



CLIPPING



SES
Secretaria de Estado
da Saúde

Clipping de Notícias nº 82

Semana Epidemiológica nº 36 – 03/09 a 09/09/2023

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 36 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

Número de mortos no terremoto no Marrocos sobe para 2.497

O número de mortos no forte terremoto que atingiu o Marrocos na semana passada subiu para 2.497, segundo um novo balanço do Ministério do Interior divulgado nesta segunda-feira (11).

O tremor, **um dos mais destrutivos no mundo nos últimos anos**, atingiu os arredores de Marraquexe na noite de sexta-feira (8) com uma magnitude de 6,8, segundo os serviços geológicos norte-americanos, e de 7, segundo o centro marroquino de pesquisa científica e técnica.

Link: <https://g1.globo.com/mundo/noticia/2023/09/11/mortos-terremoto-marrocos.ghtml>

Mudanças climáticas podem tornar fungos mais resistentes e letais...

Um estudo realizado por pesquisadores da Universidade de Duke apontou que as mudanças climáticas estão tornando os fungos patogênicos — ou seja, aqueles que causam doenças — mais resistentes devido à aceleração de suas mutações genéticas. Uma lista divulgada pela OMS (Organização Mundial da Saúde), em outubro de 2022, aponta para os patógenos fúngicos mais críticos, mas informa sobre pelo menos outros 7 fungos de prioridade alta que afetam em especial os países mais quentes. O relatório mostra também que há evidências de que a distribuição geográfica dos fungos está aumentando devido às mudan...

Link: <https://www.poder360.com.br/saude/mudancas-climaticas-podem-tornar-fungos-mais-resistentes-e-letais/>

Província moçambicana de Nampula com 675 casos de cólera (só) em agosto

A província de Nampula registou 675 novos casos de cólera em agosto, sendo o atual foco da preocupação das autoridades sanitárias de Moçambique no surto da doença que afeta algumas regiões do país há quase um ano.

Link: <https://www.noticiasao minuto.com/mundo/2392425/provincia-mocambicana-de-nampula-com-675-casos-de-colera-so-em-agosto>

Botulismo adoce quatro na Argentina; Atualização de trichinella compartilhada

Quatro casos suspeitos de botulismo de origem alimentar estão sendo investigados na Argentina.

No final de agosto, o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária foi notificado dos casos após uma reunião em uma casa no distrito de Buenos Aires.

Três pacientes são adultos e um é uma criança com menos de 5 anos de idade. Todos foram hospitalizados e receberam tratamento com antitoxina.

Link: <https://www.foodsafetynews.com/2023/09/botulism-sickens-four-in-argentina-trichinella-update-shared/>

Pirola: O que sabemos sobre a nova variante da Covid-19

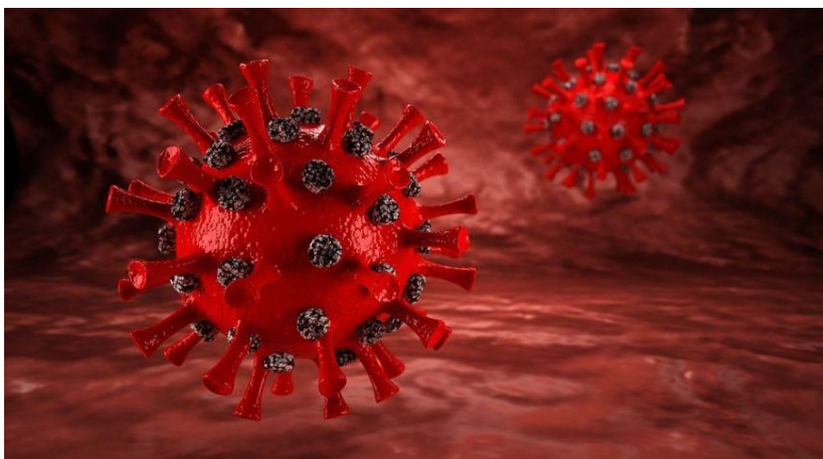


FOTO: Medi2Go/Pixabay

O diretor-geral da Organização Mundial de Saúde (OMS), Tedros Adhanom, afirmou, em coletiva de imprensa nesta quarta-feira (6), que a variante BA.2.86 do vírus que causa a Covid-19, apelidada de “Pirola”, foi “detectada em

pequenos números em 11 países”, até o momento.

Segundo Adhanom, a variante está sendo monitorada pela OMS para avaliar sua transmissibilidade e possíveis impactos.

Link: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/pirola-o-que-sabemos-sobre-a-nova-variante-da-covid-19/>

RUMORES NACIONAIS

Chuvras causam danos em casas, alagamentos e desalojados no RS



As fortes chuvas que atingem o Rio Grande do Sul têm causado diferentes transtornos nesta segunda-feira. De acordo com dados divulgados pela Defesa Civil Estadual, em Nova Bassano, no Nordeste do Estado, cerca de 35 residências tiveram danos em seu

interior devido ao alto volume das chuvas, ocasionado pela inundação do rio Sabiá. Cerca de 90 pessoas se encontram desalojadas.

Link : <https://www.correiodopovo.com.br/not%C3%ADcias/cidades/chuvas-causam-danos-em-casas-alagamentos-e-desalojados-no-rs-1.1087760>

Brasil vive epidemia quase silenciosa de sífilis

Às vezes parece que o ser humano não aprende com a própria história.

No início da pandemia de Aids, na década de 1980, acreditava-se que apenas os pertencentes aos chamados grupos de risco podiam contrair o HIV.

O Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos Estados Unidos chegou a lançar um alerta em que afirmava que a infecção atingia aqueles pertencentes aos "4Hs": homossexuais, hemofílicos, usuários de heroína e haitianos.

Link: <https://www.uol.com.br/vivabem/colunas/mariana-varella/2023/09/06/brasil-vive-epidemia-quase-silenciosa-de-sifilis>

Cão é diagnosticado com raiva em São Paulo; doença é letal em quase 100% dos casos e pode afetar humanos

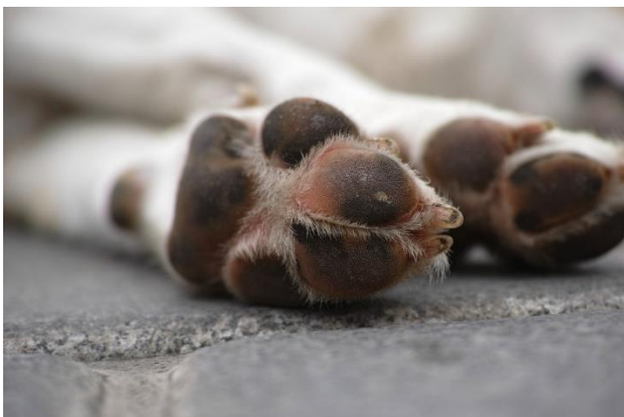


Foto : Com piora no quadro de saúde e apresentando sintomas neurológicos, cão diagnosticado com raiva em São Paulo foi submetido a eutanásia — Foto: Freepik

Um cão foi diagnosticado com raiva no município de São Paulo em 31 de agosto, aponta um laudo assinado pelo virologista Paulo Eduardo Brandão, responsável pelo Laboratório de Zoonoses Virais do Departamento de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Animal da USP.

Doença em surto na Bolívia deixa Rondônia em alerta

Com o aumento dos casos de coqueluche na Bolívia, várias Secretarias de Saúde em Rondônia intensificaram suas medidas de vigilância contra essa doença infecciosa. A coqueluche é uma infecção respiratória causada pela bactéria *Bordetella Pertussis* e é conhecida por causar crises de tosse seca, afetando as vias respiratórias.

Link : <https://folhadevilhena.com.br/2023/09/doenca-em-surto-na-bolivia-deixa-rondonia-em-alerta/>

Casos de chikungunya sobem 542% e deixam 33 mortos em MG em 2023

A Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG) divulgou na quarta-feira (2) que o estado tem 84.448 casos possíveis de chikungunya, 542% a mais do que no ano passado. Até agora, 33 mortes pela doença foram confirmadas.

Link : <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/casos-de-chikungunya-sobem-542-e-deixam-mortos-em-mg-em-2023/>

DF registra média de 14 casos de sífilis por dia; diagnósticos aumentaram 55,9% em 2023

O Distrito Federal registrou **3.138** diagnósticos de sífilis em 2023, segundo dados da Secretaria de Saúde. O número significa que, em média, são **14 casos por dia** da infecção na capital. Os números fornecidos pela pasta levam em consideração os casos registrados entre janeiro e julho deste ano. Em comparação com igual período de 2022, a secretaria registrou **2.013** casos, ou seja, houve um aumento de **55,9%** no total.

Link: <https://g1.globo.com/df/distrito-federal/noticia/2023/09/06/df-registra-media-de-14-casos-de-sifilis-por-dia-diagnosticos-aumentaram-559percent-em-2023.ghtml>

Governo de PE emite alerta para intoxicação alimentar por consumo de peixes em Fernando de Noronha



Foto: Divulgação/Prefeitura de Fernando de Noronha

O consumo dos peixes das espécies **guarajuba e barracuda** deve ser evitado na ilha de Fernando de Noronha, em Pernambuco, após gerarem casos de intoxicação alimentar na região, conforme alerta emitido pelas autoridades nesta semana.

A orientação é para que as pessoas evitem, neste momento, a ingestão das duas espécies de peixes contaminados pela toxina Ciguatera – naturalmente acumulada nos animais marinhos a partir de sua dieta.

Link : <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/overno-de-pe-emite-alerta-para-intoxicacao-alimentar-por-consumo-depeixes-em-fernando-de-noronha/>

RUMORES ESTADUAIS

Chuvvas e ventanias causam estragos em cidades da Baixada Maranhense

Os municípios de Viana e Arari registraram nesta quarta-feira (6), fortes chuvas e ventanias que causaram estragos. Outras cidades maranhenses também enfrentaram problemas com os ventos repentinos da região.

Em viana, um vídeo que circula pelas redes sociais mostra parte do cais com cadeiras e mesas sendo derrubadas pela força do vento. No entanto, ninguém saiu ferido.

Link: <https://jailsonmendes.com.br/2023/09/07/chuvas-e-ventanias-causam-estragos-em-cidades-da-baixada-maranhense/#more-68129>

Editorial

Secretária Adjunta da Política de Atenção Primária e Vigilância em Saúde
Deborah Fernanda Campos da Silva Barbosa

Superintendente de Epidemiologia e Controle de Doenças
Mayrlan Ribeiro Avelar

Chefe de Departamento de Epidemiologia
Monique Pinheiro Maia

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