



## CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

### CLIPPING DE RUMORES

04 DE NOVEMBRO DE 2020

Nº 88/2020

### Rumores Estaduais

#### **BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO REGISTRA UM ÓBITO POR CORONAVÍRUS NESTA TERÇA-FEIRA (03)**



O Boletim Epidemiológico divulgado nesta terça-feira (03), pela Secretaria de Estado da Saúde (Sesau), informa que 165 notificações positivas para a Covid-19 foram registradas, hoje. E 748 pacientes diagnosticados com a doença receberam alta de isolamento e encontram-se recuperados. Também foi registrado um óbito. Dados sobre internações não foram divulgados. A nova atualização informa que o Estado contabiliza até o momento 117.653 notificações para a Covid-

19, de acordo com os critérios de definição de caso do Ministério da Saúde. Destes, 57.789 foram confirmados, até o momento, sendo 10.883 por RT-PCR e 46.906 por teste rápido; 59.864 foram descartados; sendo 10.041 por RT-PCR e 49.823 por teste rápido e 693 óbitos. Link: <<https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/boletim-epidemiologico-registra-um-obito-por-coronavirus-nesta-terca-feira-03,378656.jhtml>>.

Acessado em: 04/11/2020.

#### **CORONAVÍRUS ATINGE SEIS POVOS INDÍGENAS EM RR E INFECTA 3,4 MIL**



A Coordenação das Organizações Indígenas da Amazônia Brasileira (Coiab) apontam que o novo coronavírus já infectou 3.412 indígenas em Roraima. Desses, 91 morreram por complicações da doença. No total, a entidade cita que há 133 povos dos nove estados da Amazônia lutando contra a Covid-19 até o momento. Os dados foram divulgados no fim de semana. Conforme a Coiab, os povos indígenas que perderam entes por conta do coronavírus em Roraima são: Macuxi (19 mortes), Taurepang (2), Wai Wai (2), Warao (2), Yanomami (11) e

Wapichana (6). Ainda de acordo com o levantamento, 49 indígenas que morreram pela doença no estado não tiveram suas etnias identificadas. Os números da Coiab foram atualizados pela última vez na última quarta-feira (28). O estado com mais povos atingidos é o Amazonas (35), seguido de Pará (25) e Mato Grosso (18). Link: <<https://www.roraima1.com.br/2020/11/03/coronavirus-atinge-seis-povos-indigenas-em-rr-e-infecta-34-mil/>>. Acessado em: 04/11/2020.



## CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

### CLIPPING DE RUMORES

04 DE NOVEMBRO DE 2020

Nº 88/2020

### Rumores Nacionais

#### **TAXA DE TRANSMISSÃO DA COVID-19 NO BRASIL VOLTA A FICAR ACIMA DE 1 DEPOIS DE CINCO SEMANAS, APONTA IMPERIAL COLLEGE**



Após cinco semanas abaixo de 1, a taxa de transmissão do novo coronavírus (Sars-CoV-2) no Brasil voltou a subir, aponta monitoramento do Imperial College de Londres, no Reino Unido, com última atualização feita na segunda-feira (2). O relatório mostra que o índice está em 1,01. Os dados levam em conta a média das estimativas de mortes na comparação das duas semanas. Pelas estatísticas, essa taxa pode ser maior (até  $R_t = 1,09$ ) ou menor (até  $R_t = 0,92$ ). Os cientistas apontam que "a notificação de mortes e casos no Brasil está mudando; os resultados devem ser interpretados com cautela", sem dar detalhes. Simbolizado por  $R_t$ , o "ritmo de contágio" é um número que traduz o potencial de propagação de um vírus: quando ele é superior a 1, cada infectado transmite a doença para mais de uma pessoa e a doença avança. Link: <https://g1.globo.com/bemestar/coronavirus/noticia/2020/11/03/taxa-de-transmissao-da-covid-19-no-brasil-volta-a-ficar-acima-de-1-depois-de-cinco-semanas-aponta-imperial-college.ghtml>. Acessado em: 04/11/2020.

#### **ANVISA AUTORIZA RETOMADA DE ESTUDOS DA VACINA DA JOHNSON & JOHNSON**



A Associação Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) autorizou nesta terça-feira, 3, a retomada dos estudos clínicos da vacina contra a covid-19 elaborada pelo laboratório Janssen-Cilag, divisão farmacêutica da Johnson & Johnson. A decisão garante segurança aos voluntários brasileiros que queiram participar dos testes que estavam suspensos desde 12 de outubro após um voluntário americano apresentar um evento adverso grave. A Anvisa informou em nota que "concluiu que a relação benefício e risco se mantém favorável e que o estudo poderá ser retomado". A autorização para a retomada dos estudos teve como base dados do evento adverso envolvendo o voluntário americano e informações do Comitê Independente de Segurança. A agência analisou ainda dados da autoridade regulatória norte-americana (Food and Drugs Administration - FDA). Link: <https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2020/11/4886376-anvisa-autoriza-retomada-de-estudos-da-vacina-da-johnson---johnson.html>. Acessado em: 04/11/2020.



## CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

### CLIPPING DE RUMORES

04 DE NOVEMBRO DE 2020

Nº 88/2020

### Rumores Internacionais

#### INGLATERRA: INFLUENZA AVIÁRIA H5N2 DETECTADA NA FAZENDA KENT, RISCO PARA A SAÚDE PÚBLICA BAIXO



O governo do Reino Unido informou na segunda-feira que a gripe aviária da cepa H5N2 foi confirmada em um pequeno estabelecimento comercial perto de Deal em Kent. Todas as 480 aves no local serão abatidas humanamente para limitar a propagação da doença. Uma Zona Restrita de Influenza Aviária de Baixa Patogênese (LPAI) de 1 km também foi implantada ao redor da fazenda infectada para limitar o risco de propagação da doença. O conselho da Public Health England (PHE) é que o risco

do vírus para a saúde pública é muito baixo e a Food Standards Agency deixou claro que a gripe aviária não representa um risco para a segurança alimentar dos consumidores do Reino Unido. Aves e produtos avícolas bem cozidos, incluindo ovos, são seguros para o consumo. Link: <<http://outbreaknewstoday.com/england-h5n2-avian-influenza-detected-on-kent-farm-risk-to-public-health-low-74721/>>. Acessado em: 04/11/2020.

#### AUSTRÁLIA: SURTO DE SHIGELLA RELATADO NA RICHMOND STATE SCHOOL EM TOWNSVILLE



A Unidade de Saúde Pública de Townsville está respondendo a um surto de shigella na Richmond State School, onde houve 12 casos confirmados. A infecção por Shigella é uma forma grave de gastroenterite causada por uma bactéria que ataca os intestinos, causando diarreia, dor abdominal ou cólicas e febre. A doença se espalha se você engolir acidentalmente a bactéria encontrada nas fezes, geralmente por não lavar as mãos adequadamente após ir ao banheiro ou trocar fraldas. A médica

da Unidade de Saúde Pública de Townsville, Dra. Julie Mudd, disse que uma limpeza adicional estava sendo realizada na Richmond School hoje, pois está fechada para feriado. Dos 12 casos, um foi levado ao Townsville University Hospital por precaução e desde então recebeu alta. Os 11 casos restantes estão se recuperando na comunidade. Link: <<http://outbreaknewstoday.com/australia-shigella-outbreak-reported-at-richmond-state-school-in-townsville-48445/>>. Acessado em: 04/11/2020.