



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

(Tradução)

Resposta à interpelação escrita apresentada pela Deputada à Assembleia Legislativa, Song Pek Kei

Em cumprimento das instruções do Chefe do Executivo, e tendo em consideração o parecer do Gabinete do Secretário para a Segurança, envio a seguinte resposta à interpelação escrita da Sr.^a Deputada Song Pek Kei, de 5 de Agosto de 2022, a coberto do ofício n.º 771/E588/VII/GPAL/2022 da Assembleia Legislativa de 10 de Agosto de 2022 e recebida pelo Gabinete do Chefe do Executivo a 11 de Agosto de 2022:

O teste de ácido nucleico é um meio importante para prevenir e controlar a epidemia da COVID-19. A fim de encontrar e isolar precocemente as pessoas infectadas e reduzir o risco de transmissão na comunidade, os Serviços de Saúde, tendo como referência as recomendações do “Plano de Prevenção e Controlo da COVID-19 (9.^a Edição)” emitido pelo mecanismo de prevenção e controlo conjunto do Conselho de Estado, em articulação com a situação real de Macau, actualizaram as “Orientações sobre a realização periódica do teste de ácido nucleico contra a COVID-19 para trabalhadores dos grupos-chave”. As entidades competentes devem supervisionar os serviços e as instituições onde se encontram os trabalhadores dos grupos-chave e adoptar os métodos adequados, a fim de assegurar que os respectivos trabalhadores se sujeitem periodicamente aos testes e que as respectivas despesas dos testes não sejam suportadas pelo pessoal. Além disso, o Governo da RAEM fornece gratuitamente testes de ácido nucleico aos alunos transfronteiriços, a fim de garantir as suas necessidades escolares. Por outro lado, caso os residentes



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

(Tradução)

considerem que estão em risco de serem infectados pelo novo tipo de coronavírus, o Governo da RAEM também disponibiliza testes gratuitos de ácido nucleico para efeitos de despistagem, sendo que os indivíduos com necessidade podem efectuar a marcação, fazendo com que as pessoas infectadas possam ser detectadas de forma precoce. Quanto a testes de ácido nucleico realizados por motivos pessoais ou por necessidades transfronteiriças, são realizados de acordo com o princípio de pagamento pelo próprio.

A par disso, na fase de normalização da prevenção da epidemia, os Serviços de Saúde, através da aquisição de serviços, continuam a recorrer activamente a instituições privadas de testes para assumir o trabalho dos testes de ácido nucleico, a fim de elevar a capacidade de Macau em resposta à epidemia. Além disso, os Serviços de Saúde têm coordenado com instituições responsáveis pela realização de testes de ácido nucleico e desde 2020 as taxas dos testes já sofreram sete reduções, passando de MOP180 no início para MOP50 patacas a 4 de Agosto de 2022.

Além disso, com a ajuda da Secretaria para a Segurança, desde a retoma do funcionamento normal da passagem fronteiriça entre Guangdong e Macau em Julho de 2020, através do mecanismo de prevenção e controlo conjuntos, as duas partes têm estabelecido o mecanismo de conversão e reconhecimento mútuos entre os códigos de saúde das duas regiões, permitindo a conversão do código das pessoas que satisfaçam as condições de código verde exigidas pelo local destino, sendo que esse código de saúde, depois de ser convertido, passa a conter dados sobre o resultado negativo do teste de ácido nucleico. A par



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

(Tradução)

disso, as duas partes criaram e partilharam a base de dados intermediária de ácido nucleico, acelerando assim o processo de carregamento do resultado de teste de ácido nucleico para o código de saúde, o que facilitou a vida das pessoas que cruzavam as fronteiras.

Actualmente, os trabalhadores transfronteiriços de Macau chegam a Macau, na sua maioria, através dos postos fronteiriços marítimos e terrestres da Província de Guangdong, pelo que à entrada na Província de Guangdong os trabalhadores já procederam à conversão para Código de Saúde da Província de Guangdong. Quanto aos turistas provenientes de outras províncias e cidades do Interior da China, não existe a possibilidade de carregamento do resultado de teste de ácido nucleico para o seu código de saúde local, pelo que, ao entrarem em Macau, estas pessoas têm de apresentar o documento em papel, emitido por entidade competente, onde consta o resultado negativo do teste de ácido nucleico válido, o qual é verificado pelo pessoal das autoridades sanitárias de Macau aquando da sua entrada na região. Relativamente às pessoas que se deslocam a partir do aeroporto de Macau para outras províncias e cidades do Interior da China, o documento em papel comprovativo do resultado negativo do teste de ácido nucleico válido, emitido por entidade acreditada pelo Governo da RAEM, é de igual modo aceite pelas autoridades do Interior da China.

No futuro, O Governo da RAEM continuará a manter uma estreita comunicação com o Interior da China e, através do Grupo de Trabalho de Prevenção e Controlo Conjuntos Zhuhai - Macau, procedendo à troca de



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

(Tradução)

informações sobre a situação epidémica das duas partes, reforçando a cooperação nos aspectos como prevenção e controlo da epidemia, notificação de doenças transmissíveis e quarentena em postos fronteiriços, ajustando, de forma dinâmica, as medidas de quarentena e passagem transfronteiriça nos postos fronteiriços de acordo com a evolução epidémica, e no grande pressuposto de proteger a saúde dos residentes, envidando-se todos os esforços para fornecer a maior conveniência aos residentes e turistas na passagem transfronteiriça. Ao mesmo tempo, os Serviços de Saúde continuarão a rever o trabalho antiepidémico, a analisar e a avaliar as necessidades dos cidadãos, a manter uma estreita comunicação e coordenação com as instituições privadas que prestam os serviços de teste, para lutar por reduzir ainda mais os custos de testes, e ajustando de forma dinâmica as diversas medidas de prevenção e controlo de acordo com o desenvolvimento da epidemia e a situação real nas diferentes fases.

O Director dos Serviços de Saúde,
Lo Iek Long
29/08/2022