



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

24 A 26 DE OUTUBRO DE 2020

Nº 83/2020

Rumores Estaduais

PREVENÇÃO DO CÂNCER DE MAMA E DO ÚTERO SERÁ TEMA DE ENCONTRO



As ações de sensibilização sobre a prevenção do câncer de mama continuam. No Hospital Materno Infantil Nossa Senhora de Nazareth, as servidoras terão um momento especial, nesta semana, para esclarecimento de dúvidas sobre essa questão, seguindo a programação do Outubro Rosa na Unidade. Nessa segunda-feira, 26, às 9h30, será abordado o tema “Saúde da Mulher”. Às 14h, será a vez de trabalhar o tema “Prevenção ao câncer de mama e colo do útero”. Durante a manhã, a fisioterapeuta pélvica, Carol Queiroz, falará sobre saúde íntima da mulher. Ela explica que, apesar de não ser um tema muito

comum de ser tratado no Outubro Rosa, o assunto se torna relevante pelo fato da sexualidade ser algo que faz parte de todo ser humano. Link: <<https://folhabv.com.br/noticia/SAUDE/Saude/Prevencao-do-cancer-de-mama-e-do-utero-sera-tema-de-encontro-/69946>>. Acessado em: 26/10/2020.

ENTIDADE APONTA 3,3 MIL INDÍGENAS INFECTADOS PELO CORONAVÍRUS EM RORAIMA



Dados da Coordenação das Organizações Indígenas da Amazônia Brasileira (Coiab) divulgados nessa sexta-feira (23) apontam que o novo coronavírus já infectou 3.361 indígenas em Roraima. Desses, 91 morreram por complicações da doença. No total, a entidade cita que há 132 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 (19 mortes), Taurepang (2), Wai Wai (2), Warao (2), Yanomami (11) e Wapichana (6). Ainda de acordo com o

levantamento, 47 indígenas que morreram pela doença no estado não tiveram suas etnias identificadas. Os números da Coiab foram atualizados pela última vez na última quinta-feira (22). O estado com mais povos atingidos é o Amazonas (35), seguido de Pará (25) e Mato Grosso (18). Link: <<https://www.roraima1.com.br/2020/10/24/entidade-aponta-33-mil-indigenas-infectados-pelo-coronavirus-em-roraima/>>. Acessado em: 26/10/2020.



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

24 A 26 DE OUTUBRO DE 2020

Nº 83/2020

Rumores Nacionais

FORMAÇÃO DE CICLONE NO LITORAL PODE CAUSAR TEMPESTADES EM NOVE ESTADOS



Um ciclone de características subtropicais que começa a se formar no Oceano Atlântico pode provocar tempestades fortes nos litorais do Rio de Janeiro, Espírito Santo e Bahia entre a noite deste domingo, 25, e a próxima terça-feira, 27. De acordo com alerta emitido pelo Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet), os ventos poderão chegar a até 65 km/h, com rajadas, além de ondas em alto-mar com altura de até 4 metros. Na segunda e na terça-feira, o nível de chuva pode variar entre 80 e 100 milímetros, além de atingir também a região centro-leste de Minas Gerais, inclusive a capital, Belo Horizonte. Ainda no sábado, a Agência Nacional de Mineração (ANM) já havia alertado para a possibilidade de deslizamentos e precipitações em três barragens com nível de emergência 3 (o mais alto) no Estado, nos municípios de Ouro Preto, Nova Lima e Barão de Cocais. Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/brasil/2020/10/4884571-formacao-de-ciclone-no-litoral-pode-causar-tempestades-em-nove-estados.html>>. Acessado em: 26/10/2020.

CORRIDA POR VACINA NACIONAL CONTRA A COVID TEM BUTANTAN, FIOCRUZ, USP, UFMG E UFPR EM 11 PROJETOS NA FASE INICIAL DE ESTUDOS



O Brasil tem, ao menos, 11 projetos de candidatas a vacina contra a Covid-19, de acordo com levantamento do G1. Todos estão sendo desenvolvidos em universidades e instituições de pesquisa públicas do país. Os projetos para criar um imunizante nacional contra a doença causada pelo novo coronavírus (Sars-CoV-2) ainda estão em fases iniciais de pesquisa. Não há previsão de que entrem em testes com humanos ou de que tenham seus estudos concluídos antes das candidatas estrangeiras que já passam por ensaios clínicos no país. Os entraves são vários: desde a dificuldade do acesso a parte da tecnologia necessária até a falta de vontade política, segundo os pesquisadores que lideram os projetos mapeados pelo G1. Link: <<https://g1.globo.com/bemestar/vacina/noticia/2020/10/25/corrída-por-vacina-nacional-contra-a-covid-tem-butantan-fiocruz-usp-ufmg-e-ufpr-em-11-projetos-na-fase-inicial-de-estudos.ghtml>>. Acessado em: 26/10/2020.



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

24 A 26 DE OUTUBRO DE 2020

Nº 83/2020

Rumores Internacionais

A COREIA DO SUL RELATA O PRIMEIRO CASO DE GRIPE AVIÁRIA ALTAMENTE PATOGÊNICA EM 32 MESES



Um caso de gripe aviária altamente patogênica foi relatado na Coreia do Sul no domingo, marcando o primeiro caso de gripe aviária virulenta no país em 32 meses. A cepa virulenta da gripe aviária do H5N8 foi descoberta em uma amostra fecal coletada de aves selvagens na quarta-feira em Cheonan, 92 quilômetros ao sul de Seul, de acordo com o Ministério da Agricultura, Alimentação e Assuntos Rurais. A descoberta marcou o primeiro caso de gripe aviária altamente patogênica confirmado no país desde o caso do

H5N6, que é similarmente virulento ao H5N8, relatado na região próxima de Asan em fevereiro de 2018. A gripe aviária altamente patogênica é muito contagiosa e pode deixar as aves muito doentes e até mesmo causar morte. O ministério já restringiu o movimento de aves e outros animais em 188 fazendas em um raio de 10 quilômetros da área depois de descobrir uma cepa de gripe aviária do tipo H5 na área anteriormente. Link: <<http://www.koreaherald.com/view.php?ud=20201025000073>>. Acessado em: 26/10/2020.

VÍRUS MAYARO: 13 CASOS CONFIRMADOS RELATADOS NA GUIANA FRANCESA



Autoridades de saúde francesas relataram 13 casos confirmados por laboratório de febre de Mayaro na Guiana Francesa no início deste mês. De acordo com a Organização Mundial de Saúde, em setembro de 2020, o Institut Pasteur de la Guyane (IPG) identificou dois casos de infecção pelo vírus Mayaro (MAYV) confirmados por reação em cadeia da polimerase transcriptase reversa (RT-PCR) e um caso provável considerado positivo para Mayaro anticorpos. Outros casos confirmados de febre de Mayaro foram relatados

após uma pesquisa retrospectiva em amostras coletadas entre 15 de julho e 15 de setembro. No total (incluindo as primeiras detecções e pesquisa retrospectiva), o IPG identificou 11 casos de febre de Mayaro por RT-PCR em 79 amostras testadas. Esses casos foram notificados em 21 de setembro de 2020. Link: <<http://outbreaknewstoday.com/mayaro-virus-13-confirmed-cases-reported-in-french-guiana-34646/>>. Acessado em: 26/10/2020.