

VIGILÂNCIA DOS CASOS SUSPEITOS DE MONKEYPOX (VARÍOLA SÍMIA)

Caso suspeito: *Indivíduo de qualquer idade que, a partir de 15 de março de 2022, apresente início súbito de febre, adenomegalia e erupção cutânea aguda do tipo papulovesicular de progressão uniforme.*

Atenção!

É fundamental uma investigação clínica e/ou laboratorial a fim de destacar doenças que se enquadram como diagnóstico diferencial.*

NOTIFICAÇÃO: REDCap

COLETA DE AMOSTRAS* E ENVIO AO LACEN

1. **Material Vesicular (Secreção da Vesícula):** Swab
2. **Crosta (Crosta da lesão):** Raspado ou Fragmento
3. **Sangue Total:** 10ml
4. **Urina:** 15ml
5. **Secreção Naso/Orofaringe:** 2 Secreção Nasofaringe / 1 secreção orofaringe

SOLICITAÇÃO DE EXAME (Sistema GAL): Monkeypox Vírus

LACEN ENVIA AMOSTRAS AOS LABORATÓRIOS DE REFERÊNCIA

1. **Material Vesicular (Secreção de Vesícula):** Swab
2. **Crosta (Crosta de lesão):** Raspado ou Fragmento
3. **Soro:** 10ml

CASO PROVÁVEL: *Indivíduo que atende à definição de caso suspeito e um ou mais dos seguintes critérios:*

1 - Ter vínculo epidemiológico (exposição próxima e prolongada sem proteção respiratória; contato físico direto, incluindo contato sexual; ou contato com materiais contaminados, como roupas ou roupas de cama) com caso provável ou confirmado de MPX, desde 15 de março de 2022, nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas.

2 - Histórico de Viagem para país endêmico ou com casos confirmados de Monkeypox nos últimos 21 dias anteriores ao início dos sintomas.

CASO CONFIRMADO: *Indivíduo que atende à definição de caso suspeito ou provável que é confirmado laboratorialmente para o vírus Monkeypox por teste molecular (qPCR e/ou sequenciamento).*

CASO DESCARTADO: *Caso suspeito que não atende ao critério de confirmação para Monkeypox ou que foi confirmada para outra doença* por meio de diagnóstico clínico ou laboratorial.*

*varicela/herpes zoster, sarampo, zika, dengue, chikungunya, herpes simples, infecções bacterianas da pele, infecção gonocócica disseminada, sífilis primária ou secundária, cancroide, linfogranuloma venéreo, granuloma inguinal, molusco contagioso (poxvírus) e reação alérgica (como a plantas).

