

## **Rumores Estaduais**

### **CARACARAÍ NÃO REGISTRA NOVOS CASOS DE CORONAVÍRUS NO BAIXO RIO BRANCO**



A Prefeitura de Caracaraí não registrou novos casos de coronavírus em comunidades do Baixo Rio Branco. Desde julho, as confirmações permanecem em 17, de acordo com boletim epidemiológico municipal. A prefeita Socorro Guerra (SD) explicou à reportagem que os moradores são monitorados constantemente por equipes de saúde, e as fiscalizações continuarão sendo feitas para evitar novos contágios. "Desde abril estamos com casos de Covid-19 no Baixo Rio

Branco. Levamos médicos, vacinadores e medicamentos para essas regiões e monitoramos os casos. Retornamos ao local, com a mesma equipe, fizemos a checagem e, até o momento, não temos conhecimento de novos casos", declarou. O apoio da população também contribuiu para a diminuição de novos pacientes contaminados. Este é o caso da comunidade Caicubí, que chegou a proibir entrada de pessoas em maio. Link: <<https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/caracarai-nao-registra-novos-casos-de-coronavirus-no-baixo-rio-branco,366911.jhtml>>. Acessado em: 17/08/2020.

### **CORONAVÍRUS JÁ INFECTOU 2,4 MIL INDÍGENAS EM RR E MATOU 70, INDICA COIAB**

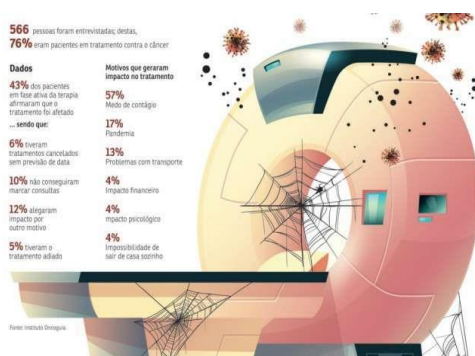


Dados da Coordenação das Organizações Indígenas da Amazônia Brasileira (Coiab) divulgados nesse sábado (15) apontam que o novo coronavírus já infectou 2.490 indígenas em Roraima. Desses, 70 morreram por complicações da doença. No total, a entidade cita que há 125 povos dos nove estados da Amazônia lutando contra a Covid-19 até o momento. Conforme a Coiab, os povos indígenas que perderam entes por conta do coronavírus em Roraima são: Macuxi (18

mortes), Taurepang (2), Wai Wai (2), Warao (2), Yanomami (5) e Wapichana (6). Ainda de acordo com o levantamento, 35 indígenas que morreram pela doença no estado não tiveram suas etnias identificadas. Os números da Coiab foram atualizados pela última vez na última sexta-feira (14). O estado com mais povos atingidos é o Amazonas (34), seguido de Pará (24) e Mato Grosso (17). Link: <<https://www.roraima1.com.br/2020/08/16/coronavirus-ja-infectou-24-mil-indigenas-em-rr-e-matou-70-indica-coiab/>>. Acessado em: 17/08/2020.

## **Rumores Nacionais**

### **PANDEMIA AFETA LUTA CONTRA O CÂNCER E DEVE PROVOCAR AUMENTO DE CASOS**



A pandemia do novo coronavírus estabeleceu um regime de quarentena mundial. No entanto, apesar de ser necessário no combate à Covid-19, o isolamento social causará problemas ao sistema de saúde no futuro devido às demandas suprimidas do presente. Vários obstáculos são previstos por profissionais da área da medicina oncológica. Dados levantados pela Sociedade Brasileira de Cirurgia Oncológica (SBCO) e Sociedade Brasileira de Patologia (SBP), junto aos

principais serviços de referência do país, nas redes pública e privada, estimam que ao menos 70 mil brasileiros com câncer deixaram de receber o diagnóstico nos quatro primeiros meses de pandemia. Profissionais de saúde se preocupam com uma futura epidemia oncológica. A Organização Mundial da Saúde (OMS) já esperava um aumento de casos até 2030. A entidade estima que daqui a dez anos o mundo terá 27 milhões de novos casos e 17 milhões de mortes por câncer. Link: <[https://www.em.com.br/app/noticia/nacional/2020/08/17/interna\\_nacional,1176700/pandemia-afeta-luta-contr-o-cancer-e-deve-provocar-aumento-de-casos.shtml](https://www.em.com.br/app/noticia/nacional/2020/08/17/interna_nacional,1176700/pandemia-afeta-luta-contr-o-cancer-e-deve-provocar-aumento-de-casos.shtml)>. Acessado em: 17/08/2020.

### **ESTUDO DA USP CONSTATA QUE NOVO CORONAVÍRUS FICA SUSPENSO NO AR**



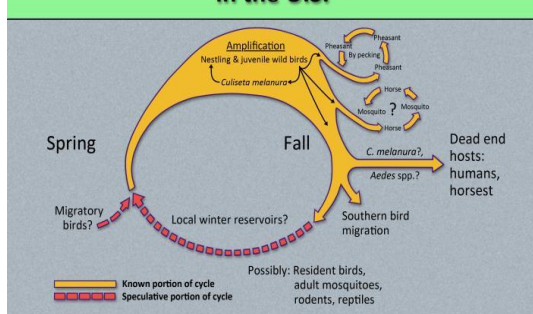
O Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP constatou a presença do novo coronavírus em micropartículas expelidas quando as pessoas falam e mostrou que elas ficam suspensas no ar - reforçando a tese de que a doença pode ser transmitida pelo ar. Essa possibilidade já foi levada em conta por mais de 200 cientistas ao redor do mundo e passou a ser reconhecida pela Organização Mundial da Saúde (OMS) no mês passado. Segundo os pesquisadores, o monitoramento da qualidade do ar dentro dos ambientes e a ventilação, aliados às medidas de

higiene e distanciamento, devem ser seriamente considerados na reabertura de espaços fechados, como escritórios. "A gente já tinha uma boa percepção e conhecimento, em décadas de ciência, de que a falta de ventilação facilita a transmissão de diferentes vírus, como o da gripe", afirma Arthur Aikawa, CEO da startup Omni-electronica e pesquisador responsável pelo estudo. Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/estudo-da-usp-constata-que-novo-coronavirus-fica-suspenso-no-ar.html>>. Acessado em: 17/08/2020.

## Rumores Internacionais

### **ENCEFALITE EQUINA ORIENTAL: MASSACHUSETTS RELATA O SEGUNDO CASO HUMANO, CONNECTICUT RELATA O PRIMEIRO MOSQUITO POSITIVO**

#### **Eastern Equine Encephalitis Virus (EEEV) Cycle in the U.S.**



Autoridades de saúde estaduais confirmaram o segundo caso humano de infecção pelo vírus da Encefalite Equina Oriental (EEE) em uma mulher de 60 anos que foi exposta à EEE no Condado de Hampden. Como resultado, o nível de risco de EEE em Wilbraham foi elevado para crítico e o nível de risco de EEE em Hampden e Monson foi elevado para alto. Em toda a Comunidade, três municípios estão em risco crítico, oito estão em alto risco e 20 estão em risco moderado de EEE. Todos os residentes são lembrados de usar

repelente de mosquitos sempre que estiverem do lado de fora, e aqueles em comunidades de alto e crítico risco são aconselhados a programar suas atividades ao ar livre para evitar o anoitecer até o amanhecer para reduzir a exposição aos mosquitos com maior probabilidade de espalhar EEE. Link: <<http://outbreaknewstoday.com/eastern-equine-encephalitis-massachusetts-reports-2nd-human-case-connecticut-reports-1st-positive-mosquitoes-51468/>>. Acessado em: 17/08/2020.

### **TULAREMIA RELATADA EM COELHO DO CONDADO DE LARAMIE**



Um coelho recentemente encontrado na cidade de Hillsdale, WY, apresentou resultado positivo para tularemia. A tularemia é uma doença da bactéria Francisella tularensis e é normalmente encontrada em animais, especialmente coelhos, roedores e lebres. Os sintomas em humanos incluem úlceras de pele, gânglios linfáticos inchados e doloridos, olhos inflamados, garganta inflamada, feridas na boca e muito mais. Os sintomas também podem incluir início abrupto de febre, calafrios, dor de

cabeça, dores musculares, dores nas articulações, tosse seca, dificuldade para respirar e muito mais. A tularemia pode ser tratada quando detectada em estágios iniciais, disseram as autoridades. As pessoas podem ser infectadas com tularemia por meio da picada de insetos infectados, mais comumente carrapatos e moscas de veado, ou pelo contato da pele com tecido animal infectado. Link:

<<http://outbreaknewstoday.com/tularemia-reported-in-laramie-county-rabbit-79306/>>.

Acessado em: 17/08/2020.