



Declaración del Dr. Vesta Richardson sobre nuevos datos de estudios separados en México y África en cuanto a la efectividad de la vacuna contra el rotavirus

“Luego de que el gobierno introdujera la vacuna contra el rotavirus en 2006, en México ocurrió un marcado descenso en la mortalidad infantil — una reducción del 35 por ciento. Estamos muy satisfechos con estos resultados que refuerzan en gran manera nuestra decisión de vacunar a los niños contra esta enfermedad mortal”, dijo el Dr. Vesta Richardson, Director General, Centro Nacional para la Salud de la Infancia y la Adolescencia, Consejo Nacional de Inmunización del Programa de Salud Infantil, México (NIACCHO). “Esto es muy relevante porque en las últimas dos décadas el gobierno de México ha respondido al alto peso de las muertes por diarrea con una combinación de enfoques de salud pública, como la rehidratación agresiva y la promoción de la lactancia materna. Sin embargo, como lo mostró nuestro estudio, las muertes por diarrea en el invierno, que probablemente se debieron al rotavirus, persistieron hasta que se introdujo la vacuna”.

Para obtener más información, visite el sitio: <http://www.path.org/news/pr100127-nejm-english.php> o el sitio: <http://www.path.org/news/pr100127-nejm-spanish.php>.

Para fijar una entrevista telefónica con el Dr. Vesta Richardson, comuníquese con:

Maru Becker
+1-206-694-0023; +1-206-409-8233 (cel)
Maru@gmmb.com

Paul Quirk
+1-202-572-2879; +1-202-527-1827 (cel)
Paul.Quirk@gmmb.com

###