



CURSO DE CANCER HEREDITARIO

Enero - Diciembre 2025

Organiza:

SEOM
Sociedad Española
de Oncología Médica



Fundación
SEOM

Directores:

Dr. Pedro Pérez Segura. Servicio de Oncología Médica. Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid.
Dr. Ignacio Blanco Guillermo. Servicio de Genética Clínica. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Badalona.

Coordinación con el programa SEOM de formación de residentes:

Dra. Ana Beatriz Sánchez Heras. Servicio de Oncología Médica. Hospital General Universitario de Elche, Alicante.

Fundamentos en cáncer hereditario y síndromes de alta prevalencia

ENE 2025 - MAY 2025

Tema 1
27 enero - 16 febrero

Bases moleculares del cáncer hereditario
Dr. Miguel de la Hoya.
Laboratorio de Oncología Molecular
Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Tema 2
17 febrero - 9 marzo

Diagnóstico genético
Dr. José Luis Soto.
Unidad de Genética Molecular
Hospital Universitario de Elche, Alicante.

Tema 3
10 marzo -30 marzo

Cáncer de mama y ovario hereditario
Dra. Mara Cruellas.
Servicio de Oncología Médica
Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.

Tema 4
31 marzo - 20 abril

Cáncer colorrectal hereditario
Dra. Carmen Guillén.
Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.

Tema 5
21 abril - 11 mayo

Asesoramiento genético
Dr. Ignacio Blanco.
Servicio de Genética Clínica
Hospital Universitario Germans Trias i Pujol, Barcelona.

Examen final: 12 mayo - 18 mayo

Implicaciones terapéuticas en cáncer hereditario y síndromes poco prevalentes

SEPT 2025 - DIC 2025

Tema 1
1 septiembre - 21 septiembre

Cáncer digestivo no colorrectal hereditario
Dr. Santiago González de Santiago.
Servicio de Oncología Médica
Complejo Hospitalario de Cáceres

Tema 2
22 septiembre - 12 octubre

Tumores neuroendocrinos hereditarios
Dra. Mercedes Robledo.
Grupo de Cáncer Endocrino Hereditario CNIO, Madrid.

Tema 3
13 octubre - 2 noviembre

Cáncer renal hereditario
Dr. Rafael Morales
Sección de Oncología Médica
Hospital La Mancha Centro, Ciudad Real

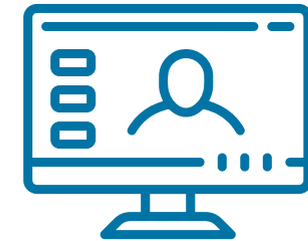
Tema 4
3 noviembre - 23 noviembre

Síndromes de predisposición hereditaria con presentación cutánea
Dr. Alex Teulé.
Instituto Catalán de Oncología
Hospital Duran i Reynals, Barcelona

Tema 5
24 noviembre - 14 diciembre

Nuevas implicaciones terapéuticas en cáncer hereditario
Dra. Raquel Andrés.
Servicio de Oncología Médica
Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza.

Examen final: 15 diciembre - 21 diciembre



Cáncer Hereditario, CSUR, ERN, XUECs y más.

Dr. Ignacio Blanco Guillermo

Coordinador – Programa de Asesoramiento y Genética Clínica.
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona (Barcelona)

OBJETIVOS Y METODOLOGÍA

Dirigido a:

Oncólogos y otros profesionales de ciencias de la salud que deseen especializarse o actualizar conocimientos en el área del cáncer hereditario.

Objetivo del curso:

Reforzar el conocimiento sobre los aspectos más relevantes en cáncer hereditario y así contribuir a mejorar la identificación, el manejo clínico y la atención a pacientes y familiares con sospecha de predisposición hereditaria al cáncer.

Al finalizar el curso el alumno será capaz de:

- Entender las bases moleculares de la predisposición hereditaria al cáncer.
- Conocer los fundamentos teóricos de las principales técnicas de diagnóstico genético y las nuevas herramientas diagnósticas ligadas al avance de las ciencias ómicas.
- Conocer los conceptos básicos en Genética Clínica.
- Reconocer los principales síndromes de predisposición hereditaria al cáncer, los tratamientos actuales disponibles y sus indicaciones.
- Evaluar el riesgo de padecer cáncer hereditario del paciente y sus familiares, y reconocer las medidas de seguimiento a establecer en cada caso.
- Conocer los beneficios, limitaciones y riesgos del estudio genético.
- Comprender el proceso de asesoramiento genético en predisposición hereditaria al cáncer, así como los posibles errores que pueden cometerse.
- Entender los aspectos básicos éticos y legales en cáncer hereditario.

Metodología:

Cada tema consta de los siguientes contenidos:

- Contenido teórico y diapositivas resumen.
- Dos casos prácticos.
- Dos publicaciones de obligada lectura.
- Servicio de tutoría.
- Otros recursos de interés: Bibliografía recomendada, enlaces de interés, conferencias virtuales, etc. Dos exámenes finales.

Para más información e inscripciones, visite www.seom.org

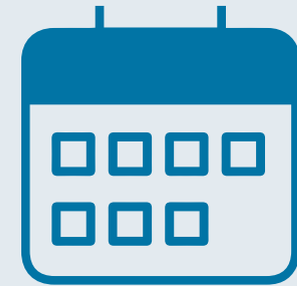


Este curso otorga puntos para la Acreditación SEOM de Excelencia en Cáncer Hereditario para oncólogos médicos.



Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación continuada de las profesiones sanitarias de la Comunidad de Madrid.

FECHAS E INSCRIPCIONES



Duración del curso:

Inicio del curso: 27 de enero de 2025
Fin del curso: 21 de diciembre de 2025

Plazo de inscripción

Del **1** de octubre al **15** de noviembre de 2024
La inscripción se realizará en la plataforma del curso a la que se accederá desde www.seom.org o <https://www.campusseom.com/>

Cuotas de inscripción

Socios SEOM y Miembros SCFH: **100€**

Otros profesionales: **350€**

Plazas limitadas: las inscripciones se realizarán por orden de solicitud. Tendrán prioridad para la realización del curso los miembros de la Sección de Cáncer Hereditario (SCFH) y los socios de SEOM.

SEOM
Sociedad Española
de Oncología Médica

Sección SEOM
**Cáncer Familiar y
Hereditario**

Fundación
SEOM