

Avanzando Juntos: Congreso SEOM2016 del 26 al 28 de octubre en Madrid

LOS AVANCES DE LA INMUNOTERAPIA, LAS TERAPIAS BIOLÓGICAS Y LA BIOLOGÍA MOLECULAR MARCAN EL CONTENIDO CIENTÍFICO DE SEOM2016

- 282 ponentes y alrededor de 1200 asistentes analizarán 509 comunicaciones en 44 sesiones científicas en SEOM2016, bajo el lema Avanzando Juntos.
- Junto con las sesiones que abordan las diferentes estrategias terapéuticas en los diversos tumores, la formación MIR, el cáncer hereditario y los cuidados continuos, convergen mesas de debate que analizarán la situación de la docencia de Oncología Médica en el pregrado, la carga de trabajo de los tutores, el abordaje de los pacientes ancianos con cáncer y los aspectos bioéticos de la Oncología.
- SEOM2016 acerca a los estudiantes de Medicina la Oncología Médica y continúa organizando los “Diálogos SEOM” entre pacientes, periodistas y oncólogos.

Madrid, 26 de octubre de 2016 – Bajo el lema “Avanzando Juntos” y coincidiendo con la celebración del 40 aniversario de la Sociedad Española de Oncología Médica, 282 ponentes y 1.200 asistentes debaten sobre las novedades en el diagnóstico y tratamiento del cáncer, junto con distintos temas de actualidad en Oncología, en el Congreso SEOM2016, que se celebra en Madrid del 26 al 30 de octubre.

Como comenta el **Dr. Miguel Martín**, presidente de SEOM: *“SEOM2016 es un foro de debate y de actualización de conocimientos donde acercamos las últimas novedades diagnósticas y terapéuticas en cáncer. En SEOM nos preocupa la formación médica continuada estandarizada de los oncólogos médicos porque es fundamental para que los pacientes reciban una asistencia de excelencia y el programa científico de SEOM2016 responde a esta necesidad”*.

En este Congreso se presentan un total de 509 comunicaciones en 44 sesiones científicas. Se han organizado mesas de debate sobre temas estratégicos, como el análisis de la situación de la docencia de Oncología Médica en el pregrado, la oncogeriatría y los aspectos bioéticos. En la sesión plenaria se exponen cuatro comunicaciones de gran interés y en la sesión presidencial destacados expertos internacionales analizan aspectos relevantes de la inmunoterapia y del cribado poblacional en cáncer. En las sesiones educativas se profundiza en diferentes tumores y estrategias terapéuticas, además, se han organizado controversias sobre diferentes temas, sesiones multidisciplinarias en colaboración con otras sociedades científicas, presentaciones de comunicaciones orales, discusión de posters, sesiones de formación MIR y sesiones dedicadas a estudiantes de Medicina y a los pacientes con cáncer.

Como comenta el **Dr. César Rodríguez**, coordinador científico de SEOM2016: *“los contenidos científicos del Congreso ponen de manifiesto los grandes campos de avance de la Oncología de los últimos años, sin duda, los nuevos resultados de la inmunoterapia en tumores como cáncer de pulmón, tumores genitourinarios o melanoma, tienen un protagonismo más que relevante. La aplicación de*

nuevas terapias biológicas es también uno de los aspectos que se analizará especialmente en cáncer de mama donde resultados recientemente comunicados en pacientes con tumores hormodependientes han supuesto uno de los avances más relevantes en los últimos meses. Se hará una revisión exhaustiva de los avances en diagnóstico molecular y nuevas terapias en cáncer ginecológico, linfomas, tumores digestivos y sarcomas, entre otros tumores. Sin olvidar la puesta al día en todo lo referente a cuidados continuos en el paciente oncológico y cáncer hereditario y consejo genético, dos áreas muy importantes para SEOM. Además hemos organizado una mesa de debate sobre la bioética en Oncología y una sesión formativa sobre oncogeriatría”.

Oncogeriatría y Bioética

En este sentido, como afirma la **Dra. Ruth Vera**, vicepresidente de SEOM, *la bioética y la oncogeriatría son dos áreas estratégicas en las que SEOM está trabajando. Por ello se han creado sendos grupos de trabajo y hemos organizado sesiones científicas. En el debate de bioética se abordarán las bases éticas de la economía de la salud en Oncología desde el punto de vista del oncólogo médico, del economista y de un filósofo.*

*Con el incremento de la expectativa de vida -prosigue la **Dra. Vera**- está aumentando el número de pacientes ancianos con cáncer. El envejecimiento se asocia a un mayor riesgo de neoplasias, de manera que se calcula que la mitad de los tumores se manifiestan a partir de los 70 años. Por ello, los pacientes ancianos con cáncer constituyen una población cada vez más numerosa en la consultas de Oncología Médica y SEOM a través del grupo de trabajo creado recientemente está trabajando para sensibilizar a la comunidad oncológica de la necesidad de abordar al paciente anciano de forma diferente a la población adulta. Además elaborará un plan para consensuar el manejo de esta población.*

Formación de pregrado y postgrado en Oncología

Otro aspecto muy importante en los que SEOM está trabajando es lograr que la docencia de la Oncología Médica en el pregrado se ajuste a la relevancia que la Oncología Médica y que el cáncer tienen en la medicina actual. El **Dr. Martín** ha destacado que *“es necesario modificar la enseñanza de la Oncología Médica durante el pregrado de Medicina porque la formación actual es claramente insuficiente y no guarda proporción con la importancia de la enfermedad”.*

SEOM está elaborando un informe para conocer la situación actual, los retos y elaborar recomendaciones de futuro y velará porque sean implementadas.

Además, la Sociedad también está trabajando en un informe sobre la labor de los tutores de residentes de Oncología Médica que va a poner de manifiesto **la importante carga de trabajo y la dedicación no reconocida** que supone el desarrollo de la labor como tutor de residentes de Oncología Médica, así como su relevancia en la **calidad de las unidades docentes y su acreditación.**

Sesión Presidencial

Mención especial merece la sesión presidencial moderada por la Dra. Ruth Vera, vicepresidente de SEOM, donde intervienen ponentes internacionales que pondrán el foco en la inmunoterapia y el cribado poblacional. En este sentido, la **Dra. Vera** destaca: *“los avances en inmunoterapia y en investigación traslacional mejorarán la eficacia de las nuevas estrategias de tratamiento y encontrarán buenos biomarcadores”.* Concretamente el **Dr. Ignacio Melero**, coordinador del Servicio de Inmunología e Inmunoterapia de la Clínica Universitaria de Navarra, centrará su ponencia en la

inmunoterapia del cáncer de hígado con anticuerpos monoclonales. Por su parte, el Dr. William Foulkes, director del programa de Genética en Cáncer, Universidad McGill, Montreal, Canadá, abordará los beneficios y riesgos que ofrecen las estrategias de cribados poblacionales en cáncer.

Además, en esta sesión presidencial, SEOM ha querido reconocer la trayectoria profesional de la Dra. Ana Lluch, jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Clínico de Valencia, que hablará de la evolución del cáncer de mama en los últimos años. La Dra. Ana Lluch ha destacado como *“en los últimos 20 años hemos pasado de tratar el cáncer de mama en todas las mujeres por igual, haciendo un tratamiento escasamente individualizado, sin un buen conocimiento de la biología del tumor, a tratar a las mujeres con lo que denominamos medicina de precisión, sabiendo identificar características biológicas de los tumores. Esto nos permite aplicar tratamientos más eficaces solo a quien verdaderamente lo necesita, con menos efectos adversos y más probabilidades de curación. Todo ello, gracias al trabajo de equipos multidisciplinares”*.

Sesión Plenaria

En la **Sesión Plenaria**, cuatro comunicaciones demuestran el alto nivel de la investigación oncológica realizada en España. El Dr. Albert Abad, oncólogo médico del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol de Badalona, presenta una comunicación que es un ejemplo claro de cómo los análisis mediante nuevas técnicas genómicas y por tanto el mejor conocimiento de la biología molecular del tumor -en este caso en cáncer colorrectal-, permite un tratamiento más selectivo con mayor probabilidad de éxito, medido en términos de respuesta y rescate quirúrgico en pacientes con enfermedad avanzada. Como ha comentado el Dr. César Rodríguez, *“este estudio probablemente tendrá una aplicabilidad en la práctica clínica de forma generalizada en un periodo no muy largo de tiempo”*.

En esta misma línea, se sitúa la segunda de las comunicaciones presentada por la Dra. Clotilde Costa, oncóloga médico del Complejo Hospitalario de Santiago de Compostela, donde se analiza el tratamiento personalizado del cáncer de próstata resistente a castración en base al análisis de células circulantes, lo que se denomina biopsia líquida.

Un ejemplo más de la necesidad de realizar una caracterización genómica lo más estricta posible antes de tratar un tumor viene reflejado en la comunicación presentada por la Dra. Rosario Chica, oncóloga médico del Hospital Universitario Regional Virgen de la Victoria de Málaga. Este estudio se centra en mujeres con cáncer de mama tratadas con quimioterapias preoperatoria. Es uno de los primeros estudios realizados en pacientes con cáncer de mama triple negativo que demuestra que este subtipo de cáncer de mama realmente es una entidad muy heterogénea, con respuestas muy diferentes al tratamiento y que precisa por tanto una mejor caracterización.

Finalmente, no todo en Oncología son avances en biología molecular, como señala el Dr. Rodríguez, *“importa y mucho la calidad de vida de los pacientes, el impacto que tiene el diagnóstico en el paciente oncológico y la necesidad de la toma de decisiones compartidas entre oncólogo y paciente. El gran estudio nacional denominado NEOCOPING ha evaluado de manera muy novedosa estas estrategias de afrontamiento, tomas de decisión e impacto en la calidad de vida que tiene la administración de quimioterapia adyuvante en pacientes con cáncer”*.

El Congreso SEOM también es un **foro de encuentro** de los profesionales implicados por lo que se presentarán libros, proyectos, habrá reuniones de Grupos Cooperativos de investigación y entrega de los Premios y Becas de SEOM. También, el Congreso confirma la apuesta firme de SEOM por la formación de excelencia de los MIR de Oncología Médica, dedicando un apartado especial a los futuros especialistas dentro del **programa +MIR**.

Estudiantes de Medicina y pacientes

En esta misma línea, el Congreso dedicará por segundo año consecutivo una sesión para los **estudiantes de Medicina**, con el fin de darles la posibilidad de conocer más de cerca la especialidad de Oncología Médica. SEOM no quiere olvidar a los pacientes con cáncer, familiares y población que tendrán una vez más un espacio dedicado dentro de los **“Diálogos SEOM: Hablamos de cáncer entre oncólogos, pacientes y periodistas”**. En esta edición se hablará de la importancia de la evidencia científica, de la inmunoncología y la medicina de precisión y de las oportunidades de los pacientes ante el nuevo Real Decreto de Ensayos Clínicos. Esta sesión de acceso libre se celebra el viernes 28 en la sala Florencia del Hotel NH Collection Madrid Eurobuilding. Se puede seguir en directo a través de: www.seom.org y se pueden enviar cuestiones a través de nuestro **Twitter: @_SEOM con el hashtag #SEOM2016**

Para más información y gestión de entrevistas:

Departamento de Comunicación SEOM

Mayte Brea - gabinetecomunicacion@seom.org – 663 93 86 42

Ana Navarro - prensa@seom.org – 663 93 86 40