



## **MARIA CABRERIZO SANZ**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 02/03/2022

**v 1.4.3**

aba01717d8ed481127bf2e231646dada

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.

Doctora en CC. Químicas, especialidad Bioquímica y Biología Molecular, por la Universidad Autónoma de Madrid, se incorporó a la Unidad de Enterovirus del Centro Nacional de Microbiología, Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) en 2006 siendo actualmente la responsable de la Unidad (Unidad Virus Entéricos: <https://www.isciii.es/QuienesSomos/CentrosPropios/CNM/InfeccionesViralesInmunoPrevenibles/Enterovirus/Paginas/default.aspx>) como Científico Titular de los OPI (4 sexenios y 3 quinquenios reconocidos).

Su actividad investigadora ha sido realizada en el área de la biomedicina y ciencias de la salud y su carrera científica se ha centrado en el estudio de las enfermedades infecciosas causadas por virus y su vigilancia. Posee una amplia experiencia (15 años) en la detección y caracterización de los enterovirus (incluidos los poliovirus) tanto en muestras clínicas como ambientales (aguas potables y residuales) y en el desarrollo de proyectos de investigación relacionados con las infecciones causadas por enterovirus y parechovirus. Es IP de 3 proyectos de investigación consecutivos, competitivos y con financiación, desde 2013 hasta la actualidad, participando, además, como investigador colaborador en otros 6 proyectos.

Como responsable del Laboratorio Nacional de Poliovirus, forma parte del Grupo de Trabajo del Plan Nacional para la Erradicación de la Poliomielitis y de la WHO European Polio Laboratory Network. También es miembro de la European Non-Polio Enterovirus Network, y de las redes de cooperación nacionales CIBERESP (PREVICET, grupo 7) y RITIP (IdiPAZ).

En total, ha publicado 84 artículos, 78 de ellos en revistas indexadas en WOS, 3 capítulos de libro y 1 artículo de divulgación, y ha participado en 120 comunicaciones aceptadas en congresos o reuniones científicas de ámbito nacional e internacional.

Ha dirigido 1 Tesis Doctoral (2017) y 8 TFM, y participa como docente en dos másteres universitarios (UCM y UAH), siendo coordinadora de la asignatura H2 "Enfermedades humanas producidas por virus" del Máster de Virología de la UCM (desde 2016-actualidad).



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Méritos actividad investigadora (sexenios): 4 (1995-2020)

Méritos actividad científico-técnica (quinquenios): 3 (2004-2018)

Publicaciones en revistas científicas (1995-actualidad): 84 (78 con índice JCR); primer, último o autor correspondencia: 38 (45%)

Publicaciones en revistas científicas de primer cuartil (Q1): 35 (45%), estando 17 de ellos D1

Orcid ID: 0000-0001-7054-5696

Scopus ID: 35848357100

h-index: 22 (WOS, Scopus)

Citaciones totales: 1841; nº citas promedio/año: 76; últimos 5 años: 194

Publicaciones con más de 40 citas: 16

Capítulos de libros: 3; capítulos en revistas de divulgación: 1

Comunicaciones aceptadas en congresos o reuniones científicas de ámbito nacional e internacional: 120 (1994-actualidad)

Tesis dirigidas: 1 (2017)

TFM dirigidos: 8 (2014-actualidad)

Coordinada de la asignatura H2 en el Mártir de Virología (UCM) (2016-actualidad)

## MARIA CABRERIZO SANZ

Apellidos: **CABRERIZO SANZ**  
Nombre: **MARIA**  
ORCID: **0000-0001-7054-5696**  
ScopusID: **35848357100**  
C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Departamento:** Laboratorio de Referencia e Investigación en Enfermedades Víricas Inmunoprevenibles, Centro Nacional de Microbiología  
**Categoría profesional:** Científico titular **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Correo electrónico:** mcabrerizo@isciii.es  
**Fecha de inicio:** 02/2016  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 242004 - Enterovirus  
**Funciones desempeñadas:** Responsable de la Unidad de Enterovirus y Gastroenteritis Víricas desde julio 2016

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Instituto de Salud Carlos III	Técnico Superior Especialista	10/2009
2	Instituto de Salud Carlos III	Titulado Superior de Actividades Técnicas y Profesionales	12/2008
3	Instituto de Salud Carlos III	Titulado Superior de Investigación y Laboratorio	02/2006
4	Instituto de Salud Carlos III	Titulado Superior de Investigación y Laboratorio	06/2005
5	Instituto de Salud Carlos III	Beca posdoctoral	11/2003
6	Fundación Leucemia y Linfoma (F.L.L.)	Beca posdoctoral	03/2001
7	Fundación para el Estudio de las Hepatitis Virales	Beca predoctoral	01/1999
8	FUNDACION CONCHITA RABAGO DE JIMENEZ DIAZ	Beca predoctoral	01/1995

**1 Entidad empleadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Categoría profesional:** Técnico Superior Especialista

**Fecha de inicio-fin:** 10/2009 - 01/2016

**Modalidad de contrato:** Funcionario/a



- 2 Entidad empleadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Departamento:** Laboratorio Enterovirus, CNM  
**Categoría profesional:** Titulado Superior de Actividades Técnicas y Profesionales  
**Fecha de inicio-fin:** 12/2008 - 09/2009  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal
- 3 Entidad empleadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Departamento:** Laboratorio Enterovirus, CNM  
**Categoría profesional:** Titulado Superior de Investigación y Laboratorio  
**Fecha de inicio-fin:** 02/2006 - 10/2008  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 4 Entidad empleadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Departamento:** Laboratorio Hepatitis Víricas, CNM  
**Categoría profesional:** Titulado Superior de Investigación y Laboratorio  
**Fecha de inicio-fin:** 06/2005 - 01/2006  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 5 Entidad empleadora:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Departamento:** Laboratorio Arbovirus, CNM  
**Categoría profesional:** Beca posdoctoral  
**Fecha de inicio-fin:** 11/2003 - 06/2005  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 6 Entidad empleadora:** Fundación Leucemia y Linfoma (F.L.L.) **Tipo de entidad:** Fundación  
**Departamento:** Unidad Biología Molecular, Hospital Universitario de La Princesa  
**Categoría profesional:** Beca posdoctoral  
**Fecha de inicio-fin:** 03/2001 - 10/2003  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 7 Entidad empleadora:** Fundación para el Estudio de las Hepatitis Virales **Tipo de entidad:** Fundación  
**Departamento:** Fundación Jiménez Díaz  
**Categoría profesional:** Beca predoctoral  
**Fecha de inicio-fin:** 01/1999 - 12/2000  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 8 Entidad empleadora:** FUNDACION CONCHITA RABAGO DE JIMENEZ DIAZ  
**Departamento:** Fundación Jiménez Díaz  
**Categoría profesional:** Beca predoctoral



**Fecha de inicio-fin:** 01/1995 - 12/1998

**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



## 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 Ciencias Químicas

**Entidad de titulación:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 06/1992

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina

**Entidad de titulación:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 11/2000

### Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- Título de la formación:** Curso: Análisis de genomas virales a través de la plataforma Galaxy  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III      **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 11/2021      **Duración en horas:** 20 horas
- Título de la formación:** Curso: Estadística con Excel para laboratorio  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III      **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 09/2021      **Duración en horas:** 15 horas
- Título de la formación:** Curso: Claves técnicas para incorporar la perspectiva de género. Nivel básico  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III      **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 06/2021      **Duración en horas:** 20 horas
- Título de la formación:** Curso: Scopus, Introducción, búsqueda por materia y perfiles de autor  
**Entidad de titulación:** FECYT      **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de finalización:** 12/2020      **Duración en horas:** 2 horas
- Título de la formación:** Polio molecular diagnostics (new CDC's rRT-PCR assays for intratypic differentiation of poliovirus (ITD 6.0))  
**Entidad de titulación:** WHO-Europe Polio Labnet-CDC  
**Fecha de finalización:** 09/2020      **Duración en horas:** 2 horas



- 6** **Título de la formación:** Curso: Indicadores producción científica  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 11/2019 **Duración en horas:** 6 horas
- 7** **Título de la formación:** ESCV Next generation sequencing in clinical virology  
**Entidad de titulación:** European Society for Clinical Virology  
**Fecha de finalización:** 06/2019 **Duración en horas:** 14 horas
- 8** **Título de la formación:** Curso: Secuenciación masiva  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 10/2018 **Duración en horas:** 10 horas
- 9** **Título de la formación:** Curso: Manejo avanzado de OpenLab/GIPI  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 09/2017 **Duración en horas:** 15 horas
- 10** **Título de la formación:** ESCV Workshop on Enterovirus Infections  
**Entidad de titulación:** European Society for Clinical Virology  
**Fecha de finalización:** 03/2017 **Duración en horas:** 14 horas
- 11** **Título de la formación:** Workshop for WHO polio laboratory network laboratories on “Poliovirus real-time PCR for ITD5.0 (Applied Biosystems 7500 platform)”  
**Entidad de titulación:** Euro WHO polio laboratory network  
**Fecha de finalización:** 01/2017 **Duración en horas:** 30 horas
- 12** **Título de la formación:** Training course on food-borne outbreak investigation  
**Entidad de titulación:** TrainSaferFood Consortium- ECDC  
**Fecha de finalización:** 10/2016 **Duración en horas:** 36 horas
- 13** **Título de la formación:** Curso: Epidemiología aplicada para microbiólogos  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 04/2016 **Duración en horas:** 15 horas
- 14** **Título de la formación:** Curso: Iniciación al análisis de datos procedentes de técnicas de secuenciación masiva (NGS)  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 11/2015 **Duración en horas:** 20 horas
- 15** **Título de la formación:** Curso: Formación del personal que lleva a cabo los procedimientos de investigación con animales. Categoría B  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 04/2015 **Duración en horas:** 40 horas
- 16** **Título de la formación:** Curso: Bases estadísticas de SPSS y STATA a nivel de usuario  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 10/2013 **Duración en horas:** 15 horas
- 17** **Título de la formación:** Curso: Filodinámica de agentes infecciosos  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 06/2012 **Duración en horas:** 15 horas



- 18** **Título de la formación:** Curso: Acreditación de laboratorios según norma ISO 15189  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 03/2012 **Duración en horas:** 20 horas
- 19** **Título de la formación:** Curso: Citometría de flujo analítica y análisis de datos  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 06/2011 **Duración en horas:** 15 horas
- 20** **Título de la formación:** Curso: Diseño molecular 3D de proteínas  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 11/2010 **Duración en horas:** 20 horas
- 21** **Título de la formación:** Curso: Análisis filogenético: Aplicación en organismos patógenos  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 06/2010 **Duración en horas:** 32 horas
- 22** **Título de la formación:** Curso: Proteómica  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 06/2008 **Duración en horas:** 16 horas
- 23** **Título de la formación:** Curso: Molecular Evolution, Phylogenetics and Phylogenomics  
**Entidad de titulación:** Centro de Investigación Príncipe Felipe **Tipo de entidad:** Centro de I+D  
**Fecha de finalización:** 05/2007 **Duración en horas:** 40 horas
- 24** **Título de la formación:** Curso: Formación en la Gestión de la Ciencia y la Tecnología  
**Entidad de titulación:** Universidad Carlos III y la Dirección General de Investigación de la Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 12/2004 **Duración en horas:** 20 horas
- 25** **Título de la formación:** Curso: Funcionamiento del laboratorio de nivel 3 y manejo de los patógenos de clase 3  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 10/2004 **Duración en horas:** 20 horas
- 26** **Título de la formación:** Curso: Marcadores microbiológicos: elección e interpretación del marcador adecuado para el estudio de problemas  
**Entidad de titulación:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 06/2004 **Duración en horas:** 43 horas
- 27** **Título de la formación:** Curso: Técnicas estadísticas para el análisis de datos en la investigación clínica  
**Entidad de titulación:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de finalización:** 02/2003 **Duración en horas:** 38 horas
- 28** **Título de la formación:** Curso: Formación en la Gestión de la Ciencia y la Tecnología  
**Entidad de titulación:** Universidad Carlos III y la Dirección General de Investigación de la Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 11/2001 **Duración en horas:** 40 horas



## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		B1	B1	B1	B1

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- Nombre de la asignatura/curso:** Materia 6: enfermedades transmitidas por sangre, derivados y ETS  
**Titulación universitaria:** Master Universitario en "Microbiología de la Salud Pública e Investigación en enfermedades infecciosas"  
**Fecha de inicio:** 10/2016 **Fecha de finalización:** 10/2018  
**Entidad de realización:** ISCIII-Universidad de Alcalá de Henares
- Nombre de la asignatura/curso:** Los virus humanos en la medicina asistencial y en la salud pública  
**Titulación universitaria:** Curso de Formación Continuada en Virología Biosanitaria  
**Fecha de inicio:** 06/2017 **Fecha de finalización:** 06/2018  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
- Nombre de la asignatura/curso:** Enterovirus humanos y otros picornavirus  
**Titulación universitaria:** II Ciclo de Charlas del Colegio de Biólogos de Cataluña: Actualización en el diagnóstico clínico 2011  
**Fecha de inicio:** 05/2011 **Fecha de finalización:** 05/2011  
**Entidad de realización:** Colegio de Biólogos de Cataluña **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- Nombre de la asignatura/curso:** Aplicaciones de la biología molecular, la genómica y proteómica en la medicina actual  
**Titulación universitaria:** Curso de Formación Continuada  
**Fecha de inicio:** 06/2003 **Fecha de finalización:** 06/2003  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
- Nombre de la asignatura/curso:** Avances en el diagnóstico y tratamiento de enfermedades hematológicas  
**Titulación universitaria:** Curso de Doctorado  
**Fecha de inicio:** 02/2003 **Fecha de finalización:** 02/2003  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina
- Nombre de la asignatura/curso:** Actualización en aplicaciones de la biología molecular en la medicina actual  
**Titulación universitaria:** Curso de Formación Continuada  
**Fecha de inicio:** 11/2001 **Fecha de finalización:** 11/2001  
**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias



**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa

- 7 Nombre de la asignatura/curso:** H1: Enfermedades humanas producidas por virus  
**Titulación universitaria:** Master Universitario de Virología  
**Fecha de inicio:** 02/2021  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
- 8 Nombre de la asignatura/curso:** Materia 5: enfermedades transmitidas por agua y alimentos  
**Titulación universitaria:** Master Universitario en "Microbiología de la Salud Pública e Investigación en enfermedades infecciosas"  
**Fecha de inicio:** 10/2015  
**Entidad de realización:** ISCIII-Universidad de Alcalá de Henares
- 9 Nombre de la asignatura/curso:** Materia 8: Enfermedades vacunables  
**Titulación universitaria:** Master Universitario en "Microbiología de la Salud Pública e Investigación en enfermedades infecciosas"  
**Fecha de inicio:** 10/2014  
**Entidad de realización:** ISCIII-Universidad de Alcalá de Henares
- 10 Nombre de la asignatura/curso:** H2: Enfermedades humanas producidas por virus  
**Titulación universitaria:** Master Universitario de Virología  
**Fecha de inicio:** 03/2011  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Diseño y validación de una PCR múltiple para la detección y caracterización de los principales virus productores de gastroenteritis. Epidemiología molecular de las infecciones víricas gastrointestinales  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Roberto Vicario Martín  
**Fecha de defensa:** 28/09/2021
- 2 Título del trabajo:** Estudio epidemiológico y clínico de las infecciones por enterovirus especie A asociadas a la enfermedad mano-pie-boca y otras patologías muco-cutáneas en España, 2013-2020  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Nieves Martínez López  
**Fecha de defensa:** 30/07/2020
- 3 Título del trabajo:** Epidemiología molecular del enterovirus A71 en España. Diseño de una RT-PCR en tiempo real para su detección específica  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Patricia Quiroga Serrano



**Fecha de defensa:** 23/09/2019

- 4 Título del trabajo:** Evaluación de dos métodos inmunocromatográficos comerciales para la detección de rotavirus/adenovirus y norovirus. Epidemiología molecular de las infecciones gastrointestinales causadas por virus  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Lydia González Serrano  
**Fecha de defensa:** 19/09/2018
- 5 Título del trabajo:** Estudio de las infecciones neurológicas y sistémicas por enterovirus y parechovirus en neonatos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid  
**Alumno/a:** Marta Garrido Arquero  
**Fecha de defensa:** 12/07/2018
- 6 Título del trabajo:** Infecciones pediátricas por parechovirus. Estudio prospectivo y multicéntrico de ámbito nacional. Comparación con infecciones por enterovirus  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Fernando Martín del Valle  
**Fecha de defensa:** 22/06/2017
- 7 Título del trabajo:** Caracterización de los enterovirus asociados a infecciones respiratorias. Epidemiología molecular del serotipo D68  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Irene Taravillo Cañete  
**Fecha de defensa:** 17/09/2015
- 8 Título del trabajo:** Parechovirus humano tipo 3: epidemiología y asociación clínica  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Díaz de Cerio  
**Fecha de defensa:** 18/09/2014
- 9 Título del trabajo:** Tropismo celular y replicación in-vitro del enterovirus coxsackievirus B3: implicaciones en la patogenicidad  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Final de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Katherine Calderón  
**Fecha de defensa:** 18/09/2014



## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Co-coordinadora asignatura H2 (Enfermedades humanas causadas por virus) del Máster Universitario de Virología  
**Entidad organizadora:** Universidad Complutense de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 06/2021
- 2 Descripción de la actividad:** Contrato técnico laboratorio Plan garantía juvenil CAM: J. González  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM, ISCIII  
**Fecha de finalización:** 05/2021
- 3 Descripción de la actividad:** Estancia-rotación formativa: C. Grasa (contratado Río Hortega, HU La Paz)  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM, ISCIII  
**Fecha de finalización:** 02/2021
- 4 Descripción de la actividad:** Tribunal (presidenta) tesis doctoral: "Los picornavirus. De la levedad a la gravedad"  
C. Andrés Vergés  
**Entidad organizadora:** Universitat Autònoma de Barcelona      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 11/2019
- 5 Descripción de la actividad:** Estancia-rotación formativa: M. del Cuerpo (facultativa, H. Santa Creu i Sant Pau, Barcelona)  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM, ISCIII  
**Fecha de finalización:** 06/2019
- 6 Descripción de la actividad:** Contrato titulado superior asociado PI15CIII/00020; R. González-Sanz  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM, ISCIII  
**Fecha de finalización:** 11/2018
- 7 Descripción de la actividad:** Estancia formativa de MIR: J Indurain Bermejo (Hospital Basurto, Bilbao)  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM, ISCIII  
**Fecha de finalización:** 04/2018
- 8 Descripción de la actividad:** Estancia formativa estudiante pre-doctoral: Yosra Rdami (Universidad de Túnez)  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM, ISCIII  
**Fecha de finalización:** 01/2018
- 9 Descripción de la actividad:** Formación de técnico de laboratorio: S. Miguéendez  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM,      **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación ISCIII  
**Fecha de finalización:** 09/2010
- 10 Descripción de la actividad:** Formación y supervisión de técnico de laboratorio: T. de Miguel  
**Entidad organizadora:** Unidad de Enterovirus, CNM,      **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación ISCIII  
**Fecha de finalización:** 11/2009



**11 Descripción de la actividad:** Formación de técnico de laboratorio: • N. Coronado (Instituto U. de Enfermedades Tropicales de Tenerife)

**Entidad organizadora:** Unidad de Hepatitis Víricas, CNM, ISCIII

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Fecha de finalización:** 01/2006

## Actividad sanitaria

### Protocolos y otros materiales de atención de salud

- 1** N López-Perea; M Cabrerizo; M de Viarce Torres de Mier; B Fernández-Martínez; J Masa-Calles. BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO (CNE, ISCIII).  
**Nombre del protocolo:** 2019 Informe anual Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda y Vigilancia de Enterovirus  
**Fecha de elaboración:** 06/2020  
**Tipo de soporte:** Software
- 2** María Cabrerizo; M Dolores Fernández-García; Jon González de Audicana. INFORMES CIENTÍFICOS SOBRE CORONAVIRUS (ISCIII).  
**Nombre del protocolo:** DETECCIÓN DE SARS-CoV-2 EN AGUAS RESIDUALES COMO HERRAMIENTA DE VIGILANCIA Y ALERTA RÁPIDA  
**Fecha de elaboración:** 06/2020  
**Tipo de soporte:** Software
- 3** N López-Perea; M Cabrerizo; M de Viarce Torres de Mier; B Fernández-Martínez; J Masa-Calles. BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO (CNE, ISCIII).  
**Nombre del protocolo:** 2018 Informe anual Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda y Vigilancia de Enterovirus  
**Fecha de elaboración:** 12/2019  
**Tipo de soporte:** Software
- 4** N López-Perea; M Cabrerizo; M de Viarce Torres de Mier; J Masa-Calles. BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO (CNE, ISCIII).  
**Nombre del protocolo:** 2017 Informe anual Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda y Vigilancia de Enterovirus  
**Fecha de elaboración:** 07/2018  
**Tipo de soporte:** Software
- 5** N López-Perea; M Cabrerizo; M de Viarce Torres de Mier; J Masa-Calles. BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO (CNE, ISCIII).  
**Nombre del protocolo:** 2016 Informe anual Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda y Vigilancia de Enterovirus  
**Fecha de elaboración:** 09/2017  
**Tipo de soporte:** Software
- 6** Josefa Masa; María Cabrerizo. INFORME CCAES.  
**Nombre del protocolo:** Enterovirus identificados en los casos de Parálisis Flácida Aguda notificados al Sistema de Vigilancia de PFA y a la Vigilancia de Enterovirus  
**Fecha de elaboración:** 05/2016  
**Tipo de soporte:** Software



- 7** Cristina Calvo; Carlos Rodrigo; María Cabrerizo; Inmaculada Casas. REVISIONES SEIP.  
**Nombre del protocolo:** INFECCIONES POR ENTEROVIRUS. REVISIÓN DE LA SITUACIÓN EN ESPAÑA  
**Fecha de elaboración:** 05/2016  
**Tipo de soporte:** Software
- 8** DOCUMENTO MSSSI.  
**Nombre del protocolo:** PLAN DE ACCIÓN EN ESPAÑA PARA LA ERRADICACIÓN DE LA POLIOMIELITIS  
**Fecha de elaboración:** 02/2016
- 9** DOCUMENTO MSSSI.  
**Nombre del protocolo:** Plan de acción español para contribuir a la erradicación de la poliomielitis en el mundo (actualización)  
**Fecha de elaboración:** 02/2014
- 10** DOCUMENTO ANUAL WHO.  
**Nombre del protocolo:** Spanish annual polio information update for the European Regional Certification Commission  
**Fecha de elaboración:** 02/2007

## 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:** PI20CIII/00005: Metagenomic sequencing to identify viral etiologies in undiagnosed cases of meningitis and encephalitis  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** M Dolores Fernández García  
**Tipo de participación:** Colaboradora Externa  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2023  
**Cuantía total:** 52.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 2** **Nombre del proyecto:** CIBERESP21/P9: Metagenomic sequencing to identify viral aetiologies in undiagnosed paediatric cases of meningitis and encephalitis  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cristian Launes; David Tarragó  
**Tipo de participación:** Colaboradora Externa  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2022  
**Cuantía total:** 49.800 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial



- 3** **Nombre del proyecto:** PI19CIII/00029: Paving the way for implementing a syndromic diagnostic scheme at the CNM for the diagnosis of diarrhoea-causing pathogens in stool samples based on molecular and metagenomics methods  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** David A Carmena Jiménez  
**Tipo de participación:** Colaboradora Externa  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 31/12/2022  
**Cuantía total:** 93.200 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 4** **Nombre del proyecto:** PI18CIII/00017: Investigación de las infecciones neurológicas graves en niños causadas por enterovirus emergentes en España: EV-A71 y EV-D68  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, España  
**Nº de investigadores/as:** 52  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2019 - 31/12/2021  
**Cuantía total:** 42.500 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 5** **Nombre del proyecto:** PI18CIII/00043: Dinámica de colonización e infección por E. coli enteroagregativo en poblaciones pediátricas y su asociación con la composición de la microbiota intestinal mediante análisis metagenómico  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, España  
**Tipo de participación:** colaborador externo  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2019 - 31/12/2021  
**Cuantía total:** 92.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 6** **Nombre del proyecto:** PI-0216-2019: Aplicación de la secuenciación masiva para el diagnóstico de infecciones neurológicas de origen vírico no filidas  
**Entidad de realización:** IMIBIC  
**Ciudad entidad realización:** Córdoba, Andalucía, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** AB Perez-Jimenez; MD Fernández-García  
**Entidad/es financiadora/s:** Consejería de Salud de la Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** CCAA  
**Ciudad entidad financiadora:** Sevilla, Andalucía, España  
**Tipo de participación:** Colaboradora externa  
**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2019 - 30/06/2021  
**Cuantía total:** 64.555,27 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial



- 7** **Nombre del proyecto:** Engineering lactobacilli for intranasal immunization against the emerging enterovirus D68 (EV-D68) infections and prevention of acute flaccid myelitis  
**Entidad de realización:** Instituto de Investigación Sanitaria Galicia Sur **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Vigo, Galicia, España  
**Entidad/es financiadora/s:** Research Grant Awardees in 2019, ESCMID **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Tipo de participación:** Colaboradora externa  
**Fecha de inicio-fin:** 01/05/2019 - 31/03/2020  
**Cuantía total:** 20.000 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 8** **Nombre del proyecto:** PI15CIII/00023: Análisis epidemiológico y virológico de los agentes virales incluidos en la vacuna triple vírica: nuevos retos  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fernando de Ory; Aurora Fernández  
**Tipo de participación:** Colaboradora externa  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2019  
**Cuantía total:** 177.497,64 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 9** **Nombre del proyecto:** PI15CIII/00020: Investigación en infecciones por enterovirus y parechovirus que causan patologías neurológicas y sistémicas graves en población infantil  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, España  
**Nº de investigadores/as:** 30  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 30/06/2019  
**Cuantía total:** 123.886,88 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 10** **Nombre del proyecto:** PI12/00904: Epidemiología y patogenia molecular de los enterovirus y parechovirus asociados a sepsis e infecciones neurológicas en población infantil en España”  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nº de investigadores/as:** 23  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 30/06/2016 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 50.215 €  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



- 11 Nombre del proyecto:** PI08/0865: Epidemiología general y molecular de la hepatitis E en España: ¿una zoonosis emergente?”
- Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional
- Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Marta Fogeda
- Nº de investigadores/as:** 9
- Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III
- Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España
- Tipo de participación:** Investigadora Colaboradora
- Fecha de inicio-fin:** 01/01/2009 - 01/10/2012
- Cuantía total:** 132.000 €
- Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- Ámbito geográfico:** Nacional
- Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Duración:** 3 años
- 12 Nombre del proyecto:** PI07/90154: Etiología de las meningitis y encefalitis víricas en España”
- Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional
- Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fernando de Ory
- Nº de investigadores/as:** 15
- Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III
- Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España
- Tipo de participación:** Colaboradora externa
- Fecha de inicio-fin:** 01/01/2008 - 01/07/2010
- Cuantía total:** 96.800 €
- Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- Ámbito geográfico:** Nacional
- Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- 13 Nombre del proyecto:** Investigation of the dynamics and geography of the spread of recombinant forms of human enteroviruses
- Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional
- Entidad de realización:** Centre for Infectious Diseases, University of Edinburgh
- Ciudad entidad realización:** Edinburgh, Reino Unido
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Peter Simmonds
- Entidad/es financiadora/s:** Wellcome Trust
- Tipo de participación:** Investigadora Colaboradora
- Fecha de inicio-fin:** 01/05/2007 - 30/04/2010
- Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- Ámbito geográfico:** Unión Europea
- Tipo de entidad:** Universidad
- Duración:** 3 años
- 14 Nombre del proyecto:** MPY-1194/02: Nuevas estrategias para el diagnóstico y la vigilancia de las infecciones por virus dengue
- Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional
- Ámbito geográfico:** Nacional



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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio Tenorio

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Beca post-doctoral

**Fecha de inicio-fin:** 24/05/2002 - 23/05/2005

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 120.033 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

## Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** MOTR 251/21: SERVICIOS DE ESTUDIO DE ENTEROVIRUS EN AGUA  
**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Cabrerizo Sanz  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** CANAL DE ISABELI II GESTIÓN, S.A  
**Fecha de inicio:** 22/06/2021 **Duración:** 4 años
- 2 Nombre del proyecto:** DGVP 257/20: Transferencia de material  
**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Cabrerizo  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** CERTEST BIOTEC, S.L.  
**Ciudad entidad financiadora:** Aragón, España  
**Fecha de inicio:** 30/10/2020 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 4.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** MVP-207/18: Servicios para la realización de estudios virológicos previstos en el agua para Canal de Isabel II gestión SA  
**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III  
**Grado de contribución:** Investigador/a



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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Cabrerizo Sanz

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

CANAL DE ISABELI II GESTIÓN, S.A

**Fecha de inicio:** 01/01/2018

**Duración:** 2 años

**Cuantía total:** 48.963,2 €

- 4 Nombre del proyecto:** DGEG-1409/10: Investigación de la ausencia de poliovirus salvaje en el territorio español mediante la caracterización de aislados de virus polio y otros enterovirus de distintas procedencias ()

**Identificar palabras clave:** Salud

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** G Trallero

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/01/2011

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 40.298,52 €

- 5 Nombre del proyecto:** MVP-1323/10: Transferencia de material para el desarrollo de técnicas inmunocromatográficas de detección rápida de enterovirus en heces

**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gloria Trallero

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

CERTEST BIOTEC, S.L.

**Ciudad entidad financiadora:** Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 31/12/2010

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 4.000 €

- 6 Nombre del proyecto:** DGEG-1304/08: Investigación de la ausencia de poliovirus salvaje en el territorio español mediante la caracterización de aislados de virus polio y otros enterovirus de distintas procedencias ()

**Identificar palabras clave:** Salud

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pilar Pérez-Breña

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/12/2009

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 66.854,76 €

**7 Nombre del proyecto:** MVP-1006/07: Evaluación del kit comercial MutaREAL de detección de EV mediante PCR en tiempo real

**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gloria Trallero

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Laboratorios Leti, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 31/01/2008

**Duración:** 10 meses

**Cuantía total:** 20.000 €

**8 Nombre del proyecto:** MVI-1005/99: Análisis virológico en muestras de aguas procedentes del Canal de Isabel II

**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** G Trallero

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Canal de Isabel II Gestión, S.A

**Tipo de entidad:** entidad publica de gestión

**Fecha de inicio:** 14/02/2006

**Duración:** 10 años

**Cuantía total:** 40.997,59 €

**9 Nombre del proyecto:** DGVI-1429/05: Investigación de la ausencia de poliovirus salvaje en el territorio español mediante la caracterización de aislados de virus polio y otros enterovirus de distintas procedencias

**Identificar palabras clave:** Salud

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pilar Pérez-Breña

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO



**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/02/2006

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 54.045,22 €

**10 Nombre del proyecto:** MVP-1023/05: Estudios de detección de variantes de virus de la hepatitis B mediante el sistema Elecsys

**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jose Manuel Echevarría

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Roche Diagnostics, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Sant Cugat del Vallès, Cataluña, España

**Fecha de inicio:** 07/02/2005

**Duración:** 10 meses

**Cuantía total:** 4.000 €

**11 Nombre del proyecto:** MVP-1311/04: Mejora de los métodos de diagnóstico de las hepatitis víricas B y C

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Manuel Echevarría

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Abbott Científica, S.A.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 17/11/2004

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 20.000 €

**12 Nombre del proyecto:** Estudio de los marcadores moleculares asociados al linfoma de bajo grado: tipificación, significado pronóstico y análisis del valor predictivo de su monitorización postratamiento

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Reyes Arranz; Elena Fernández-Ruiz

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Leucemia y Linfoma (F.L.L.)

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 01/03/2001

**Duración:** 2 años - 7 meses



- 13 Nombre del proyecto:** Estudio de mutantes del virus B de la hepatitis aislado de pacientes con y sin marcadores de infección por VBH  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional  
**Entidad de realización:** Fundación Jiménez Díaz  
**Grado de contribución:** Titulado/a universitario/a en formación  
**Entidad de realización:** Fundación Jiménez Díaz **Tipo de entidad:** Fundación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Vicente Carreño  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fundación para el Estudio de las Hepatitis Virales **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 01/01/1999 **Duración:** 2 años
- 14 Nombre del proyecto:** Análisis del genoma del virus B de la hepatitis aislado de pacientes sin marcadores de infección por VBH  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional  
**Entidad de realización:** Fundación Jiménez Díaz  
**Grado de contribución:** Titulado/a universitario/a en formación  
**Entidad de realización:** Fundación Jiménez Díaz **Tipo de entidad:** Fundación  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Vicente Carreño  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fundación Conchita Rábago de Jiménez Díaz **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 01/01/1995 **Duración:** 4 años

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Helfferich, Jelte; Roodbol, Joyce; de Wit, Marie-Claire; Brouwer, Oebele F.; Jacobs, Bart C.. Acute flaccid myelitis and Guillain-Barre syndrome in children: A comparative study with evaluation of diagnostic criteria. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY. 29 - 2, pp. 593 - 604. 2016 Enterovirus D68 Acute Flaccid Dutch Pediat GBS Study Grp, 02/2022. ISSN 1351-5101  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 2** Chirlaque Lopez, Maria Dolores; Cabrerizo, Maria; Guzman Herrador, Bernardo R; Masa-Calles, Josefa; Alarcon-Linares, Maria Ester; Allende, Ana; Aznar Cano, Esteban; Barranco Boada, Maria Isabel; Cantero Gudino, Elena; Fernandez-Balbuena, Sonia; Fernandez Duenas, Ana; Fernandez-Garcia, Maria Dolores; Garcia Hernandez, Laura; Garcia Ortuzar, Visitacion; Lopez-Perea, Noemi; Martinez-Salcedo, Eduardo; Moreno-Docon, Antonio; Ordobas Gavin, Maria; Rodero Garduno, Inmaculada; Sierra Moros, Maria Jose; Simon Soria, Fernando; Limia Sanchez, Aurora; Suarez Rodriguez, Berta. An imported case of vaccine-derived poliovirus type 2, Spain in the context of the ongoing polio Public Health Emergency of International Concern, September 2021. Euro surveillance. 26 - 50, 12/2021.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 3** Gambaro, Fabiana; Belen Perez, Ana; Aguera, Eduardo; Prot, Matthieu; Martinez-Martinez, Luis; Cabrerizo, Maria; Simon-Loriere, Etienne; Dolores Fernandez-Garcia, Maria. Genomic surveillance of enterovirus associated with aseptic meningitis cases in southern Spain, 2015-2018. SCIENTIFIC REPORTS. 11 - 1, 11/2021. ISSN 2045-2322

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 4** Benschop, Kimberley Sm; Albert, Jan; Anton, Andres; Andres, Cristina; Aranzamendi, Maitane; Armannsdottir, Brynja; Bailly, Jean-Luc; Baldanti, Fausto; Baldvinsdottir, Gudrun Erna; Beard, Stuart; Berginc, Natasa; Bottcher, Sindy; Blomqvist, Soile; Bubba, Laura; Calvo, Cristina; Cabrerizo, Maria; Cavallero, Annalisa; Celma, Cristina; Ceriotti, Ferruccio; Costa, Ines; Cottrell, Simon; Del Cuerpo, Margarita; Dean, Jonathan; Dembinski, Jennifer L; Diedrich, Sabine; Diez-Domingo, Javier; Dorenberg, DagnyHaug; Duizer, Erwin; Dyrdak, Robert; Fanti, Diana; Farkas, Agnes; Feeney, Susan; Flipse, Jacky; De Gascun, Cillian; Galli, Cristina; Georgieva, Irina; Gifford, Laura; Guiomar, Raquel; Honemann, Mario; Ikonen, Niina; Jeannoel, Marion; Josset, Laurence; Keeren, Kathrin; Lopez-Labrador, F Xavier; Maier, Melanie; McKenna, James; Meijer, Adam; Mengual-Chulia, Beatriz; Midgley, Sofie E; Mirand, Audrey; Montes, Milagrosa; Moore, Catherine; Morley, Ursula; Murk, Jean-Luc; Nikolaeva-Glomb, Lubomira; Numanovic, Sanela; Oggioni, Massimo; Palminha, Paula; Pariani, Elena; Pellegrinelli, Laura; Piralla, Antonio; Pietsch, Corinna; Pineiro, Luis; Rabella, Nuria; Rainetova, Petra; Uceda Renteria, Sara Colonia; Romero, Maria P; Reynders, Marijke; Roorda, Lieuwe; Savolainen-Kopra, Carita; Schuffenecker, Isabelle; Soynova, Aysa; Swanink, Caroline Ma; Ursic, Tina; Verweij, Jaco J; Vila, Jorgina; Vuorinen, Tytti; Simmonds, Peter; Fischer, Thea K; Harvala, Heli. Re-emergence of enterovirus D68 in Europe after easing the COVID-19 lockdown, September 2021. Euro surveillance. 26 - 45, 11/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 5** Penela-Sanchez, Daniel; Gonzalez-de-Audicana, Jon; Armero, Georgina; Henares, Desiree; Esteva, Cristina; de-Sevilla, Mariona-Fernandez; Ricart, Silvia; Jordan, Iolanda; Brotons, Pedro; Cabrerizo, Maria; Munoz-Almagro, Carmen; Launes, Cristian. Lower Respiratory Tract Infection and Genus Enterovirus in Children Requiring Intensive Care: Clinical Manifestations and Impact of Viral Co-Infections. VIRUSES-BASEL. 13 - 10, 10/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 6** Maria de Ceano-Vivas; M. Luz Garcia; Ana Velazquez; Fernando Martin del Valle; Ana Menasalvas; Amaia Cilla; Cristina Epalza; M. Pilar Romero; Maria Cabrerizo; Cristina Calvo. Neurodevelopmental Outcomes of Infants Younger Than 90 Days Old Following Enterovirus and Parechovirus Infections of the Central Nervous System. FRONTIERS IN PEDIATRICS. 9, 09/2021. ISSN 2296-2360

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 7** Kimberley S. M. Benschop; Eeva K. Broberg; Emma Hodcroft; Dennis Schmitz; Jan Albert; Anda Baicus; Jean-Luc Bailly; Gudrun Baldvinsdottir; Natasa Berginc; Soile Blomqvist; Sindy Bottcher; Mia Brytting; Erika Bujaki; Maria Cabrerizo; Cristina Celma; Ondrej Cinek; Eric C. J. Claas; Jeroen Cremer; Jonathan Dean; Jennifer L. Dembinski; Iryna Demchyshyna; Sabine Diedrich; Susanne Dudman; Jake Dunning; Robert Dyrdak; Mary Emmanouil; Agnes Farkas; Cillian De Gascun; Guillaume Fournier; Irina Georgieva; Ruben Gonzalez-Sanz; Jolanda Van Hooydonk-Elving; Anne J. Jaaskelainen; Ruta Jancauskaite; Kathrin Keeren; Thea K. Fischer; Sidsel Krokstad; Lubomira Nikolaeva-Glomb; Ludmila Novakova; Sofie E. Midgley; Audrey Mirand; Richard Molenkamp; Ursula Morley; Joel Mossong; Svajune Muralyte; Jean-Luc Murk; Trung Nguyen; Svein A. Nordbo; Riikka Osterback; Suzan Pas; Laura Pellegrinelli; Vassiliki Pogka; Birgit Prochazka; Petra Rainetova; Marc Van Ranst; Lieuwe Roorda; Isabelle Schuffenecker; Rob Schuurman; Asya Stoyanova; Kate Templeton; Jaco J. Verweij; Androniki Voulgari-Kokota; Tytti Vuorinen; Elke Wollants; Katja C. Wolthers; Katherina Zakikhany; Richard Neher; Heli Harvala; Peter Simmonds. Molecular Epidemiology and Evolutionary Trajectory of Emerging Echovirus 30, Europe. EMERGING INFECTIOUS DISEASES. 27 - 6, pp. 1616 - 1626. 06/2021. ISSN 1080-6040

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista



- 8** Nieves Martínez-Lopez; Carmen Muñoz-Almagro; Cristian Launes; Ana Navascues; Manuel Imaz-Perez; Jordi Reina; María Pilar Romero; Cristina Calvo; Montserrat Ruiz-García; Gregoria Megias; Juan Valencia-Ramos; Almudena Otero; María Cabrerizo. Surveillance for Enteroviruses Associated with Hand, Foot, and Mouth Disease, and Other Mucocutaneous Symptoms in Spain, 2006-2020. VIRUSES-BASEL. 13 - 5, 05/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 9** N López-Perea; J Masa-Calles; M Cabrerizo et al. Acute Flaccid Paralysis and Enterovirus in Spain. Results from 2019 Surveillance. VACUNAS. 175 - 22, pp. 28 - 38. 01/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

- 10** Gonzalez-Serrano, Lydia; Muñoz-Algarra, María; Gonzalez-Sanz, Ruben; Francisca Portero-Azorin, María; Jose Amaro, María; Higuera, Purificación; Cabrerizo, María. Viral gastroenteritis in hospitalized patients: Evaluation of immunochromatographic methods for rapid detection in stool samples. JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY. 128, 07/2020. ISSN 1386-6532

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.777

**Posición de publicación:** 22

**Fuente de citas:** WOS

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

**Autor de correspondencia:** Si

**Categoría:** Virology

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 37

**Citas:** 0

- 11** Leon, Kristoffer E.; Schubert, Ryan D.; Casas-Alba, Didac; Hawes, Isobel A.; Ramachandran, Prashanth S.; Ramesh, Akshaya; Pak, John E.; Wu, Wesley; Cheung, Carly K.; Crawford, Emily D.; Khan, Lillian M.; Launes, Cristian; Sample, Hannah A.; Zorn, Kelsey C.; Cabrerizo, María; Valero-Rello, Ana; Langelier, Charles; Muñoz-Almagro, Carmen; DeRisi, Joseph L.; Wilson, Michael R.. Genomic and serologic characterization of enterovirus A71 brainstem encephalitis. NEUROLOGY-NEUROIMMUNOLOGY & NEUROINFLAMMATION. 7, 05/2020. ISSN 2332-7812

**DOI:** 10.1212/NXI.0000000000000703

**PMID:** 32139440

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 15

**Nº total de autores:** 20

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 7.724

**Posición de publicación:** 13

**Fuente de citas:** WOS

**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 - CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 204

**Citas:** 2

- 12** Bubba L; Broberg EK; Jasir A; Simmonds P; Harvala H; Enterovirus study collaborators.. Circulation of non-polio enteroviruses in 24 EU and EEA countries between 2015 and 2017: a retrospective surveillance study. LANCET INFECTIOUS DISEASES. 03/2020. ISSN 1473-3099

**DOI:** 10.1016/S1473-3099(19)30566-3

**PMID:** 31870905

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES



**Índice de impacto:** 24.449  
**Posición de publicación:** 1

**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 92

**Citas:** 7

- 13** Reina, Jordi; Cabrerizo, Maria; del Barrio, Ester. Epidemiological analysis of acute respiratory infections caused by enterovirus D68 Glade A, subclade A1 in the adult population. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 37 - 7, pp. 487 - 488. 08/2019. ISSN 1578-1852

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

**Índice de impacto:** 1.654

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 79

**Num. revistas en cat.:** 92

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 14** Casas-Alba, Didac; Valero-Rello, Ana; Muchart, Jordi; Armangue, Thais; Jordan, Iolanda; Cabrerizo, Maria; Molero-Luis, Marta; Artuch, Rafael; Fortuny, Claudia; Munoz-Almagro, Carmen; Launes, Cristian. Cerebrospinal Fluid Neopterin in Children With Enterovirus-Related Brainstem Encephalitis. PEDIATRIC NEUROLOGY. 96, pp. 70 - 73. ELSEVIER SCIENCE INC, 07/2019. ISSN 1873-5150

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 11

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Índice de impacto:** 2.890

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 19

**Num. revistas en cat.:** 128

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 1

- 15** Martin del Valle, Fernando; Menasalvas Ruiz, Ana; Cilla, Amaia; Velazquez Gonzalez, Ana; de Ceano Vivas, Maria; Cabrerizo Sanz, Maria; Calvo, Cristina. Neurodevelopment medium-term outcome after parechovirus infection. EARLY HUMAN DEVELOPMENT. 132, pp. 1 - 5. ELSEVIER IRELAND LTD, 05/2019. ISSN 0378-3782

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 7

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Índice de impacto:** 1.969

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 56

**Num. revistas en cat.:** 128

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 2

- 16** Gonzalez-Sanz, Ruben; Casas-Alba, Didac; Launes, Cristian; Munoz-Almagro, Carmen; Montserrat Ruiz-Garcia, Maria; Alonso, Mercedes; Jose Gonzalez-Abad, Maria; Megias, Gregoria; Rabella, Nuria; del Cuerpo, Margarita; Gozalo-Marguello, Monica; Gonzalez-Praetorius, Alejandro; Martinez-Sapina, Ana; Jose Goyanes-Galan, Maria; Pilar Romero, Maria; Calvo, Cristina; Anton, Andres; Imaz, Manuel; Aranzamendi, Maitane; Hernandez-Rodriguez, Agueda; Moreno-Docon, Antonio; Rey-Cao, Sonia; Navascues, Ana; Otero, Almudena; Cabrerizo, Maria. Molecular epidemiology of an enterovirus A71 outbreak associated with severe neurological disease, Spain, 2016. EUROSURVEILLANCE. 24 - 7, pp. 21 - 29. EUR CENTRE DIS PREVENTION & CONTROL, 02/2019. ISSN 1560-7917

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 25

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



**Nº total de autores:** 25  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.454  
**Posición de publicación:** 6  
**Fuente de citas:** WOS

**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 92  
**Citas:** 3

- 17** Gonzalez-Sanz, Ruben; Taravillo, Irene; Reina, Jordi; Navascues, Ana; Moreno-Docon, Antonio; Aranzamendi, Maitane; Pilar Romero, Maria; del Cuerpo, Margarita; Perez-Gonzalez, Carmen; Perez-Castro, Sonia; Otero, Almudena; Cabrerizo, Maria. Enterovirus D68-associated respiratory and neurological illness in Spain, 2014? 2018. EMERGING MICROBES & INFECTIONS. 8 - 1, pp. 1438 - 1444. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/2019. ISSN 2222-1751

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 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:** Si

**Nº total de autores:** 12  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5.776  
**Posición de publicación:** 21  
**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 136  
**Citas:** 6

- 18** Knoester, Marjolein; Helfferich, Jelte; Poelman, Randy; Van Leer-Buter, Coretta; Brouwer, Oebele F.; Niesters, Hubert G. M.; 2016 EV-D68 AFM Working Grp. Twenty-nine Cases of Enterovirus-D68-associated Acute Flaccid Myelitis in Europe 2016 A Case Series and Epidemiologic Overview. PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL. 38 - 1, pp. 16 - 21. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/2019. ISSN 0891-3668

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.126  
**Posición de publicación:** 46  
**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 128  
**Citas:** 39

- 19** Masa-Calles, Josefa; Torner, Nuria; Lopez-Perea, Noemi; Torres de Mier, Maria de Viarce; Fernandez-Martinez, Beatriz; Cabrerizo, Maria; Gallardo-Garcia, Virtudes; Malo, Carmen; Margolles, Mario; Portell, Margarita; Abadia, Natividad; Blasco, Aniceto; Garcia-Hernandez, Sara; Marcos, Henar; Rabella, Nuria; Marin, Celia; Fuentes, Amelia; Losada, Isabel; Garcia Gutierrez, Juan; Nieto, Alba; Garcia Ortuzar, Visitacion; Garcia Cenoz, Manuel; Maria Arteagoitia, Jose; Blanco Martinez, Angela; Rivas, Ana; Castrillejo, Daniel; Spanish, A. F. P. Surveillance Working Grp. Acute flaccid paralysis (AFP) surveillance: challenges and opportunities from 18 years' experience, Spain, 1998 to 2015. EUROSURVEILLANCE. 23 - 47, pp. 10 - 22. EUR CENTRE DIS PREVENTION & CONTROL, 11/2018. ISSN 1560-7917

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 6

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 27  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.421  
**Posición de publicación:** 4  
**Fuente de citas:** WOS

**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 89  
**Citas:** 2



- 20** Upsurge in echovirus 30 detections in five EU/EEA countries, April to September, 2018. EUROSURVEILLANCE. 23, pp. pii=1800537. 11/2018.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 21** van Beek, Janko; de Graaf, Miranda; Al-Hello, Haider; Allen, David J.; Ambert-Balay, Katia; Botteldoom, Nadine; Brytting, Mia; Buesa, Javier; Cabrerizo, Maria; Chan, Martin; Cloak, Fiona; Di Bartolo, Ilaria; Guix, Susana; Hewitt, Joanne; Iritani, Nobuhiro; Jin, Miao; John, Reimar; Lederer, Ingeborg; Mans, Janet; Martella, Vito; Maunula, Leena; McAllister, Georgina; Niendorf, Sandra; Niesters, Hubert G.; Podkolzin, Alexander T.; Poljsak-Prijatelj, Mateja; Rasmussen, Lasse Dam; Reuter, Gabor; Tuite, Grainne; Kronerman, Annelies; Vennema, Harry; Koopmans, Marion P. G.; NoroNet. Molecular surveillance of norovirus, 2005-16: an epidemiological analysis of data collected from the NoroNet network. LANCET INFECTIOUS DISEASES. 18 - 5, pp. 545 - 553. ELSEVIER SCI LTD, 05/2018. ISSN 1473-3099  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 9 **Autor de correspondencia:** No  
**Nº total de autores:** 33 **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si  
**Índice de impacto:** 27.516 **Num. revistas en cat.:** 89  
**Posición de publicación:** 1 **Citas:** 38  
**Fuente de citas:** WOS
- 22** Harvala, Heli; Broberg, Eeva; Benschop, Kimberley; Berginc, Natasa; Ladhani, Shamez; Susi, Petri; Christiansen, Claus; McKenna, James; Allen, David; Makiello, Phoebe; McAllister, Georgina; Carmen, Mirabelli; Zakikhany, Katherina; Dyrdak, Robert; Nielsen, Xiaohui; Madsen, Tina; Paul, Joel; Moore, Catherine; von Eije, Karin; Piralla, Antonio; Carlier, Mieke; Vanoverschelde, Laura; Poelman, Randy; Anton, Andres; Lopez-Labrador, F. Xavier; Pellegrinelli, Laura; Keeren, Kathrin; Maier, Melanie; Cassidy, Hayley; Derdas, Stavros; Savolainen-Kopra, Carita; Diedrich, Sabine; Nordbo, Svein; Buesa, Javier; Bailly, Jean-Luc; Baldanti, Fausto; MacAdam, Andrew; Mirand, Audrey; Dudman, Susanne; Schuffenecker, Isabelle; Kadambari, Seilesh; Neyts, Johan; Griffiths, Michael J.; Richter, Jan; Margaretto, Cristina; Govind, Sheila; Morley, Ursula; Adams, Ortwin; Krokstad, Sidsel; Dean, Jonathan; Pons-Salort, Margarita; Prochazka, Birgit; Cabrerizo, Maria; Majumdar, Manasi; Nebbia, Gaia; Wiewel, Maryse; Cottrell, Simon; Coyle, Peter; Martin, Javier; Moore, Catrin; Midgley, Sofie; Horby, Peter; Wolthers, Katja; Simmonds, Peter; Niesters, Hubert; Fischer, Thea K.. Recommendations for enterovirus diagnostics and characterisation within and beyond Europe. JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY. 101, pp. 11 - 17. 04/2018. ISSN 1386-6532  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 53 **Autor de correspondencia:** No  
**Nº total de autores:** 66 **Categoría:** Science Edition - VIROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 3.02 **Num. revistas en cat.:** 36  
**Posición de publicación:** 17 **Citas:** 32  
**Fuente de citas:** WOS
- 23** Martin del Valle, Fernando; Calvo, Cristina; Martinez-Rienda, Ines; Cilla, Amaia; Romero, Maria P.; Isabel Menasalvas, Ana; Reis-Iglesias, Leticia; Roda, Diana; Pena, Maria J.; Rabella, Nuria; Portugues de la Red, Maria del Mar; Megias, Gregoria; Moreno-Docon, Antonio; Otero, Almudena; Cabrerizo, Maria; Grp Estudio Infecciones Enteroviru. Epidemiological and clinical characteristics of infants admitted to hospital due to human parechovirus infections: A prospective study in Spain. ANALES DE PEDIATRIA. 88 - 2, pp. 82 - 88. EDICIONES DOYMA S A, 02/2018. ISSN 1695-4033  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 15 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 15 **Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.166**Posición de publicación:** 92**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 125**Citas:** 3

- 24** Cabrerizo, Maria; Garcia-Iniguez, Juan Pablo; Munell, Francina; Amado, Alfonso; Madurga-Revilla, Paula; Rodrigo, Carlos; Perez, Sonia; Martinez-Sapina, Ana; Anton, Andres; Suarez, Gerardo; Rabella, Nuria; del Campo, Victor; Otero, Almudena; Masa-Calles, Josefa. First Cases of Severe Flaccid Paralysis Associated With Enterovirus D68 Infection in Spain, 2015-2016. PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL. 36 - 12, pp. 1214 - 1216. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 12/2017. ISSN 0891-3668

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 14**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 113**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 40**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 54**Fuente de citas:** WOS**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 - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 155**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 124**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 88**Citas:** 14

- 25** Reina, Jordi; Cabrerizo, Maria. Age distribution of acute respiratory infections caused by enteroviruses in the child population. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 35 - 9, pp. 608 - 609. 11/2017. ISSN 1578-1852

**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.707**Posición de publicación:** 70**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.707**Posición de publicación:** 94**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 88**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 126**Citas:** 0

- 26** Reina, Jordi; Cabrerizo, Maria; Ferres, Francesc. Analysis of the clinical features of infections caused by enterovirus A71 (EV-A71) in Balearic Islands. ANALES DE PEDIATRIA. 87 - 5, pp. 289 - 290. 11/2017. ISSN 1696-4608

**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.318**Posición de publicación:** 83**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 124

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

- 27** Casas-Alba, D.; de Sevilla, M. F.; Valero-Rello, A.; Fortuny, C.; Garcia-Garcia, J. -J.; Ortez, C.; Muchart, J.; Armangue, T.; Jordan, I.; Luaces, C.; Barrabeig, I.; Gonzalez-Sanz, R.; Cabrerizo, M.; Munoz-Almagro, C.; Launes, C.. Outbreak of brainstem encephalitis associated with enterovirus-A71 in Catalonia, Spain (2016): a clinical observational study in a children's reference centre in Catalonia. CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION. 23 - 11, pp. 874 - 881. ELSEVIER SCI LTD, 11/2017. ISSN 1469-0691

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 13**Nº total de autores:** 15**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY**Índice de impacto:** 5.394**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 126**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Índice de impacto:** 5.394**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 7**Num. revistas en cat.:** 88**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 14

- 28** M Fogeda; A Avellón; M Cabrerizo; G Trallero; L García; M Martín; A Sampedro; R Sánchez; C Schuller de santos; E Serrano; CG Cilla; C García-Arévalo; P Tajada; JM Echevarría. Prospection of Hepatitis E Virus in Human, Swine and Sewage Samples in Spain. J Microbiol Exp. 5, pp. 00159. 08/2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 14**Autor de correspondencia:** No

- 29** Reina, Jordi; Cabrerizo, Maria; Ferres, Francesc. Infecciones respiratorias agudas comunitarias causadas por enterovirus D68 (EV-D68). ANALES DE PEDIATRIA. 86 - 3, pp. 158 - 159. 03/2017. ISSN 1695-4033

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS**Índice de impacto:** 1.318**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 83**Num. revistas en cat.:** 124**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 30** Cabrerizo, Maria; Diaz-Cerio, Maria; Munoz-Almagro, Carmen; Rabella, Nuria; Tarrago, David; Pilar Romero, Maria; Jose Pena, Maria; Calvo, Cristina; Rey-Cao, Sonia; Moreno-Docon, Antonio; Martinez-Rienda, Ines; Otero, Almudena; Trallero, Gloria. Molecular Epidemiology of Enterovirus and Parechovirus Infections According to Patient Age Over a 4-Year Period in Spain. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 89 - 3, pp. 435 - 442. WILEY, 03/2017. ISSN 0146-6615

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 13**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY**Índice de impacto:** 1.988**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 25**Num. revistas en cat.:** 35**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 13

- 31** Reina, Jordi; Cabrerizo, Maria; Aliaga, Francisco. Community acute respiratory infections caused by enterovirus in the paediatric population. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 35 - 2, pp. 133 - 135. 02/2017. ISSN 1578-1852
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.707  
**Posición de publicación:** 70
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.707  
**Posición de publicación:** 94
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 88
- Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 126
- Citas:** 0
- 32** Cabrerizo, Maria; Grp El Estudio Infecciones Enterov. Importance of enteroviruses in neuropaediatrics: from polioviruses to other enteroviruses. REVISTA DE NEUROLOGIA. 64, pp. S35 - S38. REVISTA DE NEUROLOGIA, 01/2017. ISSN 1576-6578
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 2
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.601  
**Posición de publicación:** 191
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 197
- Citas:** 4
- 33** Launes, Cristian; Casas-Alba, Didac; Fortuny, Claudia; Valero-Rello, Ana; Cabrerizo, Maria; Munoz-Almagro, Carmen. Utility of FilmArray Meningitis/Encephalitis Panel during Outbreak of Brainstem Encephalitis Caused by Enterovirus in Catalonia in 2016. JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY. 55 - 1, pp. 336 - 338. 01/2017. ISSN 1098-660X
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5
- Nº total de autores:** 6
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.054  
**Posición de publicación:** 31
- Fuente de citas:** WOS
- 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.:** 126
- Citas:** 9
- 34** Casas-Alba, Didac; Martinez-Monseny, Antonio; Monfort, Laura; Munoz-Almagro, Carmen; Cabrerizo, Maria; Deya, Angela; Launes, Cristian. EXTREME HYPERFERRITINEMIA IN DIZYGOTIC TWINS WITH HUMAN PARECHOVIRUS-3 INFECTION. PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL. 35 - 12, pp. 1366 - 1368. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 12/2016. ISSN 0891-3668
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 7
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.486  
**Posición de publicación:** 27
- Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 121



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.486  
**Posición de publicación:** 43

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.486  
**Posición de publicación:** 99

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 84

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 151

**Citas:** 3

- 35** Calvo, Cristina; Gallardo, Paula; Torija, Patricia; Bellon, Sara; Mendez-Echeverria, Ana; del Rosal, Teresa; Baquero-Artigao, Fernando; Sainz, Talia; Romero, Maria; Cabrerizo, Maria. Enterovirus neurological disease and bacterial coinfection in very young infants with fever. JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY. 85, pp. 37 - 39. ELSEVIER SCIENCE BV, 12/2016. ISSN 1386-6532

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 10

**Nº total de autores:** 10

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.051  
**Posición de publicación:** 16

**Fuente de citas:** WOS

**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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 34

**Citas:** 5

- 36** Puenpa, Jiratchaya; Vongpunsawad, Sompong; Osterback, Riikka; Waris, Matti; Eriksson, Eva; Albert, Jan; Midgley, Sofie; Fischer, Thea K.; Eis-Huebinger, Anna M.; Cabrerizo, Maria; Gaunt, Eleanor; Simmonds, Peter; Poovorawan, Yong. Molecular epidemiology and the evolution of human coxsackievirus A6. JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY. 97, pp. 3225 - 3231. MICROBIOLOGY SOC, 12/2016. ISSN 1465-2099

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 10

**Nº total de autores:** 13

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.838  
**Posición de publicación:** 17

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.838  
**Posición de publicación:** 55

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 34

**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 160

**Citas:** 10

- 37** Calderon, Katherine I.; Diaz-de Cerio, Maria; Otero, Almudena; Munoz-Almagro, Carmen; Rabella, Nuria; Martinez-Rienda, Ines; Moreno-Docon, Antonio; Trallero, Gloria; Cabrerizo, Maria. Molecular epidemiology of coxsackievirus B3 infection in Spain, 2004-2014. ARCHIVES OF VIROLOGY. 161 - 5, pp. 1365 - 1370. SPRINGER WIEN, 05/2016. ISSN 0304-8608

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 9

**Nº total de autores:** 9

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.058  
**Posición de publicación:** 23

**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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 34

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5

- 38** Echevarria Mayo, Jose Manuel; Avellon Calvo, Ana; Cabrerizo Sanz, Maria; Casas Flecha, Inmaculada; Echevarria Mayo, Juan Emilio; de Ory Manchon, Fernando; Negredo Anton, Anabel; Pozo Sanchez, Francisco; Sanchez-Seco Farinas, Maria Paz; Tarrago Asensio, David; Trallero Maso, Gloria. EPIDEMIC OUTBREAKS AND SANITARY ALERT SITUATIONS OF PROBABLE VIRAL ETIOLOGY STUDIED AT THE NATIONAL MICROBIOLOGY CENTER DURING THE 2012-2013 PERIOD. REVISTA ESPANOLA DE SALUD PUBLICA. 90, 23/03/2016. ISSN 1135-5727

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.69**Posición de publicación:** 140**Fuente de citas:** WOS**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.:** 157**Citas:** 0

- 39** Cilla, Amaia; Arnaez, Juan; Suarez, Joaquin; Megias, Gregoria; Cabrerizo, Maria; Garcia-Alix, Alfredo. Perinatal infection and hypoxic-ischemic encephalopathy: a pilot study. JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE. 29 - 1, pp. 140 - 142. TAYLOR & FRANCIS LTD, 02/01/2016. ISSN 1476-4954

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.826**Posición de publicación:** 45**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - OBSTETRICS & GYNECOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 80**Citas:** 0

- 40** Garcia, Veronica; Escosa, Luis; Cabrerizo, Maria; Pilar Romero-Gomez, Maria. Sepsis-like syndrome and acute meningoencephalitis due to parechovirus type 3. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 34 - 1, pp. 73 - 74. 01/01/2016. ISSN 1578-1852

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.714**Posición de publicación:** 65**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.714**Posición de publicación:** 89**Fuente de citas:** WOS**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%:** No**Num. revistas en cat.:** 84**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 125**Citas:** 1

- 41** Roda, Diana; Perez-Martinez, Esther; Cabrerizo, Maria; Trallero, Gloria; Martinez-Planas, Aina; Luaces, Carles; Garcia-Garcia, Juan-Jose; Munoz-Almagro, Carmen; Launes, Cristian. Clinical characteristics and molecular epidemiology of Enterovirus infection in infants < 3 months in a referral paediatric hospital of Barcelona. EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS. 174 - 11, pp. 1549 - 1553. SPRINGER, 01/11/2015. ISSN 1432-1076  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3 **Autor de correspondencia:** No  
**Nº total de autores:** 9 **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 1.791 **Num. revistas en cat.:** 120  
**Posición de publicación:** 47 **Citas:** 6  
**Fuente de citas:** WOS
- 42** Cabrerizo, Maria; Trallero, Gloria; Pena, Maria Jose; Cilla, Amaia; Megias, Gregoria; Munoz-Almagro, Carmen; Del Amo, Eva; Roda, Diana; Mensalvas, Ana Isabel; Moreno-Docon, Antonio; Garcia-Costa, Juan; Rabella, Nuria; Omenaca, Manuel; Romero, Maria Pilar; Sanbonmatsu-Gamez, Sara; Perez-Ruiz, Mercedes; Santos-Munoz, Maria Jose; Calvo, Cristina; Study Grp Enterovirus Parechovirus. Comparison of epidemiology and clinical characteristics of infections by human parechovirus vs. those by enterovirus during the first month of life. EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS. 174 - 11, pp. 1511 - 1516. SPRINGER, 01/11/2015. ISSN 1432-1076  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 18 **Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Índice de impacto:** 1.791 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 47 **Num. revistas en cat.:** 120  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 30
- 43** Cilia, Amaia; Megias, Gregoria; Suarez, Joaquin; Ojeda, Eva; Cabrerizo, Maria; Arnaez, Juan. Human parechovirus and enterovirus in neonates: Distinct infections with overlapping features. EARLY HUMAN DEVELOPMENT. 91 - 8, pp. 475 - 478. ELSEVIER IRELAND LTD, 01/08/2015. ISSN 0378-3782  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5 **Autor de correspondencia:** No  
**Nº total de autores:** 6 **Categoría:** Science Edition - OBSTETRICS & GYNECOLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 1.913 **Num. revistas en cat.:** 80  
**Posición de publicación:** 38 **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 1.913 **Num. revistas en cat.:** 120  
**Posición de publicación:** 42 **Citas:** 4  
**Fuente de citas:** WOS
- 44** Aguado, Isabel; Calvo, Cristina; Wilhelmi, Isabel; Pablo-Hernando, Maria E.; Medina, Maria J.; Saez-Nieto, Juan A.; Cabrerizo, Maria. Sepsis and Meningitis Caused by Pasteurella Multocida and Echovirus 9 in a Neonate. PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL. 33 - 12, pp. 1308 - 1309. 01/12/2014. ISSN 0891-3668  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 7 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 7 **Autor de correspondencia:** No



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.723  
**Posición de publicación:** 19

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.723  
**Posición de publicación:** 34

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.723  
**Posición de publicación:** 75

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 120

**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 78

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 148

**Citas:** 4

- 45** Cabrerizo, Maria; Calvo, Cristina; Rabella, Nuria; Munoz-Almagro, Carmen; del Amo, Eva; Perez-Ruiz, Mercedes; Sanbonmatsu-Gamez, Sara; Moreno-Docon, Antonio; Otero, Almudena; Trallero, Gloria; Study Grp Enterovirus Parechovir. Design and validation of a real-time RT-PCR for the simultaneous detection of enteroviruses and parechoviruses in clinical samples. JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS. 208, pp. 125 - 128. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/11/2014. ISSN 1879-0984

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 11  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.781  
**Posición de publicación:** 25

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.781  
**Posición de publicación:** 54

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.781  
**Posición de publicación:** 93

**Fuente de citas:** WOS

**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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 33

**Categoría:** Science Edition - BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 79

**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 163

**Citas:** 11

- 46** Calvo, C.; Garcia-Garcia, M. L.; Arroyas, M.; Trallero, G.; Cabrerizo, M.. Human parechovirus-3 infection in a neonate with fever and suspected sepsis. ANALES DE PEDIATRIA. 81 - 1, pp. 49 - 51. EDICIONES DOYMA S A, 01/07/2014. ISSN 1695-4033

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.833  
**Posición de publicación:** 104

**Fuente de citas:** WOS

**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 - PEDIATRICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 120

**Citas:** 2



- 47** Reina, J.; Penaranda, M.; Cabrerizo, M.. Eczema coxsackium (Coxsackievirus A6) in an human immunodeficiency virus infected adult patient. REVISTA CLINICA ESPANOLA. 214 - 4, pp. 228 - 229. 01/05/2014. ISSN 1578-1860  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Índice de impacto:** 1.063 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 88 **Num. revistas en cat.:** 154  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 48** Cabrerizo, Maria; Trallero, Gloria; Simmonds, Peter. Recombination and evolutionary dynamics of human echovirus 6. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 86 - 5, pp. 857 - 864. WILEY, 01/05/2014. ISSN 0146-6615  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 3 **Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VIROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.347 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 20 **Num. revistas en cat.:** 33  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 16
- 49** Cabrerizo, M.; Tarrago, D.; Munoz-Almagro, C.; del Amo, E.; Dominguez-Gil, M.; Ma Eiros, J.; Lopez-Miragaya, I.; Perez, C.; Reina, J.; Otero, A.; Gonzalez, I.; Echevarria, J. E.; Trallero, G.. Molecular epidemiology of enterovirus 71, coxsackievirus A16 and A6 associated with hand, foot and mouth disease in Spain. CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION. 20 - 3, pp. O150 - O156. ELSEVIER SCI LTD, 01/03/2014. ISSN 1469-0691  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 13 **Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Índice de impacto:** 5.768 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 16 **Num. revistas en cat.:** 119  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 5.768 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 5 **Num. revistas en cat.:** 78  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 58
- 50** Cabrerizo, M.; Trallero, G.; Echevarria, J. E.; Moreno-Docon, A.; Pena, M. J.; Perez-Ruiz, M.; Avellon, A.; de Ory, F.; Meningitis; Encephalitis Spanish Study Grp. Molecular Characterization of Enteroviruses Associated With Neurological Infections in Spain, 2008. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 85 - 11, pp. 1975 - 1977. WILEY, 01/11/2013. ISSN 0146-6615  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 10 **Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VIROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.217 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 21 **Num. revistas en cat.:** 33

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 9

- 51** Munoz-Velez, Marta; Cabrerizo, Maria; Zozaya, Carlos; Pilar Romero-Gomez, Maria. Favourable outcome in a case of a severe neonatal disease due to echovirus 11. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 31 - 8, pp. 561 - 562. 01/10/2013. ISSN 1578-1852  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 1.881 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 53 **Num. revistas en cat.:** 72
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Índice de impacto:** 1.881 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 82 **Num. revistas en cat.:** 119
- Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 52** Trallero, Gloria; Cabrerizo, Maria; Avellon, Ana; Red Labs Vigilancia Paralisis. Role of the National Poliovirus Laboratory for the Program of Eradication and Poliomyelitis Surveillance. REVISTA ESPANOLA DE SALUD PUBLICA. 87 - 5, pp. 471 - 479. MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO, 01/09/2013. ISSN 1135-5727  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 3 **Autor de correspondencia:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH  
**Índice de impacto:** 0.6 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 127 **Num. revistas en cat.:** 143
- Fuente de citas:** WOS **Citas:** 5
- 53** Cabrerizo, Maria; Calvo, Cristina; Trallero, Gloria; Luz Garcia-Garcia, Maria; Arroyas, Maria; Sanchez, Veronica; Pozo, Francisco; Casas, Inmaculada. Molecular Epidemiology of Human Parechoviruses in Children With Acute Respiratory Infection in Spain. PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASE JOURNAL. 32 - 7, pp. 802 - 803. 01/07/2013. ISSN 0891-3668  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 8 **Autor de correspondencia:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Índice de impacto:** 3.135 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 25 **Num. revistas en cat.:** 72
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.135 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 63 **Num. revistas en cat.:** 144
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Índice de impacto:** 3.135 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 118
- Fuente de citas:** WOS **Citas:** 2



- 54** de Ory, F.; Avellon, A.; Echevarria, J. E.; Sanchez-Seco, M. P.; Trallero, G.; Cabrerizo, M.; Casas, I.; Pozo, F.; Fedele, G.; Vicente, D.; Pena, M. J.; Moreno, A.; Niubo, J.; Rabella, N.; Rubio, G.; Perez-Ruiz, M.; Rodriguez-Iglesias, M.; Gimeno, C.; Eiros, J. M.; Melon, S.; Blasco, M.; Lopez-Miragaya, I.; Varela, E.; Martinez-Sapina, A.; Rodriguez, G.; Marcos, M. A.; Gegundez, M. I.; Cilla, G.; Gabilondo, I.; Navarro, J. M.; Torres, J.; Aznar, C.; Castellanos, A.; Guisasola, M. E.; Negredo, A. I.; Tenorio, A.; Vazquez-Moron, S.. Viral infections of the central nervous system in Spain: A prospective study. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 85 - 3, pp. 554 - 562. WILEY-BLACKWELL, 01/03/2013. ISSN 0146-6615
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 37  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.217  
**Posición de publicación:** 21  
**Fuente de citas:** WOS
- 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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 33  
**Citas:** 65
- 55** Floren-Zabala, Laura; Javier Chamizo-Lopez, Francisco; Eisman-Maraver, Alicia; Perez-Gonzalez, Carmen; de Ory-Marchon, Fernando; Trallero-Maso, Gloria; Cabrerizo, Maria; Jose Pena-Lopez, Maria. Aseptic meningitis in an adult population. Etiology and utility of molecular techniques in the clinical management of patients. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 30 - 7, pp. 361 - 366. EDICIONES DOYMA S A, 01/08/2012. ISSN 1578-1852
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 7  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.478  
**Posición de publicación:** 58  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.478  
**Posición de publicación:** 89  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 70  
**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 116  
**Citas:** 6
- 56** Cabrerizo, Maria; Rabella, Nuria; Torner, Nuria; Castellanos, Teresa; Bustillo, Isidoro; Varela, Carlos; Colomer, Jaume; Trallero, Gloria. Molecular identification of an enterovirus 99 strain in Spain. ARCHIVES OF VIROLOGY. 157 - 3, pp. 551 - 554. SPRINGER WIEN, 01/03/2012. ISSN 0304-8608
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.03  
**Posición de publicación:** 24  
**Fuente de citas:** WOS
- 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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 34  
**Citas:** 4
- 57** Leitch, E. C. McWilliam; Cabrerizo, M.; Cardoso, J.; Harvala, H.; Ivanova, O. E.; Koike, S.; Kroes, A. C. M.; Lukashev, A.; Perera, D.; Roivainen, M.; Susi, P.; Trallero, G.; Evans, D. J.; Simmonds, P.. The Association of Recombination Events in the Founding and Emergence of Subgenogroup Evolutionary Lineages of Human



Enterovirus 71. JOURNAL OF VIROLOGY. 86 - 5, pp. 2676 - 2685. AMER SOC MICROBIOLOGY, 01/03/2012. ISSN 1098-5514

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 14

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY

**Índice de impacto:** 5.076

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 6

**Num. revistas en cat.:** 34

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 68

- 58** Farias, Adrian; Cabrerizo, Maria; Re, Viviana; Glatstein, Nora; Pisano, Belen; Spinsanti, Lorena; Silvia Contigiani, Marta. Molecular identification of human enteroviruses in children with neurological infections from the central region of Argentina. ARCHIVES OF VIROLOGY. 156 - 1, pp. 129 - 133. SPRINGER WIEN, 01/01/2011. ISSN 0304-8608

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 2

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

**Nº total de autores:** 7

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY

**Índice de impacto:** 2.111

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 22

**Num. revistas en cat.:** 32

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 9

- 59** Cabrerizo, M.; De Miguel, T.; Armada, A.; Martinez-Risco, R.; Pousa, A.; Trallero, G.. Onychomadesis after a hand, foot, and mouth disease outbreak in Spain, 2009. EPIDEMIOLOGY AND INFECTION. 138 - 12, pp. 1775 - 1778. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 01/12/2010. ISSN 1469-4409

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

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

**Nº total de autores:** 6

**Autor de correspondencia:** Si

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

**Índice de impacto:** 2.257

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 37

**Num. revistas en cat.:** 58

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 2.257

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 46

**Num. revistas en cat.:** 142

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 22

- 60** Leitch, E. C. McWilliam; Cabrerizo, M.; Cardoso, J.; Harvala, H.; Ivanova, O. E.; Kroes, A. C. M.; Lukashev, A.; Muir, P.; Odoom, J.; Roivainen, M.; Susi, P.; Trallero, G.; Evans, D. J.; Simmonds, P.. Evolutionary Dynamics and Temporal/Geographical Correlates of Recombination in the Human Enterovirus Echovirus Types 9, 11, and 30. JOURNAL OF VIROLOGY. 84 - 18, pp. 9292 - 9300. AMER SOC MICROBIOLOGY, 15/09/2010. ISSN 1098-5514

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 14

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY

**Índice de impacto:** 5.189

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 5**Num. revistas en cat.:** 33**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 60

- 61** Trallero, G.; Avellon, A.; Otero, A.; De Miguel, T.; Perez, C.; Rabella, N.; Rubio, G.; Echevarria, J. E.; Cabrerizo, M.. Enteroviruses in Spain over the decade 1998-2007: Virological and epidemiological studies. JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY. 47 - 2, pp. 170 - 176. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/02/2010. ISSN 1386-6532  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 9  
**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.023  
**Posición de publicación:** 8  
**Fuente de citas:** WOS  
**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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 33  
**Citas:** 61
- 62** Leitch, E. C. McWilliam; Bendig, J.; Cabrerizo, M.; Cardoso, J.; Hyypia, T.; Ivanova, O. E.; Kelly, A.; Kroes, A. C. M.; Lukashev, A.; MacAdam, A.; McMinn, P.; Roivainen, M.; Trallero, G.; Evans, D. J.; Simmonds, P.. Transmission Networks and Population Turnover of Echovirus 30. JOURNAL OF VIROLOGY. 83 - 5, pp. 2109 - 2118. AMER SOC MICROBIOLOGY, 01/03/2009. ISSN 1098-5514  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 15  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5.15  
**Posición de publicación:** 4  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 30  
**Citas:** 70
- 63** G. Trallero; M. Cabrerizo; A. Avellón. Alcances y resultados del plan de Erradicación de la Poliomieltis en España. Sociedad Iberoamericana de Información Científica Salud-ON-LINE. Expertos invitados. pp. 1 - 7. 17/12/2008.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 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
- 64** Cabrerizo, Maria; Echevarria, Juan E.; Otero, Almudena; Lucas, Paloma; Trallero, Gloria. Molecular characterization of a coxsackievirus A24 variant that caused an outbreak of acute haernorrhagic conjunctivitis in Spain, 2004. JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY. 43 - 3, pp. 323 - 327. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/11/2008. ISSN 1386-6532  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.323  
**Posición de publicación:** 11  
**Fuente de citas:** WOS  
**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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 27  
**Citas:** 18

- 65** Avellon, Ana; Cabrerizo, Maria; de Miguel, Teresa; Perez-Brena, Pilar; Tenorio, Antonio; Perez, Jose Luis; de Aragon, Maria Victoria Martinez; Trallero, Gloria. Paralysis Case and Contact Spread of Recombinant Vaccine-derived Poliovirus, Spain. EMERGING INFECTIOUS DISEASES. 14 - 11, pp. 1807 - 1809. 01/11/2008. ISSN 1080-6040
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1
- Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.449  
**Posición de publicación:** 14
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.449  
**Posición de publicación:** 3
- Fuente de citas:** WOS
- 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 - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 121
- Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 51
- Citas:** 18
- 66** Cabrerizo, Maria; Echevarria, Juan E.; Gonzalez, Irene; de Miguel, Teresa; Trallero, Gloria. Molecular epidemiological study of HEV-B Enteroviruses involved in the increase in meningitis cases occurred in Spain during 2006. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 80 - 6, pp. 1018 - 1024. WILEY, 01/06/2008. ISSN 0146-6615
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1
- Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.576  
**Posición de publicación:** 14
- Fuente de citas:** WOS
- 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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 27
- Citas:** 61
- 67** Domingo, C; Palacios, G; Jabado, O; Reyes, N; Niedrig, M; Gascon, J; Cabrerizo, A; Lipkin, WI; Tenorio, A. Use of a short fragment of the C-terminal E gene for detection and characterization of two new lineages of dengue virus 1 in India. JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY. 44 - 4, pp. 1519 - 1529. AMER SOC MICROBIOLOGY, 01/04/2006. ISSN 0095-1137
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 7
- Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.445  
**Posición de publicación:** 21
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 89
- Citas:** 37
- 68** C. Domingo; G. Palacios; M. Niedrig; M. Cabrerizo; O. Jabado; N. Reyes; W.I. Lipkin; A. Tenorio. A new tool for the diagnosis and molecular surveillance of dengue infections in clinical samples. Dengue Bulletin (WHO). 28, pp. 87 - 95. WHO, 01/12/2004.
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4
- Nº total de autores:** 8
- Tipo de soporte:** Revista
- Autor de correspondencia:** No



- 69** Lopez-Giral, S; Quintana, NE; Cabrerizo, M; Alfonso-Perez, M; Sala-Valdes, M; de Soria, VGG; Fernandez-Ranada, JM; Fernandez-Ruiz, E; Munoz, C. Chemokine receptors that mediate B cell homing to secondary lymphoid tissues are highly expressed in B cell chronic lymphocytic leukemia and non-Hodgkin lymphomas with widespread nodular dissemination. JOURNAL OF LEUKOCYTE BIOLOGY. 76 - 2, pp. 462 - 471. WILEY, 01/08/2004. ISSN 1938-3673
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.224  
**Posición de publicación:** 11
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.224  
**Posición de publicación:** 17
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.224  
**Posición de publicación:** 42
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 62
- Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 111
- Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 155
- Citas:** 110
- 70** Fernandez-Ruiz, E; Cabrerizo, M; Ortega, M; Blas, C; Llamas, P; Santos-Roncero, M; Nieto, S; Acevedo, A; Perez, G; Nicolas, C; Fernandez-Ranada, JM; Arranz, R. High molecular response rate and clinical correlation in patients with follicular lymphoma treated with cyclophosphamide-vincristine-prednisone plus interferon alpha 2b(1). CLINICAL CANCER RESEARCH. 9 - 7, pp. 2497 - 2503. AMER ASSOC CANCER RESEARCH, 01/07/2003. ISSN 1557-3265
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2
- Nº total de autores:** 12  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.511  
**Posición de publicación:** 11
- Fuente de citas:** WOS
- 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 - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 120
- Citas:** 6
- 71** Cabrerizo, M; Bartolome, J; Carreno, V. In vitro infection of human peripheral blood mononuclear cells by a defective hepatitis B virus with a deletion in the PreS1 region of the viral genome. JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS. 9 - 4, pp. 265 - 271. BLACKWELL PUBLISHING LTD, 01/07/2002. ISSN 1352-0504
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1
- Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.744  
**Posición de publicación:** 10
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.744  
**Posición de publicación:** 12
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- 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 - VIROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 24
- Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 45
- Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES



**Índice de impacto:** 2.744  
**Posición de publicación:** 9  
**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 38  
**Citas:** 9

- 72** Cabrerizo, M; Bartolome, J; Caramelo, C; Barril, G; Carreno, V. Molecular analysis of hepatitis B virus DNA in serum and peripheral blood mononuclear cells from hepatitis B surface antigen-negative cases. HEPATOLOGY. 32 - 1, pp. 116 - 123. WILEY, 01/07/2000. ISSN 0270-9139

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 7.304  
**Posición de publicación:** 2

**Fuente de citas:** WOS

**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 - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 45

**Citas:** 128

- 73** Barril, G; Bartolome, J; Traver, JA; Cabrerizo, M; Selgas, R; Carreno, V. Autoclaving eliminates hepatitis C virus from a hemodialysis monitor contaminated artificially. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 60 - 2, pp. 139 - 143. WILEY-LISS, 01/02/2000. ISSN 0146-6615

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.289  
**Posición de publicación:** 8

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 28

**Citas:** 9

- 74** Cabrerizo, M; Bartolome, J; de Sequera, P; Caramelo, C; Manzano, ML; Carreno, V. GBV-C/HGV-RNA in serum and peripheral blood mononuclear cells in hemodialysis patients. KIDNEY INTERNATIONAL. 56 - 3, pp. 1120 - 1128. BLACKWELL SCIENCE INC, 01/09/1999. ISSN 0085-2538

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.807  
**Posición de publicación:** 2

**Fuente de citas:** WOS

**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 - UROLOGY & NEPHROLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 45

**Citas:** 8

- 75** Cabrerizo, M; Bartolome, J; Otero, M; Ruiz-Moreno, M; Carreno, V. Sequence variation of hepatitis B virus precore-core open reading frame isolated from serum and liver of children with chronic hepatitis B before and after interferon treatment. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 58 - 3, pp. 208 - 214. WILEY-LISS, 01/07/1999. ISSN 0146-6615

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.867**Posición de publicación:** 7**Fuente de citas:** WOS**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 26**Citas:** 3

- 76** Ruiz-Moreno, M; Otero, M; Millan, A; Castillo, I; Cabrerizo, M; Jimenez, FJ; Oliva, H; Cajal, SRY; Carreno, V. Clinical and histological outcome after hepatitis B e antigen to antibody seroconversion in children with chronic hepatitis B. HEPATOLOGY. 29 - 2, pp. 572 - 575. W B SAUNDERS CO, 01/02/1999. ISSN 0270-9139

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY**Índice de impacto:** 7.344**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 2**Num. revistas en cat.:** 44**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 40

- 77** Cabrerizo, M; Bartolome, J; Inigo, ER; Lopez-Alcorocho, JM; Cotonat, T; Carreno, V. Analysis of the hepatitis B virus precore and ORF-X sequences in patients with antibody to hepatitis B e antigen with and without normal ALT levels. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY. 56 - 4, pp. 294 - 299. WILEY-LISS, 01/12/1998. ISSN 0146-6615

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 5**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY**Índice de impacto:** 2.594**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 7**Num. revistas en cat.:** 25**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6

- 78** Lopez-Alcorocho, JM; Amaro, MJ; Cabrerizo, M; Fogeda, M; Castillo, I; Bartolome, J; Carreno, V. Phylogenetic analysis of hepatitis GB virus type C hepatitis G virus in Spanish patients with chronic hepatitis B or C virus infection. INTERVIROLOGY. 41 - 6, pp. 233 - 237. KARGER, 01/11/1998. ISSN 0300-5526

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 7**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VIROLOGY**Índice de impacto:** 1.186**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 25**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

- 79** Cabrerizo, M; Bartolome, J; DeSequera, P; Caramelo, C; Carreno, V. Hepatitis B virus DNA in serum and blood cells of hepatitis B surface antigen-negative hemodialysis patients and staff. JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY. 8 - 9, pp. 1443 - 1447. WILLIAMS & WILKINS, 09/1997. ISSN 1046-6673

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 5**Autor de correspondencia:** No



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 6.121

**Posición de publicación:** 1

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - UROLOGY & NEPHROLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 37

**Citas:** 67

- 80** Cabrerizo, M; Bartolome, J; RuizMoreno, M; Otero, M; LopezAlcorocho, JM; Carreno, V. Distribution of the predominant hepatitis B virus precore variants in hepatitis B e antigen-positive children and their effect on treatment response. PEDIATRIC RESEARCH. 39 - 6, pp. 980 - 984. WILLIAMS & WILKINS, 06/1996. ISSN 0031-3998

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.886

**Posición de publicación:** 2

**Fuente de citas:** WOS

**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:** Pediatrics

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 63

**Citas:** 12

- 81** LopezAlcorocho, JM; Cabrerizo, M; Bartolome, J; Cotonat, V; Carreno, V. Analysis of hepatitis B virus precore variants in hepatitis B e antibody-positive patients treated with prednisone plus interferon. JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS. 2 - 6, pp. 279 - 284. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/1995. ISSN 1352-0504

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 5

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Citas:** 7

- 82** María Cabrerizo. Características biológicas e implicaciones clínicas de las distintas variantes del virus B de la hepatitis. Hepatología Clínica. 7, pp. 51 - 72. Carreño, Ed. FEHV-Grupo Clave, SL, 01/06/1999.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación

**Tipo de soporte:** Revista

- 83** Cristina Calvo; María Cabrerizo. M. Cruz, Manual de Pediatría, 4ª EDICION. Infecciones específicas: Parechovirus humanos. pp. 458 - 460. ERGON, 01/2020. ISBN 978-84-17194-65-9

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 84** María Cabrerizo. Biología del Virus B de la Hepatitis. Hepatitis víricas. Biología, clínica y tratamiento. pp. 129 - 143. ELSEVIER, 01/10/2001. ISBN 978-84-07-00244-5

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 85** María Cabrerizo. Replicación del DNA. Principios de Biología Molecular. pp. 31 - 56. Springer-Verlag Ibérica S.A., 01/02/2001. ISBN 978-84-07-00239-1

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 86** Amado Puentes, Alfonso; Cabrerizo Sanz, Maria. The importance of epidemiological surveillance of emerging enteroviruses. ANALES DE PEDIATRIA. 90 - 5, pp. 326 - 327. 05/2019. ISSN 1696-4608

**Tipo de producción:** carta editor

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.313

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 93**Num. revistas en cat.:** 128**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 87** Trallero, Gloria; Emilio Echevarria, Juan; Cabrerizo, Maria. Intellectual property in science: Comments on the article "meningitis outbreak caused by Echovirus serotype 30 in the valencian community". ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 28 - 6, pp. 400 - 401. 01/06/2010. ISSN 0213-005X

**Tipo de producción:** carta editor**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Índice de impacto:** 1.656**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 46**Num. revistas en cat.:** 58**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY**Índice de impacto:** 1.656**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 71**Num. revistas en cat.:** 107**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

### Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Circulation of non-polio enteroviruses in 24 EU/EEA countries between 2015 and 2017 – is it time to consider systematic surveillance?  
**Nombre del congreso:** 22st ESCV Annual Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 09/2019  
**Entidad organizadora:** ESCV
- 2** **Título del trabajo:** Detection of vaccine-derived polioviruses 1 and 3 in an immunocompromised patient in Spain, 2019  
**Nombre del congreso:** Conference of the WHO European Polio Laboratory Network, National Poliovirus Containment Coordinators and National Authorities for Containment  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 09/2019  
**Entidad organizadora:** World Health Organization  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España
- 3** **Título del trabajo:** Echovirus 30 surveillance. Twenty-three years of experience  
**Nombre del congreso:** 22st ESCV Annual Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 09/2019  
**Entidad organizadora:** ESCV
- 4** **Título del trabajo:** Human parechovirus infections in Spain, 2011-2019  
**Nombre del congreso:** 22st ESCV Annual Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 09/2019

**Entidad organizadora:** ESCV  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España

- 5** **Título del trabajo:** Molecular epidemiology of Echovirus 30 in Europe, 2016-2018.  
**Nombre del congreso:** 22st ESCV Annual Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 09/2019  
**Entidad organizadora:** ESCV
- 6** **Título del trabajo:** Is the EV-A71 variant that caused a severe neurological outbreak in Spain during 2016 still circulating?  
**Nombre del congreso:** XV Congress of the Spanish Society of Virology  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Fecha de celebración:** 06/2019  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA
- 7** **Título del trabajo:** Evaluación de los diferentes tipos de muestra clínicas para en el diagnóstico de la infección por enterovirus A71  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso de la SEIMC  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 8** **Título del trabajo:** Circulation of non-polio enterovirus and human parechovirus types in the EU/EEA Member States, 2015-2017  
**Nombre del congreso:** XXXVI European Scientific Conference on Applied Infectious Disease Epidemiology (ESCAIDE)  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Saint Julian's, Malta  
**Fecha de celebración:** 11/2018  
**Entidad organizadora:** ECDC
- 9** **Título del trabajo:** Severe neurological disease due to enterovirus in Spain, 1997-2015.  
**Nombre del congreso:** XXXVI European Scientific Conference on Applied Infectious Disease Epidemiology (ESCAIDE)  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Saint Julian's, Malta  
**Fecha de celebración:** 11/2018  
**Entidad organizadora:** ECDC
- 10** **Título del trabajo:** Spanish enteroviruses surveillance in respiratory infections and molecular epidemiology of EV-D68, 2014-2018  
**Nombre del congreso:** 21st ESCV Annual Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia  
**Fecha de celebración:** 09/2018  
**Entidad organizadora:** ESCV



- 11 Título del trabajo:** Validation of immunochromatographic method for rapid detection of norovirus, rotavirus and adenovirus in stool samples compared with genomic amplification assays  
**Nombre del congreso:** 21st ESCV Annual Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia  
**Fecha de celebración:** 09/2018  
**Entidad organizadora:** ESCV
- 12 Título del trabajo:** Molecular epidemiology of Enterovirus A71 outbreak associated with severe neurological diseases in Spain, 2016  
**Nombre del congreso:** XX EUROPIC2018 Meeting of the European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Egmond Aan Zee, Holanda  
**Fecha de celebración:** 06/2018  
**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses
- 13 Título del trabajo:** ESTUDIO DESCRIPTIVO DE MENINGITIS POR PARECHOVIRUS HUMANO EN LACTANTES EN EL DEPARTAMENTO DE SALUD DE ELCHE-HOSPITAL GENERAL EN 2017  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso de la SEIMC  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 05/2018  
**Entidad organizadora:** SEIMC
- 14 Título del trabajo:** Inflammatory markers in pediatric patients with enterovirus infection of the central nervous system.  
**Nombre del congreso:** 36th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Malmö, Suecia  
**Fecha de celebración:** 05/2018  
**Entidad organizadora:** ESPID
- 15 Título del trabajo:** Characterization of Enterovirus detected from cerebrospinal fluid in Navarra.  
**Nombre del congreso:** 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 04/2018  
**Entidad organizadora:** ECCMID
- 16 Título del trabajo:** Etiology of viral central nervous system infections of pediatric patients from an university hospital of Madrid based on 9 years data  
**Nombre del congreso:** 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 04/2018  
**Entidad organizadora:** ECCMID
- 17 Título del trabajo:** PROTOZOOS, VIRUS ENTÉRICOS Y ESCHERICHIA COLI COMO POTENCIAL CAUSA DE ENFERMEDAD GASTROINTESTINAL EN PACIENTES CON DIARREA DE ORIGEN DESCONOCIDO. RELEVANCIA DEL DIAGNÓSTICO SINDRÓMICO



**Nombre del congreso:** X CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA TROPICAL Y SALUD INTERNACIONAL

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Bilbao, España

**Fecha de celebración:** 10/2017

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA TROPICAL Y SALUD INTERNACIONAL

**18 Título del trabajo:** ENTEROVIRUS A71 OUTBREAK ASSOCIATED WITH SEVERE NEUROLOGIC DISEASES IN SPAIN, 2016

**Nombre del congreso:** 20th Annual Meeting of the ESCV2017

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

**Ciudad de celebración:** Stresa, Italia

**Fecha de celebración:** 09/2017

**Entidad organizadora:** ESCV

**19 Título del trabajo:** INFECCIONES POR ENTEROVIRUS EN EL PERIODO NEONATAL: COMPARACIÓN CON OTROS GRUPOS DE EDAD

**Nombre del congreso:** XXVI Congreso de Neonatología y Medicina Perinatal VI Congreso de Enfermería Neonatal

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 09/2017

**Entidad organizadora:** SENeo

**20 Título del trabajo:** Enterovirus y gestación: "Infección neonatal por enterovirus y parechovirus: virología y epidemiología"

**Nombre del congreso:** Reunión bianual sobre Infecciones Connatales

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Pontevedra, España

**Fecha de celebración:** 06/2017

**Entidad organizadora:** Complejo hospitalario Pontevedra

**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España

**21 Título del trabajo:** MOLECULAR EPIDEMIOLOGY OF ENTEROVIRUS A71 STRAINS ASSOCIATED WITH SEVERE NEUROLOGIC DISEASES IN SPAIN, 2016

**Nombre del congreso:** XIV Congress of the Spanish Society of Virology

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

**Ciudad de celebración:** Cádiz,

**Fecha de celebración:** 06/2017

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA

**22 Título del trabajo:** New advances in enteric virus pathogenesis and epidemiology: Molecular epidemiology of enterovirus infections in Spain. EV-A71 outbreak during 2016

**Nombre del congreso:** XIV Congress of the Spanish Society of Virology

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Cádiz,

**Fecha de celebración:** 06/2017

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA

**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España



- 23** **Título del trabajo:** Primer brote de rombencefalitis relacionado con enterovirus en Europa Occidental: caracterización, actuación y evolución de los pacientes.  
**Nombre del congreso:** 65 CONGRESO DE LA AEP  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Santiago,  
**Fecha de celebración:** 06/2017  
**Entidad organizadora:** AEP
- 24** **Título del trabajo:** Actualización en patología infecciosa e Inmunológica en neuropediatría: Importancia de los virus en neuropediatría: de los poliovirus a otros enterovirus  
**Nombre del congreso:** XL Reunión Anual de la SENEP  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 05/2017  
**Entidad organizadora:** SENEP  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España
- 25** **Título del trabajo:** CLINICAL FEATURES OF AN OUTBREAK OF BRAINSTEM ENCEPHALITIS AND ENCEPHALOMYELITIS ASSOCIATED WITH ENTEROVIRUS-A71 IN CATALONIA, SPAIN (2016)  
**Nombre del congreso:** 35th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases 2017  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 05/2017  
**Entidad organizadora:** ESPID
- 26** **Título del trabajo:** ENTEROVIRUS A71 (EV-A71) OUTBREAK ASSOCIATED WITH SEVERE NEUROPATHOLOGIES IN PEDIATRIC POPULATION IN SPAIN DURING 2016  
**Nombre del congreso:** 35th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases 2017  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Fecha de celebración:** 05/2017  
**Entidad organizadora:** ESPID
- 27** **Título del trabajo:** Enterovirus Surveillance: situation update-Spain  
**Nombre del congreso:** ECDC Expert consultation meeting: RSV and enterovirus surveillance in Europe  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Estocolmo,  
**Fecha de celebración:** 02/2017  
**Entidad organizadora:** ECDC  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España
- 28** **Título del trabajo:** ENTEROVIRUS D68 INFECTIONS IN SPAIN, 2014-2016  
**Nombre del congreso:** XIX EUROPIC2016 Meeting  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Les Diablerets, Suiza  
**Fecha de celebración:** 09/2016  
**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España



- 29** **Título del trabajo:** Study of enterovirus and parechovirus infections in young children in Spain over a 3-year period  
**Nombre del congreso:** 19th Annual Meeting of the ESCV2016  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 09/2016  
**Entidad organizadora:** ESCV  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España
- 30** **Título del trabajo:** ESTACIONALIDAD EN LA CIRCULACIÓN DE TIPOS DE ENTEROVIRUS CONDICIONÓ UNA DIFERENTE EXPRESIÓN CLÍNICA DE LA INFECCIÓN EN LACTANTES MENORES DE 3 MESES ATENDIDOS EN UN HOSPITAL TERCIARIO  
**Nombre del congreso:** 64 Congreso de la Asociación Española de Pediatría  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** valencia, España  
**Fecha de celebración:** 06/2016  
**Entidad organizadora:** AEP
- 31** **Título del trabajo:** ESTUDIO PROSPECTIVO DE LAS INFECCIONES SISTÉMICAS Y NEUROLÓGICAS POR ENTEROVIRUS Y PARECHOVIRUS EN NIÑOS  
**Nombre del congreso:** 64 Congreso de la Asociación Española de Pediatría  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** valencia, España  
**Fecha de celebración:** 06/2016  
**Entidad organizadora:** AEP
- 32** **Título del trabajo:** Estudio prospectivo sobre las infecciones de enterovirus y parechovirus en niños menores de 3 años en España  
**Nombre del congreso:** XX Congreso de la SEIMC  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 05/2016  
**Entidad organizadora:** SEIMC  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España
- 33** **Título del trabajo:** INFECCIONES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL POR ENTEROVIRUS Y PARECHOVIRUS: RESULTADOS DE UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO PROSPECTIVO  
**Nombre del congreso:** XXXIV REUNION ANUAL SENEP2016  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Toledo,  
**Fecha de celebración:** 05/2016  
**Entidad organizadora:** SENEP
- 34** **Título del trabajo:** NEUROLOGICAL INFECTIONS BY ENTEROVIRUS AND BACTERIAL COINFECTIONS IN VERY YOUNG INFANTS WITH FEVER  
**Nombre del congreso:** 34th annual meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Brighton, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 05/2016  
**Entidad organizadora:** ESPID



- 35** **Título del trabajo:** Prospective study of enterovirus and parechovirus infections in children under 3 years-old in Spain  
**Nombre del congreso:** 34th annual meeting of European Society for Paediatric Infectious Diseases  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Brighton, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 05/2016  
**Entidad organizadora:** ESPID
- 36** **Título del trabajo:** COINFECCIONES POR VIRUS Y BACTERIAS EN LACTANTES < 3 MESES CON FIEBRE SIN FOCO  
**Nombre del congreso:** VIII Congreso de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** valencia, España  
**Fecha de celebración:** 03/2016  
**Entidad organizadora:** SEIP
- 37** **Título del trabajo:** ESTUDIO PROSPECTIVO DE LAS INFECCIONES POR ENTEROVIRUS Y PARECHOVIRUS EN NIÑOS CON FIEBRE O SOSPECHA DE MENINGITIS  
**Nombre del congreso:** VIII Congreso de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** valencia, España  
**Fecha de celebración:** 03/2016  
**Entidad organizadora:** SEIP
- 38** **Título del trabajo:** MANEJO CONSERVADOR DE HIPERFERRITINEMIA EXTREMA ASOCIADA A INFECCIÓN POR PARECHOVIRUS HUMANO TIPO 3 EN DOS GEMELOS HETEROCIGOTOS  
**Nombre del congreso:** VIII Congreso de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** valencia, España  
**Fecha de celebración:** 03/2016  
**Entidad organizadora:** SEIP
- 39** **Título del trabajo:** Molecular epidemiology of enterovirus D68 in Spanish patients with respiratory infections  
**Nombre del congreso:** 18th Annual Meeting of the ESCV2015  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Edinburgh, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 09/2015  
**Entidad organizadora:** ESCV
- 40** **Título del trabajo:** MOLECULAR EPIDEMIOLOGY AND CLINICAL ASSOCIATION OF ENTEROVIRUS D68 INFECTIONS IN SPAIN  
**Nombre del congreso:** XIII Congreso Nacional de Virología  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/2015  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA
- 41** **Título del trabajo:** Meningitis virales en coinfección con infecciones bacterianas ¿lo tenemos en cuenta?  
**Nombre del congreso:** 63 Congreso de la Asociación Española de Pediatría  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España

**Fecha de celebración:** 06/2015  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Pediatría

**42 Título del trabajo:** NEUROLOGICAL AND SYSTEMIC PARECHOVIRUS INFECTIONS IN CHILDREN

**Nombre del congreso:** XIII Congreso Nacional de Virología  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/2015  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA  
cristina calvo; maria cabrerizo.

**43 Título del trabajo:** Comparison of epidemiology and clinical characteristics of emergent human parechovirus vs enterovirus infections in the first month of life

**Nombre del congreso:** 33th annual meeting of ESPID  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Leipzig, Alemania  
**Fecha de celebración:** 05/2015  
**Entidad organizadora:** ESPID  
**Ciudad entidad organizadora:** Majadahonda, España

**44 Título del trabajo:** Epidemiologic and clinical characteristics of enterovirus and parechovirus infections in pediatric population over a 4-year period in Spain.

**Nombre del congreso:** 33th annual meeting of ESPID  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Leipzig, Alemania  
**Fecha de celebración:** 05/2015  
**Entidad organizadora:** ESPID

**45 Título del trabajo:** Human parechovirus 3 as a cause of neonatal infection

**Nombre del congreso:** 5th Congress of EAPS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 10/2014  
**Entidad organizadora:** European Academy of Pediatric Societies  
A Cilla; J Arnáez; J Suárez; G Megias; M Cabrerizo.

**46 Título del trabajo:** Hypoxic-ischemic encephalopathy and infection: a pilot study

**Nombre del congreso:** 5th Congress of EAPS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 10/2014  
**Entidad organizadora:** European Academy of Pediatric Societies  
A Cilla; J Arnáez; J Suárez; G Megias; M Cabrerizo; A García-Álix.

**47 Título del trabajo:** Epidemiology and clinical association of human parechovirus infections in neonates and young children in Spain.

**Nombre del congreso:** 17th Annual Meeting of the ESCV  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Praga, República Checa

**Fecha de celebración:** 09/2014

**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology

M Cabrerizo; C Calvo; G Megias; D Roda; L Reis-Iglesias; Grupo de Estudio PI12-0904.

- 48** **Título del trabajo:** Parechovirus humanos: una infección a tener en cuenta en niños menores de 3 meses  
**Nombre del congreso:** Congreso Extraordinario de Pediatría  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/2014  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
C Calvo; G Megias; D Roda; L Reis-Iglesias; M Cabrerizo; Grupo de estudio PI12-0904. "2º premio a mejor comunicación oral".
- 49** **Título del trabajo:** Design and validation of a real-time RT-PCR for simultaneous detection of enterovirus and parechovirus RNAs in clinical samples  
**Nombre del congreso:** XVIII EUROPIC Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Blankenberge, Bélgica  
**Fecha de celebración:** 03/2014  
**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
M Cabrerizo; C Calvo; ML García; I Aguado; N Rabella; N Martí; E del Amo; D Roda; E Pérez; C Muñoz-Almagro; S Sanbonmatsu; M Pérez-Ruiz; A Moreno-Docón; AI Mensalvas; A Otero; G Trallero.
- 50** **Título del trabajo:** Infecciones neurológicas neonatales por enterovirus  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la SEIP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España  
**Fecha de celebración:** 03/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Infectología Pediátrica  
FJ Chamizo; R Gilarranz; L Iglesias; E Colino; C Santana; M Cabrerizo; G Trallero; MDC Pérez; MJ Pena.
- 51** **Título del trabajo:** PARECHOVIRUS HUMANOS: UNA NUEVA INFECCIÓN EN NIÑOS PEQUEÑOS  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la SEIP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España  
**Fecha de celebración:** 03/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Infectología Pediátrica  
C Calvo; E Colino; L Reis-Iglesias; A Cilla; E Pérez; AI Mensalvas; N Martí; M Cabrerizo; Grupo Estudio PI12-0904. "2º premio a la mejor comunicación en póster".
- 52** **Título del trabajo:** PRIMER CASO DESCRITO DE SEPSIS Y MENINGITIS NEONATAL ASOCIADOS A INFECCIÓN POR PASTEURILLA MULTOCIDA Y ECHOVIRUS 9.  
**Nombre del congreso:** VII Congreso de la SEIP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España

**Fecha de celebración:** 03/2014

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Infectología Pediátrica

A Tabares; R Sanchez-Dehesa; C Román; I Aguado; I Wilhelmi; M Cabrerizo; C Calvo.

**53 Título del trabajo:** MENINGITIS VÍRICA SIN PLEOCITOSIS. CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y EPIDEMIOLOGICAS DE LAS MENINGITIS VÍRICAS

**Nombre del congreso:** XXXVII reunión Anual de la SENEP

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Neurología Pediátrica

DM Ialeggio; M Arroyas; G Iglesias; M Cabrerizo; G Trallero; C Calvo.

**54 Título del trabajo:** MOLECULAR EPIDEMIOLOGY AND CLINICAL ASSOCIATION OF ENTEROVIRUS AND PARECHOVIRUS TYPES IN NEONATES AND YOUNG INFANTS IN SPAIN

**Nombre del congreso:** 5th European Congress of Virology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Lyon, Francia

**Fecha de celebración:** 09/2013

**Entidad organizadora:** European Society for Virology

M Cabrerizo; C Muñoz-Almagro; Diana Roda; E Pérez; MP Romero; I Martínez-Rienda; A Moreno-Docón; A Otero; G Trallero.

**55 Título del trabajo:** CARACTERISTICAS EPIDEMIOLOGICAS Y CLINICAS DE LAS MENINGITIS VIRICAS EN NIÑOS HOSPITALIZADOS

**Nombre del congreso:** 62 Congreso AEP

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

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

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 06/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Pediatría

DM Ialeggio; M Arroyas; G Iglesias; M Cabrerizo; G Trallero; C Calvo.

**56 Título del trabajo:** EPIDEMIOLOGY AND CLINICAL ASSOCIATION OF PARECHOVIRUSES: UNDERSTANDING A NEW INFECTION IN CHILDREN

**Nombre del congreso:** XII Congreso Nacional de Virología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Burgos, España

**Fecha de celebración:** 06/2013

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA

M Cabrerizo; C Calvo; G Trallero; D Tarragó; F Pozo; ML García-García; I Casas.

**57 Título del trabajo:** Infecciones neurológicas neonatales por enterovirus

**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEIMC

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 05/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

L Iglesias; R Gilarranz; FJ Chamizo; C Santana; M Cabrerizo; G Trallero; MDC Pérez; MJ Pena.

**58 Título del trabajo:** PARECHOVIRUS EN MENINGO-ENCEFALITIS Y SEPSIS NEONATAL: UNA NUEVA INFECCIÓN A TENER EN CUENTA EN PEDIATRÍA

**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEIMC

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

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

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 05/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

M Cabrerizo; D Tarragó; I González; A Castellanos; G Trallero.

**59 Título del trabajo:** Molecular detection of human parechoviruses in neonatal infections, Spain

**Nombre del congreso:** 15th Meeting of ESCV

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 09/2012

**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology

M Cabrerizo; D Tarragó; I González; G Trallero.

**60 Título del trabajo:** Molecular epidemiology of human enteroviruses associated with hand, foot and mouth disease in Spain (2010-2011)

**Nombre del congreso:** 15th Meeting of ESCV

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 09/2012

**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology

M Cabrerizo; JE Echevarría; I López-Miragaya; I González; A Otero; MT Durán; MP Pérez; B Ramos; J Reina; G Trallero.

**61 Título del trabajo:** Molecular epidemiology of human parechoviruses in Spanish children with acute respiratory infection

**Nombre del congreso:** XVII EUROPIC Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sant Raphael, Francia

**Fecha de celebración:** 06/2012

**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses

M Cabrerizo; C Calvo; G Trallero; ML García-García; M Arroyas; V Sánchez; F Pozo; I Casas.

**62 Título del trabajo:** Recombination and evolutionary dynamics of human echovirus 6 in Spain

**Nombre del congreso:** XVII EUROPIC Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sant Raphael, Francia



**Fecha de celebración:** 06/2012

**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
M Cabrerizo; G Trallero; P Simmonds.

- 63** **Título del trabajo:** Epidemiología de los parechovirus humanos en niños con infección respiratoria aguda  
**Nombre del congreso:** XVI Congreso de la SEIMC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
M Cabrerizo; C Calvo; G Trallero; ML García-García; M Arroyas; V Sánchez; F Pozo; I Casas.
- 64** **Título del trabajo:** parechovirus humanos en niños hospitalizados con infección respiratoria aguda  
**Nombre del congreso:** XXXIV Reunión de la SENP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 05/2012  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Neumología Pediátrica  
ML García-García; C Calvo; S López-Díaz; M Cabrerizo; G Trallero; F Pozo; I Casas.
- 65** **Título del trabajo:** Infecciones respiratorias por parechovirus en niños hospitalizados ¿un agente causal a tener en cuenta?  
**Nombre del congreso:** VI Congreso de la SEIP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 03/2012  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Infectología Pediátrica  
C Calvo; M Cabrerizo; G Trallero; ML García-García; M Arroyas; F Pozo; I Casas.
- 66** **Título del trabajo:** Molecular epidemiology of neonatal enterovirus infections in Spain, 2010  
**Nombre del congreso:** 14th Meeting of ESCV  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madeira, Portugal  
**Fecha de celebración:** 09/2011  
**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology  
M Cabrerizo; C Muñoz-Almagro; A Moreno-Docón; MC Pérez; N Rabella; G Rubio; A Otero; JE Echevarría; G Trallero.
- 67** **Título del trabajo:** Epidemiología molecular de las infecciones neonatales por enterovirus  
**Nombre del congreso:** XV Congreso SEIMC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Málaga, España  
**Fecha de celebración:** 06/2011  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



M Cabrerizo; C Muñoz-Almagro; A Moreno-Docón; MC Pérez; N Rabella; G Rubio; P Ordóñez; A Otero; JE Echevarría; G Trallero.

- 68** **Título del trabajo:** “Plan para la Erradicación de la Poliomielitis (PEP) en España: Sistema de vigilancia de poliovirus y otros enterovirus (1998-2010)  
**Nombre del congreso:** XI Congreso Nacional de Virología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Granada, España  
**Fecha de celebración:** 05/2011  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA  
M Cabrerizo; T de Miguel; I Bustillo; A Avellón; G Trallero; Red de Laboratorios de PFA.
- 69** **Título del trabajo:** Molecular identification of an enterovirus 99 strain in Spain  
**Nombre del congreso:** XVI EUROPIC Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sant Andrews, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 09/2010  
**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
M Cabrerizo; N Rabella; C Varela; J Colomer; N Torner; T Castellano; I Bustillo; G Trallero.
- 70** **Título del trabajo:** Recombination and evolutionary dynamics of human enteroviruses  
**Nombre del congreso:** XVI EUROPIC Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sant Andrews, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 09/2010  
**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
EC Leitch; J Bendig; M Cabrerizo; J Cardoso; H Harvala; OE Ivanova; A Kelly; A Kroes; A Lukashev; A McAdam; P McMinn; P Muir; J Odoom; M Roivainen; P Susi; G Trallero; JD Evans; P Simmonds.
- 71** **Título del trabajo:** Estudio molecular de un brote epidémico de onicomadesis tras enfermedad mano-boca-pie causada por enterovirus  
**Nombre del congreso:** XIV Congreso de la SEIMC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 05/2010  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
M Cabrerizo; T de Miguel; A Armada; R Martínez-Risco; A Pousa; G Trallero.
- 72** **Título del trabajo:** Etiología de las meningitis y encefalitis víricas en España: tipificación molecular de los enterovirus detectados  
**Nombre del congreso:** XIV Congreso de la SEIMC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 05/2010  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



M Cabrerizo; T de Miguel; G Trallero; C Sanchez; I González; JE Echevarria; A Avellón; M Blasco; JM Eiros; I López-Miragaya; MA Marcos; A Martínez-Sapiña; S Melón; A Moreno; J Niubo; MJ Pena; M Pérez-Ruiz; N Rabella; G Rodríguez; M Rodríguez-Iglesias; G Rubio; E Varela; F de Ory.

- 73 Título del trabajo:** Hepatitis E in Spain: an emerging zoonosis?  
**Nombre del congreso:** 4th European Congress of Virology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Como, Italia  
**Fecha de celebración:** 04/2010  
**Entidad organizadora:** European Society of Virology  
M Fogeda; A Avellón; G Trallero; M Cabrerizo; C Schuller de Santos; L García; JE Sanz; E Serrano; A Sanpedro; P Tajada; C García-Arévalo; R Sánchez; JM Echevarria.
- 74 Título del trabajo:** Molecular epidemiology of echovirus 6 in Spain during 2005-2009  
**Nombre del congreso:** 4th European Congress of Virology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Como, Italia  
**Fecha de celebración:** 04/2010  
**Entidad organizadora:** European Society of Virology  
M Cabrerizo; A Otero; T de Miguel; I González; N Rabella; G Rubio; C Pérez; A Moreno; JE Echevarria; G Trallero.
- 75 Título del trabajo:** Estudio virológico y epidemiológico de la circulación de enterovirus en España en la década 1998-2007  
**Nombre del congreso:** X Congreso Nacional de Virología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, España  
**Fecha de celebración:** 06/2009  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA  
G Trallero; A Avellón; A Otero; JE Echevarria; N Rabella; G Rubio; MC Pérez; M Cabrerizo.
- 76 Título del trabajo:** Detección del AgHBs del VHB por 3 sistemas comerciales automáticos en muestras con mutaciones en el determinante "a"  
**Nombre del congreso:** XIII Congreso SEIMC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2008  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
A Avellón; M Cabrerizo; F Fogeda; JM Echevarria.
- 77 Título del trabajo:** Estudio virológico de un caso importado de poliomiелitis postvacunal en España  
**Nombre del congreso:** XIII Congreso SEIMC  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/2008  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica  
M Cabrerizo; A Avellón; T de Miguel; MV Martínez; P Pérez-Breña; G Trallero.

**78 Título del trabajo:** Global Tracking of Individual Echovirus 30 Recombinants; Identifying the Dynamics and Transmission Networks of Human Enteroviruses

**Nombre del congreso:** XV EUROPIC Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sitges, España

**Fecha de celebración:** 05/2008

**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
P Simmonds; EC Leitch; DJ Evans; A MacAdam; J Bendig; P Muir; A Kelly; T Hypia; A Kroes; M Cabrerizo; G Trallero; A Lukashev; J Odoom; J Cardoso; J Cristina; P McMinn.

**79 Título del trabajo:** Molecular epidemiology of meningitis-associated enterovirus detected in Spain during epidemic year 2006

**Nombre del congreso:** XV EUROPIC Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sitges, España

**Fecha de celebración:** 05/2008

**Entidad organizadora:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
M Cabrerizo; JE Echevarria; I González; A Otero; T de Miguel; G Trallero.

**80 Título del trabajo:** Global Tracking of Individual Echovirus 30 Recombinants; Identifying the Dynamics and Transmission Networks of Human Enteroviruses

**Nombre del congreso:** Winter Meeting of ESCV

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Saariselka, Finlandia

**Fecha de celebración:** 03/2008

**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology  
P Simmonds; EC Leitch; DJ Evans; A MacAdam; J Bendig; P Muir; A Kelly; T Hypia; A Kroes; M Cabrerizo; G Trallero; A Lukashev; J Odoom; J Cardoso; J Cristina; P McMinn.

**81 Título del trabajo:** Molecular epidemiology of enterovirus involved in the increase in aseptic meningitis cases occurred in Spain during 2006

**Nombre del congreso:** Winter Meeting of ESCV

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Saariselka, Finlandia

**Fecha de celebración:** 03/2008

**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology  
M Cabrerizo; JE Echevarria; I González; A Otero; T de Miguel; G Trallero.

**82 Título del trabajo:** Paralysis Associated and Contact Spreading of an Imported Recombinant Vaccine Derived Poliovirus in Spain

**Nombre del congreso:** Winter Meeting of ESCV

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Saariselka, Finlandia



**Fecha de celebración:** 03/2008

**Entidad organizadora:** European Society for Clinical Virology

A Avellón; M Cabrerizo; T de Miguel; P Pérez-Breña; MV Martínez; G Trallero.

**83 Título del trabajo:** Desarrollo de técnicas moleculares para el estudio virológico de los casos de poliomielitis postvacunal en España

**Nombre del congreso:** IX Congreso Nacional de Virología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

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

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 04/2007

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA

M Cabrerizo; A Avellón; T de Miguel; P Pérez-Breña; G Trallero.

**84 Título del trabajo:** Epidemiología molecular de un brote de conjuntivitis hemorrágica aguda en España causado por una variante de Coxsackievirus A24

**Nombre del congreso:** IX Congreso Nacional de Virología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

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

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 04/2007

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA

M Cabrerizo; JE Echevarria; A Otero; G Trallero.

**85 Título del trabajo:** Action plan for laboratory containment of wild poliovirus in Spain

**Nombre del congreso:** WHO/EURO Joint Containment-Polio Laboratory Network Meeting

**Tipo evento:** Reunión

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Sant Julians, Malta

**Fecha de celebración:** 02/2007

**Entidad organizadora:** World Health Organization

M Cabrerizo.

## Otras actividades de divulgación

**1 Título del trabajo:** Covid-19 y enfermedades infecciosas ¿sabemos que son?

**Nombre del evento:** Mujeres científicas: charla y coloquio

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 05/2021

**Entidad organizadora:** Red de espacios de igualdad: Lucrecia Pérez

M Cabrerizo.

**2 Título del trabajo:** Virus de la poliomielitis: epidemiología e infección

**Nombre del evento:** Jornada de Conmemoración del 50 aniversario de la vacunación contra la poliomielitis

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 10/2013



**Entidad organizadora:** Instituto de Salud Carlos III  
M Cabrerizo.

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- Título del comité:** Scientific Committee Europic2018  
**Entidad de afiliación:** European Study Group on the Molecular Biology of Picornaviruses  
**Fecha de inicio-fin:** 01/2018 - 06/2018
- Título del comité:** Comisión para la Contención de poliovirus salvajes en los laboratorios  
**Entidad de afiliación:** MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO  
**Fecha de inicio-fin:** 02/2006 - 06/2016
- Título del comité:** Grupo de Trabajo para el Plan Nacional de Erradicación de la Poliomielitis  
**Entidad de afiliación:** MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO  
**Fecha de inicio:** 02/2006

### Organización de actividades de I+D+i

- Título de la actividad:** Conmemoración del 50 aniversario de la vacunación contra la poliomielitis  
**Tipo de actividad:** Jornada científica  
**Entidad convocante:** Instituto de Salud Carlos III  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio-fin:** 10/2013 - 10/2013

**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Duración:** 1 día
- Título de la actividad:** I Dendritic Cells Workshop  
**Tipo de actividad:** Jornada Científica  
**Entidad convocante:** Hospital Universitario de La Princesa  
**Modo de participación:** Organizador  
**Fecha de inicio-fin:** 04/2002 - 04/2002

**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Duración:** 1 día

### Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- Funciones desempeñadas:** Evaluación del proyecto N61 de la ACIP (Actions Concertées InterPasteuriennes) (África)  
**Entidad de realización:** Actions Concertées InterPasteuriennes  
**Ciudad entidad realización:** Dakar, Senegal  
**Fecha de inicio-fin:** 2017 - 2017
- Funciones desempeñadas:** Revisión de artículos para diferentes revistas científicas internacionales  
**Entidad de realización:** J Clini Virol, J Med Virol, Future Virol, Epidemiol and Infection, MEAJO, Virol J, PLONE  
**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2013



- 3 Funciones desempeñadas:** Revisión de proyecto de investigación PICT del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT)  
**Entidad de realización:** Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica  
**Ciudad entidad realización:** Buenos Aires, Argentina  
**Fecha de inicio-fin:** 2010 - 2010

## Otros méritos

### Ayudas y becas obtenidas

- 1 Nombre de la ayuda:** Beca de Investigación  
**Finalidad:** Posdoctoral  
**Entidad concesionaria:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de concesión:** 01/11/2003 **Duración:** 1 año - 7 meses  
**Fecha de finalización:** 19/06/2005  
**Entidad de realización:** Instituto de Salud Carlos III  
**Facultad, instituto, centro:** Centro Nacional de Microbiología
- 2 Nombre de la ayuda:** Beca de Investigación  
**Finalidad:** Posdoctoral  
**Entidad concesionaria:** Fundación Leucemia y Linfoma (F.L.L.) **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de concesión:** 01/03/2001 **Duración:** 2 años - 6 meses  
**Fecha de finalización:** 01/10/2003  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario de La Princesa  
**Facultad, instituto, centro:** Laboratorio de Biología Molecular
- 3 Nombre de la ayuda:** Beca de Investigación  
**Finalidad:** Predoctoral  
**Entidad concesionaria:** Fundación para el Estudio de las Hepatitis Virales **Tipo de entidad:** Fundación  
**Fecha de concesión:** 01/01/1999 **Duración:** 1 año  
**Fecha de finalización:** 31/12/2000  
**Entidad de realización:** Fundación Jiménez Díaz  
**Facultad, instituto, centro:** Unidad de Hepatología
- 4 Nombre de la ayuda:** Beca de Investigación  
**Finalidad:** Predoctoral  
**Entidad concesionaria:** FUNDACION CONCHITA RABAGO DE JIMENEZ DIAZ  
**Fecha de concesión:** 01/01/1995 **Duración:** 4 años  
**Fecha de finalización:** 31/12/1998  
**Entidad de realización:** Fundación Jiménez Díaz  
**Facultad, instituto, centro:** Unidad de Hepatología



## Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** European Society for Clinical Virology (ESCV)  
**Entidad de afiliación:** European Society for Clinical Virology  
**Fecha de inicio:** 2017
- 2 Nombre de la sociedad:** Sociedad Española de Virología (SEV)  
**Entidad de afiliación:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE VIROLOGIA  
**Fecha de inicio:** 2011

## Redes de cooperación

- 1 Nombre de la red:** CIBER de Epidemiología y Salud Pública, P2: PREVCET, grupo 7  
**Identificación de la red:** CIBERESP  
**Entidad/es participante/s:** Instituto de Salud Carlos III ; FISABIO; Fundació Hospital Sant Joan de Déu  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación; Instituciones Sanitarias; Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio:** 2019
- 2 Nombre de la red:** European Non-polio Enterovirus Network  
**Identificación de la red:** ENPEN  
**Entidad/es participante/s:** Laboratorios Europeos de Referencia para Enterovirus  
**Fecha de inicio:** 2017
- 3 Nombre de la red:** Traslational Research Network in Pediatric Infectious Diseases  
**Identificación de la red:** RITIP  
**Entidad/es participante/s:** Instituto de Salud Carlos III ; Hospital Universitario La Paz  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación; Instituciones Sanitarias  
**Entidad de selección:** Instituto de Investigación Sanitaria IdiPAZ  
**Fecha de inicio:** 2017
- 4 Nombre de la red:** NoroNet Network  
**Entidad/es participante/s:** Laboratorios Europeos estudio norovirus  
**Fecha de inicio:** 2016
- 5 Nombre de la red:** Red Nacional de Laboratorios para la Vigilancia de Parálisis Flácida Aguda  
**Entidad/es participante/s:** Hospital Dr Negrín de Las Palmas de Gran Canaria; Hospital Virgen de las Nieves de Granada; Instituto de Salud Carlos III ; Hospital de la Santa Creu  
**Tipo de entidad:** ; Organismo Público de Investigación; Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio:** 2007
- 6 Nombre de la red:** WHO/EURO Polio Laboratory Network  
**Entidad/es participante/s:** Laboratorios Nacionales Europeos para la Vigilancia de Polio  
**Fecha de inicio:** 2007



## Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio a la mejor comunicación libre oral  
**Entidad concesionaria:** Asociación Española de Pediatría      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de concesión:** 06/2017
- 2 Descripción:** Premio a la mejor comunicación libre oral  
**Entidad concesionaria:** Asociación Española de Pediatría      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de concesión:** 06/2016
- 3 Descripción:** Premio a la mejor comunicación libre oral  
**Entidad concesionaria:** Asociación Española de Pediatría      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de concesión:** 06/2014
- 4 Descripción:** Premio a la mejor comunicación libre en póster  
**Entidad concesionaria:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INFECTOLOGIA PEDIATRICA  
**Fecha de concesión:** 03/2014
- 5 Descripción:** Premio a la mejor comunicación en póster  
**Entidad concesionaria:** Sociedad Española de Gastroenterología y Nutrición Pediátrica  
**Fecha de concesión:** 06/1997