



GABINETE DO MINISTRO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Informação às instituições científicas e de ensino superior visando o reforço de condições de testagem

28 de maio de 2021

No atual contexto da pandemia COVID-19, as organizações internacionais e as autoridades nacionais da área da saúde têm mantido a recomendação para a implementação das medidas de prevenção e controlo de infeção por SARS-CoV-2 na comunidade científica e académica. Entre essas medidas, é publicamente reconhecida a importância da testagem rápida e atempada de todas as pessoas com sintomas sugestivos de COVID-19 e de todos os contactos de alto risco de casos confirmados de COVID-19, bem como da realização de rastreios massivos a pessoas sem sintomas sugestivos de COVID-19, de modo a evitar a propagação de cadeias de contágio.

Nesse contexto, importa manter a exigência das medidas sanitárias e de distanciamento social já adotadas em todas as instituições bem como reforçar as medidas de testagem nas instituições localizadas em concelhos em que a incidência de COVID-19 se revele mais preocupante.

Assim, encontra-se em curso uma operação de reforço de testagem nas instituições de ensino superior localizadas no concelho de Lisboa tendo em vista a identificação atempada de potenciais infeções.

Neste âmbito, e considerando os interesses de saúde pública que importa garantir e preservar, **reforça-se que a Resolução do Conselho de Ministros n.º 45-C/2021, de 30 de abril, na sua redação atual, que declara a situação de calamidade no âmbito da pandemia da doença COVID-19, prevê a possibilidade de estarem sujeitos à realização de testes de diagnóstico de SARS-CoV-2 os trabalhadores, estudantes e visitantes de instituições de ensino superior e atribui ao respetivo dirigente máximo a competência para o determinar.**

Por fim, renova-se a importância de garantir que os resultados de todos os testes rápidos de antígeno são inseridos no Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica – SINAVE (em <https://sinave.min-saude.pt>) até 12 horas depois da realização do teste.