



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

### CLIPPING DE RUMORES

07 DE MAIO DE 2021 Nº 183/2020

## Rumores Estaduais

### RIO BRANCO ATINGE NÍVEL DE ATENÇÃO PARA MÁXIMAS, APONTA MONITORAMENTO



O nível do Rio Branco subiu e chegou a zona de atenção para máximas. O alerta faz parte do boletim do Serviço Geológico do Brasil (SGB-CPRM), divulgado na última quarta-feira (5). Segundo o documento, as estações em Boa Vista e Caracarái devem permanecer dentro da faixa de atenção para máximas nos próximos dias, por conta das chuvas acima do normal, especialmente na sub-bacia do rio Tacutu. No entanto, a velocidade de elevação do rio deve diminuir uma semana depois. "Não se descarta a possibilidade de que o rio atinja níveis de alerta nas duas estações ao longo dos próximos 15 dias, embora a probabilidade ainda seja baixa. Isso pode acontecer caso as chuvas que serão observadas ao longo do período estejam acima da média prevista", informa o SGB, órgão vinculado ao Ministério de Minas e Energia. Link: <<https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2021/05/07/rio-branco-atinge-nivel-de-atencao-para-maximas-aponta-monitoramento.ghtml>>. Acessado em: 07/05/2021.

### RORAIMA RECEBE MAIS 9.100 DOSES DE IMUNIZANTE CONTRA A COVID-19



Roraima recebe mais 9.100 doses de vacina contra o covid-19, nesta sexta-feira, 7. As vacinas, enviadas pelo Ministério da Saúde (MS), chegam em voo da companhia área Latam. A informação foi confirmada pela Secretaria de Saúde (Sesau), que não informou qual vacina deve chegar nessa remessa. Ainda, segundo a Sesau, o estado já recebeu 197.880 doses de imunizantes do MS e desse total 77.746 doses já foram distribuídas para os 15 municípios. Foram aplicadas 117.163 doses; 68.225 foram de primeiras doses e 48.938 de segundas doses. Atualmente, os municípios estão vacinando o grupo de pessoas entre 55 a 59 anos com comorbidades. Link: <<https://folhabv.com.br/noticia/CIDADES/Capital/Roraima-recebe-mais-9-100-doses-de-imunizante-contr-a-covid-19/75712>>. Acessado em: 07/05/2021.



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

### CLIPPING DE RUMORES

07 DE MAIO DE 2021 Nº 183/2020

### Rumores Nacionais

#### SÓ UM EM CADA 100 MIL IDOSOS TEVE REAÇÃO A VACINAS DE 2015 A 2017, APONTA ESTUDO



Dos 15 milhões de idosos vacinados em São Paulo de 2015 a 2017, apenas 207 tiveram alguma reação adversa. Desses, 89% tiveram reações leves, como dor no local da aplicação da vacina, e 3% relataram eventos graves. Os dados fazem parte de estudo publicado na revista Cadernos de Saúde Pública, das universidades de São Paulo (USP) e Católica de Brasília (UCB). "O estudo mostrou que o risco é mínimo se comparado com o efeito que a pessoa pode ter, por exemplo, ao contrair uma gripe, que pode virar pneumonia, precisar de uma internação e até ir a óbito", afirma Beatriz Aparecida Ozello Gutierrez, uma das autoras do estudo, professora da Escola de Artes, Ciências e Humanidades (Each) da USP. Entre os casos graves, foram dois registros com hospitalização e nenhum óbito. O levantamento foi feito a partir de notificações de eventos adversos do Sistema de Informações do Programa Nacional de Imunizações (PNI). Link: <https://www.correiobraziliense.com.br/brasil/2021/05/4922893-so-um-em-cada-100-mil-idosos-teve-reacao-a-vacinas-de-2015-a-2017-aponta-estudo.html>. Acessado em: 07/05/2021.

#### RIO DE JANEIRO IDENTIFICA NOVA CEPA DO VÍRUS EM CIRCULAÇÃO NO ESTADO



A Secretaria de Estado de Saúde do Rio de Janeiro (SES) identificou uma nova variante do vírus da covid-19 em circulação no estado, de acordo com comunicado divulgado hoje (6) pelo governo. A cepa, que recebeu o nome P.1.2 foi encontrada principalmente na Região Norte, mas também foi identificada em amostras nas regiões Metropolitana, Centro e Baixada Litorânea. A nova variante do SARS-CoV-2 recebeu esse nome por se tratar de uma mutação da linhagem P1, que permanece em maior frequência no estado, correspondendo a 91,49% das amostras analisadas. Essa variante foi identificada inicialmente em Manaus. A P.1.2 foi identificada em 5,85% das 376 amostras submetidas à segunda etapa do sequenciamento realizado pela SES. Também foram identificadas, em menores proporções, as linhagens B.1.1.7, variante identificada inicialmente no Reino Unido, encontrada em 2,13% das amostras e P2, identificada no próprio estado do Rio, em 0,53%. Link: <https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2021/05/4922731-rio-de-janeiro-identifica-nova-cepa-do-virus-em-circulacao-no-estado.html>. Acessado em: 07/05/2021.



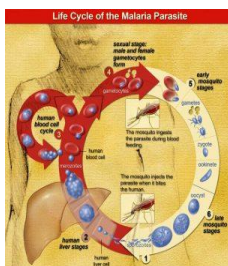
## CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

### CLIPPING DE RUMORES

07 DE MAIO DE 2021 Nº 183/2020

## Rumores Internacionais

### EPIDEMIA DE MALÁRIA NO BURUNDI: CDC ATUALIZA AVISO DE VIAGEM



Os Centros para Controle e Prevenção de Doenças (CDC) atualizaram seu aviso de viagem para o Burundi esta semana à luz da epidemia de malária em curso no país. Desde 1º de janeiro de 2019, o Ministério da Saúde notificou quase 6 milhões de casos (de uma população total de aproximadamente 12 milhões), com mais de 1.800 mortes. Autoridades de saúde dizem que, para prevenir a infecção por malária, os viajantes devem tomar remédios prescritos e tomar medidas para prevenir picadas de mosquitos, principalmente à noite. Com relação aos

medicamentos antimaláricos, o CDC diz que a resistência à cloroquina (um dos medicamentos usados para prevenir a malária) é alta no Burundi, então os viajantes devem usar atovaquona-proguanil diariamente, doxiciclina diária ou mefloquina semanal para prevenir a malária. Os viajantes que desenvolverem febre enquanto estiverem no Burundi ou após viajarem para o Burundi devem procurar atendimento médico imediatamente. A malária é uma emergência médica e o tratamento adequado não pode ser adiado. Link: <http://outbreaknewstoday.com/malaria-epidemic-in-burundi-cdc-updates-travel-notice-70249/>. Acessado em: 07/05/2021.

### ESPANHA: CASOS DE FEBRE Q RELATADOS EM ALPINISTAS



A Secretaria de Saúde do Governo Basco notificou pelo menos cinco casos de febre Q nas cavernas de Baltzola desde dezembro passado, quase todos sofridos por escaladores, grupo que usa o interior dessas cavidades para treinar durante todo o ano. O surto desta doença obrigou esta sexta-feira a fechar o acesso a este espaço natural localizado em Dima e também muito visitado por famílias e caminhantes em dias festivos. Como disse o prefeito da cidade, Josu Gorospe, à mídia, foi “na manhã de sexta-feira quando recebemos um e-mail do

Departamento de Saúde do Governo Basco nos dizendo para prosseguirmos com o fechamento devido ao aparecimento de casos de febre Q”. Por isso, foram colocadas placas nas duas entradas deste complexo cársico, provenientes da zona de Indusi e da Ermida de San Lorenzo. A Direção de Saúde Pública está a investigar a causa exacta do surto, embora Josu Gorospe tenha afirmado aos meios de comunicação que “é possível que a origem venha dos animais que andam soltos na zona, que se refugiam nas cavernas onde fazem a suas necessidades e deixar permanece. ”. Link: <http://outbreaknewstoday.com/spain-q-fever-cases-reported-in-climbers-55196/>.

Acessado em: 07/05/2021.