

ESTREPTOCOCO GRUPO A INVASIVO (EGA)

¿Qué es el EGA invasivo?

Hay un grupo de bacterias llamadas Estreptococo grupo A que pueden causar muchas infecciones diferentes, desde enfermedades leves hasta enfermedades serias que pueden ser mortales. La enfermedad causada por el EGA invasivo ocurre cuando la bacteria invade partes del cuerpo que normalmente son estériles, tales como la sangre, el líquido cerebroespinal (el líquido que se encuentra en las vesículas del cerebro y alrededor de la espina dorsal), el fluido pleurítico (el líquido que está entre las capas de la pleura y las membranas que recubren el tórax y envuelven los pulmones), los músculos profundos y el tejido graso, o los pulmones. Las infecciones con EGA invasivo pueden ser por neumonía (en los pulmones), bacteriemia (en la sangre) en asociación con infecciones en la piel, bacteriemia no focalizada, infecciones del tejido suave profundo, meningitis (infección de las meninges que recubren el corazón y la espina dorsal), peritonitis (de las membranas que recubren la pared abdominal interior y encierran los órganos en el abdomen), osteomielitis (de los huesos o la médula ósea), artritis séptica (de las articulaciones), sepsis del post parto (en las 6 semanas luego de dar a luz), sepsis en el neonato (en infantes menores de 90 días de nacidos), y por síndrome de choque tóxico por estreptococo (STSS, por sus siglas en inglés).

¿Cuáles son los síntomas del virus del EGA invasivo?

Depende de la parte del cuerpo que se vea afectada. Por ejemplo, se piensa que el EGA invasivo es la causa principal de la fascitis (inflamación de la fascia, que vienen siendo los tejidos debajo de la piel alrededor de los músculos, nervios, grasa y vasos sanguíneos) necrosante (que causa la muerte de los tejidos) que puede a veces desarrollarse rápidamente y causar síntomas confusos tales como enrojecimiento o inflamación de la piel, fuerte dolor, incluyendo detrás del área que esta enrojecida o inflamada, y fiebre. Mas adelante, los síntomas pueden incluir úlceras, ampollas, manchas negras en la piel, cambios en la coloración de la piel, pus o drenaje, mareos, cansancio, diarrea o náusea.

¿Cómo se transmite el EGA invasivo?

La mayoría de los casos de EGA invasivo ocurren al azar. Por ejemplo, es muy poco común que alguien con fascitis necrosante contagie a otra persona.

¿Por cuánto tiempo son contagiosas las personas infectadas?

Las personas con EGA invasivo generalmente no son contagiosas.

¿Quién puede infectarse con el EGA invasivo?

Aunque el EGA invasivo es poco común, cualquier persona puede infectarse, la mayoría de las personas que se enferman con esta bacteria tienen otros problemas de salud que debilitan la capacidad de su sistema de pelear las infecciones, condiciones como diabetes, enfermedad del riñón, cirrosis del hígado, o cáncer.

¿Hay algún tratamiento disponible para las personas infectadas con el EGA invasivo?

La clave para curar estas infecciones es obtener tratamiento rápidamente. Por ejemplo, los pacientes con fascitis necrosante necesitan ser hospitalizados y tratados con antibióticos. Algunas veces, dependiendo de qué tan rápido la persona vaya al médico, pueden tener cirugía para remover el tejido muerto

¿Se tiene que mantener a las personas infectadas fuera de la escuela, trabajo o centros de cuidado diario?

Si usted trabaja sirviendo comida o en el área de la salud debe quedarse en casa y no ir al trabajo, tampoco debe ir a la escuela o centros de cuidado diario hasta que haya tomado antibióticos por al menos 24 horas. Dependiendo de qué tan enfermo esté o de qué tan bien usted se mejore va a determinar cuando pueda volver al trabajo o a la escuela.

¿Como puedo protegerme a mí mismo y a mi familia del virus del EGA invasivo?

La mejor manera de protegerse a usted y a su familia de las infecciones con estreptococo grupo A es practicando buena higiene, por ejemplo, lavándose las manos seguido.