

BS Võ Bội Thảo - BV

Staphylococcus Aureus kháng Methicillin (MRSA) là gì?

Staphylococcus aureus (SA) là một loại vi khuẩn được tìm thấy trong mũi hoặc trên da của khoảng 3 trong số 10 người khỏe mạnh. Hầu hết mọi người đều không biết rằng mình có thể đang mang vi khuẩn SA.

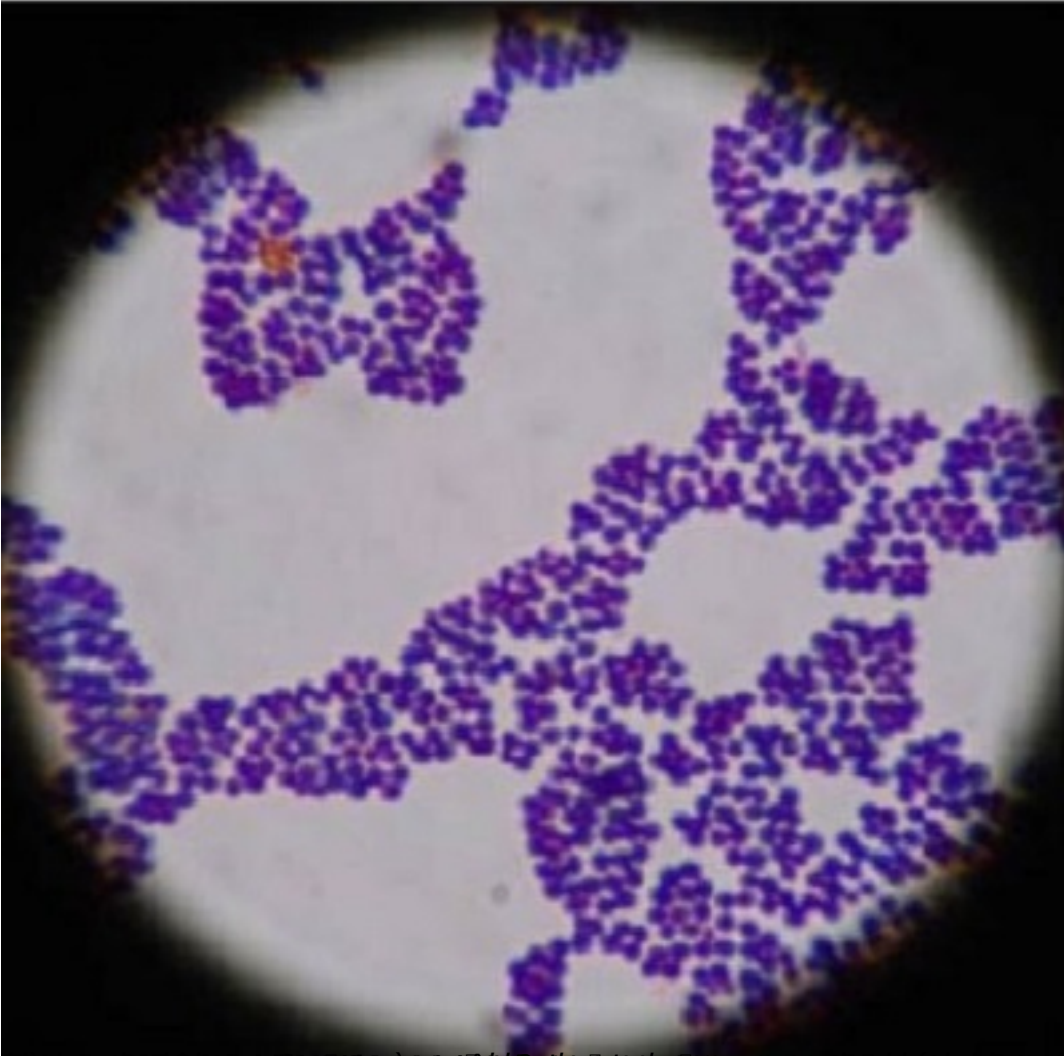
Thông thường, vi khuẩn này không gây hại cho bạn nếu chúng đang trú ngụ trong mũi hoặc trên bề mặt da. Tuy nhiên, nếu vi khuẩn SA xâm nhập hoặc xuyên qua da của bạn, chúng có thể gây ra nhiễm trùng da, nhiễm trùng da và nhiễm trùng vết thương. Đôi khi, SA cũng có thể gây nhiễm trùng nghiêm trọng trong máu, phổi hoặc trong các mô khác.

Vi khuẩn Staphylococcus aureus kháng methicillin (MRSA) là các loại SA đã trở nên đề kháng với một số loại kháng sinh được sử dụng để điều trị nhiễm trùng SA. Trước đây, MRSA chủ yếu được tìm thấy ở các bệnh viện, tuy nhiên hiện nay, các chủng MRSA mới liên quan đến cộng đồng (CA-MRSA: community-associated MRSA) là chiếm khoảng 1/5 tổng số nhiễm trùng SA trong cộng đồng.

Ti thể u vàng kháng methicillin

Viết bởi Biên tập viên

Thứ hai, 27 Tháng 9 2021 20:28 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 27 Tháng 9 2021 20:32



<https://www.healthlinkbc.ca/healthlinkbc/files/methicillin-resistant-staphylococcus-aureus>