

**CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 28**  
JULHO 2023

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

### **Lançada a segunda atualização da nota informativa sobre resposta integrada de saúde**

14/07/2023

Em 14 de julho de 2023, a Organização Mundial da Saúde (OMS), a Organização Mundial da Propriedade Intelectual e a Organização Mundial do Comércio (OMC) lançaram a segunda atualização do extrato “Abordagem integrada de saúde, comércio e propriedade intelectual para responder à pandemia de COVID-19”. Este extrato, da segunda edição do Estudo Trilateral Promovendo Acesso a Tecnologias Médicas e Inovação, mapeia os desafios colocados pela pandemia de COVID-19 em relação à estrutura integrada de política de saúde, comércio e propriedade intelectual estabelecida no Estudo Trilateral. Na reunião de junho de 2021, eles concordaram, entre outras coisas, em coletar e tornar acessíveis dados robustos e inclusivos necessários para uma resposta eficaz à pandemia de COVID-19, incluindo uma atualização periódica do extrato.

Fonte: <https://www.who.int/news/item/14-07-2023-second-update-of-information-note-on-integrated-health--trade--ip-response-to-covid-19-launched>

### **Coqueluche – Israel**

14/07/2023

Um surto de coqueluche em Jerusalém, que começou no início deste ano, se espalhou para o norte do país, com o Ministério da Saúde anunciando na quinta-feira que uma criança no oeste da Galileia foi diagnosticada com um caso confirmado da doença grave, comumente conhecida como coqueluche. A investigação revelou que a criança esteve em contato próximo com 30 pessoas, inclusive em um acampamento de verão na comunidade ecológica isolada de Klil, a sudeste de Nahariya, e em uma escola em um kibutz próximo. O departamento de saúde local instruiu a administração do acampamento a entrar em contato com todos os pais para informá-los sobre a tosse convulsa e a importância da vacinação, além de instá-los a levar seus filhos ao médico de família para tratamento preventivo com antibióticos.

Fonte: <https://www.timesofisrael.com/whooping-cough-outbreak-spreads-to-north-with-new-case-in-town-near-nahariya/>

## Sarampo – Inglaterra

14/07/2023

As taxas de vacinação MMR mais baixas em uma década podem levar a um surto de sarampo de até 160.000 casos em Londres, alertou a Agência de Segurança da Saúde do Reino Unido (UKHSA). Nos primeiros seis meses deste ano foram 128 casos da doença contra 54 em todo o ano de 2022, dois terços dos quais na capital. Em algumas áreas de Londres, a aplicação da vacina MMR está abaixo de 70%, bem abaixo da meta de 95% necessária para a imunidade coletiva. A modelagem da UKHSA mostra que, a menos que as taxas de vacinação melhorem, pode haver um grande surto entre 40.000 e 160.000 casos.

Fonte: <https://inews.co.uk/news/health/london-measles-outbreak-cases-vaccine-rates-ukhsa-2478254?ITO=newsnow>

## Coqueluche – Bolívia

13/07/2023

Até o momento, este ano, foram registrados 179 casos de coqueluche, duas mortes e 36 ativos espalhados em Pailón, Santa Cruz de la Sierra, La Guardia, Cotoca, Montero, Camiri e Roboré. Na influenza até julho deste ano, foram registrados 1.841 positivos, mas apenas 20 ativos no momento, número que foi achatado graças à vacinação. Na semana epidemiológica nº 28, Santa Cruz relata eventos de saúde que preocupam a população, informou o Serviço Departamental de Saúde, lembrando que no momento há um surto de coqueluche em sete municípios, e as quatro redes de saúde da capital também com atenção aos casos desta doença.

Fonte: <https://www.santacruz.gob.bo/nota/santa-cruz-reporta-brote-por-casos-de-coqueluche-en-7-municipios-y-se-registra-un-nuevo-deceso>

## Surto contínuo de gripe aviária em animais representam risco para humanos

12/07/2023

Os surtos atuais de gripe aviária causaram devastação em populações animais, incluindo aves domésticas, aves selvagens e alguns mamíferos, e prejudicaram os meios de subsistência dos agricultores e o comércio de alimentos. Embora afetem amplamente os animais, esses surtos representam riscos contínuos para os seres humanos. Recentemente, houve relatos crescentes de surtos mortais entre mamíferos também causados pelos vírus influenza A(H5)—incluindo influenza A(H5N1). Dez países em três continentes relataram surtos em mamíferos desde 2022. Mamíferos terrestres e marinhos foram afetados, incluindo surtos em martas de criação na Espanha, focas nos Estados Unidos da América e leões marinhos no Peru e no Chile, com pelo menos 26 espécies conhecidas por terem sido afetadas.

Fonte: <https://www.who.int/news/item/12-07-2023-ongoing-avian-influenza-outbreaks-in-animals-pose-risk-to-humans>

## Surto de Diarreia – Peru

11/07/2023

Uma equipe de especialistas do Ministério da Saúde peruano viajou nesta terça-feira a uma remota comunidade indígena na Amazônia, localizada na região de Loreto, fronteira com o Equador, para atender a um surto de doença diarreica, o que pode exigir a transferência de pacientes para as cidades mais próximas. Por meio de nota, o ministério explicou que o Sistema de Vigilância Epidemiológica detectou um aumento incomum de casos de Doenças Diarréicas Agudas (DDA) na comunidade Yankuntich, distrito de Morona, província de Datem del Marañón, departamento de Loreto.

Fonte: <https://www.infobae.com/america/agencias/2023/07/11/ministerio-de-salud-de-peru-detecta-brote-diarreico-en-comunidad-amazonica/>

## **Síndrome Mão-pé-boca – Peru**

11/07/2023

O Centro Nacional de Epidemiologia, Prevenção e Controle de Doenças (CDC Peru) do Ministério da Saúde, informa que no Peru entre a semana epidemiológica (SE) nº 1 a SE 24 deste ano, 37 surtos de Mão, Pé, e Doença Bucal com 193 casos cumulativos; e desde a SE 16 houve aumento das notificações de surtos, principalmente em instituições de ensino. Até agora, em 2023, 53% do total de casos foram notificados em instituições educacionais em 6 regiões (Amazonas, Junín, San Martín, Callao, Lima e Cusco) e 47% na comunidade. Nesse sentido, 98% correspondem a crianças menores de 5 anos. Atualmente, existem 14 focos ativos nas regiões de Arequipa, Junín, Lima e Ica. Os casos são caracterizados por: mal-estar geral, febre, dor de garganta, além de vesículas na cavidade perioral, palmas e plantas das mãos e pés.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/perus-hand-foot-and-mouth-disease-hfmd-situation-98060/>

## **Sarampo – República Democrática do Congo**

11/07/2023

Um total de 3.327 casos de sarampo, incluindo 132 mortes, foram registrados desde a primeira semana de 2023 até o momento na província de Kasai. Desde o início do ano até a 26ª semana (primeiro semestre, nota), registramos 3.327 casos de sarampo. A zona sanitária do Luebo é a mais afetada com mais de 700 casos, seguindo-se a zona sanitária de Mushenge. Na localidade de Tshikapa, a zona sanitária de Kalonda-Ouest é a mais afetada, seguida da zona sanitária de Kanzala, que já registra mais de 30 mortos. Portanto, no geral, já registramos 132 mortes. Um total de 2.118 casos de sarampo foram registrados no espaço de seis (6) meses na província de Lualaba, no sul da República Democrática do Congo.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/drc-measles-in-kasai-and-lualaba-province-83061/>

## **Gripe Aviária (H5N1) – Escócia**

10/07/2023

Apenas uma semana após o governo escocês suspender a ordem da zona de prevenção da gripe aviária, um novo surto foi confirmado em Aberdeenshire. O último surto, o vigésimo terceiro registrado na Escócia na temporada 2022-2023, foi encontrado em estabelecimentos comerciais perto de Banff. Uma Zona de Proteção de 3 km e uma Zona de Vigilância de 10 km foram colocadas em torno das instalações infectadas, o que significa a aplicação de restrições de movimento dentro dessas zonas, como aves, carcaças, ovos, cama de frango usada e esterco, para evitar a propagação da doença.

Fonte: <https://www.thescottishfarmer.co.uk/news/23645313.new-bird-flu-outbreak-confirmed-scotland/>

## **Cepa de coronavírus Arcturus domina os EUA, subvariantes Omicron em ascensão**

10/07/2023

A cepa de coronavírus Arcturus, também conhecida como XBB.1.16, emergiu como a principal variante em circulação nos Estados Unidos, respondendo por mais de 17% das novas infecções por COVID-19 nas últimas semanas. Isso marca um ligeiro aumento em relação ao período anterior, que os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) revisaram para 16%. Logo atrás está a variante XBB.1.5, que é projetada para ser o alvo principal das vacinas COVID-19 no outono, contribuindo para 16% das novas infecções nas últimas semanas.

Fonte: <https://www.medicaldaily.com/arcturus-coronavirus-strain-dominates-us-omicron-subvariants-rise-470476>

## **Nota informativa: Aumento de casos de Síndrome de Guillain-Barré Peru**

10/07/2023

Em 26 de junho de 2023, o Centro Nacional de Epidemiologia, Prevenção e Controle de Doenças (CDC) Peru emitiu um alerta epidemiológico devido ao aumento de casos da Síndrome de Guillain-Barré (SGB) em diferentes regiões do país. Entre a semana epidemiológica (SE) 1 e a SE 27 de 2023 (até 8 de julho), foram notificados 191 casos de GBS que atendem à definição de caso estabelecida para o país, dos quais 77 correspondem a casos confirmados, incluindo quatro mortes (1 em Cajamarca, 1 em La Libertad e 2 em Lima). Os departamentos que relataram o maior número de casos durante o ano de 2023 são Lima (50 casos), La Libertad (32), Lambayeque (20), Cajamarca (18), Piura (16), Junín (10), Callao (9) e Cuzco (7). Quanto aos óbitos notificados, estes foram registrados nos meses de janeiro (1), março (1) e Maio (2).

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/nota-informativa-incremento-casos-sindrome-guillain-barre-peru>

## **Influenza – América do Sul**

10/07/2023

Atualização de 10 de julho de 2023, com base em dados até 25 de junho de 2023. Globalmente, as detecções de influenza permaneceram baixas, mas no hemisfério sul, alguns países relataram um aumento nas detecções de influenza nas últimas semanas, enquanto as detecções em outros países pareciam ter atingido o pico. Na América do Sul temperada, as detecções de influenza pareceram diminuir para níveis baixos, com os vírus A(H1N1)pdm09 detectados com mais frequência, seguidos pelos vírus B em todos os países. A atividade de infecções respiratórias agudas graves permaneceu elevada em alguns países.

Fonte: <https://www.who.int/publications/m/item/influenza-update-n--449>

## **Antrax – Indonésia**

10/07/2023

Na sequência do relatório de um surto de antraz em Yogyakarta, Indonésia, as autoridades de saúde relatam um novo caso de antraz ocorrido em Dukuh Jati, Candirejo Village, Semanu District, Gunung Kidul Regency devido ao consumo de carne bovina que morreu repentinamente e foi enterrada. Como resultado, três pessoas morreram de maio a junho de 2023. Dos três casos que morreram, um caso foi amostrado e diagnosticado com suspeita de antraz. De 18 a 26 de maio de 2023, houve uma morte súbita de vários rebanhos na forma de vacas e cabras pertencentes a residentes de Dukuh Jati. O gado que morreu foi então abatido e distribuído aos moradores para consumo.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/indonesia-anthrax-update-3-deaths-reported-15776/>

## **Cólera – Paquistão**

09/07/2023

Funcionários do departamento de saúde de Sindh relatam um total de 75 casos de cólera confirmados por laboratório na província até agora em 2023, incluindo 55 casos confirmados por laboratório em Karachi, de acordo com a mídia paquistanesa. Quatro mortes por cólera foram relatadas em Karachi até o momento. Nos primeiros seis meses deste ano foram notificados na província mais de meio milhão de casos de diarreia aquosa aguda, disse o responsável do Controle de Doenças Transmissíveis da Direção-Geral da Saúde.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/pakistan-75-lab-confirmed-cholera-cases-reported-from-sindh-province-in-2023-to-date-82884/>

## **Argentina: situação invasiva do estreptococo do grupo A, casos aumentam em 2023**

09/07/2023

O Ministério Nacional da Saúde da Argentina monitora o estreptococo invasivo do grupo A desde 2018. *Streptococcus pyogenes* é uma bactéria Gram-positiva e é a causa bacteriana mais frequente de faringite aguda e infecções de pele, como impetigo, celulite e escarlatina. Durante o ano de 2023, o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária foi notificado de 118 casos confirmados de infecção invasiva por *Streptococcus pyogenes* em todo o país, dos quais 16 foram a óbito. As províncias com maior número de casos confirmados acumulados em 2023 são Buenos Aires (35), Santa Fé (20), Chubut (10) e Terra do Fogo (10).

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/argentina-invasive-group-a-streptococcus-situation-cases-up-in-2023/>

## **Dengue – Argentina**

09/07/2023

Até o primeiro semestre de 2023, as autoridades de saúde da Argentina relataram 126.431 casos de dengue – 118.089 autóctones, 1.398 importados e 6.944 sob investigação. Relativamente à curva epidémica para todo o país, verifica-se uma diminuição sustentada dos casos notificados após o pico identificado na última semana de março. O maior número de casos foi registrado entre as semanas 8 e 23 em 2023. As informações epidemiológicas da dengue são baseadas em um período de 52 semanas, de SE 31 de 2022 a SE 30 de 2023.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/argentina-dengue-situation-sustained-decrease-in-cases-after-peak-in-late-march-89839/>

## **Sarampo – África do Sul**

09/07/2023

O Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis relatou 10 casos de sarampo confirmados em laboratório detectados em todo o país, a maioria dos quais eram de Limpopo, durante a semana passada. A província de Limpopo relatou um total de 5 casos, Waterberg (2), Grande Sekhukhune (2) e um (1) caso do distrito de Capricórnio. Da semana epidemiológica 40 de 2022 à semana 26 de 2023, 1.092 casos confirmados por laboratório foram notificados em oito províncias com surtos de sarampo declarados; Limpopo (506 casos), Mpumalanga (111 casos), Noroeste (217 casos), Gauteng (182 casos), Estado Livre (32 casos), Cabo Ocidental (16), KwaZulu-Natal (21) e Cabo Setentrional (7).

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/south-africa-10-additional-measles-cases-reported-in-past-week-38661/>

## **Multivacinação chega ao Amapá neste sábado**

14/07/2023

As ações de multivacinação do Ministério da Saúde, que buscam aumentar as coberturas vacinais, chegam ao Amapá neste sábado (15), quando será realizado também o dia "D". O lançamento oficial da iniciativa vai acontecer na Praça Veiga Cabral, avenida Mário Cruz, em Macapá, com vacinação das 8h às 12h. O objetivo é atualizar as cadernetas de crianças e adolescentes até os 15 anos de idade. O Amapá é o terceiro estado a receber a multivacinação. Amazonas e Acre já deram início à imunização. A escolha do Amapá é uma continuidade das ações para evitar a reintrodução de doenças já eliminadas no Brasil, diante da queda das coberturas vacinais registrada nos últimos anos, especialmente em áreas de difícil acesso.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/julho/multivacinacao-chega-ao-amapa-neste-sabado-15>

## **Cientistas decodificam genoma completo de duas espécies de vetores de leishmanioses**

14/07/2023

Um consórcio internacional de cientistas, com participação da Fundação Oswaldo Cruz, decodificou o genoma completo de duas espécies de flebotomíneos, vetores de leishmanioses. Os insetos *Lutzomyia longipalpis* e *Phlebotomus papatasi* tiveram o DNA sequenciado pela primeira vez, com caracterização de genes associados a comportamentos importantes na transmissão das doenças. O Brasil é um dos países mais afetados pelas leishmanioses no mundo. Por ano, são registrados 21 mil casos de leishmaniose tegumentar (que atinge a pele ou as mucosas) e 3,5 mil casos de leishmaniose visceral (que atinge órgãos internos), segundo dados do Ministério da Saúde.

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/noticia/cientistas-decodificam-genoma-completo-de-duas-especies-de-vetores-de-leishmanioses>

## **Doença de Chagas – Bahia**

14/07/2023

Um surto de casos da doença de Chagas na Bahia acende um alerta para o aumento do risco de transmissão no Brasil. Só este ano no estado, foram cinco casos confirmados e uma morte - de uma menina de 12 anos. A Bahia não registrava casos há mais de cinco anos. O inseto que transmite a doença, conhecido popularmente como "barbeiro" é comum em estados do Norte e Nordeste. De acordo com o Ministério da Saúde, a doença de Chagas é responsável por mais de 4 mil mortes por ano no país.

Fonte: <https://www.band.uol.com.br/radio-bandeirantes/noticias/surto-da-doenca-de-chagas-acende-alerta-para-aumento-da-transmissao-no-brasil-16616700>

## **Surto de Escabiose – São Paulo**

14/07/2023

A Fundação Casa informou que foram identificados 12 casos de sarna entre os jovens internos de seis unidades da instituição no estado de São Paulo, nos últimos dois meses. Segundo a instituição, os jovens diagnosticados receberam o tratamento e passam bem. Foram adotadas também medidas sanitárias para evitar novos casos da doença.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-07/casos-de-sarna-sao-identificados-em-jovens-da-fundacao-casa-em-sp>

## **InfoGripe aponta interrupção no avanço da influenza A no Brasil**

12/07/2023

Divulgado nesta quarta-feira (12/7), o Boletim InfoGripe mostra predomínio da manutenção de queda nos casos positivos para Sars-CoV-2 na população adulta na maioria dos estados e indícios de interrupção no aumento das ocorrências associadas ao vírus influenza A. Nas crianças, o vírus sincicial respiratório (VSR) segue como o principal vírus identificado. A análise, que tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe) até 5 de julho, é referente à Semana Epidemiológica (SE) 26, período de 25 de junho a 1 de julho. Em relação ao quadro de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) no agregado nacional, o estudo sinaliza queda nos novos casos na tendência de longo prazo (últimas seis semanas) e de crescimento a de curto prazo (últimas três semanas).

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-aponta-interruptao-no-avanco-da-influenza-no-brasil>

## **Ministério da Saúde envia kits para atender vítimas de enchentes em Alagoas**

12/07/2023

O Ministério da Saúde enviou 10 kits de medicamentos e insumos estratégicos para atender as vítimas de enchentes em Alagoas. Cada kit tem capacidade para assistir 1,5 mil pessoas durante um mês. A iniciativa faz parte de uma ação rápida para socorrer à situação de emergência em saúde pública causada pelas fortes chuvas que castigam o Estado. Essa medida tem o propósito de fornecer o suporte necessário diante dos impactos dos desastres naturais na região. Estes produtos desempenham papel fundamental no atendimento à população e na mitigação dos efeitos negativos das condições climáticas extremas na população de Alagoas.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/julho/ministerio-da-saude-envia-kits-para-atender-vitimas-de-enchentes-em-alagoas>

## **Doenças diarreicas agudas – Minas Gerais**

12/07/2023

De janeiro a junho de 2023 foram notificados 227.845 casos de diarreia no estado de Minas Gerais, com 264 surtos da doença. Entre os menores de 5 anos, foram detectados 30.787 casos. Em relação a óbitos, foram registrados 170 casos com causa básica associada à diarreia, dos quais seis ocorreram em menores de 1 ano e outros três óbitos nas idades entre 1 e 4 anos, totalizando nove mortes em crianças nessa faixa etária. Os dados são do Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica para Doenças Diarreicas Agudas (Sivep-DDA).

Fonte: <https://www.acesa.com/saude/2023/07/160315-minas-gerais-registra-227-845-casos-de-diarreia-no-primeiro-semester-de-2023.html>

## **Síndrome Respiratória Aguda Grave – Piauí**

12/07/2023

A Secretaria de Estado da Saúde vai abrir leitos pediátricos na rede de saúde estadual para o enfrentamento de casos de Síndromes Gripais e Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG). A medida atende ao decreto 22.206, do Governo do Estado, que declara situação de emergência em saúde pública em decorrência do aumento de casos e internações hospitalares por SRAG na população pediátrica do Piauí. De acordo com dados da Sesapi, no primeiro semestre de 2023 foram registradas 1.303 internações por SRAG. O pico das internações ocorreu em maio, com um total de 400 notificações.

Fonte: <http://www.saude.pi.gov.br/noticias/2023-07-12/11944/sesapi-vai-abrir-leitos-pediatricos-para-enfrentamento-de-sindromes-respiratorias.html>

## **Ciclone em SC deixa desabrigados, causa estragos e mobiliza alerta de inundação**

11/07/2023

A passagem de um ciclone extratropical por Santa Catarina já causa estragos e deixa famílias desabrigadas no estado, com ocorrências concentradas do Meio-Oeste ao Extremo-Oeste. Até o fim da tarde desta terça-feira (11), ao menos um município tinha estado de alerta para inundação de um rio pelo qual é cortado e uma outra cidade teve confirmada uma microexplosão, com ventos de 100 km/h. A Defesa Civil também já registra imóveis destelhados, alagamentos, enxurradas, deslizamentos, e quedas de muros e de árvores. Houve também cancelamento de aulas devido às ocorrências associadas ao ciclone.

Fonte: <https://www.nsctotal.com.br/noticias/ciclone-causa-estragos-e-deixa-familias-desabrigadas-em-sc>

## **Meningite – São Paulo**

11/07/2023

Os casos de meningite aumentaram 23% no Estado de São Paulo. A Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo registrou 2.303 casos da doença entre janeiro e junho deste ano contra 1.869 registros no mesmo período de 2022. O Sistema Único de Saúde (SUS) oferece a vacina contra meningite. Segundo dados da Secretaria de Saúde de Campinas, não houve nenhum caso de meningite meningocócica no primeiro semestre do ano passado. Em 2023, foram contabilizados três casos, todos eles com evolução para a cura.

Fonte: <https://correio.rac.com.br/saude/casos-de-meningite-crescem-23-no-estado-de-s-o-paulo-1.1394524>

## **Arboviroses – Minas Gerais**

11/07/2023

Minas Gerais superou 300 mil casos de chikungunya e dengue nesta semana. Desde março, o Ministério da Saúde afirmou que o Estado vive uma epidemia de arboviroses. Em relação à dengue, os casos estão concentrados no Triângulo Mineiro, região metropolitana de Belo Horizonte e Norte de Minas. Uberlândia lidera os casos e os óbitos pela doença. Já os registros de chikungunya são liderados por Montes Claros.

Fonte: <https://muzambinho.com.br/2023/07/11/mg-tem-300-mil-casos-de-dengue-e-chikungunya-veja-cidades-com-mais-registros/>

## **Fontes de Césio-137 são encontradas em São Paulo**

10/07/2023

Duas fontes de Césio-137 que estavam desaparecidas desde o último dia 29 de junho foram encontradas em uma empresa de sucatas de São Paulo. Funcionários desta empresa notificaram a Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN) na manhã desta segunda-feira (10/07/23), que já encaminhou equipe de técnicos para o local. As fontes serão levadas para o Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN), unidade da CNEN em São Paulo, onde passarão por avaliações (quanto à integridade, taxas de dose, condições de uso, dentre outras).

Fonte: <https://www.gov.br/cnen/pt-br/assunto/ultimas-noticias/fontes-de-cesio-137-sao-encontradas-e-sao-paulo>

## RIO DE JANEIRO

### **Município do Rio vai exportar modelo do Centro de Inteligência Epidemiológica**

14/07/2023

Pioneiro no país, o Centro de Inteligência Epidemiológica (CIE) da Prefeitura do Rio de Janeiro vai inspirar projetos semelhantes no Ministério da Saúde (SMS) e em outros municípios brasileiros e da América Latina. Implantado há um ano e quatro meses pela Secretaria Municipal de Saúde, o CIE tem uma superestrutura para monitoramento e avaliação do cenário epidemiológico na cidade, garantindo que qualquer situação de agravo de saúde pública seja rapidamente identificada, permitindo agilidade na tomada de decisões estratégicas da SMS e contribuindo, assim, para a proteção da saúde dos cariocas.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/municipio-do-rio-vai-exportar-modelo-do-centro-de-inteligencia-epidemiologica/>

### **Rio aumenta cobertura vacinal dos cariocas com plataforma tecnológica**

13/07/2023

Com ajuda da 'Geovacina', que mapeia os endereços de famílias que estão com a caderneta de vacinação atrasada, as equipes de Saúde da Prefeitura do Rio conseguiram aumentar em 15% a cobertura vacinal dos cariocas nas áreas cobertas durante o período de testes da ferramenta. O sistema foi desenvolvido pelo Centro de Inteligência Epidemiológica (CIE) da secretaria municipal de Saúde do Rio e pode ser exportado para outras cidades da América Latina. A primeira versão da plataforma reúne dados de crianças de 6 a 11 meses e mapeia quais estão com o esquema vacinal completo ou não. No sistema é possível observar a distribuição delas por toda a cidade e qual a equipe de saúde da Atenção Primária é responsável pelo atendimento daquela família. A partir dos dados é possível planejar campanhas de busca ativa, por exemplo, de crianças com o esquema da vacina pentavalente incompleto.

Fonte: <https://oglobo.globo.com/rio/noticia/2023/07/13/rio-aumenta-cobertura-vacinal-dos-cariocas-com-plataforma-tecnologica.ghtml>

#### **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)