

Mais recuperados do que novas infeções

Por **Carla Sousa**
 carlasousa@jm-madeira.pt

A Madeira continua a apresentar diariamente mais casos de doentes recuperados do que novas infeções. Uma situação verificada quase na totalidade dos dias deste mês de setembro, embora se tenham registado algumas (raras) exceções.

Ontem, o boletim epidemiológico dava conta de mais nove novos casos de covid-19 e 20 recuperados. De entre as novas infeções, apenas duas são importadas, ambas do Reino Unido.

Atualmente, a Região contabiliza 83 casos ativos, menos 11 se compararmos com o dia anterior. Destes, 21 são importados e 62 são de transmissão local.

Sem alterações mantém-se o número de doentes internados, permanecendo cinco pessoas no Hospital Dr. Nélio Mendonça, hospitalizadas em Unidades Polivalentes.

Há ainda a indicação de 76 situações que se encontram em apreciação pelas autoridades de saúde, estando estas relacionadas com viajantes identificados no aeroporto, contactos com casos positivos ou outras situações reportadas à linha SRS24 ou provenientes dos vários postos de testagem da RAM.

Relativamente à vigilância ativa de contactos de casos positivos, 199 pessoas estão a ser acompanhadas pelas autoridades de saúde dos vários concelhos da Madeira e no Porto Santo.

Já no que respeita à vigilância de viajantes, 39.002 pessoas es-

tão também a ser acompanhadas pelas autoridades, com recurso à aplicação MadeiraSafe.

Quanto aos testes para despiste de covid-19 realizados no Serviço de Saúde da RAM, o relatório da Direção Regional de Saúde assinala que no contexto da operação de rastreio de viajantes nos portos e aeroportos da Região, há a reportar um total cumulativo de 309.708 colheitas para teste de RT-PCR realizadas até às 15h30 de ontem.

Foram processadas no Laboratório de Patologia Clínica do SESARAM, EPERAM 627.184 amostras para teste de RT-PCR. Quanto aos Testes Rápidos de Antígeno, foram realizados até ao dia 19 de setembro 312.695, dos quais 238.484 correspondentes à testagem massiva da população.

