

# EL PROYECTO FIRSTLINE ES PARA USTED



PROJECT  
**FIRSTLINE**

CDC's National Training Collaborative  
for Healthcare Infection Prevention & Control

CS320316-A



Tema 4: Cómo se propagan los virus de las superficies a las personas  
[Fecha de la capacitación]

# Programa

- Presentaciones
- Cómo se propagan los virus de las superficies a las personas
  - Video
  - Conversación y reflexión
- Formulario de comentarios de la sesión y próximos pasos

# Objetivos de aprendizaje

- Describir dos (2) maneras en que los virus pueden propagarse de las superficies a las personas.
- Explicar un (1) motivo por el cual la buena higiene de manos y la limpieza ambiental son importantes para evitar que los microbios se propaguen en la atención médica.

***Pensando en la sesión pasada...***

# Definiciones

- Transmisión a través de fómites:
  - Agregue la definición (animación, para que los participantes tengan la oportunidad de responder antes de que aparezca la respuesta)
- Transmisión por contacto:
  - Agregue la definición (animación, para que los participantes tengan la oportunidad de responder antes de que aparezca la respuesta)

**DENTRO DEL CONTROL DE INFECCIONES**

**¿CÓMO SE PROPAGAN LOS  
VIRUS DE LAS SUPERFICIES  
A LAS PERSONAS?**

**EPISODIO 6**



# Mensajes clave: ¿Cómo explicarían estos conceptos a los demás?

- Aunque el COVID-19 se propaga principalmente a través de las gotitas respiratorias, otra manera de enfermarse es tocar algo que tenga el virus vivo y luego tocarse la cara sin limpiarse las manos primero.
- El virus puede llegar a las superficies cuando las gotitas respiratorias caen sobre esas superficies.
- El virus también puede llegar a las superficies cuando los líquidos corporales de una persona infectada, como saliva o mocos, llegan a las cosas cercanas.

**¿Cuál es la parte más difícil de protegernos de los microbios que pueden propagarse de las superficies?**



**¿Cuáles son los posibles fómites que encuentran en sus lugares de trabajo? ¿Cuáles son las posibles oportunidades para que los microbios se propaguen de las superficies en el trabajo?**

¿Cuáles son algunas estrategias posibles para evitar que los microbios se propaguen de las superficies a otras personas, otras superficies o a nosotros mismos?

¿Qué hacen sus centros?

¿Qué pueden hacer?

# División en grupos pequeños

- Como grupo, hagan una lista única del grupo para los siguientes dos temas:
  - Posibles fómites y oportunidades de propagación de microbios de las superficies
  - Estrategias para protegernos y prevenir la propagación de microbios

# Desafío grupal

## Ronda 1/Lista 1:

- Riesgos para que los microbios se propaguen de las superficies en el trabajo.

## Ronda 2/Lista 2:

# Reflexiones

# Mensajes clave

- Aunque el COVID-19 se propaga principalmente a través de las gotitas respiratorias, otra manera de enfermarse es tocar algo que tenga el virus vivo y luego tocarse la cara sin limpiarse las manos primero.
- El virus puede llegar a las superficies cuando las gotitas respiratorias caen sobre esas superficies.
- El virus también puede llegar a las superficies cuando los líquidos corporales de una persona infectada, como saliva o mocos, llegan a las cosas cercanas.

# Recursos y sesiones de capacitacion tuturas

## Proyecto Firstline en los CDC:

<https://www.cdc.gov/infectioncontrol/projectfirstline/index.html>

## Proyecto Firstline en Facebook:

<https://www.facebook.com/CDCProjectFirstline/>

## Twitter:

[https://twitter.com/CDC\\_Firstline](https://twitter.com/CDC_Firstline)

## YouTube:

# Formulario de comentarios



**EL PROYECTO  
FIRSTLINE  
ES PARA  
USTED**

