



MRSA

Staphylococcus aureus resistente a la meticilina

¿Qué es MRSA?

MRSA es un tipo de bacteria Staphylococcus que es resistente a varios tipos de antibióticos. MRSA causa infecciones cutáneas y otras. Alrededor del 30% de las personas llevan la bacteria Staphylococcus en sus narices o en su piel y no se enferman. Alrededor del 2% de las personas llevan MRSA en sus narices o en su piel.

¿Cómo se transmite MRSA?

Cualquiera puede contraer MRSA por contacto directo con una lesión infectada o por compartir artículos personales (toallas o rasuradoras) que han tocado una lesión infectada. La posibilidad de transmitir MRSA es mayor en lugares donde se aglomera con frecuencia la gente, hay contacto de piel a piel, o donde se comparte equipos o materiales.

¿Qué son los síntomas de MRSA?

La mayoría de las infecciones cutáneas de MRSA que se ve en la comunidad aparece como pústulas o furúnculos que pueden estar rojos, hinchados, dolorosos o tener pus u otra secreción. Estas infecciones cutáneas ocurren más a menudo en sitios de trauma visible a la piel, como cortes o rasguños. Comuníquese con su médico con el primer indicio de infección. Solamente un médico puede diagnosticar y tratar la infección correctamente.

¿Cómo se evita MRSA?

La mejor defensa contra MRSA es la buena higiene. Lave las manos correctamente y con frecuencia o utilice un desinfectante de manos basado en alcohol. Limpie y cubra cualquier cortadura/lesión. Evite contacto cercano de piel a piel, o cúbrase con algo. Limpie y desinfecte los objetos detenidamente.

Una persona que tiene una lesión la debe mantener cubierta y lavarse las manos con frecuencia.

Política de la escuela sobre la exclusión:

No es necesario excluir a los alumnos de la escuela. Debe limpiarse y taparse con una venda cualquier lesión abierta que tenga secreciones, hasta curarse.

Recursos:

Centros de Control y Prevención de Enfermedades- <http://www.cdc.gov/mrsa/community/index.html>

[Departamento de Texas de Servicios Estatales de la Salud-
http://www.dshs.state.tx.us/idcu/health/antibiotic_resistance/mrsa/](http://www.dshs.state.tx.us/idcu/health/antibiotic_resistance/mrsa/)