

Noticias

Reunión sobre la optimización del tratamiento de la anemia en el paciente oncológico

El papel del hierro intravenoso

El 1 de julio se celebró en Madrid la "Reunión sobre la optimización del tratamiento de la anemia en el paciente oncológico: papel del hierro intravenoso" para recordar la necesidad del estudio de la anemia en el paciente oncológico así como su tratamiento adecuado al hierro intravenoso, el cual puede mejorar la respuesta de los agentes estimuladores de la eritropoyesis. Esta reunión ha contado con el aval científico de la SEOM y se ha realizado gracias a la colaboración del Grupo Uriach.

La jornada fue presentada por el Dr. Pere Gascón, jefe de Servicio del Oncología Médica del Hospital Clinic i Provincial de Barcelona, y se estructuró en dos mesas: la primera hizo una puesta al día del tratamiento de la anemia en el paciente oncológico y la segunda una actualización en el tratamiento con hierro en la anemia del paciente.

La jornada se cerró con una conferencia sobre los retos actuales en investigación, diagnóstico y tratamiento de la anemia asociada al cáncer.

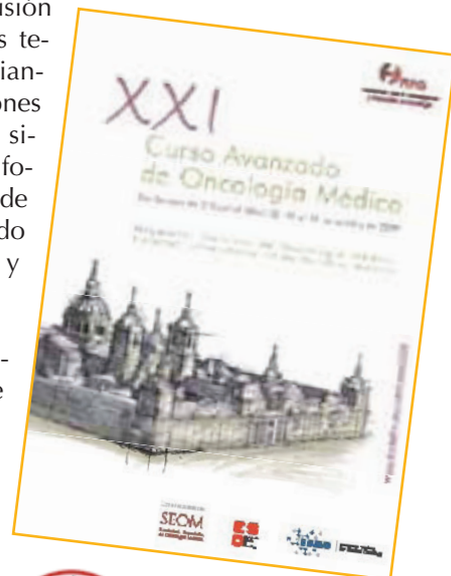


XXI Curso Avanzado de Oncología Médica

Del 14 al 18 de octubre se celebró en El Escorial (Madrid) el XXI Curso Avanzado de Oncología Médica, reunión que organiza anualmente el Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid.

Esta edición se ha compuesto de once sesiones de actualización terapéutica en las patologías más importantes: cáncer de mama, tumores urológicos, cáncer de pulmón, tumores hematológicos, digestivos, etc. con una orientación lo más clínica posible y para ello al final de cada sesión se abría una discusión de casos clínicos. Estos temas se analizaron mediante conferencias y sesiones interactivas en casos y situaciones clínicas para fomentar la participación de los asistentes y dejando tiempo para preguntas y discusiones.

Esta reunión ha contado con el auspicio de ESO (European School of Oncology), ESMO (European Society for Medical Oncology) y SEOM.



LA SEOM FIRMA UN ACUERDO DE COLABORACIÓN CON LA SOCIEDAD PERUANA DE ONCOLOGÍA MÉDICA (SPOM)

Hace unos meses la SEOM ha firmado un acuerdo marco de colaboración con la Sociedad Peruana de Oncología Médica (SPOM) para beneficiar a sus socios respectivos, oncólogos médicos españoles y peruanos, y de esta forma tener la posibilidad de intercambiar conocimientos, experiencias y técnicas para hacer frente al tratamiento del cáncer.



SEOM

celebra el
Día
Mundial del
Linfoma

Cuando se cumplen 6 años desde la primera convocatoria del Día Mundial del Linfoma, las cifras revelan por un lado, unas altas tasas de supervivencia en este tipo de tumores y por otro, un enorme desconocimiento de la enfermedad por parte de la población general. A este respecto sólo el 16% de la población sabe qué es un linfoma, según datos de una encuesta realizada por la Asociación Española de Afectados por Linfoma (AEAL). Cada año se diagnostican en el mundo 350.000 nuevos casos de este tipo de cáncer que afecta al sistema linfático y cuya incidencia está aumentando anualmente en la mayoría de los países desarrollados. En España, cada año, se diagnostican 10 nuevos casos de linfoma por cada 100.000 habitantes.

Este desconocimiento ha llevado a la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) y la Asociación Española de Hematología y Hemoterapia (AEHH) a apoyar, un año más, la celebración del VI Día Mundial del Linfoma que se conmemora el día 15 de septiembre. En torno a este Día, AEAL organizó, entre otras actividades, la instalación de puntos de información al público en una selección de hospitales de toda España, difusión de trípticos, celebración de jornadas informativas, etc. Begoña Barragán, presidenta de AEAL, recordó que “un

año más, el Día Mundial del Linfoma pretende concienciar a la población general sobre la enfermedad y los beneficios de un diagnóstico precoz de cara a una curación que ya es posible. Así, tanto las nuevas técnicas de diagnóstico, primordial para conseguir un buen pronóstico de la enfermedad, como los avances en los tratamientos farmacológicos, han repercutido en una mayor supervivencia y mejor calidad de vida de todas las personas que padecen o han padecido un linfoma”.

La información que la sociedad en general tiene sobre los linfomas es pobre. La mayoría de los pacientes coinciden en que, cuando se les diagnosticó la enfermedad, apenas habían oído hablar

ma es un cáncer de la sangre producido por un fallo en la forma de actuar del linfocito, un tipo de glóbulo blanco implicado en el sistema de defensa del organismo. Aparece a cualquier edad y afecta por igual a hombres y mujeres” - explicó el doctor Mariano Provencio, portavoz de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM), oncólogo médico del Hospital Puerta de Hierro y presidente del Grupo GOTEL (Grupo Oncológico para el Tratamiento y Estudio de los Linfomas).

El linfoma como prototipo de enfermedad curable

En los últimos años, los avances en los tratamientos de los linfomas, están re-



Dr. Mariano Provencio,
M^a Jesús Alarcón,
Begoña Barragán y
Evarist Feliu

sobre este tipo de tumor o sobre el propio sistema linfático. Los linfomas son un complejo grupo de enfermedades, no una sola patología. En general, se trata de un tipo de neoplasia que, explicándolo de una forma coloquial, se desarrolla cuando se produce un fallo en la forma de actuar de los linfocitos. Este fallo provoca la creación de una célula anormal que se convierte en neoplásica. Al igual que el resto de linfocitos, los linfocitos anómalos pueden crecer en muchas partes del cuerpo, incluyendo los nódulos linfáticos, la médula ósea, la sangre, otros órganos, etc. “El linfo-

percutiendo en que el pronóstico de estas enfermedades mejore cada vez más. Así, actualmente, el porcentaje de curación en algunos tipos de linfomas alcanza cifras bastante elevadas, llegando en ocasiones a cronificarla. Como destacó el doctor Provencio “los linfomas son, en general, un modelo de enfermedad curable en oncología que han permitido establecer protocolos de investigación y esquemas para su abordaje”.

Los tratamientos habituales son quimioterapia, radioterapia, inmunoterapia, ►►►

radio-inmunoterapia, cirugía, trasplante de médula ósea y los novedosos anticuerpos monoclonales. “Es lo que se conoce como terapia dirigida, fármacos que reconocen una característica celular concreta y actúan sobre ella. En este sentido, para cada tipo de linfoma y en función de cada paciente se utiliza un tratamiento o la combinación de varios; es el equipo médico el encargado de decidir cuál es el más indicado” – apuntó el doctor Provencio.

eDebates en Oncología

A partir del día 25 de septiembre, la SEOM en colaboración con MSD ha lanzado dentro de Univadis Oncología, un programa de formación on-line con un formato innovador: los eDebates en Oncología.

Este programa permite cómodamente, desde su consulta o desde casa, poder asistir en directo a una ponencia impartida por un experto en el área y posteriormente compartir información y resolver dudas con sus colegas. Para el buen funcionamiento del eDebate, el número de plazas es limitado a 20 y se asigna según orden estricto de inscripción.

La programación hasta noviembre está formada por cuatro módulos que se han distribuido de la siguiente forma:



- **30 de septiembre:** Marcadores Moleculares Predictivos de Respuesta en Cáncer (ponente: Dr. Jesús García Foncillas).
- **14 de octubre:** Cáncer Hereditario (ponente: Dr. Pedro Pérez Segura).
- **12 de noviembre:** Vías de Señalización en Cáncer (ponente: Dr. Andrés García Palomo).
- **25 de noviembre:** Epigenética y Cáncer (ponente: Dr. Manel Esteller).

Para saber más información al respecto, puede hacerlo en <http://www.univadis.es/welcome>



El Dr. Miguel Martín,

nuevo jefe de Servicio del Gregorio Marañón

Desde SEOM queremos darle nuestra más sincera enhorabuena al Dr. Miguel Martín, presidente de GEICAM, y hasta septiembre jefe de Sección de Oncología Médica del Hospital Clínico Universitario San Carlos de Madrid, por su reciente nombramiento como jefe de Servicio de Oncología Médica del Hospital Gregorio Marañón de Madrid.

¡Enhorabuena!



El Dr. Jose Luis García López,

subdirector médico del Ramón y Cajal

Desde SEOM queremos transmitirle la enhorabuena al Dr. Jose Luis García López, oncólogo médico del Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid, por su reciente nombramiento como subdirector médico del mismo complejo hospitalario.

¡Felicidades!

Encuentro multidisciplinar del tratamiento del cáncer de mama



Los días 25 y 26 de septiembre se celebró en Madrid, el II Encuentro multidisciplinar del tratamiento del cáncer de mama dirigido por los doctores Gabriel Hortobagyi del M.D. Anderson Cancer Center, Houston y por el Dr. Antonio González, jefe de Servicio de Oncología Médica del M.D. Anderson International España.

Más de 200 expertos asistieron a este encuentro en el que se abordó, de una manera integrada, el tratamiento del cáncer de mama en distintos escenarios. Desde el tratamiento local de la enfermedad localizada, hasta el tratamiento médico y radioterápico

preventivo tras la cirugía, o en el tratamiento neoadyuvante, que consiste en la realización de un tratamiento médico previo a la cirugía del cáncer de mama. La principal característica de esta reunión es integrar en un mismo foro a profesionales de las distintas especialidades médicas y quirúrgicas implicadas en el tratamiento multidisciplinar del cáncer de mama, con el fin de realizar una puesta al día de los avances más recientes e importantes en el tratamiento de esta patología.

En este sentido, según explicó el doctor Antonio González Martín, codirector de la reunión, en rueda de prensa

“el tratamiento óptimo de la paciente con cáncer de mama requiere la participación coordinada de una serie de especialistas médicos. Por ello, el formato de este encuentro refleja el carácter multidisciplinar del tratamiento del cáncer de mama”.

“Precisamente –añadió el doctor González-, por su carácter multidisciplinar, esta reunión científica, está dirigida a todos los profesionales que suelen estar implicados en el tratamiento de la enfermedad. Especialmente ginecólogos, cirujanos, oncólogos médicos, radioterapeutas y patólogos”.



El Dr. Manuel Ramos,

nuevo director médico del Centro Oncológico de Galicia

El oncólogo Manuel Ramos Vázquez ha sido nombrado director médico del Centro Oncológico de Galicia, situado en A Coruña. El Dr. Manuel Vázquez ha estado vinculado al Centro Oncológico desde hace más de veinticinco años y hasta ahora ocupaba el puesto de jefe del servicio de oncología de la fundación.

Desde SEOM nuestra más sincera enhorabuena



El Dr. Mariano Provencio,

acreditado profesor titular de Universidad

El Dr. Mariano Provencio, presidente del GOTEL (Grupo Oncológico para el Tratamiento y Estudio de los Linfomas) y médico adjunto del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Puerta de Hierro de Majadahonda (Madrid) ha recibido la Resolución Favorable de la Agencia Nacional de la Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) a la Acreditación para el Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad.

¡Enhorabuena!

Como cada año el 19 de octubre se celebran numerosos actos para conmemorar el Día Internacional contra el Cáncer de Mama. Como en años anteriores, la SEOM ha participado en las ruedas de prensa de FECMA (Federación Española Contra el Cáncer de Mama) y la AECC (Asociación Española Contra el Cáncer).

“Cada día, 44 razones para actuar” es el eslogan con el que la Federación Española de Cáncer de Mama (FECMA) ha conmemorado el Día Internacional del Cáncer de Mama de 2009. Esa cifra alude al número de diagnósticos de tumores de mama en España cada día, lo que hace de esta enfermedad un problema sanitario de primer orden, ante el que es prioritario “no bajar la guardia”. SEOM y GEICAM (Grupo Español de Investigación en Cáncer de Mama) han apoyado a FECMA en la difusión de su Manifiesto de 2009, un documento que ha recogido cuáles son las necesidades prioritarias de las mujeres con cáncer de mama y las reivindicaciones de este colectivo que representa a 35.000 mujeres que han pasado la enfermedad, agrupadas en 35 asociaciones de toda la geografía española.

El objetivo de esta campaña que FECMA ha emprendido con el apoyo de las mencionadas entidades no es otro que concienciar a las mujeres para que acudan a sus citas con los programas de diagnóstico precoz del cáncer de mama que existen en todas las comunidades autónomas bajo la premisa

de que la detección precoz del cáncer de mama y los avances terapéuticos de las últimas décadas permiten hablar de tasas de curación de hasta el 90 por ciento cuando los tumores se diagnostican en estadios iniciales. “Incluso -tal como señaló el doctor José Enrique Alés, miembro de la Junta Directiva de GEICAM-, esos avances han logrado que las mujeres que tienen un tumor en fase avanzada vivan cada vez más tiempo y con mejor calidad de vida”.

Día Mundial del Cáncer de Mama

Sin embargo, los especialistas en el tratamiento de este cáncer aseguran que no estarán satisfechos hasta lograr la curación de todas las mujeres que padecen la enfermedad.

Este Manifiesto recoge múltiples aspectos relacionados con el cáncer de mama; uno de ellos es la investigación clínica, que FECMA apoya y defiende como garantía para avanzar en los métodos diagnósticos y terapéuticos, como explicó su presidenta, María Antonia Gimón. “Nos importa, y mu-

cho, que se fomente la investigación cooperativa y multidisciplinar, consolidando grupos investigadores; y, asimismo, apoyamos los esfuerzos para mejorar la eficacia de los tratamientos oncológicos, sobre la base de una asistencia integral y planes terapéuticos personalizados, considerándose los cuidados paliativos para pacientes de mama en estadio avanzado”.

Junto a ello, FECMA muestra su preocupación por el aumento del número de diagnósticos de tumor de mama en mujeres jóvenes en edad fértil, mientras reivindica atención y sensibilidad a las empresas y a las administraciones para atender y solucionar los problemas laborales y sociales que en ocasiones van ligados al cáncer de mama. “Se hace necesaria -apuntó la presidenta de FECMA- una atención sanitaria integral que atienda por tanto a las particularidades de género y que garantice el derecho a una información objetiva y veraz, a tener una segunda opinión que permita tomar decisiones por nosotras mismas”.

Del mismo modo, la AECC quiso contar con la colaboración de SEOM en la rueda de prensa que organizó para conmemorar el Día Mundial del Cáncer de Mama 2009.

Junto a otras siete sociedades científicas, el Dr. Miguel Martín participó en la rueda de prensa como miembro de Junta Directiva de SEOM y presidente de GEICAM.



Rueda de prensa AECC



Dr. Jose E. Alés,
M^a Antonia Gimón y
Dr. Ramon Colomer

I Reunión Multiplataforma de Oncología y Hematología SpaciOH

Los días 1 y 2 de octubre se celebró en Madrid la I Reunión Multiplataforma de Oncología y Hematología SpaciOH, reunión científica que llevó por lema “Juntos construimos nuestro espacio”, gracias a la colaboración de Janssen-Cilag.

Estas jornadas han reunido a investigadores, científicos, oncólogos médicos, oncólogos radioterápicos y hematólogos con el fin de abordar asuntos claves como los últimos avances, líneas de investigación, estratificación de pacientes para el tratamiento, células madres y regeneración o células tumorales en quiescencia.

El comité científico de la reunión estuvo compuesto por el Prof. Alfredo Carrato, jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid; los Dres. Pere Gascón, jefe de Servicio del Hospital Universitari Clinic de Barcelona y Joan Bladé del mismo centro; la Dra. Ana Mañas, jefe de Servicio de Oncología Radioterápica del Hospital Universitario La Paz de Madrid y el Prof. Jesús San Miguel del Hospital Clínico Universitario de Salamanca y el Prof. Eduardo Díaz-Rubio, jefe de Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico Univ. San Carlos de Madrid encargado también de realizar la presentación de la reunión.



1^{er} Seminario de periodistas SEOM-MSD

El pasado 2 de octubre se realizó un seminario de periodistas en Alcalá de Henares para abordar las principales conclusiones del estudio “La atención multidisciplinar en Oncología: un paradigma de calidad”. Este estudio, realizado por la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) y con la colaboración de Merck Sharp & Dohme de España (MSD), ha estado dirigido por el Dr. Josep María Borràs, coordinador científico de la Estrategia en Cáncer del Sistema Nacional de Salud (SNS), y ha sido coordinado por el politólogo Joan Prades.

Este estudio tiene por objetivo conocer la implantación de la atención multidisciplinar y los determinantes de la atención de los pacientes con cáncer. Este proyecto permite un análisis y evaluación de las formas organizativas multidisciplinarias existentes en el actual entorno sanitario y en esta ocasión se presentó en el Seminario de formación a periodistas “Cuidar y Curar en Oncología”, la primera edición de los Seminarios anuales que SEOM y MSD organizan para formar a los redactores de los medios de comunicación.

El Dr. Ramon Colomer, entonces presidente de SEOM, fué el encargado de

inaugurar el Seminario y de presentar a todos los ponentes.

El Dr. Emilio Alba, presidente actual de SEOM, abordó la necesidad de determinar el especialista más adecuado para realizar el seguimiento de los pacientes supervivientes a un cáncer, ya que ocupa más del cincuenta por ciento del tiempo de las consultas de los oncólogos médicos.

Por otra parte, el Dr. Albert Jovell, médico y presidente del Foro Español de Pacientes, recordó las necesidades de los pacientes oncológicos y la importancia de determinar en el Sistema Nacional de Salud la figura del oncólogo-tutor.

El seminario finalizó con un debate abierto entre los ponentes y los periodistas introducido y moderado por el Prof. Pablo Franchescutti, profesor de la Universidad Rey Juan Carlos y autor de *del análisis de la información de TV: La imagen del enfermo oncológico en la información periodística*. El debate puso de manifiesto la calidad de las noticias emitidas en televisión, concretamente en los Informativos, y la necesidad de abordar las noticias de salud – en especial las de cáncer – con rigurosidad y sin alarmismos.



Dr. Jovell, Dr. Colomer, Joan Prades, Dr. Borràs, Dr. Alba y Pablo Franchescutti



Asistentes al Seminario de periodistas

El Dr. Colomer participa en el I Foro ABC Salud



Representantes de la Industria farmacéutica, la Administración Sanitaria y un gran elenco de oncólogos médicos, entre ellos el Dr. Ramon Colomer, presidente de SEOM 2007-2009, se reunieron en el Foro ABC Salud “Los retos del cáncer”. Las cuestiones que se abordaron giraron en torno al impacto económico y social del cáncer: ¿se deben identificar fármacos que funcionan en un pequeño porcentaje de pacientes?, ¿tienen todos los enfermos españoles las mismas oportunidades?, ¿la Sanidad pública puede mejorar la atención de estos enfermos con la presión asistencial que soporta?, etc.

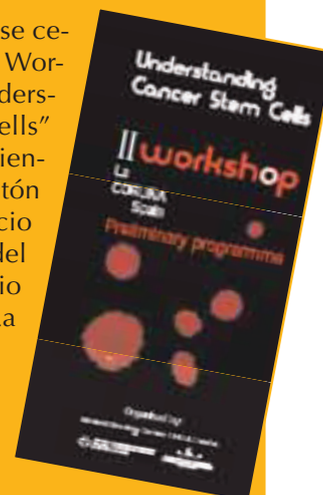
El debate se centró en el impulso necesario para la investigación, las mejoras en la atención de los supervivientes y la dimensión social del cáncer.

La jornada de debate, copatrocinada por la compañía Lilly, fué clausurada por el consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid, Juan José Güemes.

International Workshop Understanding Cancer Stem Cells

Los días 2 y 3 de octubre se celebró en La Coruña el II Workshop internacional “Understanding Cancer Stem Cells” bajo la coordinación científica del Prof. L.M. Antón Aparicio, jefe de Servicio de Oncología Médica del Complejo Hospitalario Univ. Juan Canalejo de La Coruña.

Esta reunión ha contado con el auspicio de SEOM entre otras sociedades científicas.



El Dr. Josep Ramon Germà,

ha ingresado en la Real Academia de Medicina de Catalunya

Al acto, que se celebró el martes 27 de octubre, el Dr. Germà, jefe del Servicio de Oncología Médica de la ICO Hospitalet y responsable de la Dirección de Gestión del Conocimiento, leyó el trabajo “La evolución Darwiniana del Cáncer”.

Desde SEOM nuestra más sincera enhorabuena



Highlights SEOM en el XII Congreso SEOM

Durante la celebración del XII Congreso Nacional SEOM, y gracias a la colaboración de MSD, la Sociedad Española de Oncología Médica puso a disposición de sus socios los Highlights del Congreso.

Esta actividad se realizó por medio de la plataforma eMeetings que ofrece Univadis Oncología consistiendo en una serie de resúmenes diarios con las presentaciones científicas más destacadas del Congreso.

La agenda del programa se estructuró en tres bloques: el jueves 22 de octubre a las 8:00h presentaron los Highlights de las sesiones científicas del primer día del Congreso. Esta exposición fue realizada por los docto-

res Margarita Majem del Hospital de la Santa Creu i San Pau de Barcelona y Juan Cueva del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela (Pontevedra). El segundo día, el viernes 23 a la misma hora, los Highlights de las sesiones científicas del jueves fueron comentados por los doctores Sonia Servitja del Hospital del Mar de Barcelona y el Dr. Luis De La Cruz del Hospital Virgen Macarena de Sevilla. Y finalmente el lunes 26, ya en Madrid, los doctores César Gómez Raposo del Hospital Infanta Sofía de San Sebastián de los Reyes (Madrid) y Álvaro Pinto del Hospital Universitario La Paz (Madrid) hicieron una revisión a las comunicaciones y posters presentados el viernes en el último día del Congreso.

Todos los resúmenes se pudieron ver a través de esta plataforma siendo de gran utilidad para todos los expertos implicados en el tratamiento del cáncer que no asistieron a las sesiones científicas, pudiendo conectarse vía internet - desde casa o desde la consulta - para conocer las novedades científicas más importantes presentadas en Barcelona.

Del mismo modo, estos resúmenes fueron grabados por SEOM TV y se emitieron en directo a través de www.seom.tv y la minipantalla de www.seom.org. Casi medio centenar de internautas se conectaron, además de otras conexiones desde las Sesiones Clínicas de algunos Servicios de Oncología Médica, con lo que el número de participantes real ha sido mucho mayor.



> Formación Área Terapéutica

e-Debates en Oncología

Programa de formación médica interactiva on-line en Oncología, en colaboración con la SEOM.

> Otras Habilidades Profesionales

Presentaciones eficaces
Marketing para clínica privada
Gestión del Tiempo
Cómo hablar en público
Cómo dar malas noticias
Negociación

www.univadis.es

info@univadis.es

> Contenidos Área de Oncología

Para acceder a estos contenidos, visita su Área Oncología en univadis®

TNM Atlas

Vademécum

Manual 12 de octubre

Manual Harrison's online

Servicio de alertas online de las últimas publicaciones:

- Cancer Cell
- Cancer Research
- Clinical Cancer Research
- Journal of Clinical Oncology
- Lancet Oncology
- Nature Reviews Cancer

univadis
medicina y más

Un servicio de 



MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y CÁNCER: FRENTE A LOS FALSOS MITOS

La gran cantidad de avances médicos que se están dando en los últimos años en Oncología, tanto desde el punto de vista diagnóstico como terapéutico, con el desarrollo de dianas terapéuticas, terapias dirigidas e individualizadas, etc., está conllevando a que cada vez más los medios de comunicación dediquen mayor espacio a las noticias sobre cáncer. A su vez, la labor y el mayor protagonismo de las asociaciones de afectados está “empujando” esta tendencia. Pero, ¿cómo es esta información y cómo la perciben los afectados? ¿Ayudan los medios a luchar contra la estigmatización del cáncer?

Debatir estas cuestiones fue el objetivo del DEBATE *EL PAPEL DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN FRENTE*

AL CÁNCER, que SEOM, con la colaboración de Roche, celebró el pasado 21 de octubre, en el marco del XII Congreso Nacional. En el mismo, bajo la moderación del periodista Ramón Pellicer, los doctores Ramon Colomer y Emilio Alba y representantes del Foro Español de Pacientes, Federación Española de Cáncer de Mama, Asociación Española de Afectados por Linfomas, Mielomas y Leucemias, europaColon España, Asociación Española de Afectados por Cáncer de Pulmón y Fundación Sandra Ibarra, expusieron sus opiniones a los asistentes (periodistas, oncólogos médicos, pacientes y público.), intercambiando posturas y planteando un debate abierto entre el medio centenar de personas que allí se encontraban.

Sin duda, el poder de los medios de comunicación para influir en la percepción de la realidad en la sociedad actual es sumamente importante, de forma que tratar con más realismo (rigor, profundi-



obstante, tanto Colomer como Alba coincidieron en destacar que los oncólogos han cambiado mucho en este sentido y que desde la SEOM se trabaja día a día para mejorar las informaciones que llegan a los periodistas.

dad, efectividad y respeto) las informaciones sobre el cáncer combate falsos mitos en torno a la enfermedad. Según el Dr. Colomer, *“las noticias relacionadas con el cáncer configuran en gran medida la información que la sociedad tiene sobre esta enfermedad por lo que médicos e informadores forman un tándem “condenado a entenderse” si se aspira a mejorar la calidad de los reportajes e informaciones sobre cáncer”*.

También son frecuentes en los medios las informaciones sobre los avances técnicos y terapéuticos en la lucha contra el cáncer, en cuanto a lo que el Dr. Alba explica: *“a mayor interés ciudadano, más incremento de información y más interés de los medios de comunicación para disponer de profesionales especializados que colaboren en sus artículos y, en ocasiones no reparamos en que los lectores pueden tener dificultades para entendernos”*. No

Frente a la estigmatización

Si bien en los últimos años las informaciones sobre cáncer han ido ganando en rigor y precisión, todavía se perciben algunas carencias de índole conceptual: por una parte, se teme la palabra “cáncer” y se recurre a tópicos y como “larga enfermedad” y, por otra, se utiliza este mismo término para hacer referencia a otros conceptos negativos, como “el cáncer de la sociedad” para hablar, por ejemplo, del paro o del terrorismo. A este respecto, en líneas generales, las organizaciones de pacientes consideran que la comunicación debe cumplir algunos requisitos mínimos que ayuden a tratar con más rigor, profundidad, efectividad y respeto las informaciones sobre salud.

Algo que ayudaría al periodista a esta tarea sería que los manuales de estilo de los medios recogieran algunas normas o recomendaciones sobre cómo tratar el tema del cáncer en sus informaciones.