



OS DEPUTADOS
Partido Socialismo e Liberdade
Técnica

REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO Nº ____ 2022
(Da bancada do PSOL)

Apresentação: 25/08/2022 16:40 - Mesa

RIC n.604/2022

Requer ao Ministério da Saúde esclarecimentos sobre as medidas de prevenção adotadas para contenção do avanço do vírus Monkeypox (Varíola Símia) no Brasil.

Senhor Presidente,

Requeremos com base no art. 50, § 2º, da Constituição Federal, e na forma dos arts. 115 e 116 do Regimento Interno que, ouvida a Mesa, sejam solicitadas informações ao Sr. Ministro de Estado da Saúde, no sentido de esclarecer a esta Casa quanto as providências adotadas para prevenção do avanço do vírus Monkeypox (Varíola Símia) em território brasileiro.

Destaque-se que as informações devem ser prestadas de maneira clara e objetiva, sob pena de cometimento de crime de responsabilidade, nos termos do art. 50 da Constituição Federal.

Assim sendo, pedimos esclarecimentos sobre as seguintes questões:

- i. Dentro das prioridades estabelecidas para atuação do Centro de Operações de Emergência (COE) quais medidas de testagem e detecção estão sendo tomadas?
- ii. Que ações estão sendo desenvolvidas em diálogo com Conselhos, Secretárias Estaduais e Municipais de saúde?

1. Disponível em: <https://www.nexojornal.com.br/expresso/2022/07/31/10-perguntas-e-respostas-sobre-a-var%C3%ADola-dos-macacos>
2. Disponível em: <https://agencia.fiocruz.br/monkeypox>
3. Disponível em: <https://observatorio3setor.org.br/noticias/casos-de-variola-do-macaco-crescem-61-em-apenas-1-semana-no-brasil/>
4. Disponível em: <https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/emergencia-de-saude-global-nao-e-sinonimo-de-pandemia-diz-natalia-pasternak/>
5. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2022./agosto/ministerios-da-saude-do-mercosul-debatem-acoes-contra-variola-dos-macacos>
6. Disponível em: <https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19>



Assinado por chancela eletrônica do(a) Dep. Sâmia Bomfim
Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD226856376300>

* C D 2 2 6 8 5 6 3 7 6 3 0 0



- iii.** Qual será a verba destinada para o controle do vírus no país?
- iv.** Quais ações de educação em saúde estão sendo traçadas e desenvolvidas com os trabalhadores que atuam diretamente com os casos?
- v.** Existe um protocolo, do Ministério da Saúde, de atendimento e cuidados que os trabalhadores de saúde devem seguir?
- vi.** O Ministério da Saúde na figura do Centro de Operação de Emergências (CEO) irá organizar campanhas de conscientização para a população? Através de que veículos de comunicação?
- vii.** Quanto ao plano de vacinação, como será o esquema vacinal para profissionais de saúde?
- viii.** Foi aberta negociação com os Centros de Pesquisa Brasileiros (Instituto Butantã e FIOCRUZ) com o objetivo de que os mesmos acelerem pesquisas que já possam estar em desenvolvimento sobre a Monkeypox e possíveis imunizantes?

Justificação

A Monkeypox, Varíola Simia, é uma doença causada pelo vírus Monkeypox do gênero Ortopoxvírus (orthopoxvirus) e família Poxvírus (poxviridae). O nome deriva da espécie em que a doença foi inicialmente descrita em 1958, os macacos. O vírus tem origem desconhecida, porém acredita-se que tenha sido disseminada por pequenos roedores e esquilos nas florestas tropicais da África.

A transmissão da doença se dá por contato próximo com uma pessoa infectada, especialmente se há contato com lesões de pele, secreções respiratórias, fluidos corporais, ou objetos, tecidos e superfícies utilizados pela pessoa contaminada. O aumento da circulação de pessoas entre países, principalmente dentro dos quais a doença não estava erradicada, após a flexibilização de medidas de restrição tem sido considerado um dos principais motivos para o aumento do número de casos.

1. Disponível em: <https://www.nexojornal.com.br/expresso/2022/07/31/10-perguntas-e-respostas-sobre-a-var%C3%ADola-dos-macacos>
2. Disponível em: <https://agencia.fiocruz.br/monkeypox>
3. Disponível em: <https://observatorio3setor.org.br/noticias/casos-de-variola-do-macaco-crescem-61-em-apenas-1-semana-no-brasil/>
4. Disponível em: <https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/emergencia-de-saude-global-nao-e-sinonimo-de-pandemia-diz-natalia-pasternak/>
5. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2022./agosto/ministerios-da-saude-do-mercosul-debatem-acaoes-contra-variola-dos-macacos>
6. Disponível em: <https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19>



* C D 2 2 6 8 5 6 3 7 6 3 0 0



Segundo especialistas, como já existem muitos estudos sobre esse tipo específico de varíola, trata-se de uma situação diferente de quando surgiu a covid-19. A doença tem semelhança com a varíola humana, essa sim muito mais letal e que foi erradicada em 1980 com auxílio da vacinação.

Mesmo que a Monkeypox seja considerada geralmente mais leve e que não costume trazer grandes complicações¹, segundo dados levantados na primeira semana de agosto, até o momento, o mundo já registrou 30 mil casos da doença em países. Desses, 2.293 mil foram diagnosticados no Brasil 1 (uma) morte no estado de Minas Gerais².

O país tem registrado uma média de cem novos diagnósticos por dia, já é o sexto país do mundo em número de casos confirmados de infecção pelo vírus, atrás dos Estados Unidos (6.616), Espanha (4.577), Alemanha (2.781), Reino Unido (2.759) e França (2.239), segundo dados dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos Estados Unidos².

A Organização Mundial de Saúde (OMS) ao final do mês de julho de 2022 passou a considerar o vírus como Emergência de Saúde Global, ou seja, existe risco de se espalhar por diversos países e precisa de uma resposta internacional coordenada para que o combate ao surto se dê por uma rápida ação do poder público.

Vale ressaltar que, em 2005, os países-membros da OMS assinaram um acordo se comprometendo a, quando for declarada uma emergência global, investir em "formar capacidade de detecção e informação" sobre a doença em questão³.

Foi somente após o primeiro caso de óbito que o Ministério da Saúde criou o Centro de Operação de Emergências para observar e traçar estratégias sobre o avanço da Monkeypox (varíola símia). O Centro de Operações de Emergências, criado no último dia 29 de julho tem como principais diretrizes: plano de contingência para a vigilância; análise de situação; logística de laboratórios; medidas de controle da prevenção; protocolos assistenciais; comunicação; formação e capacitação dos profissionais de saúde⁴.

1. Disponível em: <https://www.nexojornal.com.br/expresso/2022/07/31/10-perguntas-e-respostas-sobre-a-var%C3%ADola-dos-macacos>
2. Disponível em: <https://agencia.fiocruz.br/monkeypox>
3. Disponível em: <https://observatorio3setor.org.br/noticias/casos-de-variola-do-macaco-crescem-61-em-apenas-1-semana-no-brasil/>
4. Disponível em: <https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/emergencia-de-saude-global-nao-e-sinonimo-de-pandemia-diz-natalia-pasternak/>
5. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2022./agosto/ministerios-da-saude-do-mercosul-debatem-acaoes-contra-variola-dos-macacos>
6. Disponível em: <https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19>



* CD226856376300*



Dentro das ações está a aquisição por meio de convênio com a OPAS (Organização Pan-Americana da Saúde) de cerca de 20 mil doses de vacina. Essas estão previstas de chegar em setembro e 30 mil em outubro. Segundo o Secretário de Vigilância Sanitária, Sr. Arnaldo Medeiros, não haverá campanha de vacinação em massa porque não existe recomendação da Organização Mundial de Saúde (OMS).

Apenas profissionais de saúde que manipulam as amostras recolhidas de pacientes e pessoas que tiveram contato direto com doentes serão vacinados. O esquema de vacinação será feito em duas doses, com intervalo de 30 dias entre elas.

É importante salientar que a demora de tomada de atitudes e coordenação de ações para contenção do vírus SARS-COVID na pandemia de COVID-19 fez com que o Brasil acumulasse 34 milhões de casos e mais de 680 mil mortes⁵.

Dessa forma por mais que seja importância a aquisição de vacinas é preciso investir em um passo anterior. Em ações coordenadas de vigilância em saúde com foco na prevenção. Em que por prevenção em saúde se entende um conjunto de atitudes tomadas para evitar determinados acontecimentos.

Tendo em consideração a extrema relevância das estratégias de vigilância em saúde para rastreio e detecção dos casos, treinamento e ações de educação em saúde para profissionais e informações de conscientização para a população. Apresentamos ao Ministro de Estado de Saúde o Requerimento de Informações.

Sala das Sessões, 16 de agosto de 2022.

Sâmia Bomfim
Líder do PSOL

1. Disponível em: <https://www.nexojornal.com.br/expresso/2022/07/31/10-perguntas-e-respostas-sobre-a-var%C3%ADola-dos-macacos>
2. Disponível em: <https://agencia.fiocruz.br/monkeypox>
3. Disponível em: <https://observatorio3setor.org.br/noticias/casos-de-variola-do-macaco-crescem-61-em-apenas-1-semana-no-brasil/>
4. Disponível em: <https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/emergencia-de-saude-global-nao-e-sinonimo-de-pandemia-diz-natalia-pasternak/>
5. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2022./agosto/ministerios-da-saude-do-mercosul-debatem-acoes-contra-variola-dos-macacos>
6. Disponível em: <https://github.com/CSSEGISandData/COVID-19>



* C D 2 2 6 8 5 6 3 7 6 3 0 0