



Mortes na Itália por COVID-19 Continuam Aumentando

No dia 24 de janeiro uma reportagem da Deutsche Welle mostrava que as mortes na Itália oriundas do surto da COVID-19 continuava aumentando. Até esse dia, sete pessoas já haviam morrido com a infecção. Ainda de acordo com a reportagem, segundo a OMS, ainda era cedo para que se declarasse uma pandemia e a China retornava lentamente as suas atividades normais.

No mesmo dia, uma reportagem da BBC dizia que a Itália havia cancelado o carnaval e adiado o campeonato de futebol, além de ter isolado as zonas quentes de contágio no seu território. Cidades foram colocadas em quarentena como medida para frear o avanço das contaminações pelo vírus.

Referências:

24/02/2020- Aumentam mortes por coronavírus na Itália. Link: <https://www.dw.com/pt-br/aumentam-mortes-por-coronav%C3%ADrus-na-it%C3%A1lia/a-52500375>

24/02/2020 - Coronavírus: Itália cancela futebol e Carnaval e isola cidades após 7 mortes. Link: <https://www.bbc.com/portuguese/internacional-51611695>



Primeiro Caso Confirmado de COVID-19 no Brasil

No dia 26 de fevereiro, as agências El País, BBC e CNN publicaram matérias referentes ao primeiro caso confirmado de COVID-19 no Brasil. Um homem de 61 anos foi atendido no hospital Albert Einstein, em São Paulo. O primeiro teste havia dado positivo. O homem havia estado na Itália. Autoridades parraram a tentar identificar e a monitorar pessoas que ele possa ter tido contato, a fim de controlar a contaminação. O isolamento do paciente foi feito em casa, uma vez que ele não apresentava sintomas graves. A sua esposa também passou a ser monitorada. Esperava-se descobrir como seria o comportamento do vírus no Brasil, um país tropical, em pleno verão. Para o governo brasileiro, a OMS já deveria ter decretado uma pandemia.

De acordo com a reportagem da CNN, ainda não havia motivo para pânico e que o primeiro e mais importante fator para o combate a COVID-19 era o Sistema Único de Saúde (SUS). O epidemiologista entrevistado Sérgio Zanetta, professor da Faculdade de Medicina do Centro Universitário São Camilo, criticou a falta de informação no combate a COVID-19.

Referências:

26/02/2020 - Primeiro caso de coronavírus no Brasil, máscaras, sintomas e outras dúvidas sobre a doença. Link: <https://brasil.elpais.com/verne/2020-02-26/primeiro-caso-no-brasil-mascaras-sintomas-e-outras-duvidas-sobre-o-coronavirus.html>

26/02/2020 - Coronavírus: 'Não é momento para pânico' no Brasil, diz médico sanitário. Link: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/2020/02/26/nao-e-momento-para-panico-o-brasil-esta-preparado-diz-medico-sanitarista>

26/02/2020 - Coronavírus: Acompanhe ao vivo entrevista do Ministério da Saúde sobre 1º caso diagnosticado no país. Link: <https://www.bbc.com/portuguese/brasil-51642207>

26/02/2020 - O que acontece agora que Brasil tem 1º caso confirmado de coronavírus. Link: <https://www.bbc.com/portuguese/brasil-51539984>

26/02/2020 - Coronavírus: o que se sabe sobre o primeiro paciente diagnosticado com doença no Brasil. Link: <https://www.bbc.com/portuguese/brasil-51641867>

26/02/2020 - Coronavírus: com chegada da doença ao Brasil, o que realmente funciona para se proteger? Link: <https://www.bbc.com/portuguese/geral-51318710>

26/02/2020 - Por que brasileiro com coronavírus passará quarentena em casa? Link: <https://www.bbc.com/portuguese/brasil-51652924>



Japonesa Testa Positivo Pela Segunda Vez para COVID-19

Em 27 de fevereiro a CNN e a Reuters publicaram matérias dizendo que uma japonesa havia testado positivo pelo novo coronavírus pela segunda vez, sendo a primeira pessoa a ter contraído o vírus pela segunda vez em meio a pandemia. A mulher era moradora de Osaka, cidade do Japão. Ela havia sido diagnosticada pela primeira vez no final de janeiro e teria tido alta no dia 01 de fevereiro. De acordo com o Ministro da Saúde Japonês, deveria haver um acompanhamento dos pacientes que haviam recebido alta. Segundo Philip Tierno Jr., professor de microbiologia e patologia da Faculdade de Medicina de Nova York, a infecção poderia continuar inativa e com sintomas mínimos, mas teria um agravamento se migasse para os pulmões. Ainda de acordo com a matéria da CNN, o governo japonês pediria a suspensão das aulas até 01 de abril como medida de contenção do surto.

Segundo a reportagem da Reuters, de acordo com o mesmo microbiologista, as olimpíadas deveriam ser adidas se o surto continuasse. De acordo com a agência de notícias El País, vários pacientes haviam dado positivo novamente no teste para o novo coronavírus após serem considerados curados. Na China, pessoas ficavam 14 dias em quarentena após serem consideradas curadas, para evitar a contaminação.

Referências:

27/02/2020 - Japonesa testa positivo pela segunda vez para coronavírus. Link: <https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/2020/02/27/japonesa-testa-positivo-pela-2-vez-para-coronavirus>

27/02/2020 - Japonesa testa positivo pela 2ª vez para coronavírus. Link: [https://br.reuters.com/article/worldNews/idBRKCN20L1HY-OBRWD /](https://br.reuters.com/article/worldNews/idBRKCN20L1HY-OBRWD/)

28/02/2020 - Pacientes curados que voltam a dar positivo por coronavírus inquietam médicos. Link: <https://brasil.elpais.com/sociedade/2020-02-29/pacientes-curados-que-voltam-a-dar-positivo-por-coronavirus-inquietam-medicos.html>



Itália se Torna o Novo Epicentro da Epidemia de COVID-19

No dia 27 de janeiro de 2020 a agência BBC divulgou que a Itália havia se tornado o novo epicentro da epidemia de COVID-19, pois era de onde chegavam o maior número de notificações da doença. Além disso, a reportagem diz que a partir de viajantes vindos da Itália, o novo vírus chegou em diversos outros países, inclusive o Brasil. O diretor geral da OMS dizia que o coronavírus teria potencial pandêmico. De acordo com a agência de notícias, diversas cidades italianas haviam entrado em quarentena como forma de frear a dissipação do vírus.

Referências:

27/02/2020 - Coronavírus: como a Itália tomou lugar da China como principal foco de preocupação sobre a covid-19. Link: <https://www.bbc.com/portuguese/internacional-51661091>



Coronavírus tem Risco de Propagação Muito Alto

De acordo com a OMS, o coronavírus teria risco de propagação global muito alto, foi o que disse as agências de notícias EFE e CNN. Até esse dia existiam 4351 casos fora da China, em 48 países. Anteriormente, o único lugar que possuía risco muito alto era a própria China. De acordo com a CNN, risco muito alto significava um alto risco de se tornar uma pandemia.

Referências:

28/02/2020 – Coronavírus: OMS eleva nível da ameaça internacional para 'muito alto'. Link: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/2020/02/28/coronavirus-oms-eleva-nivel-da-ameaca-internacional-para-muito-alto>.

28/02/2020 - OMS aumenta risco de propagação global da Covid-19 para "muito alto". Link: <https://www.efe.com/efe/brasil/portada/oms-aumenta-risco-de-propaga-o-global-da-covid-19-para-muito-alto/50000237-4184431>



Segunda Notificação de COVID-19 no Brasil

Em 29 de fevereiro, após a notificação do primeiro caso no Brasil, houve a segunda notificação. De acordo com a agência de notícias BBC, o paciente havia vindo da Itália e tinha 32 anos. Foi diagnosticado no mesmo hospital que o primeiro caso confirmado, em São Paulo. O paciente cumpria isolamento em sua própria residência.

Nesse mesmo dia, de acordo com reportagem da CNN, um grupo de pesquisadores de São Paulo havia sequenciado o código genético do novo coronavírus. O sequenciamento foi feito no Instituto Adolfo Lutz. A análise foi feita em parceria com a USP e a Universidade de Oxford em apenas 48h após a primeira notificação no Brasil. De acordo com a reportagem, a cepa do vírus brasileiro parecia mais com a do vírus europeu do que chinês.

Referências:

29/02/2020 - O que se sabe sobre o segundo paciente diagnosticado com o novo coronavírus no Brasil. Link: <https://www.bbc.com/portuguese/brasil-51666967>

29/02/2020 – Pesquisadores de SP fazem sequenciamento genético do coronavírus. Link: <https://www.cnnbrasil.com.br/tecnologia/2020/02/29/pesquisadores-de-sp-fazem-sequenciamento-genetico-do-coronavirus>.