

Clipping de Notícias CIEVS Angra

Detecção digital de potenciais
ameaças à saúde pública

Edição: 56

Semana Epidemiológica 25

18/06/2023 a 24/06/2023



O que é Clipping?

O Clipping de Notícias é uma seleção de rumores de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos elaborado pelo CIEVS Angra com objetivo de aprimorar a capacidade de alerta e respostas às emergências em Saúde Pública.

As informações das notícias veiculadas são de responsabilidade dos meios de comunicação/mídias sociais, cabendo a verificação da veracidade das notícias.

Conteúdo

- 1 Notícias internacionais
- 2 Notícias nacionais
- 3 Notícias Estaduais
- 4 Notícias Municipais

Análise de risco dos rumores





México: Número de mortos sobe para 6 após surto de meningite fúngica em Matamoros, diz CDC

➤ 23/06/2023



Meningite fúngica

De acordo com os Centros de Controle e Prevenção de Doenças, seis pessoas já morreram depois de passar por cirurgias estéticas em clínicas no México.

O CDC afirmou que várias agências estão respondendo a um surto multinacional de meningite fúngica entre pacientes submetidos a procedimentos sob anestesia epidural. As autoridades citaram duas clínicas associadas ao surto: River Side Surgical Center e Clínica K-3. Ambas as clínicas foram fechadas por autoridades internacionais de saúde em 13 de maio.

Fonte (saiba mais):

<https://www.valleycentral.com/news/local-news/death-toll-rises-to-6-after-fungal-meningitis-outbreak-in-matamoros-cdc-says/>

Número de mortos por surto de cólera na Etiópia sobe para 156, diz ONU

➤ 22/06/2023



Cólera

Um surto de cólera em andamento na Etiópia já matou 156 pessoas, informou o Escritório das Nações Unidas para a Coordenação de Assuntos Humanitários (UNOCHA) em sua última atualização da situação.

“Desde 7 de maio, o surto de cólera continua se espalhando com um aumento de casos confirmados em 85%, de 6.157 para 11.407 casos em 20 de junho, com 156 mortes associadas”, disse o UNOCHA na quarta-feira.

O atual surto de cólera está entre os mais longos de todos os tempos no país da África Oriental, com o primeiro caso registrado em agosto de 2022.

Fonte (saiba mais):

<https://english.news.cn/africa/20230623/b79218c31524428ab69bc948042109b0/c.html>

OMS se prepara para disseminação de vírus associadas ao El Niño

➤ 21/06/2023



Doenças virais

A Organização Mundial da Saúde (OMS) está se preparando para uma disseminação maior de doenças virais, como dengue, Zika e chikungunya, associadas ao fenômeno climático El Niño, disse o diretor-geral da agência, Tedros Adhanom, nesta quarta-feira (21).

El Niño, um aquecimento das temperaturas da superfície da água nas regiões leste e central do Oceano Pacífico, retornou oficialmente após três anos da sua parceira climática La Niña. É provável que o fenômeno produza climas extremos até o fim deste ano. O chefe da OMS também alertou que as mudanças climáticas estão alimentando a reprodução de mosquitos, e a incidência de dengue já aumentou bastante nas últimas décadas, especialmente nas Américas.

Fonte (saiba mais):

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/internacional/noticia/2023-06/oms-se-prepara-para-disseminacao-de-viroses-associadas-ao-el-nino>



Febre maculosa: sobe para 17 o número de casos suspeitos que estiveram em festas em fazenda de Campinas

➤ 19/06/2023



Febre maculosa

Subiu para 17 o número de pessoas que estiveram em eventos na Fazenda Santa Margarida, em Campinas (SP), e tiveram sintomas de febre maculosa. De acordo com a atualização desta segunda-feira (19), um novo caso suspeito foi confirmado pela Prefeitura de Paulínia.

Além desse, também são investigadas seis suspeitas de Hortolândia (SP) e quatro de Santa Isabel, na Região Metropolitana de São Paulo. Os municípios de Jundiá (SP) e Itupeva (SP) somam duas ocorrências cada um, enquanto as cidades de Mogi Guaçu (SP) e Americana (SP) tem um

Fonte (saiba mais):

<https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/noticia/2023/06/19/febre-maculosa-sobe-para-17-o-numero-de-casos-suspeitos-que-estiveram-em-festas-em-fazenda-de-campinas-as.ghml>

ES registra primeira morte por febre maculosa em 2023

➤ 19/06/2023



Febre maculosa

Um morador de Barra de São Francisco, na região Noroeste do Espírito Santo, teve a morte por febre maculosa confirmada pela Secretaria de Estado da Saúde (Sesa) nesta segunda-feira (19). Ela é causada pela picada do carrapato-estrela infectado com bactérias da família Rickettia.

Com isso, o caso fica registrado como o primeiro óbito pela doença no território capixaba em 2023.

Segundo a pasta, de janeiro deste ano até esta semana, o Estado havia registrado 10 casos, com uma morte.

Fonte (saiba mais):

<https://www.folhavoria.com.br/saude/noticia/06/2023/es-registra-primeira-morte-de-febre-maculosa-em-2023>

Adolfo Lutz detecta primeiros casos de variação mais forte de tuberculose no Brasil

➤ 20/06/2023



Tuberculose

O Instituto Adolfo Lutz identificou os primeiros casos de tuberculose extensivamente resistente, uma variação que não é facilmente tratada com os medicamentos tradicionais e que tem risco de se tornar um caso mais grave.

O estudo foi feito em parceria com o Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo (USP).

De acordo com a classificação mais recente da Organização Mundial da Saúde (OMS), a variação mais forte da doença também apresenta resistência a medicamentos mais modernos e recém introduzidos no Brasil, como a bedaquilina ou linezolida e a fluoroquinolonas.

Fonte (saiba mais):

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2023/06/20/adolfo-lutz-detecta-primeiros-casos-de-variacao-mais-forte-de-tuberculose-no-brasil.ghml>

Fiocruz confirma morte por influenza suína no Paraná

➤ 21/06/2023



Influenza suína

O estado do Paraná registrou uma morte causada pelo vírus influenza A(H1N1)v de origem suína. O diagnóstico foi confirmado pelo Laboratório de Vírus Respiratórios, Exantemáticos, Enterovírus e Emergências Virais do Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz).

Segundo a Fiocruz, a paciente tinha diagnóstico prévio de câncer e vivia na região de uma fazenda de suínos. Os sintomas tiveram início em 1º de maio. No dia 3, ela foi hospitalizada devido à infecção respiratória aguda grave. No dia 4, a paciente foi transferida para uma Unidade de Terapia Intensiva (UTI), mas não resistiu e morreu no dia seguinte.

O caso foi notificado ao Ministério da Saúde e à Organização Mundial da Saúde (OMS).

Fonte (saiba mais):

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/fiocruz-confirma-morte-por-influenza-suina-no-parana/>



Anvisa alerta para casos de falsificação de medicamentos



Intoxicação exógena

➤ 22/06/2023

A Anvisa determinou, nesta quarta-feira (21/6), a apreensão e a proibição da comercialização, da distribuição e do uso de unidades falsificadas de medicamentos:

Falsificação do Botox – lote C3709C3. As medidas foram tomadas após operação policial que encontrou embalagens do Botox® falsificadas.

Falsificação do Dysport 300U (toxina botulínica A) – lote W07209. As medidas foram tomadas após a comunicação da empresa detentora do registro do medicamento, a Beaufour Ipsen Farmacêutica, à Anvisa.

Falsificação do Durateston® – lote 701012LR. As medidas foram tomadas após a Anvisa ser informada pela empresa Aspen Pharma Indústria Farmacêutica Ltda. sobre a circulação, no mercado brasileiro, de unidades falsificadas do medicamento.

Fonte (saiba mais)

<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2023/anvisa-alerta-para-casos-de-falsificacao-de-medicamentos>

Anvisa alerta sobre intoxicações por saneantes



Intoxicação exógena

➤ 23/06/2023

A Anvisa, por meio da Gerência-Geral de Monitoramento de Produtos Sujeitos à Vigilância Sanitária (GGMON), recebeu três notificações de casos de intoxicações decorrentes da exposição ocupacional, em âmbito hospitalar, a uma mistura indevida de saneantes à base de quaternários de amônio, biguanida e hipoclorito. Por esse motivo, a Agência alerta: é importante respeitar sempre as instruções do fabricante quanto às condições de uso dos saneantes.

Entre os sintomas apresentados pelas pessoas intoxicadas, foram relatados: irritação na pele e nos olhos, ardência no nariz, cefaleia (dor de cabeça), além de lesões eritematosas (vermelhidão na pele) e pruriginosas (que provocam o desejo de coçar) por todo o corpo.

Fonte (saiba mais):

<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2023/anvisa-alerta-sobre-intoxicacoes-por-saneantes>

Mais de 1,3 bilhão de pessoas viverão com diabetes até 2050



Diabetes

➤ 22/06/2023

A prevalência de diabetes, um problema de saúde global, cresce significativamente, superando a maioria das doenças, de acordo com um alerta publicado nos periódicos científicos Lancet e Lancet Diabetes & Endocrinology nesta quinta-feira (22).

Apesar do aumento da conscientização e dos esforços multinacionais contínuos, o cenário epidemiológico da doença é afetado por questões como o racismo estrutural, que afeta a vida de grupos étnicos minoritários, e a desigualdade geográfica vivenciada por países de baixa e média renda.

As estimativas projetam que, sem uma estratégia de mitigação eficaz, mais de 1,3 bilhão de pessoas viverão com diabetes até 2050, uma das principais causas de morte e incapacidade em todo o mundo.

Fonte (saiba mais):

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/mais-de-13-bilhao-de-pessoas-viverao-com-diabetes-ate-2050-estimam-cientistas/>

MALÁRIA: Região Amazônica registrou mais de 31 mil casos nos três primeiros meses de 2023



Malária

➤ 22/06/2023

Apenas nos três primeiros meses deste ano os nove estados da Amazônia legal registraram mais de 31 mil casos autóctones, ou seja, aqueles contraídos localmente. Os dados são do Ministério da Saúde.

Nessa região ocorrem mais de 99% dos casos no país.

A malária é transmitida pela picada da fêmea infectada do mosquito do gênero Anopheles, também conhecido como mosquito-prego, carapanã, muriçoca, sovela e bicuda.

Fonte (saiba mais):

<https://brasil61.com/n/casos-de-malaria-no-brasil-ainda-preocupam-autoridades-sanitarias-bras238369>



Surto de síndromes gripais e respiratórias graves faz Acre decretar emergência de saúde



Síndromes gripais

➤ 23/06/2023

Assim como já havia sido adiantado há 4 dias, o governo do Acre decretou emergência em decorrência de surto de Síndrome Gripal e Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG). O documento foi publicado nesta sexta-feira (23) no Diário Oficial do Estado. O governador Gladson Cameli enumerou que tomou a decisão baseado em casos graves, que são submetidos à internação na UTI.

Segundo dados repassados, até quinta-feira (22), havia 52 crianças no Hospital da Criança, sendo que a unidade tem capacidade para 60. A previsão era de que três desses pacientes recebessem alta.

Fonte (saiba mais)

<https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2023/06/23/surto-de-sindromes-gripais-e-respiratorias-graves-faz-acre-decretar-emergencia-de-saude.ghtml>



RJ contabiliza dez aves silvestres migratórias com gripe aviária



Gripe aviária

O Estado do Rio contabiliza, até esta segunda-feira (19), dez casos registrados de Influenza Aviária (H5N1) em aves silvestres migratórias. Mais dois casos foram descobertos recentemente, ambos da espécie trinta-réis-de-bando, sendo um na Ilha do Governador, Zona Norte do Rio, e outro em Angra dos Reis, na Costa Verde. Não há registro de pessoas contaminadas.

As secretarias de Estado de Saúde (SES-RJ) e de Agricultura, Pecuária, Pesca e Abastecimento (Seappa) do Rio de Janeiro orientam a população a não tocar em aves silvestres com sinais de doença e a acionar o serviço de vigilância sanitária.

Rumor encaminhado à Coordenação de Vigilância Ambiental e Coordenação Vigilância Epidemiológica de Angra dos Reis

Fonte (saiba mais):

<https://odia.ig.com.br/rio-de-janeiro/2023/06/6655366-sobe-para-dez-o-numero-de-aves-silvestres-migratorias-com-gripe-aviaria.html>



Primeiro caso de gripe aviária é confirmado em ave silvestre em Angra dos Reis



Gripe aviária

➤ 19/06/2023

A Secretaria Estadual de Saúde do Rio de Janeiro confirmou na tarde desta segunda-feira (19) o primeiro caso de gripe aviária em Angra dos Reis (RJ). O animal, contaminado pelo vírus da H5N1, é uma ave silvestre migratória. Segundo o órgão, a população não deve tocar em aves silvestres que apresentem sinais da doença. Ainda de acordo com o comunicado emitido pela SES, a gripe aviária não é transmitida pelo consumo de carne de aves e de ovos. As infecções humanas pelo vírus da influenza aviária ocorrem por meio do contato direto com aves infectadas, vivas ou mortas.

Rumor verificado e enviado à Coordenação de Vigilância Ambiental e Coordenação de Vigilância Epidemiológica de Angra dos Reis.

A Coordenação de Vigilância epidemiológica informa que até o momento não há casos suspeitos e/ou confirmados em humanos para gripe aviária no município..

Fonte (saiba mais):

<https://g1.globo.com/rj/sul-do-rio-costa-verde/noticia/2023/06/19/primeiro-caso-de-gripe-aviaria-e-confirmado-em-ave-silvestre-em-angra-dos-reis.ghtml>

Saída alternativa da central nuclear será testada



Ação estratégica

➤ 20/06/2023

A Eletronuclear fará um exercício simulado, na próxima quarta-feira (21), das 9h às 11h, para testar a saída de veículos do complexo nuclear pelos acessos até a Rio-Santos numa situação de emergência. O simulado faz parte das ações do Plano de Emergência Local (PEL).

Por conta da atividade, a rodovia Rio-Santos terá que ser bloqueada no início do viaduto da Marina Piraquara (sentido Angra x Paraty) e na base da CCR, na Trilha Porã.

Rumor verificado em fonte oficial.

Fonte (saiba mais):

<https://odia.ig.com.br/angra-dos-reis/2023/06/6655759-saida-alternativa-da-central-nuclear-sera-testada.html>

Saúde orienta sobre cuidados e prevenção da febre maculosa



➤ 19/06/2023

Ação estratégica

Após a febre maculosa ter causado a morte de cinco pessoas no estado de São Paulo, o Centro de Informações Estratégicas de Vigilância (CIEVS) da Secretaria Municipal de Saúde alerta a população de Angra dos Reis sobre formas de prevenção e sintomas, além dos cuidados com o inseto que transmite a doença aos seres humanos, mesmo sem casos suspeitos na cidade no momento.

Também conhecida como doença do carrapato, a febre maculosa é uma infecção causada por uma bactéria do gênero Rickettsia, transmitida pela picada do carrapato-estrela.

Rumor enviado à Coordenação de Vigilância Epidemiológica e Coordenação de Vigilância Ambiental de Angra dos Reis.

A Coordenação de Vigilância Epidemiológica informa que até o momento (Junho/2023) há 4 casos suspeitos de febre maculosa e 01 confirmado. Não há registro de óbito no município

Fonte (saiba mais):

https://www.angra.rj.gov.br/noticia.asp?vid_noticia=65847&indexsigla=imp

Sábado de imunização com quase mil doses aplicadas



Ação estratégica

➤ 24/06/2023

Neste sábado, 24 de junho, a Prefeitura de Angra, por meio da Secretaria de Saúde, realizou mais uma campanha de vacinação contra a Influenza e a COVID-19, com o objetivo de imunizar os públicos-alvo determinados. No total, 988 doses foram aplicadas, sendo 739 contra a Influenza e 249 contra a Covid.

Nesta etapa da campanha, a vacina contra a Influenza foi disponibilizada para as pessoas acima de seis meses de idade. Já a vacinação contra a Covid, com o imunizante bivalente, estava liberada para todas as pessoas acima de 18 anos que tinham o esquema vacinal primário completo.

Rumor verificado.

Fonte (saiba mais):

https://www.angra.rj.gov.br/noticia.asp?vid_noticia=65871&t=S%E1bado de imuniza%E7%E3o com quase mil doses aplicadas



Para receber os Clippings e demais publicações do CIEVS Angra acesse nosso QR CODE e se inscreva!

*É necessário incluir o número de telefone do CIEVS nos seus contatos para receber as publicações via WhatsApp.

LINK: <https://forms.gle/jUvhwXx9XcUeHPE77>

Editorial

Secretário Municipal de Saúde: Glauco Oliveira

Superintendente de Atenção à Saúde: Josieli Fernandes

Departamento de Saúde Coletiva e Vigilância em Saúde: Romário Aquino

Coordenação do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde: Renan Reis

Equipe CIEVS Angra:

Adriana Santos

Carla Maio

Carlos Mansur

Hele Serafim Filho

Janaína Ferreira

Jéssica Furtado

Josieli Fernandes

Renan Reis

Romário Aquino

Teresa Leite

