

## **Rumores Estaduais**

### **RORAIMA TEM REDUÇÃO DE MORTES NO TRÂNSITO NO PRIMEIRO SEMESTRE, APONTA DETRAN**



Roraima registrou uma redução de 10,3% em acidentes de trânsito com mortes no primeiro semestre deste ano, em comparação ao mesmo período do ano passado. O levantamento foi divulgado pelo Departamento Estadual de Trânsito de Roraima (Detran), nesta terça-feira (8). Conforme os dados, de janeiro a junho deste anos foram registrados 70 acidentes de trânsito com mortes. No mesmo período de 2019, a taxa foi de 78 casos. Em relação aos acidentes de trânsito sem vítimas, houve uma redução de 13% no primeiro semestre deste ano, em comparação ao mesmo período do ano passado.

Conforme o Detran, em 2020 foram registrados 991 acidentes em todo o estado. Deste total, 829 ocorrências foram em Boa Vista. Iracema foi o único município que não registrou acidentes de trânsito. Link: <https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2020/09/08/roraima-tem-reducao-de-mortes-no-transito-no-primeiro-semester-aponta-detran.ghtml>. Acessado em: 09/09/2020.

### **RORAIMA REGISTRA O PIOR ÍNDICE DE ISOLAMENTO SOCIAL ENTRE ESTADOS NO FERIADO DA INDEPENDÊNCIA**



Nesta segunda-feira (7), o Mapa Brasileiro da Covid, do InLoco, registrou 43,1% no Índice de Isolamento Social em Roraima, o pior entre todos os estados. No domingo, o estado já havia repetido a colocação. Além de Roraima, Alagoas (43,5%) e Rio Grande do Norte (43,4%) ficaram com as piores posições entre os estados. Já os melhores índices foram registrados no Rio Grande do Sul (52,47%), Santa Catarina (51,41%) e Rondônia (47,76%). As autoridades em Saúde Pública do Brasil recomendam que os estados e municípios alcancem 70%, para evitar a propagação do novo coronavírus. Índice que há meses não vem sendo registrado. O índice é importante para ajudar

aos Estados e Municípios nas ações de combate à Covid-19. Link: <https://www.roraima1.com.br/2020/09/08/roraima-registra-o-pior-indice-de-isolamento-social-entre-estados-no-feriado-da-independencia/>. Acessado em: 09/09/2020.



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

### CLIPPING DE RUMORES

09 DE SETEMBRO DE 2020

Nº 55/2020

### Rumores Nacionais

#### COVID-19: TAXA DE TRANSMISSÃO BRASILEIRA VOLTA AO NÍVEL DE DESCONTROLE



A taxa de transmissão ( $R_t$ ) da covid-19 no Brasil subiu esta semana e voltou aos patamares de descontrole da doença. Na nova avaliação do Imperial College de Londres, o índice é de 1, ou seja, está no limiar dos níveis de descontrole. Isso significa que cada infectado transmite a doença para mais uma pessoa. Na avaliação anterior, o país registrou a menor marca desde a intensificação da pandemia, com  $R_t$  em 0,94, mas não conseguiu manter a queda. Índices de 1 para cima indicam descontrole da transmissão e, com isso, o Brasil volta ao rol de nações com a doença sendo considerada ativa. Até agosto, o

Brasil chegou a ficar por 16 semanas consecutivas com  $R_t$  acima de 1, sendo o país da América Latina com mais longa permanência nos altos patamar de transmissão. O status do contágio continua sendo considerado lento a estagnado. Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/brasil/2020/09/4873940-covid-19-taxa-de-transmissao-brasileira-volta-a-nivel-de-descontrole.html>>. Acessado em: 09/09/2020.

#### CONFIRMADO FIM DO SURTO DE SARAMPO EM SANTA CATARINA



Após 21 semanas sem registros de novos casos de sarampo, a Secretaria de Estado da Saúde confirma o fim do surto da doença no Estado, que começou em julho de 2019. De acordo com o último boletim divulgado pela Dive (Diretoria de Vigilância Epidemiológica), durante o período de surto ativo de sarampo foram confirmados em Santa Catarina 411 casos da doença. O último no mês de abril. Segundo protocolo da Organização Pan-Americana da Saúde são necessárias, ao menos, 12 semanas consecutivas sem registros de novos casos para que um o surto da doença seja considerado encerrado. A Dive aguardava o

resultado de alguns exames para confirmar o fim da transmissão do vírus no estado. “Ainda tínhamos exames em análise, por isso decidimos esperar um pouco mais para ter certeza do encerramento do surto”, esclarece a enfermeira responsável pela vigilância da doença no estado Alda Maria Rodolfo da Silva. Link: <<https://ndmais.com.br/saude/confirmado-fim-do-surto-de-sarampo-em-santa-catarina/>>. Acessado em: 09/09/2020.



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

### CLIPPING DE RUMORES

09 DE SETEMBRO DE 2020

Nº 55/2020

### Rumores Internacionais

#### COLORADO RELATA 2º CASO DE PRAGA HUMANA DE 2020



O Departamento de Saúde Pública e Meio Ambiente do Colorado está relatando o segundo caso de praga humana no estado neste verão. O caso, relatado ao departamento em 3 de setembro, é residente de um condado rural do Colorado. O primeiro caso foi diagnosticado no início deste verão em um residente do sudoeste do Colorado. Os casos não estão relacionados. Ambos os casos tiveram exposição a animais doentes - um esquilo e um gato. Nenhum dos casos é suspeito de ter transmitido a infecção a outras pessoas ou animais.

Esses são os primeiros casos de peste humana registrados no estado desde 2015. Nos últimos 10 anos, ocorreram 14 casos de peste humana no Colorado. No início deste ano, bactérias da peste foram confirmadas em roedores nos condados de Broomfield, Jefferson e Adams, bem como em um gato no condado de Elbert. Link: <http://outbreaknewstoday.com/colorado-reports-2nd-human-plague-case-of-2020/>.

Acessado em: 09/09/2020.

#### PARASITA ZONÓTICO DA MALÁRIA ENCONTRADO EM PACIENTES INDIANOS: PESQUISADORES DA AIIMS SOAM ALARME



A pandemia de COVID-19, que paralisou o mundo, é uma doença zoonótica causada pelo novo coronavírus, que acredita-se ter emergido de morcegos. Em meio a esta crise de saúde global, os pesquisadores da AIIMS soaram um alarme após descobrirem a presença de um parasita da malária transmitido por zoonoses em pacientes indianos. As doenças zoonóticas ou zoonoses são causadas por vírus, bactérias, parasitas ou fungos que podem se espalhar / saltar de animais para humanos e vice-versa. Os pesquisadores do AIIMS descobriram a presença do parasita da malária 'Plasmodium

knowlesi' na população do norte da Índia, enquanto faziam um estudo em pacientes com doenças febris agudas (AFI) e patógenos que as causavam. O Plasmodium knowlesi é encontrado na natureza em macacos de cauda longa e rabo de porco. Link: <https://www.thehealthsite.com/diseases-conditions/zoonotic-malaria-parasite-found-in-indian-patients-aiims-researchers-sound-alarm-767009/>. Acessado em: 09/09/2020.