

DESCONOCIDAS

Síndrome de Lowe

LA ESPERANZA DE VIDA, ENTRE 30 Y 40

El Síndrome de Lowe, la gran enfermedad desconocida (y ultra rara)

Leer más: [El Síndrome de Lowe, la gran enfermedad desconocida \(y ultra rara\) - Noticias de Alma, Corazón, Vida](http://bit.ly/1x5EMzF) <http://bit.ly/1x5EMzF>

Los niños sufren cataratas que normalmente son descubiertas en el recién nacido; aproximadamente en la mitad de los pacientes tienen glaucoma; además tienen el tono muscular disminuido (hipotonía) y el desarrollo motor retrasado; y un retraso mental, que es variable, desde dentro de la normalidad o leve a severo.

Leer más: [El Síndrome de Lowe, la gran enfermedad desconocida \(y ultra rara\) - Noticias de Alma, Corazón, Vida](http://bit.ly/1x5FI7h) <http://bit.ly/1x5FI7h>

RESPIRATORIA

SE HAN REGISTRADO 57 CASOS EN EEUU

La extraña enfermedad que vuelve a los niños parálíticos asusta a los médicos

Leer más: [La extraña enfermedad que vuelve a los niños parálíticos asusta a los médicos - Noticias de Alma, Corazón, Vida](http://bit.ly/1paVzCp) <http://bit.ly/1paVzCp>

La causa sigue siendo desconocida

En un principio **los médicos pensaron que la enfermedad estaba directamente relacionada con el Enterovirus D68 (EV-D68)**, que causa una enfermedad respiratoria que ha afectado a miles de niños estadounidenses en los últimos meses. Pero muchos de los niños afectados por la parálisis repentina no parecen haber sido infectados por el virus.

En España nunca se ha registrado un caso de infección por Enterovirus D68

Podría ser que, al realizar las pruebas, el EV-D68 ya no se encontrara en el cuerpo (pero sí fuera el causante de la parálisis), también es posible que las pruebas para detectarlo no hayan sido precisas, pero también **podría darse el caso de que la enfermedad esté causada por una infección que nada tenga que ver con este virus.**

Leer más: [La extraña enfermedad que vuelve a los niños parálíticos asusta a los médicos - Noticias de Alma, Corazón, Vida](http://bit.ly/1q8e2KJ) <http://bit.ly/1q8e2KJ>

MUTACIÓN

[Científicos españoles descubren una mutación genética que causa enfisema pulmonar grave](#)

El trabajo, publicado en la revista 'Respiratory Research', ha sido desarrollado por el Departamento de Genética Humana del Instituto de Salud Carlos III de Madrid

<http://www.publico.es/555777/cientificos-espanoles-descubren-una-mutacion-genetica-que-cause-enfisema-pulmonar-grave>;

Por otro lado se nos recomienda ducharse prolongadamente antes de entrar en el agua de la piscina, puesto que podíamos correr riesgo de una alteración genética.

ANTÍLOPES.

Seguro que la MSN tiene la respuesta: Nos diría que está en relación con la sobreexplotación y el camino al revés que llevamos con ella.

quedan apenas 100.000

Un enfermedad desconocida acaba con la mitad de los antílopes saiga del mundo

El antílope saiga es un animal raro en todos los sentidos. Por un lado su característica nariz le otorga un aspecto de lo más extraño. Por

Leer más: [Un enfermedad desconocida acaba con la mitad de los antílopes saiga del mundo. Noticias de Tecnología](http://www.elconfidencial.com/tecnologia/2015-05-27/antilope-saiga-extincion-onu-kazajistan_859292/#lpu68mpmbWwRsuCg) http://www.elconfidencial.com/tecnologia/2015-05-27/antilope-saiga-extincion-onu-kazajistan_859292/#lpu68mpmbWwRsuCg

Mas pronto que tarde, nos sentiremos nosotros afectados si no ponemos los remedios.