



Bellvitge encabeza un estudio sobre cáncer de próstata

A través de encuestas telefónicas a 600 pacientes, se ha analizado por primera vez en España la calidad de vida tras el tratamiento

D.V. El Institut Català d'Oncologia (ICO) y el Hospital de Bellvitge han encabezado junto al Instituto Municipal de Investigación Médica, el primer estudio prospectivo a nivel de toda España sobre la calidad de vida en el cáncer de próstata localizado.

El estudio, de carácter multicéntrico, pues en él han colaborado hasta once centros españoles, se ha basado en la realización de unos cuestionarios vía telefónica a unos 600 pacientes de todo el país, de los cuales más de la mitad eran del ICO y del Hospital de Bellvitge. En este estudio se ha analizado la evolución de los pacientes durante dos años después del tratamiento y teniendo en cuenta los tres tipos de intervenciones más empleadas: la braquiterapia (que consiste en la colocación de una fuente radioactiva dentro o en la proximidad del tumor), la radioterapia externa y la

extirpación de la próstata.

Los resultados, que se han hecho públicos esta semana, demuestran que la braquiterapia es el tratamiento que comporta menos problemas de impotencia y de otras disfunciones sexuales y es el que menos afecta a la calidad de vida de los pacientes en general. La radioterapia externa, por su parte, es el tratamiento que menos incontinencia y otras disfunciones urinarias ocasiona. Finalmente, teniendo en cuenta las respuestas de los pacientes, la afectación de la calidad de vida general por la extirpación de la próstata se produce sólo en el postoperatorio. Sin embargo, los efectos sobre la función sexual persisten hasta los dos años después del tratamiento.

El cáncer de próstata es el más frecuente en hombres en España, por encima del de pulmón. En Catalunya se diagnostican unos 3.500 casos cada año. Actualmente se curan más del 70% de los casos, pero el trata-

miento puede ir acompañado de efectos secundarios.

Según Ferran Aguiló, jefe del servicio de Urología del Hospital Universitario de Bellvitge, estos resultados obtenidos en el estudio sobre calidad de vida **"no condicionarán la elección de un tratamiento para el cáncer de próstata, pero ayudarán a tomar una decisión conjuntamente con el enfermo"**.

Para Ferran Guedea, jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO L'Hospitalet, el interés por estos estudios reside en el hecho de que cada vez más **"los pacientes se quieren curar pero no a cualquier precio, y los efectos secundarios cada vez les preocupan más"**.

La encuesta se ha realizado antes del tratamiento y a los 3, 2 y 24 meses. Se prevé ahora hacer un seguimiento de todos los pacientes hasta los cinco años después del tratamiento, que permitirá evaluar si los resultados se mantienen a largo plazo.



ONCOLOGÍA RESPECTO A LA RADIOTERAPIA EXTERNA Y LA PROSTATECTOMÍA RADICAL

Braquiterapia, mejor opción en la calidad de vida en próstata

→ La braquiterapia es la opción terapéutica que menos altera la calidad de vida de los pacientes con un cáncer de próstata, según el primer gran estudio español que analiza este aspecto, hecho por diez centros y que publica *International Journal of Radiation Oncology-Biology-Physics*.

■ Patricia Morén Barcelona

La braquiterapia es la opción para el manejo de cáncer de próstata que ofrece mayor calidad de vida a los dos años, según el primer estudio multicéntrico español que aborda esta cuestión, ha explicado Ferran Guedea, jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del Instituto Catalán de Oncología (ICO)-Hospitalet de Llobregat (Barcelona).

El trabajo, que se publica en el último número de *International Journal of Radiation Oncology-Biology-Physics*, se ha realizado en 614 pacientes con estadios de cáncer de próstata localizados (T1 ó T2), sin intervenciones previas y que han recibido tres tratamientos diferentes para sus tumores.

De esta muestra, 275 pacientes fueron tratados con braquiterapia intersticial con yodo-125, 205 con radioterapia externa (3D-CRT) y 134 fueron sometidos a una prostatectomía radical. Todos estos tratamientos ofrecen los mismos resultados clínicos, pero hasta ahora nunca se había comprobado cuál es el efecto sobre la calidad de vida.

Los pacientes tuvieron que responder a diversos cuestionarios de calidad de vida: Medical Outcomes Study 36-Item Short Form (SF-36), Expanded Prostate Cancer Index Composite (EPIC), American Urological Association Symptom Index (AUA-7) y Functional Assessment of Cancer Therapy-General (FACT-G) and Prostate Specific (FACT-P).

Los cuestionarios se llevaron a cabo a través de en-



Ferran Guedea.



Humberto Villavicencio, otro de los autores.

El resultado observado se refiere a un seguimiento de dos años, tras los cuales se desconoce si los beneficios en calidad de vida se mantendrán

entrevistas telefónicas que fueron centralizadas desde el Instituto Municipal de Investigación Médica (IMIM-Hospital del Mar), de Barcelona, y efectuadas por entrevistadoras entrenadas, tanto antes del tratamiento como al mes, tres meses, seis meses, doce meses y veinticuatro meses posteriores al tratamiento. El máximo seguimiento que

se dispone del resultado de calidad de vida en estos pacientes es, pues, de dos años, aunque Guedea explica que el objetivo es seguir el estudio hasta los cuatro años y, a ser posible, hasta los cinco.

Las principales secuelas en la calidad de vida de estos pacientes que se han estudiado son la incontinencia urinaria y la impotencia sexual y otras disfunciones sexuales, dentro de las cuales se incluyen la preocupación por la sexualidad, la tasa de erecciones, las eyaculaciones precoces y la falta de semen, entre otras.

Según ha explicado Guedea, otros trabajos anteriores de la literatura médica sugerían que la braquiterapia

La braquiterapia supera a las otras terapias en el mantenimiento de la función sexual y a la prostatectomía en cuanto a la incontinencia urinaria

era la mejor opción terapéutica desde el punto de vista de calidad de vida, pero, en cualquier caso, hasta ahora no se había comprobado en la población masculina española afectada por cáncer de próstata.

Resultados

Según el trabajo, la braquiterapia es mejor que la radioterapia externa y la prostatectomía radical para mantener la función sexual. En cuanto a la incontinencia urinaria, no difiere de la radioterapia externa, pero sí que es mejor que la cirugía. Por su parte, la radioterapia externa es la terapia que menos disfunciones urinarias causa. A partir de este estudio se podrá ofrecer a los pacientes los tres tratamientos, exponiendo sus resultados clínicos y de calidad de vida, por ahora con un seguimiento de dos años, aunque más allá se desconoce si este beneficio perdura, según Guedea.

UN GRAN ESTUDIO COLABORATIVO ESPAÑOL

La investigación sobre los efectos de los distintos tratamientos para el cáncer de próstata en la calidad de vida de los afectados ha sido fruto de la implicación de diez centros españoles. Además del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO-Hospitalet, desde Cataluña han participado el Servicio de Urología del Hospital Universitario de Bellvitge, que ha contribuido aportando más de la mitad de los pacientes, y el IMIM-Hospital del Mar, que se ha hecho cargo de las entrevistas para realizar los cuestionarios. En cuanto al resto de centros clínicos

españoles que han reclutado a pacientes, figuran el Instituto Oncológico de Guipúzcoa; el Capiro Hospital General de Cataluña; el Centro Oncológico de Galicia; el Hospital Ramón y Cajal, de Madrid; el Hospital Regional Carlos Haya, de Málaga; el Hospital Virgen del Rocío, de Sevilla; la Fundación Puigvert, de Barcelona; y el Hospital de San Pablo, también de Barcelona. El estudio ha sido posible gracias a varias becas: FIS, CA06/0081, del departamento Dursi de la Generalitat, y de la Agencia Catalana de Evaluación de Tecnología e Investigación Médicas.



SALUT GAIREBÉ NO TÉ EFECTES SECUNDARIS

Millorar la vida amb càncer de pròstata

Un estudi català indica que la radioteràpia interna és el tractament menys agressiu per a aquests malalts

[L'HOSPITALET DE LLOBREGAT] Els pacients amb càncer de pròstata tractats amb braquioteràpia (radioteràpia interna) són els que tenen millor qualitat de vida i presenten menys efectes secundaris, segons conclou un estudi coordinat per l'Institut Català d'Oncologia (ICO). La investigadora de l'Hospital del Mar Montserrat Ferrer va explicar ahir en roda de premsa que "aquest tractament gairebé no presenta cap efecte secundari en l'àmbit sexual i en la incontinència urinària i que el més freqüent és tindre símptomes urinàries d'obstrucció, però de caràcter moderat".

Cada any es detecten a Catalunya uns 3.500 nous casos de càncer de pròstata, una xifra que suposa el 20% de tots els tumors que es diagnostiquen entre la població masculina catalana. Segons el cap del servei d'Oncologia Radioteràpica de

TRACTAMENTS

Braquioteràpia

■ La braquioteràpia és la radioteràpia interna que s'aplica en malalts amb càncer de pròstata. Es basa en la col·locació d'una font radioactiva al costat del tumor, dins del pacient, per destruir cèl·lules malignes.

Extirpació de la pròstata

■ Un altre dels tractaments és la cirurgia per extirpar el càncer de pròstata. Produeix efectes negatius considerables sobre la funció sexual i ocasiona incontinència urinària.

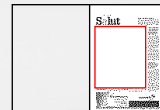
Radioteràpia externa

■ Finalment, hi ha la radioteràpia externa, que té efectes negatius moderats sobre la funció intestinal i petits sobre la funció sexual.

l'ICO, Ferran Guedea, el càncer de pròstata és molt més freqüent que el de pulmó i el de colon entre els homes, i el que més es cura, ja que set de cada deu afectats superen la malaltia, però pels facultatius "ara el més important és garantir la qualitat de vida dels pacients".

Actualment, hi ha tres mètodes per tractar el càncer de pròstata: la radioteràpia externa, la cirurgia i la braquioteràpia i tots tres produeixen efectes secundaris que incideixen en la qualitat de vida dels pacients.

En la investigació portada a terme per l'ICO han participat onze centres sanitaris d'Espanya i s'hi ha comparat l'evolució de 275 pacients tractats amb braquioteràpia, 205 amb radioteràpia externa i 134 de sotmesos a una extirpació de la pròstata.



Un estudi relaciona radioteràpia interna i qualitat de vida en el càncer de pròstata

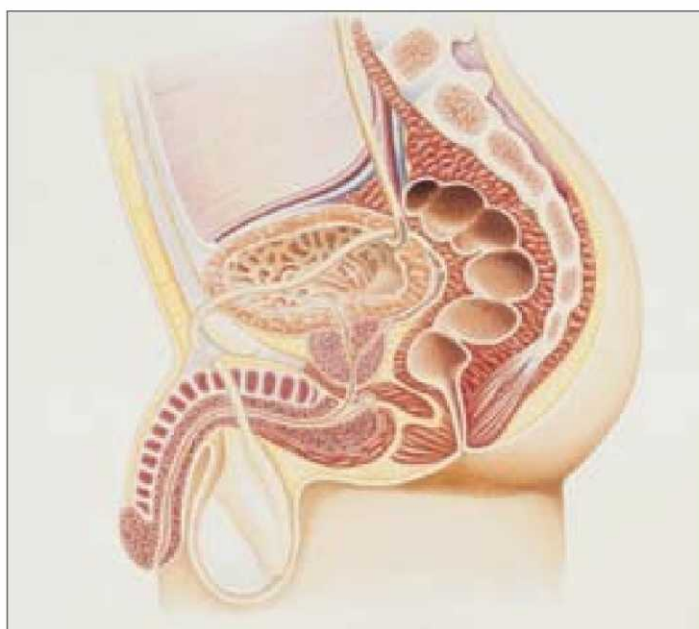
El càncer de pròstata és el més freqüent en els homes, però alhora 7 de cada 10 afectats superen la malaltia. Per això diversos científics, entre els quals alguns de l'Institut Català d'Oncologia (ICO), han estudiat quin és el tractament que ofereix més qualitat de vida als pacients. I sembla que la radioteràpia interna és el que més avantatges ofereix.

Efe/DdeG, Barcelona.

Els pacients amb càncer de pròstata tractats amb braquiteràpia (radioteràpia interna) són els que tenen millor qualitat de vida i els que pateixen menys efectes secundaris, segons un estudi coordinat per l'Institut Català d'Oncologia (ICO). La investigadora de l'Hospital del Mar Montserrat Ferrer va explicar ahir en roda de premsa que en l'àmbit sexual i en la incontinència urinària «aquest tractament no presenta gairebé cap efecte secundari, i que el més freqüent és patir símptomes urinàris d'obstrucció, però de caràcter moderat». Cada any es detecten a Catalunya uns 3.500 nous casos de càncer de pròstata, una xifra que suposa el 20% de tots els tumors que es diagnostiquen entre la població masculina.

Segons va indicar el cap del Servei d'Oncologia Radioteràpica de l'ICO, Ferran Guedea, el càncer de pròstata és el primer en els homes, més freqüent que el de pulmó i el de còlon, però també el que més es cura, ja que set de cada deu afectats superen la malaltia. Però per als facultatius hi ha una prioritat: «Ara el més important és garantir la qualitat de vida dels pacients», va dir Guedea.

▶ **En l'àmbit sexual i en el de la incontinència urinària la radioteràpia interna és el que menys efectes secundaris té**



DdeG

ALTA CURACIÓ. El 70 per cent dels pacients superen el càncer de pròstata.

Actualment hi ha, doncs, tres mètodes per tractar el càncer de pròstata: La radioteràpia externa, la cirurgia i la braquiteràpia, que es basa a col·locar una font radioactiva al costat del tumor, a l'interior del pacient, per destruir les cèl·lules malignes. Tots tres produeixen efectes secundaris que incideixen en la qualitat de vida dels pacients.

Malgrat tot, els resultats de l'estudi, obtinguts fins a dos anys després de l'inici del tractament, indiquen que la braquiteràpia és el tractament que comporta menys problemes d'impotència i d'altres disfuncions sexuals i és el que menys afecta la qualitat de vida dels pacients en general. La radioteràpia externa, al seu torn, és el

tractament que menys incontinència i d'altres disfuncions urinàries ocasiona.

I, d'acord amb les respostes dels pacients, l'afectació de la qualitat de vida general per l'extirpació de la pròstata es produeix només en el postoperatori, però els efectes sobre la funció sexual persisteixen fins als dos anys del tractament.

▶ **El càncer de pròstata suposa el 20% dels tumors que es detecten als homes, per davant dels de pulmó**

▶ **La radioteràpia interna o braquiteràpia es basa a posar una font radioactiva al costat del tumor, dins del pacient**

En la investigació hi han participat 11 centres sanitaris de tot l'Estat espanyol i s'hi ha comparat l'evolució que seguien un total de 275 pacients tractats amb braquiteràpia, 205 amb radioteràpia externa i 134 sotmesos a una extirpació de la pròstata.

Decidir la millor teràpia

Segons va explicar Guedea, les conclusions de l'estudi «serviran per conèixer els efectes secundaris de cada tractament i poder decidir en cada cas quin és el millor en funció de les característiques del pacient i de la seva opinió». A més, va subratllar que aquest és el primer estudi d'aquestes característiques que se centra en pacients espanyols, ja que fins ara gairebé tots estaven referits a malalts britànics.

A més de l'Hospital del Mar de Barcelona i de l'ICO, han participat en aquest treball l'Institut Oncològic de Guipúscoa, l'Hospital General de Catalunya, l'hospital de Bellvitge, el Centre Oncològic de Galícia, l'Hospital Ramón y Cajal de Madrid, l'Hospital Regional Carlos Haya de Màlaga, l'Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundació Puigvert de Barcelona i també l'Hospital de Sant Pau de Barcelona.

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

16:58 ☆☆☆☆☆

✉ 📄 T+ T-

Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

✉ ENVIAR PÁGINA »

📄 IMPRIMIR PÁGINA »

T+ AUMENTAR TEXTO »

T- REDUCIR TEXTO »

VER MÁS OFERTAS AQUÍ



Vacaciones Egipto
Tut-ank-amon Lujo
Tus vacaciones ya en Logitravel.

PVP: 950,00 €



Balón Nike T90 Aerow
Las grandes marcas del deporte.

PVP: 99,00 €



Libro Rutas del Fin
Compra online cómoda.

PVP: 23,50 €

Ofertas de vuelos

Vuelos desde 20 € ¡ Date prisa, plazas limitadas !

Ofertas de Vuelos

Desde 30 € trayecto. Vuela a España y Europa.

HEMEROTECA

Volver a la Edición Actual

BUSCADOR VIVIENDA



Operación

comprar
alquilar

Tipo de inmueble

viviendas
obra nueva
habitación
oficinas
locales o naves
garajes

Provincia

soria
tarragona
tenerife
teruel
toledo
valencia

Anunciese gratis

Buscar

El portal inmobiliario de **levante-emv.com**

GALERÍAS DESTACADAS

- La fiesta de las Trobades
- Festejos de Sant Vicent
- El Valencia, campeón de Copa
- La futura estación central de Valencia
- 'Pressing catch' Smack Down en Valencia
- Los animales del Bioparc de Valencia
- El hiper de la droga, desde dentro
- Abierto de Tenis de la C. Valenciana
- Las obras del circuito de F1 en Valencia
- Las obras del nuevo Mestalla

Ver más galerías

LA SELECCIÓN DE LOS LECTORES

levante-emv.com

LO MÁS LEÍDO

LO MÁS VOTADO

1. Nou Campanar se queda sin falla al cerrar Julio Monterrubio el taller
2. Joselito viaja en la cabina del avión de un vuelo a Madrid
3. Voro González: "Koeman nunca me pidió opinión de nada"
4. Sánchez elige a Unai Emery
5. Las peñas proponen no acudir a Mestalla y abuchear al equipo y al Consejo
6. Una falla de transición en Nou Campanar
7. El Papa recibe la guitarra de Rodolfo Chikilicuate
8. El helicóptero «Jaume I» sólo vuela 4 veces al mes por lo caro que resulta
9. Bono-guardería para niños de 0 a 3 años
10. Las peñas llaman a la rebelión

ENCUESTAS DE ACTUALIDAD

¿Quién ha hecho mejor campaña en la Comunitat Valenciana?

¿Quién ha hecho mejor campaña en España?

RESULTADOS ACTUALES

PSOE 45%
PP 31%
EU 3%
Bloc-Iniciativa-Els Verds 18%
Otros 2%

RESULTADOS ACTUALES

PSOE 63%
PP 27%
IU 4%
Otros 5%

Ver más encuestas »



INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

🕒 16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



[¿qué es esto?](#)

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Ver Más Ofertas Aquí



Gafas Buceo Maschera Extreme
Las grandes marcas del deporte.

PVP: 46,00 €



Real Madrid Camiseta Niño
Aprovecha las ofertas de Sportarea.

PVP: 38,00 €



Palas de Padel Dunlop
No lo encontrarás más barato.

PVP: 127,50 €

Miércoles 14 de mayo de 2008 [Contacte con laopiniondemurcia.es](#) | [RSS](#)**laopiniondemurcia.es**NOTICIAS
Ciencia

HEMEROTECA

EN ESTA WEB

PORTADA

ACTUALIDAD

DEPORTES

ECONOMÍA

OPINIÓN

GENTE Y OCIO

SERVICIOS

[Comunidad](#) [Murcia](#) [Cartagena](#) [Municipios](#) [Sucesos](#) [Nacional](#) [Internacional](#) [Cultura y Sociedad](#)**Ciencia** [Tecnología](#) [Fotos](#)[laopiniondemurcia.es](#) » [Ciencia](#)

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Ver Más Ofertas Aquí



Teléfono Móvil Sony Ericsson
Marcas de última generación.

PVP: 348,00 €



Libro Videojuegos De Vincent
Compra desde tu casa, sin esperas.

PVP: 13,50 €



Crucero Islas Griegas
Los mejores cruceros en Logitravel.

PVP: 519,00 €

Césped artificial

Parquets y Tarima exterior Alicante- Murcia venta, instalación

Murcia Murcia

Busca vuelos baratos desde Murcia. Aerolíneas de bajo coste.

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

BUSCADOR VIVIENDA

Operación

[comprar](#)
[alquilar](#)

Tipo de inmueble

[viviendas](#)
[obra nueva](#)
[habitación](#)
[oficinas](#)
[locales o naves](#)
[garajes](#)

Provincia

[madrid](#)
[málaga](#)
[mallorca](#)
[melilla](#)
[menorca](#)
[murcia](#)[Anunciese gratis](#)[Buscar](#)El portal inmobiliario de [laopiniondemurcia.es](#)

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

🕒 16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros método terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

✉ ENVIAR PÁGINA »

🖨 IMPRIMIR PÁGINA »

🔍 AUMENTAR TEXTO »

📄 REDUCIR TEXTO »

Ver Más Ofertas Aquí



Piso Málaga 29018
Oportunidad inmobiliaria.

PVP: 295.000,00 €



Piso Málaga Centro Torremolinos
Una vivienda para disfrutar

PVP: 215.000,00 €



Personal de Mantenimiento Mobiliario
Cambia de trabajo con Infojobs.

PVP: Consultar

Madrid-Málaga desde 20€

Aprovecha los precios bajos de eDreams, hasta el 31 de mayo 08 !

Vuelos a Málaga desde 10€

Compara ofertas entre más de 70 compañías. Tarifas desde 10 €!

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

BUSCADOR VIVIENDA



Operación	Tipo de inmueble	Provincia
comprar alquilar	viviendas obra nueva habitación oficinas locales o naves garajes	las palmas león lleida lugo madrid málaga

[Anunciese gratis](#)

Buscar

El portal inmobiliario de [laopiniondemalaga.es](#)

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

VER MÁS OFERTAS AQUÍ



Adaptador Dlink Systems D-link
Marcas de moda con descuento.

PVP: 362,40 €



Q7561a - Hp 2700
Cartuchos de toner en Zurgabi.

PVP: 77,72 €



Ordenador Portatil Acer Extensa
Los portátiles más baratos.

PVP: 384,19 €

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

BUSCADOR VIVIENDA

viviendalicante.es

Operación comprar alquilar	Tipo de inmueble viviendas obra nueva habitación oficinas locales o naves garajes	Provincia álava albacete alicante almeria andorra asturias
----------------------------------	---	--

[Anunciese gratis](#)

El portal inmobiliario de **INFORMACION**



SERVICIO

Anuncios clasificados

Una forma cómoda y sencilla de insertar su anuncio en el diario INFORMACION.

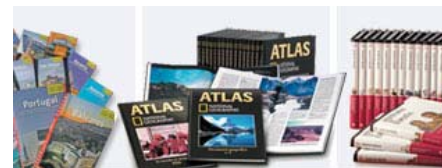
[Entra »](#)

EL ESCAPARATE.ES



[Envíenos su foto-denuncia](#)

PROMOCIONES



[Entra e infórmate](#)

Miércoles 14 de mayo de 2008 [Contacte con farodevigo.es](#) | [RSS](#)



NOTICIAS
Ciencia y Tecnología

HEMEROTECA »

EN ESTA WEB



INICIO Y EDICIONES SECCIONES DEPORTES OPINIONES CANALES GENTE Y OCIO SUPLEMENTOS SERVICIOS

Galicia España Mundo Sucesos Economía Sociedad y cultura **Ciencia y tecnología**

farodevigo.es » **Ciencia y Tecnología**

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

VER MÁS OFERTAS AQUÍ



Comedero Rosa Doble Cocodrile
La máxima garantía al mejor precio.

PVP: 60,90 €



Una oferta irresistible
6 excelentes vinos a mitad de precio. No dejes pasar esta oferta.

PVP: 35,90 €



Complemento para Padel Lobb
Compra desde tu casa, sin esperas.

PVP: 79,80 €

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

BUSCADOR VIVIENDA



Operación	Tipo de inmueble	Provincia
comprar alquilar	viviendas obra nueva habitación oficinas locales o naves garajes	menorca murcia navarra ourense palencia pontevedra

[Anúnciese gratis](#)

Buscar

El portal inmobiliario de **farodevigo.es**



FARO DE VIGO BLOGS



Música

Que si mamá, que te compro un mp3 y ya puedes escuchar música mientras haces tus cosas...

GALERÍA: CELTA VS. MÁLAGA, A 6 PUNTOS DEL DESCENSO



ENCUESTAS DE ACTUALIDAD

¿Le parece acertado el proyecto del túnel de entrada del AVE a Vigo?

Sí
 No

Votar »

¿Considera que se deberían endurecer las penas contra los reincidentes en delitos de tráfico?

Sí
 No

Votar »

RESULTADOS ACTUALES

Sí 89%
No 11%

RESULTADOS ACTUALES

Sí 95%
No 5%

[Ver más encuestas »](#)







www.europapress.es

Jueves, 15 de mayo 2008

En esta sección

NACIONAL
INTERNACIONAL
ECONOMÍA
epsocial
DEPORTES
GENTE
TECNOLOGÍA
TV y OCIO
SALUD
MOTOR
INNOVA
LENGUAS
OTR
BLOGS

Cataluña



Barcelona | Girona | Lleida | Tarragona | Català

La braquiterapia da más calidad de vida al enfermo de cáncer de próstata, según un estudio

L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (BARCELONA), 14 May. (EUROPA PRESS) -

La braquiterapia es el tratamiento para enfermos de cáncer de próstata con menos efectos secundarios de incontinencia urinaria y de problemas en la función sexual, según concluye un estudio de once hospitales españoles, coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

Este cáncer es el tumor más frecuente en hombres, y en Catalunya se diagnostican 3.500 casos al año, el 20% de los tumores de la población masculina. Hoy se curan más del 70% de casos diagnosticados, con cirugía, radioterapia externa y braquiterapia --un tratamiento que consiste en colocar una fuente radioactiva dentro o cerca del tumor para destruir las células malignas--.

Los tres tratamientos pueden ir acompañados de efectos secundarios y alteraciones en la función urinaria, sexual e intestinal que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

Además del ICO, la investigación también ha sido liderada por el Hospital de Bellvitge y el del Mar de Barcelona. Así, se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Los resultados obtenidos dos años después de empezar el tratamiento indican que la braquiterapia es el tratamiento que "menos altera la calidad de vida" porque tiene "algunos efectos secundarios en síntomas urinarios de obstrucción pero que son moderados", mientras que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria no presenta "casi ningún efecto secundario", según Montserrat Ferrer, investigadora del Hospital del Mar de Barcelona.

La cirugía de extirpación de la próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y la incontinencia urinaria, mientras que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

El jefe de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedeá, destacó que el presentado hoy es el primer estudio sobre pacientes españoles, y el primero que analiza la calidad de vida del paciente antes y después del tratamiento.

LOS PACIENTES BUSCAN TAMBIÉN MANTENER CALIDAD DE VIDA.

Guedeá afirmó que el objetivo de este trabajo es "investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

Para Guedeá, las conclusiones servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor tratamiento "en función de las características del paciente y de su opinión".

El estudio, publicado en la revista 'International Journal of Radiation Oncology-Biology-Physics', se ha realizado a partir de encuestas telefónicas a más de 600 pacientes.

Las encuestas, realizadas por un equipo del Hospital del Mar, se han hecho antes del tratamiento y tres, 12 y 24 meses después de éste. Los responsables de la investigación prevén continuar con el seguimiento de los enfermos hasta cinco años después del tratamiento.

Además de los tres hospitales que han coordinado el estudio, también han aportado enfermos el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Catalunya, el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona.



Suscríbete a las noticias de Cataluña en tu entorno:

Titulares en tu Web - Boletín Personalizado

Tienda Europa Press



Coche Mercedes SIK
Tu sueño hecho realidad por muy poco.
PVP: 40.876,46 €



Prensas Verticales Over Tecnica
Seguro que te interesa.
PVP: Consultar

- Más Noticias
Más Leídas
- Sucesos.- Un camión con remolque queda atravesado y obliga a cortar la A-2 en Bellpuig (Lleida)
 - Más de 130 'colles' se darán cita en Sant Vicenç dels Horts (Barcelona) para proclamarla Ciutat Gegantera 2008
 - El Govern y el Conselh General d'Aran cooperan para poner en marcha un Plan de Caminos con una inversión de 4 millones
 - CiU acusa al Ayuntamiento de "hacer ver" que actúa en las Glòries al anunciar que dismantlará el tambor
 - (Corr) Barcelona invierte 34,4 millones de euros en la mejora de las instalaciones que acogerán el Europeo de 2010
 - Vecinos de Bellvitge organizan una cacerolada contra la construcción de una residencia de disminuidos psíquicos
 - Sequía.- Boada dice a los alcaldes del Solsonès (Lleida) que no se han encontrado aviones que deshagan tormentas
 - Medio millar de personas se concentran contra la supresión del Bachillerato nocturno en 20 centros catalanes
 - Sequía.- El alcalde de Sabadell (Barcelona) pide "prudencia" a la Generalitat en el paso al nivel 1 de excepcionalidad
 - El sector del cava dice que la situación económica no afectará al consumo
 - El PSC celebra que el TC no vea indicios de inconstitucionalidad en la Ley estatal contra la violencia de género
 - La segunda fase del CIM El Camp, con una inversión de 22 millones, prevé ampliar la superficie en 39 hectáreas
 - La inmobiliaria Don Piso anuncia un ERE que afectará a más de 350 empleados de sucursales propias
 - La Coral Sant Jordi protagonizará la XXV Semana

Ofertas de vuelos

Vuelos desde 20 € | Date prisa, plazas limitadas !

Servicio Protección Datos

Le ayudamos a cumplir la LOPD Servicio personalizado y economico

Imprimir

Enviar

Comparte esta noticia:



Suscríbete a las noticias de Cataluña en tu entorno:

Titulares en tu Web | Boletín Personalizado



L'ICO determina quina és la millor manera de tractar el càncer de pròstata

EL PUNT / **Barcelona**

● L'Institut Català d'Oncologia (ICO) va fer públic ahir un estudi que indica que els pacients amb càncer de pròstata sotmesos a un tractament de braquiteràpia –radioteràpia interna– són els que evolucionen en més bones condicions i que presenten menys efectes secundaris. Aquest estudi, en què han participat onze centres sanitaris de l'Estat, ha comparat l'evolució de 275 pacients tractats amb braquiteràpia, 205 amb radioteràpia externa i 134 sotmesos a extirpació de la pròstata i ha determinat que els primers són, en conjunt, els que han manifestat més bones condicions de vida

després de la intervenció.

Una de les investigadores participants en l'estudi, Montserrat Ferrer, de l'Hospital del Mar, va explicar ahir que en l'àmbit sexual i pel que fa a la incontinència urinària «aquest tractament no presenta gairebé cap efecte secundari», però que sí que és freqüent tenir problemes d'obstrucció urinària, però amb caràcter lleu. Cada any es detecten a Catalunya fins a 3.500 casos de càncer de pròstata, cosa que suposa un 20% dels tumors en homes. Tot i ser un dels més freqüents, també és un dels que es curen més. Set de cada deu afectats suïren la malaltia.

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

14-05-2008 [VOTE ESTA NOTICIA](#) ☆☆☆☆☆

Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

 [ENVIAR PÁGINA >>](#)
 [IMPRIMIR PÁGINA >>](#)
 [AUMENTAR TEXTO >>](#)
 [REDUCIR TEXTO >>](#)

VER MÁS OFERTAS AQUÍ



Pack de tarjetas prepago Movistar Sonyericcson z310i
Consíguelo ahora con esta fantástica oferta!!

PVP: 49,00 €



Duel Team 2008
Duel
Aprovecha las ofertas de Sportarea.

PVP: 495,00 €



Blusa Cruzada con Volantes
Las mejores ofertas de La Redoute.

PVP: 4,99 €

[Vueling - Ofertas Vuelos](#)

Desde 30 € trayecto. Vuela a España y Europa.

[: fuente de trafico](#)

Anuncios Google

Miércoles 14 de mayo de 2008 [Contacte con diariodemallorca.es](#) | [RSS](#) | [Registro](#)**diariodemallorca.es**
LA AMUDAINA / CORREO DE MALLORCANOTICIAS
Ciencia

HEMEROTECA

EN ESTA WEB

Google

INICIO

ACTUALIDAD

DEPORTES

OPINIÓN

ACTUAL Y GENTE

PARTICIPACIÓN

SERVICIOS

Mallorca [Diario de Palma](#) [Part Forana](#) [Sucesos](#) [Nacional](#) [Internacional](#) [Economía](#) [Actual](#) [Cultura](#) [Bolsa](#) **Ciencia** [Tecnología](#) [Fotos](#) [Última](#)[diariodemallorca.es](#) » [Ciencia](#)

INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Visita el Canal Compras Aquí

**Crucero New Orleans**
Cruceiros a precios increíbles.

PVP: 479,00 €

**Cobertor de Protección**
Un precio increíble. ¡Ofertón!

PVP: Consultar

**Horno Eléctrico Ariete Piu**
Fantásticas ofertas de Ariete.

PVP: 79,00 €

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

BUSCADOR VIVIENDA

Operación comprar alquilar	Tipo de inmueble viviendas obra nueva habitación oficinas locales o naves garajes	Provincia león lleida lugo madrid málaga mallorca
---	--	--

[Anunciese gratis](#)[Buscar](#)El portal inmobiliario de [diariodemallorca.es](#)

[www.empleo.diariodemallorca.es](#)

EMPLEO

¿Busca? [VER OFERTAS](#) ¿Ofrece?

ANUNCIOS CLASIFICADOS

Puedes poner tu anuncio

Pinchando aquí **CLASIFICADOS**

Diario de Mallorca
tu mejor opción

LA SELECCIÓN DE LOS LECTORES

[diariodemallorca.es](#)

LO MÁS LEÍDO

LO MÁS VOTADO

1. Vicens acusa al PP de imponer los 'pelotazos' a cambio de sus votos
2. Las moras desafían la prohibición local
3. El orgullo de Grande
4. La asociación de rumanos califica de "nazi" el cartel xenófobo contra ellos
5. Juicio a la prensa rosa
6. Sastre contrató al técnico del PTM que le dio información
7. La revisión del catastro triplicará el valor de los inmuebles de Ciutat
8. La patronal pide a los padres que dejen hoy a los niños en casa por la huelga
9. Vidal exigía a otros imputados que le dieran los presuntos sobornos en su casa
10. Llagostera se desnuda para darse publicidad



INSTITUTO CATALÁN DE ONCOLOGÍA

Los enfermos de cáncer de próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida

🕒 16:58 ☆☆☆☆☆



Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

COMPARTIR



¿qué es esto?

ENVIAR PÁGINA »

IMPRIMIR PÁGINA »

AUMENTAR TEXTO »

REDUCIR TEXTO »

Más Ofertas Aquí



Vacaciones Paisajes de Thailandia
Viajes de ensueño en Logitravel.

PVP: 1.791,00 €



Pala de Padel Lobb
Compra desde tu casa, sin esperas.

PVP: 160,00 €



Casas en Madrid
La oferta que buscas en Tucasa.com.

PVP: 1.100.000,00 €

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)





La braquiterapia mejora la calidad de vida de quien padece cáncer de próstata

Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Institut Català d'Oncologia (ICO). La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer explicó en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".



SALUT

Opcions per tractar el càncer de pròstata

■ La braquiteràpia dóna més qualitat de vida que l'extirpació o la radioteràpia

Redacció

L'HOSPITALET DE LLOBREGAT

Els pacients amb càncer de pròstata localitzat que són tractats amb una tècnica anomenada braquiteràpia pateixen menys efectes secundaris i tenen millor qualitat de vida que no pas els que reben els altres dos tractaments més habituals per a aquesta malaltia: radioteràpia externa o extirpació de l'òrgan. Així ho confirma un estudi de l'Institut Català d'Oncologia (ICO), l'Hospital de Bellvitge i l'Institut Municipal d'Investigació Mèdica (IMIM) presentat ahir a la seu de l'ICO.

La braquiteràpia és un

tractament que consisteix en la col·locació d'una font radioactiva –en aquest cas, de iode-125– dins, o molt a prop, del tumor per tal que la radiació emesa destrueixi les cèl·lules malignes.

L'estudi comparatiu es basa en l'experiència de 614 pacients d'onze hospitals de l'Estat, segons la qual la braquiteràpia és el tractament que menys afecta la qualitat de vida, ja que gairebé no provoca alteracions de les funcions sexuals ni tampoc incontinència urinària, molt més freqüents si s'utilitzen les altres dues opcions.

A Catalunya es diagnostiquen uns 3.500 casos anuals de càncer de pròstata, el més freqüent entre els homes. Com que en el 70% dels casos es pot controlar, és important apostar per teràpies que ofereixin una bona qualitat de vida. ■

Publicidad

Alertas personalizadas en tu escritorio

Entra y descúbrelo



ADN.es | ADN.tv | Vuestro ADN

/ Ciudadanos

Entra en tu ADN | Regístrate

Buscar



Jueves, 15 de mayo de 2008. Actualizado a las 11:38h

Portada | Ciudadanos | Tu ciudad | Política | Mundo | Dinero | Tecnología | Cultura y Ocio | Deportes | Sexo | Opinión | Fotos | Servicios

adn » ciudadanos

Enfermos cáncer próstata tratados braquiterapia tienen mejor calidad vida

Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

EFE | L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona) | hace 21 horas | [comenta](#) | Votar + 0 - 0 | [Imprimir](#) | [Guardar](#)



Los enfermos de cáncer próstata tratados con braquiterapia tienen mejor calidad de vida
EFE

Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria "este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado".

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos "ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes".

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros métodos terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO "el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida".

También ha añadido que las conclusiones del estudio "servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión".

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

Información relacionada

Analizan la calidad de vida tras un cáncer de próstata

Cada año 23.000 personas diagnosticadas de cáncer en Madrid, 12.000 mueren
Hospital español aplica por primera vez criocirugía prostática
Hospital Provincial aplica por primera vez criocirugía prostática
La cura del cáncer de mama es igual de efectiva tanto si se extraen los pechos como si no

Multimedia



Publicidad

Agua en barco para Barcelona



[Ver todas](#)

Ciudades enredadas

Juan Freire

Recuperar las calles para los ciudadanos

El fracaso del plan del ayuntamiento de Nueva York para introducir una tasa por la circulación de vehículos en parte de ...

[comenta!](#)



Con dos cartones

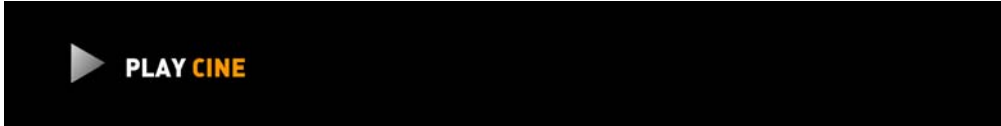
Pedro Cluster

El Parlamento Europeo pide el fin del ...

Hace unas semanas, 438 miembros del Parlamento Europeo, en representación de todos los países de la Unión Europea y de toda la ...



Publicidad



consulta el pronóstico
para los próximos días

ADN.es | ADN.tv | Vuestro ADN

/ La vida

Jueves, 15 de mayo de 2008. Actualizado a las 10:14h

[Entra en tu ADN](#) | [Regístrate](#)

[Buscar](#)



[Portada](#) | [Ciudadanos](#) | [Tu ciudad](#) | [Política](#) | [Mundo](#) | [Dinero](#) | [Tecnología](#) | [Cultura y Ocio](#) | [Deportes](#) | [Sexo](#) | [Opinión](#) | [Fotos](#)

[Servicios](#)

[adn](#) » [impresión](#) » [lavida](#)

Analizan la calidad de vida tras un cáncer de próstata

Júlia Bestard | hace 10 horas | comenta | + 0 - 0 (0 votos)

Un estudio entre españoles que han sufrido un cáncer de próstata ha concluido que la braquiterapia es el tratamiento que menos afecta a la calidad de vida posterior, por delante de la cirugía y la radioterapia.

El cáncer de próstata es el más frecuente entre los hombres. Existen tres tratamientos: extirpación de la próstata, radioterapia y braquiterapia. Ésta consiste en colocar una fuente radiactiva cerca del tumor, para que la radiación destruya las células malignas.

Según el estudio, liderado por el Instituto Catalán de Oncología y en el que han participado 614 pacientes, la braquiterapia sólo afecta de forma moderada a la función urinaria, mientras que los otros tratamientos afectan también a la sexual e intestinal. Aun así, los médicos matizaron ayer que no todos los pacientes son candidatos a la braquiterapia, y que el tratamiento ideal depende de cada enfermo.

+ 0 - 0

0 votos

[comenta](#) | [Compartir](#) | [Imprimir](#) | [Guardar](#) | [Suscribir](#)

Otras noticias de [La vida](#)

Un hombre confiesa haber matado a toda su familia

El secreto de Michelle Obama

Norma constitucional

China teme que haya más de 20.000 fallecidos

Comentarios

Comenta

Mensaje

Nick

Mail (no será publicado)

Normas de uso [\(Aviso legal\)](#)

Recuerda que son opiniones de los usuarios y no de ADN.es.

Aquellos comentarios que por su naturaleza sean considerados contrarios a la legislación vigente, ofensivos, injuriantes o no acordes a la temática tratada, además de no estar permitidos, ADN.es se reserva en su caso el derecho a eliminarlos.

Si eres usuario registrado [identifícate](#)

Crea tu propia página, tu comunidad, haz amigos en [Vuestro ADN](#)

Información relacionada

Enfermos cáncer próstata tratados braquiterapia tienen mejor calidad vida

Hospital español aplica por primera vez criocirugía prostática

Hospital Provincial aplica por primera vez criocirugía prostática

El Provincial estrena un equipo pionero en la lucha

La exclusividad a tu alcance

Encuentra tu coche

BMW X6 Clase E BE Alfa Spider

AUTO SCOUT 24

www.AutoScout24.es

▼ Portada

► Sociedad

- La Familia Real
- Hombre Actual

Provincias

Nacional

Internacional

Sucesos

► Sociedad

Ciencia

Cultura

Lo más insólito

Especiales

Inmobiliario

Finanzas/Invertia

Tecnología

Día en imágenes

Videos

Loterías

El tiempo

Televisión

Tráfico

Viajes

Chat

Foros

SOCIEDAD

▣ **cancer prostata** 14-05-2008

Enfermos cáncer próstata tratados braquiterapia tienen mejor calidad vida

Los pacientes con cáncer de próstata tratados con braquiterapia (radioterapia interna) son los que tienen mejor calidad de vida y sufren menos efectos secundarios, según un estudio coordinado por el Instituto Catalán de Oncología (ICO).

La investigadora del Hospital del Mar Montserrat Ferrer ha explicado en rueda de prensa que en el ámbito sexual y en la incontinencia urinaria 'este tratamiento no presenta casi ningún efecto secundario, y que lo más frecuente es padecer síntomas urinarios de obstrucción, pero de carácter moderado'.

Cada año se detectan en Cataluña unos 3.500 nuevos casos de cáncer de próstata, una cifra que supone el 20% de todos los tumores que se diagnostican entre la población masculina.

Según el jefe del Servicio de Oncología Radioterápica del ICO, Ferran Guedea, el cáncer de próstata es más frecuente que el de pulmón y el de colon, y el que más se cura, ya que siete de cada diez afectados superan la enfermedad, pero para los facultativos 'ahora lo más importante es garantizar la calidad de vida de los pacientes'.

Actualmente existen tres métodos para tratar el cáncer de próstata: la radioterapia externa, la cirugía y la braquiterapia, que se basa en colocar una fuente radiactiva junto al tumor, en el interior del paciente, para destruir las células malignas, y todos producen efectos secundarios que inciden en la calidad de vida de los pacientes.

En la investigación han participado 11 centros sanitarios de España y en ella se ha comparado la evolución de 275 pacientes tratados con braquiterapia, 205 con radioterapia externa y 134 sometidos a una extirpación de la próstata.

Respecto a los otros método terapéuticos, Guedea ha recordado que la cirugía para extirpar el cáncer de próstata produce efectos negativos considerables sobre la función sexual y ocasiona incontinencia urinaria.

También ha añadido que la radioterapia externa tiene efectos negativos moderados sobre la función intestinal, y pequeños sobre la función sexual.

Para el responsable del ICO 'el objetivo de este trabajo es investigar en un concepto que cada vez preocupa más a los pacientes: el cáncer de próstata se cura en la mayoría de los casos, pero los enfermos quieren curarse y tener una buena calidad de vida'.

También ha añadido que las conclusiones del estudio 'servirán para conocer los efectos secundarios de cada tratamiento y poder decidir en cada caso cuál es el mejor en función de las características del paciente y de su opinión'.

Además, ha subrayado que éste es el primer estudio de estas características que se centra en pacientes españoles, ya que hasta ahora casi todos estaban referidos a enfermos británicos.

Además del Hospital del Mar de Barcelona y el ICO, han participado en este trabajo el Instituto Oncológico de Guipúzcoa, el Hospital General de Cataluña, el hospital de Bellvitge (Barcelona), el Centro Oncológico de Galicia, el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, el Hospital Regional Carlos Haya de Málaga, el Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, la Fundación Puigvert de Barcelona y el Hospital de Sant Pau de Barcelona.

Terra Actualidad - EFE

Enviar a:

Menéame

Digg

Del.icio.us

Technorati