

**¿Qué es la babesiasis?** Babesiasis es una enfermedad rara transmitida por la garrapata que a veces es grave y ocasionalmente fatal, es causada por un parásito que infecta la sangre.

**¿Quién se contagia con babesiasis?** Cualquier persona puede tener babesiasis, pero ocurre con más frecuencia en las personas mayores o en personas con sistema inmunológico deteriorado (por ejemplo, a quienes se les ha removido el bazo o que tienen cierto tipo de terapia de cáncer). Casos de esta enfermedad se han notificado durante la primavera, verano y otoño en el noroeste de Wisconsin y en áreas de la costa noreste de Estados Unidos, especialmente la isla Nantucket fuera de Massachussets y en Long Island, Nueva York. También se han notificado casos en California, Georgia y algunos países Europeos.

**¿Cómo se contagia la babesiasis?** Babesiasis es causada por *Babesia microti*, un parásito transmitido por la picada de una garrapata de venado infectado. (Esta misma especie de garrapata, *Ixodes scapularis*, puede también portar la bacteria de la enfermedad de Lyme). La garrapata es transportada por el ratón de campo, ratón y venado. El contagio puede ocurrir, aunque es menos común, vía transfusión de sangre contaminada si el donante tenía babesiasis.

**¿Cuáles son los síntomas de babesiasis** La enfermedad puede causar fiebre, fatiga y anemia que dura por varios días a varios meses. Los síntomas tienden ser más aparentes y graves en personas con problemas inmunológicos. La infección puede ocurrir sin producir síntomas.

**¿Cuándo aparecen los síntomas?** Puede pasar uno a 12 meses hasta que aparezcan los síntomas, menos en personas esplénicas.

**¿Queda inmune una persona que anteriormente ha tenido infección de babesiasis?** No se sabe si una infección anterior deja inmune a la persona.

**¿Cuál es el tratamiento para la babesiasis?** No se han desarrollado tratamientos estándares para la babesiasis. Sin embargo, antibióticos combinados con algunas drogas usadas en tratamiento de malaria han resultado ser eficaces en algunos pacientes con babesiasis.

**¿Qué se puede hacer para prevenir la contaminación de babesiasis?** Es importante controlar los roedores alrededor de viviendas domésticas, Si vive en áreas donde hay garrapatas, las siguientes precauciones podrán reducir el riesgo de contraer babesiasis:

- Use camisa de manga larga, pantalones largos y calcetines largos poniendo el borde de los pantalones dentro de los calcetines.
- Es más fácil encontrar las garrapatas en ropa de color claro.
- Camine en el centro de caminos despejados para evitar las ramas contra la vegetación.
- Haga una "búsqueda de garrapatas" minuciosa en su cuerpo y en los niños después de haber estado al aire libre.
- Removiendo pronto las garrapatas se puede reducir la posibilidad de contagiar la enfermedad.
- Repelentes de insecticidas que contienen 0.5% permetrina o 20-30% DEET han dado buenos resultados para repeler garrapatas del venado. Si usa esos productos, asegure de seguir las direcciones del fabricante en la etiqueta.