

Barcelona, 28 abr (EFE).- Los hospitales Clínic y Sant Joan de Déu de Barcelona participan en un proyecto internacional para la detección precoz de enfermedades metabólicas en niños marroquíes nacidos en Melilla y residentes en la provincia de Nador.

El cribado en los neonatos, lo que se conoce como prueba del talón, es obligatorio en España para la fenilcetonuria y el hipotiroidismo, dos patologías causantes de, entre otras complicaciones, de retraso mental severo, pero esta prueba no se hace a los bebés nacidos en el Hospital Comarcal de Melilla o en el Hospital Hassani de Nador, ni a los niños que nacen en las casas de esas zonas.

Según ha informado el hospital Clínic, detectar estas patologías a tiempo, cuando aún están en fases asintomáticas, implica eliminar casi en su totalidad sus graves secuelas.

El proyecto de cooperación, promovido por el Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo (CICODE) de la Universidad de Granada (UGR), y que se prolongará inicialmente durante dos años, permitirá hacer esta prueba a unos 3.000 recién nacidos.

El Hospital Clínic de Barcelona, a través del Laboratorio de Cribado Neonatal del Centro de Diagnóstico Biomédico, enviará al Hospital Comarcal de Melilla y al Hospital Hassani de Nador el material necesario para tomar las muestras biológicas a los recién nacidos marroquíes.

Una vez tomadas las muestras, se devolverán al Clínic para determinar el diagnóstico de la fenilcetonuria y el

VIAJES

El Corte Ingle

902 400 454

www.viajeselcorteingles.es.

Conéctate Registrate O entra con tu cuenta de Facebook Windows Live Yahoo ID ¿Qué es esto? Cerrar la barra

1 de 2 29/04/2010 10:58