



ما يحتاج موظفو الرعاية الصحية إلى معرفته الزائفة الزنجارية المقاومة للكاربابينيم (CRPA)

تنتشر بكتيريا CRAB في أماكن الرعاية الصحية وقد يصعب علاجها.

ما هي بكتيريا CRPA؟

- بكتيريا CRPA هو نوع من بكتيريا يمكن أن يسبب التهابات خطيرة.

لماذا تثير قلق الخبراء؟ لماذا يجب أن تثير قلقنا؟

- قد يكون علاج CRPA صعبًا لأنه غالبًا ما يكون مقاومًا للأدوية المضادة للبكتيريا.
- يمكن أن تنتشر هذه الفطريات بسهولة من شخص لآخر أو من الأسطح الملوثة والمعدات الطبية المشتركة.
- معظم الأشخاص الذين يحملون CRPA لا تظهر عليهم أي علامات أو أعراض؛ وهذا يسمى الاستعمار.
- قد يكون من الصعب علاج عدوى CRPA ويمكن أن تؤدي إلى مرض شديد أو الوفاة.

من هم الأشخاص الأكثر عرضة للإصابة ببكتيريا CRPA؟

- الأشخاص في مرافق الرعاية الصحية الذين لديهم جروح مفتوحة أو أنابيب موصلة بداخل أجسامهم (مثل أنابيب التغذية وأنابيب التنفس والقسطرة الوريدية).
- الأشخاص ضعيفو المناعة.
- تشمل عوامل الخطر الأخرى وجود تاريخ طبي معقد أو جراحة حديثة أو خلل جلدي.
- الأشخاص الذين يتمتعون بصحة جيدة أقل عرضة للإصابة ببكتيريا CRPA.

كيف يمكننا حماية المرضى في منشأتنا من الإصابة ببكتيريا CRPA؟

- تطبيق الاحتياطات أثناء التلامس (مثل نظافة اليدين وارتداء لبس المستشفى والقفازات) عند رعاية شخص لديه أو مشتبه في إصابته ببكتيريا CRPA.
- الحرص على تنظيف الأسطح والمعدات الطبية تمامًا.
- اتباع تعليمات العزل أثناء التلامس المنشورة في غرفة المريض على الدوام.

أين يمكنني الحصول على مزيد من المعلومات؟

www.sdhai.org