



BERBÉS ASOCIADOS
Consultores de Comunicación

RESUMEN DE PRENSA

30 de enero - 6 de febrero de 2015



NOTICIAS DE LA SEOR

- **SIETE DÍAS MÉDICOS.COM (02.02.15)**

La últimas opciones terapéuticas en cáncer de próstata centran el VII OncoUrology Forum 2015

Astellas Pharma, ha celebrado con el aval de La Sociedad Española de Oncología Radioterápica (SEOR), la VII edición del OncoUrology Forum en Madrid, una iniciativa que tiene por objeto analizar los avances más notables en el tratamiento de los tumores genitourinarios que se han presentado en los principales congresos americanos y europeos de estas especialidades. En esta edición se ha prestado especial atención al cáncer de próstata, el tumor más frecuente entre la población masculina, aunque también se han dedicado ponencias a presentar las novedades en tumores de vejiga, testículo y pene.

Para más información: <http://berb.es/1AzWscA>

- **LA VANGUARDIA.COM (04.02.15)**

Oncólogos piden que se fije por ley la caducidad de equipos de radioterapia

Los expertos en oncología radioterápica han pedido hoy que se desarrolle una normativa que fije el tiempo máximo de funcionamiento de los equipos de aceleradores lineales, que son los que se usan sobre todo para dar esta forma de tratamiento, y que sea de obligado cumplimiento por las comunidades autónomas.

En el Día Mundial contra el Cáncer, la Sociedad Española de Oncología Radioterápica (SEOR) recuerda en un comunicado la importante dependencia tecnológica que tiene la oncología radioterápica y advierte de que los equipos con más de diez años de funcionamiento "muchas veces no pueden utilizarse para las técnicas más recomendadas en la actualidad".

Para más información: <http://berb.es/1lqVWUD>

- **20 MINUTOS.ES (04.02.15)**

La reina Letizia recuerda que todavía hay miles de pacientes de cáncer sin cuidados paliativos

La reina Letizia ha hablado sobre esta enfermedad en el Día Mundial contra el Cáncer durante la apertura de la IV edición del Foro contra el Cáncer de la AECC, asegurando que "aunque no nos lo creamos, en este país todavía hay miles de personas que requieren cuidados paliativos y que por diferentes razones no tienen acceso a ellos".

Para más información: <http://berb.es/1C4T9aQ>

NOTICIAS DEL SECTOR

- **EL PERIODICO.COM (04.02.15)**

El cribado del cáncer de pulmón permitiría reducir un 20% de las muertes

El cribado del cáncer de pulmón mediante tomografía computarizada de bajas dosis de radiación permite detectar el cáncer en fases precoces y reducir la mortalidad en un 20%, cifra similar a la que se obtiene en cribados altamente extendidos como el cáncer de mama o de colon.

Para más información: <http://berb.es/1DHjbf>

- **EL ECONOMISTA.ES (04.02.15)**

"Hemos conseguido preservar la fertilidad en muchas cirugías de cáncer ginecológico, algo impensable hace años"

Con motivo del Día Mundial del Cáncer, que se celebra hoy, ambos reconocidos especialistas analizan en esta entrevista para el Economista Sanidad la evolución que ha tenido el cáncer ginecológico en los últimos años, sin duda uno de los tipos de tumores con más avances dentro de la oncología. Hay que tener en cuenta que este tipo de cáncer es el segundo con más incidencia en la mujer, tras el de mama, y en España se diagnostican aproximadamente unos 10.000 nuevos casos al año.

Para más información: <http://berb.es/1zo7y24>

- **ABC.ES (05.02.15)**

Células madre reprogramadas reparan el daño causado por la radioterapia cerebral

Para los pacientes con un tumor cerebral, la radiación es un tratamiento potente que puede salvar vidas, pero también causar un perjuicio considerable e incluso permanente al cerebro. Ahora, a través de experimentos preclínicos realizados en ratas, investigadores del Centro de Cáncer Memorial Sloan Kettering (EE.UU.) han desarrollado un método para convertir células madre humanas en células programadas para reparar los daños en el cerebro. Las ratas tratadas con las células humanas recuperaron las funciones cognitivas y motoras que había perdido tras la radiación cerebral. Los hallazgos se publican en «Cell Stem Cell».

Para más información: <http://berb.es/1DMAC Ae>

- **EL PAÍS.COM (06.02.15)**

Los médicos se rebelan contra las averías en Radioterapia de Castellón

Las constantes averías producidas en los dos aceleradores lineales con los que cuenta el Hospital Provincial de Castellón para el tratamiento del cáncer en la provincia ha llevado a todo el personal del departamento de Oncología a exigir formalmente a la dirección del centro, a la Diputación de Castellón y a la Generalitat, la adquisición del tercer aparato prometido en 2010. El año pasado se registraron hasta ochenta averías. El pasado miércoles una nueva incidencia obligó a suspender los tratamientos. Cada vez que un acelerador se estropea, el centro debe suspender las citas. Por cada aparato pasan unas cincuenta personas diarias.

Para más información: <http://berb.es/1KnsB8J>

- **PERIODICO DE IBIZA.ES (06.02.15)**

El futuro de la radioterapia se complica

Una clínica mallorquina ha decidido bloquear la puesta en marcha del servicio de radioterapia en Eivissa a través de una reclamación ante la central de compras sanitaria en la que alega que su oferta debe ser la elegida por ser la más económica.

Para más información: <http://berb.es/1v4MCrR>