

CLASSIFICAÇÃO DOS CASOS RESIDENTES DO MUNICÍPIO

CONFIRMADOS

392

PROVÁVEIS

40

DESCARTADOS

437

SUSPEITOS

100

↓
PERDA DE
SEGUIMENTO

68

ÓBITOS

00

RECUPERADOS

425

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA



79.996 casos
54 óbitos



9.655 casos
12 óbitos



543 casos
0 óbitos

PERFIL SÓCIODEMOGRÁFICO



384 casos



8 casos

Média de Idade: 32 anos

Idade Mínima: 17 anos

Idade Máxima: 64 anos

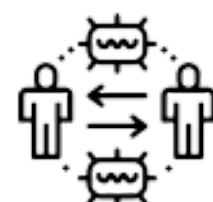
Fonte: CIEVS Goiânia. Notificações registradas no sistema REDCap, E-SUS SINAN e CeVeSP, até às 15:00h, 16/11/2022. 2022 Monkeypox Outbreak Global Map às 15:00h 16/11/2022 Dados preliminares sujeitos a alterações, informe Monkeypox COE 15/11/2022

ASPECTOS CLÍNICOS



MEDIDAS DE PREVENÇÃO

Uso de máscaras, higiene das mãos e descarte adequado de resíduos



TRANSMISSÃO

Flúidos corporais, gotículas, contato íntimo ou materiais contaminados



SINAIS E SINTOMAS

Febre, cefaleia, erupção cutânea, mialgia, adenomegalia, edema peniano, proctite e dor nas costas

INFORMAÇÕES PARA POPULAÇÃO

Caso Suspeito: Indivíduo de qualquer idade que apresente início súbito de lesão em mucosas E/OU erupção cutânea aguda sugestiva* de monkeypox, única ou múltipla, em qualquer parte do corpo (incluindo região genital/perianal, oral) E/OU proctite (por exemplo, dor anorretal, sangramento), E/OU edema peniano, podendo estar associada a outros sinais e sintomas. *lesões profundas e bem circunscritas, muitas vezes com umbilicação central; e progressão da lesão através de estágios sequenciais específicos – máculas, pápulas, vesículas, pústulas e crostas. Ao aparecer quaisquer sinais ou sintomas como febre alta e súbita, dor de cabeça, aparecimento de ínguas, inchaço de pênis, dores anorretais/sangramento e erupções cutâneas procure atendimento de um profissional de saúde para fazer avaliação clínica necessária.

Perda de seguimento: Casos que não tenha registro de vínculo epidemiológico, não realizou coleta de exame laboratorial OU realizou coleta de exame laboratorial, mas a amostra foi inviável OU teve resultado inconclusivo, não tem oportunidade de nova coleta de amostra laboratorial (30 dias após o início da apresentação de sinais e sintomas)