

Comunicado do Centro de Coordenação de Contingência do Novo Tipo de Coronavírus,
21 de Setembro de 2020

Uso de máscaras e evitar de aglomeração é chave para a prevenção e controlo de doenças infecciosas respiratórias - 176 dias consecutivos sem casos de COVID-19 em Macau

A Coordenadora do Núcleo de Prevenção de Doenças Infecciosas e Vigilância de Doença do CDC, Dra. Leong Iek Hou, na conferência de imprensa do Centro de Coordenação de Contingência do Novo Tipo de Coronavírus, segunda-feira, até ao dia 21 de Setembro, fez nota que já não é registada qualquer transmissão na comunidade de COVID-19 há 176 dias e já passaram 87 dias sem diagnósticos de casos importados. Macau diagnosticou, até à data, quarenta e seis (46) casos, dos quais, quarenta e quatro (44) são casos importados e só dois (2) são relativos a casos importados. Quarenta e seis (46) pessoas tiveram alta. Não há registo de qualquer infecção entre os profissionais de saúde nem casos mortais. Todos os doentes recuperados concluíram o isolamento do período de convalescença, não há nenhum caso de contacto próximo em observação médica. Nos dias 17 e 20 de Setembro (4 dias consecutivos) foram realizados 40.769 testes de ácido nucleico do novo tipo de coronavírus em Macau.

Entre os dias 17 e 20 de Setembro, mais 197 indivíduos foram submetidos à observação médica. Até do dia 20, no total, foram enviados para a observação médica 14.166 indivíduos. Há, ainda 927 indivíduos em observação médica dos quais 923 em hotéis designados, 4 em instalação dos Serviços de Saúde.

Relativamente a pergunta sobre diretrizes para a gestão de eventos organizados por associações com oferta de comidas e bebidas, a médica explicou que essas diretrizes têm requisitos claros de prevenção de epidemia quanto às actividades internas ou externas, além de diretrizes gerais, como uso de máscara, exibição de código de saúde e uma distância adequada, e quando os eventos preenchem as 3 condições, em simultâneo, todos os participantes devem receber o teste de ácido nucleico: 1) Actividades realizadas em espaços fechados 2) Mais de 400 pessoas no mesmo espaço 3) Não poder usar máscaras continuamente por mais de 1 hora durante o evento;

Quanto ao cálculo do número de pessoas, quando haja três (3) grupos a realizar actividades no mesmo local, mas os participantes não estão em contacto nem

comunicam entre si, considera-se como 3 grupo diferentes e o número de pessoas é calculado separadamente; se existirem actividades cruzadas entre grupos, é considerada como uma actividade em grupo e o número de pessoas é calculado em número total.

As medidas não se aplicam a eventos privados porque os eventos de grande escala em Macau são organizados principalmente por grupos e pelo Governo, daí essas diretrizes relevantes aplicam-se a eventos organizados por associações. Há, contudo, um apelo para que as pessoas que organizem eventos possam também cumprir estas diretrizes, a fim de fortalecer as medidas antiepidémicas. Não há razões para preocupação com a organização de eventos de grande escala, por associações, mas usando uma entidade privada, porque em caso de infracção têm de assumir as consequências correspondentes. O teste de ácido nucleico em Macau é muito conveniente e não é difícil de realizar.

Relativamente às preocupações sobre os casos de infecção colectiva de gripe ocorridos nas escolas durante o mês de Setembro, a médica sublinhou que manifestação de sintomas de gripe podem não ser relacionados com esta doença. Há casos de outras doenças que manifestam sintomas febris superiores a 38 °C e com outros sintomas respiratórios. As autoridades nestas situações realizam imediatamente o teste laboratorial de COVID-19 nas amostras de crianças. Todos os testes de COVID-19 deram resultados negativos.

A médica também destacou que a maioria das amostras é das outras infecções respiratórias e agora já é Outono, a época de muitos vírus. Se não prestar atenção à protecção de higiene pessoal, pode aumentar o risco de infecção. Além de usar máscara, uma série de medidas complementares devem ser tomadas, como a limpeza das mãos; evitar a aglomeração de pessoas de modo a diminuir o o risco de doenças infecciosas, especialmente as doenças respiratórias. Portanto, daí que as autoridades enfatizem que as pessoas devem evitar aglomerações de pessoas, devem manter de distâncias adequadas, sendo uma parte importante da prevenção e controlo de pandemia, incluindo a prevenção contra a COVID-19 e outras doenças infecciosas respiratórias.

A médica salientou que não é recomendável o uso de máscaras para crianças menores de 3 anos, na opinião dos Serviços de Saúde, portanto, a DSEJ e as escolas propuseram um método de compromisso, sendo que as crianças menores de 3 anos a usar máscaras de plástico transparente e a aumentar a distância social. Os Serviços de Saúde sublinham que o uso de máscaras é uma medida essencial para as crianças em escolas, com outras medidas complementares, mas ainda há risco de infecção, e devem ser feitas

outras medidas de proteção.

Quanto ao lançamento ou não de uma "bolha de viagem" (*Travel Bubble*) em Macau, as autoridades estão a realizar reuniões relevantes e discussões sobre a sua viabilidade. Não está excluído o lançamento destas bolhas de viagem mas a premissa é garantir a estabilidade das medidas de prevenção epidémicas. Além disso, a situação epidémica de regiões que possam eventualmente participar numa "bolha do turismo" com Macau deve ser semelhante à da RAEM, sendo que o trabalho relacionado continua a avançar no momento. Com a retoma da política de vistos individuais para todo o País, bem como a aproximação da Semana Dourada do Dia Nacional, as autoridades estão a promover diversos trabalhos de prevenção epidémica, incluindo a implementação de medidas como a exigência de apresentar códigos de saúde e certificados negativos de teste de ácido nucleico no período de 7 dias e lançamento de medidas convenientes de passagem transfronteiriça com o Interior da China.

A mensagem de prevenção de epidemias tem sido transmitida aos turistas através de diversos canais *online* e *offline*, acreditando-se que os turistas que venham a Macau cumpram também as medidas de uso de máscaras em Macau. As autoridades também distribuíram orientações aos restaurantes locais, centros comerciais e outros locais através dos serviços governamentais, na esperança de supervisionar os clientes a usarem máscaras em vários locais, de forma a aplicar bem as medidas de prevenção de epidemias em Macau.

Relativamente à preocupação com a ocorrência de casos confirmados em profissionais dos laboratórios de Hong Kong, de acordo com as informações do Centro de Protecção da Saúde de Hong Kong, considera-se que a infecção possa ter ocorrido na comunidade, é preliminarmente está excluída a infecção laboratorial. Além disso, em termos de procedimentos do laboratório local sobre o tratamento de amostras de teste, os Serviços de Saúde emitiram as directrizes para várias agências de teste, nas quais se constam os requisitos claros e procedimentos de controlo de infecção em seguintes aspectos: locais de amostragem de teste de ácido nucleico, instalação de pontos de amostragem, equipamentos de protecção para o pessoal de amostragem, embalagem e transporte de amostras, configurações de laboratório e gestão de segurança de teste, etc., sendo que o pessoal de amostragem e teste deve seguir de forma rigorosa as directrizes para garantir uma operação segura.

A embalagem, os procedimentos de entrega e o tratamento das amostras durante o seu transporte para o laboratório são realizados de acordo com as directrizes de

biossegurança emitidas pela Comissão Nacional de Saúde. As amostras devem ser embaladas três vezes ao serem enviadas para o laboratório. O pessoal do laboratório colocará as amostras num armário de segurança biológica secundária e, em seguida, "inactivará" quimicamente as amostras para eliminar a sua capacidade infecciosa, sendo um elo muito importante. O pessoal do laboratório deve usar equipamento de protecção de três níveis para garantir que não são infectados. Os Serviços de Saúde têm requisitos rígidos e supervisionam todas as agências de teste de ácido nucleico de terceiros em Macau.

Até agora, em Macau realizou mais de 800.000 testes de ácido nucleico e não ocorreu nenhuma infecção.

Quanto ao progresso da aquisição de vacinas contra pneumonia causada por novo tipo de coronavírus, Macau assinou um acordo com a Organização Mundial da Saúde e a Aliança Global para Vacinas e Imunização (GAVI) na semana passada para participar do plano de aquisição colectiva global. Uma vez que a Aliança Global para Vacinas e Imunização dará prioridade ao fornecimento de vacinas para áreas de alto risco, o fornecimento de vacinas para Macau será relativamente mais tarde.

As autoridades irão também discutir a aquisição de vacinas com outros fornecedores de vacinas em todo o mundo.

Prevê-se que a quantidade total de vacinas adquiridas possa cobrir toda a população de Macau. Como cada pessoa precisa ser vacinada com 2 doses, o Governo precisa comprar um total de 1,4 milhão de doses de vacinas, sendo que as autoridades ainda estão a discutir os detalhes dos acordos de fornecimento de vacina com os fornecedores relevantes e as notícias relevantes serão anunciadas.

A Chefe da Divisão da Direcção dos Serviços de Turismo, Dra. Lau Fong Chi reportou o número de pessoas em observação médica em hotéis designados. O Chefe da Divisão de Relações Públicas do Corpo de Polícia de Segurança Pública, Dr. Lei Tak Fai relatou a actual situação da cidade e a situação de entradas e saídas de Macau, entre outros, respondendo-se ainda as referidas perguntas levantadas pelos jornalistas.

Estiveram presentes na conferência de imprensa: O Chefe da Divisão de Ligação entre Polícia e Comunidade e Relações Públicas, Dr. Lei Tak Fai, a Chefe da Divisão de Relações Públicas da Direcção dos Serviços de Turismo, Dr.^a Lau Fong Chi, e a Coordenadora do Núcleo de Prevenção de Doenças Infecciosas e Vigilância de Doença do CDC, Dra. Leong Iek Hou.

Foto em anexo: Conferência de imprensa regular realizada pelo Centro de Coordenação de Contingência do Novo Tipo de Coronavírus

