

CDC Vitalsign Healthcare Infection Control – Spanish



CDC Vitalsigns™
March 2013

Hacer que el Cuidado de la Salud Sea Más Seguro

Detener las Infecciones por los Gérmenes Letales de las Enterobacterias Resistentes al Carbapenem (CRE) ahora

Las infecciones no tratables y difíciles de tratar por los gérmenes del CRE están aumentando entre los pacientes de los centros médicos. Los gérmenes del CRE se han vuelto resistentes a todos o casi todos los antibióticos que tenemos hoy en día. Los tipos de CRE incluyen KPC y NDM. Siguiendo las directrices de los CDC, podemos detener las infecciones de CRE antes de que se extiendan en los hospitales y otras instalaciones médicas y se propaguen potencialmente a personas sanas fuera de las instalaciones médicas. Los proveedores de atención médica pueden

- Conozca si los pacientes de su centro tienen CRE.
 - Solicite alertas inmediatas cuando el laboratorio identifique CRE.
 - Alerta a la instalación receptora cuando un paciente con CRE se transfiera, y averigüe cuando un paciente con CRE se transfiera a su instalación.
- Proteja a sus pacientes de CRE.
 - Siga las precauciones de contacto y las recomendaciones de higiene de las manos cuando trate a pacientes con CRE.
 - Dedique habitaciones, personal y equipo a los pacientes
- Los ^{CRE} hospitales de cuidados agudos a largo plazo proporcionan cuidados médicos complejos, como la ventilación o el cuidado de heridas, durante largos períodos
→ **Vea página 4**

¿Quieres saber más? Visita
[www http://www.cdc.gov/vitalsigns](http://www.cdc.gov/vitalsigns)

Centro Nacional de Enfermedades Infecciosas Emergentes y Zoonóticas
División de Promoción de la Calidad de la Atención de la Salud

