

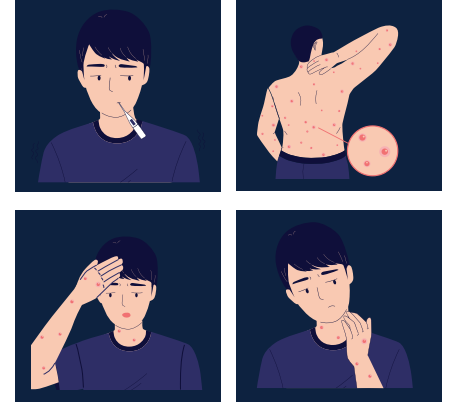
Monkeypox Virus

What is Monkeypox?

Monkeypox is a viral infection transmitted through close personal contact, including kissing, sex, and other skin-to-skin contact.

Monkeypox often begins with fever, intense headache, muscle aches, exhaustion, and swollen lymph nodes.

A rash usually begins within 1 - 3 days after the appearance of fever, often beginning on the face.



How to Prevent Spread

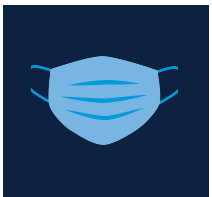
Avoid close physical contact with someone who has a rash that looks like monkeypox and with objects potentially contaminated with the virus.

- Do not share utensils or cups with a person with monkeypox
- Do not handle or touch the bedding, towels, or clothing of a person with monkeypox

Wear PPE if and when available depending on your work environment.

- Avoid contact with infectious sores, scabs, or bodily fluids
- The virus can spread by respiratory secretions during prolonged, face-to-face contact

Wash your hands often with soap and water or use an alcohol-based hand sanitizer.



Virus Life Span

Live virus has been found 15 days following patient contact. Porous materials (car seats, bedding, clothing, etc.) may harbor live virus for longer periods of time than non-porous (plastic, glass, metal) surfaces.

Cleaning Surfaces

Use an EPA-registered disinfectant: <https://www.epa.gov/pesticide-registration/disinfectants-emerging-viral-pathogens-evps-list-q>.

If cleaning and disinfection is done by someone other than the person with monkeypox, that person should wear, at a minimum, disposable medical gloves and a respirator or well-fitting mask. Focus on disinfecting all items and surfaces that were in direct contact.



For more information: dentoncounty.gov/monkeypox

Modified: 08.03.2022

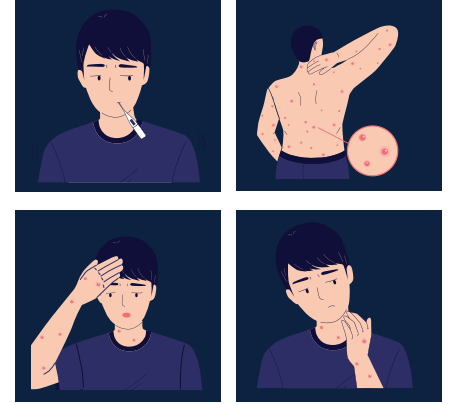
Viruela del Mono

¿Qué es la Viruela del Mono?

La viruela del mono es una infección viral transmitida a través del contacto personal cercano, incluyendo besos, sexo y otro contacto piel-a-piel.

La viruela del mono comienza con fiebre, dolor de cabeza intenso, dolores musculares, agotamiento e inflamación de los ganglios linfáticos.

Un sarpullido generalmente comienza dentro de 1 - 3 días después de la aparición de fiebre, usualmente comenzando en la cara.



Cómo Prevenir la Propagación

Evite el contacto físico cercano con alguien que tenga una erupción que se parezca a la viruela del simio y con objetos potencialmente contaminados con el virus.

- No comparta utensilios o tazas con una persona con viruela del mono
- No manipule ni toque la ropa de cama, toallas o ropa de una persona con viruela del mono

Use EPP (equipo de protección personal) siempre y cuando esté disponible, dependiendo en su ambiente de trabajo.

- Evite el contacto con llagas infecciosas, costras o fluidos corporales
- El virus puede propagarse por las secreciones respiratorias durante el contacto prolongado, cara a cara

Lávese las manos frecuentemente con agua y jabón o use un desinfectante para manos a base de alcohol.



Ciclo de Vida del Virus

Se ha detectado el virus vivo 15 días después del contacto con el paciente. Los materiales porosos (asientos de auto, ropa de cama, ropa, etc.) pueden hospedar virus vivos por períodos de tiempo más largos que las superficies no porosas (plástico, vidrio, metal).

Limpieza de Superficies

Use productos antimicrobianos registrados por la EPA:

<https://www.epa.gov/pesticide-registration/disinfectants-emerging-viral-pathogens-evps-list-q>.

Si la limpieza y desinfección es por alguien que no sea la persona con monkeypox, esa persona debe usar, como mínimo, guantes médicos desechables y un respirador o una máscara bien equipada. Concéntrese en desinfectar todos los elementos y superficies que estaban en contacto directo.

Para más información: dentoncounty.gov/monkeypox

Modified: 08.03.2022

