

12 DE NOVIEMBRE DE 2024



IV JORNADA INVESTIGACIÓN SANITARIA COMUNIDAD DE MADRID

“Avances y desafíos en el uso secundario de datos sanitarios”

**Hospital Universitario Ramón y Cajal
(Salón de Actos)**

(Calle de Antoniorrobes, 1, 28034, Madrid)

OBJETIVOS

- Difundir a la comunidad científica y divulgar a la sociedad los principales proyectos de investigación basados en la utilización secundaria de datos sanitarios en las áreas de enfermedades de elevada prevalencia y con un alto impacto sobre la población y los servicios sanitarios.
- Poner en valor la importancia de la investigación aplicada y de la innovación en las áreas referidas.
- Describir las sinergias con otros grupos de investigación a nivel regional, nacional e internacional para obtener los objetivos planteados.

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidenta

Laura Barreales Tolosa. FIB HU Ramón y Cajal

Vocales

Cristina de Lorenzo Carretero. Consejería de Sanidad
Mónica de Román Calle. Consejería de Sanidad
Raquel Fraile Pérez. Consejería de Sanidad
Rocío Luque Rodríguez. Consejería de Sanidad
Rosario Ortiz de Urbina. Directora FIB HU La Princesa
Álvaro Roldán López. Consejería de Sanidad
Miguel A. Salinero Fort (secretario). Consejería de Sanidad
Juana Sánchez García. Consejería de Sanidad

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidenta

María Laura García Bermejo. Directora IIS Hospital Ramón y Cajal.

Vocales

Joaquín Arenas Barbero. Director Científico IIS 12 de Octubre
Carmen Ayuso García. Directora IIS Fundación Jiménez Díaz
Ismael Buño Borde. Director IIS. Hospital Gregorio Marañón
Juan Cárdenas Valladolid. Consejería de Sanidad
Julie Ann Chowen King. FIB Hospital Niño Jesús
Isidoro González Álvaro. Director IIS. Hospital La Princesa
Ana Isabel González González. Consejería de Sanidad
José Luis López-Sendón. Director IIS HU La Paz
Mariano Provencio Pulla. Director IIS Hospital Puerta de Hierro Majadahonda
Miguel Ángel Salinero Fort (secretario). Consejería de Sanidad
Elena Urcelay García. Directora IIS Hospital Clínico de San Carlos

MARTES, 12 DE NOVIEMBRE 2024

- 08.15-08.45 **Recepción, Acreditación y Entrega de Documentación**
- 08.45-09.15 **Acto Inaugural**
- 09.15-09.45 **Conferencia Inaugural**
"Big Data y Salud Pública"
- 09.45-11.15 **Mesa 1**
"Progresos y visiones en la gobernanza y uso de datos sanitarios para la investigación"
- 11.15-11.45 **Café**
- 11.45-13.15 **Mesa 2**
"Investigación con datos de salud: una mirada a casos prácticos"
- 13.15-14.30 **Mesa 3**
Comunicaciones Orales
- 14.30-15.30 **Lunch**
- 15.30-17.00 **Mesa 4**
"Nuevas perspectivas en el análisis, ética y protección de datos en investigación sanitaria"
- 17.00-17.20 **Conferencia de Clausura y Entrega de Premios**
"Microbios, metadatos y Salud Global: Retos y oportunidades I+D+i en los IIS"
- 17.20 **Acto de Clausura y Entrega de Premios**

08.15-08.45 **Recepción, Acreditación y Entrega de Documentación**

08.45-09.15 **Acto Inaugural**

Doña Fátima Matute Teresa (Pendiente de confirmar)
Consejera de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Don Carlos Mingo Rodríguez
Gerente del Hospital Universitario Ramón y Cajal

Doña Inmaculada Ibáñez de Cáceres
Directora General de Investigación y Docencia de la Consejería de Sanidad

Doña Laura Barreales Tolosa
Presidenta del Comité Organizador

Doña María Laura García Bermejo
Presidenta del Comité Científico

09.15-09.45 **Conferencia Inaugural** **"Big Data y Salud Pública"**

Enrique Bernal Delgado, MD, PhD
Ciencia de Datos para la Investigación en Servicios y Políticas.
Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud

09.45-11.15

Mesa 1

"Progresos y visiones en la gobernanza y uso de datos sanitarios para la investigación"

Moderador

Miguel A. Salinero Fort, MD, PhD

Responsable Gestión Conocimiento, Ciencia abierta y Ciudadana (Ac3). Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Ponentes

Mercedes Alfaro Latorre, MD, PhD

Subdirectora General de Información Sanitaria. Ministerio de Sanidad

José María Veganzones Alonso-Cortés, MD, PhD

Subdirector de Salud Digital. Consejería de Digitalización de la Comunidad de Madrid

Álvaro Roldán López

Subdirector General de Investigación Sanitaria y Documentación. Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Joaquín Arenas Barbero, PhD

Director científico del Instituto de Investigación Sanitaria Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid

Pedro Carrascal Rueda

Director General de la Plataforma de Organizaciones de Pacientes

11.15-11.45

Café

11.45-13.15

Mesa 2

"Investigación con datos de salud: una mirada a casos prácticos"

Moderadora

Ana Isabel González González, MD, PhD

Responsable Área de Fomento de la Innovación e Internacionalización de la Investigación Sanitaria. Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Ponentes

"Detección de artefactos en dispositivos médicos conectados en UCI pediátrica utilizando IA"

Andrés Castillo Sanz, MD, PhD

Hospital Universitario Niño Jesús. Madrid

"Inteligencia artificial aplicada a la oncología médica: resultados del proyecto CLARIFY"

María Torrente Regidor, MD, PhD

Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda. Madrid

"Propuesta de Metodología de Evaluación de Calidad del Dato en Proyectos de Investigación de Medicina Personalizada: Proyecto INGENI"

Paula Rubio Mayo, PhD

Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid

"Antiagregantes plaquetarios y quimioprevención del cáncer digestivo: Un estudio con datos de vida real, allá donde los ensayos clínicos no llegan"

Francisco de Abajo Iglesias, MD, PhD

Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Madrid

"Fenotipado estandarizado y reproducible mediante análisis y herramientas distribuidas en la Red de Análisis de Datos e Interrogación del Mundo Real (DARWIN EU®)"

Daniel Prieto Alhambra, MD, PhD

Professor of Pharmaco- and Device Epidemiology. Universidad de Oxford. Reino Unido

13.15-14.30

Mesa 3

Comunicaciones Orales

14.30-15.30 Lunch

15.30-17.00 **Mesa 4**
"Nuevas perspectivas en el análisis, ética y protección de datos en investigación sanitaria"

Moderadora

Carlos Escobar Cervantes, PhD, MD
Servicio de Cardiología Hospital Universitario La Paz.Madrid.

Ponentes

"Investigación y uso del dato sanitario"
Federico de Montalvo Jääskeläinen, PhD
Vicepresidente 2º de la Asociación Española de Derecho Sanitario

"Técnicas Avanzadas en el Análisis de Datos en Investigación Clínica"

Miguel Ángel Sicilia Urbán, PhD
Catedrático de Ciencias de la Computación UAH.
Alcalá de Henares. Madrid. Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS)

"Consideraciones éticas en la Investigación con Datos de Pacientes"
Sara Degli-Esposti, PhD
Investigadora científica en Ética e Inteligencia Artificial.
Instituto de Filosofía del Consejo Superior de Investigaciones Científicas

"Lo que todo lector debería saber sobre los estudios que utilizan datos de la Historia Clínica Electrónica"
Noelia García Barrio, PhD
Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

"Empresas intermediarias de datos"
Fernando Martín Sánchez, MD, PhD
Subdirector Gerente Hospital Universitario La Paz
(Informática médica-Estrategia digital-Innovación)

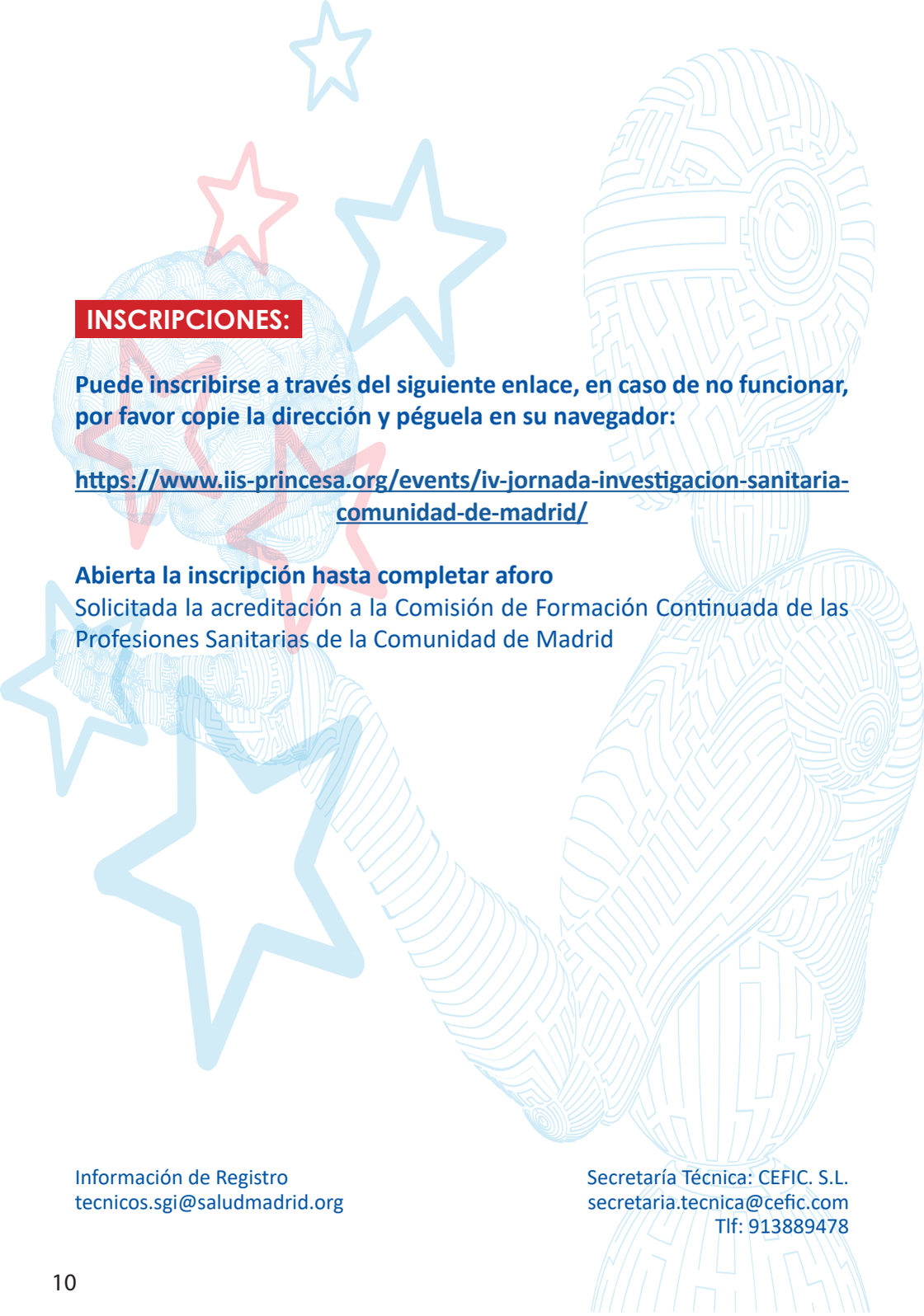
17.00-17.20 **Conferencia de Clausura**
"Microbios, metadatos y Salud Global: Retos y oportunidades I+D+i en los IIS"

Teresa M. Coque, PhD, ISAC Fellow
Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS)

17.20 **Acto de Clausura y Entrega de Premios**

Álvaro Roldán López
Subdirector General de Investigación Sanitaria y Documentación. Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid

Inmaculada Ibáñez de Cáceres, PhD
Directora General de Investigación y Docencia.
Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid



INSCRIPCIONES:

Puede inscribirse a través del siguiente enlace, en caso de no funcionar, por favor copie la dirección y péguela en su navegador:

<https://www.iis-princesa.org/events/iv-jornada-investigacion-sanitaria-comunidad-de-madrid/>

Abierta la inscripción hasta completar aforo

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid

Información de Registro
tecnicos.sgi@saludmadrid.org

Secretaría Técnica: CEFIC. S.L.
secretaria.tecnica@cefic.com
Tlf: 913889478

NORMAS COMUNICACIONES ORALES

IV JORNADA DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE LA COMUNIDAD DE MADRID

Avances y desafíos en el uso de datos de salud con finalidad investigadora

1. Objeto y descripción de la convocatoria

Las Jornadas de Investigación Sanitaria de la Comunidad de Madrid se han convertido en un **foro de encuentro anual de referencia para los profesionales sanitarios y la ciudadanía**. En estas jornadas, prestigiosos investigadores e investigadoras presentan actualizaciones y resultados de relevancia en contextos de investigación e innovación sanitaria integrados en planes estratégicos de la Consejería de Sanidad, que son además discutidos por moderadores y público diverso, enriqueciendo las conclusiones y mensajes importantes derivados de estas Jornadas.

El propósito de esta actividad es **poner en valor la actividad investigadora que se desarrolla en el seno de los centros sanitarios y la contribución al conocimiento y a la mejora de la salud que se hace desde la Fundaciones de Investigación Biomédica y los Institutos de Investigación Sanitaria de la Comunidad de Madrid, y acercarla a la ciudadanía**. La IV Jornada que celebraremos el próximo 12 de noviembre, nos ofrecerá una nueva oportunidad para esa puesta en valor de la investigación y la innovación madrileñas.

2. Áreas temáticas

En su cuarta edición la jornada tiene como objetivo la **actualización y discusión sobre los “Avances y desafíos en el uso de datos de salud con finalidad investigadora”** pudiéndose participar a través del envío de **expresiones de interés** que se podrán incluir en **9 áreas temáticas distintas**:

- Real World Data o Real World Evidence
- Inteligencia Artificial
- Normalización e interoperabilidad de datos sanitarios
- Uso de bases de datos clínico-administrativas como BIFAP, SIDIAP, etc.
- Experiencias con empresas intermediarias de datos.
- Validación de datos.
- Aspectos jurídicos y de bioética.
- Investigación traslacional realizada sobre modelos experimentales “in vivo” o “in vitro” que usen datos sanitarios.
- Cualquier otro aspecto relacionado con la investigación en torno al dato sanitario.

Aquellas expresiones de interés que cumplan con la normativa que se detalla a continuación y que sean seleccionadas por el comité de selección, siguiendo los criterios de evaluación también detallados, se presentarán en formato **comunicación oral** en una jornada de carácter divulgativo.

3. Normas generales

3.1. *Publicación previa.*

Las comunicaciones enviadas a la jornada no deben haber sido publicadas previamente.

3.2. *Ética y consentimientos informados.*

- Los estudios realizados con pacientes o personal voluntario requieren la aprobación del Comité ético y el consentimiento informado. Cuando un autor o autora desee incluir datos de los casos u otra información personal, o imágenes de los y las pacientes y de otras personas, deberá obtener los permisos, consentimientos y cesiones apropiados, e incluir a los pacientes y ciudadanos en agradecimientos.
- El autor/a deberá conservar los consentimientos por escrito, pero no es necesario que envíe copias de estos al congreso.
- En el desarrollo de la investigación de las comunicaciones se deben seguir las normas éticas del Comité de experimentación humana/animal responsable. Los autores/as deben contar con la aprobación del Comité ético de investigación y debe haber superado unos mínimos de calidad y rigurosidad científica, avalados por la Comisión de Investigación del centro u otro estamento determinado por Fundación/IIS.

4. Normas de elaboración de las expresiones de interés para comunicación

4.1. *Trabajos anonimizados*

No deben aparecer los datos personales correspondientes a la autoría y procedencia/centro de trabajo en el título, resumen ni en el desarrollo de la expresión de interés presentada. En caso de aparecer, la solicitud será denegada de forma automática.

4.2. *Propuesta*

Todas las propuestas deberán constar de los siguientes apartados:

- ✓ **Título:** debe ser breve y específico sin abreviaturas.
- ✓ **Resumen:**

No debe superar las 300 palabras.

Se permite incluir gráficos, tablas y figuras.

Utilizar abreviaturas básicas y separar resultados numéricos adecuadamente.

Debe incluir los siguientes apartados: (i) Introducción, (ii) Objetivos, (iii) Material y Métodos, (iv) Resultados, (v) Conclusiones.

✓ **Desarrollo de la expresión de interés**

No debe superar las 1500 palabras.

Se permite incluir gráficos, tablas y figuras

Debe incluir los siguientes apartados: (i) Estado del arte y antecedentes, (ii) Objetivos, (iii) Material y Métodos, (iv) Resultados, (v) Discusión (vi) Conclusiones, (vii) Agradecimientos (si procede) y (viii) Bibliografía

5. Autorías

- Indicar con nombre completo, apellidos, y correo electrónico en el formato: "Nombre Apellido1 Apellido2".
- No usar mayúsculas y evitar duplicaciones.
- Las autorías deben cumplir los criterios del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas (ICMJE)
- El autor o autora principal será la persona responsable del trabajo y quien presente la ponencia.
- El autor o autora principal deberá realizar su inscripción en el congreso antes del 21 de octubre de 2024.

6. Envío y plazo de expresiones de interés para comunicación

Las expresiones de interés de las comunicaciones orales deberán ser remitidas por correo electrónico a la Unidad de Divulgación Científica de la Subdirección General de Investigación Sanitaria (tecnicos.sgi@salud.madrid.org). Deberá incluirse el **área o modalidad temática** en que se encuadra la comunicación.

El plazo de presentación de las expresiones de interés se abre el día 12 de septiembre de 2024 y concluye el día 11 de octubre de 2024

7. Procedimiento de resolución de la convocatoria

Todas las comunicaciones serán evaluadas por un **comité de revisión por pares** que seguirá criterios específicos de calidad científica y relevancia.

La Resolución de la convocatoria y su comunicación a los candidatos/as cuyas expresiones de interés hayan sido seleccionadas para ser presentadas como comunicación oral, tendrá lugar con anterioridad al 28/10/2024.

Todas las expresiones de interés seleccionadas por el comité serán presentadas en formato comunicación oral durante la jornada divulgativa e, independientemente de su tipología, recibirán un **certificado digital**.

La selección será realizada por el comité de revisión, teniendo en cuenta los criterios de originalidad, pertinencia, aplicabilidad y claridad expositiva para la ciudadanía.

8. Normas de elaboración para presentación de las comunicaciones orales

Las comunicaciones orales seleccionadas serán presentadas a lo largo de la IV Jornada de Investigación Sanitaria de la Comunidad de Madrid, que tendrá lugar el próximo día **12 de noviembre, en el Salón de Actos del Hospital Universitario Ramón y Cajal**.

Deberá utilizarse el **lenguaje divulgativo** de acuerdo con el público, profesionales sanitarios y ciudadanía en general, al que va dirigida la jornada.

La comunicación oral, que será conducida por el investigador/a principal de la propuesta, contará con 8 minutos de presentación y 2 minutos de preguntas.

Se proporcionará un modelo de plantilla para realizar y unificar las presentaciones, pudiéndose utilizar un máximo de 10 diapositivas.

9. Otras consideraciones.

La presentación de la expresión de interés supone la aceptación y cumplimiento sin reserva y excepción alguna de todas las bases y condiciones de la esta convocatoria. Asimismo, los y las solicitantes se comprometen a aceptar sin reservas la decisión del comité de revisión, la cual no podrá ser revocada en ningún caso a instancia de los y las solicitantes.