

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.

Definiciones

- **Transmisión a través de fómites:**

- La infección se propaga a través del contacto directo con un artículo o superficie (p. ej., desde un estetoscopio) que se ha contaminado con material infeccioso.

- Fómite: objeto no vivo contaminado con microorganismos que puede propagar los microorganismos a otras personas.

- **Transmisión por contacto:**

- La infección se propaga a través del contacto directo con una persona infecciosa (p. ej., al tocarla durante un apretón de manos o al tomar el pulso) o con un artículo o superficie que tiene material infeccioso.

DENTRO DEL CONTROL DE INFECCIONES

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

EPISODIO 6



Reflexiones: ¿Cuáles son algunas de las posibles estrategias para protegernos de los microbios que se propagan de las superficies?

- ¿Qué hacen sus centros?
- ¿Qué pueden hacer?
- ***¡Compartan sus ideas en el chat!***

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

YouTube:

Formulario de comentarios



**EL PROYECTO
FIRSTLINE
ES PARA
USTED**

