M. Reguera; A. Ruiz Sancho; M.C. Gálvez; E. Nuño; F. Guerrero; C. Herrero; M.Á. Rodríguez; I. Márquez; A.M. Lazo; J. Molina; M.E. Rodríguez; P. Nieto; F. Gómez; C. Gallego; M.V. Gil; Germán Peñalva; J.M. Cisneros.

39 Título del trabajo: Description of the resistance mechanisms in carbapenem-resistant Gram-negative bacilli from seven hospitals in the south of Spain

Nombre del congreso: 29th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda

Fecha de celebración: 13/04/2019

Fecha de finalización: 16/04/2019

Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

R. Alvarez-Marin; L. Lopez-Cerero; W. Sanchez-Yebra Romera; F. Galan-Sanchez; B. Palop; M. García López; M. Rojo Martin; L. Martín; A. Peña; J. Lepe; F. Fernández-Cuenca; I. López-Hernández; G. Peñalva; A. Pascual Hernandez; J. Cisneros Herreros.



- 40** **Título del trabajo:** Ecological impact of the change of first-choice agent for treatment of urinary tract infections in the community to fosfomycin trometamol through an antimicrobial stewardship programme
Nombre del congreso: 29th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 13/04/2019
Fecha de finalización: 16/04/2019
Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
G. Peñalva; M. De Cueto; C. Serrano; M. Domínguez Jiménez; J. Lepe; J. Cisneros Herreros.
- 41** **Título del trabajo:** The educational interview: a novel peer-to-peer education tool as the core intervention of a sustainable antimicrobial stewardship programme for primary care settings
Nombre del congreso: 29th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 13/04/2019
Fecha de finalización: 16/04/2019
Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
G. Peñalva; R. Fernandez-Urrusuno; R. Hernandez-Soto; L. Carrion; J. Turmo; B. Botello; I. Pajares; E. Fernández-Santiago; I. Vazquez-Cruz; M. Camara; J. Cisneros Herreros.
- 42** **Título del trabajo:** Evaluación de la calidad de la prescripción de antimicrobianos mediante las asesorías clínicas de un programa de optimización de antimicrobianos
Nombre del congreso: XXII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 24/05/2018
Fecha de finalización: 26/05/2018
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
Lidia Romero; Jose Molina Gil-Bermejo; Carmen Ferrándiz; Teresa Aldabó; Cristina Montero; Manuel Enrique Jiménez Mejías; Walter Goycochea; Rosario Amaya; Olaf Neth; María Jesús Rodríguez Hernández; Rocío Álvarez Marín; Julia Praena; Manuela Aguilar; Peter Olbrich; César Sotomayor; María Dolores Navarro; Germán Peñalva; José Miguel Cisneros Herreros.
- 43** **Título del trabajo:** Evolución del consumo de carbapenemas y de la incidencia de bacilos gramnegativos multirresistentes tras la implantación del programa CarbaPIRASOA
Nombre del congreso: XXII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 24/05/2018
Fecha de finalización: 26/05/2018
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad organizadora: Madrid,

Rocío Álvarez Marín; F. Guerrero; M. Carmen Gálvez; Carmen Herrero; José María Reguera; Enrique Nuño; Andrés Ruiz; S. Ferra; M.A. Rodríguez; I. Márquez; A.M. Lazo; Jose Molina Gil-Bermejo; Germán Peñalva Moreno; José Miguel Cisneros Herreros.

44 Título del trabajo: Impacto de una notificación de desabastecimiento de piperacilina-tazobactam sobre la prescripción de beta-lactámicos antipsudomónicos en siete hospitales andaluces

Nombre del congreso: XXII Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España

Fecha de celebración: 24/05/2018

Fecha de finalización: 26/05/2018

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

Rocío Álvarez Marín; M.E. Rodríguez Mateos; María Antonia Pérez Moreno; P. Nieto Guindo; F. Gómez; C. Gallego Fernández; R. Saldaña Soria; María Victoria Gil; Germán Peñalva; José Miguel Cisneros.

45 Título del trabajo: Impacto del PRIOAM sobre el consumo y el perfil de prescripción de antifúngicos en la unidad de cuidados intensivos

Nombre del congreso: XXII Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España

Fecha de celebración: 24/05/2018

Fecha de finalización: 26/05/2018

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

María Victoria Gil Navarro; Carmen Ferrándiz; Teresa Aldabó; Rosario Amaya Villar; Germán Peñalva; María Teresa Ruiz Pérez de Pipaón; L. Herrera Hidalgo; María Antonia Pérez Moreno; Jose Molina Gil-Bermejo; José Miguel Cisneros Herreros.

46 Título del trabajo: Las interconsultas de Enfermedades Infecciosas asociadas a un PROA educativo reducen la mortalidad y mejoran el uso de los antibióticos en los pacientes con cáncer

Nombre del congreso: XXII Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España

Fecha de celebración: 24/05/2018

Fecha de finalización: 26/05/2018

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

Jose Molina Gil-Bermejo; Manuel Noguer; José Antonio Lape; Manuela Aguilar Guisado; María Antonia Pérez Moreno; Roberto Lasso de la Vega; Germán Peñalva; María Victoria Gil Navarro; Javier Salvador; José Miguel Cisneros Herreros.



- 47** **Título del trabajo:** Resultados del programa PIRASOA: evolución del consumo de antibióticos en Atención Primaria en Andalucía, comparado con España y Alemania
Nombre del congreso: XXII Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 24/05/2018
Fecha de finalización: 26/05/2018
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
Germán Peñalva; Beatriz García Robredo; Rocío Fernández Urrusuno; Alejandro Pérez; María B. López Hernández; Emilio García Jiménez; María L. García Gestoso; Aranzazu Irastorza; José Luis Márquez; María Luisa Márquez; Ainhoa Mestraitua; Elena Hevia; Cisneros, JM.
- 48** **Título del trabajo:** Rural-urban differences in antibiotic consumption and antimicrobial resistance over the course of a regional antimicrobial stewardship programme for primary care in Andalusia, Spain: The PIRASOA programme
Nombre del congreso: The 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 21/04/2018
Fecha de finalización: 24/04/2018
Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases
Germán Peñalva Moreno; Rocío Fernández Urrusuno; Alejandro Pérez; María Dolores Rojo; Elena Hevia; María B. López Hernández; Emilio García Jiménez; María Luisa García Gestoso; Aranzazu Irastorza; José Luis Márquez; Inmaculada Salcedo; María J. Pérez Lozano; María L. Tarilonte; José Miguel Cisneros Herreros.
- 49** **Título del trabajo:** Diferencias en el consumo de antimicrobianos al comparar los distritos urbanos y los rurales de atención primaria en Andalucía
Nombre del congreso: XIX Congreso de la SAEI (Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 14/12/2017
Fecha de finalización: 16/12/2017
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas
Germán Peñalva Moreno; Rocío Fernández Urrusuno; Elena Hevia; María Luisa García Gestoso; Álvaro Pascual; Juan de Dios Alcántara; Paloma Porras; Emilio García; María Aránzazu Irastorza; José Miguel Cisneros Herreros.
- 50** **Título del trabajo:** Consumo de carbapenemas y evolución de la incidencia de enterobacterias productoras de carbapenemasas en hospitales regionales y de especialidades de Andalucía. Programa PIRASOA.
Nombre del congreso: XXI Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No



Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/05/2017

Fecha de finalización: 13/05/2017

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

R. Álvarez Marín; G. Peñalva; M.V. Gil; L. Martín Hita; R. Saldaña Soria; W.E. Sánchez-Yebra Romera; P. Nieto Guindo; B. Palop Borrás; C. Gallego Fernández; M.V. García; M.D. Rojo; A. Peña Monje; F. Galán Sánchez; M.E. Rodríguez Mateos; J.A. Lepe; J.M. Cisneros.

51 Título del trabajo: Efecto del programa PIRASOA sobre el cambio de perfil de prescripción y su impacto ecológico sobre E. coli BLEE en Atención Primaria

Nombre del congreso: XXI Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/05/2017

Fecha de finalización: 13/05/2017

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Germán Peñalva Moreno; Marina de Cueto; María del Carmen Domínguez Jiménez; Ana Domínguez Castaño; Carmen Serrano; José Antonio Lepe; Rocío Hernández Soto; Ignacio Pajares; Inmaculada Vázquez Cruz; Aranzazu Irastorza; José Luis Márquez; José Miguel Cisneros.

52 Título del trabajo: Impacto del PRIOAM sobre el consumo de antimicrobianos y la incidencia de bacterias multirresistentes en una Unidad de Cuidados Intensivos

Nombre del congreso: XXI Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/05/2017

Fecha de finalización: 13/05/2017

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

María Victoria Gil Navarro; Raquel Valencia; María Antonia Pérez Moreno; Carmen Ferrándiz; Teresa Aldabó; María Luisa Gascón; Rosario Amaya Villar; Germán Peñalva Moreno; Manuela Aguilar Guisado; Olaf Neth; Peter Olbrich; Manuel Enrique Jiménez Mejías; María Jesús Rodríguez Hernández; Cristina Montero; Rocío Álvarez Marín; Julia Praena Segovia; José Molina Gil-Bermejo; José Miguel Cisneros Herreros.

53 Título del trabajo: Influencia del medio, urbano vs rural, en el consumo de antimicrobianos en atención primaria. Programa PIRASOA.

Nombre del congreso: XXI Congreso de la SEIMC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/05/2017

Fecha de finalización: 13/05/2017

Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Rocío Fernández-Urrusuno; Germán Peñalva Moreno; Juan de Dios Alcántara; Paloma Porras; María Luisa García-Gestoso; José Luis Márquez; María Aránzazu Irastorza; José Miguel Cisneros.

- 54** **Título del trabajo:** Relación entre el consumo de fluconazol y la incidencia de candidemia nosocomial no sensible a este antifúngico
Nombre del congreso: XXI Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España
Fecha de celebración: 11/05/2017
Fecha de finalización: 13/05/2017
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Mayte Ruiz Pérez De Pipaón; Germán Peñalva; José Antonio Lepe; Manuela Aguilar; Carmen Ferrándiz; Teresa Aldabó; Olaf Neth; María Luisa Gascón; Peter Olbrich; Rosario Amaya-Villar; Enrique Jiménez-Mejías; María Jesús Rodríguez-Hernández; Cristina Montero; Rocío Álvarez; Julia Praena; María Victoria Gil-Navarro; María Antonia Pérez-Moreno; José Molina; José Miguel Cisneros Herreros.
- 55** **Título del trabajo:** The PIRASOA programme: ecological impact of an antimicrobial stewardship programme based on educational interviews in primary care of the public health system of Andalusia, Spain
Nombre del congreso: 27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID 2017)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 22/04/2017
Fecha de finalización: 25/04/2017
Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Germán Peñalva Moreno; Rocío Fernández Urrusuno; Manuel Cámara Mestre; Manuel María Aguilar Carnerero; José Domínguez Camacho; Francisco Bernal; Ignacio Pajares Bernaldo de Quirós; Rocío Hernández Soto; Lucía Carrión; Inmaculada Vázquez Cruz; María del Carmen Domínguez Jiménez; Carmen Serrano; Ana Domínguez Castaño; Marina de Cueto; José Antonio Lepe; Aranzazu Irastorza; José Miguel Cisneros Herreros.
- 56** **Título del trabajo:** Efecto de un programa de optimización del uso de antimicrobianos en Atención Primaria en Andalucía sobre el cambio de perfil de prescripción y su impacto ecológico sobre E.coli BLEE en la comunidad
Nombre del congreso: XVIII Congreso de la SAEI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 24/11/2016
Fecha de finalización: 26/11/2016
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas
G. Peñalva; R. Fernández-Urrusuno; M. Cámara; I. Pajares; L. Carrión; I. Vázquez-Cruz; M.C. Domínguez-Jiménez; M.C. Serrano; M.C. Domínguez-Castaño; J. A. Lepe; M. de Cueto; A. Irastorza; J.M. Cisneros.



- 57 Título del trabajo:** Impacto del programa de optimización de antimicrobianos (PROA) del programa PIRASOA sobre el perfil de prescripción en Atención Primaria
Nombre del congreso: XX Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 26/05/2016
Fecha de finalización: 28/05/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Rocío Fernández Urrusuno; Germán Peñalva Moreno; José María Turmo; Blanca Botello; Eloísa Fernández Santiago; Ubaldo Selva Castillo; Rocío Hernández Soto; Lucía Carrión; Ignacio Pajares Bernaldo de Quirós; Manuel Aljama Alcántara; José Miguel Cisneros Herreros.
- 58 Título del trabajo:** Implantación y resultados de los PROA de Atención Primaria en Andalucía (Programa PIRASOA)
Nombre del congreso: XX Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 26/05/2016
Fecha de finalización: 28/05/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Rocío Fernández Urrusuno; Germán Peñalva Moreno; Juan de Dios Alcántara; José Cabeza; Paloma Porras; María Gestoso; Elena Hevia; José Luis Márquez; Aranzazu Irastorza; José Miguel Cisneros Herreros.
- 59 Título del trabajo:** Las asesorías clínicas como intervención nuclear del programa de optimización de antimicrobianos (PROA) en Atención Primaria del programa PIRASOA
Nombre del congreso: XX Congreso de la SEIMC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 26/05/2016
Fecha de finalización: 28/05/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Germán Peñalva Moreno; Rocío Fernández Urrusuno; José María Turmo; Blanca Botello; Eloísa Fernández Santiago; Enrique Carretero Anibarro; Manuel Caraballo Ávila; Rocío Hernández Soto; Lucía Carrión; Ignacio Pajares Bernaldo de Quirós; José Miguel Cisneros Herreros.
- 60 Título del trabajo:** The PIRASOA programme: implementation and first outcomes of an antimicrobial stewardship programme based on educational interviews in primary care of the public health system of Andalusia, Spain
Nombre del congreso: 26th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID 2016)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No



Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda

Fecha de celebración: 09/04/2016

Fecha de finalización: 12/04/2016

Entidad organizadora: European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)
Rocío Fernández Urrusuno; Germán Peñalva Moreno; Juan de Dios Alcántara; José Cabeza; Paloma Porras; María Gestoso; Elena Hevia; Aranzazu Irastorza; José Miguel Cisneros Herreros.

61 Título del trabajo: Estudio descriptivo de las causas del uso inadecuado de antimicrobianos en Atención Primaria mediante el análisis de las asesorías clínicas

Nombre del congreso: XVII Congreso de la SAEI

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Marbella, Andalucía, España

Fecha de celebración: 19/11/2015

Fecha de finalización: 21/11/2015

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

Germán Peñalva Moreno; Rocío Hernández Soto; Rocío Fernández Urrusuno; Lucía Carrión; Blanca Botello; José María Turmo; Ignacio Pajares Bernaldo-Quirós; Eloísa Fernández Santiago; Manuel Aljama; Manuel Cámara Mestre; María del Carmen Domínguez Jiménez; María del Carmen Serrano; Ana Domínguez Castaño; José Antonio Lepe; Marina De Cueto; Aranzazu Irastorza; José Miguel Cisneros Herreros.

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

1 Entidad de realización: European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC)

Ciudad entidad realización: Estocolmo, Suecia

Fecha de inicio-fin: 01/04/2019 - 30/06/2019

Duración: 3 meses

Entidad financiadora: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Tareas contrastables: Conocimiento de las redes de vigilancia europeas ESAC-Net y EARS-Net. Conocimiento de la plataforma de datos TESSy, manejo y validación de los mismos. Desarrollo de un estudio de tendencias a largo plazo en la UE de combinaciones de patógenos resistentes y antibióticos. Análisis estadístico y escritura de manuscrito. Publicación de artículo en revista de primer decil en el área de enfermedades infecciosas.

Capac. adq. desarrolladas: Conocimientos de redes de vigilancia de ámbito europeo. Análisis estadístico de series temporales. Escritura científica.

Explicación narrativa: Publicación de artículo en Eurosurveillance: Decreasing and stabilising trends of antimicrobial consumption and resistance in Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae in segmented regression analysis, European Union/European Economic Area, 2001 to 2018. Eurosurveillance, Nov. 2019. DOI: 10.2807/1560-7917.es.2019.24.46.1900656

2 Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Facultad, instituto, centro: Unidad de Bioinformática ISCIII

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de inicio: 01/11/2023

Objetivos de la estancia: Posdoctoral

Tareas contrastables: Adquirir los conocimientos técnicos necesarios para el desarrollo de una plataforma de datos biomédicos interoperables. Conocer y aplicar la metodología para el mapeo estándar de variables epidemiológicas, clínicas y microbiológicas, mediante su normalización semántica y codificación de conceptos según estándares internacionales. Participar en el diseño, creación, gestión y explotación de la información de un cuaderno de recogida de datos con variables normalizadas, específicamente diseñado para el caso de uso de sepsis orientado a alimentar modelos de machine learning de predicción de sepsis y su etiología bacteriana en los servicios de urgencias. Colaborar en el grupo de Bioinformática del proyecto MePRAM creado para la coordinación en la elaboración de metadatos a asociar a los datos genómicos de aislados de bacterias multi-resistentes. Colaborar en la creación de una herramienta computacional para la determinación automatizada de los fenotipos de resistencia a partir de los informes de sensibilidad emitidos por los laboratorios de microbiología.

Tipo Estancia: Investigación

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)
- 2 Nombre de la sociedad:** Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas
Entidad de afiliación: SAMICEI
Ciudad entidad afiliación: Andalucía, España
- 3 Nombre de la sociedad:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio extraordinario de doctorado
Entidad concesionaria: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 08/10/2022
- 2 Descripción:** Premio a la mejor comunicación. XXI Congreso de la SEIMC.
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 13/05/2017