# Staphylococcus aureus resistente a la meticilina

#### ¿QUÉ ES EL SARM?

El staphylococcus aureus resistente a la meticilina (SARM) es un tipo de bacteria estafilococo. Incluso los medicamentos recetados por su médico (antibióticos) tienen dificultades para combatir el SARM.

# ¿QUÉ DEBO SABER?

El SARM se puede transmitir por contacto con personas enfermas o por objetos que portan la bacteria. Los atletas y los estudiantes escolares tienen un mayor riesgo de contraer el SARM.

## ¿CÓMO SÉ SI LO TENGO?

El SARM parece un bulto o llaga en la piel que puede:

- Ser rojo
- Estar hinchado
- Ser doloroso
- Estar caliente al tacto
- Estar lleno de pus u otro líquido



### ¿CÓMO PUEDO PREVENIRLO?



Higienice el cuerpo con regularidad, especialmente después del ejercicio.



Lávese las manos frecuentemente con agua y jabón.



No comparta artículos, como toallas y afeitadoras.



Lave la ropa después de cada uso.

#### SUGERENCIAS PARA EL **TRATAMIENTO:**

- Termine todos los medicamentos que su médico le recetó.
- Mantenga sus heridas limpias y cubiertas con vendajes secos hasta que sanen.



#### Debe comunicarse con su médico de inmediato si usted o un miembro de su familia cree que tiene una infección por SARM. Si su infección por SARM no se trata, puede

**MÉDICO?** 

volverse muy grave. Para obtener más información, visite la

página web del SARM en www.sdepi.org.

¿CUÁNDO DEBO CONSULTAR AL





