

JORNADAS REGIONALES DE FARMACIA HOSPITALARIA 2026

Estado actual y desafíos futuros



Organiza

Avalan



Auspician



“Farmacia hospitalaria en la era digital: inteligencia, trazabilidad y valor en salud”

Jornadas Regionales AAFH – Región Cuyo

 Ciudad de Juana Koslay- San Luis

 5 de junio

Inteligencia Artificial en Farmacia Hospitalaria

Estado actual y desafíos futuros

Organiza:

Asociación Argentina de Farmacéuticos de Hospital (AAFH)

Auspician:

Hospital Central Dr. Ramón Carrillo

Ministerio de Salud de San Luis

Universidad Nacional de San Luis

08:30 – 09:00 | Acreditación e inscripción

Espacio de encuentro inicial e intercambio entre participantes.

09:00 – 09:30 | Acto de apertura institucional

- Palabras de bienvenida - Director del Hospital Central Ramón Carrillo: Dr Adolfo Sanchez de Leon
- Palabras de bienvenida – Presidenta de la AAFH: Farm. Esp. Giannina Cinqui
- Representante del Ministerio de Salud de la Provincia de San Luis

Bloque 1 – Farmacia Hospitalaria: diagnóstico y proyección

09:30 – 10:15

¿Dónde estamos hoy?

Estado de situación de la Farmacia Hospitalaria

Farm Esp María Marta Balda - AAFH

- Presentación de los resultados de la encuesta
- Análisis de la realidad actual de los servicios de farmacia hospitalaria
- Principales brechas, fortalezas y desafíos

10:15 – 11:00

¿Hacia dónde vamos?

Horizontes y plan estratégico

Farm Esp Giannina Cinqui - AAFH

- Transformación digital en farmacia hospitalaria
- Seguridad del paciente y calidad asistencial
- Nuevos roles del farmacéutico hospitalario
- La Inteligencia Artificial como herramienta de apoyo a la gestión y la toma de decisiones

11:00 – 11:30 | Pausa – Café

Bloque 2 – Experiencias regionales

11:30 – 11:50

 **Evaluación de Tecnologías Sanitarias - la experiencia de la AETS en Mendoza**

Farm Jorgelina Alvarez - Agencia provincial de ETS - Mendoza

11:50 – 12:10

 **Evaluación de tecnología sanitaria en un hospital de alta complejidad**

Farm Esp Marcela Rousseau - Hospital Garrahan - CABA

12:10 – 12:30

 **Importación de medicamentos**

Farm Antonella Dellamaggiore - Dirección de Farmacología - Mendoza

12:30 – 12:50

 **Gestión de riesgo aplicada a la dispensación de citostáticos para administración intratecal**

Farm Mariela Camargo - Hospital Ramón Carrillo - San Luis

12:50 – 13:30 espacio para preguntas e intercambio

13:30 – 14:00 | Almuerzo

Bloque 3 – Inteligencia Artificial aplicada a la Farmacia Hospitalaria

14:00 – 17:00

14:00 – 16:30 | Taller

 **Inteligencia Artificial en Farmacia Hospitalaria: del concepto a la práctica, herramientas, casos reales y oportunidades de implementación**

Farm. Martin Silveira y Farm. Claudio Bonel

Contenidos:

- ¿Qué es la Inteligencia Artificial y qué no es en salud?
- Tipos de IA relevantes para la farmacia hospitalaria y sus aplicaciones actuales
- Límites, riesgos y consideraciones éticas
- El rol del farmacéutico hospitalario frente a la IA
- Herramientas de IA aplicables a la práctica diaria
- Automatización de tareas administrativas y de gestión
- Apoyo a la elaboración de protocolos y guías
- Análisis de datos para mejora de la calidad y la seguridad del paciente
- Cómo comenzar a implementar IA en hospitales:
 - Requisitos mínimos
 - Trabajo interdisciplinario
 - Seguridad, validación y trazabilidad de la información
- Competencias futuras del farmacéutico hospitalario

16:30 – 17:00 | Espacio de intercambio y debate

IA en la Farmacia Hospitalaria: desafíos y próximos pasos

- Preguntas del público
- Debate abierto
- Reflexiones finales

17:00 | Cierre de la jornada

- Conclusiones
- Agradecimientos institucionales