

LOS MICROBIOS PUEDEN VIVIR EN LA SUCIEDAD.

¿DÓNDE ESTÁ EL RIESGO?

Aprenda dónde viven los microbios para detener la propagación y proteger a los pacientes



- Los microbios viven en la suciedad y en el suelo. El hongo *Aspergillus*, un microbio común que puede vivir en la suciedad, puede causar una enfermedad grave en algunos pacientes que no tienen un sistema inmunitario fuerte o cuyos pulmones están dañados.
- La construcción de edificios puede enviar al aire suciedad con microbios, los cuales pueden entrar en un centro de atención médica.
- Los proyectos de construcción y mantenimiento más pequeños dentro de un edificio -como retirar partes de una pared, quitar los azulejos del techo o renovar una habitación- también pueden crear suciedad y polvo con microbios.

Microbios que viven en la suciedad

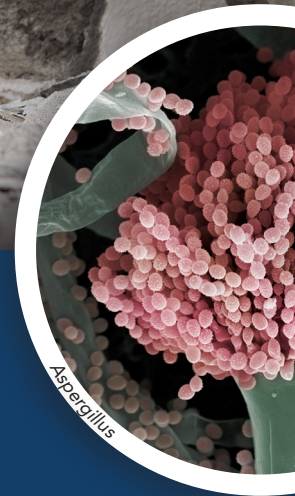
- *Aspergillus*
- *Cryptococcus*

Tareas de la atención médica relacionadas con la suciedad

- Construcción
- Renovación

Acciones de control de infecciones para reducir los riesgos

- Limpieza y desinfección
- Ventilación
- Uso de barreras y otros tipos de contención para la construcción
- Higiene de las manos



Departamento de Salud
y Servicios Humanos de
los Estados Unidos
Centros para el Control y la
Prevención de Enfermedades



WWW.CDC.GOV/PROJECTFIRSTLINE