

¿Qué es tétanos?

Tétanos, a menudo llamado “trismos” es causado por la bacteria que produce una toxina (veneno) en el cuerpo que ataca el sistema nervioso.

¿Dónde se encuentra la bacteria?

Usualmente en la tierra, excremento animal y polvo.

¿Cómo se contagia una persona con tétanos?

La bacteria puede penetrar en el cuerpo a través de una herida punzante, un corte en la piel, una quemadura grave o por la mordida de un animal. A menudo se culpa que una herida con clavo oxidado causa tétanos. Sin embargo, es la bacteria del clavo y no el óxido lo que causa la enfermedad.

¿Con qué frecuencia ocurre el tétanos?

En Wisconsin, se notifican uno o dos casos cada año.

¿Se puede contagiar el tétanos de una persona a otra?

No. La gente contrae el tétanos del medio ambiente y no de otras personas.

¿Quién contrae el tétanos?

El tétanos puede ocurrir a personas de todas las edades que no se han vacunado contra el tétanos.

¿Cuándo aparecen los síntomas después de exponerse?

Señales y síntomas ocurren de 3 a 21 días (usualmente unos 8 días) después de infectarse con la bacteria.

¿Cuáles son las señales y síntomas del tétanos?

Las señales y síntomas incluyen dolor de cabeza, temperatura, malestares y espasmos de los músculos de la mandíbula. Esto es seguido por contracciones musculares dolorosas e intensas del cuello, brazos, piernas y estómago. Los espasmos musculares ocurren frecuentemente y duran por varios minutos.

¿Cómo se confirma el tétanos?

Por señales y síntomas médicos, no hay pruebas de laboratorio para detectar tétanos.

¿Cuáles son las complicaciones asociadas con el tétanos?

El tétanos es una enfermedad dolorosa que puede producir problemas respiratorios o contracciones tan fuertes que puede quebrar huesos. Tres de diez personas que contraen tétanos mueren.

¿Hay tratamiento para el tétanos?

En el raro caso de presentarse la enfermedad misma de tétanos, el tratamiento específico se hace con inmunoglobulina para tétanos (TIG), antibióticos adecuados, control de la herida, sedación, vacuna Td y otras medidas.

¿Se puede prevenir el tétanos?

Sí. La vacuna para tétanos (usualmente en combinación con las vacunas para la difteria y tos ferina, vacuna DTaP), se recomienda para todos los bebés y niños. Las dosis de vacuna se recomiendan a las siguientes edades: 2 meses, 4 meses, 6 meses, 15-18 meses y 4-6 años. Después de esto, se recomienda una revacunación combinada de tétanos difteria (llamada vacuna Td) cada 10 años.