

Clipping de Notícias CIEVS Angra

Detecção digital de potenciais
ameaças à saúde pública

Edição: 79

Semana Epidemiológica 48

26/11/2023 a 02/12/2023



O que é Clipping?

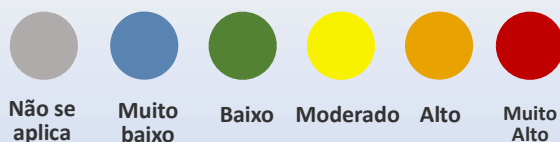
O Clipping de Notícias é uma seleção de rumores de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos elaborado pelo CIEVS Angra com objetivo de aprimorar a capacidade de alerta e respostas às emergências em Saúde Pública.

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





Japão confirma segundo surto de gripe aviária na temporada

➤ 27/11/2023



Gripe Aviária

O governo da província de Ibaraki disse na segunda-feira que confirmou um surto de gripe aviária altamente patogênica em uma granja em Kasama, província de Ibaraki.

Isto marcou o segundo surto de gripe aviária numa exploração reportado no país nesta temporada.

Todas as cerca de 72 mil galinhas poedeiras da fazenda Kasama serão abatidas.

A fazenda informou na manhã de domingo que cerca de 450 galinhas estavam mortas, segundo o governo da província.

Depois que um simples teste de vírus mostrou resultados positivos, um exame genético detalhado foi realizado.

O Japão relatou um recorde de 84 surtos de gripe aviária altamente patogênica em fazendas em 26 das 47 províncias do país na última temporada, com um recorde de 17,71 milhões de aves abatidas.

*Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://japannews.yomiuri.co.jp/society/general-news/20231127-152175/>

Número de mortes por dengue em Bangladesh este ano se aproxima de 1.600

➤ 26/11/2023



Dengue

O número de mortes causadas pela dengue este ano em Bangladesh aproxima-se da marca de 1.600, com três novas mortes relatadas na última contagem diária.

O número exato de mortos situou-se em 1.598, enquanto o número de casos aumentou em 971, para 308.167, nas 24 horas da manhã de domingo, segundo a Direção-Geral dos Serviços de Saúde.

Em Dhaka, os hospitais internaram 217 pacientes neste período, enquanto os outros distritos registaram 754 novos casos. O número de mortos fora da capital foi de dois.

Dos 3.595 pacientes com dengue em tratamento em hospitais de todo o país pela manhã, 1.017 estavam em Dhaka e 2.578 fora da capital.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://bdnews24.com/health/9ql7f36lgu>

Surto de cólera na Etiópia já matou 23 pessoas

➤ 30/11/2023



Cólera

Pelo menos 23 pessoas morreram num novo surto de cólera que atingiu comunidades deslocadas pelas recentes inundações no leste da Etiópia.

As chuvas afetaram 1,5 milhões de pessoas em todo o país, com cerca de 600 mil pessoas forçadas a deixar suas casas, declarou a Organização das Nações Unidas (ONU). Apenas 10% das pessoas afetadas receberam atualmente ajuda, uma vez que a Etiópia continua a debater-se com lacunas no financiamento, acrescentou.

Mais de 90 distritos em toda a Etiópia relataram casos de cólera e a Save the Children alertou que a situação poderia piorar, uma vez que são esperadas mais chuvas em pelo menos três regiões.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://rr.sapo.pt/noticia/mundo/2023/11/30/surto-de-colera-na-etioopia-ja-matou-23-pessoas/357507/>

17 pessoas mortas em surto de antraz em Uganda

➤ 30/11/2023



Antraz

Pelo menos 17 pessoas morreram num surto de antraz no sul do Uganda em Novembro.

O surto ocorreu no distrito de Kyotera, a cerca de 180 quilómetros (112 milhas) da capital, Kampala.

Autoridades de saúde afirmam que as vítimas eram “suspeitas de terem comido carne da fazenda onde os animais contraíram antraz”.

Uma equipe da Organização Mundial da Saúde visitou a área e alertou os moradores contra o consumo de carne de animais mortos. As pessoas também são incentivadas a denunciar quaisquer casos suspeitos para atendimento médico imediato para conter a doença e descartar adequadamente as carcaças dos animais.

O antraz é endêmico no leste e no oeste de Uganda.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://africa.cgtn.com/17-people-dead-in-uganda-anthrax-outbreak/>



Pneumonia misteriosa: após surtos na China, casos se espalham na Europa

➤ 30/11/2023



Doenças Respiratórias



O surto de pneumonia que atinge crianças na China, causado pela bactéria *Mycoplasma pneumoniae*, chegou à Europa. Na Dinamarca, o instituto de pesquisa em saúde Statens Serum Institute (SSI) informou que as infecções pela bactéria atingiram níveis “epidêmicos” no país.

Apenas na semana passada, foram notificados 541 casos de pneumonia por *Mycoplasma* na Dinamarca, o triplo de meados de outubro.

O aumento no número de casos começou no verão, mas se ampliou significativamente nas últimas 5 semanas. A notificação da autoridade de saúde dinamarquesa ocorre poucos dias depois de a Holanda também ter relatado um aumento alarmante no número de crianças com pneumonia.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais):

<https://oglobo.globo.com/saude/medicina/noticia/2023/11/30/casos-de-pneumonia-misteriosa-se-espalham-na-europa-apos-surto-na-china.ghtml>

Peru registra mais de 440 mortes por dengue desde janeiro, o pior número em décadas

➤ 27/11/2023



Dengue



Uma epidemia de dengue já causou 445 mortes no Peru desde janeiro, o pior registro desde que a doença ressurgiu há quatro décadas, informou o Ministério da Saúde do país andino.

Desde a primeira semana de janeiro até meados de novembro, “os casos de dengue no país aumentaram para 270.978 e os mortos para 445”, indicou a autoridade sanitária em um comunicado.

Duas regiões do litoral norte peruano, Piura e Lambayeque, registraram 65% dessas mortes. Essas áreas foram bastante afetadas por chuvas intensas e inundações causadas por fenômenos climáticos El Niño, e também sofreram com a passagem do ciclone Yaku entre março e abril.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.folhape.com.br/noticias/peru-registra-mais-de-440-mortes-por-dengue-desde-janeiro-o-pior/303788/>

OMS monitora 2 casos de gripe aviária em humanos no Camboja, com uma morte

➤ 29/11/2023



Gripe Aviária em Humanos

A Organização Mundial da Saúde (OMS) monitora o registro de dois casos de Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP), a gripe aviária, em humanos no Camboja. A organização foi notificada pelo Ministério da Saúde do país nos dias 24 e 25 de novembro. Um paciente morreu, e o outro está hospitalizado.

Com os novos registros de contaminação pelo vírus H5N1, são 6 casos de infecções em humanos registrados no Camboja somente neste ano – e quatro óbitos. O patógeno circula entre aves, mas ocasionalmente provoca casos em pessoas devido ao contato próximo com o animal doente. Não há histórico de transmissão da gripe aviária entre indivíduos.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.folhape.com.br/noticias/oms-monitora-2-casos-de-gripe-aviaria-em-humanos-no-camboja-com-uma/304199/>

Humano é diagnosticado com gripe suína no Reino Unido

➤ 28/11/2023



Gripe Suína em Humanos

O primeiro caso detectado em humanos de uma cepa de gripe semelhante à que circula em porcos no Reino Unido foi anunciado por autoridades de saúde. Segundo a Agência de Segurança em Saúde (UKHSA), o paciente, cuja identidade não foi revelada, sofreu de doença leve e se recuperou totalmente. A origem da infecção está sob investigação.

“É graças à vigilância de rotina da gripe e à sequenciamento do genoma que conseguimos detectar este vírus”, disse em nota, Meera Chand, diretora de incidentes da UKHSA. “É a primeira vez que o detectamos em humanos no Reino Unido, embora seja muito semelhante aos vírus detectados em porcos.”

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais):

<https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2023/11/6661656-humano-e-diagnosticado-com-gripe-suina-no-reino-unido.html>



Vírus Sincial Respiratório coloca México em alerta

➤ 27/11/2023



Doenças Respiratórias

Entre as semanas 40 e 45 do ano, o México registou um aumento nas infecções pelo vírus sincial respiratório (VSR) que afetam o sistema respiratório e colocou um alerta epidemiológico.

O VSR é um dos vírus mais frequentes, pois representa 63,1 por cento dos casos confirmados, segundo o Aviso Epidemiológico de 15 de novembro. O VSR é um vírus que causa problemas respiratórios como bronquiolite e pneumonia, principalmente em crianças menores de dois anos e idosos. Dos 456 casos confirmados de outros vírus respiratórios (OVR), 288 correspondem ao VSR. As faixas etárias com mais casos são de 1 a 4 anos, menores de 1 ano e 5 a 9 anos.

Isso está indicado no Aviso Epidemiológico de 15 de novembro.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://diariodechiapas.com/a-and-s/virus-sincial-respiratorio-pone-a-mexico-en-alerta/>

Os casos confirmados de cólera no setor Barahona chegam a 29

➤ 29/11/2023



Cólera

A diretora de Riscos e Emergências do Ministério da Saúde Pública, Gina Estrella, informou esta quarta-feira que os casos confirmados e positivos de cólera na zona de Barahona subiram para 29.

“São 29 casos positivos que chegaram ao hospital”, explicou o médico.

Destes, 26 correspondem a cidadãos haitianos e os três restantes são dominicanos.

Estrella disse que os casos de diarreia estão proliferando em seis setores, dos quais Los Algodones foi o mais afetado.

A nível comunitário, há 42 casos de diarreia com resultados positivos para parasitas e bactérias como Entamoeba Histolytica e E. Coli. Nenhuma morte por cólera foi confirmada.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.diariolibre.com/actualidad/salud/2023/11/29/casos-confirmados-de-colera-en-barahona-ascienden-a-29-/2536867>

Salmonella: duas pessoas morrem e 99 ficam doentes em surto associado a melões nos EUA

➤ 26/11/2023



Salmonella

Duas pessoas morreram e ao menos 99 ficaram doentes em um surto de salmonella ao redor dos Estados Unidos, conforme o "alerta de segurança alimentar" divulgado nesta sexta-feira pelos Centros de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA (CDC). O surto, explica a agência do governo americano, está ligado aos melões do tipo Caribe, também chamados de melões cantaloupe tipo Harper.

As duas mortes foram em Minnesota. Ao todo, 32 estados tiveram casos registrados de pessoas com salmonella. A maioria deles em Arizona, Missouri, Ohio e Wisconsin, além de Minnesota. Dos 99 doentes, 45 precisaram ser hospitalizados.

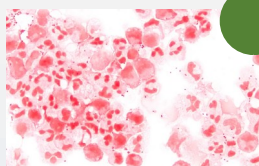
* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://oglobo.globo.com/saude/noticia/2023/11/26/salmonella-duas-pessoas-morrem-e-99-ficam-doentes-em-surto-associado-a-meloes-nos-eua.ghtml>



Marília confirma terceira morte por meningite em 2023

➤ 28/11/2023



Meningite

A Prefeitura de Marília (SP) confirmou, nesta segunda-feira (27), a terceira morte por meningite em 2023 na cidade. A vítima é um idoso de 71 anos, que foi internado no dia 24 de setembro e morreu no dia 16 de novembro. A morte foi confirmada após uma avaliação laboratorial do Instituto Adolfo Lutz.

Neste ano, a cidade registrou 29 casos confirmados da doença, dentre eles, três resultaram em morte. A primeira foi um idoso, de 65 anos, que contraiu a doença após complicações em uma cirurgia. O óbito ocorreu em fevereiro, mas só foi divulgado em março.

A segunda vítima foi um bebê de 11 meses, que teve a causa da morte confirmada na última quarta-feira (21). Em 2022, foram quatro mortes e 35 casos em Marília.

As unidades de saúde de Marília oferecem as vacinas que previnem a maioria dos tipos de meningite: Pentavalente, Pneumocócica 10 valente, Meningocócica C e Meningo ACWY.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais):

<https://g1.globo.com/sp/bauru-marilia/noticia/2023/11/28/marilia-confirma-terceira-morte-por-meningite-em-2023.ghtml>

Saúde confirma caso de raiva em morcego em bairro de Chapecó

➤ 02/12/2023



Raiva Animal

Um caso de raiva em morcego foi confirmado pela Secretaria Municipal de Saúde, em Chapecó (SC), nesta semana. O animal infectado foi encontrado no bairro Maria Goretti, próximo da AABB, e levado para análise no Laboratório Central de Saúde Pública de Santa Catarina.

Para evitar a propagação do vírus da raiva, a Secretaria de Saúde recomenda a vacinação de todos os cães e gatos que vivem num raio de 300 metros do local onde o morcego foi encontrado.

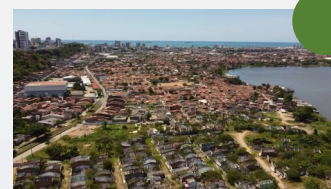
A Vigilância em Saúde alerta que os moradores devem evitar o contato com morcegos ou outros animais silvestres, e que em caso de suspeita de raiva devem procurar imediatamente o serviço de saúde mais próximo.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://ndmais.com.br/saude/saude-confirma-caso-de-raiva-em-morcego-em-bairro-de-chapeco/>

Colapso de mina em Maceió é “a maior tragédia urbana do mundo”

➤ 01/12/2023



Desastre de Subsídências e Colapso

O prefeito de Maceió, João Henrique Caldas, definiu a iminência do colapso de uma mina da Braskem, situada na capital alagoana, como “a maior tragédia urbana no mundo, em curso”. Ele disse que a Prefeitura evita cravar horários para a ocorrência com o intuito de amenizar a ansiedade da população.

De acordo com o prefeito, equipamentos modernos estão sendo utilizados para calcular o afundamento do solo, para qual direção está se movimentando e qual a intensidade desse movimento. Cerca de 350 profissionais de órgãos públicos estão mobilizados nas ações de monitoramento.

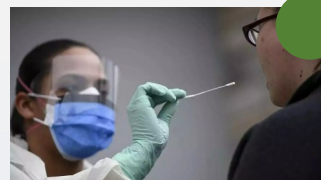
Na manhã de hoje (1º), o afundamento registrado era de 5 centímetros por hora, mas essa medida pode variar no decorrer do dia. “Naquela localidade, o fenômeno é constante”

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/colapso-em-maceio-afundamento-segue-concentrado-na-area-da-mina-18-diz-braskem/>

Mato Grosso do Sul registra 29 mortes por síndrome respiratória aguda grave em 7 dias

➤ 01/12/2023



SRAG

Mato Grosso do Sul registrou 29 mortes por SRAG (Síndrome Respiratória Aguda Grave) nos últimos sete dias, referente a 47ª semana epidemiológica. Assim, são 641 óbitos neste ano. Os dados são do boletim da SES-MS (Secretaria Estadual de Saúde de Mato Grosso do Sul).

Além disso, Mato Grosso do Sul contabiliza 7.141 casos confirmados em 2023, sendo 241 nos últimos sete dias.

Campo Grande concentra 40,9% das infecções com 2.923 registros. Em seguida, vem Corumbá, a 513 km da Capital, com 590 (8,3%). Ponta Porã, distante a 313 km de Campo Grande, fica em terceiro lugar com 485 casos (6,8%).

Crianças de até nove anos de idade predominam nas hospitalizações, com 56,9% das internações.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2023/mato-grosso-do-sul-registra-29-mortes-por-sindrome-respiratoria-aguda-grave-em-7-dias/>



Lacen identifica novos casos da dengue com sorotipo não registrado há mais de 15 anos em Pernambuco

➤ 28/11/2023



Dengue

Nesta terça-feira (28), o Laboratório Central de Saúde Pública de Pernambuco (Lacen) confirmou quatro amostras positivas para o sorotipo 3 da dengue, sem registro no Estado há mais de 15 anos.

De acordo com a Diretoria Geral de Vigilância Ambiental e Saúde do Trabalhador da Secretaria de Saúde de Pernambuco (SES-PE), a circulação do tipo da dengue em território nacional já havia sido identificada nos últimos meses. Dessa forma, a chegada em Pernambuco era esperada.

Registados na cidade do Paulista, os casos fazem parte de uma série de confirmações da doença neste ano. Em Pernambuco, 2.979 casos de dengue, de outros sorotipos, foram informados em 2023.

Para evitar a disseminação da doença, o Plano de Contingência das Arboviroses do Estado de Pernambuco para o ano de 2024 foi antecipado.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.folhape.com.br/noticias/lacen-identifica-novos-casos-da-dengue-com-sorotipo-nao-registrado-ha/304059/>

Funcionária de escola morre de meningite bacteriana em Itajaí

➤ 02/12/2023



Meningite

Uma mulher de 40 anos morreu vítima de meningite bacteriana em Itajaí. De acordo com a prefeitura, a vítima era funcionária de uma escola privada da cidade, onde trabalhava como auxiliar administrativa. O óbito ocorreu na terça-feira (28) e a confirmação do diagnóstico saiu no dia seguinte. Não foi divulgado o nome da profissional e nem da unidade onde ela atuava.

A prefeitura de Itajaí solicitou a desinfecção da escola, para segurança de alunos e servidores. A Vigilância Epidemiológica disse ter feito uma busca ativa por pessoas com quem a mulher teve contato íntimo e mais prolongados para fazer a quimioprofilaxia. A medicação quebra a cadeia de transmissão da doença e é usada somente nos contatos próximos, para evitar a resistência medicamentosa.

“A Vigilância Epidemiológica reforça que todas as ações previstas nos protocolos do Ministério da Saúde foram adotadas.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.nscotal.com.br/noticias/funcionaria-de-escola-morre-de-meningite-bacteriana-em-itajai>

Menina de seis anos morre com infecção de bactéria Streptococcus pyogenes em Araguari

➤ 30/11/2023



Streptococcus pyogenes

Uma menina de seis anos morreu em Araguari com uma infecção causada pela bactéria Streptococcus pyogenes. A informação foi confirmada nesta quinta-feira (30) pela Prefeitura, que investiga outro caso de criança internada com sintomas semelhantes.

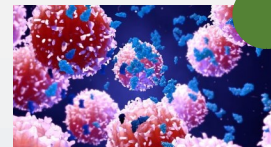
Em outubro, três crianças morreram e quatro foram internadas em São João del Rey por suspeita de contaminação de bactérias do gênero Streptococcus. Conforme a Secretaria de Saúde da cidade, os casos também não tinham relação entre si e não houve surto. Na época, as escolas da cidade foram fechadas por duas semanas para desinfecção e limpeza generalizada.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://g1.globo.com/mg/triangulo-mineiro/noticia/2023/11/30/menina-de-seis-anos-morre-com-infeccao-de-bacteria-streptococcus-pyogenes-em-araguari.ghtml>

Surto de Mayaro e Oropouche é identificado em cidades do Acre além da dengue

➤ 28/11/2023



Arboviroses

Além da dengue, dois novos vírus estão circulando em cidades do Acre, com casos identificados. Exames realizados no Laboratório Central (Lacen), em Rio Branco, confirmaram casos de Mayaro e Oropouche em pelo menos sete municípios acreanos. De acordo com especialistas, ambas as doenças apresentam sintomas muito semelhantes aos da dengue, zika e chikungunya. Os casos foram descobertos quando os moradores procuraram atendimento na saúde pública apresentando vários sintomas e todos os testes para dengue deram negativo.

Em seguida, exames para Mayaro e Oropouche foram realizados e houve a confirmação das doenças. Os profissionais da saúde, no entanto, orientam que a população não entre em pânico, pois esses vírus circulam na região amazônica com certa frequência.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://nahoradanoticia.com.br/rio-branco/surto-de-mayaro-e-oropouche-e-identificado-em-cidades-do-acre-alem-da-dengue/>



Escalada de casos de Covid-19 no Ceará é mais grave para crianças de seis meses a um ano

➤ 01/12/2023



Covid-19

O Ceará enfrenta uma nova escalada de casos de Covid-19. Os testes RT-PCR processados pelo Laboratório Central de Saúde Pública do Estado (Lacen) apontaram que a taxa de positividade saiu de 12,6% no último 17 de novembro para 34,4% na última quarta-feira (29). No entanto, embora os adultos estejam positivando mais, um grupo específico tem sido afetado com mais gravidade: as crianças, especialmente as de seis meses a um ano.

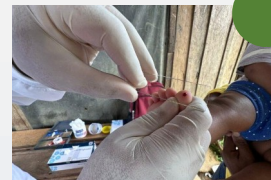
Dados divulgados nesta sexta-feira (1º) pela Secretaria da Saúde do Estado (Sesa) mostraram que há um aumento de ocorrências de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) — ou seja, febre, tosse e falta de ar — em bebês. Esse público também é o que está menos protegido da doença.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://diarionordeste.verdesmares.com.br/ceara/escalada-de-casos-de-covid-19-no-ceara-e-mais-grave-para-criancas-de-seis-meses-a-um-ano-1.3450603>

Com registro de 2,3 mil casos de malária, Amapá ganha reforço no combate à doença

➤ 29/11/2023



Malária

O Governo do Amapá está intensificando as ações de controle e combate da malária nas regiões que apresentaram aumento no número de casos da nos últimos meses. A iniciativa faz parte da estratégia definida pelo Estado quando foi decretada a situação de emergência.

A força-tarefa será reforçada com a entrega de mil mosquiteiros impregnados com inseticida, além de combustível e água potável para as equipes de campo e o apoio de três técnicos do Ministério da Saúde para auxiliar nas atividades de enfrentamento à malária, principalmente na área de garimpo.

A ação, coordenada pela Superintendência de Vigilância em Saúde (SVS), prevê ainda orientação sobre prevenção e atividades educativas, testagem da população para identificar onde há focos de transmissão e tratamento imediato com medicamentos para os casos positivos.

*Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.diarioamapa.com.br/cadernos/cidades/com-registro-de-23-mil-casos-de-malaria-calcoene-ganha-reforco-no-combate-a-doenca/>

Estudo detecta bactéria da leptospirose em golfinhos e lobos-marinhos

➤ 26/11/2023



Leptospirose

Dois estudos realizados por cientistas de diferentes centros de pesquisa brasileiros constataram, pela primeira vez, a presença da bactéria *Leptospira* sp. em golfinhos e lobos-marinhos na costa do país.

O microorganismo é o patógeno causador da leptospirose, doença que matou mais de 2,8 mil pessoas no Brasil nos últimos dez anos.

As pesquisas analisaram o DNA dos rins de mamíferos marinhos encontrados mortos. No estudo realizado com 142 golfinhos, os cientistas encontraram a bactéria em 21 indivíduos de cinco espécies.

Os pesquisadores constataram que a prevalência da bactéria nas espécies costeiras (25%, ou seja, 17 em 68 indivíduos estudados) é maior do que nas oceânicas, ou seja, aquelas que vivem mais afastadas do litoral (7,5%, ou quatro em 53 indivíduos).

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-11/estudo-detecta-bacteria-da-leptospirose-em-golfinhos-e-lobos-marinhos>



RJ registra aumento de 97% nos casos de dengue somente em novembro

➤ 01/12/2023



Dengue

O Estado do Rio de Janeiro registrou um aumento de 97% no número de casos de dengue em novembro deste ano, no comparativo ao mesmo período do ano passado: 2.808 contra 1.424, em 2022. Em comparação aos meses anteriores, a situação é ainda pior. No mês de outubro foram registrados 4.530 casos diante dos 1.444, do ano passado – um aumento de 213%.

Um levantamento da Secretaria de Estado de Saúde (SES-RJ) do Rio de Janeiro verificou que a tendência de alta foi constante no ano de 2023 em relação a 2022. Setembro deste ano registrou 4.218 novos casos diante dos 1.045 do ano passado – um aumento de mais de 300%. No que diz respeito à variação de casos gerais no território fluminense em 2023, o panorama também é dramático: 87.104 casos da doença, diante dos 23.396 registrados em 2022.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://diariodorio.com/estado-do-rio-registra-aumento-de-97-dos-casos-de-dengue-somente-em-novembro/>

Sete famílias ficam desalojadas após rompimento de adutora em Nova Iguaçu

➤ 28/11/2023



Rompimento de Adutora

Pelo menos sete famílias ficaram desalojadas após o rompimento de uma adutora no bairro de Prados Verdes do KM32, em Nova Iguaçu. Segundo o secretário municipal de defesa civil, Jorge Ribeiro Lopes, sete casas foram atingidas. Ninguém ficou ferido.

27 bairros da Zona Norte do Rio e três municípios da Baixada Fluminense vão ter o abastecimento afetado. Para realizar o reparo, a Águas do Rio disse que precisou reduzir o fornecimento de água. A Defesa Civil de Nova Iguaçu disse que está dando assistência aos moradores e vai fazer uma vistoria para saber se houve danos estruturais nos imóveis. Segundo a Águas do Rio, equipes já estão trabalhando para consertar a tubulação.

* Rumor confirmado em fonte oficial

Fonte (saiba mais): <https://www.band.uol.com.br/bandnews-fm/rio-de-janeiro/noticias/sete-familias-ficam-desalojadas-apos-rompimento-de-adutora-em-nova-iguacu-16650272>



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

Jéssica Furtado

Josieli Fernandes

Juliana Leone

Kênia Elicka

Renan Reis

Romário Aquino

Siga-nos nas redes sociais



cievs_angra



Cievs Angra



CIEVS
ANGRA DOS REIS



REDE
CIEVS
VIGILÂNCIA, ALERTA E RESPOSTA

