

Noticias

Asamblea General de la Sección

Le recordamos la celebración de la Asamblea General de la Sección que se celebrará el **martes, 18 de octubre de 2022, de 14.00 a 16.00h**, durante el desarrollo de SEOM2022, en el Hotel Meliá Castilla de Madrid. Le rogamos que si tiene intención de asistir y todavía no lo ha hecho, nos confirme su asistencia en el correo carmenpoveda@seom.org para poder tener una estimación previa de asistentes. Le informamos de que SEOM se preocupa por promover y cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) establecidos en 2015 por la Asamblea General de Naciones Unidas. Entre otras acciones SEOM ha eliminado la distribución de documentación en papel en sus reuniones, jornadas, congresos y actividades y realiza un exhaustivo reciclaje de todos los recursos.

[Orden del día](#)

Sesiones de Cáncer Hereditario en SEOM2022

Le informamos que las sesiones de Cáncer Hereditario, en el marco de SEOM2022, tendrán lugar en la Sala Hidalgo, en la tarde del martes 18 de octubre.

[Sesiones](#)

Registro CRECE-SEOM

El registro CRECE-SEOM es el proyecto de **adquisición y explotación de datos clínicos y moleculares en Cáncer Hereditario** de la población española. Los registros multicéntricos de individuos con alteraciones en genes permiten el desarrollo de estudios epidemiológicos de grandes cohortes y contestar a muchas preguntas planteadas. Por lo tanto, la creación de una base de datos nacional es fundamental para la caracterización y el seguimiento prospectivo de los portadores de variantes patogénicas en los nuevos genes de susceptibilidad al cáncer. Estas bases de datos permitirán una recogida homogénea de datos clínicos y genéticos para participar en consorcios internacionales dedicados a la investigación en cáncer hereditario. Puede participar enviando la siguiente encuesta cumplimentada a carmenpoveda@seom.org.

[Encuesta](#)

Formación

Congreso Nacional SEOM2022

Localización: Madrid, España

Organizado por SEOM

Fecha de realización: Del 18 al 21 de octubre de 2022

[Más información](#)



Máster SEOM Online en Oncología Médica

Inscripciones abiertas

Fecha de realización: Inicio del curso académico el 21 de noviembre de 2022

Tiempo de realización: 3 años académicos

[Más información](#)

12ª edición Curso SEOM online en Cáncer Hereditario

Inscripciones a partir del 10 de octubre, plazas limitadas

Tiempo de realización: del 30 de enero al 24 de diciembre de 2022

[Más información](#)

Máster Online en Prevención y Cáncer Hereditario

Organizado por UNIR y dirigido por la **Dra. Carmen Guillén**

Fecha de realización: Primavera de 2023

Tiempo de realización: 1 año académico

[Más información](#)

Recuerde:

Si va a celebrar una reunión sobre cáncer hereditario y consejo genético de ámbito local o tiene alguna cuestión de un caso clínico o alguno es muy relevante o impactante, compártalo en el mail

cancerhereditario@seom.org.

Selección de artículos destacados

Pancreatic Cancer Surveillance in Carriers of Germline CDKN2A Pathogenic Variant: Yield and Outcomes of a 20-Year Prospective FollowUp

Derk C.F. Klatter et al.

DOI: [10.1200/JCO.22.00194](https://doi.org/10.1200/JCO.22.00194) Journal of Clinical Oncology

[Comentario](#)

Expansion of Cancer Risk Profile for BRCA1 and BRCA2 Pathogenic Variants

Yukihide Momozawa, et al.

DOI: [10.1001/jamaoncol.2022.0476](https://doi.org/10.1001/jamaoncol.2022.0476) JAMA Oncol. 2022;8(6):871-878

[Comentario](#)

Genomic and epigenomic BRCA alterations predict adaptive resistance and response to platinum-based therapy in patients with triple-negative breast and ovarian carcinomas

Francesca Menghi

DOI: [10.1126/scitranslmed.abn1926](https://doi.org/10.1126/scitranslmed.abn1926) Science Translational Medicine

[Comentario](#)

Landscape of pathogenic germline variants in patients with lung cancer

Steven Sorscher et al.

Meeting Abstract | 2022 ASCO Monthly Plenary Series. August 2022

[Comentario](#)

Clinical/molecular profile of patients with non-small cell lung cancer (NSCLC) with incidental Pathogenic Germline Variants detected in cfDNA

Laura Mezquita et al.

Abstract Mundial Cáncer de pulmón (WCLC) Viena, agosto 2022

[Comentario](#)

ESMO GI

Hereditary Predisposition to Pancreatic Cancer: Whom and How To Screen and What to Look For?

Judith Balmaña, MD

ESMO GI Sesiones educativas

[Comentario](#)

The controversial association of CHEK2 pathogenic variants and colorectal cancer susceptibility

P. Freitas et al.

P267 ESMO GI Comunicaciones

[Comentario](#)

Germline testing in pancreatic adenocarcinoma

E. Terán Brage et al.

P-211 ESMO GI Comunicaciones

[Comentario](#)