



澳門特別行政區立法會  
Região Administrativa Especial de Macau  
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

## INTERPELAÇÃO ESCRITA

### Mais uma redução da taxa do teste de ácido nucleico

No período da epidemia em Macau, o Governo da RAEM criou diversos postos para os testes de ácido nucleico, e disponibilizou, pela primeira vez, vários veículos itinerantes, para facilitar a vida dos residentes na realização dos testes de ácido nucleico, numa altura em que os mesmos não deviam deslocar-se a outras zonas para os fazer, proporcionando-lhes, em tempo oportuno e de acordo com as suas necessidades, serviços mais convenientes. Com o empenho conjunto de toda a população no combate à epidemia, alcançou-se o sucesso, Macau entrou novamente na fase de normalização, e, recentemente, foi retomada a abertura da passagem fronteiriça entre Zhuhai e Macau.

Durante esta fase da epidemia, constatou-se que o teste de ácido nucleico é um meio eficaz para quebrar as cadeias de transmissão e concretizar a orientação política “dinâmica zero infecções”. Com a introdução de mais concorrência, o Governo da RAEM reduziu, mais uma vez, a taxa do teste de ácido nucleico para 50 patacas. Esta redução é ainda relativamente baixa, pois a taxa em causa é ainda relativamente mais alta do que no Interior da China, portanto, ainda não corresponde às necessidades do desenvolvimento social nesta fase de normalização antiepidémica em Macau.

O sector dos serviços assume um papel de liderança em Macau, envolvendo ramos de actividade que, na sua maioria, implicam contacto com pessoas, por isso, é necessário desenvolver serviços de testes de ácido nucleico regulares e convenientes,



澳門特別行政區立法會  
Região Administrativa Especial de Macau  
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

pois a manutenção adequada dessa medida de prevenção epidémica constitui um forte apoio à concretização da política orientadora “dinâmica zero infeções”, assegurando a conjuntura geral de prevenção e controlo da epidemia e a estabilidade a longo prazo de Macau, o que é benéfico para o desenvolvimento sustentável da sociedade e da economia.

Pelo exposto, interpelo sobre o seguinte:

1. Segundo afirmações recentes das autoridades, o resultado do teste de ácido nucleico em massa não pode ser utilizado na passagem fronteiriça, portanto, quem quiser passar a fronteira tem de optar pelo teste pago. Isto vai, sem dúvida, originar uma repetição de testes, o que, para além de não ser razoável, pode ainda causar desperdício de recursos, situação que não corresponde às actuais exigências relativas ao teste de ácido nucleico. O Governo da RAEM deve, tendo em conta as necessidades do desenvolvimento social, permitir a utilização dos resultados dos testes de ácido nucleico gratuitos para fins de passagem fronteiriça, a fim de corresponder melhor às necessidades em termos de eficiência. Vai fazê-lo? Quanto à possibilidade de utilização dos resultados dos testes de ácido nucleico gratuitos para fins de passagem fronteiriça, o Governo da RAEM afirmou que a passagem fronteiriça é uma necessidade individual, e como tal, as despesas com os testes não devem ser da sua responsabilidade. No entanto, na cidade vizinha de Zhuhai, o Governo assume os custos dos testes na fase de normalização da prevenção da epidemia, permitindo ainda a utilização dos resultados dos testes de ácido nucleico gratuitos na passagem fronteiriça. Depois desta comparação, pode verificar-se que o Governo de Zhuhai não só aliviou os encargos dos residentes, mas também desenvolveu melhor os trabalhos



澳門特別行政區立法會  
Região Administrativa Especial de Macau  
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

relacionados com os testes de ácido nucleico na fase de normalização. Assim sendo, quais foram as razões que levaram as autoridades a afirmar que se trata de “uma necessidade individual”? Como é que vão concretizar o princípio governativo de “ter por base a população”? Com vista a aliviar os encargos dos cidadãos e a maximizar o uso do erário público, as autoridades devem proceder a uma avaliação da possibilidade de utilização dos resultados dos testes de ácido nucleico gratuitos na passagem fronteiriça. Vão fazê-lo?

2. Com a introdução de mais concorrência no mercado, o Governo da RAEM tem empregado esforços para reduzir ainda mais a taxa do teste de ácido nucleico. No entanto, desta vez, a taxa foi ajustada de 55 para 50 patacas, tratando-se de uma redução relativamente baixa. No Interior da China, regista-se, continuamente, uma redução das taxas dos testes de ácido nucleico, um aumento do número de postos de testagem gratuita, e os resultados dos testes gratuitos podem ser utilizados para efeitos de deslocação. Partindo desta perspectiva, constata-se que tudo isto tem por objectivo incentivar os residentes a realizarem testes. O Governo da RAEM deve adoptar mais medidas para reduzir a taxa dos testes de ácido nucleico, com vista a aliviar os encargos dos residentes. Vai fazê-lo? O Governo deve ponderar sobre a criação de postos permanentes de testes de ácido nucleico gratuitos, para que os residentes possam realizá-los regularmente, e se concretizem, efectivamente, os trabalhos de prevenção da epidemia. Vai fazê-lo?

3. Nos últimos dias, o País tem vindo a desenvolver os trabalhos de reconhecimento mútuo dos testes de ácido nucleico a nível nacional. Com base no reconhecimento mútuo entre Guangdong e Macau, o Governo da RAEM deve estudar



澳門特別行政區立法會  
Região Administrativa Especial de Macau  
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

a implementação do reconhecimento mútuo com outras províncias, com vista a facilitar as deslocações dos residentes. Vai fazê-lo?

5 de Agosto de 2022

**A Deputada à Assembleia Legislativa da RAEM**

**Song Pek Kei**