

Clipping de Notícias CIEVS Angra

Detecção digital de potenciais
ameaças à saúde pública

Edição: 55

Semana Epidemiológica 24

11/06/2023 a 17/06/2023



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



Não se aplica



Baixo



Médio



Alto



Líbano declara fim do surto de cólera no país

➤ 11/06/2023



Cólera

O Ministério da Saúde libanês anunciou hoje oficialmente o fim do surto de cólera declarado em outubro do ano passado, que causou pelo menos 23 mortos e 671 casos confirmados, apesar de haver mais de 8.000 casos prováveis.

O anúncio foi feito depois de o Ministério da Saúde ter constatado que o país não registou novos casos desde o dia 05 de janeiro.

Fonte (saiba mais):

<https://www.saudemais.tv/noticia/44522-libano-declara-fim-do-surto-de-colera-no-pais>

Peru vive o pior surto de dengue dos últimos tempos.

➤ 02/06/2023



Dengue

Até 13 de junho, foram contabilizados 82 mortes mais de 44.000 infectados em Piura, relata César Orrego, defensor do povo na região. O número representa pouco mais de um terço de todos os mortos (248) e infectados (146.588) em termos nacionais.

Os números da dengue são atualizados para cima diariamente. Depois do Brasil, o Peru registra a segunda taxa de mortalidade mais alta na América Latina e seus números globais são 365% superiores à média dos últimos cinco anos, segundo a Organização Pan-Americana da Saúde (Opas). Entre os mortos de Piura há 11 crianças. Desde que a dengue ressurgiu, em 1990, este é o surto "mais forte", afirma a doutora Valerie Paz Soldán, da Universidade Cayetano Heredia.

Fonte (saiba mais):

<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/afp/2023/06/15/peru-vive-o-pior-surto-de-dengue-dos-ultimos-tempos.htm>

Portugal registou primeira morte por Mpox em janeiro

➤ 12/06/2023



Mpox

Portugal registou a primeira morte devido ao vírus 'monkeypox', atualmente designado de mpox, em janeiro. A informação só agora foi confirmada pela Direção-Geral da Saúde (DGS) no seu relatório mensal, de 30 de maio.

Segundo o documento, a vítima era um jovem de 23 anos, que tinha sido diagnosticado com mpox em setembro de 2022, VIH positivo e não aderente à terapêutica antirretroviral com imunossupressão avançada.

Fonte (saiba mais):

<https://www.noticiasao minuto.com/pais/2340326/portugal-registou-primeira-morte-por-mpox-em-janeiro>

Leptospirose, hepatite e cólera: Ucrânia teme surto de doenças após explosão de barragem

➤ 17/06/2023



Iminência de surto de doenças

Conforme as inundações provocadas pelo rompimento de uma barragem na cidade ucraniana de Kakhovka recuam, autoridades de saúde do país se preparam para um possível surto de doenças transmitidas pela contaminação da água, como leptospirose, cólera e hepatite.

Centenas de áreas residenciais ainda estão submersas, inclusive algumas sob controle russo. Organizações humanitárias internacionais compartilharam suas preocupações sobre a poluição generalizada e a possibilidade de surto de febre tifoide, cólera, leptospirose e hepatite A.

Fonte (saiba mais):

<https://oglobo.globo.com/mundo/noticia/2023/06/leptospirose-hepatite-e-colera-ucrania-teme-surto-de-doencas-apos-explosao-de-barragem.ghtml>



Mais dois municípios paulistas têm casos suspeitos de febre maculosa



Febre Maculosa

➤ 16/06/2023

Os municípios de Jundiaí e Santa Isabel, no interior paulista, notificaram 11 casos suspeitos de febre maculosa. Segundo as prefeituras, algumas das pessoas que podem ter contraído a doença participaram de uma festa na Fazenda Santa Margarida, região rural do município de Campinas, onde foi detectado um surto de febre maculosa, que já provocou quatro mortes.

Em Jundiaí foram notificados sete casos suspeitos, mas, de acordo com a prefeitura, nenhum foi confirmado, até agora, e não há pacientes internados. Dois dos casos suspeitos envolvem pessoas estiveram na Fazenda Santa Margarida e os demais relatam que frequentaram áreas verdes em Jundiaí e em outras cidades.

Fonte (saiba mais):

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-06/mais-dois-municipios-paulist-as-tem-casos-suspeitos-de-febre-maculosa>

Ministério confirma mais um caso de gripe aviária; total chega a 31



Gripe aviária

➤ 12/06/2023

O Ministério da Agricultura e Pecuária confirmou mais um caso de gripe aviária H5N1 no país. A atualização foi feita nesta segunda-feira (12) na plataforma oficial que monitora a doença no Brasil e eleva para 31 o total de casos confirmados em aves silvestres – a maioria na espécie conhecida como trinta-réis-de-bando.

De acordo com a pasta, há ainda oito investigações em andamento, com coleta de amostras sem resultado laboratorial conclusivo. O primeiro caso de gripe aviária em ave silvestre no Brasil foi confirmado no dia 15 de maio. O ministério segue alertando a população para que não recolha aves doentes ou mortas e acione o serviço veterinário mais próximo.

Fonte (saiba mais):

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-06/ministerio-confirma-mais-um-caso-de-gripe-aviaria-total-chega-31>

Ciclone no RS: sobe para sete o número de mortos; oito pessoas estão desaparecidas



Desastres naturais

➤ 17/06/2023

A Defesa Civil do Rio Grande do Sul confirmou a morte de 12 pessoas e o desaparecimento de 5 por consequência dos temporais causados por um ciclone extratropical que atingem o Rio Grande do Sul desde a madrugada de sexta-feira (16).

O balanço foi atualizado na manhã deste domingo (18). No total, há 41 municípios atingidos, com registro de 3.713 pessoas desabrigadas e 697 desalojadas.

De acordo com a Defesa Civil, mortes foram registradas em Maquiné, São Leopoldo, Esteio, Novo Hamburgo, Gravataí, Caraá, Bom Princípio e São Sebastião do Caí. Há ainda cinco desaparecidos, todos moradores de Caraá.

Fonte (saiba mais):

<https://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2023/06/17/ciclone-no-rs-sobe-par-a-cinco-o-numero-de-mortos-11-pessoas-estao-desaparecidas.ghtml>

Estudo mostra que vacina contra chikungunya é segura e eficaz



Chikungunya

➤ 13/06/2023

Os resultados do primeiro ensaio clínico de fase três de uma vacina contra a doença chikungunya revelaram que o imunizante é seguro e provoca uma resposta imunológica logo após a primeira dose, segunda a revista *The Lancet*.

A publicação que divulgou os resultados do ensaio, indica que, após uma única aplicação, a vacina produziu níveis de anticorpos neutralizantes que protegeram contra a doença em 99% (263/266) dos participantes.

Fonte (saiba mais):

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-06/estudo-mostra-que-vacina-contra-chikungunya-e-segura-e-eficaz>



Ministério da Saúde desativa COE Arboviroses após queda de casos de dengue. Monitoramento continua em todo país

➤ 12/06/2023



Arboviroses

O Ministério da Saúde constatou redução no risco de transmissão das arboviroses (dengue, chikungunya e Zika) em praticamente todos os estados brasileiros. Essa queda se deve às ações empenhadas no controle do vetor, às ações promovidas pelo Centro de Operações de Emergência em Saúde, além de mudanças climáticas que implicam na circulação viral da dengue e chikungunya.

Diante disso, considerando o cenário atual, a partir da Semana Epidemiológica (SE) 19, o COE Arboviroses foi desativado. Ainda assim, o Ministério da Saúde vai continuar monitorando o comportamento das arboviroses no Brasil ao longo de todo o ano.

Fonte (saiba mais)

<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/junho/ministerio-da-saude-d-esativa-coe-arboviroses-apos-queda-de-casos-de-dengue-monitoramento-continua-em-todo-pais>

Pesquisadores buscam vacina contra a febre maculosa

➤ 16/06/2023



Febre Maculosa

Estudo do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo (ICB-USP) identificou uma forma de reduzir o crescimento da bactéria causadora da febre maculosa nos carrapatos e tornar o animal mais resistente à infecção.

A pesquisa é baseada em estudos anteriores que mostraram que a bactéria *Rickettsia rickettsii*, que provoca a febre maculosa, inibe a morte das células do carrapato, o que favorece o crescimento do animal, dando mais tempo para a bactéria se proliferar e infectar novas células.

O artigo, publicado na revista *Parasites & Vectors*, demonstrou a possibilidade de silenciar o gene da principal proteína responsável por impedir a morte programada das células, chamada de apoptose, no carrapato-estrela.

Fonte (saiba mais):

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-06/pesquisadores-buscam-vacina-contrafebre-maculosa>

InfoGripe aponta que permanece o aumento de SRAG em crianças

➤ 16/06/2023



Síndrome Respiratória Aguda Grave

Divulgado nesta sexta-feira (16/6), o novo Boletim do InfoGripe da Fiocruz traz uma atualização do cenário epidemiológico na maioria das regiões do país, que mostra queda de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) nas tendências de longo prazo (últimas 6 semanas) e de curto prazo (últimas 3 semanas). No entanto, em alguns estados, há sinal de crescimento presente fundamentalmente nas crianças - com destaque para o vírus sincicial respiratório - sendo responsável pelo aumento dos casos nessa faixa etária.

Fonte (saiba mais):

<https://portal.fiocruz.br/noticia/infogripe-aponta-que-permanece-o-aumento-de-srag-em-criancas>

Anvisa suspende leites e soro de leite em pó da marca NatVille

➤ 16/06/2023



Risco de intoxicação exógena

A Anvisa suspendeu a comercialização, a distribuição e o uso dos seguintes produtos da marca Natville, fabricados entre janeiro e maio de 2023 pela empresa Laticínios Santa Maria Ltda.: Leite UHT integral, Leite UHT desnatado (embalagem de 1 litro), Soro de leite em pó parcialmente desmineralizado 40% (embalagem de 25 kg).

A medida foi publicada nesta sexta-feira (16/6). Por meio de uma inspeção realizada pelo Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa), foi verificado que os produtos em questão foram produzidos sem a devida autorização do Ministério. Também foi constatado que esses alimentos foram produzidos sem as devidas condições de higiene e sem a realização de controles que garantam sua qualidade e segurança. A empresa já iniciou o procedimento de recolhimento voluntário, conforme estabelece a legislação sanitária.

Fonte (saiba mais):

<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias-anvisa/2023/anvisa-suspende-leite-e-soro-de-leite-em-po-da-marcadanatville>



Febre maculosa: SES-RJ orienta vigilâncias municipais para período de maior incidência da doença



Febre Maculosa

➤ 16/06/2023

Com a proximidade dos meses de maior risco de transmissão da febre maculosa, entre junho e setembro, a Secretaria de Estado de Saúde do Rio de Janeiro, por meio da Subsecretaria de Vigilância e Atenção Primária à Saúde (SVAPS), tem reforçado as orientações aos 92 municípios sobre os riscos da doença, transmitida pelo carrapato-estrela e com alto índice de letalidade. De janeiro a 14 de junho deste ano foram registrados no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), 40 casos suspeitos de febre maculosa, oito foram confirmados e dois evoluíram a óbitos. As duas mortes ocorreram no município de Itaperuna, no Noroeste do estado, em março e maio deste ano.

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

Fonte (saiba mais):

<https://www.saude.rj.gov.br/noticias/2023/06/febre-maculosa-ses-rj-orienta-vigilancias-municipais-para-periodo-de-maior-incidencia-da-doenca>

Febre maculosa matou duas pessoas no RJ este ano



Febre Maculosa

➤ 16/06/2023

A febre maculosa, doença que é transmitida pela picada de um carrapato e que provocou, nos últimos dias, quatro mortes em São Paulo, também causou óbitos no Rio de Janeiro este ano. Duas pessoas morreram, no município de Itaperuna nos meses de Maio e Março por causa da doença.

No Rio, as áreas endêmicas são as regiões Serrana, Noroeste e Norte. Somente neste ano, em todo o estado foram notificados 40 casos suspeitos; oito foram confirmados.

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

Fonte (saiba mais):

<https://tvbrasil.ebc.com.br/reporter-rio/2023/06/febre-maculosa-matou-duas-pessoas-no-rj-este-ano>



Falsa denúncia de bomba nas usinas nucleares de Angra dos Reis é esclarecida pela Eletronuclear



Evento em saúde pública

➤ 15/06/2023

A Eletronuclear se pronunciou na manhã desta quinta-feira (15) e afirmou que é falsa a informação de que havia uma bomba nas dependências das usinas nucleares de Angra dos Reis (RJ).

Segundo a empresa, responsável por operar as usinas Angra 1 e 2, a denúncia chegou pelo canal de ouvidoria na última segunda-feira (12). Os protocolos de segurança foram adotados e os órgãos competentes foram acionados para fazer uma varredura total da Central Nuclear, não identificando nenhum material explosivo no local.

Rumor verificado e encaminhado à equipe Vigidesastres.

Fonte (saiba mais):

<https://g1.globo.com/rj/sul-do-rio-costa-verde/noticia/2023/06/15/falsa-denuncia-de-bomba-nas-usinas-nucleares-de-angra-dos-reis-e-esclarecida-pela-eletronuclear.ghtml>



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

