

## **Rumores Estaduais**

### **RORAIMA TEM MAIOR INCIDÊNCIA DE CASOS DE CORONAVÍRUS NO PAÍS, APONTA MINISTÉRIO DA SAÚDE**



Estado já havia sido apontado como o segundo com a maior taxa de contaminação por Covid-19 no Brasil. Roraima apresentou a maior incidência de casos de coronavírus na região Norte, conforme o boletim epidemiológico do Ministério da Saúde (MS) referente à Semana Epidemiológica 29, dos dias 12 a 18 de julho. Estes são os dados mais recentes publicados pela Pasta. Conforme o documento, a região Norte apresenta os maiores coeficientes de incidência de 1.898,8 casos por 100 mil

habitantes e mortalidade de 59,5 óbitos/100 mil habitantes, sendo o estado de Roraima a apresentar o maior número, com 4.188,6 casos por 100 mil habitantes e o estado do Amazonas a maior mortalidade, 75,5 óbitos. Link: <<https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/roraima-tem-maior-incidencia-de-casos-de-coronavirus-no-pais-aponta-ministerio-da-saude-,365347.jhtml>>. Acessado em: 30/07/2020.

### **BOA VISTA REGISTRA APENAS TRÊS CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE DESDE MAIO**



A Prefeitura de Boa Vista registrou no período inverno deste ano, que compreende os meses de maio até o momento, uma baixa no registro de casos notificados de dengue em relação ao mesmo período do ano passado. Entre maio e 25 de julho, foram 93 notificações da doença recebidas pelo município, sendo que destas, apenas três foram confirmadas. No mesmo período do ano passado, foram 225 casos notificados e 28 positivos. Essa queda no número de casos desperta preocupação para a

superintendente de Vigilância em Saúde, Francinete Rodrigues. Segundo ela, é possível que as pessoas estejam doentes, mas não buscam assistência médica por causa da pandemia do coronavírus. Link: <<https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/boa-vista-registra-apenas-tres-casos-confirmados-de-dengue-desde-maio,365254.jhtml>>.

Acessado em: 30/07/2020.

## **Rumores Nacionais**

### **MESMO NO INVERNO, DENGUE AVANÇA E PREOCUPA JOINVILLE; VEJA ONDE ESTÃO OS FOCOS**



Mesmo em pleno inverno, Joinville continua registrando um avanço nos casos confirmados de dengue: de 7.903 casos até 30 de junho para 8.659 casos nesta quarta-feira (29/7), um salto de 756 casos em um mês. No último boletim divulgado pela Prefeitura, haviam sido notificados 12.443 casos. Destes, 8.659, foram confirmados, 3.449 descartados e 335 estão em investigação, aguardando resultado. A cidade não registrou nenhuma morte por dengue neste ano. Os bairros que concentram o maior número

de focos do mosquito *Aedes Aegypti* são Aventureiro, Boa Vista, Floresta, Itaum, Comasa e Jardim Iririu. Em Santa Catarina, somente em 2020, foram constatados 24.545 focos do mosquito e Joinville é o município com o maior número: 3.696. Link: <<https://ndmais.com.br/saude/mesmo-no-inverno-dengue-avanca-e-preocupa-joinville-veja-onde-estao-os-focos/>>. Acessado em: 30/07/2020.

### **DOIS A CADA TRÊS PROFISSIONAIS DE SAÚDE PÚBLICA NÃO FORAM TESTADOS, DIZ FGV**



Cerca de dois a cada três profissionais dos profissionais de saúde pública no Brasil disseram que não foram testados para covid-19 no Brasil em meio à pandemia do novo coronavírus, de acordo com um estudo realizado pela FGV (Fundação Getúlio Vargas). A resposta negativa foi dada por 64,8% das 2.138 pessoas ouvidas pela pesquisa, que consultou profissionais que trabalham no combate à pandemia na rede pública em todos os estados, entre 15 de junho e 1º de julho. O objetivo do estudo é entender os impactos da pandemia

sobre suas vidas e seus cotidianos. Somente 35,2% dos profissionais disseram ter sido testados. Esta é a segunda edição da pesquisa, mas a primeira a mapear a testagem. De acordo com os dados coletados, apenas 43% dos médicos e 41% da equipe de enfermagem dizem ter sido testados em algum momento desde março. Link: <<https://noticias.uol.com.br/saude/ultimas-noticias/redacao/2020/07/30/covid-65-dos-profissionais-de-saude-publica-nao-foram-testados-no-brasil.htm>>. Acessado em: 30/07/2020.

## **Rumores Internacionais**

### **GUIANA SE APROXIMA DOS 400 CASOS CONFIRMADOS DE CORONAVÍRUS**



País vizinho teve aumento expressivo nos casos nas últimas semanas após abertura do comércio. O Ministério da Saúde da Guiana registrou 398 casos confirmados e 20 mortes por coronavírus até à noite dessa quarta-feira (29). O país tem três pacientes internados na Unidade de Terapia Intensiva (UTI). Até o momento, a pasta realizou testes quase 4.565 pessoas e colocou 193 em isolamento. Outras 35 estão em quarentena e 185 são consideradas recuperadas da doença. O país

vizinho tem contabilizado aumento crescente no número de diagnósticos positivos desde que adotou a flexibilização das medidas sanitárias e também da reabertura do comércio. Desde o início da pandemia, o território guianense havia conseguido estabilizar os casos e zerar o número de pacientes internados em estado grave. Link: <<https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/guiana-se-aproxima-dos-400-casos-confirmados-de-coronavirus,365334.jhtml>>. Acessado em: 30/07/2020.

### **PACIENTE COM COVID PODE TRANSMITIR O VÍRUS POR ATÉ 21 DIAS, MOSTRA ESTUDO**



Esse é o tempo de disseminação de casos graves. Em infecções leves, a média cai para nove dias. Divulgada pela OMS, informação faz parte de resultados iniciais de estudos conduzidos por laboratórios parceiros da agência. Especialistas defendem mais investigações. Cientistas ainda não sabem dizer por quanto tempo uma pessoa que foi infectada pelo vírus Sars-CoV-2 pode transmitir a doença, o que dificulta o desenvolvimento de estratégias de prevenção. A Organização Mundial da Saúde

(OMS) informou, ontem, que estudos iniciais mostram que pessoas com casos graves da COVID-19 podem transmitir a enfermidade por até três semanas, um tempo superior ao de pacientes com casos leves, que, segundo o órgão, seria de nove dias. Link: <[https://www.correiobraziliense.com.br/app/noticia/ciencia-e-saude/2020/07/30/interna\\_ciencia\\_saude,876623/paciente-com-covid-pode-transmitir-o-virus-por-ate-21-dias-mostra-est.shtml](https://www.correiobraziliense.com.br/app/noticia/ciencia-e-saude/2020/07/30/interna_ciencia_saude,876623/paciente-com-covid-pode-transmitir-o-virus-por-ate-21-dias-mostra-est.shtml)>. Acessado em: 30/07/2020.