

Regístrate · Identifícate

Encuentra tu perfil

Martes, 2 de diciembre de 2014


[Cantón de los ríos](#) · [Foro de noticias](#) · [Votos Despejados](#) · [Edición impresa](#) · [Publicidad](#)
[Portada](#) · [A Louriña](#) · [O Condado](#) · [Baixo Miño](#) · [Val Miñor](#) · [Provincia](#) · [Galicia](#) · [+ Secciones](#) · [Deportes](#) · [Motor](#) · [Turismo](#)

Aviso sobre el Uso de cookies: Utilizamos cookies propias y de terceros para mejorar la experiencia del lector y ofrecer contenidos de interés. Si continúa navegando entendemos que usted acepta nuestra política de cookies. Ver nuestra Política de Privacidad y Cookies



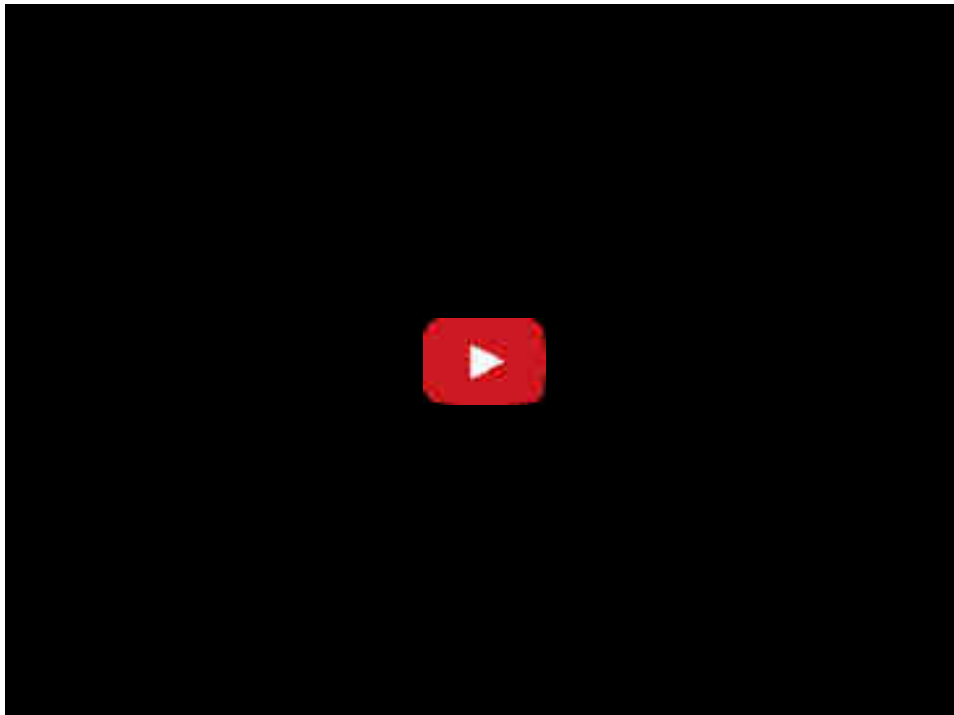
Redacción / Xornal21.es / Lunes, 1 de diciembre de 2014

SALUD

Una novela despierta la polémica sobre la cura contra el cáncer



Una novela despierta la polémica sobre los intereses políticos y económicos en torno a la enfermedad. Esta polémica se suma a la existente sobre los tratamientos disponibles contra el virus del ébola.



En las últimas fechas se ha reavivado el gran debate al respecto de si están disponibles o no en el mercado los tratamientos más avanzados que existen para la cura del cáncer, la enfermedad que en 2013 mató a 105.432 personas en España y a más de 7,2 millones de personas en el mundo.

Los defensores de la conspiración argumentan que, debido a que erradicar el cáncer supondría eliminar el 30% de las muertes que se producen en los países desarrollados, que ya tienen poblaciones muy envejecidas, existen intereses políticos en contra para evitar el colapso de los sistemas de protección social. Además, argumentan que los tratamientos más avanzados contra el cáncer lograrían controlar la reproducción celular de modo que ralentizarían el envejecimiento. Se trata de la existencia de un supuesto tratamiento que permitiría incrementar la esperanza de media de vida en la población en 50, 60 años o más.

Algunos tratamientos avanzados contra el cáncer podrían no llegar al mercado por intereses económicos y políticos

Los argumentos de los defensores de esta teoría se basan en los descubrimientos ya disponibles sobre la reproducción celular. La Administración Bush prohibió las investigaciones con células madre embrionarias en 2001 y no fue hasta 2009, ya con Obama, cuando se levantaron algunas de las restricciones. Ese mismo año, la bioquímica australiana Elisabeth Blackburn recibió el premio Nobel de medicina por sus estudios sobre los telómeros junto a



Farmacias Mos



Mos
[Farmacia Francisco Javier Carrillo](#)
 Servicios de farmacia

Farmacias O Porriño



O Porriño
[Farmacia Javier Hernández](#)
 Servicios de farmacia

Farmacias Salceda de Caselas



Salceda de Caselas
[Farmacia Juan Pablo Peleteiro](#)
 Servicios de farmacia

Farmacias Salvaterra de Miño



Salvaterra de Miño
[Farmacia Juana Nelida Rodríguez](#)
 Servicios de farmacia

Farmacias Tui



Tui
[Farmacia Carmen Suárez Martínez](#)
 Servicios de farmacia

John Gall y Jack Szostak.

Los telómeros son los extremos de los cromosomas de las células eucariotas, necesarios tanto para la división celular como para mantener la integridad y la estabilidad de los cromosomas. La enzima telomerasa, que forma y repara los telómeros durante la duplicación del ADN, es quien pautará la vida de las células: cuanto menor sea la segregación de telomerasa, más cortos serán los telómeros, hasta llegar a un momento en que la división celular sea imposible y las células terminen muriendo. Por lo tanto, los telómeros están relacionados con el envejecimiento celular.

Blackburn y Greider también descubrieron que las células cancerosas, sin embargo, son capaces de seguir produciendo mayor cantidad de telomerasa, provocando la aparición de tumores.

Esta polémica ha coincidido con la salida al mercado del thriller El caso Galenus, una novela que describe la supuesta conspiración y los intereses que impiden que lleguen al mercado los tratamientos relacionados con los telómeros y la telomerasa que curarían el **cáncer** y alargarían la vida, acabando con el arma más eficaz del siglo XXI para controlar la población.

Esta controversia viene a sumarse a la actual polémica en torno a los intereses políticos y económicos alrededor de los tratamientos y vacunas contra el **ébola** en África, que también inunda las redes sociales.



Acceda PULSANDO AQUÍ para comentar

Farmacias Tomiño



Tomiño

[Farmacia Manuel Alonso](#)

Servicios de farmacia

Farmacias Pontareas



Pontareas

[Farmacia Elduayen](#)

Farmacias Gondomar



Gondomar

[Farmacia ABIZANDA](#)

[LOSADA, MARIANA](#)

Servicios de farmacia

Farmacias Nigrán



Nigrán

[Farmacia NIMO SOTELO,](#)

[SONSOLES](#)

Servicios de farmacia

Deportes

200 voluntarios participan en O Porriño en una jornada de deporte adaptado y discapacidad



La Fundación Deporte Integra en colaboración con el Concello de O Porriño organizan esta Olimpiada de la integración en la que, a través de una serie de pruebas atléticas adaptadas a los niveles de todos los usuarios, los más de 200 participantes esperan poder demostrar al público sus logros[...]

O XLI Trofeo Concello de Cangas agarda bater records de participación



Esta proba decidirá ao campión do circuito Running Rías Baixas, que incluiu as carreiras Eurocidade Tui-Valença e Carneiro ao Espeto de Moraña

Iván Alonso y Manuel Garrido recibirán este jueves en Madrid la medalla de bronce al mérito deportivo



Iván Alonso y Manuel Garrido, ambos del Kayak Tudense, recibirán este jueves en Madrid la medalla de bronce al mérito deportivo concedida por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. De esa forma se reconocen los méritos deportivos de ambos en la modalidad de piragüismo. Ambos toman parte[...]

El BM Porriño paga con otra derrota a domicilio su mal inicio de partido