

A GÊNESE DA **COVID-19** E SEUS REFLEXOS NO GLOBO



Designed by YusufSangdes / Freepik

A COVID-19 (conhecido como Coronavírus) tem origem desconhecida, todavia existem suspeitas para seu surgimento e hipóteses vêm à tona.

A primeira remete-se que, o novo vírus veio dos morcegos e foi transmitido aos humanos a partir da carne de cobras que eram comercializadas no mercado da cidade de Wuhan, na China (AGRELA, 2020).

A segunda, parecida com a primeira, o vírus passou por uma seleção natural, na transição do animal ao homem, entretanto, foi na espécie humana que a doença tornou-se patogênica. Entretanto, a primeira é mais nociva a sociedade, pois caso o vírus sofra mutações e evolua no futuro podem ocorrer novos surtos similares (FIORATTI, 2020).

A terceira esclarece que, o pangolim foi apontado como possível hospedeiro intermediário do patógeno após cientistas chineses anunciarem que encontraram 99% de semelhança entre os vírus encontrados em pangolins e o SARS-CoV-2, causador da COVID-19 (CARBINATTO, 2020).

Nesse sentido, de forma preliminar, chega-se a conclusão que o morcego é o transmissor da COVID-19, seja de forma indireta ou direta ao homem, colocando assim os morcegos como agentes perigosos a outros mamíferos, pois adquiriram uma tolerância ao vírus (BBC, 2020).

No dia 30 de janeiro de 2020, a Organização Mundial de Saúde (OMS) declarou o surto da COVID-19 e constitui uma Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional, elevando um alerta de nível alto, conforme previsto no Regulamento Sanitário Internacional (RSI). A COVID-19, no dia 11 de março de 2020, fora caracterizada pela OMS como pandemia (OPAS, 2020). No mundo, aproximadamente, são registrados 1.696.588 casos de COVID-19 e 105.952 mortes (OPAS, 2020).

Até o dia 12 de abril de 2020 foram confirmados, em território brasileiro, 22.169 casos e 1.223 mortes levando o Ministério da Saúde a declarar que todo território nacional tem a transmissão comunitária da COVID-19 (OPAS, 2020). Por conseguinte, no estado de Roraima, a COVID-19 tem seu primeiro registro, como caso suspeito, no dia 15 de março de 2020 e no dia 12 de abril registravam-se, 74 casos confirmados e 03 óbitos (SESAU, 2020).

A GÊNESE DA **COVID-19** E SEUS REFLEXOS NO GLOBO



Designed by YusufSangdes / Freepik

Portanto, a expansão dessa doença a nível global e local remete-se a compreensão que é relevante uma discussão e mais estudos científicos sobre esse novo “fenômeno” na área da saúde, pois novas infecções poderão eclodir a qualquer momento e desta maneira são necessárias políticas públicas voltadas aos investimentos na seara da Ciência. Por fim, não se deve criar um princípio de extermínio a qualquer animal, pois os cientistas afirmam que os seres vivos estão conectados a uma teia biológica, regida pela Lei Natural, e que todos os animais desempenham um papel importante na natureza.

“Espera-se que em dias, ‘confinados / presos’ em casa, a população do mundo possa (re)descobrir ações/valores humanistas/ambientais em sintonia global.”

Lúcio Keury Almeida Galdino

Editor-Chefe da Revista Eletrônica Casa de Makunaima.

REFERÊNCIAS

AGRELA, L. *Indivíduo infectado por coronavírus pode contaminar até cinco pessoas*. Revista Exame. [citado em 2020 mar. 20]. Disponível em: <https://exame.abril.com.br/ciencia/individuo-infectado-por-coronavirus-pode-contaminar-ate-cinco-pessoas/>

BBC. *Por que os morcegos, considerados possível fonte do coronavírus, transmitem tantas doenças*. [citado em 2020 abr. 03]. Disponível em: <https://www.bbc.com/portuguese/internacional-51453567>

CARBINATTO, B.. *Papel do pangolim na pandemia COVID-19 ainda permanece misterioso*. [citado em 2020 abr. 03]. Disponível em: <https://super.abril.com.br/ciencia/papel-do-pangolim-na-pandemia-de-covid-19-ainda-permanece-misterioso/>

FIORATTI, C. *Sim, o coronavírus veio da natureza – e não de um laboratório*. Revista Super Interessante. [citado em 2020 mar. 20]. Disponível em: <https://super.abril.com.br/saude/sim-o-coronavirus-veio-da-natureza-e-nao-de-um-laboratorio/>

MINISTÉRIO DA SAÚDE. *Cadastro Nacional dos Estabelecimentos de Saúde do Brasil – CNES*. Disponível em: <http://tabnet.datasus.gov.br/cgi/tabcgi.exe?cnes/cnv/leiuirr.def>. Acesso em: 12. abril. 2020.

ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DE SAÚDE – OPAS/OMS. *Folha informativa – COVID-19 (doença causada pelo novo coronavírus)*. Disponível em: https://www.paho.org/bra/index.php?option=com_content&view=article&id=6101:covid19&Itemid=875. Acesso em: 12. abril. 2020.

SECRETARIA DE SAÚDE DE RORAIMA – SESAU. *Boletim da COVID-19*. Disponível em: <https://www.saude.rr.gov.br/index.php/informacoesx/coronavirus/informacoes-coronavirus>. Acesso em: 12. abril. 2020.