

Pasividad política ante la epidemia de cáncer

Uno de cada tres hombres y una de cada cinco mujeres padecerán el cáncer en algún momento de su vida. ¿Por qué hay cada vez más casos en personas cada vez más personas y cada vez más jóvenes? Ya es hora de abrir un amplio debate social sobre la lucha contra el cáncer. Según un estudio reciente encargado por el Ministerio de Sanidad apenas se estudian las causas ni siquiera se recogen los datos epidemiológicos necesarios para tomar medidas de prevención pública. La guerra contra el cáncer se está perdiendo porque se considera solo como una batalla de farmacia, quimio/radio terapia y quirófanos. Salvo la excepción de algunos hábitos como el fumar (por ser una decisión personal), se considera el hecho de contraer el cáncer como un acto de dios inevitable y casi aleatorio. Al tiempo los individuos nos encontramos totalmente indefensos y sin recurso ante los peligros sociales mortíferos de esta enfermedad cuando una cuarta parte de los puestos de trabajo tienen presentes elementos cancerígenos, cuando toneladas de tóxicos peligrosos se acumulan en nuestros alimentos y en nuestros cuerpos y cuando la contaminación atmosférica de nuestras ciudades nos bombardea con millones de partículas en suspensión que se moran en nuestros pulmones. A pesar de estos hechos corroborados la casi totalidad de las inversiones, investigaciones y esperanzas se depositan en caros y lucrativos tratamientos y se ignoran o se menosprecian las orientaciones científicas y políticas ambientales y de salud pública y laboral que pudieran reducir sustancialmente el número de personas que sufren el cáncer. Pero la tendencia dominante e institucional es de enfrentarse al cáncer solo al “final de la tubería” en lugar de intentar de disminuir sus causas es seguramente porque el tratamiento del creciente número cánceres es un gran negocio mientras prevenir sus causas ambientales difusas y públicas, salvando a millones de vidas, no lo es. Los fármacos cotizan en bolsa, mientras la salud pública malvive con unos presupuestos paupérrimos. Sin duda, el cáncer es una autentica epidemia y tragedia social que afecta a millones de personas en España que hasta ahora principalmente ha tenido una lógica respuesta farmacológica y hospitalaria. Ahora toca plantear las medidas urgentes y profundas que afectan a nuestro modo de producción y consumo.

Si hay pesticidas utilizadas masivamente en producir nuestros alimentos que se saben peligrosas o están bajo sospecha de ser

cancerígenas, porque no hay ningún plan de Agricultura o Sanidad de eliminarlos del mercado. Si los nitratos y otras sustancias nocivas se utilizan en gran parte de los jamones y embutidos del país, por que se hace la vista gorda.

[ELPAIS.es](#) > [Sociedad](#)

El tabaco, el alcohol y los contaminantes en el trabajo y en la dieta son factores de riesgo

M. R. E. - Madrid

EL PAÍS - Sociedad - 18-08-2005

El consumo de tabaco, de alcohol, y la exposición a otras sustancias cancerígenas en el trabajo, el ambiente y la dieta son los factores más importantes de riesgo para el cáncer, según la evidencia científica disponible. Mientras que el tabaco y el alcohol son factores bastante conocidos ya, el factor ambiental resulta más desconocido. Continuamente se están produciendo nuevos estudios que indican que determinados contaminantes pueden estar contribuyendo a la escalada del cáncer, sin desdeñar el gran peso del tabaco y del alcohol. La dieta especialmente, se convierte en una fuente de exposición a contaminantes físicos, químicos, orgánicos e inorgánicos, subrayan los autores del informe presentado ayer en el Ministerio de Sanidad, que la convierte en un factor de riesgo de cáncer cuyo estudio es muy complejo.

El Código Europeo contra el Cáncer incide en la conveniencia de adoptar estilos de vida más saludables, como no fumar, evitar el sobrepeso y la obesidad, realizar ejercicio físico, comer frutas y vegetales variados, moderar el consumo de alcohol, evitar la exposición al sol y cumplir las normas para prevenir exposiciones relacionadas con el trabajo y con el ambiente a sustancias cancerígenas.

Estos consejos tienen su base en datos estadísticos muy contundentes que indican que las personas que los siguen tienen un riesgo menor de desarrollar algún tipo de cáncer, pero hay factores que se están revelando importantes que escapan a la voluntad personal. Por ejemplo, en el caso de una alimentación rica en grasas, el mayor riesgo podría estar asociado a que en los productos grasos se acumulan los contaminantes persistentes (como algunos pesticidas) que se relacionan con el mayor riesgo de cáncer de mama. Una mayor ingesta de frutas y verduras también tiene el peligro de ingerir más pesticidas. Y la realización de ejercicio físico en una

atmósfera contaminada con partículas en una gran ciudad puede resultar incluso desaconsejable para evitar el cáncer de pulmón.

En el medio laboral, el estudio Carex estimó que en España 3,1 millones de trabajadores, el 25% de la población laboral, estarían expuestos a agentes carcinógenos, entre los que sobresalen la radiación solar, la exposición pasiva al humo del tabaco, a polvo de sílice cristalina, a polvo de madera, al radón y a humos de motores diesel.

Anuncios Google

Antienvejecimiento

Aparente 15 años más Joven
con el elixir de juventud HGH.

www.Siempre-Joven.com **Clínica Capistrano**

Alcoholismo, cocaína, ludopatía
Tratamiento de las adicciones

www.clinicacapistrano.com

Informacion sobre Drogas

Infórmate. 902 101 501. Llama Ahora

La Solución a la Adicción

www.noalasdrogas.com

Versión del artículo para imprimir

Versión del artículo en sólo texto

Ver cómo se publicó en el diario (PDF)

Enviar por correo electrónico

Consultar estadísticas de la noticia

Recomendar el artículo

destacamos

La mitad de los diagnosticados de cáncer sobrevive más de cinco años

A. G. ROJAS

[Ayuda](#) | [Contacte con ELPAIS.es](#) | [Publicidad](#) | [Aviso legal](#) | [Suscríbase](#) | [Sindicación de contenidos](#) |

© [Diario EL PAÍS S.L.](#) - Miguel Yuste 40 - 28037 Madrid [España]

© [Prisacom S.A.](#) - Ribera del Sena, S/N - Edificio APOT - Madrid [España] - Tel. 91 353 7900

Otros medios del Grupo Prisa: [CadenaSer.com](#) | [AS.com](#) | [CincoDias.com](#) | [los40.com](#)

[la portada](#) | [lo último](#) | [el índice](#) | [lo más](#) | [mi país](#) | [el archivo](#)

Edición del **miércoles**, 17 de agosto de 2005Hola [Daviddesconectar](#)

Primera
Internacional
España
Opinión
Sociedad
Tecnología
Economía
Deportes
Cultura
Gente

[ELPAIS.es](#) > [el archivo](#) > [Hemeroteca](#) > [Sociedad](#)

Uno de cada tres españoles y una de cada cinco españolas padecerán cáncer a lo largo de su vida

En España se diagnostican 162.000 casos de cáncer al año y más de la mitad de los enfermos sobrevive a los cinco años

AGENCIAS - Madrid

[ELPAIS.es](#) - [Sociedad](#) - 17-08-2005

La ministra Elena Salgado, durante la presentación del informe *La situación del cáncer en España*. (EFE)

[ampliar](#)

AUDIO

[Salgado: "El cáncer es una de las enfermedades más frecuentes en España"](#)

17-08-2005

El dato

El cáncer es la primera causa de muerte de los hombres en España desde 1999 y la segunda de las mujeres

Uno de cada tres hombres y una de cada cinco mujeres padecerán cáncer en España en algún momento de su vida, según revela el informe *La situación del cáncer en España*, presentado hoy por la ministra de Sanidad y Consumo, Elena Salgado. Para la ministra, la "magnitud de estas cifras" indica que es un "problema prioritario" de salud pública y de ahí que Sanidad, junto con las comunidades, esté diseñando una Estrategia Nacional, que pretenden tener lista entre diciembre y enero y

cuyo objetivo es atajar este problema desde la prevención y el diagnóstico precoz.

Se estima que, entre 1997 y 2000, se han diagnosticado 162.000 nuevos casos de enfermedad tumoral al año y que más de la mitad de los pacientes diagnosticados sobrevivirá cinco años a su enfermedad. El carcinoma colorrectal, con 25.600 casos al año, es el tumor más frecuente en España y también el que más ha aumentado en los últimos años, seguido del cáncer de pulmón con 18.800 nuevos casos anuales, y del cáncer de mama, con 15.979 casos. Sin embargo, en las mujeres el tumor que ha experimentado un mayor incremento en los últimos años el cáncer de pulmón, coincidiendo con el aumento del tabaquismo entre este sector de la población.

Ante estas cifras, la ministra ha hecho hincapié en la estrecha relación que existe entre el hábito de fumar y el consumo de alcohol y algunos tipos de cáncer: pulmón, laringe, esófago y vejiga. También ha destacado que la tasa de mortalidad en algunos de ellos, como el de vejiga y laringe en los hombres, está muy por encima de la media europea. No obstante, la supervivencia del cáncer ha mejorado significativamente en España, aunque siga siendo la primera causa de muerte desde 1999, con un total de 94.123 fallecimientos en 2003. Esta cifra representa el 24% de todas las defunciones, lo que supone que una de cada cuatro personas fallece a consecuencia del cáncer. Así, es la primera causa de muerte en hombres y la segunda, tras las enfermedades cardiovasculares, en mujeres.

Los tumores en los niños

En hombres, los cánceres responsables del mayor número de muertes son, por orden decreciente de frecuencia, el de pulmón, colon-recto, próstata, estómago y vejiga. En las mujeres, el cáncer de mama ocasiona la mayor mortalidad, seguido del de colon-recto, estómago, páncreas y pulmón. Sin embargo, el estudio refleja una importante disminución en la mortalidad por cáncer de mama, que se ha reducido en los diez años a un ritmo anual del 1,4%. En la actualidad, la supervivencia del cáncer de mama a los cinco años del diagnóstico se eleva a un 78%, frente al 70% en el periodo 85-89. En comparación con los países del resto de Europa, la mortalidad por cáncer en hombres se sitúa en la media europea, con 243,18 casos por cada 100.000 habitantes, frente a los 250 casos/100.000 habitantes de la UE.

Únicamente superan esta tasa los tumores de vejiga (con 13,24 casos frente a 10,10 de la UE) y, sobre todo, los de laringe (8,15 casos frente a 4,68 por cada 100.000 habitantes en la UE). En las mujeres, esta tasa de mortalidad está por debajo de la media europea, con 112,38 casos por cada 100.000 habitantes, frente a los 141,23 que presentan los países

Europeos. En cuanto a la supervivencia, en el período 85-89 España registraba una tasa de supervivencia de cinco años en el 35% de hombres y del 50% de mujeres, lo que suponía una tasa global del 43%. Esta tasa se ha incrementado notablemente en el período 90-94, alcanzando el 44% en los hombres y el 56% en las mujeres (lo que representa un 50% global). Una tendencia que parece haberse mantenido en los últimos años.

En cuanto al cáncer infantil, ha señalado que los avances terapéuticos han tenido un especial impacto sobre los tumores infantiles, ya que la supervivencia a los cinco años de los niños diagnosticados con esta enfermedad es superior al 70%, pero la incidencia de estos tumores no ha disminuido. Esta enfermedad sigue siendo la segunda causa de muerte entre la población menor de 15 años después de los accidentes. Los datos del informe, realizado por el Área de Epidemiología Ambiental y Cáncer del Centro Nacional de Epidemiología del Instituto de Salud Carlos III, en colaboración con la Agencia de Calidad del Sistema Nacional de Salud, están sirviendo como base para elaborar la Estrategia Nacional. Entre sus objetivos, la ministra ha anunciado su intención de que para 2007 se realicen las pruebas diagnósticas necesarias antes de 15 días en los pacientes bajo una sospecha fundada de padecer cáncer.