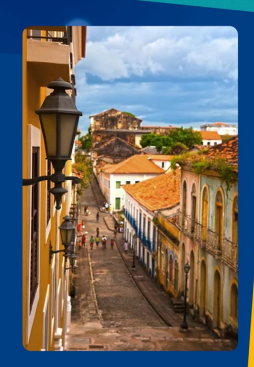




CLIPPING







SES Secretaria de Estado da Saúde





Clipping de Notícias nº 34 Semana Epidemiológica nº 34 – 18/08/24 a 24/08/2024

No sentido de aprimorar a capacidade de alerta e resposta às emergências em Saúde Pública, o CIEVS/MA realiza diariamente busca ativa de rumores da mídia digital por meio de um processo denominado clipping. Encaminhamos a edição da Semana Epidemiológica nº 34 realizado pelo CIEVS/MA sem a verificação das áreas técnicas. O conteúdo não se caracteriza como documento oficial da Secretaria de Estado da Saúde. A responsabilidade é da fonte de informação.

FONTE: *The Epidemic Intelligence from Open Sources Platform - EIOS/OPAS

RUMORES INTERNACIONAIS

Mosquito é o animal que mais mata no mundo; veja os cuidados



Foto: SMS / PMPA / CP

Em 20 de agosto de 1897, o médico britânico Ronald Ross comprovou que fêmeas do mosquito Anopheles eram responsáveis por casos de malária registrados em humanos. A descoberta lhe rendeu o Prêmio Nobel de Medicina mais de um século depois, em 1902, e, atualmente, marca o Dia Mundial do Mosquito, lembrado nesta terça-feira (20).

Link: https://www.correiodopovo.com.br/not%C3%ADcias/sa%C3%BAde/mosquito-%C3%A9-o-animal-que-mais-mata-no-mundo-veja-os-cuidados-1.1524839

Vírus do Nilo Ocidental encontrado em cavalos na Alemanha

Em Brandenburg, três cavalos testaram positivo para o vírus da febre do Nilo Ocidental. A doença já havia sido detectada em dois cavalos no distrito de Potsdam-Mittelmark na semana passada, disse um porta-voz do distrito. Na passada sexta-feira, foi relatado um terceiro caso. Os três animais estavam num estábulo em Berliner Speckgürtel, Alemanha.

Link: https://www.equisport.pt/noticias/virus-do-nilo-ocidental-encontrado-em-cavalos-na-alemanha/





RUMORES NACIONAIS

Minas Gerais emite alerta para suspeita de sarampo após caso importado em BH

A Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais emitiu um alerta aos profissionais de saúde para possíveis casos suspeitos de sarampo após um caso importado registrado em Belo Horizonte. O caso foi confirmado pelo Laboratório Central de Saúde Pública, da Fundação Ezequiel Dias.

Link: https://cbn.globo.com/saude/noticia/2024/08/20/minas-gerais-emite-alerta-para-suspeita-desarampo-apos-caso-importado-em-bh.ghtml

Pernambuco confirma terceiro óbito fetal por Febre Oropouche



Foto: Reprodução

com raros surtos registrados fora dessas áreas.

O aumento de casos, os primeiros registros de mortes e de novos sintomas relacionados à febre oropouche estão deixando pesquisadores brasileiros com várias perguntas. A doença não é uma novidade. A primeira vez que o vírus foi isolado no Brasil foi ainda na década de 1960, mas, até recentemente, era uma doença endêmica em povoados ribeirinhos na Amazônia Legal,

Link: https://marcozero.org/pernambuco-confirma-terceiro-obito-fetal-por-febre-oropouche/





Acre enfrenta aumento de doenças geradas por bactérias e Governo decreta situação de emergência



Foto : Secom/Sesacre

Além do decreto que confirma a situação crítica do Acre por conta das queimadas e fumaça, o governador Gladson Cameli assinou outro documento e publicou na edição do Diário Oficial do Estado (DOE) desta declarando terça-feira (20)emergência em virtude aumento brusco de doenças infecciosas geradas por bactérias.

Link: https://contilnetnoticias.com.br/2024/08/acre-enfrenta-aumento-de-doencas-geradas-porbacterias-e-governo-decreta-si

Surto de coqueluche afasta servidores de unidade socioeducativa no DF

Um surto de coqueluche na Unidade de Internação de Adolescentes do Recanto das Emas (Unire) é motivo de preocupação entre servidores e familiares de jovens internados. Segundo funcionários do local, alguns dos adolescentes começaram a apresentar sintomas da doença, o que culminou em uma visita da Vigilância Sanitária à unidade.

Link: https://www.metropoles.com/distrito-federal/na-mira/coqueluche-atinge-unidade-de-saude-e-deixaservidores-afastados-no-df





RUMORES ESTADUAIS

Maranhão é um dos Estados que mais sofreu com redução de vegetação nativa, aponta MapBiomas



FOTO: Divulgação CBMMA

O Maranhão é um dos Estados que tiveram as maiores reduções de vegetação nativa entre 1985 e 2023, segundo dados divulgados pelo MapBiomas nesta quartafeira (21). O Estado passou de 88% em 1985 para 61% em 2023, uma queda de 27%.

O estudo analisa as perdas das

áreas naturais que incluem vegetação nativa, superfície de água e áreas naturais não vegetadas, como praias e dunas. Os Estados com maior proporção de vegetação nativa são Amapá (95%), Amazonas (95%) e Roraima (93%). Já os Estados com menor proporção de vegetação nativa são Sergipe (20%), São Paulo (22%) e Alagoas (23%).

Link: https://imirante.com/noticias/maranhao/2024/08/21/maranhao-e-um-dos-estados-que-mais-sofreu-com-reducao-de-vegetacao-nativa-aponta-mapbiomas

MA já teve mais de 550 incêndios em 2024; CBMMA alerta sobre aumento de queimadas durante estiagem

Os incêndios e queimadas têm expressivo crescimento no período de estiagem, tanto na área rural, quanto urbana. De acordo com o relatório do Corpo de Bombeiros Militar do Maranhão (CBMMA), foram registrados 552 incêndios no primeiro semestre deste ano, sendo a maior parte deles em áreas rurais e florestas – 496 casos; e 56 em áreas urbanas.

Os municípios que mais enfrentaram problemas com estas ocorrências foram Mirador, com 152 casos, seguido por Balsas, com 96, e Fernando Falcão, com 61. Os fortes ventos, calor intenso e a escassez de chuvas provocam aumento da temperatura, ocasionando focos de fogo, segundo os bombeiros.

Link: https://imirante.com/noticias/maranhao/2024/08/21/ma-ja-teve-mais-de-550-incendios-em-2024-cbmma-alerta-sobre-aumento-de-queimadas-durante-estiagem





Secretária Adjunta da Política de Atenção Primária e Vigilância em Saúde

Deborah Fernanda Campos da Silva Barbosa

Gerência de Epidemiologia e Controle de Doenças

Dalila de Nazaré Vasconcelos dos Santos

Assessora Especial da SAPAPVS/SES

Mayrlan Ribeiro Avelar

Coordenadora do CIEVS Estadual

Jakeline Maria Trinta Rios

Responsáveis pela detecção do dia

Maria Deusimar Teixeira Mendonça Conceição de Ribamar Torres Froz

> **Colaboração** Equipe CIEVS/SES/MA





