CLIPPING

RUMORES E EVENTOS

Notícias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 14 (31/03/2024 – 06/04/2024) – Edição n° 14







CGVS Coordenadoria Geral de Vigilância em Saúde





INFORMES GERAIS



O processo de trabalho do CIEVS no eixo de detecção tem a responsabilidade de captar rumores em fontes oficiais e não oficiais de informações sobre possíveis doenças, agravos e eventos que possam representar uma Emergência em Saúde Pública - ESP.

A captação é realizada diariamente no âmbito estadual, nacional e internacional considerando a lista nacional de notificação compulsória de doenças agravos e eventos em saúde pública estabelecidas na portaria vigente bem como desastres (impacto na saúde humana), doenças e eventos inesperados e/ou desconhecidos.

Os rumores são avaliados quanto a sua relevância considerando os aspectos relacionados à saúde humana (caracterização do evento), relevância na assistência à saúde, relevância social (impacto nas relações sociais e econômicas), relevância na capacidade de resposta e desastres (impacto na saúde humana).

Após a avaliação de relevância é gerado um produto de comunicação, o clipping. Este é uma seleção de rumores relevantes de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.











RUMORES E EVENTOS Estaduais

Noticias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 14 (31/03/2024 - 06/04/2024) - Edição nº 14



Nuvem de fumaça poluída volta a encobrir Boa Vista

Link: https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2024/04/02/nuvem-de-fumaca-poluidavolta-a-encobrir-boa-vista.ghtml

Data: 02/04/2024

Fonte: g1

A nuvem cinzenta na cidade iniciou ainda em fevereiro, mês em que o estado quebrou um recorde histórico e se tornou o estado brasileiro com o maior número de focos de calor. Ela se intensificou ainda mais no dia 24 de março,

mas se dispersou parcialmente nesse último fim de semana. A fumaça registrada na cidade é trazida por incêndios florestais que acontecem no próprio estado e em áreas da Guiana, país na fronteira Norte do estado. Segundo dados do Programa Queimadas do Instituto Nacional de Pesquisa espaciais (INPE), o estado registrou 4.093 focos de calor de 1° de janeiro até essa segunda-feira (1°). Segundo o pesquisador do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Reinaldo Imbrózio, Boa Vista se encontra entre duas frentes de correntes de ar: Zona de Convergência Intertropical (ZCIT) e os alísios que se deslocam do Nordeste em direção ao Sudeste. A ação é uma flecha que sai do Mar do Caribe e alcança a cidade, que recebe gases tóxicos e material particulado.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à Rede CIEVS Roraima.

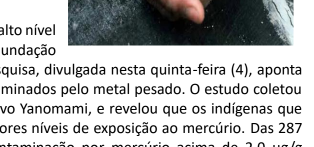
Em 9 comunidades Yanomami, 94% dos indígenas têm alto nível de contaminação por mercúrio

https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2024/04/04/em-9-comunidadesvanomami-94percent-dos-indigenas-tem-alto-nivel-de-contaminacao-por-

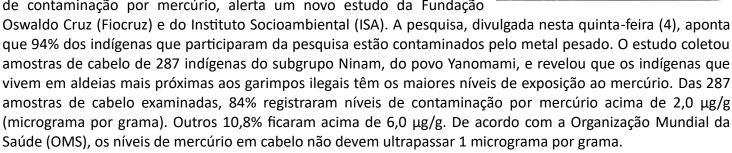
mercurio.ghtml Data: 02/04/2024

Fonte: G1

Indígenas de nove comunidades da Terra Indígena Yanomami têm alto nível de contaminação por mercúrio, alerta um novo estudo da Fundação



Encaminhamentos: Compartilhamento junto à Vigilância Ambiental e Rede CIEVS Roraima.















RUMORES E EVENTOS Nacionais

Notícias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 14 (31/03/2024 - 06/04/2024) - Edição nº 14



Casos de síndrome respiratória aguda grave sobem no país, diz Fiocruz

Link: https://www.poder360.com.br/saude/casos-de-sindrome-respiratoria-aguda-grave-sobem-no-pais-diz-fiocruz/

Data: 01/04/2024 **Fonte:** Poder

O boletim Info Gripe da Fiocruz (Fundação Oswaldo Cruz) divulgado na 5º feira (28.mar.2024) indica que os casos de SRAG (síndrome respiratória

aguda grave) aumentaram em crianças, jovens e adultos em todo o país. O quadro é decorrente do crescimento, em diversos Estados, de diferentes vírus respiratórios como influenza (gripe), VSR (vírus sincicial respiratório) e rinovírus. O boletim indica também uma tendência de queda de casos de SRAG na população a partir dos 50 anos, por conta da diminuição dos casos de covid nas regiões Centro-Oeste e Sudeste, e também de redução dos casos na região Sul. Ao todo, 23 capitais do país apresentam crescimento nos casos de SRAG.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto as Síndromes Gripais, Influenza e à Rede CIEVS Roraima.

Brasil supera 1 mil mortes por dengue este ano

Link: https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-04/brasil-supera-1-mil-mortes-por-dengue-este-ano

Data: 02/04/2024 Fonte: Agência Brasil

O Brasil superou mais de 1.000 mortes por dengue de janeiro até esta quarta-feira (3). De acordo com o Painel de Arboviroses do Ministério da



Saúde, foram registrados 1.020 óbitos pela doença no país. Ao longo de 2023, o número de mortes por dengue chegou a 1.079. Conforme o painel, 1.531 mortes estão sob investigação e os casos somam 2,6 milhões. Nessa terça-feira (2), o ministério informou que oito unidades federativas brasileiras estão com tendência de queda no número de casos de dengue. São eles: Acre, Amazonas, Espírito Santo, Goiás, Minas Gerais, Piauí, Roraima e Distrito Federal. Apesar do cenário, o Ministério da Saúde diz que é preciso continuar a vigilância contra a doença. "Os estados que estão com queda foi onde houve o início da epidemia. Para esses, a gente pode dizer que o pior já passou", disse a secretária de Vigilância em Saúde e Ambiente do Ministério da Saúde, Ethel Maciel, em entrevista coletiva. Outros sete estados ainda permanecem com tendência de aumento: Alagoas, Bahia, Maranhão, Mato Grosso do Sul, Pernambuco, Rio Grande do Norte e Sergipe. Em 12 estados, os números estão estáveis.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto as Arboviroses e à Rede CIEVS Roraima.











RUMORES E EVENTOS Internacionais

Notícias capturadas pelo CIEVS Roraima

SE 14 (31/03/2024 - 06/04/2024) - Edição nº 14



Sarampo identificado em adulto de Ontário que viajou recentemente pelo aeroporto Pearson de Toronto

Link: https://toronto.ctvnews.ca/measles-identified-in-ontario-adult-who-recently-travelled-through-toronto-pearson-airport-1.6833182

Data: 05/04/2024 Fonte: CTV News

Caso confirmado de sarampo foi identificado num adulto de Ontário que viajou recentemente para o estrangeiro através do Aeroporto

Internacional Pearson de Toronto. O Departamento de Saúde da Região de Durham confirmou o caso na quartafeira (abre em uma nova aba) e disse que o indivíduo está se isolando em casa. Autoridades afirmam que o público pode ter sido exposto à doença se estivesse no Terminal 3 do aeroporto Pearson de Toronto no dia 8 de março, entre 17h24 e 20h45. Indivíduos que estavam no voo RJ271 da Royal Jordanian Airlines, que partiu da Jordânia em 28 de março às 10h43, horário local, e pousou em Toronto às 17h34, horário padrão do leste, também podem ter sido expostos. Os dados de Saúde Pública de Ontário de 27 de março confirmaram nove casos de sarampo confirmados laboratorialmente na província, sem incluir este caso mais recente na região de Durham.

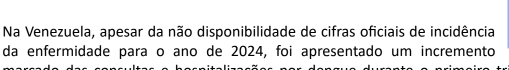
Encaminhamentos: Compartilhamento junto às áreas de Exantemáticas e da Rede CIEVS Roraima.

<u>Dengue – Venezuela: sorotipo 3, genotipo III, complicações neurológicas em adultos</u>

Link: https://www.reuters.com/world/uk/uk-health-agency-warns-very-real-risk-measles-

outbreak-spreads-2024-01-19/

Data: 05/04/2024 Fonte: ProMED





marcado das consultas e hospitalizações por dengue durante o primeiro trimestre, segundo o relatado pela Sociedade Venezuelana de Infectologia, pela Academia Nacional de Medicina e por diversos profissionais da saúde, como continuação de uma tendência registrada desde o mês de outubro do passado ano. A seção de Virologia do Instituto de Medicina Tropical da Universidade Central da Venezuela está disponível, da capacidade de processamento pela técnica de reação em cadeia da polimerase em tempo real (RT-PCR), um painel que inclui arboviroses endêmicas na região (Febre Amarela, Zika, dengue, Chikungunya e Febre do Nilo Ocidental), e discriminar entre os 4 sorotipos diferentes do vírus da dengue. Dos 165 pacientes positivos para o vírus da dengue analisados em nosso centro, 80% corresponderam ao sorotipo 3.

Encaminhamentos: Compartilhamento junto à área técnica das Arboviroses e Rede CIEVS Roraima.











EDITORIAL

Governador do Estado de Roraima

Antônio Olivério Garcia de Almeida

Vice-governador do Estado de Roraima

Edilson Damião Lima

Secretária de Estado da Saúde de Roraima (SESAU/RR)

Cecília Smith Lorenzon

Coordenadora Geral de Vigilância em Saúde (CGVS/SESAU)

Valdirene Oliveira Cruz

Diretor do Departamento de Vigilância Epidemiológica (DVE/CGVS/SESAU)

José Vieira Filho

Gerente do CIEVS

Carlos Cley Jerônimo Alves

Responsável pela detecção

Ana Paula Carvalhal Barbosa

Danubia Basílio Boaventura

Revisão

Carlos Cley Jerônimo Alves

Cecília Maria de Castro Bessa

Emerson Ferreira Martins

Colaboração

Equipe CIEVS

Design de interface

Carlos Cley Jerônimo Alves









