

Casos suspeitos de Monkeypox

Até o dia 29/09, foram notificados 328 casos suspeitos de Monkeypox, dos quais, 13 (4 %) casos foram confirmados, 05 casos prováveis (1,5%), 38 casos com perda de seguimento (11,6%), 206 (62,8 %) foram descartados e 62 (18,9%) encontram-se em investigação. Além disso, verificase que o município de Maceió é o que possui o maior quantitativo de casos (183; 55,8%) seguido de Arapiraca (28; 8,5%) e Delmiro Gouveia com (14; 4,3%) respectivamente. (Tabela 1).

Foram excluídos 04 casos por não atenderem definição proposta pelo Ministério da Saúde dos seguintes municípios: Arapiraca, Pindoba, Maragogi e Viçosa.

Tabela 1. Distribuição de casos notificados para Monkeypox, segundo classificação. Alagoas,2022.

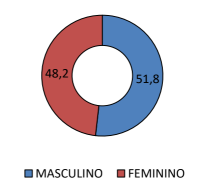
Município de residência	Suspeito	Descartado	Perda de seguimento	Excluido	Provavel	Confirmado	Total
MACEIO	37	112	24	0	0	10	183
ARAPIRACA	5	21	1	1	0	0	28
DELMIRO GOUVEIA	2	8	4	0	0	0	14
RIO LARGO	3	9	1	0	0	0	13
VICOSA	0	3	0	1	3	1	8
UNIAO DOS PALMARES	1	4	0	0	0	0	5
SAO MIGUEL DOS CAMPOS	1	3	0	0	1	0	5
PA RICONHA	0	3	0	0	1	0	4
SANTANA DO IPANEMA	1	3	0	0	0	0	4
SAO MIGUEL DOS MILAGRES	0	0	4	0	0	0	4
MARAGOGI	1	1	1	1	0	0	4
BARRA DE SAO MIGUEL	0	3	0	0	0	0	3
CAPELA	0	2	1	0	0	0	3
INHA PI	0	3	0	0	0	0	3
MURICI	0	1	0	0	0	2	3
OLIVENCA	1	1	1	0	0	0	3
FEIRA GRANDE	2	1	0	0	0	0	3
PALESTINA	3	0	0	0	0	0	3
BATALHA	0	2	0	0	0	0	2
COITE DO NOIA	0	2	0	0	0	0	2
CHA PRETA	0	2	0	0	0	0	2
MARECHAL DEODORO	0	2	0	0	0	0	2
NOVO LINO	0	2	0	0	0	0	2
PENEDO	0	2	0	0	0	0	2
PINDOBA	0	1	0	1	0	0	2
SAO LUIS DO QUITUNDE	1	1	0	0	0	0	2
IBATEGUARA	1	1	0	0	0	0	2
ANADIA	0	1	0	0	0	0	1
BRANQUINHA	0	1	0	0	0	0	1
COLONIA LEOPOLDINA	0	1	0	0	0	0	1
CORURIPE	0	1	0	0	0	0	1
FLEXEIRAS	0	1	0	0	0	0	1
MESSIAS	0	1	0	0	0	0	1
OLHO DAGUA DAS FLORES	0	0	1	0	0	0	1
OLHO DAGUA DAS FLORES OLHO DAGUA DO CASADO	0	1	0	0	0	0	1
OLHO DAGUA DO CASADO OURO BRANCO	0	1	0	0	0	0	1
PIA CABUCU	1	0	0	0	0	0	1
PILAR	0	1	0	0	0	0	1
PORTO CALVO PORTO REAL DO COLEGIO	0	1	0	0	0	0	1
		1	0	0	0	0	1
SAO JOSE DA LAJE	0	1	0	0	0	0	1
TRAIPU	1	0	0	0	0	0	1
PASSO DE CAMARAGIBE	1	0	0	0	0	0	1
AGUA BRANCA	0	1	0	0	0	0	1
Total	62	206	38	4	5	13	32

Fonte: REDCap/Ministério da Saúde.



No que se refere à distribuição de casos por sexo, têm-se que 158 (48,2%) são do sexo feminino, 170 (51,8) do sexo masculino. Gráfico 1.

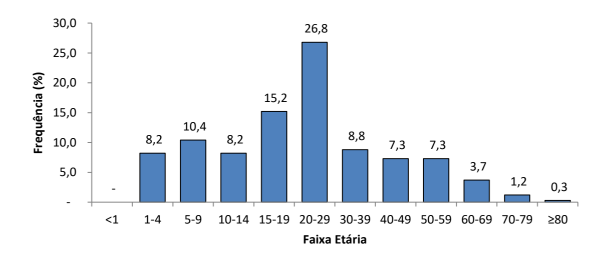
Gráfico 1. Casos notificados para Monkeypox, segundo sexo. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde.

A faixa etária com maior número de notificação entre os casos notificados é a de 20 - 29 anos, com 88 casos (26,8%), seguida de 15 - 19 anos com 50 casos (15,2 %). Gráfico 2.

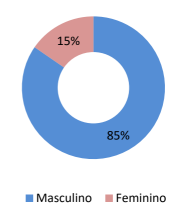
Gráfico 2. Casos notificados de Monkeypox, segundo a faixa etária. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde.

Quanto ao perfil dos casos confirmados, o sexo masculino corresponde a 85% dos casos. Grafico 3.

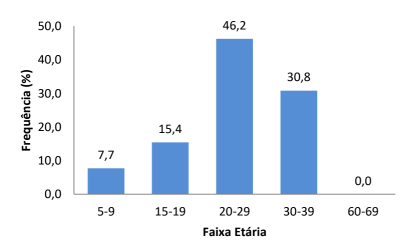
Gráfico 3. Casos confirmados de Monkeypox, segundo sexo. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde

A faixa etária predominante dos casos confirmados é de 20-29 anos, representando 46,2% (n=6). Gráfico 4.

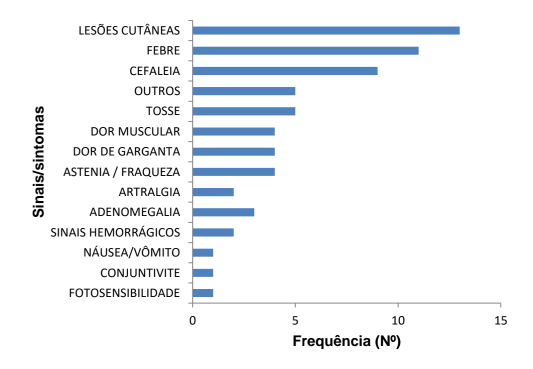
Gráfico 4. Casos notificados de Monkeypox, segundo a faixa etária. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde

Os principais sinais e sintomas registrados entre os casos confirmados foram: erupções cutâneas, febre e cefaleia. Gráfico 5.

Gráfico 5. Casos confirmados de Monkeypox, segundo sinais e sintomas. Alagoas, 2022.



Fonte: REDCap/Ministério da Saúde

Maceió, 29 de setembro de 2022.

Este informe sinaliza os casos notificados até às 13 horas da presente data.