

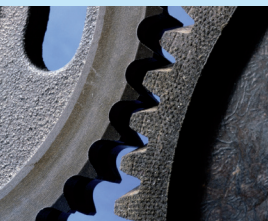
21



**GRUPOS DE
INVESTIGACIÓN Y
ASOCIACIONES
DE PACIENTES
EN ONCOLOGÍA**



oncoactiv@






oncoactiv@



GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

- 1** ¿Qué son los grupos de investigación en Oncología?
 - 2** ¿Para qué sirven los grupos de investigación?
 - 3** ¿Cómo ayudan los grupos de investigación a combatir el cáncer?
 - 4** ¿Quiénes forman parte de los grupos de investigación?
 - 5** ¿Qué grupos de investigación existen en España?
- 



1

¿Qué son los grupos de investigación en Oncología?

Los grupos de investigación en Oncología son **asociaciones profesionales independientes**, sin ánimo de lucro, cuyo fin es **promover el estudio y la investigación sobre el cáncer**.

Los grupos de investigación tienen como objetivo el fomento de la investigación en el campo de la Oncología Médica aplicada a un tipo tumoral concreto o a varios tipos de cáncer; así como fomentar la divulgación de los conocimientos. Además, interaccionan con las asociaciones de pacientes y realizan acciones de concienciación social.




2

¿Para qué sirven los grupos de investigación?

El papel fundamental de los grupos de investigación oncológica es **evaluar la eficacia de nuevos tratamientos mediante ensayos clínicos** que, en muchas ocasiones son ensayos clínicos aleatorizados a gran escala. Así, se desarrollan y coordinan estudios, en colaboración con distintos centros y especialistas, lo que en ocasiones implica la puesta a punto de técnicas de investigación genética y molecular, así como el desarrollo de nuevos fármacos.

Asimismo, los ensayos llevados a cabo por los grupos de investigación pueden valorar distintas hipótesis. La rigurosa recogida de características clínicas y patológicas, de datos demográficos y el seguimiento del curso del tratamiento permiten **analizar la calidad de vida, la capacidad física** y otros aspectos que afectan al paciente tratado por cáncer.

Este trabajo colectivo entre centros y especialistas constituye la base para conocer la eficacia y seguridad de los tratamientos **y aumentar la calidad de la asistencia** al paciente, al trasladar lo aprendido y la metodología del ensayo clínico a la práctica clínica diaria.



3

¿Cómo ayudan los grupos de investigación a combatir el cáncer?

La principal herramienta de los grupos de investigación es el **ensayo clínico aleatorizado**, estudios en los que se comparan varios tratamientos y los pacientes se asignan a uno u otro tratamiento al azar.

En el caso más sencillo, los ensayos determinan si un nuevo tratamiento es superior a la terapia estándar en una población de pacientes bien definida. Alternativamente, algunos ensayos se diseñan para establecer la equivalencia de nuevos regímenes terapéuticos con los tratamientos de referencia, y en ocasiones se valoran otros aspectos, como la incidencia de efectos adversos o la limitación de la cirugía.

Además de los ensayos clínicos, los grupos de investigación han desarrollado registros nacionales de tumores, que permiten tener una información muy valiosa sobre el número de pacientes con un determinado tipo de tumor, supervivencia y/o mortalidad por ese tumor.

En los últimos años, los grupos de investigación han incrementado su papel en la **prevención del cáncer**, mediante ensayos aleatorizados que investigan fármacos con posibilidad de reducir la incidencia de la enfermedad en pacientes con mayor riesgo de sufrirla.

4

¿Quiénes forman parte de los grupos de investigación?

Los grupos de investigación pueden estar formados por especialistas en oncología médica, en hematología, en radioterapia, y en todas aquellas disciplinas que tratan a este tipo de pacientes.

La labor de los grupos de investigación se suele iniciar a través de una red multicéntrica de investigadores que han solicitado participar y son aptos para ello. Los centros participantes supervisan directamente la inclusión de los participantes en los ensayos clínicos, el curso de su tratamiento y los cuidados complementarios, así como los resultados a largo plazo, y notifican los datos a un centro coordinador del ensayo.

El desarrollo de ensayos clínicos por parte de grupos de investigación supone un esfuerzo integrado de varias partes, entre las que se incluyen los investigadores principales, los investigadores de la industria farmacéutica y los organismos legales competentes.

5

¿Qué grupos de investigación existen en España?

Actualmente existen en España 15 grupos de investigación nacionales activos, que se presentan a continuación. La gran mayoría de ellos mantienen estrechas relaciones con grupos de investigación de otros países y sociedades científicas internacionales.

GECP

Grupo Español de Investigación en Cáncer de Pulmón

El GECP, creado en 1991, es uno de los grupos de investigación más veteranos en el panorama español. El GECP desarrolla su actividad de investigación clínica en los diferentes tipos de cáncer de pulmón y en situaciones clínicas diferentes, desde estadios iniciales hasta estadios avanzados. En los 54 ensayos clínicos que ha llevado a cabo se han tratado 7.326 pacientes. EL GECP participa, desarrolla y coordina proyectos internacionales con otros grupos de investigación de referencia en la investigación clínica del cáncer de pulmón.

Contacto: www.gecp.org
Tel: +34 93 430 20 06


GEICAM

Grupo Español de Investigación en Cáncer de Mama

En 1995 se constituye el Grupo Español de Investigación en Cáncer de Mama (GEICAM), destinado a investigar los diferentes aspectos clínicos y epidemiológicos del cáncer de mama, liderando la realización de estudios clínicos nacionales e internacionales, que contribuyan a la curación, alivio y prevención de esta enfermedad.

Desde Junio de 2009 GEICAM es una fundación incluida en el Registro de Fundaciones del Ministerio de Educación.

6



El grupo actualmente está constituido por 670 expertos, que trabajan en más de 177 hospitales de toda España. Entre sus principales objetivos está promover el estudio e investigación, tanto clínica, epidemiológica como traslacional, la formación médica continuada, y la divulgación para facilitar la información a las afectadas acerca de los tratamientos y sus efectos secundarios, y así fomentar su participación en ensayos clínicos. Hasta el momento GEICAM ha realizado 85 estudios en los que han participado 42.000 pacientes y que han tenido una gran repercusión científica, viéndose esto reflejado en la presentación de un gran número de comunicaciones en los congresos, y en prestigiosas publicaciones nacionales e internacionales

Contacto: www.geicam.org
Tel: +34 91 659 28 70

GEICO

Grupo Español de Investigación en Cáncer de Ovario

Se constituyó en diciembre de 1998 y estaba formado inicialmente sólo por oncólogos médicos. En los últimos años se ha integrado en el grupo a otros especialistas dedicados al tratamiento e investigación de la Oncología Ginecológica, como ginecólogos, patólogos o biólogos moleculares, lo que ha supuesto un importante enriquecimiento para el grupo y la posibilidad de diseñar estudios de oncología traslacional y participar en ensayos clínicos que evalúan aspectos quirúrgicos. Actualmente el grupo está constituido por especialistas de 73 hospitales de España.

En 2003 el grupo se integró en el Gynecologic Cancer Intergroup (GCIG), donde participa en colaboración con otros Grupos Cooperativos mundiales implicados en la investigación en cáncer ginecológico.

Contacto: www.grupogeico.com
Tel: +34 93 434 44 12



GEINO

Grupo Español de Investigación en Neurooncología

GEINO nace en febrero de 2002, creado inicialmente en el ámbito de la Oncología Médica y contando con la participación de otras especialidades como Neurología, Anatomía Patológica, Radiología y Radioterapia.

Se ocupa de la investigación de tumores cerebrales.

Está compuesto por más de 65 investigadores principales adscritos a tantos otros hospitales de España. Entre los objetivos del grupo destaca la investigación clínica y traslacional, la difusión de sus resultados en congresos y publicaciones científicas así como la realización de actividades formativas y de mejora de la calidad asistencial.

GEINO colabora en protocolos de investigación clínica con otros grupos europeos de investigación en tumores cerebrales con el mismo objetivo, como EORTC.

Contacto: www.geino.es
Tel: +34 93 434 44 12

8

GEIS

Grupo Español de Investigación en Sarcomas

El Grupo Español de Investigación en Sarcomas (GEIS), creado en 1997, es una asociación médica sin ánimo de lucro dedicada a mejorar las expectativas de los enfermos de sarcoma mediante la divulgación y la investigación. Está compuesto por 186 miembros pertenecientes a 99 hospitales de todo el Estado, entre los que se cuentan oncólogos médicos, oncólogos radioterapeutas, traumatólogos, patólogos e investigadores básicos.

Contacto: www.grupogeis.org
Tel: + 34 93 434 44 12



GEM

Grupo Español Multidisciplinar de Melanoma

Creado en el año 2008, el GEM promueve el desarrollo de programas específicos de investigación básica y clínica sobre melanoma, establece criterios que orientan y asesoran a especialistas y centros en la adecuada coordinación asistencial necesaria para la atención integral a pacientes con melanoma y proporciona canales de información que orientan, ayudan y facilitan a los pacientes el acceso al mejor diagnóstico y tratamiento posible del melanoma. Actualmente está compuesto por 143 miembros en 95 centros participantes.

Contacto: www.groupgem.org
Tel: + 34 93 434 44 12

GEMCAD

Grupo Español Multidisciplinar en Cáncer Digestivo

El GEMCAD surge en 2006, y en él participan especialistas en Oncología Médica, Oncología Radioterápica, Cirugía, Radiología, Gastroenterología y Anatomía Patológica. Sus objetivos son la prevención, el diagnóstico y el tratamiento del cáncer digestivo. Cuenta con 284 miembros y 100 centros participantes.

Contacto: <http://www.seom.org/es/prensa/el-cancer-en-espanyacom/1658-gemcad>
Tel: + 34 93 434 44 12

GESTO

Grupo de Estudio de las Stem Cell en Oncología

El Grupo GESTO, creado en 2009, tiene como objetivo auspiciar y promover estudios básicos, traslacionales y clínicos; difundir conocimientos mediante actividades educativas y académicas y liderar proyectos de aplicación clínica en base a estrategias terapéuticas derivadas del conocimiento de la stem cell neoplásica.



Además, también tiene una función de asesoría a las administraciones públicas, asociaciones científicas y profesionales en el campo de las stem cells neoplásicas.

Contacto: www.grupogesto.org
Tel: + 34 93 451 17 24

GETNE

Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos

El Grupo fue creado en 2005 y en la actualidad cuenta con 182 miembros y 101 centros participantes. Dentro de sus objetivos están la generación de documentos de consenso sobre el diagnóstico, tratamiento y seguimiento de este tipo de tumores; facilitar el acceso a tratamientos a los pacientes; la realización de ensayos clínicos colaborativos, favorecer la creación de un grupo de ayuda gestionado por pacientes y promover la formación de profesionales y fomentar la investigación en el ámbito de los Tumores Neuroendocrinos.

Desde hace años se ha puesto en marcha un registro hospitalario de este tipo de tumores.

Contacto: www.getne.org
Tel: + 34 93 451 17 24

GG

Grupo Español de Tumores Germinales

El Grupo Germinal (GG) comenzó en 1994. Está dirigido al estudio y tratamiento de los tumores de células germinales gracias a un protocolo asistencial común de estos tumores.

Actualmente cuenta con un total de 84 centros repartidos por toda la geografía española.

Los objetivos del grupo son desarrollar, estimular y coordinar estudios en todos los aspectos del diagnóstico y tratamiento de los tumores de células germinales y adoptar un protocolo consensuado de tratamiento de los tumores de células germinales.

Contacto: www.grupogerminal.org
Tel: +34 93 260 73 33





GOTEL

Grupo Oncológico para el Tratamiento y Estudio de los Linfomas

El Grupo se creó en 2003 y cuenta con 55 miembros y 39 centros participantes.

El Grupo estimula el estudio y la investigación a nivel biológico, experimental y clínico de las neoplasias linfoides; estimula la uniformidad de criterios para el tratamiento de las diferentes formas histológicas de las neoplasias linfoides y colabora en la divulgación a la población general de conocimientos acerca de la naturaleza de estas enfermedades.

Contacto: www.grupolinfomas.es
Tel: +34 91 191 71 47

SOGUG

Grupo Español de Tratamiento de Tumores Urológicos

El Grupo se estableció en 1998, y tiene entre sus objetivos difundir sus actividades científicas y hacerlas más cercanas al público general. Esto incluye no solo la formación si no también la difusión de los proyectos científicos y ensayos clínicos en marcha.

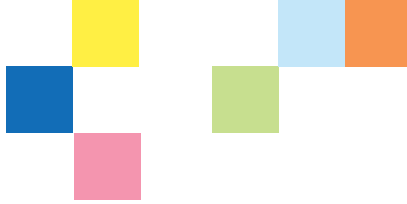
El SOGUG promueve la realización de estudios en diferentes ámbitos de la Oncología Genitourinaria, en la actualidad tiene en marcha estudios de cáncer de próstata avanzado, cáncer de vejiga, riñón y síndromes hereditarios.

Contacto: www.sogug.es
Tel: +34 93 451 17 24

SOLTI

Grupo Español de Estudio, Tratamiento y otras Estrategias Experimentales en Tumores Sólidos

Está compuesto por 151 miembros, la mayoría especialistas en Oncología Médica, en 49 centros de España y Portugal. Se formó en el año 1995, y se dedica a desarrollar estudios en investigación clínica, ensayos clínicos con



agentes novedosos incorporando la investigación traslacional innovadora, impulsando la participación de investigación en el cáncer de mama en las redes internacionales y promoviendo la excelencia en el manejo del cáncer de mama entre sus miembros.

Desde su constitución, SOLTI ha contribuido con un papel protagónico al diseño y ejecución de ensayos clínicos claves. Fruto de la colaboración con otros grupos cooperativos internacionales tales como el Breast International Group (BIG), la European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC), el International Breast Cancer Study Group (IBCSG), entre otros, se han llevado a cabo ensayos clínicos que han conseguido incrementar las respuestas al tratamiento, la supervivencia libre de la enfermedad y la supervivencia global en diferentes poblaciones de pacientes con cáncer de mama, modificando la práctica médica.

Contacto: www.gruposolti.org
Tel. +34 67 883 34 39
+34 93 715 64 00

TTCC

Grupo Español para el Tratamiento de Tumores de Cabeza y Cuello

El Grupo se creó en el año 2001, y está compuesto en la actualidad por 134 miembros pertenecientes a 93 hospitales, repartidos por todo el territorio nacional y 2 centros portugueses. Su objeto fundamental es la formación, divulgación, prevención e investigación y desarrollo de protocolos terapéuticos para los tumores de cabeza y cuello.

Dentro de sus actividades, hay que resaltar la reunión bienal del Grupo, donde acuden ponentes de la mayor relevancia nacional e internacional, la reunión anual de formación conjunta en tumores de cabeza y cuello para residentes y adjuntos jóvenes y la concesión anual de 3 becas de rotación en el extranjero en 3 de los hospitales punteros en el tratamiento de estos tumores.

Contacto: www.ttccgrupo.org
Tel: +34 618 179 500





TTD

Grupo Español de Tratamiento de los Tumores Digestivos

El Grupo comenzó su andadura en el año 1986 y en la actualidad tiene 278 miembros y 133 centros participantes. El Grupo TTD participa y desarrolla proyectos internacionales con otros Grupos Cooperativos de referencia, y a nivel nacional, promueve el trabajo conjunto con las especialidades relacionadas con el cáncer digestivo, con objeto de fomentar la aproximación multidisciplinar al estudio, prevención y tratamiento de los tumores digestivos.

Además de la labor investigadora, el Grupo TTD desarrolla una labor educativa y formativa con el apoyo a iniciativas que impulsen los conocimientos de esta especialidad y la organización de reuniones internacionales con carácter anual, con el objetivo de presentar y debatir los últimos avances en diagnóstico y tratamiento de los tumores digestivos, así como las líneas de futuro y de investigación. Dentro de esta línea de trabajo, se incluye la elaboración de documentos consenso con el objetivo de establecer recomendaciones de tratamiento que sirva de referente a toda la comunidad médica implicada en el manejo de esta patología.

Entre las actividades desarrolladas durante estos 25 años cabe destacar algunos datos: 9.448 pacientes incluidos en estudios clínicos, 75 estudios realizados y en curso, 55 publicaciones en revistas, 137 comunicaciones a Congresos, 18 Simposios y 5 documentos consenso.

Contacto: www.ttdgroup.org
Tel: +34 91 378 82 75





ASOCIACIONES DE PACIENTES

- 1 ¿Qué es una asociación de pacientes?
- 2 ¿Qué pueden hacer estas asociaciones por las personas afectadas por cáncer?
- 3 ¿Qué actividades y acciones desarrollan estas asociaciones?
- 4 ¿Por quién están formadas estas asociaciones?
- 5 ¿Qué asociaciones de pacientes oncológicos hay en España?



1

¿Qué es una asociación de pacientes?

Las asociaciones de pacientes son entidades sin ánimo de lucro destinadas a ofrecer apoyo, formación e información sobre una enfermedad a pacientes, familiares, clínicos, asistentes, instituciones, organismos públicos, medios de comunicación y sociedad en general.

2

¿Qué pueden hacer estas asociaciones por las personas afectadas por cáncer?

Estos son algunos de los beneficios que las asociaciones de pacientes pueden reportar al paciente oncológico:

- Apoyo a enfermos y familiares durante el periodo de hospitalización.
- Resolución de los trastornos psicológicos que surgen a lo largo del tratamiento y convalecencia (ansiedad, reacciones de rechazo).
- Interlocución entre el profesional sanitario y el paciente o familiares.
- Comunicación con otros pacientes que hayan superado la enfermedad mediante la organización de grupos de apoyo.
- Orientación para la reincorporación laboral y social del paciente.
- Sensibilización social sobre la problemática asociada a la enfermedad.
- Información actualizada sobre la enfermedad tanto en lo relativo a la prevención y tratamiento de la misma, como sobre sus aspectos sociales, clínicos y experimentales.

3

¿Qué actividades y acciones desarrollan estas asociaciones?

La actividad de las asociaciones de pacientes no sólo se circunscribe al entorno del paciente. La concienciación social es otra de sus metas fundamentales, como parte de una visión integral y conciliadora de la enfermedad. Disponen para ello de distintos recursos y medios humanos:

- Residencias y pisos de acogida para familiares desplazados.
- Equipo humano y técnico adaptado a la asistencia a domicilio.
- Psicólogos especializados en estrategias de comunicación entre el profesional sanitario y el enfermo y familiares.
- Expertos en cuidados paliativos y en la educación sanitaria de los cuidadores.
- Servicio de asesoría y gestión de ayudas sociales. Información sobre recursos sanitarios y económicos.
- Campañas informativas a la sociedad.
- Acciones sociales para mejorar la asistencia y servicios sanitarios.

16

4

¿Por quién están formadas estas asociaciones?

Por lo general, las asociaciones de pacientes se componen de socios (ya sean pacientes, familiares, o personas sensibilizadas con la enfermedad), que contribuyen a su financiación, sin olvidar a los voluntarios y profesionales con experiencia –médica o psicológica– en el tratamiento de la dolencia. Todos ellos trabajan conjuntamente según las pautas acordadas en los estatutos de la asociación, que suelen ser accesibles a cuantas personas lo soliciten.

5

¿Qué asociaciones de pacientes oncológicos hay en España?

Existen asociaciones de pacientes oncológicos en la práctica totalidad de las provincias españolas. De todas ellas puede obtenerse información en las Consejerías de Servicios Sociales de cada región. A continuación se detallan, a modo de ejemplo, algunas de ellas:

GEPAC (Grupo Español de Pacientes con Cáncer)

www.gepac.es

El Grupo Español de Pacientes con Cáncer se constituyó formalmente el 17 de junio de 2010 con la voluntad de ser la voz de los pacientes con cáncer en España. La asociación está compuesta por diferentes organizaciones de pacientes oncológicos que se han unido para compartir recursos y experiencias y para tener una sola voz ante los diferentes agentes sociales y los sistemas de salud.

Al **GEPAC** pertenecen las siguientes asociaciones:

- AEAL- Asociación Española de Afectados por Linfoma, Mieloma y Leucemia: www.aeal.es
- AEAS-Asociación Española de Afectados por Sarcomas:www.aeasarcomas.org
- ASATE- Asociación de Afectados por Tumores Cerebrales de España: www.asate.es
- Europacolon España: www.europacolonespana.org
- AECAT- Asociación Iberoamericana contra el Cáncer de Tiroides: www.cancerdetiroides.org
- AOEX-Asociación Oncológica Extremeña: www.aoex.es
- Asociación de Laringectomizados de Extremadura: www.laringectomizadosextremadura.es
- ASCAMMA- Asociación de Cáncer de Mama de Madrid: www.ascamma.org
- ALAMUR-Asociación de Laringectomizados Región de Murcia “San Blas”: www.alamursanblas.es.tl
- AMUMA- Asociación de Mujeres Afectadas de Cáncer de Mama y Ginecológico de Castilla La Mancha: www.amuma.org

- ACCMYG- Asociación Canaria de Cáncer de Mama y Ginecológico
www.accmymg.org
- APTURE-Asociación de Pacientes con Tumores Raros de España
- Federación Española de Padres de Niños con Cáncer
www.cancerinfantil.org

FECMA-FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CÁNCER DE MAMA

www.fecma.org

La Federación Española de Cáncer de Mama (FECMA) representa a 35.000 mujeres afectadas por esta patología, agrupadas en 35 asociaciones en toda la geografía española. Como entidad sin ánimo de lucro, trabaja al servicio del colectivo de mujeres con cáncer de mama, desde su constitución, en el año 2000.

A día de hoy, FECMA está consolidada como referente en el apoyo y la ayuda a las mujeres que padecen cáncer de mama y todas las actividades que lleva a cabo tienen, entre otros objetivos, insistir en la decisiva importancia de la detección precoz de la enfermedad y apoyar los esfuerzos vinculados a esta patología en los ámbitos de la sanidad y la investigación.

Como grupo de autoayuda, FECMA atiende a los problemas a los que se enfrentan las mujeres con cáncer de mama, ya sean de tipo físico, psicológico, social o laboral, prestando especial atención a las secuelas derivadas de la enfermedad. En este sentido, FECMA ha llevado a cabo un estudio sobre las implicaciones laborales del cáncer de mama con el objetivo de llamar la atención sobre la influencia de la enfermedad en algunos casos en el trabajo y en las posibilidades de proyección profesional. Asimismo, la Federación se plantea como objetivos prioritarios la formación, divulgación e investigación en todo lo relacionado directa o indirectamente con el cáncer de mama.

AEACaP- ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE AFECTADOS DE CÁNCER DE PULMÓN

<http://aeacap.org/web/>

La Asociación, constituida en el año 2008, tiene como pilares fundamentales el apoyo a las necesidades de los pacientes y sus familiares, la prevención del cáncer de pulmón y el impulso a la investigación de esta patología.

Sus objetivos fundamentales son el apoyo psicológico y humano, el asesoramiento y orientación a los afectados, la potenciación de la investigación de cáncer de pulmón y la ampliación de los derechos del paciente con cáncer de pulmón.



FEDAO-FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ASOCIACIONES DE OSTOMIZADOS

<http://www.federaciondeostomizados.es>

La federación, creada en el año 2006, surge con el objeto de romper el aislamiento existente entre las distintas asociaciones de pacientes ostomizados, Tiene como principales objetivos mejorar la calidad de vida de estos pacientes, conseguir una mayor atención por parte de la administración sanitaria y conseguir que se establezcan en todos los hospitales de la red pública consultas atendidas por expertos en Estomaterapia. Esta compuesta por 9 asociaciones de ostomizados repartidas por distintos puntos de la geografía española.

OTRAS ENTIDADES DE INTERÉS

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CÁNCER (AECC)

www.aecc.es

Se constituyó el 5 de marzo de 1953 con el propósito de luchar contra el cáncer en todas las modalidades conocidas o que en el futuro se conocieran. Colabora en numerosos actos sociales y cuestaciones, y realiza una extensa labor de concienciación sobre el cáncer.

FUNDACIÓN Cris CONTRA EL CÁNCER

<http://www.criscancer.org>

Es una organización independiente y sin ánimo de lucro dedicada al fomento y desarrollo de la investigación para eliminar el grave problema de salud que representa el cáncer. Además de informar sobre los distintos tipos de cáncer, su principal objetivo es impulsar la investigación del cáncer, con el objetivo de conseguir un salto cualitativo en la comprensión de los mecanismos biológicos de la enfermedad que permita desarrollar fármacos y tratamientos capaces de, si no eliminarla, al menos sí de convertirla en una enfermedad crónica y mejorar nuestra calidad de vida.

FUNDACIÓN SANDRA IBARRA

<http://www.fundacionsandraibarra.org/>

Fundación que nace de la necesidad de impulsar y coordinar esfuerzos ante esta enfermedad, Tiene como objetivos principales la concienciación de toda la sociedad sobre esta enfermedad, mediante una estrecha relación con los medios de comunicación, instituciones públicas y asociaciones de pacientes.

Además, busca mejorar la calidad de vida de los pacientes, personalizar el tratamiento del cáncer y garantizar un acceso equitativo a los tratamientos por parte de todos los pacientes.

oncoactiv@

La Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) agrupa a los especialistas españoles en el tratamiento médico del cáncer y es el principal referente de la Oncología en España. La SEOM vela para que desde los Servicios de Oncología Médica se ofrezca una calidad asistencial de excelencia, estimulando el estudio y la investigación sobre el cáncer y homologando criterios clínico-terapéuticos en su diagnóstico y tratamiento. Respecto a la educación sanitaria en lo que concierne al cáncer, la SEOM participa activamente mediante la promoción de iniciativas de divulgación sanitaria y proyectos en favor de los pacientes oncológicos y sus familiares.

La SEOM considera fundamental insistir en la importancia de la prevención primaria del cáncer, el diagnóstico precoz y el papel de los test genéticos en familias susceptibles de padecer cáncer y mantiene un compromiso con los enfermos de cáncer en todas las fases de su enfermedad, incluso después de la finalización de los tratamientos médicos.

Desde aquí solicitamos el apoyo de toda la sociedad para seguir contribuyendo a la formación e información de todos frente al cáncer.



SEOM
Sociedad Española
de Oncología Médica

www.seom.org