

FIABILIDAD DE LOS CERTIFICADOS DE VACUNACIÓN EN NIÑOS INMIGRANTES Y ADOPTADOS CON RESPECTO A LA VACUNA BCG

R Piñeiro Pérez, MJ Cilleruelo Ortega*, M García López-Hortelano, MJ Mellado Peña, M García Ascaso, AF Medina Claros

Hospital Carlos III, Madrid.

Roi Piñeiro Pérez. C/ Manuel de Falla, 1. Servicio de Pediatría del Hospital Universitario Puerta de Hierro – Majadahonda. 28222 Majadahonda – Madrid. Teléfono: 918577806 / 630281190. E-mail: roipineiro@telefonica.net

Antecedentes y objetivos: España es el segundo país del mundo en número de niños adoptados. Los informes médicos aportados suelen ofrecer información deficiente e incompleta. Siempre debe plantearse la validez de la documentación vacunal. Objetivo: Valorar la concordancia entre documentos de vacunación aportados y presencia de cicatriz de BCG, en una población de niños adoptados e inmigrantes, procedentes de diversas áreas geográficas.

Métodos: Estudio observacional de corte transversal. Se incluyen niños adoptados o inmigrantes valorados en nuestro hospital entre enero de 2003 y diciembre de 2008.

Resultados: 1074 niños fueron incluidos, 69,6% niñas. Procedencia: China (34,7%), Latinoamérica (20,8%), India y Nepal (19,4%), Europa del Este (15,7%) y África (9,3%). 72% de los niños aportaron un certificado válido, pero la cicatriz de la BCG se encontró en un 79%. La concordancia entre los documentos válidos para la vacunación con BCG y la presencia de la cicatriz fue del 87%, por lo que un 13% de los niños realmente no estaban inmunizados a pesar de aportar un certificado válido. Sin embargo, se encontró cicatriz en un 63% de los niños que no aportaron ningún documento, o bien este fue considerado como no válido.

Conclusiones: Estos hallazgos deben ser tenidos en cuenta al valorar a niños inmigrantes o procedentes de adopción internacional. Al comprobar el estado de inmunización con respecto a la BCG se recomienda valorar sólo la presencia de la cicatriz. Las publicaciones que relacionan la validez de los certificados de vacunación y la presencia de la cicatriz de BCG son escasas. Es importante seguir profundizando en este aspecto en posteriores estudios.

Preferencia de presentación: indiferente.

Palabras clave: BCG, Validez, Documentos de Vacunación.