



*12 Y 13
DE NOVIEMBRE
DE 2024*

XIII

**PALACIO
DE CONGRESOS
CIUDAD DE OVIEDO**

XIII JORNADAS NACIONALES DE FARMACOVIGILANCIA



Lunes, 11 de noviembre

21:00 h. **Cena de bienvenida: Sidrería Tierra Astur El Vasco**

Martes, 12 de noviembre

08:30 h. **Acreditación.**

09:00 h. **Inauguración Jornadas.**

09:30 h. **Mesa 1: Inteligencia artificial en el ámbito sanitario.**

Desarrollo de la inteligencia artificial y aplicaciones en el campo sanitario y en farmacovigilancia. Inteligencia artificial asociada al diagnóstico de imagen y a texto. Los problemas de seguridad y confidencialidad.

Moderador:

D. Francisco José Araujo Rodríguez. Centro Andaluz de Farmacovigilancia.

Ponentes:

D. Antonio Bahamonde Rionda. Catedrático de la Universidad de Oviedo del área de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.

D. Iván Maray Mateos. Farmacéutico Hospitalario del Hospital Universitario Central de Asturias.

D. Antonio Velasco. Jefe de Plataformas Tecnológicas y Datos de ASTRAZENECA.

Dña. Ana López de la Rica Manjavacas. Jefa adjunta de Departamento de Medicamentos de Uso Humano de la AEMPS. Representante en el HMA/EMA Big DATA Steering Group.

11:00 h. **Café de trabajo.**

11:30 h. **Mesa 2: Estrategias e innovación en la notificación de sospechas de RAM.**

Análisis de la situación actual, debilidades del sistema y opciones de mejora. Innovación en el sistema de notificación en los distintos ámbitos de la farmacovigilancia.

Moderador:

D. Eduardo Fernández Quintana. Centro de Farmacovigilancia de Canarias.

Ponentes:

Dña. Cristina Fernández Fernández. Jefa de la Unidad de Identificación de Riesgos. División de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. AEMPS.

Dña. María Fernández Prada. Jefa Servicio Medicina Preventiva Hospital Álvarez-Buylla de Mieres.

Dña. Judith García Vilalta. Persona de contacto Local de Farmacovigilancia de AMGEN.

D. Andoni Lorenzo Garmendia. Presidente del Foro Español de Pacientes.



13:00 h.

COMUNICACIONES ORALES.

Mesa 1: Inteligencia artificial en el ámbito sanitario

Moderador:

D. Francisco José Araujo Rodríguez. Centro Andaluz de Farmacovigilancia.

REVISIÓN DEL ESTADO DEL ARTE DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA PREDICCIÓN Y PREVENCIÓN DE PROBLEMAS DE SALUD RELACIONADOS CON LOS MEDICAMENTOS

V. Gómez Segura, M. Bretones, G. Solís Diez, E. Lizano, S. Aussó Trias

UTILIDAD DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA DETECCIÓN DE INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS

C. Pérez Menéndez-Conde, A. Martínez García, M. Vélez-Díaz-Pallarés, R. Pintor Recuenco, E. Gómez de Salazar López de Silanes, A. Álvarez Díaz

DETECCION AUTOMATIZADA DE PACIENTES HOSPITALIZADOS CON ALTO RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS: RESULTADOS PRELIMINARES

E. Montané Esteva, O. Hladun Alvaro, G. de la Rosa Loppacher, P. Novales Herbera, A. Cia Hidalgo, J. M. Mòdol Deltell

Mesa 2: Estrategias e innovación en la notificación de sospechas de RAM

Moderador:

D. Eduardo Fernández Quintana. Centro de Farmacovigilancia de Canarias.

COMITE CORPORATIVO DE FARMACIA: NUEVO ALIADO EN FARMACOVIGILANCIA

M. González Ruiz, A. Serrano Arguello, D. Z. Cuéllar Gómez, I. Mazón Maraña, F. Pérez Hernández, M. I. Priede Díaz

NOTIFICACIÓN DE PARADA CARDIORRESPIRATORIA DURANTE LA SEGUNDA INFUSIÓN DE BRENTUXIMAB-VEDOTINA

M. B. De la Nogal Fernández, M. E. García Mayo, R. M. González Franco, N. Álvarez Núñez, M. J. Valbuena Rodríguez, C. Cuenca Aprell

MARIBAVIR EN EL TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN POR CITOMEGALOVIRUS REFRACTARIA

P. Suarez Casillas, M. Falcón Cubillo, M. Mejias Trueba, F. J. Araujo Rodríguez

14:00 h.

Comida de trabajo.

15:30 h.

Mesa 3: Farmacoepidemiología y sus bases de datos.

La farmacoepidemiología y el interés de las bases de datos para la realización de estudios de farmacovigilancia. Principales bases de datos en España. Evolución y perspectivas de futuro.

Moderador:

D. Mario González Ruiz. Centro de Farmacovigilancia Cantabria.

Ponentes:

D. Juan José Carreras Martínez. Responsable en el Área de Investigación en vacunas en Fundació Fisabio. Asesor especializado del Centro de Farmacovigilancia de la Comunitat Valenciana.

Dña. Rosa Morros Pedrós. Responsable de la Unidad de Estudios del Medicamento del IDIAPJGol.



D. Miguel Ángel Macia Martínez. Coordinador del Programa BIFAP.
División de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. AEMPS.

Dña. Lucía de Cea Soriano. Farmacoepidemióloga. Departamento de
Salud Pública y Materno-infantil. Facultad de Medicina de la Universidad
Complutense de Madrid (UCM).

17:00 h. **Ponencia: Inteligencia artificial y perspectivas de aplicación en sanidad.**

Dr. Peter Arlett. Head of Data Analytics and Methods Taskforce European
Medicines Agency (EMA).

21:30 h. **Cena de gala: Hotel de La Reconquista**

Miércoles, 13 de noviembre

09:00 h. **Mesa 4: Comunicación y difusión en el ámbito sanitario y en farmacovigilancia.**

El desarrollo de vías de difusión y canales de comunicación, tanto a profesionales sanitarios como ciudadanía, desde los métodos tradicionales hasta las nuevas vías de comunicación. El papel de las redes sociales en la comunicación de temas de salud.

Moderadora:

Dña. Gabriela Elizondo Rivas. Centro de Farmacovigilancia de Navarra.

Ponentes:

Dña. Amparo Gil López-Oliva. Centro de Farmacovigilancia de Madrid.

Dña. Raquel Gutiérrez Machín. Unidad de Comunicación y Gestión de Riesgos.
División de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia.
Departamento de Medicamentos de Uso Humano. AEMPS.

D. Guillermo Martín Melgar. Farmacéutico. Farmacéutico, divulgador
sanitario en redes sociales bajo el pseudónimo de @farmacia_enfurecida.

D. Oriol Güell Domínguez. Redactor de temas sanitarios del periódico El País.

10:30 h. **COMUNICACIONES ORALES.**

Mesa 3: Farmacoepidemiología y sus bases de datos

Moderador:

D. Mario González Ruiz. Centro de Farmacovigilancia Cantabria.

INCIDENCE OF GUILLAIN-BARRÉ SYNDROME WITHIN A 42-DAY RISK WINDOW
FOLLOWING COVID-19 VACCINATION AND COVID-19 INFECTION

E. Correcher-Martínez, S. P. Viciado Mata, A. Urchueguía Fornes, J. Díez Domingo,
J. J. Carreras Martínez

EVALUACIÓN DEL AUMENTO DE FRACTURAS VERTEBRALES MÚLTIPLES TRAS EL
CESE DE DENOSUMAB Y OTROS ANTIOSTEOPORÓTICOS: UN ESTUDIO OBSERVACIONAL
COMPARATIVO

M. Martín Pérez, B. Sánchez Delgado, P. García Poza, E. Martín Merino



RIESGO DE HOSPITALIZACIÓN POR FALLO RENAL AGUDO EN LA COMBINACIÓN TRIPLE WHAMMY CON METAMIZOL O CON ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS

D. M. Calvo Barbado, L. C. Saiz, L. Leache, M. C. Celaya, M. Gutiérrez-Valencia, J. Erviti

Mesa 4: Comunicación y difusión en el ámbito sanitario y en farmacovigilancia

Moderadora:

Dña. Gabriela Elizondo Rivas. Centro de Farmacovigilancia de Navarra.

INFLUENCIA DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN EN LA NOTIFICACIÓN DE REACCIONES ADVERSAS A MEDICAMENTOS

M. V. Santiago Nieto, A. Gil Valiño

ESTRATEGIAS DIGITALES PARA LA COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN DE LA FARMACOVIGILANCIA

G. Elizondo Rivas, C. de Agapito Vicente, A. Baltasar García

EMPODERAMIENTO DE LOS PACIENTES EN FARMACOVIGILANCIA

E. Estebanell Edo, I. Arribas Alfageme, J. Fernández Romero, D. Javierre Hernández, X. Marfà Pons

11:30 h. **Café de trabajo.**

12:00 h. **Ponencia: Farmacovigilancia resiliente: vacunas COVID-19.**

Dña. Edurne Lázaro Bengoa. Jefa División de la División de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. Departamento de Medicamentos de Uso Humano. AEMPS.

13:00 h. **Entrega de premios.**

13:30 h. **Clausura de las Jornadas.**



ORGANIZA



SECRETARÍA TÉCNICA

CADE Comunicación - jornadasfarmacovigilancia@cadecomunicacion.org - 984 194 439