



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

26 A 28 DE SETEMBRO DE 2020

Nº 68/2020

Rumores Estaduais

CERCA DE 40 PESSOAS TESTAM POSITIVO EM AÇÃO NO SÃO FRANCISCO



Durante ato de testagem em massa no bairro São Francisco, 857 pessoas foram testadas e somente 42 pessoas tiveram resultado positivo. A ação faz parte da campanha "Por Você e Por Todos- A Sesau não foge à luta" executada pelo Governo do Estado, por meio da Secretaria de Saúde. O ato foi realizada no espaço Santa Maria, na Avenida Capitão Júlio Bezerra, ao lado da Igreja São Francisco. Segundo informações da Sesau, dos 857 testes realizados, 641 obtiveram resultado negativo e 42 obtiveram resultado positivo. Outras 119 pessoas tiveram covid e são consideradas curadas, não estando mais transmitindo a doença. Um total de 55 pessoas foi contaminado, mas ainda não são consideradas completamente curadas, embora não estejam mais passando a covid para outras pessoas. Link: <<https://folhabv.com.br/noticia/SAUDE/Saude/Cerca-de-40-pessoas-testam-positivo-em-acao-no-Sao-Francisco/69237>>. Acessado em: 28/09/2020.

DORES ABDOMINAIS E PERDA DE PESO PODEM SER SINAL DE ALERTA



O câncer de intestino é o segundo mais comum entre homens e mulheres no Brasil de acordo com o Inca (Instituto Nacional de Câncer). O tema é tratado na campanha nacional Setembro Verde, mês escolhido pela SBCEP (Sociedade Brasileira de Coloproctologia) para trabalhar um assunto sério e importante: a prevenção. Em Roraima, tanto os exames quanto o tratamento podem ser realizados pelo SUS (Sistema Único de Saúde). O paciente que, ao realizar a primeira consulta em uma UBS (unidade básica de saúde) apresentar os sintomas, pode fazer seus exames por meio da CMECM (Clínica Médica Especializada Coronel Mota) e ser tratado na Unacon (Unidade de Assistência de Alta Complexidade em Oncologia). De acordo com o coloproctologista Levindo Alves, que atua na rede estadual de saúde, o câncer colorretal é bastante frequente no Brasil e no mundo e sua prevenção contém medidas intuitivas. Link: <<https://folhabv.com.br/noticia/SAUDE/Saude/Dores-abdominais-e-perda-de-peso-podem-ser-sinal-de-alerta/69250>>. Acessado em: 28/09/2020.

Rumores Nacionais

PROBLEMAS NA SAÚDE DE MOTORISTAS SÃO CAUSAS DE MILHARES DE ACIDENTES



Mais de 283,5 mil acidentes de trânsito registrados em rodovias brasileiras, nos últimos cinco anos, tiveram como causa principal ou secundária questões relacionadas à condição de saúde dos motoristas, no momento da ocorrência. Esse volume de colisões, capotamentos e outros desastres deixou 247.475 feridos e 14.551 mortos. A informação faz parte de levantamento realizado pela Associação Brasileira de Medicina de Tráfego (Abramet), com base no levantamento de dados da Polícia

Rodoviária Federal (PRF) entre janeiro de 2014 e julho de 2020. Segundo a Abramet, médicos do tráfego reuniram os acidentes em grandes grupos, sendo que as categorias mais recorrentes incluem falta de atenção à condução, ingestão de álcool, sonolência do condutor, mal súbito, restrição de visibilidade e ingestão de substâncias psicoativas.

Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/brasil/2020/09/4878294-problemas-na-saude-de-motoristas-sao-causas-de-milhares-de-acidentes.html>>. Acessado em: 28/09/2020.

CIENTISTAS BRASILEIROS ESTÃO EM BUSCA DAS VACINAS 100% NACIONAIS



Se há um ano pouquíssimas pessoas sabiam nomear laboratórios produtores de vacina, em 2020, marcas como AstraZeneca, Moderna e Sinovac entraram para o vocabulário do dia a dia. Embora essas sejam as desenvolvedoras de alguns dos imunizantes mais aguardados para combater a pandemia da covid-19, elas não são únicas. Um levantamento da Coalition for Epidemic Preparedness Innovation (CEPI), coalizão de cientistas focada em novas tecnologias para enfrentamento de doenças contagiosas, contabilizou mais de

300 substâncias sendo investigadas. O Brasil não está de fora. Além de participar dos testes das multinacionais, universidades e institutos de pesquisa do país buscam criar vacinas para o Sars-CoV-2 100% nacionais. Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2020/09/4878230-em-busca-das-vacinas-100--nacionais.html>>. Acessado em: 28/09/2020.



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

26 A 28 DE SETEMBRO DE 2020

Nº 68/2020

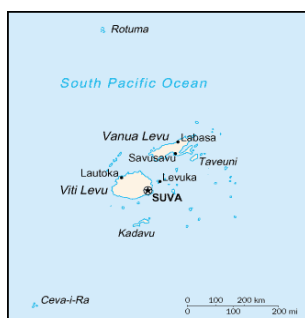
Rumores Internacionais

PESTE: CASO BUBÔNICO RELATADO NA PROVÍNCIA DE KHOVD, MONGÓLIA



O Centro Nacional de Doenças Zoonóticas da Mongólia (NCZD) relatou que um caso suspeito de peste bubônica na província de Khovd, no oeste da Mongólia, foi confirmado por resultados de testes de laboratório no domingo. A paciente é uma mulher de 25 anos que foi descoberta ter comido carne de marmota na semana passada. Embora caçar marmotas seja ilegal na Mongólia, muitos mongóis consideram o roedor uma iguaria e ignoram a lei. De acordo com o NCZD, em setembro de 2020, 21 casos suspeitos de peste de marmota foram registrados na Mongólia, 5 casos foram confirmados e 60% deles morreram. Dezesete de todas as 21 províncias da Mongólia estão agora sob risco de contrair a peste bubônica, disse o NCZD, instando o público a evitar comer carne de marmota. Link: <<http://outbreaknewstoday.com/plague-bubonic-case-reported-in-khovd-province-mongolia-71161/>>. Acessado em: 28/09/2020.

SURTO DE LEPTOSPIROSE EM FIJI GERA ALERTA DE VIAGEM DO CDC



Autoridades de saúde em Fiji relataram um surto de leptospirose; a maioria dos casos foi registrada nas divisões Central e Norte. Em resposta ao surto, o Ministério da Saúde de Fiji está trabalhando para controlar a situação, aumentando a vigilância de doenças e conduzindo campanhas de limpeza e conscientização. Isso levou os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) a emitir um aviso de viagem na quinta-feira. As autoridades observam que a leptospirose é uma doença bacteriana e as pessoas (e animais) podem ser infectadas quando expostas à urina de animais infectados. Eles também podem ser infectados pela água, solo ou alimentos contaminados com urina de animal infectada. A bactéria da leptospirose pode entrar no corpo através da pele ou das membranas mucosas (olhos, nariz ou boca). Link: <<http://outbreaknewstoday.com/leptospirosis-outbreak-in-fiji-prompts-cdc-travel-warning-20615/>>. Acessado em: 28/09/2020.