

Salmonelosis asociada a los reptiles

¿Qué es la salmonelosis asociada a los reptiles y qué la causa?

La salmonelosis es una enfermedad bacteriana que puede causar diarrea en humanos y animales. Diferentes tipos de bacteria *Salmonella* pueden causar la enfermedad. Los reptiles pueden ser portadores de la bacteria sin mostrar signos de la enfermedad. Ya que cada vez es más común tener reptiles como mascotas, se ha visto un aumento de infecciones generadas por *Salmonella* asociada a los reptiles en humanos.

¿Qué tipo de animales pueden contraer la salmonelosis asociada a los reptiles?

La mayoría de los reptiles pueden ser portadores de *Salmonella* y estas bacterias se detectaron en tortugas, víboras, iguanas y lagartijas. Cada vez hay más evidencias de que los anfibios (por ejemplo, ranas, sapos, tritones y salamandras) también pueden ser portadores y transmisores de salmonelosis a los humanos.

¿Cómo puede mi reptil contraer la salmonelosis?

La mayoría, si no todos, los reptiles son portadores de la *Salmonella* en su tracto intestinal y excretan estas bacterias en forma intermitente o continua en sus heces.

¿Cómo puede la salmonelosis afectar a mis reptiles?

Generalmente la *Salmonella* no genera ninguna enfermedad en reptiles.

¿Puedo contraer salmonelosis?

Sí. La *Salmonella* se transmite fácilmente de reptiles a humanos. Se calcula que más de 70.000 personas contraen salmonelosis de reptiles en forma anual en los Estados Unidos. Los humanos se pueden infectar cuando no se lavan las manos luego de tocar las heces o los objetos que estuvieron en contacto con las heces

de reptiles y anfibios. Esto puede generar la ingesta de la bacteria. La infección fue transmitida a infantes luego de tomar maderas que se habían contaminado durante su preparación.

Los síntomas de salmonelosis en personas incluyen diarrea, fiebre, y dolores de estómago. Estos síntomas, con frecuencia, desaparecen luego de una semana. En algunas ocasiones, la diarrea puede ser severa o la infección se puede propagar a otros órganos y requerir hospitalización.

¿A quién debo contactar si sospecho el contagio con salmonelosis?

En humanos – Contacte a su médico si experimenta diarrea e infórmelo si estuvo en contacto con reptiles.

¿Es necesario que determinados individuos eviten el contacto con reptiles?

Hogares que incluyan niños de menos de 5 años o personas con sistemas inmunes debilitados no deben tener reptiles o anfibios como mascotas. No se debe permitir la presencia de reptiles y anfibios en guarderías o en establecimientos preescolares.



Salmonelosis asociada a los reptiles

se propaga mediante el contacto con las heces de los reptiles.

Foto de www.calverthealth.org

¿Cómo puedo protegerme de la salmonelosis asociada a los reptiles?

Siga los consejos de su veterinario sobre la dieta adecuada y el ambiente apropiado para su reptil. Reptiles saludables que vivan en ámbitos adecuados son menos propensos a transmitir la bacteria *Salmonella*.

Siempre lávese las manos con agua tibia y jabonosa luego de manipular reptiles, sus jaulas y equipos. No debe permitirse que los reptiles deambulen libremente en la casa o en ambientes habitados. Los reptiles que se tienen como mascotas deben mantenerse alejados de las cocinas o cualquier otra área de preparación de alimentos. No deben usarse los lavabos de las cocinas para bañar a los reptiles o anfibios o para lavar sus platos, jaulas o peceras. Si se usan las bañeras para estos fines, deben limpiarse minuciosamente y desinfectarse con blanqueador. No coma, beba o fume mientras manipula reptiles, sus jaulas o equipos. No bese a los reptiles o comparta alimentos o bebidas con ellos.

Para mayor información

Fichas técnicas de CFSPH.

Salmonella (no tifoidea) en <http://www.cfsph.iastate.edu/DiseaseInfo/>

Sitio Web de CDC. Salmonelosis en http://www.cdc.gov/ncidod/dbm/d/diseaseinfo/salmonellosis_g.htm