



Las cifras de SEOM2023

Desde la Junta Directiva de SEOM y el Comité Científico de SEOM2023, coordinado por el **Dr. Javier de Castro**, queremos mostrarle nuestro más sincero agradecimiento por su participación y colaboración en el Congreso. También queremos agradecer al Comité Evaluador el trabajo realizado y a los ponentes, el alto nivel científico de sus exposiciones. Todos, sin duda, han contribuido al éxito de SEOM2023, un Congreso que, bajo el lema "+avances, personas, vidas", ha repasado las novedades diagnósticas y terapéuticas de diferentes tumores con el fin de curar, mejorar y prolongar la vida de los pacientes, además de contar, por vez primera, con el espacio +personas, un área abierta a pacientes, familiares y población con charlas divulgativas. Asimismo, se han presentado cuatro highlights sobre cáncer ginecológico, pulmón, colorrectal y hereditario.

En la siguiente infografía, puede consultar las principales cifras de SEOM2023: **1.629** congresistas, **553** comunicaciones, **51** sesiones científicas y **2,4K** tweets con el hashtag #SEOM23 con un impacto de más de **18,4** millones de visualizaciones.

EL CONGRESO EN CIFRAS



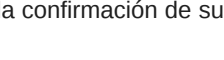
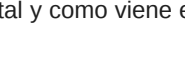
Acreditación de las sesiones formativas

SEOM2023 ha solicitado la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud. Cada sesión formativa del programa científico tendrá un número específico de créditos. Pendiente de resolución.

Certificado de asistente, ponente y presentación de comunicaciones en SEOM2023

Podrá descargar su certificado de ponencia, asistencia y comunicaciones, posters, etc. a través de la web de SEOM, introduciendo sus apellidos y código ID tal y como viene en la confirmación de su inscripción a partir de **hoy 28 de septiembre**.

Gracias a la colaboración sin restricciones de



A Menarini Group Company

[Descarga de certificados](#)

Consulte todas las presentaciones

Podrá descargar todas las presentaciones de los ponentes (con acceso restringido a socios de SEOM) desde nuestra web a partir de **hoy 28 de septiembre**.

Gracias a la colaboración sin restricciones de



[Presentaciones](#)



Fallo del concurso de Twitter

Ya tenemos los ganadores del concurso de X en sus dos categorías. En la categoría de congresista más activo, la ganadora ha sido la **Dr. Nieves Martínez Lago** (@DraMartinezLago), oncóloga médica del Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol - Arquitecto Marcide, y en la categoría de tuit / publicación más original el ganador ha sido el **Dr. Carlos Rubio Segura** (@Carlotosrubio), R3 del Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada, por esta [publicación](#) en X. Ambos recibirán una inscripción completa al Congreso SEOM2024, que se celebrará en Madrid del 15 al 18 de octubre de 2024. ¡Enhorabuena!

Disponible la galería fotográfica y el vídeo resumen de SEOM2023

Ya está disponible la [galería fotográfica](#) y un [vídeo resumen](#) de lo que dio de sí el Congreso SEOM2023, que puede ver en la web y en nuestro canal de YouTube SEOMTV. Además, puede consultar y seguir las cuentas de [X](#) e [Instagram](#) de SEOM y utilizar el hashtag #SEOM23 para monitorizar la actividad.

Galería de imágenes

Vídeo



Periódicos diarios con información útil, highlights y artículos de las sesiones

Puede consultar y descargar los tres números del periódico del Congreso SEOM2023 al día, que se realizaron entre el 20 y el 22 de septiembre, con toda la información útil, los highlights, y artículos y entrevistas de interés de las 61 sesiones formativas.

Distribución gracias a la colaboración sin restricciones de



Cáncer ginecológico, pulmón, colorrectal y hereditario protagonizaron las mejores comunicaciones de SEOM2023

La asociación entre endometriosis y pronóstico del cáncer de ovario con datos de vida real global, la susceptibilidad genética como factor pronóstico de pacientes en tratamiento con inhibidores de puntos de control inmune, la microbiota en el cáncer de colon como un nuevo factor pronóstico y el perfil metabólico diferencial en individuos sanos portadores y no portadores de variantes patogénicas en los genes de reparación del ADN por recombinación homóloga (estudio RRHMET) protagonizan las cuatro comunicaciones científicas principales que se han presentado en la sesión Plenaria. En total, han sido **553** las comunicaciones científicas presentadas en SEOM2023. Todas han sido evaluadas por un comité integrado por **56** socios de SEOM. De las 553 comunicaciones, además de las cuatro presentadas en la Plenaria, 60 han sido elegidas para comunicaciones orales y las demás han sido distribuidas en póster destacado (**60**), póster digital (**375**) y en libro (**54**).

Servicio de envío de comunicaciones y exposición de pósters gracias a la colaboración de



[Más información](#)



SEOM2023 entregó 15 premios a las mejores comunicaciones

En SEOM2023, se otorgaron 15 premios a las mejores comunicaciones científicas: cinco premios a las mejores comunicaciones orales y otros cinco premios a las mejores pósteros, que cuentan con la colaboración sin restricciones de **Roche** y cinco premios a las mejores comunicaciones presentadas por un residente, que han sido posibles gracias a la colaboración sin restricciones de **Grünenthal Meds**.

Gracias a la colaboración sin restricciones de **Roche** y **Grünenthal Meds**

Se otorgaron premios a dos comunicaciones CICOM y dos becas de rotación

Asimismo, en la sesión de CICOM se entregaron dos premios a las mejores comunicaciones, gracias a la colaboración de la **Fundación SEOM**, y dos becas de rotación externa, gracias a la colaboración sin restricciones de **Trialing**.

Gracias a la colaboración sin restricciones de **Fundación SEOM** y **Trialing**

Se falló el 16º Concurso +MIR de Casos Clínicos 2023 con tres premios

En la sesión +MIR, se falló el 16º Concurso +MIR de Casos Clínicos para Residentes de Oncología Médica 2023. Los tres casos premiados se presentarán en el XVIII Curso para Residentes, que se celebrará de forma presencial en Valencia del 29 de febrero al 1 de marzo de 2024.

Gracias a la colaboración sin restricciones de



Oncology

También está editado y disponible el [libro online](#) que recopila todos los casos admitidos.



+personas y Diálogos SEOM, los espacios para los pacientes

SEOM no olvida a los pacientes con cáncer, familiares y población. Como novedad, SEOM2023 habilitó el espacio +personas, un área exclusiva abierta a pacientes donde se habló de herramientas digitales, beneficios del ejercicio físico, los cuidados continuos, qué pueden aportar las asociaciones de pacientes, cómo puede ayudar al paciente la inteligencia artificial, señales de alerta en tumores genitourinarios, luces y sombras del cáncer ginecológico y el uso de cosméticos en los pacientes.

El espacio +personas contó con la colaboración de la **Asociación Española Contra el Cáncer**, **Asociación de Cáncer de Mama y Ovario Hereditario (AMOH)**, **Asociación de Cáncer de Mama Metastásico (CMM)**, **Grupo Español de Cáncer de Piel y Cáncer (GEPAC)**, **Mujer, Deporte y Cáncer**, **Astellas**, **Fundación Stanpa**, **Gilead**, **GSK**, **Lilly** y **Seagen**.

Además, se celebró una nueva edición de "Diálogos SEOM". Fue la duodécima, donde oncólogos, pacientes y periodistas hablaron sobre cáncer y fertilidad, prevención y hábitos de vida saludable, y la perspectiva del género en el cáncer.

Esta sesión se realizó gracias a la colaboración de **Bristol Myers Squibb**, **Kern Pharma**, **Lilly**, **MSD**, **Pfizer** y **Roche**.

Podrá ver la sesión completa y los tres vídeos resúmenes de cada una de las mesas en el canal de YouTube SEOMTV y en la web de SEOM próximamente.



Simposios satélites para presentar las novedades terapéuticas

La industria farmacéutica también tuvo un papel protagonista en SEOM2023, donde se presentaron las últimas novedades terapéuticas a través de 5 simposios satélite y 15 cafés con... que se celebraron.

Simposios satélite

Cafés con...



Save the date SEOM2024

Fecha: Del 15 al 18 de octubre de 2024.

Lugar: Hotel Meliá Castilla de Madrid.

