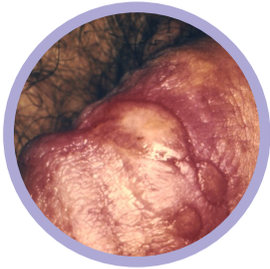


Diagnóstico diferencial de las lesiones de mpox



Lesión de sífilis primaria
Fotografía: CDC/Dr. NJ Fiumara



Exantema de sífilis secundaria
Fotografía: Fototeca de la OMS



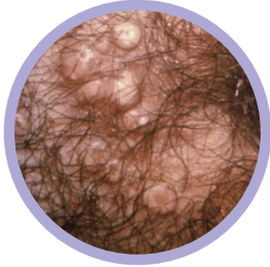
Varicela
Fotografía: CDC/Dr. John Noble, Jr.



Varicela
Fotografía: CDC/Dr. John Noble, Jr.



Molusco contagioso
Fotografía: CDC/Jim Pledger



Molusco contagioso
Fotografía: CDC



Herpes simple
Fotografía: CDC/Dr. Thomas F Sellers, Universidad de Emory



Herpes simple
Fotografía: Kieron Leslie, Universidad de California en San Francisco (Estados Unidos)



Sarampión
Fotografía: CDC/Betty G Partin



Exantema sarampionoso
Fotografía: Biblioteca de la OMS

Las siguientes enfermedades causan lesiones similares a las de la viruela símica (mpox).

Sífilis

Primaria: lesión única, no dolorosa, en los genitales.

Secundaria: lesiones cutáneas y mucocutáneas generalizadas, no dolorosas.

Varicela

Las lesiones pasan por varias etapas, dando lugar a ampollas llenas de líquido antes de formar una costra y desprenderse. Aparecen rápidamente y en diferentes etapas y momentos.

Molusco contagioso

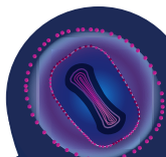
Ausencia de síntomas prodrómicos y curso más crónico: la infección suele desaparecer sola al cabo de 6 a 12 meses.

Herpes simple

Normalmente hay varios episodios previos de herpes oral o genital. Las lesiones vesiculares pasan a ser erosivas y ulcerosas, mientras que las lesiones de la mpox evolucionan hacia pseudopústulas firmes.

Sarampión

- Manchas de Koplik en la boca.
- Conjuntivitis.
- Empieza en la frente con un exantema con manchas rojas.



Organización
Mundial de la Salud