

Diagnóstico Molecular é com

Utilizamos as mais avançadas tecnologias moleculares para detectar o vírus em poucas horas. Desta forma, o acompanhamento médico pode ser realizado de forma adequada.

É MAIS AGILIDADE, É MAIS PRECISÃO, É MAIS VIDA.



DIAGNÓSTICO
MOLECULAR PARA
MPOX
ORTHOPOXVÍRUS

A CURA COMEÇA COM UM
DIAGNÓSTICO PRECISO.

Diagnóstico Molecular

- Fundamental para prevenir transmissões e complicações da doença.



controle na transmissão



risco de complicações



monitoramento de casos



risco de falsos negativos

A Mpox, anteriormente conhecida como Monkeypox, é uma doença viral rara que se assemelha à varíola. A transmissão ocorre por meio do contato direto com lesões e fluidos corporais de pessoas ou animais infectados. Os sintomas incluem febre, dor de cabeça, dores musculares, linfadenopatia e lesões cutâneas.

A doença pode causar complicações, como infecções bacterianas secundárias, pneumonia, septicemia, encefalite e infecções oculares. A Mpox afeta de forma mais grave pessoas imunocomprometidas, crianças e gestantes. O diagnóstico precoce é essencial para prevenir a disseminação e minimizar complicações.

Fonte: Organização Pan-Americana da Saúde.

Vantagens



AGILIDADE NO RESULTADO

Resultado em poucas horas.



SENSIBILIDADE NA DETECÇÃO

Detecta o vírus, mesmo em pequenas concentrações.



RESULTADO ESPECÍFICO

Identifica o vírus de forma específica.

Alvos

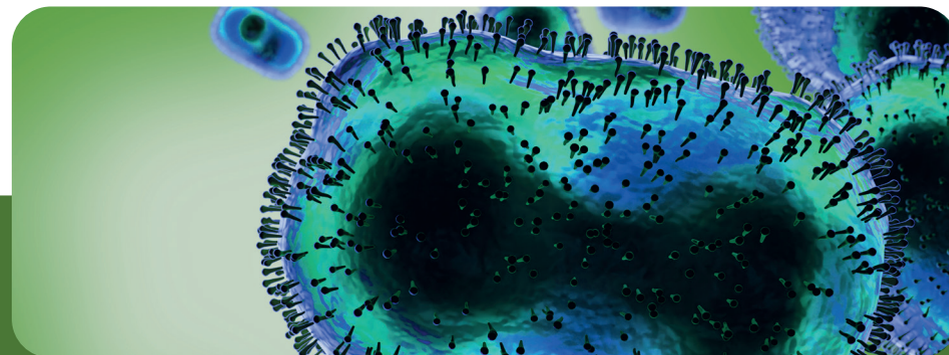
Orthopoxvirus.

Amostras

Swab de lesão.

Metodologia

PCR em Tempo Real.



O diagnóstico molecular permite o monitoramento precoce de casos ativos, auxiliando no isolamento de pacientes e na redução de complicações.