



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

01 DE SETEMBRO DE 2020

Nº 50/2020

Rumores Estaduais

COVID-19: RORAIMA SOMA 43,7 MIL CASOS E 593 MORTES



Com a confirmação de 189 novos casos nas últimas 24 horas, Roraima tem agora 43.707 casos registrados da doença e 593 óbitos desde o começo da pandemia. Outras 50 mortes suspeitas ainda são investigadas pela Secretaria de Saúde do Estado (Sesau). Internações: No Hospital Geral de Roraima, 82 pacientes encontram-se internados. No Hospital Materno Infantil, cinco pacientes estão internados. Altas: Nesta segunda, quatro pacientes receberam alta

hospitalar e deixaram o HGR. Agora seguem para recuperação em casa. Atualmente, 11.057 pessoas são consideradas recuperadas mediante tratamento médico. Link: <https://www.roraima1.com.br/2020/08/31/covid-19-roraima-soma-437-mil-casos-e-593-mortes/>. Acessado em: 01/09/2020.

RR TEM MAIOR TAXA DE HOMICÍDIOS POR 100 MIL HABITANTES DO PAÍS, REVELA ATLAS DA VIOLÊNCIA



O Atlas da Violência, estudo anual do Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea), em parceria com o Fórum Brasileiro de Segurança Pública (FBSB), mostrou que Roraima apresenta a maior taxa de homicídios em 2018. Segundo a pesquisa, que analisou os dados daquele ano, o estado apresenta tem 71,8 homicídios para cada 100 mil habitantes, o maior indicativo do país. Pará, o segundo com maior número de homicídios, aparece com 53,2. No ano anterior,

Roraima apresentava índice significativamente menor, de 47,5. O Atlas salientou que houve tendência de diminuição no índice de violência na maior parte do país de 2017 para 2018. Em relação ao homicídio contra mulheres, os dados são ainda mais preocupantes. Roraima encabeça a lista com taxa de 20,5. Link: <https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/rr-tem-maior-taxa-de-homicidios-por-100-mil-habitantes-do-pais-revela-atlas-da-violencia,372985.html>. Acessado em: 01/09/2020.

Rumores Nacionais

TESTES RÁPIDOS DE DNA VARREM MUTAÇÕES EM GENES, MAS REQUEREM CAUTELA



Aposto que você já viu alguma propaganda por aí de teste rápido de DNA que promete mapear os seus genes à procura de sua origem, de alterações genéticas que aumentam o risco para determinadas doenças e até de uma dieta que combinaria melhor com o seu organismo. A genética tem um quê de mistério e, normalmente, o médico geneticista só é procurado quando há alguma questão de saúde já presente que precisa ser investigada. O aconselhamento genético que seria uma consulta para esclarecer e tomar alguma decisão para pessoas que possam sofrer algum risco ou portar uma condição genética é bem pouco conhecido pela população. David Schlesinger, neurologista, doutor em genética pela USP (Universidade de São Paulo) e CEO do meuDNA, afirma que os testes rápidos de DNA têm a proposta de levar autoconhecimento sobre a própria saúde aos indivíduos.

Link:

<<https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/redacao/2020/09/01/testes-rapidos-de-dna-varrem-mutacoes-em-genes-mas-requerem-cautela.html>>. Acessado em: 01/09/2020.

PARAÍBA IDENTIFICA DOIS TIPOS DE VÍRUS DA DENGUE NO ESTADO, DIZ BOLETIM



Existem dois tipos de vírus da dengue (sorotipos denv-1 e denv-2) registrados no estado, de acordo com o sétimo Boletim Epidemiológico das Arboviroses (dengue, zika e chikungunya) na Paraíba, divulgado pela Secretaria de Estado da Saúde (SES), nesta segunda-feira (31). Até o momento foram registrados 5.186 casos prováveis de dengue, 1.119 de chikungunya e 243 do vírus zika. Foram registradas 19 mortes suspeitos por arboviroses, sendo dois casos confirmados por dengue em Sapé e Santa Rita

e dois casos confirmados por chikungunya, em João Pessoa. São seis casos descartados ao todo e nove ainda seguem em investigação. O relatório aponta que a notificação dos agravos sofreu uma queda, em relação ao mesmo período no ano anterior, o que reflete a necessidade de intensificar a notificação dos casos pelos municípios. Link: <<https://g1.globo.com/pb/paraiba/noticia/2020/08/31/paraiba-identifica-dois-tipos-de-virus-da-dengue-no-estado-diz-boletim.ghtml>>. Acessado em: 01/09/2020.



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

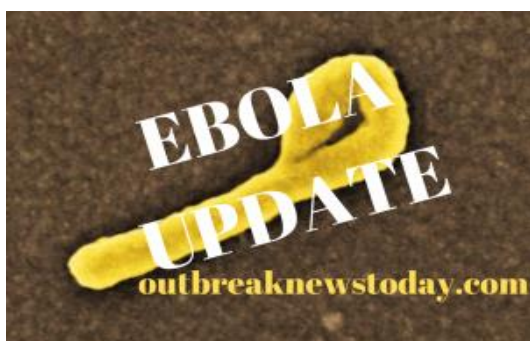
CLIPPING DE RUMORES

01 DE SETEMBRO DE 2020

Nº 50/2020

Rumores Internacionais

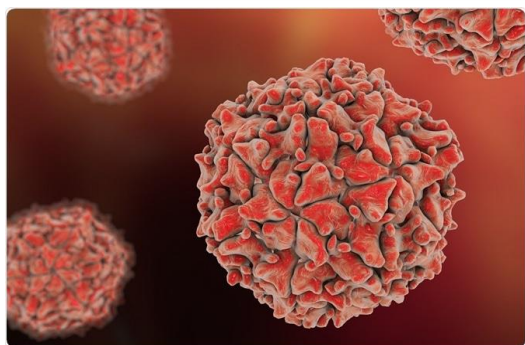
SURTO DE EBOLA NA RDC CONTINUA APRESENTANDO NÚMEROS CRESCENTES DE CASOS



O escritório regional da Organização Mundial da Saúde (OMS) na África relatou dois casos adicionais de Doença do Vírus Ebola (EVD) no sábado na província de Équateur, República Democrática do Congo, elevando o total para 109 casos (103 confirmados e seis prováveis), incluindo 47 mortes (taxa de letalidade de 43,1%). Até o momento, 34 áreas de saúde em 11 zonas de saúde foram afetadas. Um total de 264 novas pessoas foram vacinadas com rVSV-ZEBOV-GP

em 29 de agosto de 2020, em sete anéis, incluindo 47 contatos de alto risco, 196 contatos de contatos e 21 contatos prováveis. Desde 5 de junho de 2020, um total de 25 908 pessoas foram vacinadas. O surto de EVD na província de Équateur continua a apresentar um número crescente de casos e a se espalhar para novas áreas geográficas. Link: <<http://outbreaknewstoday.com/drc-ebola-outbreak-continues-to-show-rising-case-numbers-88911/>>. Acessado em: 01/09/2020.

POLIOVÍRUS CIRCULANTE DERIVADO DE VACINA TIPO 2 - SUDÃO



Em 9 de agosto de 2020, o Ministério Federal da Saúde do Sudão notificou a OMS sobre a detecção de um poliovírus derivado de vacina tipo 2 (cVDPV2) circulante no país. De acordo com a notificação, o vírus está geneticamente ligado ao Chade (os resultados do sequenciamento mostraram alterações de 12 a 19 nucleotídeos). Foram notificados dois casos de Paralisia Flácida Aguda (AFP). O primeiro caso, uma criança de 48 meses, teve início de paralisia em 7 de março de

2020 e era da cidade de Sulbi, localidade de Kas, no estado de Darfur do Sul. O estado fica no oeste do país, fazendo fronteira com a República Centro-Africana, o Sudão do Sul e próximo à fronteira com o Chade. O segundo caso, uma criança de 36 meses, teve início de paralisia em 1 de abril de 2020 e era da cidade Shari de Al Gedarif localidade no estado de Gedarif, no leste, perto da fronteira com a Eritreia e a Etiópia. Ambas as crianças receberam a última dose de bOPV (tipo 1 e 3) em 2019. Link: <<https://www.who.int/csr/don/01-september-2020-polio-sudan/en/>>. Acessado em: 01/09/2020.