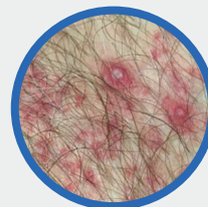
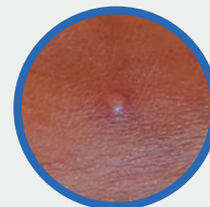


# MONKEYPOX

## VARIOLA DOS MACACOS



Máculas e pápulas



Vesícula

### PROFISSIONAL DE SAÚDE, FIQUE ATENTO!

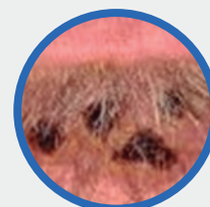


Lesões profundas e bem circunscritas, muitas vezes com umbilicação central; e progressão da lesão através de estágios sequenciais específicos – máculas, pápulas, vesículas, pústulas e crostas.

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.



Pústula



Crostas

Crédito: UK Health Security Agency

As crostas podem demorar uma semana ou mais até cair espontaneamente. Quando caírem e estiverem completamente cicatrizadas, encerra-se a fase de transmissão.



### NOTIFICAÇÃO

Todos os casos suspeitos, confirmados ou **prováveis** devem ser notificados imediatamente à vigilância epidemiológica do seu município.

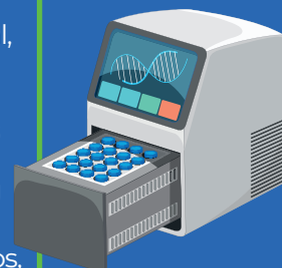


Caso que atende à definição de caso suspeito, que apresenta um OU mais dos seguintes critérios listados abaixo, com investigação laboratorial de *monkeypox* não realizada ou inconclusiva e cujo diagnóstico de *monkeypox* não pode ser descartado apenas pela confirmação clínico laboratorial de outro diagnóstico.

**a)** Exposição próxima e prolongada, sem proteção respiratória, OU contato físico direto, incluindo contato sexual, com parcerias múltiplas e/ou desconhecidas nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas; E/OU **b)** Exposição próxima e prolongada, sem proteção respiratória,

OU história de contato íntimo, incluindo sexual, com caso provável ou confirmado de *monkeypox* nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas; E/OU **c)** Contato com materiais contaminados, como roupas de cama e banho ou utensílios de uso comum, pertencentes a um caso provável ou confirmado de *monkeypox* nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas; E/OU **d)** Trabalhadores de saúde sem uso adequado de **equipamentos de proteção individual (EPI)** com história de contato com caso provável ou confirmado de *monkeypox* nos 21 dias anteriores ao início dos sinais e sintomas.

Óculos de proteção ou protetor facial, avental, máscara cirúrgica, luvas de procedimentos.



A confirmação de caso é feita por diagnóstico molecular (PCR em Tempo Real e/ou Sequenciamento).

Informe-se sobre a rede pública laboratorial!



## TRANSMISSÃO

Contato com pele lesionada ou fluidos corporais de pessoas infectadas e com objetos ou superfícies contaminadas.

O período de incubação varia de 6 a 16 dias, podendo chegar a 21 dias.

## ORIENTAÇÃO DE ISOLAMENTO AO PACIENTE

Todo caso **suspeito**, **confirmado** ou **provável** deve ser orientado a realizar isolamento domiciliar imediato. A maioria dos casos são leves e moderados. Os sinais e sintomas podem durar de 2 a 4 semanas, e o paciente deve ficar em isolamento até ser descartada a doença ou a erupção tenha cicatrizado completamente e nova camada de pele se forme.



**Cicatrização**

Crédito: UK Health Security Agency

## TRATAMENTO

Não há tratamento específico para *monkeypox*. Assim, devem ser adotadas medidas de suporte clínico que envolvem manejo da dor e do prurido, cuidados de higiene na área afetada e manutenção do balanço hidroeletrólítico. A maioria dos casos apresenta sintomas leves e moderados. Em casos graves, com comprometimento pulmonar, o oxigênio suplementar pode ser necessário. Na presença de infecções bacterianas secundárias às lesões de pele, deve-se considerar antibioticoterapia.

NOTIFIQUE  
IMEDIATAMENTE  
QUALQUER CASO  
SUSPEITO!



## PROFISSIONAL DE SAÚDE, CUIDE-SE!

Os profissionais de saúde que assistem paciente com quadro clínico suspeito ou confirmado de *monkeypox* ou que manuseiam amostras biológicas para diagnóstico devem utilizar os seguintes equipamentos de proteção individual:

- Máscara de proteção respiratória do tipo N95 ou similar
- Avental descartável
- Proteção dos olhos ou protetor facial
- Luvas descartáveis

## Quem pode estar sob risco de exposição?

Qualquer pessoa que tenha contato com alguém acometido pela doença está exposto. Os grupos vulneráveis são as pessoas imunossuprimidas, gestantes e crianças.

