



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

(TRADUÇÃO)

## INTERPELAÇÃO ESCRITA

**Há que ficar preparado para as adversidades e trabalhar em conjunto para eliminar o risco de transmissão do vírus devido à alteração indiscriminada das condutas de drenagem!**

Até 18 de Janeiro, não se registou nenhum caso local durante 295 dias consecutivos e nenhum caso importado durante 206 dias. (1) Porém, a nova vaga da pandemia está a ameaçar as regiões circundantes, existindo também o risco de Macau ser afectado a qualquer momento. Noticiaram na cidade vizinha que: “A epidemia está a agravar-se e, devido à transmissão do vírus através das condutas, foi indispensável a evacuação urgente de mais um edifício... De acordo com a inspecção in loco por peritos, em duas fracções foram alterados os autoclismos, e as correspondentes válvulas anti-sifão foram cortadas... há quem entenda que o vírus pode ser transmitido de cima para baixo através das condutas e, mesmo que estas estejam encobertas pela parede, o certo é que podem não estar completamente seladas, portanto, o vírus pode propagar-se por aerossol e pelas fissuras na parede... (2)” Recentemente, noticiaram ainda que: “Vários casos do novo tipo de coronavírus foram confirmados em fracções correspondentes do mesmo bloco de um bairro residencial, suspeitando-se de que o vírus tenha sido transmitido, verticalmente, através das canalizações do edifício. (3)”

Segundo alguns residentes, nunca se registou em Macau um caso de transmissão do novo tipo de coronavírus através de tubagens de edifícios, tal como o



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

(TRADUÇÃO)

que aconteceu na cidade vizinha, porém, devemos ficar preparados para as adversidades. Segundo opiniões de especialistas, académicos e operadores do sector da construção civil, durante a reparação e manutenção dos edifícios, verificou-se que, por várias razões, também em Macau houve alterações indiscriminadas nas condutas de drenagem, e as tubagens e condutas de algumas fracções divergiam do projecto inicial, ou não cumpriam as normas de segurança, ou até apresentavam sinais de alteração. Por exemplo, o ralo de drenagem da varanda foi aproveitado para o escoamento da água da máquina de lavar roupa; a canalização da água potável foi ligada ao esgoto da água suja da sanita; e muitos isoladores em forma de U instalados na canalização da água não correspondem aos padrões exigidos. A fim de prevenir e eliminar o risco potencial de transmissão do vírus através das tubagens dos edifícios, o Governo deve estar preparado para as adversidades e tomar, o mais cedo possível, medidas para fiscalização e controlo de alterações indiscriminadas nas tubagens de abastecimento e drenagem de água em vários tipos de edifícios e bairros residenciais em Macau.

Interpelo, então, o Governo sobre o seguinte:

1. Alguns especialistas e académicos pediram-me para questionar o Governo sobre o seguinte: nunca se registou em Macau um caso de transmissão do novo tipo de coronavírus através de tubagens de edifícios, tal como o que aconteceu na cidade vizinha, porém, devemos ficar preparados para as adversidades. Segundo opiniões de especialistas, académicos e operadores do sector da construção civil, durante a reparação e manutenção dos edifícios, verificou-se



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

(TRADUÇÃO)

que, por várias razões, também em Macau houve alterações indiscriminadas nas condutas de drenagem, e as tubagens e condutas de algumas fracções divergiam do projecto inicial, ou não cumpriam as normas de segurança, ou até apresentavam sinais de alteração. Por exemplo, o ralo de drenagem da varanda foi aproveitado para o escoamento da água da máquina de lavar roupa; a canalização da água potável foi ligada ao esgoto da água suja da sanita; e muitos isoladores em forma de U instalados na canalização da água não correspondem aos padrões exigidos. A fim de prevenir e eliminar o risco potencial de transmissão do vírus através das tubagens dos edifícios, o Governo deve estar preparado para as adversidades e tomar, o mais cedo possível, medidas para fiscalização e controlo de alterações indiscriminadas nas tubagens de abastecimento e drenagem de água em vários tipos de edifícios e bairros residenciais em Macau. O que é que o Governo tem a dizer sobre isto?

21 de Janeiro de 2021

**O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,**

**Mak Soi Kun**

Fonte das informações:

1. Suspeita-se de que os casos de transmissão vertical do vírus, que tiveram lugar



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

(TRADUÇÃO)

em Hong Kong, se deveram à alteração das tubagens dos edifícios, TDM, 1 de Janeiro de 2021

2. Suspeita-se de que houve lugar a transmissão vertical no edifício *Hiu Fung House*, o que resultou na evacuação urgente dos moradores das fracções abaixo do 12.º andar, Jornal *Sing Tao*, 19 de Janeiro de 2021
3. Não se registou em Macau nenhum caso durante 295 dias consecutivos. O Governo da RAEM irá adoptar medidas de controlo rigorosas em todos os aspectos inerentes ao voo de regresso a Macau no dia 21 de Janeiro, Centro de Coordenação de Contingência do Novo Tipo de Coronavírus, 18 de Janeiro de 2021