

## CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 11 MARÇO 2024

A Coordenação de Informação Estratégica de Vigilância em Saúde do Município Rio de Janeiro realiza semanalmente o processo de busca ativa e seleção de rumores e notícias dos eventos de importância em Saúde Pública no Brasil e no mundo. A permanência e ativação dos links não estão sob nosso domínio.

[Clique aqui](#) para acessar esse e outros Clippings

### MUNDO

#### **CDC emite aviso de viagem para a Guiné devido a surto de difteria**

15/03/2024

Um surto da doença evitável por vacinação, a difteria, que afecta sete das regiões administrativas da Guiné, na África Ocidental, motivou um aviso de viagem dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC). Desde o início do ano até 4 de março, foram notificados 1.218 casos totais de difteria e 11 mortes. Este é um surto prolongado que começou em Julho de 2023. No ano passado, as autoridades de saúde da Guiné relataram um total de 2.676 casos e 91 mortes. O CDC alerta os viajantes para a Guiné que a vacinação contra a difteria é essencial para proteger contra doenças.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/cdc-issues-travel-notice-for-guinea>

#### **Sarampo – Romênia**

15/03/2024

No In a seguimento de um relatório follow-up on a report do mês passado, o Ministério da Saúde da Romênia notificou mais 3.341 casos de sarampo, elevando o total para 8.020 casos desde 1 de janeiro de 2023 e 5.215 casos desde o início de 2024. O número de mortos atingiu oito: condado de Braşov (3), cidade de Bucareste (3), condado de Giurgiu (1) e condado de Mureş (1). Das oito mortes, todas não foram vacinadas, seis eram crianças, quatro das quais não eram elegíveis para vacinação; pelo menos cinco de todas as mortes relatadas tinham condições subjacentes. Desde 1º de janeiro deste ano, os condados que relataram mais casos de sarampo incluem 727 casos notificados em Brasov e 244 no condado de Mures.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/romania-measles-tally-tops-5000-cases>

## Surto de cólera em vários países

14/03/2024

Desde o início de 2023, um total acumulado de 787.813 casos de cólera e 5.586 mortes foram notificados em 31 países em cinco regiões da OMS, com a região do Mediterrâneo Oriental registrando os números mais elevados, seguida pela África, Sudeste Asiático, Américas e Regiões do Pacífico Ocidental. Nenhum surto foi relatado na região europeia durante este período. A resposta global à cólera continua a ser afectada por uma escassez crítica de vacinas orais contra a cólera (VOC). De Janeiro de 2023 a Fevereiro de 2024, os pedidos de VOC aumentaram, com 79 milhões de doses solicitadas por 14 países, o dobro dos 40 milhões de doses disponíveis durante esse período. A OMS classificou o ressurgimento global da cólera como uma emergência de grau 3 em Janeiro de 2023, o seu nível interno mais elevado para emergências.

Fonte: <https://www.who.int/publications/m/item/multi-country-outbreak-of-cholera--external-situation-report--12---14-march-2024>

## Peste Bubônica – EUA

14/03/2024

Autoridades do Novo México confirmaram que um residente morreu de peste bubônica, o primeiro caso fatal nos Estados Unidos em vários anos. O Departamento de Saúde do Novo México, em um comunicado, disse que um homem no Condado de Lincoln “sucumbiu à peste”. O homem, que não foi identificado, estava hospitalizado antes de sua morte, disseram as autoridades. Eles observaram ainda que este é o primeiro caso humano de peste no Novo México desde 2021 e também a primeira morte desde 2020, de acordo com o comunicado. Nenhum outro detalhe foi fornecido, incluindo como a doença se espalhou para o homem.

Fonte: [https://www.epochtimes.com.br/autoridades-de-saude-homem-morre-de-peste-bubonica-no-novo-mexico\\_195297.html](https://www.epochtimes.com.br/autoridades-de-saude-homem-morre-de-peste-bubonica-no-novo-mexico_195297.html)

## Terremoto de magnitude 5,8 atinge Fukushima, no Japão

14/03/2024

Um terremoto de 5,8 pontos na escala Richter atingiu a região de Fukushima, no Japão, informou a Agência Meteorológica do país. O tremor foi reportado às 00h14 da sexta-feira (15), pelo horário local. O epicentro foi localizado a 50 km de profundidade na região costeira e até momento não foi emitido nenhum alerta de tsunami. Também não há relato de danos ou de feridos. A região é a mesma onde um tremor de terra causou cerca de 20 mil mortes em 2011 e que teve como consequência um vazamento de uma usina nuclear atingida pelo consequente tsunami.

Fonte: <https://www.infomoney.com.br/mundo/terremoto-de-magnitude-58-atinge-fukushima-no-japao-dizem-autoridades/>

## Febre Q – Austrália

13/03/2024

Os especialistas em saúde de Queensland ficaram perplexos com um aumento “incomum” nos casos de febre Q, uma doença bacteriana desagradável que há muito assola as comunidades rurais. Houve 89 infecções relatadas em todo o estado até agora este ano, um aumento de quase 90 por cento em relação ao mesmo período em 2023. O aumento de casos gerou novos apelos por uma vacina mais acessível e acessível. A febre Q se espalha quando as pessoas inalam ar ou poeira contaminada com bactérias provenientes de fezes ou produtos de nascimento de animais infectados. Geralmente está associada à indústria pecuária, mas pode ser contraída durante o corte da grama ou mesmo por picadas de carrapatos.

Fonte: <https://www.abc.net.au/news/rural/2024-03-14/q-fever-cases-spike-queensland-/103576250>

## **Aumentam as preocupações com surto de sarampo no Japão**

13/03/2024

O Ministério da Saúde do Japão pediu que a população receba suas doses de vacina contra sarampo após a confirmação de oito casos entre passageiros que chegaram em um voo do exterior no Aeroporto Internacional de Kansai no fim de fevereiro, em meio a uma contínua propagação global da doença. Vários casos surgiram após a chegada do voo EY 830 da Etihad Airways dos Emirados Árabes Unidos em 24 de fevereiro, com o caso inicial na cidade de Higashiosaka reportado em 1º de março. Esse foi seguido por sete infecções secundárias confirmadas em Osaka e em outras três províncias. A maioria dos infectados tinha na faixa dos 20 anos, disse um porta-voz do ministério.

Fonte: <https://portalmie.com/atualidade/2024/03/aumentam-as-preocupacoes-com-surto-de-sarampo-no-japao/>

## **Uganda vai imunizar mais de 17 milhões de pessoas contra a febre amarela**

13/03/2024

Uganda deverá imunizar mais de 17 milhões de pessoas, incluindo adultos e crianças, contra a febre amarela, anunciou na terça-feira um alto funcionário do Ministério da Saúde. Michael Baganizi, gestor do Programa Nacional Ampliado de Imunização do Uganda, disse que a campanha de vacinação, prevista para começar no início de Abril, abrangerá 53 distritos. O exercício de vacinação em massa será realizado em fases, com uma fase anterior realizada em Outubro do ano passado, dirigida a crianças com menos de um ano.

Fonte: <https://english.news.cn/africa/20240313/2f64579e748048558e63412abbe0ed5a/c.html>

## **Gripe aviária milhares de aves, golfinhos e focas na América do Sul**

13/03/2024

O vírus mortal da gripe aviária H5N1 se espalhou de forma agressiva em aves selvagens e mamíferos marinhos desde que chegou à América do Sul em 2022, aumentando o risco de evoluir para uma ameaça maior aos seres humanos, de acordo com entrevistas com oito cientistas. Uma preocupação mais imediata é a evidência de que a doença, antes confinada em grande parte às espécies de aves, parece estar se espalhando entre os mamíferos. Essa cepa já matou alguns golfinhos no Chile e no Peru, cerca de 50.000 focas e leões marinhos ao longo dos litorais e pelo menos meio milhão de aves em toda a região. Para confirmar a transmissão de mamífero para mamífero, os cientistas provavelmente precisariam testar infecções em animais vivos.

Fonte: <https://www.portalmarcossantos.com.br/2024/03/13/gripe-aviaria-milhares-de-aves-golfinhos-e-focas-na-america-do-sul/>

## **Vírus da gripe aviária é detectado pela primeira vez em pinguins na Antártica**

12/03/2024

O vírus da gripe aviária foi detectado pela primeira vez em pinguins e corvos-marinhos na Antártica, anunciaram investigadores chilenos nesta terça-feira (12). No total, foram detectados nove casos do vírus H5N1, após o estudo de 13 locais de reprodução situados na península antártica e na costa ocidental do "continente branco". O H5N1 foi detectado pela primeira vez na Antártica em outubro passado, ocasião em que o vírus foi confirmado em skuas pela organização *British Antarctic Survey*. Em 2023, a gripe aviária matou cerca de 1.300 pinguins-de-humboldt, ou cerca de 10% da população dessa ave no Chile, segundo o Serviço Nacional de Pesca. Além disso, a doença afetou meia centena de espécies. Um homem de 53 anos também se infectou e ficou internado em estado grave por quase três meses.

Fonte: <https://gauchazh.clicrbs.com.br/mundo/noticia/2024/03/virus-da-gripe-aviaria-e-detectado-pela-primeira-vez-em-pinguins-na-antartica-cltp1v33u00dp01cmdgv8e3x7.html>

## Hepatite E – Finlândia

12/03/2024

O Instituto Finlandês de Saúde e Bem-Estar relata um aumento dramático nos casos de hepatite E em 2024 até à data. Nos primeiros dois meses do ano, as autoridades relataram que foram notificados 92 casos de hepatite E. Para colocar isso em perspectiva, 33 casos foram notificados em todo o ano de 2023. 42 dos casos necessitaram de internação. As pessoas internadas no hospital normalmente apresentam algum fator predisponente a uma infecção grave, por exemplo, alguma doença básica. Os pacientes geralmente eram de meia-idade ou mais velhos e geralmente homens.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/finland-reports-large-increase-in>

## Caxumba – Índia

12/03/2024

Um surto de caxumba foi relatado no estado de Kerala, no sul, onde, em um único dia, 190 casos foram registrados no domingo. De acordo com dados do departamento de saúde de Kerala, houve um total de 2.505 casos desta infecção viral notificados este mês e, em dois meses deste ano, o número atingiu 11.467 casos. Autoridades do Ministério da Saúde da União reconheceram o surto e informaram que o Centro Nacional de Controle de Doenças do estado foi notificado, acrescentou o relatório. A maioria dos casos está sendo relatada no distrito de Malappuram e em outras partes do norte de Kerala.

Fonte: <https://www.hindustantimes.com/india-news/mumps-outbreak-in-kerala-190-cases-emerge-in-a-day-what-are-the-symptoms-101710223424507.html>

## Hepatite A – Portugal

12/03/2024

Segundo a Direção-Geral da Saúde, foram notificados 23 casos confirmados de Hepatite A entre 1 de janeiro e 5 de março, sendo que a maioria são homens com idades entre os 20 e os 49 anos, 44% em contexto de transmissão sexual, sem casos graves ou mortais reportados. Até à data, e de acordo com a informação disponível dos casos notificados, não parece haver associação com o eventual consumo de alimentos específicos. Em 2020, foram reportados quatro casos, entre janeiro e fevereiro, em 2021, dois casos, em 2022, seis casos, em 2023, dois casos, e em 2024, 18 casos. Entre 2020 e 2023 foram contabilizados 102 casos.

Fonte: <https://pt.euronews.com/2024/03/12/direcao-geral-da-saude-reporta-surto-de-hepatite-a-com-23-casos-em-portugal>

## Febre de Lassa – Nigéria

11/03/2024

A Nigéria confirmou 96 novas infecções por febre de Lassa e 23 mortes em 12 estados numa semana, de 19 a 25 de Fevereiro. O Centro de Controlo de Doenças da Nigéria divulgou isto no seu último relatório de situação publicado no seu website para a oitava semana de 2024. O relatório revela que o número de novos casos confirmados aumentou de 66 na semana 7 para 96 casos, acrescentando que seis novos profissionais de saúde foram afectados na semana do relatório. Cumulativamente, o relatório mostra que da primeira à oitava semana, a Nigéria registou 573 casos confirmados e 108 mortes, com uma taxa de letalidade (CFR) de 18,8%, que é superior à CFR do mesmo período em 2023 (16,4%).

Fonte: <https://www.premiumtimesng.com/health/health-news/676440-lassa-fever-nigeria-records-23-deaths-96-cases-in-one-week.html>

**Paraná decreta situação de emergência em saúde por dengue**

15/03/2024

O governo do Paraná decretou situação de emergência em saúde pública por causa da explosão de casos de dengue no estado. De acordo com a Secretaria de Saúde, a decisão foi motivada pelo aumento no número de casos e de óbitos confirmados pela doença nas últimas semanas. O decreto vai vigorar por 90 dias e, segundo a pasta, tem como finalidade reforçar ações adotadas para o controle e combate à doença. O documento destaca, por exemplo, a intensificação de visitas domiciliares para identificação e eliminação de focos do mosquito *Aedes aegypti* e o uso de larvicidas. Boletim epidemiológico mais recente indica que o Paraná registrou, até o último dia 12, 34.996 novas notificações de dengue, além de 17.044 casos confirmados e 12 novas mortes. O estado contabiliza, ao todo, 222.590 notificações, sendo 90.972 casos confirmados e 49 óbitos desde agosto de 2023.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-03/parana-decreta-situacao-de-emergencia-em-saude-por-dengue>

**Aumento da dengue está associado às mudanças climáticas e ao desmatamento no Brasil**

15/03/2024

As constantes ondas de calor causadas pelas mudanças climáticas associadas à urbanização incompleta e à grande circulação de pessoas em determinadas áreas estão influenciando na expansão da dengue para o interior do país. Isso é o que revela o estudo Mudanças climáticas, anomalias térmicas e a recente progressão da dengue no Brasil, publicado no portal Scientific Reports da Nature. O texto é de autoria do Observatório de Clima e Saúde, do Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde (ICICT/Fiocruz). O artigo ressalta que a dengue vem se espalhando para as regiões Sul e Centro-Oeste, onde a doença não era tão comum. Isso está ocorrendo por conta do aumento na ocorrência de eventos climáticos extremos, como secas e inundações. Além disso, outro fator decisivo seria a degradação ambiental, especialmente no Cerrado, que vem sofrendo com o desmatamento, queimadas e conversão de florestas em pasto.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/aumento-da-dengue-esta-associado-mudancas-climaticas-e-ao-desmatamento-no-brasil>

**Território Yanomami é a primeira região do Brasil a receber medicamento para cura da malária**

15/03/2024

O Ministério da Saúde incorporou a Tafenoquina 150mg, medicamento em dose única para a cura da malária. E o território Yanomami em Roraima é a primeira região do Brasil a receber o medicamento. A oferta no sistema de saúde é um ganho para a população, uma vez que o novo tratamento é mais rápido e efetivo. O material já chegou ao estado e o quantitativo atende a necessidade de toda a população local nos próximos 6 meses. O envio de 8 mil esquemas de tratamento para o Distrito Sanitário Especial Indígena (DSEI) Yanomami é uma das ações para responder à emergência de saúde pública no território, onde a malária ainda é uma doença endêmica. Em todo o ano de 2023, foram notificados 30.972 casos de malária no DSEI Yanomami. Destes, 21.685 são casos de malária vivax e 9.287 de malária falciparum ou mista (SIVEP Malária).

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/marco/territorio-yanomami-e-a-primeira-regiao-do-brasil-a-receber-medicamento-para-cura-da-malaria>

## **Governo confirma novo caso de gripe aviária e total de focos chega a 160**

15/03/2024

O Ministério da Agricultura e Pecuária confirmou hoje (15/03) um novo caso de gripe aviária em animal silvestre. A ferramenta on-line da Pasta que monitora a doença no país identificou o foco em uma ave silvestre da espécie trinta-réis-boreal, que estava na cidade de Rio das Ostras (RJ). Com a confirmação de hoje, o Brasil agora contabiliza 160 casos de gripe aviária, que acometeram 157 animais silvestres e ainda três aves de subsistência. Até o momento, o Brasil não confirmou nenhum registro de gripe aviária em plantéis comerciais, por isso o país mantém o status de livre da enfermidade perante a Organização Mundial de Saúde Animal.

Fonte: <https://globo.com/pecuaria/aves/noticia/2024/03/governo-confirma-novo-caso-de-gripe-aviria-e-total-de-focos-chega-a-160.ghtml>

## **Onda de calor sufocante: pelo menos quatro capitais devem bater recorde nos próximos dias**

14/03/2024

A onda de calor que começou a influenciar o Brasil esta semana vai se prolongar até o início do outono, que começa oficialmente no dia 20 de março. Segundo o ClimaTempo, diversas capitais brasileiras poderão bater recorde de temperatura nos próximos dias. No momento, o centro do sistema de alta pressão atmosférica está muito forte entre o Paraná, Paraguai e o Mato Grosso do Sul e gera a onda de calor que já eleva as temperaturas, especialmente no centro, oeste e sul de Mato Grosso do Sul e na parte oeste dos estados da Região Sul. Capital do Tocantins, Palmas teve a tarde mais quente do ano nesta terça-feira (12). O Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) registrou 37,3 °C de temperatura máxima. O recorde anterior era de 37,1 °C, em 7 de janeiro.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/onda-de-calor-sufocante-pelo-menos-quatro-capitais-devem-bater-recorde-nos-proximos-dias/>

## **Ministros da Saúde do G20 se reúnem e discutem protocolo de preparação e resposta a pandemias**

14/03/2024

Foi realizada, na última quarta-feira (13), uma reunião virtual extraordinária dos Ministros da Saúde do G20. Sob a coordenação da ministra da pasta no Brasil, o grupo discutiu, entre outras pautas, as negociações em curso na Organização Mundial da Saúde (OMS) para um acordo internacional de prevenção, preparação e resposta a pandemias e sobre emendas ao Regulamento Sanitário Internacional (RSI). O encontro contou também com a participação do diretor-geral da OMS. Entre as metas discutidas entre os participantes, estava a de continuar fortalecendo a Arquitetura Global da Saúde.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/marco/ministros-da-saude-do-g20-se-reunem-e-discutem-protocolo-de-preparacao-e-resposta-a-pandemias>

## **Evento discute protocolo de cuidados às vítimas da covid-19 e seus familiares**

14/03/2024

O Ministério da Saúde, em parceria com o Conselho Nacional de Saúde, promoveu, nesta terça-feira (12), um evento para a apresentação dos resultados obtidos pelo grupo de trabalho voltado para rede de cuidado das vítimas de covid-19 e seus familiares. A apresentação foi realizada para mostrar à sociedade os resultados do trabalho conjunto em resposta à demanda pública na atenção à saúde das vítimas da doença. Ao longo do encontro, o público pôde conhecer o desenvolvimento do protocolo instituído pela pasta que, em uma iniciativa pioneira no cenário internacional.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/marco/evento-discute-protocolo-de-cuidados-as-vitimas-da-covid-19-e-seus-familiares>

## **Varicela – São Paulo**

14/03/2024

A Secretaria Municipal de Saúde de Itirapina emitiu, esta semana, pelas redes sociais, um alerta à sociedade para um surto de catapora que a cidade está enfrentando neste momento. “Prezados munícipes, queremos informar a todos que infelizmente Itirapina está enfrentando um surto de catapora. Para proteger a saúde de todos, é essencial adotar medidas preventivas. Recomendamos a higienização frequente das mãos e evitar o contato próximo com pessoas infectadas. Juntos, podemos superar esse desafio com responsabilidade e cuidado. Contamos com a colaboração de cada um de vocês”, diz o comunicado da Saúde divulgado nas redes sociais da Prefeitura de Itirapina.

Fonte: <https://jornalpp.com.br/noticias/cidades/saude-alerta-para-surto-de-catapora/>

## **InfoGripe: casos de SRAG aumentam no país em todas as faixas etárias**

14/03/2024

Divulgado nesta quinta-feira (14/3), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz mostra sinal de crescimento de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) na maior parte do país em todas as faixas etárias analisadas. O atual quadro é reflexo da situação em praticamente todas as regiões, decorrente dos diversos tipos de vírus que estão circulando no território nacional, tais como o Sars-CoV-2 (Covid-19), influenza (gripe), vírus sincicial respiratório (VSR) e rinovírus. Em relação aos casos de SRAG por Covid-19, observa-se aumento nos estados do Centro-Sul. Em Goiás, Rio de Janeiro e São Paulo, a análise aponta desaceleração do crescimento de SRAG em idosos nas últimas semanas. Os casos de SRAG por influenza A aumentam em estados do Nordeste, Sudeste e Sul.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-casos-de-srag-aumentam-no-pais-em-todas-faixas-etarias>

## **Raiva Animal – Rio Grande do Sul**

13/03/2024

A Secretaria da Agricultura, Pecuária, Produção Sustentável e Irrigação (Seapi) emitiu, nesta segunda-feira (11/3), um alerta sanitário para a raiva dos herbívoros para a Região da Fronteira Oeste do Rio Grande do Sul, em especial para os municípios de Barra do Quaraí, Itaqui e Uruguaiana. O coordenador do Programa de Controle da Raiva Herbívora da Seapi, explica que o alerta foi emitido após o registro de um foco da doença, em uma propriedade agropastoril na localidade de Imbaá, em Uruguaiana. Reitera-se a orientação ao produtor rural da necessidade avisar sobre refúgios, especialmente nessa região, além da vacinação e revacinação maciça de todos os animais, sendo uma das principais formas de prevenção.

Fonte: <https://folhainterior.com.br/2024/03/13/secretaria-da-agricultura-emite-alerta-sanitario-para-raiva-herbivora-no-rs/>

## **São Paulo anuncia ações de reforço no combate à dengue**

13/03/2024

A capital paulista terá incremento de R\$ 240 milhões para ações de reforço no combate à dengue. Os recursos são para ampliação do horário de funcionamento das unidades de atendimento médico ambulatorial até 22h, contratação de mais 500 médicos, 30 caminhonetes para nebulização, e a inclusão de 3,2 mil agentes do programa operação trabalho - 100 em cada uma das 32 subprefeituras. O anúncio foi feito hoje (13) pelo prefeito Ricardo Nunes, que ressaltou a importância dos agentes para a conscientização da população. Segundo ele, 80% dos casos de dengue estão dentro das residências.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-03/sao-paulo-anuncia-acoes-de-reforco-no-combate-dengue>

## Proteínas recombinantes demonstram bom desempenho para detectar sífilis

13/03/2024

Um grupo de pesquisadores avaliou a acurácia diagnóstica das proteínas recombinantes TpN17 e TmpA na detecção de sífilis. A sífilis é uma infecção sexualmente transmissível (IST) causada pela bactéria *Treponema pallidum*, cujo diagnóstico é baseado na epidemiologia clínica e sorologia. O sorodiagnóstico dessa IST é desafiador, pois diferentes formas clínicas da infecção podem influenciar o desempenho sorológico. Nesta pesquisa, foram analisadas 647 amostras, com 180 positivas para *Treponema pallidum*, 191 negativas para *T. pallidum* e 276 soros de indivíduos infectados com outras doenças infecto-parasitárias.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/proteinas-recombinantes-demonstram-bom-desempenho-para-detectar-sifilis>

## Febre Oropouche – Pará

13/03/2024

Foram confirmados 9 casos da Febre Oropouche, também conhecida como Febre do Maruim, na Região Oeste do Estado, sendo 6 casos no município de Alenquer e 3 em Faro. Ao divulgar essa informação, a Secretaria de Estado de Saúde Pública do Pará informou que o Pará é o primeiro estado brasileiro a implantar oficialmente a Vigilância Epidemiológica da doença.

Fonte: <https://www.oliberal.com/para/febre-oropouche-para-confirma-9-casos-da-doenca-confira-os-municipios-1.791343#:~:text=Foram%20confirmados%209%20casos%20da%20Febre%20Oropouche%2Ctamb%C3%A9m%20conhecida,no%20munic%C3%A9dio%20de%20Alenquer%20e%203%20em%20Faro.>

## Chikungunya – Bahia

12/03/2024

A Bahia registrou duas mortes por Chikungunya nesta segunda-feira (11). Segundo a Secretaria da Saúde do Estado da Bahia (Sesab), os óbitos foram notificados na cidade de Teixeira de Freitas, extremo sul baiano, e em Ipiaú, no sul do estado. Não foram informadas as identidades das vítimas. Em três meses, foram notificados 3.918 casos prováveis de Chikungunya na Bahia em 2024. O número está perto dos 4.747 casos prováveis da doença obtidos no ano passado. Os casos de Zika registraram um aumento de 38,2% em relação a 2023, saltando de 335 casos prováveis no ano passado para 463 casos prováveis em 2024.

Fonte: <https://www.bahianoticias.com.br/saude/noticia/31396-duas-mortes-por-chikungunya-sao-notificadas-na-bahia>

## Bairros de SP ultrapassam 300 casos de dengue por 100 mil habitantes

12/03/2024

A cidade de São Paulo registrou oito mortes por dengue, neste ano, segundo boletim de arboviroses divulgado ontem (11), pela Secretaria Municipal da Saúde. Os dados provisórios da pasta mostram que, até 6 de março, eram 35.417 casos da doença, número 17 vezes maior do que o mesmo período de 2023, quando houve 2.003 confirmações. A incidência mais alta, de acordo com o boletim, é do distrito Jaguara, com 4.230 casos por 100 mil habitantes, seguido por São Domingos (1.141,8), Itaquera (995,2), Jaçanã (982,2), Vila Leopoldina (922,7) e São Miguel (818,3).

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-03/bairros-de-sp-ultrapassam-300-casos-de-dengue-por-100-mil-habitantes>

## **Pernambuco tem quarta morte de paciente com superfungo *Candida auris* em 2024**

11/03/2024

A Secretaria de Saúde de Pernambuco (SES-PE) confirma dois novos casos positivos para o superfungo *Candida auris* no Hospital Getúlio Vargas, no Cordeiro, Zona Oeste do Recife. O registro vem dias após a pasta ter anunciado a morte de três pacientes, no Estado, com *Candida auris* - superfungo que representa uma séria ameaça à saúde pública. Ele pode causar infecção de corrente sanguínea e outras infecções invasivas. Dos dois novos casos de *Candida auris*, um foi a óbito. A vítima era uma idosa de 78 anos. Ela morreu no último dia 4, em decorrência de complicações de doenças pré-existentes, segundo a SES. O outro paciente que positivou para o superfungo também é idoso: tem 72 anos.

Fonte: <https://jc.ne10.uol.com.br/colunas/saude-e-bem-estar/2024/03/11/pernambuco-tem-quarta-morte-de-paciente-com-superfungo-candida-auris-em-2024.html>

## **Ministério da Saúde inicia pesquisa para avaliar sequelas da covid-19 na população**

11/03/2024

O Ministério da Saúde iniciou, nesta segunda-feira (11), a segunda fase da coleta de dados do maior estudo de base populacional sobre a Covid-19 no Brasil. A 'Epicovid 2.0: Inquérito nacional para avaliação da real dimensão da pandemia de COVID-19 no Brasil'. O estudo é coordenado pela Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente (SVSA) e encomendado à Universidade Federal de Pelotas. Durante o mês de março, serão realizadas visitas domiciliares a 33.250 pessoas que tiveram covid-19 em 133 municípios brasileiros.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/marco/ministerio-da-saude-inicia-pesquisa-para-avaliar-sequelas-da-covid-19-na-populacao>

## **Artigo alerta sobre os desafios de adaptação das metrópoles do sul global às mudanças climáticas**

11/03/2024

Em artigo opinativo – “Ondas de calor, crise climática e desafios de adaptação nas metrópoles do sul global” –, publicado em 8 de março, o pesquisador da Fiocruz, alerta sobre os desafios encontrados na adaptação das metrópoles do sul global às mudanças climáticas, em especial, as ondas de calor, lembrando que nestas áreas questões como fornecimento de água potável, energia elétrica e saneamento básico são ainda dificuldades extras à população, em especial aos mais pobres. No caso brasileiro, os dados apurados pelo IBGE no censo nacional de 2022 e divulgados em dezembro de 2023, realizado em mais de 90 milhões de domicílios mostram grandes diferenças por regiões nacionais.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/artigo-alerta-sobre-os-desafios-de-adaptacao-das-metropoles-do-sul-global-mudancas-climaticas>

## **Observa Infância: cobertura vacinal de crianças contra Covid-19 segue baixa**

11/03/2024

Quatro anos após o início da pandemia de Covid-19, decretada oficialmente em 11 de março de 2020, e pouco mais de três anos após o início da vacinação no Brasil, a cobertura vacinal em crianças e adolescentes continua baixa, aponta estudo realizado pelo Observatório de Saúde na Infância (Observa Infância), da Fiocruz e Unifase. O Observa Infância analisou os dados de fevereiro de 2024 do Ministério da Saúde (MS) sobre a vacinação de Covid-19. Eles mostram que a cobertura vacinal em crianças de 3 a 4 anos está em 23% para duas doses e apenas 7% para o esquema vacinal completo com três doses. Na faixa de 5 a 11 anos, a cobertura sobe para 55,9% com duas doses e 12,8% completando o esquema com três doses.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/observa-infancia-cobertura-vacinal-de-criancas-contra-covid-19-segue-baixa>

### Saúde faz ações de prevenção da dengue

11/03/2024

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS) fará ações de prevenção às arboviroses (dengue, zika e chikungunya) e de controle vetorial de amanhã a sexta-feira, nos dias 12, 13, 14 e 15 de março. Nas atividades, serão atendidos 13 bairros das zonas Norte, Sul, Oeste e central da cidade, com ações conduzidas por agentes de vigilância ambiental em saúde. Este ano, até o dia 02/03, foram visitados 1.776.147 imóveis para prevenção e controle do *Aedes aegypti* e 314.068 recipientes que poderiam servir de criadouros de mosquitos foram tratados ou eliminados. Em 2023, foram realizadas 11,2 milhões de vistorias em imóveis para controle e prevenção de possíveis focos do mosquito, com eliminação ou tratamento de mais de 2,1 milhões de recipientes.

Fonte: <https://saude.prefeitura.rio/noticias/saude-faz-aco-es-de-prevencao-da-dengue-3/>

#### COMO NOTIFICAR:

Segunda a sexta-feira - 8h a 18h  
(21) 3971-1708 e (21) 3971-1710  
[cievs.rio@gmail.com](mailto:cievs.rio@gmail.com)

#### PLANTÃO CIEVS:

Horário não administrativo, fim de semana e feriado  
(21) 98000-7575  
[cievs.rio@gmail.com](mailto:cievs.rio@gmail.com)