



Talleres Prácticos de competencias digitales en Inteligencia Artificial para profesionales sanitarios

Sala de formación del Servicio de Farmacia HUNSC

(planta -1 Ed. hospitalización)

23 de junio de 2026 de 15:45h-17:15h

DIRIGIDO A

Farmacéuticos Hospitalarios y especialistas en Oncología interesados en mejorar sus competencias digitales relacionadas con la inteligencia artificial generativa y su aplicación en su práctica clínica e investigadora.

OBJETIVOS

El taller tiene como objetivo desarrollar competencias prácticas en el uso de inteligencia artificial aplicada a la oncología clínica. Los participantes aprenderán a utilizar herramientas de IA para analizar literatura científica, sintetizar evidencia y apoyar la actualización de protocolos oncológicos. Se trabajará en la mejora de la toma de decisiones basada en evidencia y en la optimización de procesos entre oncólogos y farmacéuticos. Finalmente, se aplicarán los conocimientos en ejercicios prácticos orientados a la revisión y mejora de protocolos clínicos reales

Importante: Llevar ordenador.

PROGRAMA DETALLADO

15:45h - 17:15h Taller Práctico Oncología en IA: rediseñando protocolos para una práctica en evolución

Ponentes: Dr. Alfredo Montero y Dr. Yared González

METODOLOGÍA:

- *Búsqueda bibliográfica con IA: identificación y análisis de evidencia relevante.*
- *Actualización científica: integración de nueva evidencia en protocolos.*
- *Uso de documento estructurado: aplicación de plantilla estandarizada.*
- *Caso práctico: aplicación en un caso clínico real o simulado.*

Patrocinador del evento:

