



Hoja de Información sobre el Estreptococo del grupo A

¿Qué es una infección por Estreptococo del grupo A?

Es causada por un tipo particular de bacteria llamado Estreptococo del grupo A por sus siglas en inglés (GAS). Estas bacterias son comúnmente encontradas en la garganta y la piel. Alrededor del 20% de las personas acarrean esta bacteria en su garganta sin enfermarse. Cuando causa enfermedad, la enfermedad que resulta es clasificada en dos categorías: Invasiva y No invasiva.

Cuál es la diferencia entre infecciones “Noinvasivas” e infecciones “Invasivas por infecciones de Strep A?”

Las infecciones (GAS “No-invasivas”) incluyen enfermedades de garganta por Estreptococo, fiebre escarlatina, impétigo, infecciones de oído y neumonía. Estas infecciones son menos severas y más contagiosas que las infecciones por estreptococo tipo A invasivas.

Las infecciones “invasivas” GAS son más agresivas o severas y pueden causar condiciones conocidas como síndrome de shock tóxico estreptocócico por sus siglas en inglés (STSS), fiebre reumática y fascitis necrotizante. Las infecciones invasivas son causadas por cepas particulares de (GAS), conocidas como tipos M-1 y M-3. Estos tipos de bacterias no son comunes pero pueden moverse entre los tejidos del cuerpo (fascitis necrotizante) o vencer los mecanismos de defensa del cuerpo y entrar a la sangre (STSS).

OCCHD.ORG |  Facebook - Busque Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City o @OKCSalud

[OCCHD App](#) - Busque OCCHD en la Apple Store



o [Google Play](#)





Hoja de Información sobre el Estreptococo del grupo A

¿Porque ocurre la infección con Estreptococo del grupo A Invasivo?

Las infecciones ocurren cuando la bacteria atraviesa las defensas inmunológicas de una persona. Esto es posible cuando una persona tiene úlceras o alguna cortada en la piel que permite que la bacteria invada el tejido.

Condiciones de salud que disminuyen la inmunidad a las infecciones de las personas hace que las enfermedades asociadas a (GAS) ocurran con más probabilidad.

¿Cuáles son los signos tempranos de infecciones invasivas por estreptococo del grupo A?

Los signos y síntomas pueden incluir fiebre, mareo, confusión, erupción cutánea difusa, náusea, vómitos y dolor abdominal. Signos de fascitis necrotizante incluye fiebre, dolor, edema y enrojecimiento en el lugar de la herida.

¿Quién está a riesgo de tener infecciones invasivas por estreptococo del grupo A?

Las infecciones invasivas GAS son raras. El contacto casual no aumenta el riesgo de infección por GAS, por lo tanto, los niños en un salón de clases no se consideran a riesgo de tener (GAS) invasiva. Las condiciones que aumentan el riesgo de desarrollar fascitis necrotizante incluye cortaduras, quemaduras, lesiones penetrantes, procedimientos quirúrgicos, varicela, parto y trauma sin heridas abiertas.

OCCHD.ORG |  Facebook - Busque Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City o @OKCSalud

OCCHD App - Busque OCCHD en la Apple Store



o Google Play





Hoja de Información sobre el Estreptococo del grupo A

¿Cómo se disemina el estreptococo del grupo A?

(GAS) se disemina por contacto directo con las secreciones de la nariz y garganta de personas infectadas. También se disemina por contacto directo con heridas o lesiones infectadas de la piel.

¿Que previene la diseminación del estreptococo del grupo A?

Buen lavado de manos particularmente después de toser o estornudar es importante para prevenir la diseminación de la infección de GAS. Es importante cubrirse la nariz y la boca al toser y estornudar. Además, lavar, tratar y cubrir heridas y lesiones infectadas para prevenir la diseminación de la bacteria.

¿Son tratables las infecciones Invasivas por estreptococo del grupo A?

Las infecciones (GAS) pueden ser tratadas con diferentes antibióticos. Como las infecciones invasivas pueden potencialmente amenazar la vida, el tratamiento temprano puede reducir el riesgo de una enfermedad seria.

Para mayor información, comuníquese con el Departamento de Salud de la Ciudad y del Condado de Oklahoma

(405) 425-4437

OCCHD.ORG |  Facebook - Busque Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City o @OKCSalud

OCCHD App - Busque OCCHD en la Apple Store



o Google Play

