

Comunicado do Centro de Coordenação de Contingência do Novo Tipo de Coronavírus, datado de 24 de Julho de 2021.

Registados 57.º e 58.º caso confirmado de COVID-19

O Centro de Coordenação de Contingência do Novo Tipo de Coronavírus informa que, dois indivíduos, provenientes das Filipinas, chegaram a Macau, sábado (24 de Julho) e acusaram positivo no resultado do teste de ácido nucleico tendo sido classificados como 57.º e 58.º caso confirmados de COVID-19 (casos importados).

Estas duas pessoas têm relação de mãe e filho, sendo uma mulher de 28 anos e um menino de 8 anos, residentes em Macau. Ambos negaram terem sido, anteriormente, diagnosticados com a COVID-19. A mãe foi vacinada em 25 de Junho e 23 de Julho com duas doses de vacina.

Os resultados do teste de ácido nucleico que efectuaram nas Filipinas em 20, 21 e 22 de Julho foram negativos. O anticorpo IgM sérico realizado a esta criança, nas Filipinas, a 2o de Julho foi negativo. Hoje, sábado, 24 de Julho, apanharam o voo PR8532 da *Philippine Airlines*, das Filipinas para a Macau, nos assentos n.º 47A e n.º 47C.

Foram, ainda, registados, outros dois casos positivos no teste de ácido nucleico.

Um caso diagnosticado a uma (1) funcionária do Consulado Geral das Filipinas em Macau, 27 anos de idade e outro a um (1) bebé, de 1 ano, filha de um outro membro do mesmo consulado. Em ambas situações acusaram positivo no resultado do teste de ácido nucleico, mas como tinham sido diagnosticados em Maio como casos confirmados, foram ambos classificados como casos de recaída. A mulher de 27 anos foi vacinada em 14 de Junho e 12 de Julho com duas doses de vacina contra a COVID-19. Os resultados do teste de ácido nucleico que estas duas pessoas efectuaram nas Filipinas em 17, 18 e 21 de Julho foram negativos. O anticorpo IgM sérico realizado ao bebé, nas Filipinas, a 21 de Julho foi negativo. Hoje, sábado, 24 de Julho, apanharam o voo PR8532 da *Philippine Airlines*, das Filipinas para a Macau, nos assentos 45C e 44B.

Estas 4 pessoas estão em condições de saúde consideradas normais e foram encaminhadas ao Centro Clínico de Saúde Pública para diagnóstico e tratamento aprofundado.