

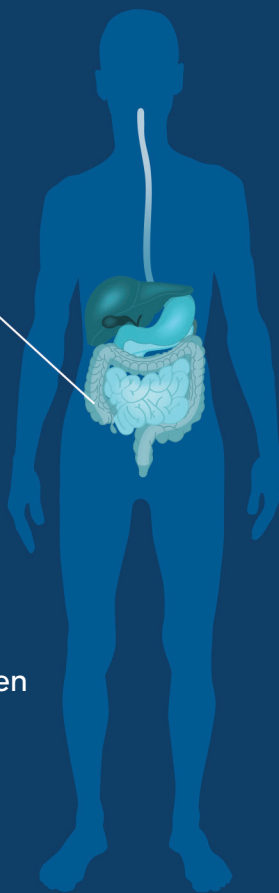
# LOS MICROBIOS VIVEN EN "LOS INTESTINOS".

## ¿DÓNDE ESTÁ EL RIESGO?

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

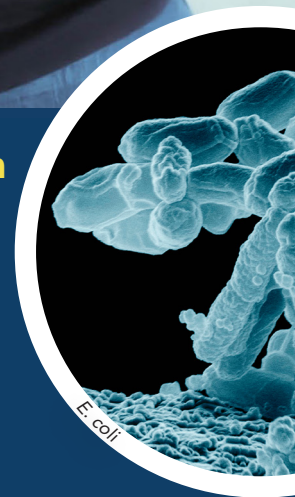


- Los intestinos están llenos de bacterias y algunas levaduras, que forman parte de un sistema inmunitario sano.
- La mayoría de los microbios intestinales no causan problemas en las personas sanas, pero pueden provocar infecciones cuando se propagan.
- Los microbios presentes en las heces pueden extenderse a las manos y a la piel al limpiar o al cambiar un pañal.



### Microbios que viven en los intestinos

- *E. coli*
- *Klebsiella*
- *Cándida*
- *Clostridiodes difficile* (*C. diff*)



### Tareas de la atención médica relacionadas con los intestinos

- Aseo/cambio de pañales
- Bañar a un paciente
- Lavado de ropa

### Acciones de control de infecciones para reducir los riesgos

- Higiene de las manos
- Uso de equipo de protección personal (guantes y batas)
- Limpieza y desinfección
- Gestión de artículos de tela
- Gestión de residuos



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



[WWW.CDC.GOV/PROJECTFIRSTLINE](http://WWW.CDC.GOV/PROJECTFIRSTLINE)