

GERMS CAN LIVE ON DRY SURFACES.

WHERE IS THE RISK?

Know where germs live to stop spread and protect patients



- Germs found on the body, in the air, and in stool can often be found on dry surfaces, and some can live for a long time.
- Dry surfaces include “high-touch” surfaces like bed rails, door handles, and light switches. They also include countertops, bed curtains, floors, and things that might not be touched as often.
- Hands can pick up germs from dry surfaces and move them to other surfaces and people.
- Germs from dry surfaces can also get onto devices that are used on or in patients.

Germs That Live On Dry Surfaces

- *Clostridioides difficile* (*C. diff*)
- Methicillin-resistant *Staph aureus* (MRSA)
- *Candida* spp. (including *C. auris*)
- *Acinetobacters* spp.



Healthcare Tasks Involving Dry Surfaces

- Anything involving touch
- Using devices
- Patient transport

Infection Control Actions to Reduce Risk

- Cleaning and disinfection
- Hand hygiene
- Use of personal protective equipment (gloves and gowns)



U.S. Department of
Health and Human Services
Centers for Disease
Control and Prevention



LOS MICROBIOS PUEDEN VIVIR EN LAS SUPERFICIES SECAS.

¿DÓNDE ESTÁ EL RIESGO?

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



- Los microbios que se encuentran en el cuerpo, en el aire y en las heces suelen encontrarse en superficies secas, y algunos pueden vivir durante mucho tiempo.
- Las superficies secas son las que se tocan con frecuencia, como las barandillas de las camas, las manijas de las puertas y los interruptores de la luz. También incluyen los mesones, las cortinas de las camas, los pisos y las cosas que no se tocan tan a menudo.
- Las manos pueden recoger microbios de las superficies secas y trasladarlos a otras superficies y personas.
- Los microbios de las superficies secas también pueden llegar a los dispositivos que se utilizan en o sobre los pacientes.

Microbios que viven en las superficies secas

- *Clostridioides difficile* (*C. diff*)
- Norovirus
- *Cándida* (incluida la *C. auris*)
- Rotavirus



Tareas de la atención médica relacionadas con las superficies secas

- Todo lo que implique el tacto
- Uso de dispositivos
- Traslado de pacientes

Acciones de control de infecciones para reducir los riesgos

- Limpieza y desinfección
- Esterilización de dispositivos
- Higiene de las manos
- Uso de equipo de protección personal (guantes y batas)



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

Project
FIRSTLINE
MISSISSIPPI
Healthcare Infection Prevention & Control