

26 FEBRERO DE 2026

10:30 h Bienvenida y entrega documentación

Sesión 1: Interpretando el genoma: claves para la práctica clínica diaria

Moderadores: Francesc Balaguer, Barcelona y Rodrigo Jover, Alicante

11:00-11:30h Fundamentos de genética y tecnología actual de estudio genético. **José Luis Soto, Elche**

11:30-12:00h Asesoramiento genético y hallazgos incidentales. **Lorena Moreno, Barcelona**

12:00-12:30h Variantes de moderada penetrancia y formas recesivas. **Clara Ruiz, Santiago de Compostela**

12:30-13:00h Taller práctico: interpretación de resultados. **José Luis Soto, Elche, Lorena Moreno, Barcelona y Clara Ruiz, Santiago de Compostela**

13:00-14:30h Comida

Sesión 2: Lo que no puedes pasar por alto "Actualización de las consultas de alto riesgo"

Moderadores: María Pellisé, Barcelona y Luis Bujanda, San Sebastián

14:30-15:00h Novedades en el síndrome de Lynch. **Francesc Balaguer, Barcelona**

15:00-15:30h Novedades en cáncer gástrico hereditario. **Maite Herráiz, Pamplona**

15:30-16:00h Vigilancia del síndrome de poliposis serrada. **Sabela Carballal, Barcelona**

16:00-16:30h Poliposis adenomatosa con estudio genético germinal negativo. **Rodrigo Jover, Alicante**

16:30-17:00h Pausa café

Sesión 3: De la teoría a la práctica: resolviendo casos complejos

Moderadores: Rodrigo Jover, Alicante y María Pellisé, Barcelona

17:00-17:30h Del caso a la práctica: retos en síndrome de Lynch. **Francesc Balaguer, Barcelona**

17:30-18:00h Casos complejos en cáncer gástrico hereditario: ¿qué harías tú?. **Maite Herráiz, Pamplona**

18:00-18:30h Cáncer pancreático hereditario: discusión interactiva de casos. **Luis Bujanda, San Sebastián**

18:30-19:00h PAF: vigilancia estómago. **María Pellisé, Barcelona**

Fin de jornada

20:30-0:00h Cena