

Según un estudio de la Fundación María José Jove avalado por la Xunta y las tres universidades gallegas

## LOS NIÑOS DE FERROL DE ENTRE 6-7 AÑOS TIENEN UNA DE LAS INCIDENCIAS DE ASMA MÁS ALTAS DE GALICIA

**A Coruña, 27 de junio de 2008.-** La Fundación María José Jove presentó ayer a los pediatras del área de salud de Ferrolterra los resultados del “Mapa de prevalencias de las enfermedades alérgicas infantiles en Galicia” una investigación impulsada por la Fundación en la que se analiza la prevalencia del asma, la rinitis y la dermatitis en las siete áreas sanitarias gallegas y que cuenta con el respaldo de la Xunta de Galicia, de las universidades, así como de la Sociedad de Pediatría de Galicia.

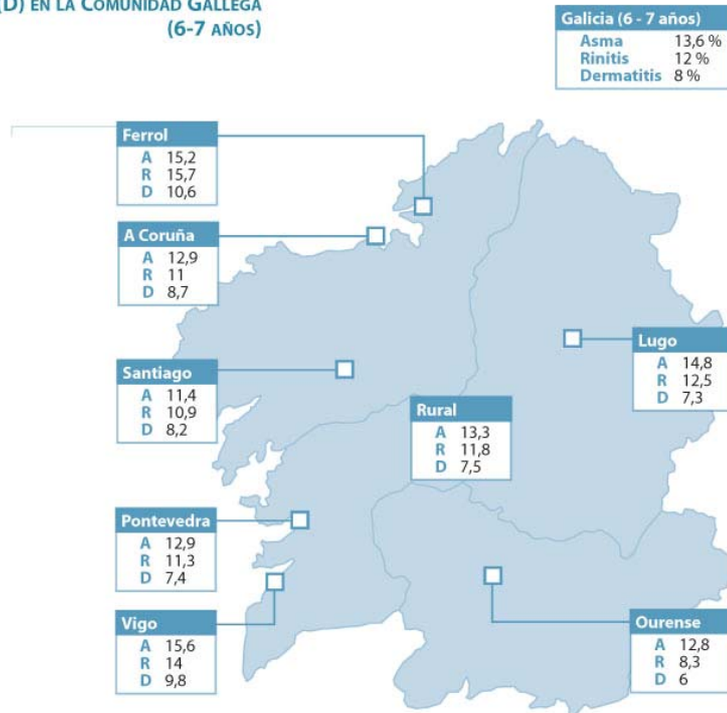
Para llevar a cabo la investigación, se siguió la metodología internacional ISAAC que establece el estudio de dos tramos de edad: 6-7 años y 13-14 años. En el primer caso, participaron 10.690 niños de 253 centros escolares y en el segundo, 10.730 chicos de 123 centros.

Los resultados hacen referencia a las zonas urbanas de A Coruña, Ferrol, Lugo, Ourense, Pontevedra, Santiago y Vigo, así como al área rural de toda Galicia y las conclusiones han sido las siguientes:

- En relación a la prevalencia del asma en el tramo de 6-7 años, ésta presenta una gran variabilidad ya que oscila entre los 15,6% de Vigo o el 15,2% de Ferrol y el 11,4% de Santiago, es decir, mayor prevalencia en las ciudades de costa. La media gallega es de 13,6%, una cifra superior a la de las otras zonas de España en las que se ha llevado cabo el estudio como es el caso de Bilbao (12,2%), Asturias (11,5%) o Cartagena (11%).
- En relación a la prevalencia del asma en el tramo de 13-14 años, el porcentaje de chic@s con asma también varía mucho según la zona, destacando el 18,5% de Vigo o el 15,2% de A Coruña, en contraposición con el 8,6% de Ourense. Si lo comparamos con otras zonas de España, las cifras obtenidas en nuestras ciudades costeras se sitúan en el rango más alto en el que también destaca Asturias (15,3%) o San Sebastián (13,9%). La media gallega es de 12,1%.
- En relación a la prevalencia de la rinitis en el tramo de 6-7 años existe también una notable variabilidad en las prevalencias actuales, que se sitúan entre el 15,7% (Ferrol) o el 14% de Vigo y 8,3% (Ourense) en el tramo de 6-7 años, y entre el 19,9% de A Coruña y el 14,1% de Ourense de los niños de 13-14 años. Estas cifras implican que la prevalencia de la rinitis en nuestras ciudades costeras es de las más elevadas de España donde lugares como Asturias, Bilbao o Cartagena tienen un porcentaje de 10,6, 9,1 o 8,7, respectivamente. Por su parte, en el tramo de 13-14, ya estamos situados en valores intermedios. La media gallega es de 12% (6-7) y 16,1% (13-14).
- Finalmente, este trabajo también estudia la prevalencia de la dermatitis, que en el tramo de 6-7 años oscila entre el 10,6% (Ferrol) y el 6% (Ourense) y entre el 7,0% (Vigo) y el 4,1% (área rural) en niños de 13-14 años. La media gallega es de 8% (6-7) y 4,9% (13-14). Si comparamos estas cifras con el resto de España vemos que las prevalencias actuales de dermatitis atópica obtenidas en el grupo de 6-7 años se sitúan en un rango intermedio-alto, mientras que en el tramo de 13-14, salvo Vigo y Santiago que se encuentran entre las ciudades españolas de mayor prevalencia, el resto está en rangos intermedios.

**Estos datos han permitido construir dos mapas de prevalencia de las enfermedades alérgicas infantiles en Galicia.** Son los siguientes:

**MAPA 1:**  
PREVALENCIA DE ASMA (A), RINITIS ALÉRGICA (R)  
Y DERMATITIS ATÓPICA (D) EN LA COMUNIDAD GALLEGA  
(6-7 AÑOS)



**MAPA 2:**  
PREVALENCIA DE ASMA (A), RINITIS ALÉRGICA (R)  
Y DERMATITIS ATÓPICA (D) EN LA COMUNIDAD GALLEGA  
(13-14 AÑOS)

