

Casos Clínicos

Envie um manuscrito: https://www.f6publishing.com World J Clin Cases 2020, 26 de fevereiro; 8 (4): 652-657 DOI: 10.12998 / wjcc.v8.i4.652 ISSN 2307-8960 (online)

REVISÃO DA OPINIÃO

O medo pode ser mais prejudicial do que as vias respiratórias agudas graves síndrome coronavírus 2 no controle da doença por vírus corona 2019 epidemia

Shi-Yan Ren, Rong-Ding Gao, Ye-Lin Chen

Número ORCID: Shi-Yan Ren

(0000-0003-4528-2307); Rong-Ding Gao (0000-0002-4516-1575); Ye-Lin Chen (0000-0002-9461-2889)

Contribuições do autor: Ren SY projetado, elaborado, revisado e

submeteu o manuscrito; Gao RD procurou as referências para o

manuscrito; Chen YL pesquisou por as referências e gerou o

Declaração de conflito de interesses: o autores declaram não haver conflito de interesses

Acesso aberto: este artigo é um

artigo de acesso aberto que foi

selecionado por um editor interno e

totalmente revisado por pares externos revisores. É distribuído em

de acordo com o criativo Atribuição de Commons Não comercial (CC BY-NC 4.0)

licença, que permite que outros

distribuir, remixar, adaptar, construir sobre este trabalho não comercialmente, e licenciar seus trabalhos derivados

em termos diferentes, desde que

trabalho original é devidamente citado e o uso não é comercial. Ver-

ses / by-nc / 4.0 /

Fonte do manuscrito: Convidado manuscrito

Shi-Yan Ren, Rong-Ding Gao, Cirurgia Vascular, Departamento de Cirurgia Geral, Aviação Hospital Geral, China Medical University, Pequim 100012, China

Ye-Lin Chen, Faculdade de Robótica, Universidade da União de Pequim, Pequim das autoridades em todos os países são necessários para reduzir o medo e a 100101, China

Autor correspondente: Shi-Yan Ren, MD, PhD, Médico Chefe, Cirurgião,

Cirurgia Vascular, Departamento de Cirurgia Geral, Hospital Geral de Aviação, 2 Beiyuan Road, Chaoyang Distrito, Pequim 100012, China. rens66@126.com

Resumo

O atual surto de doença do vírus corona de 2019 causado por severo agudo síndrome respiratória coronavírus 2 começou em Wuhan, China, em dezembro de 2019 e colocou o mundo em alerta. Para proteger os cidadãos chineses e fortalecer

segurança de saúde global, a China tem feito grandes esforços para controlar a epidemia. Muitos membros da comunidade global se juntaram à China para limitar a epidemia. No entanto, a discriminação e o preconceito movidos pelo medo ou desinformação têm fluindo globalmente, substituindo as evidências e colocando em risco o sistema anti-severo síndrome respiratória aguda coronavírus 2 esforços. Nós analisamos este fenômeno e suas causas subjacentes e sugerir soluções práticas.

Palavras-chave: Coronavírus; Síndrome respiratória aguda grave; Respiratório agudo grave síndrome coronavírus 2; Doença do coronavírus 2019; Surto; Temer; Discriminação; Prejuízo

© The Author (s) 2020. Publicado por Baishideng Publishing Group Inc. Todos os

Dica central: o surto de síndrome respiratória aguda coronavírus 2 é um problema de saúde pública global edição. O medo e o estigma estão Recebido: 12 de fevereiro de 2020 Revisão por pares iniciada: 12 de fevereiro, 2020 crescendo devido à desinformação e rumores infundados. Como um comunidade global, precisamos de solidariedade em vez de estigma para limitar a propagação da corona doença viral 2019. Informações abertas e transparentes sobre o surto para o mundo avisos públicos e administrativos discriminação.

25/09/2021 19:06 WJCC

Primeira decisão: 16 de fevereiro de 2020 Revisado: 17 de fevereiro de 2020 Aceito: 21 de fevereiro de 2020

Artigo na imprensa: 21 de fevereiro de 2020

Citação: Ren SY, Gao RD, Chen YL. O medo pode ser mais prejudicial

do que o agudo severo síndrome respiratória coronavírus 2 no controle da epidemia de doença viral corona de 2019. Casos da World J Clin

2020; 8 (4); 652-657

WJCC https://www.wignet.com 652 26 de fevereiro de 2020 Volume 8 Questão 4

Página 2

Publicado online: 26 de fevereiro de 2020

P-Revisor: Mesquita J. Vento S S-Editor: Wang JL

L-Editor: Filipodia Editor eletrônico: Lin IH

URL: https://www.wjgnet.com/2307-8960/full/v8/i4/652.htm

DOI: https://dx.doi.org/10.12998/wjcc.v8.i4.652

INTRODUÇÃO

O surto de doença do vírus corona 2019 (COVID-19) causado por severo quadro agudo síndrome respiratória coronavírus 2 (SARS-CoV-2) parece ter começado

China em dezembro de 2019 [1-10]. Posteriormente, ele se espalhou dentro e fora da China [182,23] e se tornou um problema de saúde pública global sem precedentes O Comitê Internacional de Taxonomia de Vírus (ICTV) é responsável por (12-19). A maioria das cidades da China fortemente afetados pela epidemia foram colocados em bloqueio [1,2]. A partir de 18 de fevereiro 2020, houve 72528 infecções confirmadas, 1870 mortes na China (Figura 1 e

salvaguardar Cidadãos chineses e fortalecer a segurança global da saúde, equipe estabelecida, o CSG formalmente reconheceu este vírus como irmão do médica e governo na China, têm feito grandes esforços para controlar a epidemia SARS-CoVs da espécie relacionada ao SARS [6-9, 22]. Foi confirmado que 1.716 trabalhadores médicos foram infectados com coronavírus e designou-o "SARS-CoV-2" [16]. Comissão Nacional de Saúde da SARS-CoV-2, e 6 morreram em hospitais por o controle da epidemia em 14 de fevereiro de 2020 📖. Muitos na comunidade global têm juntou-se à China neste deu ao vírus um nome temporário, Novel Coronavirus Pneumonia 🙉 O termo esforco [14,23,24].

No entanto, a discriminação e o preconceito impulsionados pelo medo ou desinformação têm sido fluindo dentro e fora da China [12,25-31], provocando pânico e colocando em risco o

esforços de resposta de profissionais de saúde e autoridades de saúde (25,25). Mais "COVID-19" (25). Diretor-Geral da OMS, Tedros Adhanom importante, discriminação, preconceito e estigma tornam as pessoas doentes relutantes em obter assistência médica ajuda 🞮. Enfermeiros são impedidos de geográfica, um animal, um indivíduo ou grupo de pessoas, e que também é acessar as áreas onde estão suas casas alugadas localizado (33). Isso deve ser interrompido [23,29].

Ren SY et al. Medo contra surto de SARS-CoV-2

PODEM ESTIGMATIZAR OUTRAS PESSOAS

Psicologicamente, quando o ambiente de vida muda, as pessoas se sentem inseguras, inquietas, e ansioso 📖 . Quando a causa de uma epidemia não é clara, atitudes de mente fechada e os rumores freqüentemente florescem. Pessoas inocentes em Wuhan são visadas e injustamente acusadas de a nível nacional, e o mesmo acontece com os chineses internacionalmente [11].

As tentativas de controlar a epidemia envolveram isolamento e guarentena, bloqueio de uma cidade inteira, cancelamento de voos e evacuação de cidadãos estrangeiros de Wuhan. Como Diretor Global da Organização Mundial da Saúde

Preparação para riscos infecciosos Sylvie Briand disse: "O medo e o estigma andam juntos e quando as pessoas temem, tendem a estigmatizar alguns grupos e o que tentamos fazer é reduzir esse medo " [34].

NOMINAÇÃO FORMAL DE SARS-COV-2 E COVID-19

desenvolver a classificação oficial de vírus e taxonomia dos Coronaviridae família. O Coronavirus Study Group (CSG) do ICTV avaliou a novidade do novo vírus que causa infecção humana em Wuhan, China, provisoriamente Eigura 2), e 804 casos confirmados com 3 mortes em 25 outros países 20. Para denominado 2019- nCoV [35,36]. Com base na filogenia, taxonomia e prática

"Romance" pode se referir a que 2019-nCoV está apenas emergindo e requer mais estudos e uma correspondência incompleta entre os genomas deste e de outros anteriormente conhecidos coronavírus [25,38]. Em 11 de fevereiro de 2020, a OMS nomeou formalmente a doença causada por SARS-CoV-2 como

Ghebreyesus disse, "o nome COVID-19 não se referia a uma localização pronunciável e

relacionados à doença. Ter um nome é importante para evitar o uso de outros nomes que pode ser impreciso ou estigmatizante. Também nos dá um formato padrão para usar para qualquer futuros surtos de coronavírus " 21.

QUANDO ALGUMAS PESSOAS TEMEM,

https://translate.googleusercontent.com/translate_f 2/7

25/09/2021 19:06 WJCC

WJCC https://www.wjgnet.com 653 26 de fevereiro de 2020 Volume 8 Questão 4

Figura 1 Mapa epidêmico da doença do vírus Corona 2019 na China em 17 de fevereiro de 2020. Cores diferentes indicam o número de casos de doença por vírus corona em 2019.

EFEITOS NOCIVOS DE MEDO, ESTIGMA OU DISCRIMINAÇÃO

Algumas pessoas acreditam que os vírus estão presentes no ar há muito tempo e temem sendo infectado, ficando assim muito ansioso e zangado, visando pessoas de Wuhan, e culpando-os por espalhar o vírus (11). A evidência anedótica mostrou que Wuhan famílias sendo "rejeitadas e até mesmo caçadas" (121). Proibições de viagens foram impostas e quando algumas pessoas veem um carro com uma placa de Wuhan, elas batem no carro mesmo quando o motorista está dentro de (121). Em algumas áreas rurais, vigilantes até cavaram uma vala na estrada para suas aldeias para impedir a entrada de "forasteiros" (121). Um índio que era erroneamente pensado para ter infecção por SARS-CoV-2, estava com tanto medo de transmitir o vírus, que ele cometeu suicídio para proteger seus moradores (111). Algumas postagens acusaram os Estados Unidos da introdução do vírus na China (11). 20). O surto de SARS-CoV-2 é uma metáfora perfeita que ilustra o lado negativo das sociedades humanas (111).

Preconceito e intolerância ocorreram com cada grande epidemia da história. Existe um ligação entre imaginar doença e imaginar estranheza. Por exemplo, quando a sífilis começou a se espalhar pela Europa na última década do século XV, foi chamada de doença estrangeira temida, como a doença chinesa pelos japoneses, Morbus Germanicus pelos parisienses, "varíola francesa" pelos ingleses, doença de Nápoles pelos florentinos. Em 2003, os chineses foram alvos da epidemia de SARS-CoVs; no Em 2009, os latinos foram amplamente alvos do surto de gripe suína; e em 2014, pessoas de origem africana foram alvos da crise do Ebola un.

Na verdade, no que diz respeito ao SARS-CoV-2, o vírus é denominado "vírus da China" ou "vírus Wuhan" por alguns ocidentais [20,20]. No final de janeiro de 2020, um jornal na Dinamarca publicou um cartoon da bandeira nacional chinesa que substituiu as cinco estrelas simbólicas com figuras semelhantes a vírus [20,20]. Em 3 de fevereiro de 2020, o Wall Street Journal publicou uma coluna de opinião intitulada "A China é o verdadeiro homem doente da Ásia" [23,10,20]. O Australian Herald Sun fez referência ao vírus como um "vírus chinês" em um subtítulo sob o título e "China Kids Stay Home" na primeira página [25,20].

Jornais franceses publicaram artigos intitulados "Novo perigo amarelo" e "Alerta amarelo" [23,30]. Algum Os chineses nos Estados Unidos e em países europeus foram verbalmente ou fisicamente insultado simplesmente porque usavam máscaras [28,43]. Em algumas partes de Europa, algumas pessoas de ascendência asiática não chinesa tiveram que deixar claro que não são chineses [10,14,4].

SOLUÇÕES PARA PARAR O MEDO, ESTIGMA E DISCRIMINAÇÃO

Medo, preconceito e discriminação podem impedir consideravelmente o anti-SARS-CoV-2

https://translate.googleusercontent.com/translate_f 3/7

WJCC https://www.wjgnet.com 654 26 de fevereiro de 2020 Volume 8 Questão 4

25/09/2021 19:06 WJCC

Figura 2 Flutuação do número diário de casos confirmados de doença por vírus corona em 2019 na China nas últimas 2 semanas (3 a 16 de fevereiro de 2020). Cor azul: Número de casos confirmados; Cor laranja: Número de casos suspeitos; Cor preta: Número de casos curados; Cor cinza: número de mortes.

esforços (341). Um estudo recente de 138 pacientes com COVID-19 hospitalizados mostra que SARS O CoV-2 pode ser transmitido de pessoa para pessoa através de gotículas e contato manual durante um período de incubação, bem como no ataque agudo (21). Quanto mais perto estamos do verdade, mais longe estamos do medo ou do pânico. Achamos que é aberto e transparente informações sobre o surto para o público na China e no mundo, e administrativo avisos das autoridades em todos os países são necessários para reduzir o medo e discriminação (34). As autoridades de saúde devem tornar a epidemia de SARS-CoV-2 e medidas preventivas essenciais para o público na China e no mundo abertamente e de forma transparente no tempo por meio do rádio, televisão, jornal, WeChat e internet, ie. lavar as mãos e usar máscara. Deve ser definida uma linha direta gratuita de 24 horas, 7 dias da semana para que o público responda a todas as perguntas e preocupações, reviva as preocupações e entre em pânico e elimine o boato ou a desinformação. Os hospitais públicos devem abrir Clínicas COVID-19 e clínicas de saúde mental para consultar as pessoas para limpar o pânico e desinformação.

Da mesma forma, as autoridades governamentais em todos os países devem cooperar com a China para opor-se ao estigma, abuso de linguagem e discriminação causados pelo SARS-CoV-2 epidemia e cumprir estritamente as disciplinas e as leis enfatizam que nosso inimigo é o SARS CoV-2 ao invés do medo e estigma.

O estigma e a discriminação são mais prejudiciais do que o próprio SARS-CoV-2 para nossos esforços globais para controlar o surto. Como Diretor Geral da OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus disse: "Esta é uma hora de fatos, não de medo. Esta é a hora de ciência, não rumores. É hora de solidariedade, não de estigma. Este surto é um teste de solidariedade - político, financeiro e científico. Precisamos nos unir para lutar contra um inimigo comum que não respeita fronteiras " (21).

CONCLUSÃO

Embora o surto de COVID-19 causado por SARS-CoV-2 tenha começado em Wuhan, China, agora é um problema de saúde pública global, em vez de um problema chinês. Como comunidade global, precisamos de solidariedade em vez de estigma ou discriminação para conter a propagação da SARS Surto de CoV-2. Uma informação aberta e transparente sobre o surto para o mundo avisos públicos e administrativos das autoridades em todos os países são necessários para

 $https://translate.googleusercontent.com/translate_f~4/7$

25/09/2021 19:06 WJCC

WJCC https://www.wjgnet.com 655 26 de fevereiro de 2020 Volume 8 Questão 4

Página 5

REFERÊNCIAS

- 1 Chen N, Zhou M, Dong X, Qu J, Gong F, Han Y, Qiu Y, Wang J, Liu Y, Wei Y, Xia J, Yu T, Zhang X, Zhang L. Características epidemiológicas e clínicas de 99 casos de nova pneumonia por coronavírus em 2019 em Wuhan, China: um estudo descritivo. *Lancet* 2020; 395: 507-513 [PMID:32007143_DOI: 10.1016/S0140-6736 (20) 30211-7]
- 2 Wang D, Hu B, Hu C, Zhu F, Liu X, Zhang J, Wang B, Xiang H, Cheng Z, Xiong Y, Zhao Y, Li Y, Wang X, Peng Z. Características clínicas de 138 pacientes hospitalizados com novos infectados com coronavírus em 2019 Pneumonia em Wuhan, China. JAMA 2020 [PMID:32031570 DOI:10.1001/jama.2020.1585]
- 3 Lu CW, Liu XF, Jia ZF. A transmissão 2019-nCoV através da superfície ocular não deve ser ignorada. *Lanceta* 2020 [PMID: 32035510 DOI: 10.1016/S0140-6736 (20) 30313-5]
- 4 Lu H. Opções de tratamento medicamentoso para o novo coronavírus 2019 (nCoV 2019). Tendências Biosci 2020 [PMID: 31996494 DOI: 10.5582/bst.2020.01020]
- 5 Lu H, Stratton CW, Tang YW. Surto de pneumonia de etiologia desconhecida em Wuhan, China: o mistério e o milagre. J Med Virol 2020 [PMID:31950516 DOI:10.1002/jmv.25678]
- 6 Wang W , Tang J, Wei F. Atualizado o entendimento do surto do novo coronavírus de 2019 (2019-nCoV) em Wuhan, China. *J Med Virol* 2020 [PMID: 31994742 DOI:10.1002 / jmv.25689]
- 7 Wang Z, Chen X, Lu Y, Chen F, Zhang W. Características clínicas e procedimento terapêutico para quatro casos com nova pneumonia por coronavírus em 2019 recebendo medicina chinesa e ocidental combinada tratamento. Biosci Trends 2020 [PMID: 32037389 DOI: 10.5582/bst.2020.01030]
- 8 Wilson ME. O que se passa a bordo da aeronave? Os passageiros incluem Aedes, Anopheles, 2019-nCoV, dengue, Salmonella, Zika, et al. Travel Med Infect Dis 2020; 101572 [PMID:32035269] DOI: 10.1016/j.tmaid.2020.101572]
- 9 Wilson ME, Chen LH. Travellers Give Wings to Novel Coronavirus (2019-nCoV). J Travel Med 2020 [PMID: 32010938 DOI:10.1093 / jtm / taaa015]
- 10 **Organização Mundial da Saúde** . Pneumonia, 2020 de causa desconhecida China. Disponível a partir de: https://www.who.int/csr/don/05-january-2020-pneumonia-of-unkown-cause-china/en/
- 11 Holshue ML, DeBolt C, Lindquist S, Lofy KH, Wiesman J, Bruce H, Spitters C, Ericson K, Wilkerson S, Tural A, Diaz G, Cohn A, Fox L, Patel A, Gerber SI, Kim L, Tong S, Lu X, Lindstrom S, Pallansch MA, Weldon WC, Biggs HM, Uyeki TM, Pillai SK; Equipe de investigação de caso do estado de Washington 2019-nCoV. Primeiro caso do romance coronavírus 2019 nos Estados Unidos. N Engl J Med 2020 [PMID:32004427_DOI: 10.1056/NEIMoa2001191]
- 12 Giovanetti M., Benvenuto D., Angeletti S, Ciccozzi M. Os primeiros dois casos de 2019-nCoV na Itália: Onde eles vem de? J Med Virol 2020 [PMID:32022275 DOI:10.1002 / jmv.25699]
- 13 Equipe Editorial do Eurosurveillance. Nota dos editores: Organização Mundial da Saúde declara romance coronavírus (2019-nCoV) sexta emergência de saúde pública de interesse internacional. Euro Surveill 2020; 25 [PMID: 32019636 DOI:10.2807/1560-7917.ES.2020.25.5.200131e.]
- 14 Bassetti M, Vena A, Giacobbe DR. As novas infecções por coronavírus chinês (nCoV 2019): desafios para lutar contra a tempestade. Eur J Clin Invest 2020; e13209 [PMID:32003000 DOI:10.1111/eci.13209]
- 15 Battegay M, Kuehl R, Tschudin-Sutter S, Hirsch HH, Widmer AF, Neher RA. novo coronavírus de 2019 (2019-nCoV): estimar a taxa de letalidade uma palavra de cautela. Swiss Med Wkly 2020; 150: w20203 [PMID: 32031234 DOI:10.4414/smw.2020.20203]
- 16 Benvenuto D, Giovanetti M, Ciccozzi A, Spoto S, Angeletti S, Ciccozzi M. The 2019-new coronavirus epidemia: evidências para a evolução do vírus. J Med Virol 2020 [PMID: 31994738 DOI:10.1002/jmv.25688]
- 17 Biscayart C, Angeleri P, Lloveras S, Chaves TDSS, Schlagenhauf P, Rodríguez-Morales AJ. O próximo grande ameaça à saúde global? Novo coronavírus 2019 (nCoV 2019): Que conselho podemos dar aos viajantes? Recomendações provisórias de janeiro de 2020, da Sociedade Latino-Americana de Medicina de Viagem (SLAMVI). Travel Med Infect Dis 2020; 101567 [PMID:32006657 DOI:10.1016/j.tmaid.2020.101567.]
- 18 Carlos WG, Dela Cruz CS, Cao B, Pasnick S, Jamil S. Novel Wuhan (2019-nCoV) Coronavirus. Sou J Respir Crit Care Med 2020; 201: P7-P8 [PMID:32004066 DOI:10.1164/rccm.2014P7]
- 19 Shigemura J, Ursano RJ, Morganstein JC, Kurosawa M, Benedek DM. Respostas públicas ao romance 2019 coronavírus (2019-nCoV) no Japão: consequências para a saúde mental e populações-alvo. Clínica de Psiquiatria Neurosci 2020 [PMID:32034840 DOI:10.1111/pcn.12988]
- 20 Comissão Nacional de Saúde . Relatório de epidemia em tempo (15 de fevereiro de 2020). Disponível a partir de: https://voice.baidu.com/act/newpneumonia/newpneumonia/? from = osari_aladin_top1.Feb. 15
- 21 Wang FS , Zhang C. O que fazer a seguir para controlar a epidemia de nCoV de 2019? Lancet 2020; 395 : 391-393 [PMID: 32035533 DOI:10.1016 / S0140-6736 (20) 30300-7.]
- 22 Nova agência . Mecanismo Conjunto de Prevenção e Controle do Conselho de Estado: Sete Medidas Principais Fornecem Proteção forte para a equipe médica da linha de frente. Disponível a partir de: http://www.gov.cn/xinwen/2020-02/14/ con tent 5478871.htm
- 23 Diretor Geral da Organização Mundial da Saúde. Comentários do Diretor-Geral da OMS no briefing para a mídia no surto COVID-2019 em 14 de fevereiro de 2020. Disponível em:
- https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-20 19 surto em 14 de fevereiro de 2020
- 24 Diretor Geral da Organização Mundial da Saúde . Comentários do Diretor-Geral da OMS no briefing para a mídia no surto COVID-2019. Disponível a partir de:
- http://terrance.who.int/mediacentre/videos/coronavirus/WHO-PROD_Coronavirus_Press_Conference_Ted_ros_06FEB2020%_20ch.mp4,14-february-2020_
- 25 China Daily . Discriminação contra um vírus chinês: editorial do China Daily. Disponível a partir de: http://ex.chinadaily.com.cn/exchange/partners/45/rss/channel/www/columns/419ef7/stories/WS5e39581aa 310128217274d8d.html
- 26 Ai H, Bo L. A OMS mantém posição contra a proibição de viagens. Diário da China. 5 de fevereiro de 2020; Disponível a partir de: http://global.chinadaily.com.cn/a/202002/05/WS5e3a1f44a310128217274fd8.html Citado em 17 de fevereiro de 2020
- 27 Consulado-Geral da República Popular da China em Houston . Xi Jinping encontra-se com o visitante do mundo Diretor-Geral da Organização de Saúde (OMS), Tedros Adhanom Ghebreyesus. Disponível em: http://houston.china-consulate.org/eng/nv/t1737205.htm
- 28 ${\bf Comiss\~{ao}}$ ${\bf Nacional}$ ${\bf de}$ ${\bf Sa\'{u}de}$. Relatório de epidemia na hora certa. Disponível a partir de:

656

WJCC https://www.wjgnet.com 26 de fevereiro de 2020 Volume 8 Questão 4

- 29 Wang W. A história notará a força da China, a arrogância do Ocidente. Global Times. 10 de fevereiro de 2020; Disponível de: http://www.globaltimes.cn/content/1179067.shtml Citado em 17 de fevereiro de 2020
- 30 China Daily . Seja unido, não estigmatizado! Líderes multinacionais se opõem à discriminação contra chineses: ignorante e ilógico! Disponível em: http://www.yidianzixun.com/article/0OZwzKT7
- 31 Rong X. Coronavírus, um inimigo comum, a aldeia global deve lutar juntos. Global Times. 6 de fevereiro de 2020.

 Disponível a partir de: https://www.globaltimes.cn/content/1178729.shtml Citado em 17 de fevereiro de 2020.
- 32 Chang J. Quem é 'o verdadeiro homem doente'? China ou autor tendencioso? Diário da China. 7 de fevereiro de 2020. Disponível em: http://www.chinadaily.com.cn/a/202002/07/WS5e3cab20a310128217275a06.html Citado em 17 de fevereiro de 2020
- 33 Comentário na Internet . Quem lhe deu o poder de proibir a equipe médica de voltar para casa? Disponível de: https://baijiahao.baidu.com/s?id=1657793996926292623wfr=spiderfor=pcisFailFlag=1
- 34 China Daily . Respostas ao surto amplamente elogiadas. Disponível a partir de: http://ex.chinadaily.com.cn/exchange/partners/45/rss/channel/www/columns/f8gszh/stories/WS5e3b7785a 310128217275603.html
- 35 Gorbalenya AE, Baker SC, Baric RS, de Groot RJ, Drosten C, Gulyaeva AA, Haagmans BL, Lauber C, Leontovich AM, Neuman BW, Penzar D, Perlman S, Poon LLM, Samborskiy D, Sidorov IA, Sola I, Ziebuhr J. Coronavírus relacionado à síndrome respiratória aguda grave: A espécie e seus vírus a declaração do Coronavirus Study Group. Disponível em: bioRxiv: 937862, 2020 Preprint [DOI: 10.1101/2020.02.07.937862]
- 36 Organização Mundial da Saúde . Diretrizes da OMS para 2019-nCoV. Disponível a partir de: https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019
- 37 Comissão Nacional de Saúde . Notificação de nova pneumonia por coronavírus temporariamente nomeada pelo Comissão Nacional de Saúde e Saúde. Disponível a partir de:

http://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2020-02/08/content_5476248.htm

- 38 Ceraolo C, Giorgi FM. Variância genômica do coronavírus 2019-nCoV. J Med Virol 2020 [PMID: 32027036 DOI: 10.1002 / jmv.25700]
- 39 Cnet. A doença por coronavírus recebe um nome oficial: COVID-19. Disponível a partir de: https://www.cnet.com/news/coronavirus-disease-gets-an-official-name-covid-19/
- 40 **Novos jornais de Pequim** . A fim de evitar a propagação da situação epidêmica, algumas aldeias em Henan

 A província deve providenciar pessoas especialmente designadas para estarem de serviço na estrada e na interseção. Disponível de: http://m.sohu.com/a/368997508_114988
- 41 **Índia hoje**. O homem de Andhra pensa erroneamente que tem coronavírus e se mata para proteger a aldeia. Disponível a partir de:

 $https://www.indiatoday.in/india/story/andhra-pradesh-chittoor-man-wrongly-believes-coronavirus-kills-sel \\ \underline{f-1645578-2020-02-12}$

- 42 NetEase. O novo coronavírus é uma arma genética e uma conspiração dos Estados Unidos. O sábio não vai ouvir rumores. Disponível a partir de:https://cm163.com/news/a/F4H53T8H0517DRJS.html?spss=_news appspsw = 1
- 43 SOHU. O novo coronavírus desencadeou discriminação racial, protestando chineses no exterior: "Eu sou chinês, não é um vírus". Disponível em: http://m.sohu.com/a/370527634_299706

Publicado por Baishideng Publishing Group Inc 7041 Koll Center Parkway, Suite 160, Pleasanton, CA 94566, EUA

> Telefone: + 1-925-3991568 O email: <u>bpgoffice@wignet.com</u>

Help Desk: https://www.f6publishing.com/helpdesk

https://www.wjgnet.com

https://translate.googleusercontent.com/translate_f 7/7