

FLUXOGRAMA PARA ATENDIMENTO DE CASOS DE MONKEYPOX EM SERVIÇOS DE SAÚDE PÚBLICO E PRIVADO

Publicado em: 30/06/2022
Atualizado em: 12/07/2022

ATENDIMENTO A CASOS SUSPEITOS DE MONKEYPOX (MPXV)

Definição de Caso Suspeito: Indivíduo de qualquer idade que, a partir de 15 de março de 2022, apresente início súbito de erupção cutânea aguda sugestiva de MPX, única ou múltipla, em qualquer parte do corpo (incluindo região genital), associada ou não a adenomegalia ou relato de febre.

E

Histórico de contato íntimo com desconhecido/a(s) e/ou parceiro/a(s) casual(is), nos últimos 21 dias que antecederam o início dos sinais e sintomas;

OU

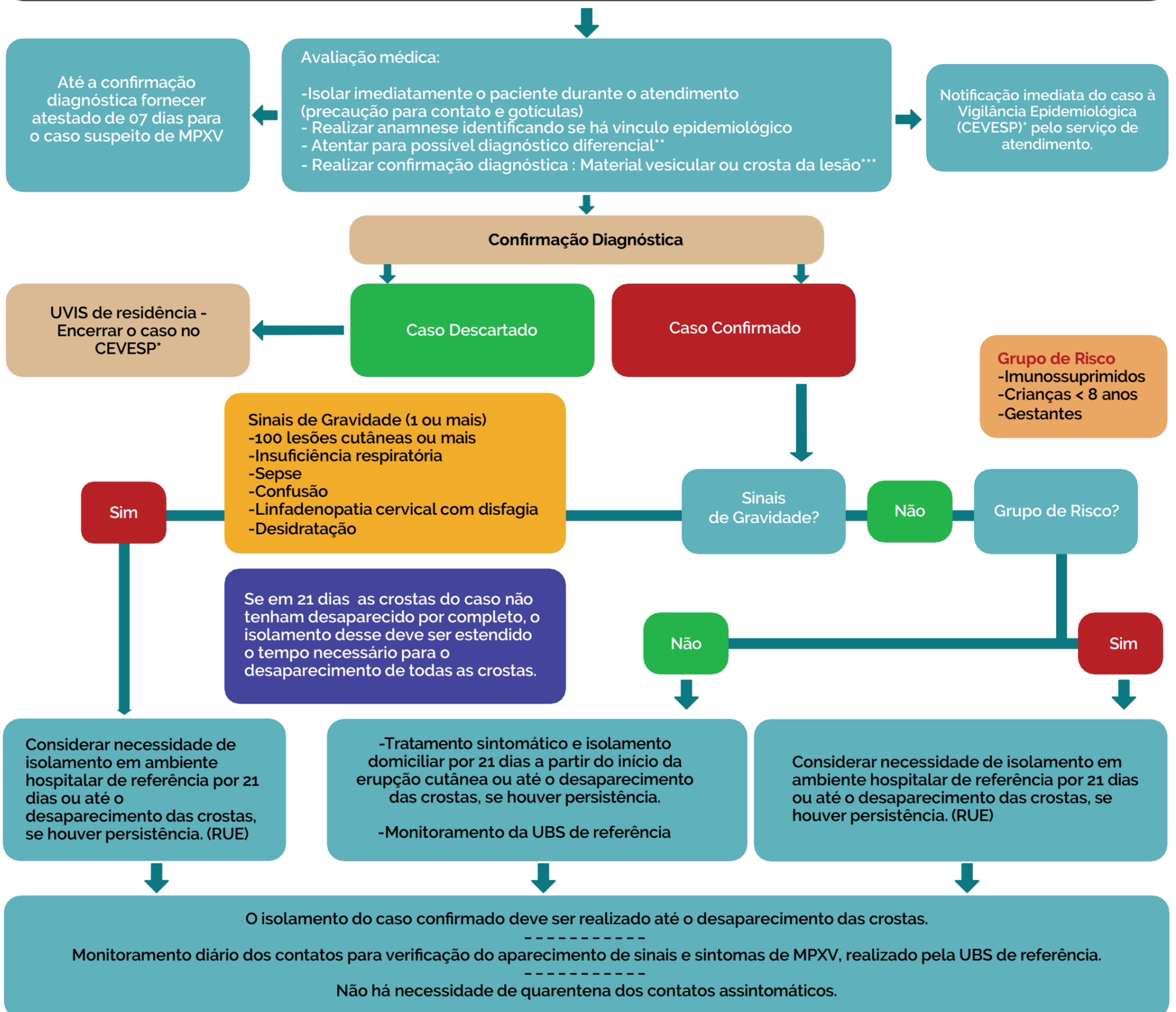
Ter vínculo epidemiológico com casos suspeitos, prováveis ou confirmados de MPX, desde 15 de março de 2022, nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas;

OU

Histórico de viagem a país endêmico ou países com casos confirmados de MPX nos 21 dias anteriores ao início dos sintomas;

OU

Ter vínculo epidemiológico com pessoas com histórico de viagem a país endêmico ou país com casos confirmados de MPX, desde 15 de março de 2022, nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas.



UVIS de residência - Encerrar o caso no CEVESP*

FLUXOGRAMA PARA ATENDIMENTO DE CASOS DE MONKEYPOX EM SERVIÇOS DE SAÚDE PÚBLICO E PRIVADO

***TODOS OS CASOS DEVEM SER NOTIFICADOS E ENCERRADOS NO CEVESP:**

<https://cevesp.saude.sp.gov.br/notifica/monkeypox>

****DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL:**

É fundamental uma investigação clínica e/ou laboratorial para descartar possíveis outras causas. Fazem diagnóstico diferencial para MPXV as seguintes causas comuns de erupção cutânea aguda: varicela, escabiose, herpes zoster, sarampo, rubéola, zika, dengue, Chikungunya, herpes simples, infecções bacterianas da pele, infecção gonocócica disseminada, sífilis primária ou secundária, cancroide, linfogranuloma venéreo, granuloma inguinal, molusco contagioso (poxvirus), reação alérgica.

*****CONFIRMAÇÃO DIAGNÓSTICA:**

a) Coleta de Fluido das Lesões (SWAB) – RT-PCR Materiais necessários: 2 bisturis descartáveis com lâmina nº 10 ou 2 agulhas 13x0,45mm; 4 tubos estéreis de rosca com O´ring (tipo criotubo) 1,5-2mL; 4 a 8 swabs sintéticos para coleta

b) Coleta de Lesão Seca – RT-PCR Materiais necessários: 2 agulhas 13x0,45mm; 4 tubos estéreis de rosca com O´ring (tipo criotubo) 1,5 -2mL.

MAIS INFORMAÇÕES NO SITE DA COVISA:

https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=329648



REFERÊNCIAS

1. Bunge EM, Hoet B, Chen L, Lienert F, Weidenthaler H, Baer LR, et al. (2022). The changing epidemiology of human monkeypox—A potential threat? A systematic review. PLoS Negl Trop Dis 16(2): e0010141. <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0010141>
2. CDC. HAN Health Alert Network. Monkeypox Virus Infection in the United States and Other Non-endemic Countries—2022. 20 May 2022 https://emergency.cdc.gov/han/2022/han00466.asp?ACSTrackingID=USCDC_511-%20DM82529&ACSTrackingLabel=HAN%20466%20-%20General%20Public&deliveryName=USCDC_511-DM82529
3. ECDC-WHO Regional Office for Europe Monkeypox Surveillance Bulletin. 17 Jun 2022. <https://monkeypoxreport.ecdc.europa.eu/>
4. ECDC. Epidemiological update: Monkeypox outbreak 15 Jun 2022 <https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/epidemiological-update-monkeypox-multi-country-outbreak-15-june>
5. ECDC Rapid Risk Assessment. Monkey pox multi-country outbreak- 23 May 2022. <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/risk-assessment-monkeypox-multi-country-outbreak>
6. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Rede CIEVS. Comunicação de Risco Nº 06 – Monkeypox. Atualizações em 22/05/2022 e 19/05/2022.
7. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Informe Sala de Situação. Variola dos Macacos. Nº 26/2022. 19/06/2022
8. SES. IAL. COLETA MPXV. 24/05/2022
9. SES. Coordenadoria de Controle de Doenças. Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac". Alerta Epidemiológico nº 06/2022. Monkeypox. 20/06/2022
10. WHO. Disease Outbreak News. Multi-country monkeypox outbreak in non-endemic countries 17 Jun 2022. <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON393>
11. WHO. Monkeypox. Fact Sheets. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/monkeypox>
12. WHO. Surveillance, Case investigation and contact tracing for Monkeypox. Interim Guidance. 22 May 2022. <https://www.who.int/publications/i/item/WHO-MPX-Surveillance-2022.2>