

Infeção humana por vírus *Monkeypox* em Portugal Informação semanal

Informação sobre número de casos em Portugal até 10 de agosto de 2022

A 3 de maio foi detetada a presença do vírus *Monkeypox* (VMPX) em Portugal, com a confirmação laboratorial de cinco casos de infeção humana por VMPX. Desde então até 10 de agosto de 2022, foram identificados 770 casos confirmados.

Até 10 de agosto de 2022, foram reportados 678 casos no SINAVEmed (Figura 1). Dos 678 casos, a maior parte pertence ao grupo etário entre os 30 e 39 anos (290; 43%). A maioria dos casos são do sexo masculino (673; 99,3%), havendo 5 casos (0,7%) reportados no sexo feminino.

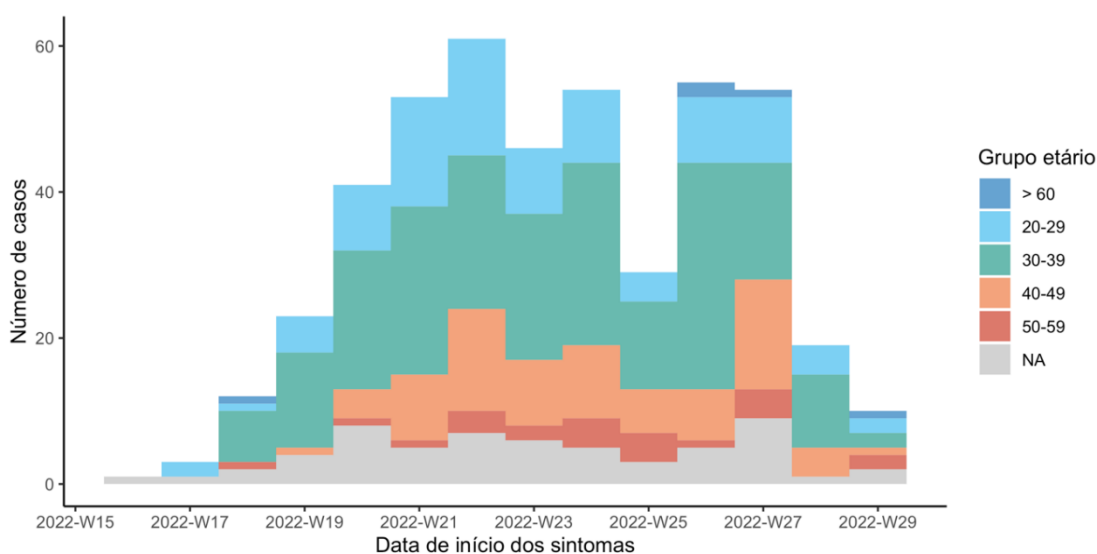


Figura 1. Casos confirmados de Infeção humana por vírus *Monkeypox* por data de início de sintomas (semana epidemiológica) e grupo etário, Portugal, 10 agosto 2022

A Figura 2. apresenta a média móvel a 7 dias (tracejado azul) do número de novos casos confirmados de infeção humana por vírus *Monkeypox*, por data de início de sintomas, indicando uma tendência decrescente do número de novos casos. O número reprodutivo efetivo ($R(e)$) tem-se mantido inferior a 1 desde a segunda semana de julho (2022-W28).

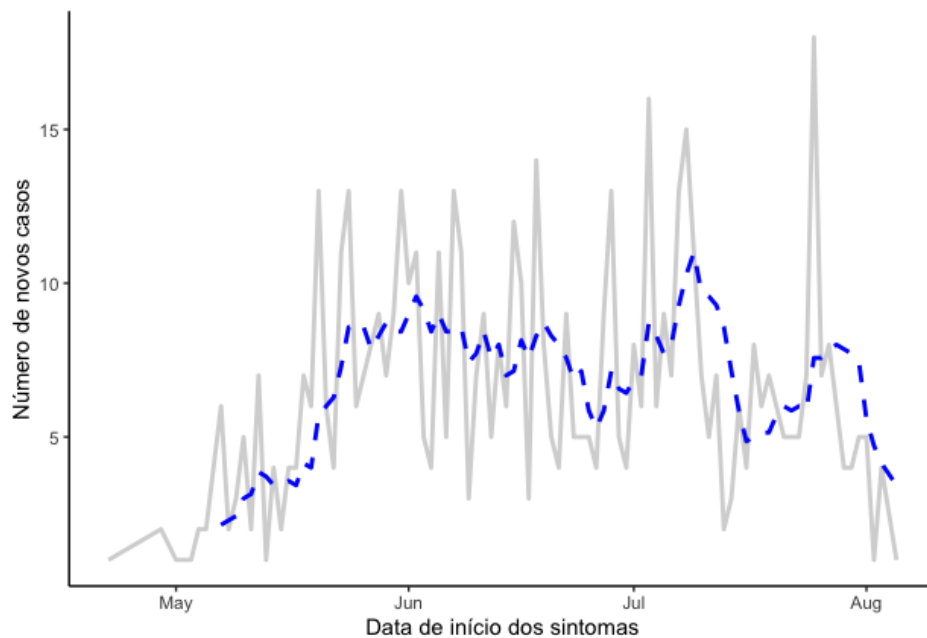


Figura 2. Incidência de infeção humana por vírus *Monkeypox* por data de início de sintomas e média móvel a 7 dias, Portugal, 10 agosto 2022

Todas as regiões de Portugal continental e a Região Autónoma da Madeira reportaram casos, dos quais 543 (80,0%) na região de saúde de Lisboa e Vale do Tejo (Tabela 1).

Tabela 1. Distribuição e percentagem dos casos reportados no SINAVEmed de Infeção humana por vírus *Monkeypox* (N=678) por região de saúde a 10 de agosto de 2022 - Portugal, 2022

Administração Regional de Saúde	
Norte	97 (14,0%)
Centro	14 (2,1%)
Lisboa e Vale do Tejo	543 (80,0%)
Alentejo	7 (1,0%)
Algarve	8 (1,2%)
Região Autónoma da Madeira	3 (0,4%)
Desconhecido	2 (0,3%)

A Figura 3. representa a incidência cumulativa da infeção humana por vírus *Monkeypox*, por concelho de ocorrência, em Portugal Continental, ARS Lisboa e Vale do Tejo e ARS Norte. Os concelhos onde se verifica maior notificação de casos são Lisboa, Almada, Porto e Oeiras.

Incidência cumulativa infeção vírus Monkeypox
10 agosto 2022

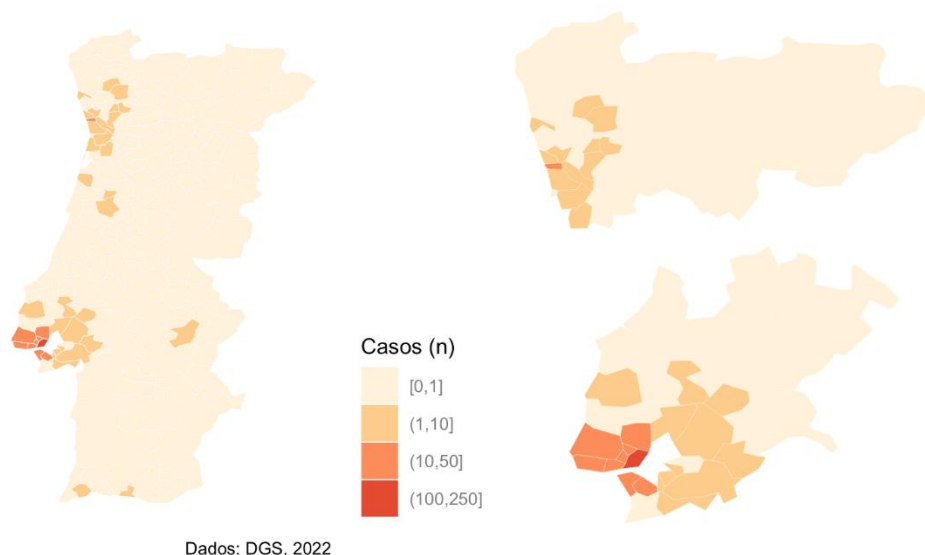


Figura 3. Incidência cumulativa de casos confirmados de Infeção humana por vírus *Monkeypox* por concelho de ocorrência, desde o início do surto, Portugal continental, 10 agosto 2022

Ações a nível nacional

A 16 de julho foi iniciada a vacinação dos primeiros contactos próximos de casos, de acordo com critérios de elegibilidade da Norma 006/2022 de 12/07/2022. Até 8 de agosto, foram vacinados 133 contactos, dos 187 considerados elegíveis (71,1%). Continuam a ser identificados e orientados para vacinação os contactos elegíveis nas diferentes regiões.

A DGS encontra-se atenta à situação epidemiológica, quer nível nacional quer internacional, acompanhando e adaptando, quando necessário, a implementação de medidas de saúde pública, nomeadamente no que diz respeito à vacinação.

Número de casos a nível internacional

De 1 de janeiro a 9 de agosto de 2022, foram reportados à [Organização Mundial da Saúde](#) (OMS) 29.833 casos confirmados e 97 casos prováveis de infeção humana por vírus *Monkeypox*, em 89 países. Contabilizam-se 11 óbitos. Portugal continua a reportar a nível internacional todos os casos reportados no país, mantendo-se os 10 países mais afetados: Estados Unidos da América (7.491), Espanha (5.162), Alemanha (2.982), Reino Unido (2.973), França (2.423), Brasil (2.131), Países Baixos (959), Canadá (957), Portugal (710) e Itália (599).