

Diez Datos Sobre el Rotavirus

1. El rotavirus es responsable de la muerte de aproximadamente 500.000 niños cada año; más del 80 por ciento de éstas se producen en los países en desarrollo.¹
2. El rotavirus causa aproximadamente 2 millones de hospitalizaciones cada año.
3. El rotavirus causa diarrea grave, vómitos y fiebre que llevan a una rápida deshidratación.
4. El rotavirus se encuentra en todos los países; casi todos los niños se habrán infectado al menos una vez para cuando cumplan 3 años de edad.
5. En Asia, hasta el 60 por ciento de los niños hospitalizados por diarrea son infectados con rotavirus.²
6. El rotavirus tiende a ser estacional, y los brotes más graves tienden a producirse durante el invierno.
7. Las mejoras en las condiciones higiénicas no han demostrado reducir significativamente la propagación del rotavirus.
8. Los niños con rotavirus grave suelen experimentar vómitos frecuentes. Debido a esto, padres y cuidadores suelen no administrar la solución de rehidratación oral, haciendo que ésta sea una intervención poco eficaz en casos graves.³
9. El mejor método para prevenir el rotavirus es a través de una vacuna.
10. En los próximos 3 a 5 años se encontrará disponible al menos una vacuna oral contra el rotavirus.

**Para obtener mayor información sobre el rotavirus, visite www.rotavirusvaccine.org;
o envíe un email a rvinfos@path.org.**

¹ Parashar UD, Hummelman EG, Bresee JS, Miller MA, Glass RI. Global illness and deaths caused by rotavirus disease in children. *Emerg Infect Dis*. 2003 May;9(5):565-72.

² Bresee J, Fang Z-Y, Wang B, Nelson EAS, Tam J, Soenarto Y, et al. First report from the Asian Rotavirus Surveillance Network. *Emerg Infect Dis* [serial on the Internet]. 2004 Jun .Available from: <http://www.cdc.gov/ncidod/EID/vol10no6/03-0519.htm>

³ Ahmed FU. Children at risk of developing dehydration from diarrhea: A case-control study. *Journal of Trop Ped*. 2002; 48: 259-263.