
La investigación recibe un premio en el último Congreso de la Sociedad de Pediatría de Galicia

UN ESTUDIO PROMOVIDO POR LA FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE SITÚA A LA CIUDAD DE A CORUÑA A LA CABEZA DE ESPAÑA EN ASMA INFANTIL

A Coruña, 5 de julio de 2004.- A Coruña es la ciudad española con mayor incidencia del asma entre la población infantil. Así lo ha revelado un estudio sobre enfermedades alérgicas y respiratorias promovido por la **Fundación María José Jove** y la Universidade da Coruña.

Los resultados parciales del estudio, presentados bajo el título *International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC). Desarrollo en La Coruña: Metodología y datos de participación* en el último Congreso de la Sociedad de Pediatría de Galicia que tuvo lugar en Verín, revelan que las cifras de asma en la población infantil coruñesa son llamativamente elevadas en comparación con las del resto de España. La presentación, que abordó los síntomas de asma, dermatitis y rinitis en A Coruña, así como la comparación de los datos con los de otros lugares de España, recibió el tercer premio en el apartado de comunicaciones.

En la actualidad, los ocho profesionales responsables de la investigación, encabezados por el Dr. Ángel López-Silvarrey, continúan analizando los datos obtenidos durante curso escolar 2003-2004. Las conclusiones finales serán presentadas, probablemente, en el mes de octubre, en la sede de la **Fundación María José Jove**.

Un proyecto internacional que engloba más de 100 países

El Dr. López-Silvarrey y su equipo han examinado los síntomas de enfermedades respiratorias y alérgicas en dos tramos de población infantil (entre 6 y 7 años, y entre 13 y 14 años) a través de cuestionarios dirigidos a los niños y a sus padres. La investigación forma parte del proyecto internacional **ISAAC** (*International Study of Asthma and Allergies in Childhood*), en el que participan más de cien países y cuyo objetivo es el estudio comparado del asma y las alergias en la infancia.

Felipa Jove, Presidenta de la Fundación María José Jove, y José Luis Meilán Gil, entonces rector de la Universidade da Coruña, firmaron en agosto del 2003 un convenio para poner en marcha el citado estudio. La investigación pertenece a la Fase III del proyecto ISAAC que trata de examinar en tiempo real las tendencias del asma, rinoconjuntivitis alérgica y eczema atópico en todo el mundo, poniendo en relación los resultados con estudios medioambientales.

Nota del editor.- La Fundación María José Jove, creada en memoria de María José Jove, que fue Vicepresidenta de FADESA y de cuyo fallecimiento se han cumplido dos años, está presidida por Felipa Jove, actual Vicepresidenta de FADESA. La Fundación está especialmente comprometida con la infancia, con la mujer y con los colectivos sociales menos favorecidos y desarrolla buena parte de su actividad en el ámbito de la medicina.

Para más información:

FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE:

Belén Rey Asensio, Directora de Comunicación; tel. 981 17 92 00; fax 981 17 00 50; brey@fadesa.es