



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
衛生局
Serviços de Saúde

**Resposta à interpelação escrita apresentada pela deputada à
Assembleia Legislativa, Lei Cheng I**

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo e tendo em consideração o parecer da Direcção dos Serviços de Educação e de Desenvolvimento da Juventude, envio a seguinte resposta à interpelação escrita da Sr.^a Deputada, Lei Cheng I, de 7 de Junho de 2021, a coberto do ofício n.º 656/E464/VI/GPAL/2021 da Assembleia Legislativa de 11 de Junho de 2021, e recebido pelo Gabinete do Chefe do Executivo no dia 15 de Junho de 2021:

Atendendo à evolução epidémica da Província de Cantão (Guangdong) e após as negociações entre Macau e Zhuhai, desde as 10:00 horas do dia 8 de Junho foram adoptadas novas medidas de prevenção e controlo que todos os indivíduos que passam pela Província de Cantão (Guangdong) e entram em Macau, devem possuir relatório de resultado negativo de teste de ácido nucleico com uma validade de 48 horas.

Para o efeito, os Serviços de Saúde (doravante designados por “SS”) aumentaram as quotas diárias de marcação nos postos de testes de ácido nucleico, sendo disponibilizadas, 12.000 vagas no posto de testes de ácido nucleico do Terminal Marítimo de Passageiros do Pac On; 6.000 vagas no posto de testes de ácido nucleico do Fórum de Macau; e 5.000 vagas no Hospital Kiang Wu, no Hospital da Universidade de Ciência e Tecnologia



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
衛生局
Serviços de Saúde

de Macau, e no Campo dos Operários de NAMYUE Group FAOM.

De acordo com as respostas da Direcção dos Serviços de Educação e de Desenvolvimento da Juventude (doravante designada por “DSEDJ”), a fim de facilitar as deslocações dos alunos transfronteiriços, desde 9 de Junho, o Centro de Actividades Juvenis da Areia Preta, subordinado à DSEDJ, serve de Posto temporário de testes de ácido nucleico para fornecer testes gratuitos aos alunos transfronteiriços. O posto temporário funciona de segunda a sexta-feira, das 11 horas às 20 horas, podendo o seu horário de funcionamento ser ajustado, de forma oportuna, consoante a situação real. Prevê-se que este posto possa disponibilizar diariamente entre 1.000 a 2.000 vagas para a realização de testes. A DSEDJ já coordenou os alunos transfronteiriços, que frequentam as escolas circundantes do posto, para se submeterem, por grupos, aos testes de ácido nucleico. Os alunos podem, também, efectuar marcações *online*, para realizarem os testes gratuitos nos postos de testes de ácido nucleico no Fórum de Macau e no Terminal Marítimo de Passageiros do Pac On, e nos cinco hospitais e instituições designados, em Zhuhai. Para facilitar a realização dos testes de ácido nucleico aos acompanhantes dos alunos transfronteiriços dos ensinos primário, infantil e especial, se os alunos se submeterem aos testes de ácido nucleico no Centro de Actividades Juvenis da Areia Preta, um dos seus acompanhantes pode também realizar o teste, devendo, no entanto, proceder ao respectivo pagamento.



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
衛生局
Serviços de Saúde

Tendo em conta o número heterogéneo dos alunos transfronteiriços nas diferentes escolas, a escolha da localização dos serviços extensivos de testes de ácido nucleico deve satisfazer os requisitos, tais como área, instalações, higiene e limpeza. O novo posto temporário de testes de ácido nucleico, a funcionar no Bairro da Areia Preta, recentemente disponibilizado, está bem localizado e possui boas acessibilidades, encontrando-se a otimizar gradualmente as suas modalidades de funcionamento. A DSEDJ continuará a acompanhar de perto, conjuntamente com os serviços competentes da área da saúde, as medidas relativas aos testes de ácido nucleico para alunos, pessoal docente e não docente transfronteiriços, de acordo com a evolução epidémica e a actualização das medidas transfronteiriças, no sentido de proceder atempadamente a ajustamentos e prestar apoios necessários, estudando ainda a necessidade e a viabilidade dos serviços extensivos de testes de ácido nucleico.

O Director dos Serviços de Saúde,

Lo Iek Long

24/6/2021