

O.J.D.: No hay datos E.G.M.: No hay datos



Fecha: 04/06/2008 Sección: PORTADA

Páginas: 1,12

FUNDACIÓN JOVE

El programa Supera beneficiará a unos 200 discapacitados > 12



O.J.D.: No hay datos E.G.M.: No hay datos



Fecha: 04/06/2008 Sección: PORTADA

Páginas: 1,12

CONVENIC

Casi 200 personas discapacitadas se beneficiarán del programa "Supera"

La María José Jove pretende con la iniciativa mejorar la calidad de vida del colectivo

La presidenta de la Fundación María José Jove, Felipa Jove, y el director general adjunto de Caja España, Javier Ajenjo, presentaron la segunda edición del programa de verano "Supera", dirigido a personas discapacitadas. El objetivo del plan es mejorar su autonomía personal.

H.H.> A CORUÑA

■ La Fundación María José Jove y la entidad bancaria Caja España sellaron ayer un acuerdo para poner en marcha el segundo programa "Supera" de actividad física para personas discapacitadas. El plan consistirá en cursos de vela y piragüismo que se desarrollarán en las instalaciones de Marina Seca con embarcaciones adaptadas. En total, se han habilitado 180 plazas para los cursos veraniegos. La participación será gratuita y la adjudicación de plazas se realizará por riguroso orden de inscripción.

Felipa Jove destacó que este tipo de iniciativas mejorarán la calidad de vida de las personas que
sufren algún tipo de discapacidad.
"Nuestra fundación pretende animar a personas discapacitadas a
realizar deporte, nuestra obligación es permitir que puedan practicarlo", aseguró Jove. La presidenta espera que el programa tenga la misma acogida que tuvo en
invierno donde se cubrieron todas
las plazas ofertadas.

Por su parte, Javier Ajenjo, destacó el papel relevante que está jugando la Fundación Jove en el desarrollo social de la ciudad.



Felipa Jove y Javier Ajenjo firmaron ayer en la Fundación Jove el acuerdo del programa "Supera"

INSCRIPCIÓN

La participación es gratuita y la adjudicación de plazas se realizará por riguroso orden de inscripción

Además, destacó que esta unión entre la fundación y el banco, Caja España, se ha reforzado a lo largo de los años por iniciativas como esta. La obra social de Caja España invertirá en este proyecto cerca de 50.000 euros.

El muelle de Marina Seca, donde se realizará el programa, dispondrá de instalaciones adaptadas y profesionales con formación específica para desarrollar las actividades de vela y piragüismo. De esta manera las personas con movilidad reducida podrán acceder a las distintas embarcaciones de ambas modalidades deportivas.

Duración > El programa "Supera" se ha desarrolla a lo largo de 2008 y ha tenido como máximo objetivo acercar la práctica del deporte a personas discapacitadas. Tiene una duración anual que se

desarrolla en tres períodos: de enero a junio, de junio a septiembre, y de octubre a diciembre. Más de un centenar de personas discapacitadas participaron en el anterior programa de invierno. El plazo de inscripción está ya abierto para el verano en la página web de la fundación (www.fundacionmariajosejove.org).

Otro programa de la fundación es "Enrolados" que acerca el patrimonio biológico marino a los más pequeños desde una perspectiva lúdica y con la vela como protagonista.



O.J.D.: 6096 E.G.M.: No hay datos



Fecha: 04/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 36



CARLOS PARDELLAS

La Fundación María José Jove oferta 180 plazas de vela para discapacitados

La Fundación María José Jove y Caja España han abierto el plazo de inscripción para participar en el Programa Supera de actividad física, para personas con discapacidad en el verano, que cuenta con 180 plazas en cursos de vela y piragüismo.



O.J.D.: 67689 E.G.M.: 356000



Fecha: 04/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 10

La Fundación Jove abre el plazo para su programa de piragüismo y vela para discapacitados físicos

La Voz

A CORUÑA | La Fundación María José Jove y Caja España han abierto el plazo de inscripción para participar en el programa Supera. Se trata de una iniciativa centrada en la actividad física para personas con discapacidad que se celebrará este verano. En total, se han habilitado 180 plazas para cursos de vela y piragüismo que se desarrollarán en las instalaciones de Marina Seca y en embarcaciones adaptadas a las necesidades de los participantes.

Es ya la segunda edición de este programa pionero en Galicia e íntegramente gratuito, cu-yo objetivo no es otro que el de contribuir a mejorar la autonomía personal y aumentar el bienestar emocional de los participantes. La edición de invierno, que se celebró desde el pasado mes de enero, par-

ticiparon ya más de un centenar de personas con discapacidad.

Las actividades darán comienzo el próximo 30 de junio. En esta ocasión, contarán con una docena de cursos semanales dirigidos a aquellos que tienen su primer contacto con esa actividad, y otros cursos de carácter mensual para aquellas personas que cuenten con alguna experiencia previa en esa disciplina en concreto. Se desarrollarán ambos en los meses de julio, agosto y septiembre, y el para inscribirse, los interesados pueden llamar al número de teléfono 981 160 265.

Esta iniciativa se une a Enrolados, un programa de la Fundación maría José Jove de actividades infantiles marinas que `pretende promover el ocio saludable

Mus LIGA INTERCLUBES TABELLARIUS











Liga Interclubes-20a jornada

RESULTADOS			
Atlético Los Castros-Club del Mar	3	-	6
Hipotecarios Atacas-Mus Vioño	4	-	5
Galícia de Caranza-Cafetería Linde	5	-	4
SC Casino-Abelleira	6	-	3
Seguros Manel Fraga-Os Mariñeiros	5	-	4
Café Bar Pepín -Oza Juvenil	3	-	6

CLASIFICACIÓN ∟quipo 1 Mus Vioño 3 Club del Mar 5 Seguros Manel Fraga 6 Hipotecarios Atacas 7 Abelleira 9 Sporting Club Casino 10 Atlético Los Castros

12 Café Bar Pepín

PROXIMA JURNADA	
Club del Mar -Hipotecarios Ata	cas
Abelleira-Seguros Manel Fraga	
Os Mariñeiros-Café Bar Pepín	
Oza Juvenil-Atlético Los Castro	S
Mus Vioño-Galicia Caranza	
Cafeteria Linde-SC Casino	



Los tres líderes no ceden

REDACCIÓN > A CORUÑA

■ Emocionante final de liga, los tres equipos que lideran la clasificación ganaron sus respectivos partidos. El Mus Vioño sufrió ante un Hipotecarios Atacas que se lo puso muy difícil. Los de Atacas comenzaron con un parcial favorable de 2 a 1. El Vioño le dio la vuelta en la segunda ronda y puso el 2 a 4. En la tercera llegó el empate pero Mingos y Alfredo se mostra-

ron muy seguros, ya habían ganado las dos anteriores y consiguieron el tanto de la victoria para el equipo de cabeza al imponerse por 3 a 4 al dúo formado por Breijo y Carlos.

El Club del Mar no sufrió para ganar al Club Atlético Los Castros por 3 a 6. Ya en la primera ronda tomaron la delantera por 3 a 0. Pichu y Queco, vencieron en sus tres

El Club Galicia de Caranza tuvo que trabajar algo más para llevarse los puntos en juego ante el Cafetería Linde, al que venció por un apretado 5 a 4. Tras un mal comienzo los ferrolanos empataron en la segunda ronda y remataron el partido al imponerse en dos de las tres partidas de la última tanda. El tanto de la victoria para el equipo lo consiguieron Suco y Juanocho al imponerse por 4 a 1 a

Riazor será el epicentro de la

actividad en A Coruña, el Palacio de los Deportes será escenario de

las actividades de fútbol sala, balonmano, atletismo, esgrima, judo, aikido y lucha. La piscina

acogerá la natación y el waterpo-

lo. El basquet 3x3, el hockey, bád-

minton, esgrima y juegos alterna-

tivos serán en la explanada y las

actividades dirigidas, de raqueta

Manolo y Toni, que no estuvieron nada afortunados al perder las tres partidas.

El Sporting Club Casino perdió por 3 a 6 frente al Abelleira quienes guiados por Paco y Maneiro, que vencieron en las tres partida, sentenciaron el partido en la segunda ronda con un marcador favorable de 1 a 5.

En el partido de rivalidad del Barrio de las Flores cayó del lado del Oza Juvenil que ganó por 3 a 6 al Café Bar Pepín. Aunque los de la cafetería llevaron en principio la iniciativa en el marcador, los del Oza consiguieron dar la vuelta al

resultado y no dieron opciones al equipo del Pepín, Carlos y Sánchez fue la pareja del equipo vencedor que salió airosa en todos sus enfrentamientos.

El partido que enfrentó al Seguros Manel Fraga con Os Mariñeiros, fue muy igualado y disputado hasta el final. La victoria cayó del lado del equipo de la aseguradora por 5 a 4. El tanto de la victoria fue obra de la pareja formada por Goyo y Marcial que ganaron a José Ramón y Fernando, en una partida muy disputada que terminó con un marcador de 4 tantos a 3.

Polideportivo FIESTA DEL DEPORTE

Riazor será el epicentro de la iniciativa en Á Coruña

REDACCIÓN > A CORUÑA

Las calles de un centenar de ayuntamientos gallegos —A Coruña entre ellos— se convertirán entre las 10.00 y las 14.00 horas en el escenario en que se desarrollará la Fiesta del Deporte. La iniciativa, promovida por la Consellaría de Deporte tiene como finalidad convertirse en una fiesta abierta a la participación de to-

La presentación de esta actividad tuvo ayer lugar en la casa de la cultura de Sada y contó con la presencia del titular de Deportes herculino Xoan Martínez.

Para poder llevar a cabo esta iniciativa, colaborarán con el ayuntamiento coruñés: Itinere bádminton, juegos, hockey-, Sidecu -- actividades dirigidas--, el Punto Pasión Playa de Oza —acti-

vidades acuáticas—, As Xubias piraguas—, las Federaciones Gallega de Esgrima y Lucha, los clubes Basquet Coruña, Mancontro Aikido, Coruña Comarca —atletismo y Natación Coruña.



Martínez (2i) se desplazó a Sada para la presentación del evento J. ALBORÉS

Vela y piragüismo discapacidad

El programa Supera abre su plazo de inscripción



Felipa Jove y Javier Ajenjo detallaron los pormenores de la actividad GAGO

REDACCIÓN > A CORUÑA

■ La Fundación María José Jove y Caja España han abierto el plazo de inscripción para participar en el Programa Supera de actividad física para personas con discapacidad para el verano. En total, se han habilitado 180 plazas para cursos de vela y piragüismo que se desarrollarán en las instalaciones de Marina Seca en embarcaciones adaptadas.

La Presidenta de la Fundación María José Jove, Felipa Jove, y Javier Ajenjo, Director General Adjunto de Caja España, explicaron ayer las características de la segunda edición de este programa. El programa dará comienzo el 30 de junio con cursos semanales. El plazo de inscripción ya está abierto los interesados en participar deben llamar al 981 160 265 o en www.fundacionmariajosejove.org.

EUROPA PRESS

GALICIA.-La Fundación María José Jove y Caja España presentan el programa 'Supera' de actividad física para discapacitados

A CORUÑA, 3 (EUROPA PRESS) La Fundación María José Jove y Caja España han abierto el plazo de inscripción para participar en el Programa 'Supera' de actividad física para personas con discapacidad para el verano. En total se han habilitado 180 plazas para cursos de vela y piragüismo que se desarrollarán en las instalaciones de Marina Seca en embarcaciones adaptadas.

La presidenta de la Fundación María José Jove, Felipa Jove, y Javier Ajenjo, director General Adjunto de Caja España, explicaron esta mañana en A Coruña las características de esta segunda edición de este programa "pionero en Galicia e íntegramente gratuito y que tiene como objetivo contribuir a mejorar la autonomía personal, así como a aumentar el bienestar emocional de las personas que sufren algún tipo de discapacidad". Tanto Felipa Jove como Francisco Javier Ajenjo destacaron la importancia de impulsar este tipo de iniciativas que "ayudan a mejorar la calidad de vida de las personas que se beneficiarán de las mismas".

El programa dará comienzo en próximo día 30 de junio y, en esta ocasión, habrá cursos semanales (un total de doce), dirigidos a personas que tienen su primer contacto con la actividad y cursos mensuales, para gente que tenga ya un poco de experiencia previa. En ambos casos se desarrollarán en los meses de julio, agosto y septiembre. El plazo de inscripción ya está abierto llamando al número 981 160 265 o en la web www.fundacionmariajosejove.org.

Los promotores de este programa de verano esperan que tenga una gran acogida, tal y como ha sucedido en la actividad de invierno que se inició el pasado mes de enero y en la que han participado más de un centenar de personas con discapacidad, según señalaron fuentes de la Fundación. Asimismo, esta iniciativa forma parte de las diferentes líneas de actuación que la Fundación María José Jove está desarrollando para la promoción del ocio saludable y fomento del deporte entre la sociedad. Entre ellas, destaca el Programa 'Enrolados' de Actividades Infantiles Marinas, mediante el cual se acerca a los más pequeños al patrimonio biológico marino de Galicia desde una perspectiva lúdica y con la vela como gran protagonista. Consta de 1.100 plazas y, al igual que 'Supera', es íntegramente gratuito.



O.J.D.: 67689 E.G.M.: 356000



Fecha: 11/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 9

La IV Reunión Científica sobre el Cáncer de Mama se celebrará en la ciudad los días 19 y 20

La Voz

A CORUÑA | La Fundación María José Jove organizará durante los próximos días 19 y el 20 de junio la IV Reunión Científica sobre el Cáncer de Mama, que presentará los últimos avances en el diagnóstico de la enfermedad, los tratamientos, el estado actual de la investigación y traerá a la ciudad a reputados especialistas. Las jornadas son fruto de la importancia que la prevención del cáncer de mama tiene hoy día, según la fundación, y buscan promover el debate y la investigación.

Las jornadas se dirigen a profesionales de la sanidad, aunque están abiertas a todos los interesados. Además, en el marco de la reunión se entregará el tercer Premio María José Jove de Investigación de Cáncer de Mama, dotado con 12.000 euros.

Las reuniones, que tendrán lugar en la Fundación María José Jove, en la calle Galileo Galilei, 4, comenzarán a las 17 y a las 12 horas los días 19 y 20 de junio, respectivamente. El primer módulo consistirá en una mesa redonda y una conferencia sobre las innovaciones en el diagnóstico. Al día siguiente, un coloquio y una conferencia sobre los últimos avances en los tratamientos serán los contenidos.

La entrada a las jornadas es libre pero requiere previa inscripción, en el teléfono 981160 265.

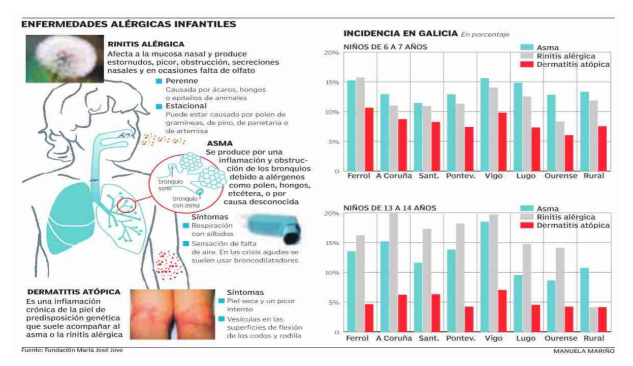


O.J.D.: 14807 E.G.M.: 102000

La Voz de Pontevedra

Fecha: 12/06/2008 Sección: PONTEVEDRA

Páginas: 8



Un estudio alerta del alto nivel de alergias infantiles en la provincia

Manuel Otero

VIGO | Una de las conclusiones del estudio sobre enfermedades alérgicas ha demostrado que la provincia presenta el porcentaje de asma infantil más alto de Galicia. En lo que respecta a la rinitis y a la dermatitis atópica, Pontevedra también presenta las tasas más altas de toda Galicia. El estudio, que lleva por nombre Mapa de prevalencias de las enfermedades alérgicas infantiles en Galicia, alerta de que la prevalencia infantil de estas enfermedades se está acercando peligrosamente a los porcentajes de los países anglosajones (tradicionalmente los más aquejados).

El asma afecta al 18,5% de los niños pontevedreses de entre 13 y 14 años (dato que en Ourense se sitúa en el 8,5%, en A Coruña en el 15,2 y en Lugo en el 9,5), mientras que la rinitis se sitúa en el 19,6% y la dermatitis también se encuentra en los niveles más altos de toda España.

Para el pediatra Luciano Garnelo Suárez, investigador en las Rías Baixas y que ayer presentó las conclusiones del estudio, la incidencia de estas patologías solo se puede explicar por variables medio ambientales ya que: «Genéticamente no hay grandes diferencias entre los gallegos», afirma el investigador y continúa: «El clima también influye Parece que el asma y la rinitis sigue la AP-9 desde Ferrol hasta Vigo. Y cuanto más al sur más patología vamos teniendo».

Para el estudio se encuestaron a más de 2.200 escolares de 40 colegios. Para el doctor Garnelo, «la alta participación de los encuestados, superior al 90%, indica la alta preocupación social que estas enfermedades tienen en la sociedad.

Graves consecuencias

El interés social por estas enfermedades infantiles se ha puesto de manifiesto para los responsables del estudio y aseguran que es comprensible por las graves consecuencias que tanto el asma, como la rinitis y la dermatitis tienen para los pacientes y, también para el Sistema Sanitario. Luciano Garnelo destacóque el coste económico que estas patologías ocasionan es muy alto, tanto en el sistema de atención primaria, como en el gasto hospitalario y farmacéutico. Aunque para el pediatra, lo más grave es «lo mal que lo pasan los niños. Tienen una mala calidad de vida. Muchos no comen y duermen mal».

El Sistema Sanitario se va adecuando a lo que pide la sociedad y los profesionales que trabajan en ella, por ello «después de publicar este estudio se creó una comisión para elaborar el Plan de Asma de Galicia. Este plan tendrá que ver que tiene que hacer el sistema con estos niños y cuales son los caminos que hay que recorrer para prestarles una adecuada atención».

Son patologías que no se pueden erradicar de una forma «mágica», pero «con el tratamiento adecuado se pueden controlar y conseguir una buena calidad de vida».

HIPÓTESIS

La «teoría diésel» podría explicar el nivel de asma

Los resultados que arroja el Mapa de prevalencias de enfermedades alérgicas infantiles en Galicia ha sorprendido a los autores: «Sabíamos que la incidencia era alta, pero no tanto».

Cuando al doctor Garnelo se pregunta por las razones de estos llamativos datos afirma que: «El asma será la epidemia del siglo XXI, pero aún no sabemos cuál es su causa cierta, concreta y real. Solo teorías o hipótesis», la más creíble para el caso de la provincia es, según el pediatra, «la teoría del diésel» que afirma que: «Los motores diésel son muy contaminantes y con partículas muy pequeñas -- menos de 10.000 micras- que son las que penetran en el sistema respiratorio de los niños y que explicarían las altas prevalencias que hay en determinadas ciudades». Este sería el caso del sur de Galicia.

Luciano Garnelo dice que en ciudades como Vigo, con menos industria que otras con menos tasas de asma, por lo que: «Lo único destacado que hay a nivel de contaminación es el tráfico». La especial orografía también ayudaría a la contaminación.

Junto con el clima, otra de las hipótesis que manejan los expertos para explicar el repunte de las alergias es la «teoría higienista». Garnelo lo explica: «El cuerpo humano se ha pasado millones de años luchando contra gérmenes y parásitos de todo tipo, pero ahora no tienen con quien pelearse v el sistema inmunológico se vuelve histérico y empieza a atacar a falsos gérmenes como puede ser el polen o los ácaros».



O.J.D.: 14807 E.G.M.: 102000 La Voz de Vigo

Fecha: 12/06/2008 Sección: VIGO

ENFERMEDADES ALÉRGICAS INFANTILES INCIDENCIA EN GALICIA En porcentaje RINITIS ALÉRGICA NIÑOS DE 6 A 7 AÑOS Afecta a la mucosa nasal y produce Rinitis alérgica estornudos, picor, obstrucción, secreciones Dermatitis atópica nasales y en ocasiones falta de olfato Perenne Estacional Puede estar causada por polen de gramíneas, de pino, de parietaria o de artemisa Se produce por una inflamación y obstruc-ción de los bronquios debido a alérgenos como polen, hongos, etcétera, o por causa desconocida NIÑOS DE 13 A 14 AÑOS Rinitis alérgica Sintomas Respiración con silbidos Dermatitis atópica Sensación de falta 15% de aire. En las crisis agudas se suelen usar broncodilatadores DERMATITIS ATÓPICA Síntomas Es una inflamación crónica de la piel de intenso predisposición genética que suele acompañar al asma o la rinitis alérgica Vesículas en las superficies de flexión

Un estudio médico alerta del alto porcentaje de alergias infantiles

de los codos y rodilla

Manuel Otero

Fuente: Fundación María José Jove

VIGO | Una de las principales conclusiones del estudio sobre enfermedades alérgicas presentado ayer en Vigo es que esta ciudad presenta el porcentaje de asma infantil más alto de España. La urbe también sufre la tasas más elevadas de Galicia en lo que respecta a la rinitis y a la dermatitis atópica.

El trabajo, que lleva por nombre Mapa de prevalencias de las enfermedades alérgicas infantiles en Galicia, advierte que la prevalencia infantil de estas enfermedades se está acercando peligrosamente a los porcentajes de los países anglosajones, tradicionalmente los más aquejados.

El asma afecta al 18,5% de los niños vigueses de entre 13 y 14 años (dato que en Ourense se si-

túa en el 8,5%, en A Coruña en el 15,2 y en Lugo en el 9,5), mientras que la rinitis se sitúa en el 19,6% y la dermatitis también se encuentra en los niveles más altos de toda España.

Para el pediatra Luciano Garnelo Suárez, investigador del área de Vigo y que ayer presentó las conclusiones del estudio, la incidencia en la ciudad olívica de estas patologías solo se puede explicar por variables medioambientales. «Genéticamente no hay grandes diferencias entre los gallegos», afirma el investigador. Y continúa: «El clima también influye. Parece que el asma y la rinitis sigue la AP-9 desde Ferrol hasta Vigo. Y cuanto más al sur más patología vamos teniendo».

Para el estudio se encuestaron

a más de 2.200 escolares de 40 colegios de Vigo. Para el doctor Garnelo, «la alta participación de los encuestados, superior al 90%, indica la alta preocupación social que estas enfermedades tienen en la sociedad.

Graves consecuencias

El interés social por estas enfermedades infantiles se ha puesto de manifiesto para los responsables del estudio. Dicen que es comprensible por las graves consecuencias que tanto el asma, como la rinitis y la dermatitis tienen para los pacientes y, también para el sistema sanitario. Luciano Garnelo destacó que el coste económico que estas patologías ocasionan es muy alto, tanto en la atención primaria como en el gasto hospitalario y farmacéutico. Aunque para el pediatra, lo más grave es «lo mal que lo pasan los niños. Tienen una mala calidad de vida, muchos no comen y duermen mal».

El sistema sanitario se va adecuando a lo que pide la sociedad y los profesionales que trabajan en ella, por ello «después de publicar este estudio se creó una comisión para elaborar el Plan de Asma de Galicia. Este plan tendrá que ver que tiene que hacer el sistema con estos niños y cuales son los caminos que hay que recorrer para prestarles una adecuada atención».

Son patologías que no se pueden erradicar de una forma «mágica», pero «con el tratamiento adecuado se pueden controlar y conseguir una buena calidad de vida».

HIPÓTESIS

Páginas: 8

La «teoría diésel» podría explicar el nivel de asma

Los resultados que arroja en Vigo el Mapa de prevalencias de enfermedades alérgicas infantiles en Galicia ha sorprendido a los autores: «Sabíamos que la incidencia era alta, pero no tanto».

Cuando al doctor Garnelo se pregunta por las razones de estos llamativos datos apunta: «El asma será la epidemia del siglo XXI, pero aún no sabemos cuál es su causa cierta, concreta y real. Solo teorías o hipótesis», la más creíble para el caso de Vigo es, según el pediatra, «la teoría del diésel» que afirma que: «Los motores diésel son muy contaminantes y con partículas muy pequeñas -menos de 10.000 micras—, que son las que penetran en el sistema respiratorio de los niños y que explicarían las altas prevalencias que hay en determinadas ciudades». Este sería el caso de Vigo.

Luciano Garnelo dice que Vigo tiene menos industria que otras ciudades con menos tasas de asma, por lo que: «Lo único destacado que hay a nivel de contaminación es el tráfico». La especial orografía de la ciudad también ayudaría a este tipo de contaminación.

Junto con el clima, otra de las hipótesis que manejan los expertos para explicar el repunte de las alergias es la «teoría higienista». Garnelo lo explica: «El cuerpo humano se ha pasado millones de años luchando contra gérmenes y parásitos de todo tipo, pero ahora no tienen con quien pelearse y el sistema inmunológico se vuelve histérico v empieza a atacar a falsos gérmenes como puede ser el polen o los

GALICIA.-La FUNDACIÓN MARIA JOSÉ JOVE acogerá los días 19 y 20 en A Coruña la IV Reunión Científica sobre Cáncer de Mama

A CORUÑA, 13 (EUROPA PRESS) Más de una decena de expertos procedentes de diversos hospitales y centros de investigación de toda España se reunirán en A Coruña los días 19 y 20 de junio durante la IV Reunión Científica sobre el Cáncer de Mama que organiza la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA), en colaboración con la FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ **JOVE**, para presentar los avances en el diagnóstico, tratamiento e investigación de la enfermedad, que afecta a más de 15.000 mujeres cada año en España. El cáncer de mama será el centro de las intervenciones de varios expertos procedentes de centros como el Departamento de Genética Humana del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas de Madrid (CNIO), la Sociedad Española de Oncología, el Instituto Valenciano de Oncología (IVO) y el Centro Hospitalario Universitario Juan Canalejo de A Coruña. En esta ocasión, la reunión científica tendrá dos partes: así, el jueves 19 se celebrará un módulo práctico en el que personas que viven o han vivido de cerca la enfermedad acercarán sus experiencias a los asistentes con la intención de aclarar las dudas más frecuentes y aportar soluciones. En el módulo habrá representantes del Hospital Abente y Lago de A Coruña, de la Asociación Española de Lucha contra el Cáncer y de la Asociación '. E Seguido'. Tras una mesa redonda, el Dr. Joaquín Mosquera Oses, radiólogo del Servicio de Radiología del Hospital Abente y Lago, cerrará la primera jornada con una charla sobre las innovaciones en el diagnóstico radiológico. ÚLTIMOS AVANCES. La IV Reunión Científica sobre el Cáncer de Mama continuará el viernes día 20 con la presentación de 'Cáncer de mama: ¿una enfermedad hereditaria?' por Javier Benítez, director del departamento de Genética Humana del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) de Madrid. Tras esta primera charla, cinco expertos darán a conocer, en una mesa redonda, los últimos avances en el diagnóstico de la enfermedad, como las novedades en resonancia magnética, en PET-TAC, los aspectos de interés de la hormono-dependencia del cáncer de mama y un tema que cada día llama más la atención de la sociedad: el aumento de la incidencia de la enfermedad en los hombres. A continuación, la conselleira de Sanidade de la Xunta de Galicia, María José Rubio, entregará el galardón al Doctor Atanasio Pandiella. ganador del III Premio Nacional María José JOVE de Investigación en Cáncer de Mama, dotado con 12.000 euros. Por la tarde el catedrático de Radiología v Medicina Física y jefe del Departamento de Oncología del Hospital Universitario Gregorio Marañón de Madrid, Felipe Calvo, hablará de la radioterapia intraoperatoria del cáncer de mama y, por último, la jornada se cerrará con una conferencia de Emilio Alba, presidente electo de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM), que explicará la utilización de nuevos fármacos en el tratamiento de la enfermedad.



O.J.D.: 67689 E.G.M.: 356000



Fecha: 17/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 11

Continúa abierto el plazo de inscripción para un curso sobre cáncer de mama

La Voz

A CORUÑA | Hasta el próximo jueves continúa abierto el plazo de inscripción para asistir a la cuarta reunión científica sobre cáncer de mama, que se celebrará en la sede de la Fundación María José Jove, y que está organizada por dicha entidad, en colaboración con la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA). Los interesados en asistir a este encuentro, pueden formalizar su matrícula llamando al teléfono 981 160 265 o en la web www.fundacionmariajosejo-

El programa de esta reunión se iniciará el jueves con la presentación de las jornadas, acto que correrá a cargo de Felipa Jove, presidenta de la entidad fundacional, y Benigno Acea, director asistencial del Hospital Abente y Lago. A continuación, se celebrará una mesa redonda titulada 24 hora en la vida de una mujer con cáncer de mama, en la que participarán representantes de distintos colectivos relacionados con esta dolencia.



O.J.D.: No hay datos E.G.M.: No hay datos



Fecha: 19/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 13

REUNIÓN CIENTÍFICA

Expertos de toda España asistirán al IV congreso sobre cáncer de mama

H.H > A CORUÑA

■ Decenas de expertos, procedentes de toda la geografía española, asistirán a la IV reunión científica sobre cáncer de mama que tendrá lugar hoy y el viernes en la Fundación María José Jove. El encuentro pretende presentar los avances en el diagnóstico, tratamiento e investigación de los tumores mamarios. La Fundación de Estudios Mastológicos(FEMA) organiza el congreso junto con la Fundación Jove.

Hoy jueves se celebrará un módulo práctico en el que personas que viven o han vivido la enfermedad de cerca expondrán sus experiencias a los asistentes, con la intención de aportar soluciones y de aclarar las dudas más frecuentes. En este módulo estarán presentes, los profesionales del Hospital Abente y Lago, la Asociación Española de Lucha Contra el Cáncer y la Asociación ".E Seguido". La jornada se cerrará con la charla de Joaquín Mosquera sobre las innovacio-

nes en el diagnóstico radiológico de este tipo de tumor.

El viernes el director del departamento de Genética Humana del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas de Madrid, Javier Benítez, impartirá la conferencia titulada "Cáncer de mama, ¿Una enfermedad hereditaria?". Tras esta charla, cinco expertos ofrecerán las últimas innovaciones técnicas en la detección de esta patología. Después, la conselleira de Sanidade, María José Rubio, entregará los premios de investigación de la Fundación Jove, dotado con 12.000 euros. Por la tarde, Felipe Calvo, jefe de Oncología del Gregorio Marañón hablará de la radioterapia. La jornada se cerrará con una mesa redonda sobre tratamientos actuales y una conferencia de Emilio Alba sobre los nuevos fármacos de esta dolencia.



O.J.D.: 67689 E.G.M.: 356000



Fecha: 19/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 3

CÁNCER DE MAMA

Reunión científica. Felipa Jove Santos, presidenta de la Fundación María José Jove, y Benigno Acea, director asistencial del Hospital Abente y Lago de A Coruña, abrirán la IV Reunión Científica sobre Cáncer de Mama, en colaboración con la Fundación de Estudios Mastológicos. Durante dos días, el acto reunirá a personas que viven o han vivido de cerca la enfermedad con expertos de toda España. El acto comenzará a las 17 horas en la sede de la fundación, en A Grela, en la Calle Galileo Galilei, 4.



O.J.D.: 6096 E.G.M.: No hay datos



Fecha: 20/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 42

Sentirse derrotada, confundida, ver que los pies se hunden en el suelo mientras la vida continúa para los demás, pensar en morir... Esas y otro torbellino más de ideas son las que dan vueltas en la cabeza a una mujer diagnosticada de cáncer de mama. La psicóloga de la asociación española contra esta enfermedad Palmira Ric defendió ayer la necesidad de no invadir el espacio de esas mujeres cuando deben encajar el dictamen médico y de tener presente que se trata de un proceso adaptativo, no patológico

Cáncer de mama: día primero

La psicóloga Palmira Ric explicó ayer cómo vive una mujer las primeras 24 horas tras ser diagnosticada de un tumor en el pecho y de qué manera pueden ayudarla sus allegados

María Ballesteros

A CORUÑA

Cuando una mujer escucha "Tiene usted cáncer de mama" sus oídos se cierran para casi cualquier cosa más. De nada sirve hablar de buen pronóstico, de tratamientos de éxito, de calidad de vida... Lo que desencadena el diagnóstico en la cabeza de la paciente no deja que entren apenas ideas. "La persona se queda bloqueada, como si viviese una pesadilla", describe Palmira Ric, psicóloga de la Asociación Española contra el Cáncer.

Esta profesional, que ayer habló en la Fundación María José Jove de esas confusas 24 primeras horas tras conocer la enfermedad, asegura que en la mujer se produce un torbellino de emociones, algunas de ellas cargadas de culpa. "Me voy a morir". '¿Por qué a mí?" 'Tenía que haberlo visto'... Es un carrusel de emociones que no había sentido antes", asegura Ric, quien defiende la necesidad de afrontar esta fase como un proceso natural. "Se siente derrotada, confundida y eso es algo normal y adaptativo", insiste.

Sin embargo, la batalla que libra la paciente en esas primeras horas no tiene que ver sólo con sus emociones, sino con lo que los demás esperan de ella. "Hay que desterrar mitos —subraya la psicóloga—; la persona va a enfrentar la situación como en otros momentos de su vida: la que se bloquea, se bloqueará; la que es extrovertida querrá comunicarlo cuanto antes; las más introvertidas a lo mejor no... y nosotros tenemos que ayudar y no invadir".

Ese "nosotros" del que habla Ric no se refiere sólo al personal



Palmira Ric posa en la Fundación María José Jove. / VICTOR ECHAVE

sanitario, sino también a los más próximos a la persona que sufre el cáncer. "Te encuentras de la noche a la mañana como si la tierra se hundiese, como si la vida siguiese mientras tú es como si te encontrases parada, pero eso no es así—subraya—; si la paciente tiene apoyo médico, familiar... empieza a retomar su vida".

De estar animada o deprimida, de compartir la experiencia propia o guardársela para una no dependerá, sin embargo, el éxito del proceso. "Es completamente falso que dependa de cómo lo lleves. Eso no influye", enfatiza la profesional.

El esfuerzo que, sea como sea, la mayoría debe hacer para enfrentar la enfermedad se da de bruces en ocasiones con la mirada que los otros proyectan sobre el proceso de curación. "Algunas sí se sienten estigmatizadas. Las miradas siguen ahí, pero no sólo con los enfermos de cáncer, porque ves a alguien muy obeso por la calle y pasa igual...", señala Ric. Lo que esta profesional, que trabaja también con enfermos del Centro Oncológico de Galicia y de Cuidados Paliativos del hospital de Oza, escucha de algunas pacientes es que ese estigma se mantiene durante años y se sigue recordando a la curada la suerte que ha tenido por no haber muerto. "Cuando has tenido un infarto nadie te comenta: has tenido mucha suerte porque otros han muerto...", añade Ric.

Las mujeres que tienen o han tenido cáncer de mama y que viven con esa espada de Damocles están recibiendo, sin embargo, cada vez más apoyos, aunque sean a distancia e impersonales. Que Luz Casal, Kylie Minogue, María San Gil... hayan hecho pública su enfermedad, se hayan retirado para tratarse y hayan regresado transcurridos unos meses supone para muchas más esperanza que cualquier estudio sobre nuevos tratamientos. "Es un buen espaldarazo", asegura Ric, quien recuerda que hace unos años entre los personajes públicos se ocultaba el cáncer. "Es muy importante el cambio porque es un ejemplo a seguir: si ella puede, yo también".

La intervención de Palmira Ric ayer forma parte de la IV Reunión Científica organizada por la Fundación María José Jove, en la que hoy intervendrán médicos e investigadores de varios hospitales para hablar sobre los últimos avances en el diagnóstico y el tratamiento de la enfermedad oncológica.



O.J.D.: No hay datos E.G.M.: No hay datos



Fecha: 20/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 13

REUNIÓN CIENTÍFICA

Felipa Jove presentó el IV simposio sobre cáncer de mama

REDACCIÓN > A CORUÑA

■ La presidenta de la Fundación Jove, Felipa Jove, inauguró ayer la IV Reunión Científica sobre cáncer de mama. Jove aseguró que la herramienta fundamental para luchar contra el cáncer es la información, que espera que sea la base de este simposio. "Nuestra pequeña aportación es conseguir reunir a los enfermos y a los profesionales para que intercambien sus conocimientos y experiencias sobre este tipo de cáncer", señaló Jove.

Por otra parte, Benigno Acea, director asistencial del Hospital Abente y Lago, mostró su agradecimiento a la Fundación y explicó que su interés es conocer mejor a sus pacientes, "mi objetivo es saber cuáles son las inquietudes en los momentos cruciales desde que se diagnostica este tipo de tumor hasta que se interviene para mejorar la atención sanitaria", sentenció Acea.

Conferencias > La supervisora de área del hospital Abente y Lago, Carmen Cereijo habló de la importancia del apoyo de los familiares y amigos de las enfermas de cáncer de mama. "Este cáncer no sólo afecta a la paciente sino también a su entorno", aclaró Cereijo.

Palmira Ric, de la Asociación Española de Lucha Contra el Cáncer, también participó ayer en la reunión científica. Ric expuso los mitos que existen sobre el momento del diagnóstico de una mujer que padece esta patología. "Sentir temor cuando se diagnostica un tumor, es normal, es humano", afirmó Ric.

Carmen González Nisarre, de

ELAS POSICIONES

APORTACIÓN **Hay tres momentos cruciales de una mujer con cáncer**

■ El doctor Acea intentará analizar la aportación de las mujeres que han sufrido tumores mamarios. Acea habló de tres momentos fundamentales por los que pasan las mujeres enfermas de cáncer y de los que se debe aprender. El primer momento, la noticia, tiempo en el que la mujer sufre un shock. El segundo, la intervención quirúrgica, que es una dura prueba emocional, y la tercera situación es la quimioterapia, etapa que conlleva un malestar físico importante.

la Unidad de Cirugía Ambulatoria del Abente y Lago, continuó el simposio con una charla sobre la intervención quirúrgica y la posterior recuperación de la cirugía.

La representante de la Asociación gallega ".E Seguido", Aurea González, expuso los problemas de la quimioterapia y del miedo que sufren las mujeres al conocer que las tendrán que tratar de este modo.

La jornada finalizó con la intervención de Joaquín Mosquera, radiólogo del Abente y Lago, que explicó los avances en la investigación radiológica. Mañana viernes, la conselleira de Sanidade, María José Rubio, entregará el III Premio Nacional María José Jove.



O.J.D.: 97045 E.G.M.: 584000



Fecha: 20/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 30

La Fundación Jove analiza el día a día de las enfermas de cáncer de mama

La Voz

A CORUÑA | Con la mesa redonda 24 horas en la vida de una mujer con cáncer de mama, la Fundación Jove abrió ayer la cuarta reunión científica organizada por la Fundación de Estudios Mastológicos.

En el encuentro, distintas afectadas y profesionales relacionados con la asistencia pusieron de manifiesto la necesidad de abordar el cáncer como «una enfermedad de la persona, no de un órgano», indicó Carmen Nisarre, supervisora de la unidad de cirugía ambulatoria del Hospital Abente y Lago, de ahí la oportunidad de articular herramientas para ofrecer una asistencia integral a toda la problemática personal, familiar y psicosocial que rodea a la patología.

La jornada continuará hoy con médicos e investigadores del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas de Madrid (CNIO), la Sociedad Española de Oncología, el Instituto Valenciano de Oncología (IVO) y el Juan Canalejo, sobre los últimos avances en el diagnóstico y tratamiento.



O.J.D.: 67689 E.G.M.: 356000



Fecha: 20/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 2

FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE

Avances en el cáncer de mama

Continúa la reunión científica sobre los avances en el diagnóstico, tratamiento e investigación del cáncer de mama que desde ayer se celebra en la Fundación María José Jove. En esta segunda jornada participará la conselleira de Sanidade, María José Rubio.



O.J.D.: 4509 E.G.M.: No hay datos



Fecha: 21/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 59

El cáncer de mama entre varones se duplicó en 15 años

■ El cáncer de mama también se da entre varones. Su incidencia no es tan alta como entre las mujeres, pero el número de casos casi se ha duplicado en los últimos 15 años. El catedrático Nicolás Díaz

AGENCIAS

La incidencia del cáncer de mama en varones ha aumentado significativamente en los últimos 15 años, pasando de una tasa de 0,4 hombres diagnosticados de esta dolencia por cada 100.000 habitantes y año a "prácticamente el doble". Así lo aseguró ayer el catedrático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), que visitó A Coruña para impartir una conferencia en el marco de la IV Reunión Científica Cáncer de Mama, organizada por la Funda-

ción María José Jove.

El experto apuntó que, aunque el cáncer de mama masculino "continúa siendo una enfermedad rara", ya que sólo "un hombre por cada 100 mujeres" se ve afectado por la dolencia, en los últimos años "está empezando a ser considerada", debido al aumento de casos conocidos. A su juicio, se trata de una patología "minoritaria y todavía no preocupante" por su escasa incidencia, si bien Díaz reconoce que es "muy interesante desde el punto de vista científico".

En cuanto a las causas que provocan esta enfermedad en los hombres, el catedrático apuntó, como Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), aseguró que uno de los principales factores de riesgo de la enfermedad es el consumo de alcohol.

uno de los principales factores de riesgo, al consumo de alcohol, ya que éste influye en la metabolización de las hormonas en el hígado, pudiendo provocar problemas como el desarrollo mamario, dolor en los senos y mayores posibilidades de desarrollar la dolencia.

También hay estudios que vinculan esta enfermedad oncológica con el abuso de estrógenos (hormonas femeninas) en transexuales. Además, explicó el director del ICIC, se cree que el cáncer mamario puede estar asociado a la mutación de un gen, el BRCA2. "Se trata de una proporción muy pequeña de casos", señaló Díaz Chico,

quien recalcó que, cuando se detecta este gen, es necesario analizar a todas las mujeres que tengan parentesco directo con el paciente, porque sufren un riesgo muy grande de desarrollar la patología.

En cuanto a la mortalidad, el catedrático subrayó que ésta es más elevada en los varones en todas las enfermedades oncológicas, algo que responde a "razones culturales".

Un alto porcentaje de cánceres mamarios están ocasionados por factores medioambientales, señaló el catedrático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de-Investigación del Cáncer (ICIC) **ENCONTRO** ■ O diagnóstico precoz, a universalización das campañas institucionais e as melloras polo "cambio radical" nos tratamentos no último terzo do século vinte son as claves, segundo os especialistas reunidos onte na Coruña da man da Fundación María José Jove
Padecerao unha de cada 12 mulleres

O 82 por cento das galegas sobreviven ó cancro de mama



Anastasio Pandiella, pola esquerda, María José Rubio, a presidenta da Fundación, Felipa Jove, e a tenente de alcalde da Coruña. Nieves Vázquez

"Achegámonos cada vez máis a índices dos países máis desenvolvidos pola asimilación dos hábitos occidentais", advirten

Redacción · Santiago

A taxa de supervivencia das pacientes afectadas por cancro de mama aumentou ata un 82%, segundo explicaron os expertos que onte se deron cita na IV Reunión Científica organizada por FEMA e a Fundación María José Jove. A este respecto, o doutor Carlos Vázquez, presidente da Sociedade Española de Senoloxía e Patoloxía Mamaria, explicou

que ese aumento da supervivencia se debe, fundamentalmente, "ao diagnóstico precoz, a universalización das campañas institucionais e a mellora dos tratamentos, que experimentaron un cambio radical desde o último terzo do século XX".

O doutor Carlos Vázquez explicou durante a súa intervención que "o coñecemento por parte do organismo da presenza do tumor se produce desde os comezos da enfermidade, aínda que non signifique necesariamente que vaia ocorrer a diseminación. Iso fixo que os tratamentos se apliquen de xeito persoal a cada paciente".

En España, o cancro de mama (o máis frecuente en mulleres) afecta ou afectará a unha de cada do-

O Dr. Pandiella, Premio Nacional

No marco desta reunión científica celebrada onte na Coruña, a conselleira de Sanidade da Xunta, María José Rubio, entregoulle o III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cancro de Mama, dotado con 12.000 euros, ao doutor Atanasio Pandiella, investigación do Cancro-IBMCC de Salamanca. O galardoado presentou un estudo innovador sobre as Neuregulinas e cancro de mama.

ce mulleres, unha proporción algo menor que en Estados Unidos ou Inglaterra, onde o padecen ou desenvolverán 1 de cada 9 mulleres, "pero bastante superior ao de países menos desenvolvidos", como os de Latinoamérica, onde unha de cada quince mulleres desenvolve ou desenvolverá esta patoloxía, explicou, pola súa parte, o catedrático Nicolás García Chico, director do Instituto Canario de Investigación do Cancro (ICIC). Isto "indica que nos estamos achegando cada vez máis aos índices dos países máis desenvolvidos". pola asimilación do estilo de vida occidental, en concreto dos hábitos alimenticios, caracterizados por un excesivo consumo de graxas, e o sedentarismo, apuntou.

NA PÚBLICA

O maior risco de neglixencia, no parto

Multiplícanse por catro en dez anos as demandas por erros médicos

As demandas por erros médicos multiplicáronse por catro en dez anos na Sanidade pública, segundo un estudo baseado nunhas 2.000 sentenzas xudiciais da Audiencia Nacional, coordinado polo doutor Santiago Delgado.

O informe, presentado onte no IV Seminario Internacional de Biomedicina e Dereitos Humanos de Unesco, indica que os maiores riscos de neglixencias prodúcense en problemas derivados do parto, na cirurxía de vesícula biliar e no atraso do diagnóstico do cancro de mama. Dos datos deste traballo extráese que o fenómeno anglosaxón da cultura da reclamación chegou a España con forza e que hai erros que se volven cometer "tozudamente" e con demasiada frecuencia.

Os riscos máis graves de erros médicos prodúcense nas intervencións de cancro de colon descendente, en operacións do conduto cístico da vesícula biliar e na especialidade de obstetricia e atraso no diagnóstico do cancro de mama.

Doutra banda, os perfís de máximo risco atópanse en homes duns 45 anos que acoden a urxencias con dor no tórax e en mulleres ao redor dos 40 con algún problema nas mamas.

Nos homes viuse que, tras os protocolos adecuados, unha estadía adicional de seis horas no hospital sería útil para localizar doenzas cardíacas. Nas mulleres, unha atención máxima nas mamografías a posibles microcalcificaciones evitaría moitos casos de cancro de mama.

A xudicialización e o perigo da Medicina defensiva

O experto advertiu de que unha excesiva xudicialización da Sanidade pode provocar a implantación da Medicina defensivo, ou que os médicos non tomen determinadas decisións de risco por medo a unha reclamación posterior. Segundo datos da Memoria do Defensor do Paciente de Madrid (2006), a evolución de denuncias de erros por especialidades reduciuse tan só en Traumatoloxía.

Creceron con todo en Xinecología e Obstetricia –do 11,7 ao 12,3 por cento–, Urxencias Clínicas –do 7,7 ao 8,03–, Cirurxía Xeral e Dixestiva –do 6,1 ao 6,3 por cento–, Medicina Familiar do 6 ao 7,9 por cento; Oncoloxía –do 3,4 ao 3,8– e Pediatría –do 4,1 ao 11,59 por cento–.

O estudo baseouse na análise de 1.774 sentenzas xudiciais da Audiencia Nacional. • EFE

Duplicouse a incidencia nos homes en quince anos

разанат, жизиксиянататачиния илиминентатичной иниципациальной иниципациальной иниципациальной институт (

A incidencia do cancro de mama en homes aumentou significativamente nos últimos 15 anos, pasando dunha taxa de 0,4 homes diagnosticados desta doenza por cada 100.000 habitantes e ano a "practicamente o dobre". Asegurouno o catedrático Nicolás Díaz Chico, director do Instituto Canario de Investigación do Cancro (ICIO).

O experto apuntou que aínda que só "un home por cada cen mulleres" se ve afectado pola doenza, nos últimos anos "está empezando a ser considerada", debido ao aumento de casos coñecidos.

Ao seu xuízo, trátase dunha patoloxía "minoritaria e aínda non preocupante" pola súa escasa incidencia, aínda que Díaz recoñece que é "moi interesante desde o punto de vista científico".

En canto ás causas que provocan esta enfermidade nos homes, o catedrático apuntou, como un dos principais factores de risco, o consumo de alcoi, xa que este inflúe na metabolización das hormonas no fígado, podendo provocar problemas como o desenvolvemento mamario, dor nos seos e maiores posibilidades de desenvolver a doenza. Tamén hai estudos que vinculan esta enfermidade oncolóxica co abuso de estróxenos (hormonas femininas) en transexuais. Ademais, explicou o director do ICIC, crese que o cancro mamario pode estar asociado á mutación dun xene, o BRCA2. "Trátase dunha proporción moi pequena de casos", sinalou Díaz Chico, quen recalcou que, cando se detecta este xene, é necesario analizar a todas as mulleres que teñan parentesco directo co paciente, porque sofren un risco moi grande de desenvolver a patoloxía. Así mesmo, aínda que as causas que levan a desenvolver un cancro de mama "aínda non son coñecidas con exactitude", o experto remarcou que só o 5% teñen unha compoñente hereditaria, mentres que outros son froito de alteracións

hormonais. Nisto poden influir factores como o tempo de vida fértil da muller (demora da menopausa) ou a obesidade. "Canto maior sexa a cantidade de estróxenos no organismo, máis posibilidades haberá de sufrir cancro de mama". concretou Díaz. Ademais, unha alta porcentaxe de cancros mamarios están ocasionados por factores ambientais, sinalou. A este respecto, recalcou que hai experiencias concretas de mulleres orixinarias de países orientais, como China ou Corea (onde se rexistra unha incidencia baixa desta patoloxía) que emigran a Estados Unidos e terminan sufrindo a enfermidade.

A Coruña

Mientras las excavadoras proseguían ayer los trabajos de derribo de las primeras chabolas de Penamoa, en la junta de gobierno, en María Pita, se aprobaba indemnizar con 560 euros a 14 familias del poblado que, aunque no son dueñas, serán resarcidas por el paso de la Tercera Ronda.

El gobierno local expropia con 560 euros a 14 familias de Penamoa

Las excavadoras procedieron a derribar ayer otras dos chabolas del asentamiento

🛮 La junta de gobierno celebrada ayer en María Pita aprobó la incorporación al proyecto de expropiación del segundo tramo de la Tercera Ronda de otros 14 afectados. Se trata de familias chabolistas de Penamoa que recibirán 560 euros cada una a modo de indemnización.

En total, el Ayuntamiento aprobó la inversión de 7.840 euros para resarcir a estos particulares como "precaristas", es decir, no son propietarios de los terrenos donde se asientan sus infraviviendas pero la administración local les remunera igualmente.

Según fuentes del gobierno municipal, estas familias pueden optar también a una vivienda, al igual que el resto de chabolistas OBRAS

La junta de gobierno también aprobó el proyecto técnico de ejecución del centro multiusos Ágora

del poblado, aunque no hay confirmación de que ya se hayan acogido al plan de integración.

Por otra parte, sobre el terreno continuaron ayer trabajando las excavadoras para finalizar el derribo de las cuatro primeras chabolas de Penamoa. La maquinaria de la empresa Arias Hermanos prosiguió los trabajos comenzados el jueves para iniciar las obras del segundo tramo de la Tercera



Ronda. De este modo, cuando se havan demolido todas las infraviviendas, la compañía adjudicataria podrá iniciar los trabajos de construcción del vial. Ayer no trascendió, al igual que sucedió el primer día de las labores, que se produjera ninguna incidencia en el asentamiento.

Otros asuntos > En la junta de gobierno de ayer, el ejecutivo municipal también aprobó el proyecto técnico de ejecución del centro sociocultural Ágora, que se ubicará en la zona del Agra. El edificio tiene un presupuesto de 8,1 millones de euros y se estima que se comience a construir a finales de año. Podría estar abierto al público, si se cumplen las previsiones iniciales, en 2011.

Los concejales también decidieron adjudicar a la empresa Rivas Boquete por 569.672,39 euros el servicio de mantenimiento de vías públicas de la ciudad, con el rebacheo con aglomerado y reparación de losas de hormigón. El contrato tendrá una duración de 12 meses v se desarrollará una vez se cumplan los trámites adminis-

La junta autorizó una inversión de 530.141,22 euros para la remodelación de la plaza de San Nicolás; otros 748.965,49 euros para renovar las de la Cormelana y Santa Catalina y otros 614.399,24 euros para la de General Mola y el ámbito de la capilla castrense de San Andrés. Dentro del programa de rehabilitación que apoya el Ministerio de Vivienda y la Consellería de Vivenda, también se dio luz verde al proyecto de urbanización de la plaza de Fuente Seoane, con una inversión de 520.296,98 euros. Por último, los ediles del gobierno local concedieron una subvención a una vecina de la Escalinata de Fernández Latorre para la rehabilitación de una vivienda del área de rehabilitación integral.

La tasa de supervivencia en enfermas de cáncer de mama alcanzó un 82%

■ La última jornada de la IV Reunión Científica sobre cáncer de mama, que organiza la Fundación María José Jove, albergó a importantes científicos y oncólogos que mostraron los avances y nuevos tratamientos de esta patología.

Los expertos aseguraron que la tasa de supervivencia en mujeres afectadas por estos tumores ha aumentado hasta un 82%. Las causas de este incremento han sido los diagnósticos precoces, la mejora de los tratamientos, y la universalización de las campañas.

Los investigadores, que se reunieron ayer en la fundación, presentaron las novedades en resonancias magnéticas. Los especialistas destacaron que la enfermedad, aunque tiene su máxima incidencia en las mujeres mayores de 50 años, también puede aparecer en hombres, y además es una patología que va en aumento en este colectivo. Se estima que la incidencia de la enfermedad en



hombres ronda el 1% v esto se achaca a los nuevos hábitos alimenticios, de consumo, y de descenso de la actividad física. La causa, según los expertos, es el consumo de grasas saturadas.

La conselleira de Sanidade. María José Rubio, entregó el III Premio Nacional de Investigación a Atanasio Pandiella, investigador del Campus Miguel de Unamuno de Salamanca. El doctor asturiano

estudió las Neuregulinas, proteínas que activan el HER-2, componente que se encuentra en el 25% de los cánceres de mama. Su hallazgo consiste en neutralizar el HER-2 con un anticuerpo llamado herceptina.

El avance permitirá que el 50% de las mujeres que están siendo tratadas se benefiacie de un tratamiento más efectivo y menos agresivo.

SENTENCIA

Un conductor sale absuelto de la muerte de una mujer en atropello

■ El juzgado número 2 de lo penal acaba de absolver al conductor que en octubre de 2003 causó la muerte a una mujer, que fue arrollada cuando atravesaba el Paseo Marítimo, a la altura de la residencia Torrente Ballester. El fallo descarta que el accidente se debiera a una imprudencia del piloto.

La viandante falleció a causa de las lesiones sufridas tras ser arrollada por un turismo, que a primera hora de la mañana del 2 de octubre de hace cinco años circulaba por el Paseo Marítimo, en dirección a la Torre.

La mujer atravesaba en un paso de peatones, aunque con el semáforo en verde para los coches, y lo hacía con un paraguas abierto, lo que le dificultaba el campo de visión. Pese a que el atropello tuvo lugar en un tramo

recto, ni la víctima ni el piloto se percataron de la presencia del otro, de manera que la peatón se cruzó en la travectoria del turismo en el medio de la calzada.

Pese a lo desafortunado del suceso, el juzgador concluye, tras examinar las pruebas, que el accidente se debió a una serie de circunstancias, de entre las que descarta una imprudencia grave del piloto. Así, cita el magistrado de Penal 2 en su resolución que, "al margen de una conducta imprudente del acusado, posiblemente el siniestro se habría producido". Para llegar a esta conclusión, la sentencia analiza las eventualidades. Por un lado, señala el magistrado que el conductor tenía el semáforo en verde. Por otra parte, en ese tramo, los vehículos circulan por el carril izquierdo, para evitar los raíles del tranvía urbano



O.J.D.: 7095 E.G.M.: 53000

DiariodePontevedra

Fecha: 21/06/2008 Sección: VIVIR Páginas: 58

SALUD

La tasa de supervivencia de pacientes con cáncer de mama es del 82%



La tasa de supervivencia de las pacientes afectadas por el cáncer de mama aumentó hasta un 82%, dato que el presidente de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria, Carlos Vázquez, relaciona con "el diagnóstico precoz y la mejora de los tratamientos, que han experimentado un cambio radical desde el último tercio del siglo XX". Este especialista, que participó en la IV Reunión Científica sobre el Cáncer de Mama de la Fundación Jove, afirmó que "el conocimiento por parte del organismo de la presencia del tumor se produce desde los comienzos de la enfermedad, lo que no quiere decir que sea maligno".



O.J.D.: 7095 E.G.M.: 53000



Fecha: 21/06/2008 Sección: GALICIA

Páginas: 26

Sanidade detectó con sus controles en 15 años 3.100 casos de cáncer de mama

SANTIAGO | El Programa Galego de Detección Precoz facilitó el diagnóstico de 3.121 casos de cáncer de pecho, tras 1.013.007 exploraciones efectuadas desde la habilitación del plan en 1992. En base a estos datos, la tasa de detección es de 3,1 tumores por cada 1.000 controles.

Así lo destacó ayer en Ferrol la conselleira de Sanidade, María José Rubio Vidal, en la IV Reunión Científica sobre Cáncer de Mama, organizada por la Fundación María José Jove, donde explicó que, aunque el tumor con mayor mortalidad en la mujer es el de pulmón, el de mama tiene un gran impacto en la salud femenina, por lo que destacó la importancia del "diagnóstico precoz".

Y es que, cuanto antes se detecte la enfermedad, mayores serán las garantías de éxito del tratamiento. De hecho, "o tratamento do tumor é menos agresivo e máis efectivo" cuando se encuentran lesiones en estadios iniciales que sólo son visibles a través de las radiografías, según remarcó la conselleira.

Cada año, el plan que desarrolla la Dirección Xeral de Saúde Pública cita a más de 100.000 mujeres, una cifra que va en aumento, ya que en el año 2005 "iniciamos a ampliación progresiva" del espectro de edades al que se dirigen estos análisis, pasando de los 50-64 años a los 68, con la previsión de llegar a las mujeres de 69 en 2009. En cuanto a la recuperación, los asistentes al encuentro de ayer afirmaron que la supervivencia de las enfermas ha aumentado hasta un 82%, hecho que el presidente de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria, Carlos Vázquez, atribuyó al

"diagnóstico precoz".

incidencia masculina El foro también sirvió para destacar que la incidencia del cáncer de mama en varones ha aumentado significativamente en los últimos 15 años, pasando de una tasa de 0,4 hombres diagnosticados por cada 100.000 habitantes y año a "casi el doble". Entre las causas de este fenómeno figuran el "consumo de alcohol y de grasas saturadas", además del sedentarismo, según el director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer, Nicolás Díaz Chico. El experto señaló que el 5% de los tumores tienen un componente hereditario, mientras que otros son fruto de alteraciones hormonales en el organismo. AGN/AGENCIAS.



O.J.D.: No hay datos E.G.M.: 83000

El Correo Gallego

Fecha: 21/06/2008 Sección: GALICIA

Páginas: 17

La tasa de supervivencia al cáncer de mama crece hasta el 82% de los casos

MEJOR DIAGNÓSTICO ► El programa de detección precoz de Sanidade localiza 30 episodios por cada mil exploraciones ► La mamografía debe repetirse cada dos años

REDACCIÓN • SANTIAGO

El diagnóstico de cáncer de mama no es sinónimo de desastre. La tasa de supervivencia mejora paso a paso y en la actualidad el 82% de las mujeres que se enfrentan a él lo sobreviven. La explicación está en "el diagnóstico precoz, la universalización de las campañas institucionales y la mejora de los tratamientos, que han experimentado un cambio radical desde el último tercio del siglo XX". Las palabras son de Carlos Vázquez, presidente de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria, además de jefe del servicio de Cirugía del Instituto Valenciano de Oncología, que ayer participó en A Coruña en la IV Reunión Científica que organiza la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA) y la Fundación María José Jove.

En este encuentro, la conselleira de Sanidade, María José Rubio, presentó los datos del programa de cribado y detección precoz que lleva a cabo la sanidad pública gallega en mujeres de 50 a 68 años. En los años de vigencia del programa, se han realizado 1.013.007 exploraciones y mamografías, de las que 3.121 han permitido un diagnóstico de cáncer. La tasa de detección, indicó María José Rubio, es pues de 3,1 de cada mil.

La conselleira subrayó la importancia de estas revisiones periódicas y señaló que, aunque el

APUNTES

Cada vez más en población masculina

▶ Nicolás Díaz Chico, presidente de la Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer (Aseica), abordó en A Coruña el aumento de la incidencia de esta patología en el hombre. Se estima en un 1%, pero muestra una progresión creciente.

Culpan al exceso de grasas saturadas

▶ Una de las razones del incremento de casos está, en opinión de Nicolás Díaz, en la excesiva ingesta de grasas saturadas, propia de la llamada comida rápida, y en el efecto de numerosos contaminantes ambientales como residuos de insecticidas o plásticos.

Premio para Atanasio Pandiella

► La conselleira de Sanidade entregó el III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama a Atanasio Pandiella, investigador del Centro de Investigación del Cáncer (IBMCC) ■ cáncer con mayor mortalidad en la mujer es el de pulmón, el de mama es uno de los de mayor impacto para la salud femenina.

La eficacia de estos programas está avalada por diversos estudios, entre ellos el llevado a cabo por el servicio de Epidemioloxía de la Consellería sobre mujeres diagnosticadas de cáncer de mama entre 1996 y 2004. El informe concluye que las oportunidades de supervivencia son mayores para las mujeres diagnosticadas dentro del programa que para las diagnosticadas fuera del mismo. En concreto, el riesgo de morir por este tipo de tumor es, respectivamente, de 3,1 y 1,8 veces inferior a los nueve años de seguimiento.

Durante la campaña 2007 fueron 138.000 las mujeres citadas por Sanidade para acudir a la exploración. En total, 109.577 acudieron efectivamente a las pruebas, lo que supone un índice de participación del 77,39%. Sanidade subraya la elevada calidad de la valoración de las mamografías, posible gracias a la formación continua de los radiólogos que participan en el programa y a que cada una de las placas es leída por dos profesionales. Las pruebas han de repetirse cada dos años y, en caso de sospecha, la mujer es remitida a un comité de mama, integrado por ginecólogos, cirujanos y radiólogos.



O.J.D.: No hay datos E.G.M.: No hay datos

El Ideal Gallego

Fecha: 21/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 9

SANIDAD

La tasa de supervivencia en enfermas de cáncer de mama alcanzó un 82%

La conselleira de Sanidade entregó el III Premio María José Jove de investigación médica

Los expertos que participan en la IV reunión científica, que organiza la Fundación Jove, explicaron que la tasa de supervivencia en las mujeres que sufren cáncer de mama ha aumentado hasta un 82%. El doctor Atanasio Pandiella fue el ganador del III Premio Nacional de Investigación.

H.H > A CORUÑA

■ La última jornada de la IV Reunión Científica sobre cáncer de mama, que organiza la Fundación María José Jove, albergó a importantes científicos y oncólogos que mostraron los avances y nuevos tratamientos de esta patología.

Los expertos aseguraron que la tasa de supervivencia en mujeres afectadas por estos tumores ha aumentado hasta un 82%. Las causas de este incremento han sido los diagnósticos precoces, la mejora de los tratamientos, y la universalización de las campañas institucionales.

Los investigadores, que se reunieron ayer en la fundación, presentaron las novedades en resonancias magnéticas. Los especialistas destacaron que la enfermedad, aunque tiene su máxima incidencia en las mujeres mayores de 50 años, también puede aparecer en hombres, y además es una patología que va en aumento en este colectivo. Se estima que la incidencia de la enfermedad en hombres ronda el 1% y esto se achaca a los nuevos hábitos alimenticios, de consumo, y de descenso de la actividad física. La gran causa de este incremento, se-



Felipa Jove, María José Rubio y Atanasio Pandiella, premiado por su labor investigadora

gún los expertos, es el consumo de grasas saturadas propia de los paises desarrollados.

Premio > La conselleira de Sanidade, María José Rubio, entregó el III Premio Nacional de Investigación a Atanasio Pandiella, investigador del Campus Miguel de Unamuno de Salamanca.

El doctor asturiano estudió las Neuregulinas, proteinas que activan el HER-2, componente que se encuentra en el 25% de los cánceres de mama. Su hallazgo consiste en neutralizar el HER-2 con un anticuerpo llamado herceptina. El avance permitirá que el 50% de las mujeres que están siendo tratadas en la actualidad se benefiaciará de un tratamiento más efectivo y menos agresivo.

Pandiella lamentó que esta enfermedad produce anualmente unas 6.000 muertes. Según advirtión, una de cada 12 mujeres españolas corre el riego a lo largo de su vida de tener esta patología. "Tenemos que seguir investigando ya que todavía no hemos erradicado este mal que acaba con la vida de tantas personas", afirmó Pandiella.

Rubio Vidal, por su parte, mostró su admiración por los avances que se presentaron sobre la enfermedad y aseguró que el Programa Galego de Detección Precoz ha contribuido en gran medida a disminuir la mortalidad de esta patología. Este programa detectó 3.121 casos de cáncer de mama, tres tumores de cáda mil exploraciones que realizó este programa.

B APUNTE

La Xunta busca líder para el Consello Social

■ Tras la reciente dimisión de Felipa Jove como presidenta del Consello social de la Universidad de A Coruña, la Consellería de Educación tendrá que designar a un nuevo presidente después de consultarlo con el rector de la Universidad, José María Barja. La presidenta de la Fundación Jove dejó el puesto debido a la excesiva carga de trabajo.

El cáncer de mama en varones se ha duplicado en los últimos 15 años

a Voz

REDACCIÓN | Los hombres apenas padecen cáncer de mama, pero, aunque son muy pocos los que lo sufren, su número se ha duplicado en los últimos quince años.

Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), participó en una reunión científica en A Coruña en la que comentó que, si bien este tumor solo lo sufre un hombre por cada cien mujeres, el porcentaje en la población se ha disparado: si en el 93 lo padecía 0,4 hombres por cada 100.000 habitantes, ahora son casi el doble. El abuso del alcohol, que afecta a cómo metaboliza el hígado las hormonas, puede estar tras estos tumores, también vinculados al consumo excesivo de estrógenos por parte de los transexuales.

ENTREVISTA | PABLO CARLOS SCHULZ

AUTOR DE UN ESTUDIO SOBRE FRAUDES CIENTÍFICOS

«El 40% de las investigaciones no son fiables»

Físico, químico y amante de la bioética, el argentino Pablo Schulz aborda en un análisis trabajos científicos cuya única base es la imaginación del autor

Sara Carreira

REDACCIÓN | Esta semana, Richard Smith, jefe ejecutivo de BMJ Publishing Group —una de las cinco revistas científicas sobre medicina general más importantes del mundo-denunciaba que menos del 5% de los estudios médicos son «relevantes y rigurosos». En la misma línea, pero algo más optimista, se muestra Pablo Carlos Schulz Becker, físico y químico, profesor en la Universidad Nacional del Sur, en Argentina, y autor de un trabajo sobre fraudes científicos.

—¿Son fiables las investigaciones que se hacen?

—Es muy difícil dar una cifra pero, como aproximación, creo que el 60% de las investigaciones científicas actuales sí pasarían todos los controles, los más exhaustivos. El otro 40% no son fiables del todo.

—¿Qué errores tendrían?

- —Digamos, que de ese 40%, la mitad son buenos estudios, pero no importantes.
- —¿Y la otra mitad, es decir, un 20% del total?
- —Basura.
- —¿Cómo se averigua?
- —Publicando en una revista y esperando que los demás científicos opinen de tu propuesta.
- —Pues, después de lo de «National Geographic» y los fetos de animales hechos de plástico que hicieron pasar por auténticos, ya me dirá...
- —Esa es una revista de divulgación, no una científica. De las 100.000 publicaciones que hay en el mundo, solo unos pocos centenares tienen interés.
- —¿Cómo saber cuáles son?



Pablo Schulz estuvo en la Facultad de Física de Santiago | x. a. soler

—Lo fundamental es si esa revista tiene *referato*, es decir, un grupo de revisores. Son científicos de varias disciplinas que reciben el trabajo de un investigador y le buscan los errores.

—¿Y no hay chanchullos?

—Es imposible poner de acuer- nosotros no sabemos nada».

do a todos los científicos y, si lo consigues, es que has acertado (o metido la pata). Ocurre con estas curas milagrosas para el cáncer; si todos están en desacuerdo, yo no me fiaría.

—Ya, pero están los intereses de los laboratorios...

—Si existe una curación, el laboratorio comprará la patente. Puede utilizarla en el momento o dejarla en la *nevera*, pero no dejará pasar la oportunidad.

—¿No hay control sobre cómo se hacen los estudios?

—En Estados Unidos, los evitaban contratando a laboratorios en África la realización del trabajo de campo.

—Una «subcontrata».

—Sí. Si se descubría que las condiciones no eran las adecuadas, los promotores decían: «iAh!, nosotros no sabemos nada».



Abierto el plazo de inscripción Curso 2008 -2009

El **Máster de Producción y Gestion Audiovisual** es un título propio de la Universidade da Coruña que **desde 1999** forma a sus alumnos en las distintas áreas del audiovisual: Cine, Televisión, Animación y Nuevos Media.

Está dirigido a licenciados que muestren interés por el proceso de la producción audiovisual, en el que deben gestionar talento y empresa, reconociendo la creatividad para transformarla en un producto audiovisual.

El Máster en Producción Audiovisual cuenta con **prácticas** remuneradas garantizadas, así como una **tasa de colocación** laboral que supera el 95%.

Existen líneas de becas que financia el Ayuntamiento de A Coruña.









Información:

www.mpxa.net

o en el teléfono 981 16 70 00 ext. 4877.

Nace un bebé veinte minutos después de la muerte de su madre

AFP

MÉXICO | Una niña vio la luz 18 minutos después de la muerte de su madre, que sufrió un accidente de coche en el estado de Hidalgo, en el centro de México. El bebé permanece estable, pero podría tener secuelas.

Una ambulancia se desplazó al lugar del siniestro diez minutos después del accidente observó que la barriga de la víctima se movía. De inmediato, se desplazó al hospital a la mujer, quien murió en el trayecto. Al ver que el embarazo estaba bastante avanzado —27 semanas—, los médicos decidieron realizar maniobras de resucitación cardiopulmonar hasta la llegada a la clínica, donde se practicó la ce-

sárea y vino al mundo una niña, 18 minutos después de la muerte de su madre.

En el accidente, la madre del bebé salió despedida de su coche a cinco metros de distancia del lugar del siniestro, en el que murieron otras cinco personas. La niña, cuyo caso ha sorprendido a la comunidad médica estatal, está conectada a un respirador y presenta buen aspecto, aunque sus cuidadores prevén posibles secuelas, como convulsiones o retraso mental a causa de la falta de oxigenación tras la muerte de su madre.

El coordinador estatal de Socorros, David Rivero Verano, reconoció que un caso así puede ser uno entre un millón.

El Papa recuerda a las radios católicas que deben ser veraces

Efe

CIUDAD DELVATICANO | El papa Benedicto XVI recordó ayer a los responsables de las emisoras de radio católicas su función de informar y entretener, «pero siempre respetando la realidad».

Benedicto XVI se dirigió a los participantes del Congreso Internacional de Radios Católicas, que se ha celebrado en el Vaticano, para afirmar que la radio tiene como función «informar y entretener, anunciar y denunciar», pero también formar a los oyentes en el respeto a la verdad y el cultivo de la esperanza.

Asimismo, el Pontífice alabó la misión consoladora de la radio, que llega «a quien se en-

cuentra solo» y también a quienes «pertenecen a otras religiosas y nunca han oído hablar de Jesucristo».

Benedicto XVI destacó el deber de «cooperación en la misión apostólica» de las emisoras, para lo que pidió que «hagan atractiva la palabra de Dios», para «tocar el corazón de los hombres y las mujeres de nuestro tiempo, y participar en la transformación de la vida de nuestros contemporáneos».

Instó además a estas emisoras a «no desanimarse» ante «la competencia con otros medios de comunicación más ruidosos y poderosos» en su esfuerzo por llegar a la sociedad.



O.J.D.: 15268 E.G.M.: 90000



Fecha: 21/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 74

El cáncer de mama en varones se ha duplicado en los últimos quince años

LAURA VIERO

A CORUÑA. La incidencia del cáncer de mama en varones ha aumentado significativamente en los últimos 15 años, pasando de una tasa de 0,4 hombres diagnosticados de esta dolencia por cada 100.000 habitantes y año a «prácticamente el doble».

Así lo aseguró ayer el catedrático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), que visitó A Coruña para impartir una conferencia en el marco de la IV Reunión Científica Cáncer de Mama, organizada por la Fundación María José Jove.

A su juicio, se trata de una patología «minoritaria y todavía no preocupante» por su escasa incidencia, si bien Díaz reconoce que es «muy interesante desde el punto de vista científico».

En cuanto a las causas que provocan esta enfermedad en los hombres, el catedrático apuntó, como uno de los principales factores de riesgo, al consumo de alcohol, ya que éste influye en la metabolización de las hormonas en el hígado, pudiendo provocar problemas como el desarrollo mamario, dolor en los senos y mayores posibilidades de desarrollar la dolencia.

También existen estudios que vinculan esta enfermedad oncológica con el abuso de estrógenos (hormonas femeninas) en transexuales.

Otros dato aportado en el con-

greso coruñés fue que la tasa de supervivencia de las pacientes afectadas por el cáncer de mama aumentó hasta un 82%, dato que el presidente de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria, Carlos Vázquez, relacionó con «el diagnóstico precoz y la mejora de los tratamientos, que han experimentado un cambio radical desde el último tercio del siglo XX».

Este especialista afirmó que «el conocimiento por parte del organismo de la presencia del tumor se produce desde los comienzos de la enfermedad, aunque no signifique necesariamente que vaya a ocurrir la diseminación, que sea maligno».



O.J.D.: 6096 E.G.M.: No hay datos



Fecha: 21/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 37

El cáncer de mama en varones se duplicó en 15 años

Los expertos señalan que la dolencia afectará a una de cada doce españolas

Agencias

A CORUÑA

La incidencia del cáncer de mama en varones ha aumentado significativamente ne los últimos 15 años, pasando de una tasa de 0,4 hombres diagnosticados de esta dolencia por cada 100.000 habitantes y año a "prácticamente el doble", resaltó ayer el catedrático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), que visitó A Coruña para impartir una conferencia en el marco de la IV Reunión Científica Cáncer de Mama, organizada por la Fundación María José Jove.

El experto apuntó que, aunque el cáncer de mama masculino "continúa siendo una enfermedad rara", ya que sólo "un hombre por cada cien mujeres" se ve afectado por la dolencia, en los últimos años "está empezando a ser considerada", debido al aumento de casos conocidos.

En cuanto a las causas que provocan esta enfermedad en los hombres, el catedrático apuntó, como uno de los principales factores de riesgo, al consumo de alcohol, ya que éste influye en la metabolización de las hormonas en el hígado, pudiendo provocar problemas como el desarrollo mamario, dolor en los senos y mayores posibilidades de desarrollar la dolencia. También hay estudios que vinculan esta enfermedad oncológica con el abuso de estrógenos (hormonas femeninas) en transexuales.

Además, explicó el director del ICIC, se cree que el cáncer mamario puede estar asociado a la mutación de un gen, el BRCA2. "Se trata de una proporción muy pequeña de casos", señaló Díaz Chico, quien recalcó que, cuando se detecta este gen, es necesario analizar a todas las mujeres que tengan parentesco directo con el paciente, porque sufren un riesgo muy grande de desarrollar la patología.

En España, el cáncer de mama afecta a una de cada doce féminas, una proporción algo menor que en EEUU o Inglaterra, donde lo padecen 1 de cada 9 mujeres, "pero bastante superior al de países menos desarrollados".



O.J.D.: 11290 E.G.M.: 89000

La Region

Fecha: 21/06/2008 Sección: SOCIEDAD

Páginas: 66

La incidencia del cáncer de mama entre los varones se ha duplicado en 15 años

El consumo de alcohol es uno de los factores de riesgo de la enfermedad

• El cáncer de mama también se da entre varones. Su incidencia no es tan alta como entre las mujeres, pero el número de casos casi se ha duplicado en los últimos 15 años. El cate-

drático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), aseguró que uno de los principales factores de riesgo de la enfermedad es el consumo de alcohol.

A CORUÑA • Laura Vieiro

La incidencia del cáncer de mama en varones ha aumentado significativamente en los últimos 15 años, pasando de una tasa de 0,4 hombres diagnosticados de esta dolencia por cada 100.000 habitantes y año a "prácticamente el doble". Así lo aseguró ayer el catedrático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC), que visitó A Coruña para impartir una conferencia en el marco de la IV Reunión Científica Cáncer de Mama, organizada por la Fundación María José Jove.

El experto apuntó que, aunque el cáncer de mama masculino "continúa siendo una enfermedad rara", ya que sólo "un hombre por cada 100 mujeres" se ve afectado por la dolencia, en los últimos años "está empezando a ser considerada", debido al aumento de casos conocidos. A su juicio, se trata de una patología "minoritaria y todavía no preocupante" por su escasa incidencia, si bien Díaz reconoce que es "muy interesante desde el punto de vista científico".

Posibles causas

En cuanto a las causas que provocan esta enfermedad en los hombres, el catedrático apuntó, como uno de los principales factores de riesgo, al consumo de alcohol, ya que éste influye en la metabolización de las hormonas en el hígado, pudiendo próvocar problemas

como el desarrollo mamario, dolor en los senos y mayores posibilidades de desarrollar la dolencia.

También hay estudios que vinculan esta enfermedad oncológica con el abuso de estrógenos (hormonas femeninas) en transexuales. Además, explicó el director del ICIC, se cree que el cáncer mamario puede estar asociado a la mutación de un gen, el BRCA2. "Se trata de una proporción muy pequeña de casos", señaló Díaz Chico, quien recalcó que, cuando se detecta este gen, es necesario analizar a todas las mujeres que tengan parentesco directo con el paciente, porque sufren un riesgo muy grande de desarrollar la

En cuanto a la mortalidad, el catedrático subrayó que ésta es más elevada en los varones en todas las enfermedades oncológicas, algo que responde a "razones culturales".

FACTORES MEDIOAMBIENTALES

Afectará a una decada 12 mujeres

En España, el cáncer de mama (el más frecuente en mujeres) afecta o afectará a una de cada 12 féminas, una proporción algo menor que en Estados Unidos o Inglaterra, donde lo padecen o desarrollarán una de cada nueve mujeres, "pero bastante superior al de países menos desarrollados", como los de Latinoamérica, donde una de cada 15 mujeres desarrolla o desarrollará esta patología.

"Esas estadísticas indican que nos estamos acercando cada vez más a los índices de los países más desarrollados", subrayó Díaz Chico, algo que, en su opinión, responde a la asimilación del estilo de vida occidental, en concreto de los hábitos alimenticios, caracterizados por un excesivo consumo de grasas, y el sedentarismo.

Más presencia en países desarrollados

Un alto porcentaje de cánceres mamarios están ocasionados por factores medioambientales, señaló el catedrático Nicolás Díaz Chico, director del Instituto Canario de Investigación del Cáncer (ICIC). A este respecto, recalcó que hay experiencias concretas de mujeres originarias de países orientales, como China o Corea (donde se registra una incidencia baja de esta patología) que emigran a Estados Unidos y terminan sufriendo la enfermedad.

Aunque las causas que llevan a desarrollar un cáncer de mama "todavía no son conocidas con exactitud", el experto remarcó que sólo el 5 por ciento tienen un componente hereditario, mientras que otros son fruto de alteraciones hormonales. Por eso, incidió en la importancia de una dieta equilibrada con un consumo bajo de grasas y hacer ejercicio físico.



O.J.D.: No hay datos E.G.M.: No hay datos



Fecha: 23/06/2008 Sección: GALICIA

Páginas: 4

CIBERAULA LA TERAPIA INFANTIL

res años han servido para hacer balance de la importancia que tiene un espacio de ocio infantil dentro de un hospital como el Materno.

La Ciberaula se estrenó en febrero de 2005; la experiencia que ha acumulado en este trienio es tremendamente positiva. Es un lugar de encuentro que rompe con la rutina hospitalaria, un lugar de ocio infantil, de reunión con los familiares y amigos, de aprendizaje con profesionales, y sobre todo, de pasar el rato, un buen rato, dentro de lo que supone estar en continuo estado de pruebas.

Desde 1996 el programa "Hospilandia", realizado por siete personas del hospital coruñés, médicos y enfermeras, ha logrado crear diferentes actividades durante las tardes del centro para distraer a los más pequeños que se encontraban ingresados en él.

Desde 2005, gracias a la Fundación La Caixa, que ha patrocinado este espacio para el hospital, se ha conseguido aunar los esfuerzos de Hospilandia y concentrarlos en esta aula interactiva.

Además, gracias a un convenio reciente entre la Universidad, la Fundación Jove, y la Fundación Juan Canalejo, se ha logrado contratar a una educadora que trabaja durante todas las tardes en la Ciberaula.

Este espacio lúdico y de entretenimiento de setenta metros cuadrados está preparado para acoger a todos los menores ingresados en el hospital. La Ciberaula cuenta con un equi-



Niños ingresados utilizan la sala informática del hospital Teresa Herrera, el Materno

"La Ciberaula ha roto con la rutina hospitalaria infantil"

Desde su inauguración en 2005 la Ciberaula del Hospital Teresa Herrera ha conseguido ser un importante punto de encuentro para los más pequeños del complejo. El objetivo de este "lugar interactivo" es frenar el impacto que supone el ingreso en el centro médico de cualquier niño, hecho que se ha logrado en gran medida. Más de diez chicos ingresados utilizan diariamente esta sala terapéutica de ocio.

REPORTAJE DE HUGO HERNÁNDEZ

pamiento informático de seis PC y dos portátiles que los niños utilizan para jugar en red, chatear con sus amigos, comunicarse por vía email, o navegar por Internet como si estuvieran en su propio domicilio. Este rincón de evasión ha contado ya con la presencia de 3.300 visitantes hasta la fecha.

I a cubdirectora de Enfermería

del Teresa Herrera, María José Reino Pérez, cree que no sólo ha sido un gran avance para los nifios ingresados, sino que las familias han encontrado en la Ciberaula un gran apoyo. "Hemos notado que la felicidad del centro ha aumentado desde la implantación de este rincón del hospital, ha roto con la rutina hospitalaria infantil", aseguró la enfermera.

Demanda > La sala está equipada con todo tipo de juegos de mesa, ordenadores, plastilina y material de dibujo. "Lo que más demandan los pequeños es el ordenador, juegan en red con los demás niños del hospital, es lo que más les gusta", afirma María José. La sala es un auténtico centro de distracción, los miembros de Hospilandia y la educadora crean talleres participativos donde los niños disfrutan creando y exponiendo sus obras. Un collage elaborado con distintos materiales cuelga del techo de la Ciberaula, una verdadera obra de arte. Incluso un cuentacuentos reclama la atención de estos enfermos. Coordinar todas las actividades que alberga este lugar es una tarea increíble. En estos momentos un concurso de dibujo de la Asociación Theodora mantiene ocupados a los pequeños del Materno.

La Ciberaula se ha convertido en una terapia más del hospital, es realmente una gran sala de rehabilitación donde los
niños reciben otro tipo diferente
de medicinas, tal vez más importantes para su recuperación.
Los tratamientos se hacen más
efectivos si los pequeños son felices. El éxito de esta sala hace
que pensar que un lugar como
este ayudaría también a los mayores del Juan Canalejo.

Europa press

Pacientes de cáncer de mama evitan la mastectomía en el 70% de los casos con diagnóstico precoz y en el 50% al tratarse

Los nuevos fármacos permiten "atacar" en exclusiva la célula afectada y multiplicar así su efectividad A CORUÑA, 23 (EUROPA PRESS)

Una paciente con cáncer de mama puede evitar la extirpación de la mama o mastectomía en el setenta por ciento de los casos con un diagnóstico precoz y en la mitad de los casos con los tratamientos farmacológicos y radiológicos actuales. Un "gran avance" con respecto a los últimos años en los que la mastectomía era prácticamente inevitable para atajar este tipo de dolencias, que ahora permiten "casi siempre" conservar la mama y la axila, según explicó a Europa Press el doctor Carlos Vázquez, jefe del Servicio de Cirugía del Instituto Valenciano de Oncología (IVO), presidente de la Sociedad Española de Senología y Patología Mamaria; y presidente electo de la International Senologic Society. En concreto el principal avance en esta enfermedad, que afecta cada año a 15.000 mujeres, es la biopsia selectiva que permite la búsqueda y la extirpación del ganglio centinela, el primero cancerígeno, en pacientes con cáncer de mama en estados iniciales conservando así la mama y la axila. Además ahora se ha pasado de la radiación completa de la mama a la selectiva centrada sólo en el área del tumor y que se desarrolla durante la operación. No obstante, Vázquez insistió en que "no siempre" puede evitarse la extirpación, como en casos en los que el tumor esté extendido o se detecte tarde. Pero señaló que en la actualidad y en la mayoría de los casos se reconstruye de manera inmediata, salvo si la paciente tiene que recibir radioterapia pues "en eso casos se aconseja retrasar la reconstrucción por motivos estéticos". "Ya que tienen que pasar por una extirpación y una reconstrucción lo ideal es que quede lo mejor posible y si se hace antes de la radiación puede sufrir deformaciones, la efectividad es igual pero recomendamos retrasarlo por estética", explicó.

NUEVOS FÁRMACOS. Los tratamientos farmacológicos han avanzado "considerablemente" también en los últimos años, así se está trabajando en la creación de una clasificación de los tumores desde el punto de vista molecular que permite seleccionar más adecuadamente el tratamiento y que éste sea más útil. Una aplicación que todavía no está generalizada, y que, aunque no reduce el número de medicinas que debe tomar la paciente, sí multiplica su rendimiento pues "arrasa" las células cancerígenas con una eficacia "mucho mayor". Por ejemplo dentro de los nuevos fármacos destacan los de diana molecular específica que van dirigidos "únicamente" a la célula tumoral. Éstas "sobreexponen una señal tumoral" y el medicamento se centra en "bloquearla", consiguiendo así evitar su reproducción y atajar antes y de manera más eficaz la enfermedad. Todos estos avances han provocado que la supervivencia de las pacientes con cáncer de mama aumente considerablemente. En concreto el doctor Vázquez sitúa la supervivencia en el 70%, si bien otros especialistas son algo más optimistas al aportar unos ratios del 80%. Para Vázquez esto se debe a dos factores: la detección precoz y la eficacia de los tratamientos. En este sentido el especialista insistió en la necesidad de realizar revisiones bianuales en especial entre los 45 y los 70 años para conseguir un diagnóstico precoz y que el tumor todavía sea pequeño para poderlo tratar con tratamiento farmacológico primario (previo a la operación), evitar así la mastectomía y multiplicar las posibilidades de supervivencia. A la hora de hablar de los orígenes de este tumor, el doctor incidió en la necesidad de "no exagerar" a la hora de pensar en

que sea hereditario, pues, según comentó, sólo lo es uno de cada diez casos. Además informó de que en estos momentos se está desarrollando un estudio para conocer la incidencia hereditaria en España, y se ha descubierto que "tiene una penetración algo menor que a nivel internacional", si bien el estudio de momento es "muy preliminar". En estos casos es muy eficaz la resonancia magnética a la hora de efectuar revisiones en pacientes sanos, así como para el seguimiento de pacientes con cáncer de mama ya tratadas y que han conservado la mama.

PREVALENCIA EN HOMBRES.

El cáncer de mama es una dolencia que tradicionalmente ha afectado a mujeres, aunque en los últimos años se han hecho más comunes estos tumores también en varones. En estos momentos el porcentaje en varones se sitúa en el uno por ciento y es de "repercusión hormonal". Para Vázquez está relacionado con que "vivimos en un ambiente con muchos factores de modificación hormonal, el consumo de grasas saturadas, el alcohol o el tabaco, son factores que sumados aumentan las posibilidades". Su detección es más sencilla que en las mujeres pues en ellos aparece un bulto visible externamente. Todos estos temas se trataron esta semana en la IV Reunión Científica sobre el Cáncer de Mama que organiza la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA), en colaboración con la FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE en A Coruña, y que también abordó "historias personales" de pacientes, como sus impresiones al recibir el diagnóstico y su afección "personal, psicológica y familiar". En este sentido, Vázquez reconoció que "lo que más las impacta" es "el daño físico por tenerse que someter a un proceso quirúrgico" y el psicológico "por el cambio de imagen con una mastectomía, caída del pelo, malestar general y bajada del tono muscular".



O.J.D.: 67689 E.G.M.: 356000



Fecha: 27/06/2008 Sección: A CORUÑA

Páginas: 2



Los jóvenes pintores sorprenden por el colorido de sus dibujos y el conocimiento del mito Jóscar París

Ícaro cayó de nuevo al mar

Un curso que continuará en el mes de julio permite a los niños conocer y pintar los grandes mitos griegos

CRÓNICA R. García

A CORUÑA | Está a punto de terminar la clase y Marta es una de las alumnas que, por lo que cuenta, la ha aprovechado muy bien: «Su padre ya le dijo que no volara ni muy bajo, por cerca del mar, ni muy alto, porque el sol le derretía las alas; y como no obedeció a sus padres pues se cayó y se murió». Ante la pequeña, en la biblioteca infantil de la Diputación provincial, hay tres mesas cubiertas con pinceles, botes de pintura y coloristas dibujos en los que aparece el mito griego de Ícaro visto por estos pequeño pintores cuyas edades oscilan entre los siete, la mayoría, y los cator-

La pintora Luisa Valdés está impartiendo este curso a grupos de 15 escolares, durante cinco días por semana, y con ello pretende dar a conocer a los pequeños los principales mitos griegos y, por lo visto, el de Ícaro ha sido uno de los que ha calado entre los asistentes.

«Les explico el mito y luego les proyecto en una pantalla cómo lo ha reflejado cada pintor», indica, mientras muestra varias imágenes en las que aparece Ícaro; una de ellas es una obra de Matisse que explica otra de las asistentes: «Este es Ícaro que está cayendo pero le puso muchos soles, estos amarillos, en vez de uno solo».

Descubrir vanguardias

La profesora, que el pasado invierno dirigió un curso para adultos sobre la mirada femenina en el arte, explica que los mitos son el tema de este año «pero el año pasado estuvo dedicado al descubrimiento de las vanguardias». Indica que estos son proyectos que ha presentado a la Diputación provincial, «y también trabajo con los niños en la Fundación María José Jove».

Las clases tienen lugar de ll a 13 horas y cada grupo solo asiste una semana; sin embargo, en estos momentos ya están casi cubiertas, «queda alguna, pero pocas», todas las plazas de los cuatro cursos que tendrán lugar durante el próximo mes de julio.

El tema seguirá siendo el de los mitos, entre los que, además de Ícaro, están los de Europa, Pigmalión, Edipo y Apolo y Dafne; de estos últimos «han hecho unos dibujos sorprendentes», apunta Valdés. Y aunque cada asistente, y sobre todo sus padres, se afanan en llevarse la obra de arte siempre tiene que quedar una para la exposición que se hacen en la biblioteca. Luisa Valdés sostiene que este trabajo plástico «nunca se les olvida».



O.J.D.: 99965 E.G.M.: 356000



Fecha: 29/06/2008 Sección: FERROL

Páginas: 6

Los niños de entre 6 y 7 años de la ciudad padecen una de las incidencias más altas de asma en Galicia

La Voz

FERROL | Los niños de Ferrol de entre seis y siete años registran una de las tasas de mayor incidencia del asma en Galicia, solo superados por los pequeños de la misma edad del municipio de Vigo. En la ciudad naval, el 15,2% de los niños de 6 y 7 años padecen asma, mientras que en Vigo ese porcentaje asciende hasta el 15,6%. La ciudad gallega con menos incidencia es Santiago, con un 11,4%, mientras que la media en la comunidad se sitúa en un 13,6%. Así lo refleja el Mapa de prevalencias de las enfermedades alérgicas infantiles en Galicia, que acaba de presentar la Fundación María José Jove a los pediatras del área sanitaria de Ferrolterra.

Además de la citada enfermedad, el estudio analiza la incidencia de la rinitis y la dermatitis en las siete mayores poblaciones gallegas. El informe también refleja la gran repercusión que tienen estas dos enfermedades en los niños de entre 6 y 7 años de Ferrol. Así, un 15,7% de los pequeños de esa edad padecen rinitis, constatando que la urbe naval se sitúa entre las ciudades costeras españolas con una mayor incidencia. Asturias, Bilbao o Cartagena registran un porcentaje de un 10,6%; 9,1% y 8,7%, respectivamente.

Dermatitis

En cuanto a la prevalencia de la dermatitis, también Ferrol lidera el ránking en los niños de 6 y 7 años, el 10,6% de los cuales están afectados por esta enfermedad, mientras que la media gallega afecta al 8%.

No obstante, la situación varía en el análisis de los jóvenes de entre 13 y 14 años. En este segmento de edad, los chavales ferrolanos se encuentran en la media gallega en cuanto a incidencia del asma, la rinitis y la dermatitis, con una afección del 13,5%; 16,2% y 4,6%, respectivamente.

Participación

En el estudio realizado por la Fundación María José Jove participaron 21.420 niños de 376 centros educativos de Galicia, tanto de las siete grandes ciudades como de núcleos rurales