

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO – MPOX – MINAS GERAIS
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 01 a 37 (31/12/2023 A 14/09/2024)

CONTEXTUALIZAÇÃO

Em dezembro de 2022, a República Democrática do Congo declarou um surto nacional de mpox e um sistema de gerenciamento de incidentes está em vigor desde fevereiro de 2023, com base no número crescente de casos relatados.

Desde setembro de 2023, o surto que afetou a província de Kivu do Sul, espalhou-se e afetou outras províncias. No mesmo período, uma nova variante do MPXV (cepa 1b) foi identificada e foi associada ao aumento significativo de casos no país. A transmissão por contato sexual foi a principal forma de transmissão na maioria dos casos notificados.

Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), a variante contém predominantemente mutações do tipo APOBEC3, indicando uma adaptação do vírus devido à intensa circulação em humanos. A transmissão entre humanos tem sido contínua desde a sua detecção e é a primeira vez que a transmissão comunitária sustentada do vírus é descrita no país.

A ocorrência de transmissão sexual do clado I do MPXV foi ainda mais estabelecida pelo relato em setembro de 2023 de vários novos casos expostos por contato sexual com um caso conhecido na zona de saúde de Kamituga, na província de Kivu do Sul.

Tendo em vista a circulação da variante do clado I do vírus da mpox (MPXV) na Região Africana, que está associada à transmissão sustentada e à ocorrência de casos em uma faixa etária mais ampla, incluindo crianças, a Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) incentiva os Estados Membros a permanecerem vigilantes quanto à possibilidade de introdução dessa variante nas Américas e a continuarem seus esforços de vigilância, incluindo o sequenciamento genômico dos casos detectados, com ênfase especial

nos grupos de maior risco².

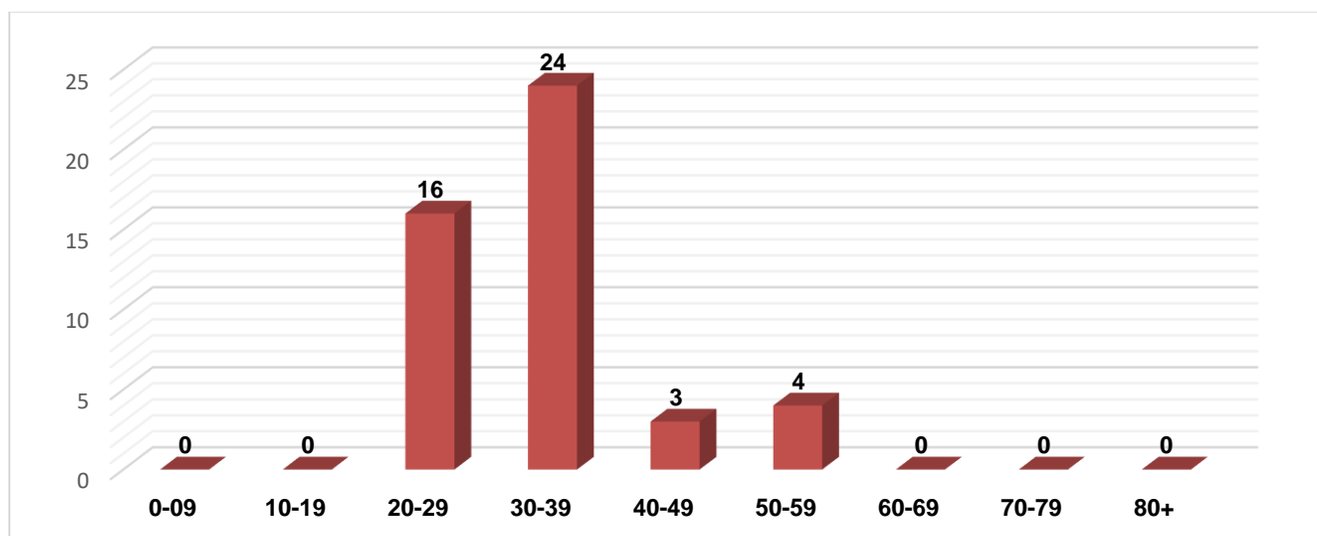
CENÁRIO NACIONAL

Em 2022, mais de 10 mil casos confirmados ou prováveis de mpox foram notificados no Brasil. O pico de 1.051 casos foi registrado na Semana Epidemiológica (SE) 31/2022 (31/07/2022 a 06/08/2022) e a redução sustentada foi observada a partir da SE 34/2022 (21/08/2022 a 27/08/2022). Em 2023 houve estabilização dos casos confirmados ou prováveis no país, com registro de 853 casos. Entre as Semanas Epidemiológicas 1 a 36 de 2024 foram notificados no Brasil 1.015 casos confirmados ou prováveis de mpox. A região com maior notificação de casos foi a Sudeste, com 80,9% (n = 821) dos casos registrados no país³.

CENÁRIO EM MINAS GERAIS

Em Minas Gerais, foram notificados 179 casos e 47 casos confirmados de mpox, entre a semana epidemiológica 01 a 39 de 2024, sendo que 100% dos casos confirmados são do sexo masculino. Em relação ao número de casos notificados por faixa etária, 51,06% (n=24) estão entre a faixa etária de 30 a 39 anos, 34,04% (n= 16) na faixa etária de 20 a 29 anos e 14,9% (n=7) na faixa etária de 40 a 59 anos (Figura 1).

Figura 1: Número de casos notificados de mpox, segundo a faixa etária, entre a semana epidemiológica 01 a 37 setembro de 2024. Minas Gerais, 2024

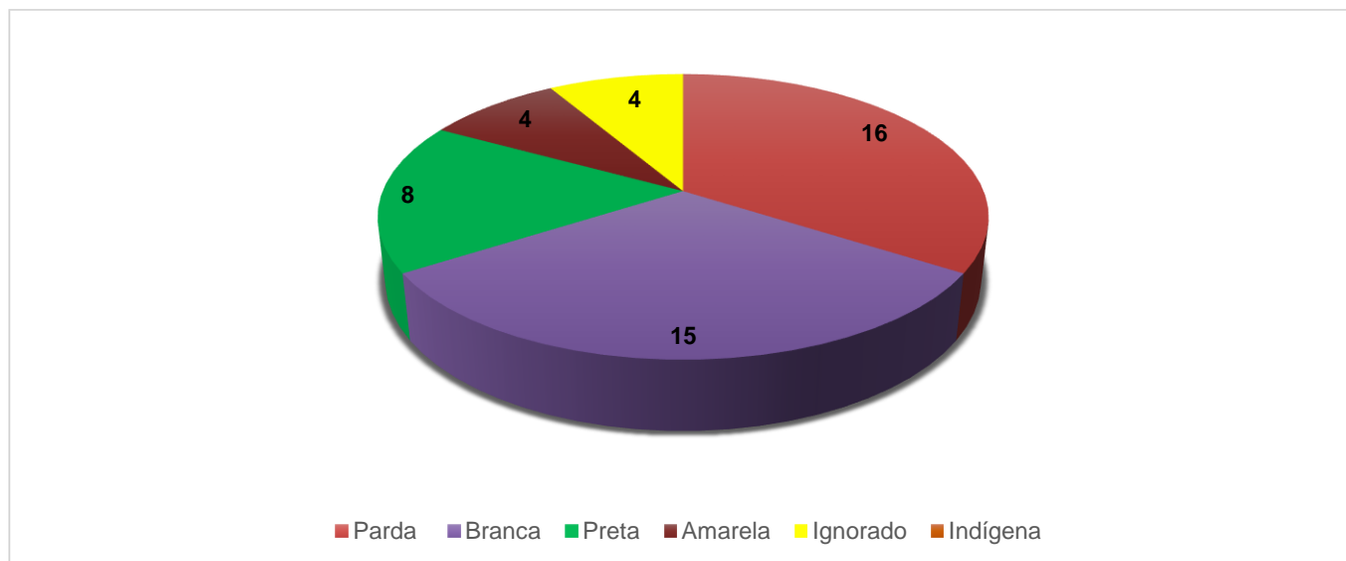


Fonte: e-SUS Sinan

*Dados parciais sujeitos à alterações extraídos em 12/09/2024

Em relação a raça/cor, 34% (n=16) se autodeclaram da raça/cor parda, 32% (n=15) branca, 17% (n=8) preta, 8,5% (n=4) amarela e 8,5% (n= 4) dos casos notificados constam com a informação raça/cor ignorada (Figura 2).

Figura 2: Número de casos confirmados de mpox, segundo a raça/cor, entre a semana epidemiológica 01 a 37 setembro de 2024. Minas Gerais, 2024.

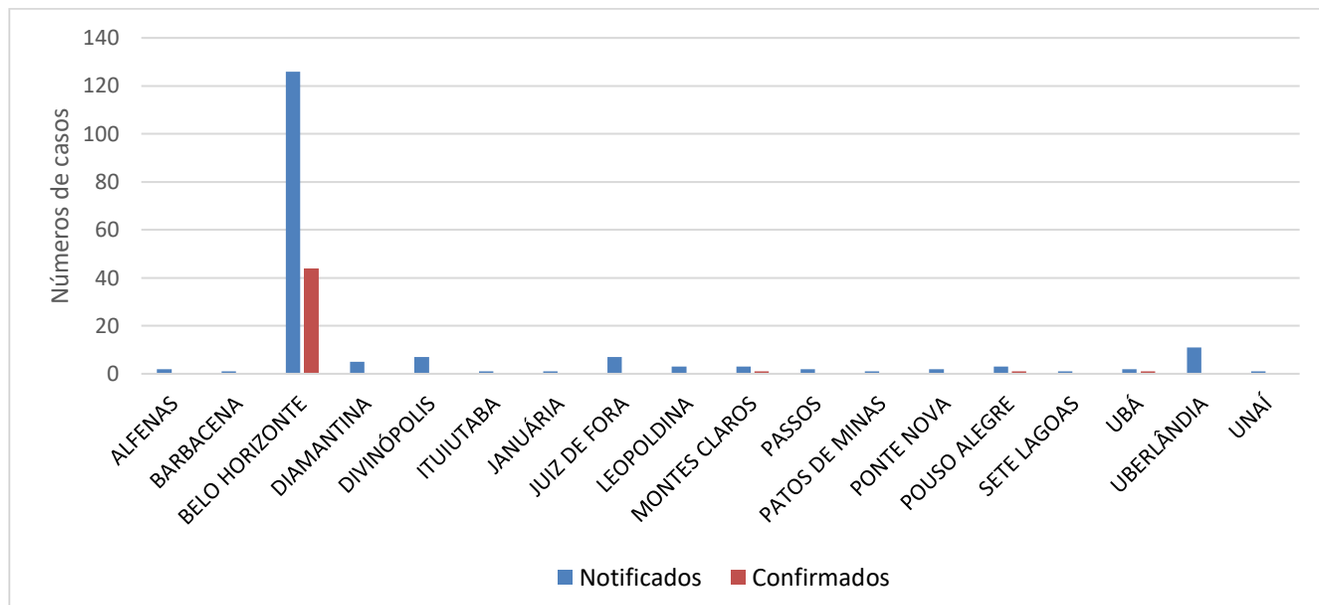


Fonte: e-SUS Sinan

*Dados parciais sujeitos à alterações extraídos em 12/09/2024

Em relação aos casos confirmados de mpox por Unidade Regional de Saúde (URS), 34,9% (n=44) estão na URS de Belo Horizonte. Foram registrados também casos confirmados nas URS de Montes Claros (n=1), Pouso Alegre (n=1) e Ubá (n=1). Não houve casos confirmados nas demais URS, no período analisado.

Figura 3: Número de casos notificados e confirmados de mpoX, por Unidade Regional de Saúde, entre a semana epidemiológica 01 a 37 setembro de 2024. Minas Gerais, 2024.

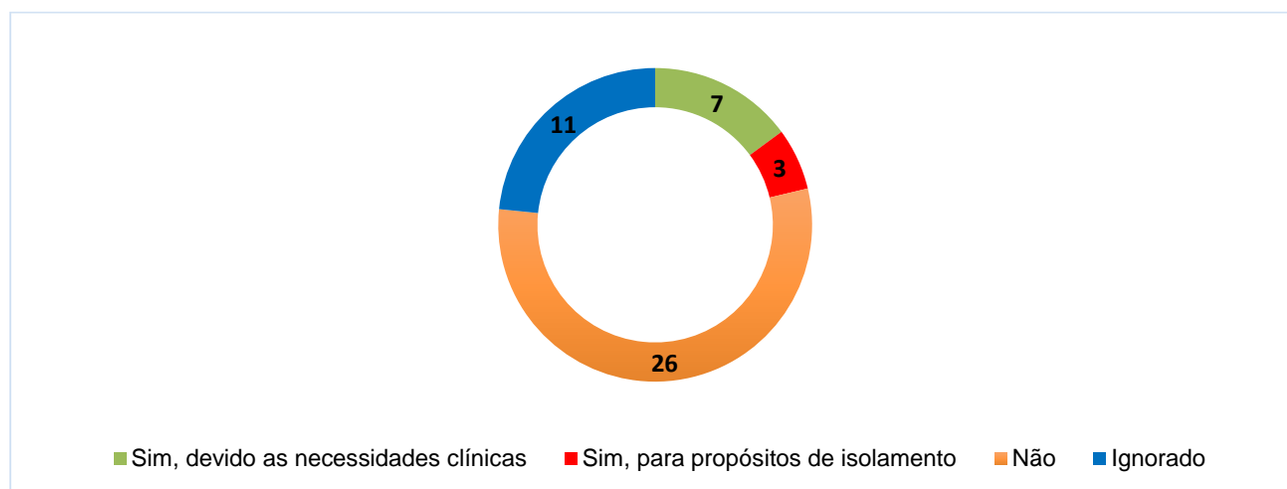


Fonte: e-SUS Sinan

*Dados parciais sujeitos à alterações extraídos em 12/09/2024.

Quanto aos casos de mpoX que precisaram de hospitalização, observou-se 07 casos de hospitalização devido a necessidades clínicas, 3 casos de hospitalização por necessidade de isolamento e foram registradas 11 fichas de notificação com a informação sobre hospitalização ignorada (Figura 4).

Figura 4: Número de casos confirmados de mpoX, segundo a hospitalização, entre a semana epidemiológica 01 a 37 setembro de 2024. Minas Gerais, 2024



Fonte: e-SUS Sinan

*Dados parciais sujeitos à alterações extraídos em 12/09/2024.

AÇÕES REALIZADAS

- Elaboração do Plano de Desmobilização do COE de Minas Gerais - Disponível em: <https://www.saude.mg.gov.br/cib/page/1888-vigilancia-de-caso-supeito-e-ou-confirmado-demonkeypox?layout=print>;
- Elaboração de Nota Informativa SES/SUBVS-SVE-DVCC-CISTAHV 4996/2024 - Processo SEI: 1320.01.0151737/2023-82;
- Elaboração de Memorando-Circular nº 10/2024/SES/SUBVS-SVE-DVCC-CISTAHV para envio da Nota Técnica nº 29/2024-. DATHI/SVSA/MS - Processo SEI: 1320.01.0151737/2023-82;
- Atualização do Painel Epidemiológico de Mpx - Disponível em: <https://info.saude.mg.gov.br/1/paineis/23>;
- Participação na reunião do Comitê de Monitoramento de Eventos (CME);
- Participação na reunião dos Núcleos Hospitalares de Epidemiologia.

REFERÊNCIAS

- 1- World Health Organization. Mpox - Democratic Republic of the Congo. Disponível em: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON522>.
- 2- Organização Pan Americana de Saúde. Alerta Epidemiológico - Mpox (MPXV clado I) - 8 de agosto de 2024. Disponível em: <https://www.paho.org/pt/documentos/alerta-epidemiologico-mpox-mpxv-clado-i-8-agosto-2024>.
- 3- Ministério da Saúde. Informe Semanal nº 04 - Mpox - SE 36. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/composicao/svsa/coes/mpox/informes/informe-semanal-no-04/view>.

