

# *Pseudomonas aeruginosa* kháng carbapenem (CRPA)



CRPA là một loại vi khuẩn lây lan trong môi trường chăm sóc sức khỏe và có thể khó điều trị.

## CRPA là Gì?

- CRPA là một loại vi khuẩn có thể gây nhiễm trùng nghiêm trọng.

## VÌ SAO các chuyên gia quan ngại về loại nấm này? VÌ SAO chúng ta cần thận trọng lưu tâm?

- CRPA có thể khó điều trị vì chúng thường kháng thuốc chống khuẩn.
- Loại nấm này dễ lây lan từ người sang người hoặc từ bề mặt và thiết bị y tế dùng chung đã bị nhiễm nấm.
- Hầu hết những người mang CRPA thường không có bất kỳ dấu hiệu hay triệu chứng nào, tình trạng này gọi là “cư trú”.
- Khi đã nhiễm, CRPA có thể khó điều trị và gây các bệnh nghiêm trọng hoặc tử vong.

## AI có nhiều khả năng bị nhiễm CRPA nhất?

- Những người làm việc trong các cơ sở chăm sóc sức khỏe và phải xử lý các vết thương hở hoặc ống truyền đi vào cơ thể (ví dụ: ống thông truyền thức ăn, ống thở và ống thông tĩnh mạch trung tâm).
- Người bị suy giảm hệ miễn dịch.
- Các yếu tố nguy cơ khác gồm có bệnh sử phức tạp, mới phẫu thuật hoặc sức khỏe da không nguyên vẹn.
- Người khỏe mạnh ít có nguy cơ nhiễm CRPA hơn.

## LÀM CÁCH NÀO để bảo vệ bệnh nhân khỏi CRPA?

- Dùng các biện pháp phòng tránh tiếp xúc (như vệ sinh tay, mặc áo choàng và đeo găng tay) khi chăm sóc cho những người từng hoặc nghi nhiễm CRPA.
- Khử khuẩn thật kỹ các bề mặt và thiết bị y tế.
- Luôn tuân thủ hướng dẫn cách ly tiếp xúc được dán tại phòng bệnh nhân.

## Tôi có thể lấy thêm thông tin Ở ĐÂU?

- [www.sdhai.org](http://www.sdhai.org)

20/09/2023