



Germán Peñalva Moreno

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 12/03/2023

v 1.4.3

e791e4a4b9df484fbad0a6c6301e9ac8

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 dilatada experiencia 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 industrias cárnicas, en 2015 decidí incorporarme a la investigación biomédica, 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 6 proyectos en régimen de concurrencia competitiva: 2 del Instituto de Salud Carlos III (FIS), 1 de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC), 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 y actualmente trabajo 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.

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. Miembro del equipo de colaboradores del PIRASOA (Programa Institucional de Prevención y Control de las Infecciones Relacionadas con la Asistencia Sanitaria y Uso Apropiado de los Antimicrobianos) del Servicio Andaluz de Salud y la Consejería de Salud de Andalucía. Premio extraordinario de doctorado de la Universidad de Sevilla.

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) y segunda (2020-21, UNED y AEMPS) ediciones, y en la presente tercera edición 2022-23. 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 y 2022-23. 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, edición 2022-23.

Experiencia en el ámbito sanitario y gestión de datos y coordinación en ensayos clínicos e investigación 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 de buena práctica clínica (última certificación en 2022). Inglés nivel CEFR C1 por Cambridge. Experiencia en dominio Windows y MacOS. Conocimientos de ofimática y programas estadísticos R y SPSS. Experiencia en escritura de manuscritos científicos, con 22 publicaciones en revistas indexadas (JCR), con el 82% de ellas en primer cuartil (Q1 JCR) en las categorías SSCI de Infectious Diseases, Microbiology and Pharmacology and Pharmacy, en 7 de ellas como primer autor o autor de correspondencia, contando con 270 citas en 240 documentos e índice-h = 10 (Scopus) a 12/03/2023. He participado en 44 comunicaciones a congresos internacionales, nacionales y regionales, siendo primer autor/ presentador en 14 de ellas, habiendo recibido el premio a la mejor comunicación en el XXI Congreso de la SEIMC de 2017.



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.

22 publicaciones. 270 citas en 240 documentos. Índice-h = 10 (Scopus), a 12/03/2023.



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: 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

Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España

Teléfono: (0034) 955012185

Correo electrónico: german.penalva@gmail.com

Fecha de inicio: 01/02/2022

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

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 postdoctoral	01/09/2020
2	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	Investigador predoctoral	01/03/2015

1 Entidad empleadora: FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA

Categoría profesional: Investigador postdoctoral

Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/01/2022



- 2 Entidad empleadora:** FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA
Categoría profesional: Investigador predoctoral
Fecha de inicio-fin: 01/03/2015 - 31/08/2020



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Posgrado
Nombre del título: 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 Titulación universitaria:** Máster Universitario
Nombre del título: Máster en educación secundaria, formación profesional e idiomas
Entidad de titulación: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 07/2015
- 3 Titulación universitaria:** Máster
Nombre del título: Máster en Ingeniería de la Producción
Entidad de titulación: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 07/2003
- 4 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: Si **Fecha de obtención:** 08/10/2022



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 2022-23
Fecha de finalización: 15/11/2022
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
- 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
- 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
- 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

- 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 n°7: 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:** AMR-EDUCare (EduCation on Antimicrobial REsistance for the health workforce)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
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



Aportación del solicitante: Investigador miembro del equipo coordinador del paquete de trabajo WP2: Antimicrobial prescribing optimization, y participante en otros 6 WP del proyecto.

- 2 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 €

- 3 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

Aportación del solicitante: Co-líder de tarea 7.4.1. junto con la AEMPS

- 4 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

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias



Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen del Rocío

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 €

5 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 del Rocío

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 €

6 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 del Rocío **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 Microbiología Clínica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

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 €

7 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 del Rocío **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

8 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 Universidad (FEDER) - Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Consejería

Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España

Fecha de inicio: 01/01/2022

Cuantía total: 88.500 €

9 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: 10

Fecha de aplicación: 12/03/2023

Fuente de Índice H: SCOPUS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 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)**Índice de impacto:** 20.999**Posición de publicación:** 6**Publicación relevante:** Si**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%:** Si**Num. revistas en cat.:** 95

- 2** 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)**Índice de impacto:** 21.286**Posición de publicación:** 5**Publicación relevante:** Si**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%:** Si**Num. revistas en cat.:** 95

- 3** 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:** Si**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:** Si**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 137

- 4** 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**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

Fuente de impacto: WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.222**Posición de publicación:** 68**Publicación relevante:** Si**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 279

- 5** 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; Jose 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:** Si**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:** Si**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 279

- 6** 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:** Si**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%:** Si**Num. revistas en cat.:** 137

- 7** 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**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

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.222

Posición de publicación: 68

Publicación relevante: Si

Categoría: Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 279

- 8** 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: Si

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%: Si

Num. revistas en cat.: 93

- 9** 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: Si

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%: Si

Num. revistas en cat.: 93

- 10** 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

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%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 92

Publicación relevante: Si

- 11** 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: Si

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%: Si

Num. revistas en cat.: 92

- 12** 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: Si

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%: Si

Num. revistas en cat.: 88

- 13** 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

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%: Si

Num. revistas en cat.: 137



Publicación relevante: Si

- 14** 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: Si

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%: Si

Num. revistas en cat.: 279

- 15** 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%: Si

Num. revistas en cat.: 279

- 16** 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



- 17** 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
- 18** 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
- 19** 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%: Si
Num. revistas en cat.: 92

- 20** 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
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.113
Posición de publicación: 22
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%: Si
Num. revistas en cat.: 267
- 21** 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%: Si
Num. revistas en cat.: 89
- 22** 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:** 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.
- 2 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.
- 3 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.
- 4 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

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

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.

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

5 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.: Si

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.

6 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.: Si

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.

7 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.: Si

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.

- 8 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.: Si
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.
- 9 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
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.
- 10 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
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
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.
- 11 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
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.

- 12 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.

- 13 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.

- 14 Título del trabajo:** Comparación de la evolución de la incidencia de *Klebsiella pneumoniae* BLEE y *Staphylococcus aureus* resistente a metilina 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: Si

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.

- 15 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.
- 16 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.
- 17 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.
- 18 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.

19 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.

20 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.

21 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.

- 22 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. Martin; A. Peña; J. Lepe; F. Fernández-Cuenca; I. López-Hernández; G. Peñalva; A. Pascual Hernandez; J. Cisneros Herreros.
- 23 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.
- 24 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.
- 25 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.

- 26 Título del trabajo:** Evolución del consumo de carbapenemas y de la incidencia de bacilos gramnegativos multiresistentes 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.
- 27 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.
- 28 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.

- 29** **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 Nogue; José Antonio Lepe; Manuela Aguilar Guisado; María Antonia Pérez Moreno; Roberto Lasso de la Vega; Germán Peñalva; María Victoria Gil Navarro; Javier Salvador; José Miguel Cisneros Herreros.
- 30** **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: Si
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.
- 31** **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: Si
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.
- 32** **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: Si

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 Porrás; Emilio García; María Aránzazu Irastorza; José Miguel Cisneros Herreros.

33 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.

34 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: Si

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.

35 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.

- 36** **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.
- 37** **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.
- 38** **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: Si
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.

- 39 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.

- 40 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.

- 41 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.

- 42 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: Si

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.

43 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.

44 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: Si

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 de I+D+i públicos o privados

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.

Resultados relevantes: 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

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