



Excelencia Diagnóstica con Patología Digital

4 de marzo de 2025

Universidad de Navarra (Salón de Actos - Edificio de Ciencias)

PROGRAMA

- 14:00 - 15:00 h** **Cocktail**
Espacio inicial para recibir a los asistentes en un ambiente distendido que fomente el networking entre profesionales sanitarios, facilitando el intercambio de experiencias y expectativas sobre la jornada.
- 15:00 - 15:15 h** **Bienvenida**
Representación de Roche y representación de Dirección CUN
Intervención inaugural por parte de los organizadores y anfitriones de la jornada, en la que se presentará el propósito del evento, los ponentes y una visión general sobre la importancia de la excelencia diagnóstica con patología digital.
- 15:15 - 15:30 h** **Objetivos de la Jornada**
Ponente: Dra Lola Lozano
Exposición clara y breve de los objetivos específicos del encuentro: impulsar el conocimiento sobre patología digital, explorar su impacto en el diagnóstico y promover el debate sobre su implementación en la práctica clínica.
- 15:30 - 15:50 h** **Papel actual y futuro de los algoritmos en patología digital**
Ponente: Dr. José Aneiros
Análisis del papel clave que juegan los algoritmos de inteligencia artificial en la patología digital actual. Se explorarán las aplicaciones actuales, así como el análisis automatizado de tejidos, y las perspectivas futuras, incluyendo el aprendizaje profundo para diagnósticos más precisos.
- 15:50 - 16:10 h** **Patología Computacional. Otra forma de comprender el cáncer y su microambiente**
Ponente: Dr. Carlos De Andrea
El ponente abordará cómo las técnicas computacionales avanzadas están transformando nuestra comprensión del cáncer. Se profundizará en el análisis de datos digitales para estudiar las interacciones entre el tumor y su microambiente, mejorando el diagnóstico y personalización del tratamiento.



- 16:10 - 16:30 h** **Excelencia & eficiencia operacional de la Patología Digital**
Ponente: Dr. José Echeveste
Discusión sobre cómo la digitalización en patología está optimizando los flujos de trabajo en los laboratorios, reduciendo los tiempos de diagnóstico y garantizando una mayor precisión en los informes, alineando la excelencia médica con la eficiencia operativa.
- 16:30 - 17:00 h** **Discusión de casos reales en Patología Digital**
Ponentes: Dr. Jose Echeveste y Dr. Jose Aneiros
Presentación interactiva de casos clínicos reales que han utilizado herramientas de patología digital. Se destacarán los beneficios, los desafíos encontrados y las lecciones aprendidas en la implementación de estas tecnologías en entornos clínicos.
- 17:00 - 17:30 h** **Caso real de la utilización de la Patología Digital en Colombia: Proyecto Gloria**
Ponente: Dr. Andrés Mosquera
El ponente abordará cómo la patología digital puede ayudar a detectar en menos tiempo y con mejor calidad, en Colombia, donde la mayor parte de los profesionales de la salud están en las grandes ciudades y donde no llega el diagnóstico a todas las partes.
- 17:30 - 17:50 h** **Mesa redonda. Dudas, Retos & Oportunidades**
Ponentes: Dr. Jose Echeveste, Dr. Jose Aneiros, Dr. Carlos De Andrea, Dr. Andrés Mosquera y Dra Lola Lozano
Un espacio abierto para la discusión entre expertos y asistentes. Se explorarán los retos prácticos, las barreras de implementación, y las grandes oportunidades que ofrece la patología digital para mejorar los diagnósticos y la atención al paciente.
- 17:50 - 18:00 h** **Conclusiones & Cierre**
Ponentes: Dra Lola Lozano
Resumen de los puntos más destacados de la jornada, resaltando las ideas clave, las oportunidades de mejora y los próximos pasos a considerar para impulsar la excelencia diagnóstica mediante la patología digital.

ORGANIZA: Departamento de Anatomía Patológica CUN PAMPLONA

PATROCINA: ROCHE DIAGNOSTICS SL