



Thông Tin Về Bệnh Liên Cầu Khuẩn Nhóm A

Nhiễm trùng liên cầu khuẩn nhóm A là gì?

Đó là bất kỳ nhiễm trùng nào gây ra bởi loại vi khuẩn có tên gọi là Streptococcus nhóm A (GAS). Những vi khuẩn này thường gặp ở vùng họng và trên da. Khoảng 20% người mang vi khuẩn này trong vùng họng của họ mà không bị bệnh. Khi nó gây bệnh thì bệnh được phân thành một trong hai loại: xâm lấn hoặc không xâm lấn.

Sự khác biệt giữa nhiễm trùng "không xâm lấn" và nhiễm trùng "xâm lấn" của liên cầu khuẩn nhóm A là gì?

Nhiễm trùng GAS "không xâm lấn" bao gồm các bệnh thông thường như viêm họng do Strep (liên cầu khuẩn), sốt ban đỏ, chốc lở, nhiễm trùng tai và viêm phổi. Nhiễm trùng này ít nghiêm trọng hơn và dễ truyền nhiễm hơn các trường hợp nhiễm trùng GAS "xâm lấn".

Nhiễm trùng GAS "xâm lấn" trầm trọng hơn và có thể gây ra các chứng bệnh như hội chứng nhiễm độc liên cầu khuẩn cấp tính (STSS), sốt thấp khớp và viêm hoại tử. Nhiễm trùng "xâm lấn" là do các dòng vi khuẩn GAS đặc biệt, gọi là M-1 và M-3. Những loại vi khuẩn này không phổ biến nhưng có thể di chuyển vào bên trong các mô của cơ thể (viêm hoại tử) hoặc vượt qua cơ chế phòng vệ của cơ thể và đi vào máu (STSS).

OCCHD.ORG |  Facebook - Tìm kiếm OKC-County Health hoặc là @OCCHD

OCCHD App - Tìm kiếm OCCHD Apple Store



hoặc là Google Play





Thông Tin Về Bệnh Liên Cầu Khuẩn Nhóm A

Tại sao xảy ra nhiễm trùng xâm lấn từ liên cầu khuẩn nhóm A?

Nhiễm trùng GAS “xâm lấn” xảy ra khi vi khuẩn vượt qua hệ thống miễn dịch của con người. Điều này xảy ra khi người ta có vết loét hoặc vết rách trên da cho phép vi khuẩn xâm nhập vào mô cơ thể. Các tình trạng sức khỏe làm giảm tính miễn nhiễm của con người làm cho các bệnh liên quan đến GAS dễ xảy ra hơn.

Các dấu hiệu ban đầu của nhiễm trùng xâm lấn do liên cầu khuẩn nhóm A là gì?

Các dấu hiệu và triệu chứng ban đầu như sốt, chóng mặt, không tỉnh táo, phát ban đỏ toàn thân, buồn nôn, ói mửa và đau bụng. Dấu hiệu sớm của viêm hoại tử bao gồm sốt, đau dữ dội, sưng đỏ ở vùng vết thương.

Ai có nguy cơ bị nhiễm trùng xâm lấn từ liên cầu khuẩn nhóm A?

Nhiễm trùng GAS xâm lấn rất hiếm. Tiếp xúc thường xuyên không làm tăng nguy cơ bị nhiễm GAS, do đó trẻ em trong lớp học không được coi là có nguy cơ bị GAS xâm lấn. Các điều kiện làm tăng nguy cơ phát triển viêm hoại tử như vết cắt, vết bỏng, thương tích xuyên thấu, thủ thuật ngoại khoa, thủy đậu, mang thai và chấn thương đụng đập.

OCCHD.ORG |  Facebook - Tìm kiếm OKC-County Health hoặc là @OCCHD

OCCHD App - Tìm kiếm OCCHD Apple Store



hoặc là Google Play





Thông Tin Về Bệnh Liên Cầu Khuẩn Nhóm A

Liên cầu khuẩn nhóm A lây lan như thế nào?

Vi khuẩn GAS lây lan qua tiếp xúc trực tiếp với các chất bài tiết từ mũi và họng của người bị bệnh. Nó cũng lây lan qua tiếp xúc trực tiếp với vết thương hoặc vết loét trên da đã bị nhiễm trùng.

Điều gì ngăn cản sự lây lan của liên cầu khuẩn nhóm A?

Rửa tay sạch là rất quan trọng trong việc ngăn ngừa sự lây lan của nhiễm GAS, đặc biệt sau khi ho và hắt hơi. Điều thiết yếu là phải che mũi và miệng khi ho và nháy mũi. Thêm vào đó, việc rửa, điều trị, và băng bó các vết thương và vết loét nhiễm trùng giúp ngăn ngừa sự lây lan của vi khuẩn.

Có thể trị nhiễm trùng xâm lấn do liên cầu khuẩn nhóm A không?

Nhiễm trùng GAS có thể được điều trị bằng nhiều kháng sinh khác nhau. Khi nhiễm trùng xâm lấn có khả năng đe dọa tính mạng thì điều trị sớm sẽ làm giảm nguy cơ bệnh nặng.

Để biết thêm thông tin, xin liên hệ Sở Y Tế thành phố Oklahoma

(405) 425-4437

Tái bản 04/2013

OCCHD.ORG |  Facebook - Tìm kiếm OKC-County Health hoặc là @OCCHD

OCCHD App - Tìm kiếm OCCHD Apple Store



hoặc là Google Play





OCCHD.ORG |  **Facebook** - Tìm kiếm OKC-County Health hoặc là @OCCHD

OCCHD App - Tìm kiếm OCCHD Apple Store  hoặc là Google Play 