



Equipo de la Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Congénitas del Hospital Clínico de Santiago de Compostela.

## MEDICINA Primera infusión de terapia génica a un niño con Sanfilippo A en Europa

VIGO  
MARÍA R. LAGOA

La Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Congénitas del Hospital Clínico de Santiago de Compostela, dirigida por Luz Couce, ha tratado con una infusión de terapia génica a un niño español que sufre el síndrome de Sanfilippo A, por primera vez en Europa. Se ha hecho dentro de un ensayo clínico en el que participan otros dos hospitales de Estados Unidos y Australia. El Clínico es el único representante del continente europeo. El niño recibió la infusión hace un mes y estará en seguimiento dos años, que es el período establecido para el estudio.

“El objetivo es abordar la enfermedad en una fase precoz para que no exista un daño que no se pueda revertir”, explica la pediatra de la estructura organizativa de gestión integrada (EOXI) de Santiago, María José de Castro, que forma parte del grupo de Enfermedades Congénitas. El ensayo está patrocinado por Abeona Therapeutics, una compa-

ñía biofarmacéutica que desarrolla nuevas terapias celulares y génicas para enfermedades minoritarias graves, aunque cuenta con el apoyo de las asociaciones de pacientes y familias (Fundación Stop Sanfilippo).

Los criterios de inclusión establecidos son que el paciente tenga 2 o más años, que exista un diagnóstico genético y enzimático de Sanfilippo A confirmado e historia clínica de disfunción neurológica. Los tres hospitales participantes todavía están reclutando niños. En Santiago ya tienen más candidatos y pronto será incluido el segundo.

La terapia génica consiste en el empleo de ADN para tratar las enfermedades, especialmente aquellas causadas por un único defecto genético, ya que permite administrar una copia correcta de ADN a las células del paciente. En este caso, se empaqueta el ADN dentro de un vector, que es un adenovirus serotipo 9, elegido porque tiene capacidad para

SANIDAD

## Gesida aboga por la profilaxis pre-exposición

El Grupo de Estudio del Sida de la Sociedad de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica lamenta la falta de impulso actual del Plan Nacional de Sida

VIGO  
MARÍA R. LAGOA  
dmredaccion@diariomedico.com

Actualmente viven en España entre 140.000 y 145.000 personas con infección por el VIH, de las que aproximadamente una de cada cinco (el 18 por ciento) no están diagnosticadas. El número de pacientes en tratamiento ascendía en 2016 a 116.408.

El tratamiento antiretroviral ha reducido drásticamente los fallecimientos y ha cronificado la enfermedad. En 2016 se notificaron 3.553 nuevos casos, la mayoría de los cuales eran hombres (83,9 por ciento), con una media de edad de 36 años, y el 53,1 por ciento de los diagnósticos se produjo en hombres que tienen relaciones sexuales con hombres. El 46 por ciento de los casos se detecta tarde, con el sistema inmunitario ya deteriorado, una cifra estable desde hace años, y el número de infecciones en España (10 nuevos casos de VIH cada



Eva Poveda y Manuel Crespo, copresidentes del IX Congreso Nacional de GeSIDA, ayer martes en la presentación de la cita.

día) tampoco decrece.

Son los datos proporcionados por el Grupo de Estudio del Sida de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (Gesida), que desde hoy celebra su congreso nacional en Vigo con más de 600 expertos. Los copresidentes del comité organizador, Manuel Crespo, jefe de Medicina In-

terna del Complejo Hospitalario de Vigo, y Eva Poveda, coordinadora del grupo de investigación en virología clínica del Instituto de Investigación Biomédica de La Coruña, han subrayado que esta situación epidemiológica deja claro cuáles son las áreas a las que hay que prestar más atención: la prevención y el diagnóstico precoz.

Falta impulso político  
Tras 30 años de avances y buenos resultados, Gesida lamenta la falta de impulso actual del Plan Nacional del SIDA y pide que no se baje la guardia ante una enfermedad que ya no mata, pero para la que sigue sin haber vacuna ni curación y a la que no se puede perder el respeto. Es más, advier-

SANIDAD

## Epidemiología pide gravar más las bebidas azucaradas

MADRID  
REDACCIÓN

Nuevo impulso profesional a la lucha contra el consumo de bebidas azucaradas y la obesidad, especialmente la infantil. La Sociedad Española de Epidemiología (SEE), como ya avanzó diariomedico.com hace unas semanas,

ha elaborado un informe en el que pide aumentar el precio de estas bebidas azucaradas, con un impuesto de al menos un 20 por ciento.

La SEE, en concreto por medio de su Grupo de Nutrición, propone además invertir lo recaudado en programas para reducir su consu-

mo y prevenir la obesidad. De esta forma, Epidemiología se une a la petición de la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria (Semfyc), renovada este año tras el anuncio de Cataluña de aplicar un gravamen a estas bebidas.

Cabe recordar que, a fina-

les del año pasado, el Gobierno prometió implantar un impuesto para estas bebidas, que debía reportar este año una recaudación total de 200 millones de euros en 2017. A diferencia de los impuestos contra tabaco y alcohol, el Gobierno no incluyó este impuesto en el de-

**Betnovate** SOLUCIÓN CAPILAR 60g  
17-Propionato de Betametasona

**Clovate** CREMA 30g  
17-Propionato de Clobetasol

**fluticrem** 0,5 mg/g crema  
propionato de fluticasona 60g