



Viajar con niños Travelling with Children

Los niños menores de 7 años de edad corren mayor riesgo de enfermarse al viajar a países tropicales o en vías de desarrollo. Hable con su proveedor de asistencia sanitaria o con el personal de una clínica de atención al viajero para solicitar orientación antes de viajar.

¿Qué debo llevar?

- Un repelente de insectos que contenga DEET o Icaridina en líquido o en crema, no en aerosol.
- Soluciones de rehidratación oral (ORS, por sus siglas en inglés) y pastillas desinfectantes para el agua.
- Los medicamentos para la fiebre recomendados por su proveedor de asistencia sanitaria.
- Zapatos cómodos cerrados y ropa de algodón holgada, y un sombrero para el sol si viaja a un destino con un clima cálido.
- Crema solar resistente al agua con un factor de protección solar (FPS) de 30 o más.
- El asiento para el auto de su hijo. Puede usarlo en el avión si tiene su propio asiento.

¿Puedo viajar en avión con mi bebé?

No viaje en avión con un bebé prematuro, o un bebé de menos de 7 días de edad.

Mientras el avión despegue y aterrice, amamante o dé un biberón al bebé. Al alimentarse, el bebé traga y evita el dolor de oídos.

¿Qué vacunas necesitará mi hijo?

Asegúrese de que su hijo está al día con sus vacunas rutinarias a través de su proveedor de asistencia sanitaria habitual. Visite una clínica de atención al viajero al menos entre 6 y 8 semanas antes de viajar.

Pueden recomendarle vacunas de viaje dependiendo de adónde vaya, qué tiene previsto hacer mientras esté allí, cuánto tiempo va a quedarse y la edad de su hijo. Lleve consigo un registro de las inmunizaciones que ha recibido su hijo. Entre las posibles vacunas se incluyen:

- Hepatitis A
- Hepatitis B
- Meningocócica
- Diarrea del viajero y cólera
- Fiebre tifoidea

- Fiebre amarilla
- Encefalitis japonesa
- Rabia
- Influenza (gripe)

Si va a viajar a una zona donde haya sarampión, la vacuna SPR (sarampión, paperas, rubéola), que en Canadá se administra a los 12 meses de edad, se puede dar a bebés a partir de los 6 meses de edad. Se deben administrar dos dosis adicionales de la vacuna contra el sarampión después de que el niño cumpla los 12 meses de edad, para asegurar una inmunización a largo plazo contra el sarampión.

Algunas vacunas no deben administrarse a los bebés y a los niños pequeños. Póngase en contacto con su proveedor de asistencia sanitaria, una clínica de atención al viajero o una enfermera de la sanidad pública, para hablar sobre qué vacunas necesita su hijo y sobre el riesgo de infección mientras esté viajando.

¿Cómo puedo prevenir enfermedades?

La lactancia es la mejor manera de reducir el riesgo de enfermedades transmitidas por los alimentos y el agua.

El agua que se sirva a los niños pequeños, incluyendo el agua usada para diluir (rebajar) el jugo o preparar la leche infantil de fórmula, debe estar purificada (hervida y enfriada) antes de usarla.

Considere usar leche infantil de fórmula lista para usar durante viajes cortos.

¿Cómo puedo proteger a mis hijos contra la malaria?

La malaria es una enfermedad causada por la picadura de mosquitos y por pequeños parásitos que penetran en el torrente sanguíneo. La mejor manera de prevenir la malaria es evitar la picadura de los mosquitos.

Si es posible, no lleve a bebés o niños pequeños a zonas donde haya malaria. Los efectos de la malaria son mucho más graves en los niños. Los medicamentos contra la malaria disponibles para niños son limitados.

Los bebés que estén siendo amamantados y cuyas madres estén tomando medicación para prevenir la

malaria también deben recibir medicación, ya que una pequeña cantidad de la medicación de la madre estará en la leche.

Los niños deben dormir en habitaciones con mosquiteras en las ventanas, o bajo mosquiteras, siempre que sea posible. Se deben usar mosquiteras sobre los porta-bebés.

Si va a participar en actividades al aire libre entre el atardecer y el amanecer, lleve manga larga y pantalones, y use repelente de insectos en toda la piel expuesta. Los repelentes de insectos más eficaces contienen un producto llamado DEET o Icaridina. Actualmente se prefiere el uso de la Icaridina frente al DEET para los niños con 6 y más meses de edad.

En Canadá, no se recomienda el uso de productos con DEET en niños menores de 2 años. Sin embargo, cuando los niños entre 6 meses y 2 años de edad viven o viajan a una zona con malaria, la posibilidad de enfermar de gravedad es más alta que los riesgos debidos al repelente con DEET, si se aplica de manera adecuada.

Para obtener más información sobre los repelentes de insectos, incluyendo recomendaciones específicas para niños menores de 2 años, consulte [HealthLinkBC File #96 Repelentes de insectos y DEET](#).

¿Cómo puedo prevenir la diarrea del viajero?

Existe una vacuna para ayudar a proteger contra la diarrea del viajero, causada por la E.coli enterotoxigénica (ETEC, por sus siglas en inglés). También protege contra el cólera. Para obtener más información sobre esta vacuna, consulte [HealthLinkBC File #41k Vacuna contra la diarrea del viajero y el cólera](#).

La vacuna actual solo protege contra una de las cepas bacterianas que causan la diarrea del viajero, por lo que mantener una buena higiene personal (limpieza) y tener cuidado con lo que coma y beba son las mejores maneras para prevenir la diarrea del viajero. Para ver consejos sobre el lavado de manos adecuado, consulte [HealthLinkBC File #85 Lavado de manos para padres e hijos](#).

¿Cómo puedo tratar la diarrea del viajero?

Los niños menores de 2 años de edad que tengan una diarrea abundante deben recibir cuidados médicos.

Lleve a su hijo inmediatamente a un proveedor de asistencia sanitaria si muestra síntomas de:

- deshidratación;
- diarrea con sangre;
- diarrea acompañada con una fiebre alta, o vómitos persistentes; o
- si no mejora a pesar del uso de una solución de rehidratación oral (ORS).

En algunos casos, la diarrea puede ser el síntoma de otra infección (por ejemplo, malaria), por lo que es importante que vea a un proveedor de asistencia sanitaria, hable de sus síntomas y recuerde decirle adónde ha viajado o dónde ha vivido.

No dé antibióticos u otros medicamentos a los niños para parar la diarrea a menos que se lo aconseje un proveedor de asistencia sanitaria. Evite usar el subsalicato de bismuto (como Pepto-Bismol) para tratar la diarrea en niños. Las madres en periodo de lactancia también deben evitar usar el subsalicato de bismuto. Si su hijo ha tomado este tipo de medicamento y tiene cambios de comportamiento con náuseas y vómitos, llame a su proveedor de asistencia sanitaria. Estos síntomas pueden ser un indicio temprano del Síndrome de Reye, una enfermedad poco frecuente pero grave. Para obtener más información sobre el Síndrome de Reye, consulte [HealthLinkBC File #84 Síndrome de Reye](#).

La deshidratación causada por la diarrea es más problemática en niños porque se deshidratan con más rapidez que los adultos. Es fundamental que beban líquidos adicionales en cuanto comiencen a tener diarrea, y debe considerar darles una solución de rehidratación oral (ORS).

Además de darle la ORS, siga amamantando o dando leche infantil de fórmula durante la enfermedad. Los niños que ya no estén siendo amamantados deben seguir tomando alimentos sólidos, además de la ORS.

Para más información

Para obtener más información, consulte los siguientes archivos de HealthLinkBC:

- [HealthLinkBC File #41e Diarrea del viajero](#)
- [HealthLinkBC File #41f Prevención de la malaria](#)
- [HealthLinkBC File #41k Vacuna contra la diarrea del viajero y el cólera](#)
- [HealthLinkBC File #99 Cómo tomar la temperatura: Niños y adultos](#)

Para leer acerca de otros temas en los folletos de HealthLinkBC, vea www.HealthLinkBC.ca/healthfiles o visite su unidad local de salud pública. Para obtener información y consejos en temas de salud en B.C. (para casos que no constituyan una emergencia), vea www.HealthLinkBC.ca o llame al número gratuito 8-1-1. El número telefónico de asistencia para personas sordas o con problemas de audición es el 7-1-1. Ofrecemos servicios de traducción (interpretación) en más de 130 idiomas para quienes los soliciten.