

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 18
ABRIL e MAIO 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

Marburg – Tanzânia

30/04/2023

As autoridades de saúde da Tanzânia informaram no sábado que uma criança de 18 meses morreu da doença do vírus de Marburg (MVD) na região noroeste de Kagera. A morte da criança elevou para seis o número de pacientes mortos pela doença desde seu surto na região em 21 de março de 2023. A informação foi anunciada em comunicado pela ministra da Saúde, Ummy Mwalimu, ao divulgar uma atualização sobre a doença. O ministro disse que a criança pertencia a uma mulher que havia sido diagnosticada com a doença e estava em tratamento em um centro de isolamento. O governo anunciará o controle total da doença após 42 dias desde que o último paciente suspeito testou negativo de acordo com as diretrizes da OMS, acrescentando que a data será 31 de maio de 2023.

Fonte: <https://www.thestar.com.my/news/world/2023/04/30/child-dies-of-marburg-virus-disease-in-nw-tanzania-bringing-total-deaths-to-6>

Febre de Lassa - Nigéria

01/05/2023

A Nigéria está atualmente enfrentando um grande surto de febre de Lassa, com 4.702 casos suspeitos, cinco casos prováveis e 877 casos confirmados entre as semanas epidemiológicas 1 e 15 de 2023 (semana que termina em 16 de abril). Entre os casos confirmados, houve 152 mortes (CFR 17%). A febre de Lassa é endêmica na Nigéria e em partes da África Ocidental, onde o rato multimamífero, o principal reservatório do vírus Lassa, é comum. Responder ao surto atual é um desafio devido à necessidade de responder a várias emergências simultaneamente. Os sintomas da febre de Lassa variam amplamente e o diagnóstico pode ser difícil. A maioria dos casos (~ 80%) é assintomática ou leve. Ainda assim, a infecção pode resultar em doença grave e disfunção de múltiplos órgãos com ou sem hemorragia. Portanto, testes laboratoriais são necessários para confirmar o diagnóstico.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON463>

Meningite – Austrália

01/05/2023

Um homem de 20 anos de Adelaide foi hospitalizado com doença meningocócica invasiva, já que os casos quase dobraram desde o ano passado. A cepa foi identificada como sorotipo B, e o homem está em condição estável. As autoridades disseram que várias pessoas estiveram em contato com o homem, com três delas orientadas a tomar antibióticos. Sete casos de doença meningocócica invasiva foram relatados até agora este ano no sul da Austrália, em comparação com quatro na mesma época em 2022. Dos casos, seis eram do sorogrupo B e um do sorogrupo W – o último caso relatado em uma mulher de 80 anos da zona rural da SA em 26 de abril.

Fonte: <https://www.abc.net.au/news/2023-05-02/sa-meningococcal-case/102291256>

Acidente Tecnológico – Índia

01/05/2023

A Familiares das vítimas de um vazamento de gás tóxico no estado de Punjab, no norte da Índia, estão sofrendo com a perda. O vazamento ocorreu na manhã de domingo na cidade de Ludhiana, deixando 11 mortos e quatro internados. A área foi isolada e os moradores foram evacuados depois que muitas pessoas relataram dificuldades respiratórias. A causa do vazamento ainda não foi oficialmente confirmada, mas relatos dizem que altos níveis de gás sulfídrico foram detectados na área. Um funcionário distrital disse no domingo que um produto químico pode ter reagido com metano em bueiros para produzir o vapor mortal. Uma equipe do Fundo Nacional de Resposta a Desastres está investigando a origem do vazamento de gás.

Fonte: <https://www.bbc.com/news/world-asia-india-65446153>

Difteria – Filipinas

02/05/2023

Os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA anunciaram hoje que emitiram um Alerta - Nível 2, Prática de Precauções Reforçadas em relação à República das Filipinas relatando aumento de casos de difteria em várias regiões. A partir de 1º de maio de 2023, o CDC diz que se você estiver viajando para uma área afetada, deve estar atualizado com suas vacinas contra difteria. E antes de visitar as Filipinas, discuta a necessidade de uma dose de reforço com seu profissional de saúde. A difteria é uma infecção grave causada por cepas de bactérias *Corynebacterium diphtheriae* que produzem uma toxina.

Fonte: <https://www.vaxbeforetravel.com/2023/05/02/philippines-reports-diphtheria-outbreak>

Enchente – Ruanda

03/05/2023

Pelo menos 127 pessoas morreram em inundações e deslizamentos de terra que atingiram várias partes de Ruanda após chuvas torrenciais, destruindo casas e bloqueando estradas, informou a Presidência nesta quarta-feira. Imagens postadas online pela emissora estatal mostraram rios de lama varrendo as ruas enquanto os moradores lutavam por segurança. “Intervenções de resgate estão em andamento nos distritos mais afetados a fim de proteger os cidadãos em perigo”, disse o gabinete do presidente Paul Kagame em um comunicado.

Fonte: <https://punchng.com/127-die-as-flood-hits-rwanda/>

Vacina Vírus Sincicial Respiratório (VSR) – Mundo

04/05/2023

A Food and Drug Administration (FDA), a agência regulatória dos Estados Unidos, acaba de aprovar uma vacina contra o vírus sincicial respiratório (VSR) — uma doença que mata milhares de pessoas todos os anos. O imunizante ainda precisa da chancela dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA antes de chegar ao público. "A aprovação de hoje da primeira vacina contra o VSR é uma importante conquista de saúde pública para prevenir uma doença que pode ser fatal", disse o médico Peter Marks, que lidera o Centro de Avaliação e Pesquisa Biológica da FDA.

Fonte: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/cx04ldv7vdyo>

ONU diz que mais de 330.000 pessoas deslocadas internamente no Sudão

04/05/2023

A agência de migração das Nações Unidas diz que pelo menos 334.000 pessoas foram deslocadas internamente no Sudão. Os dados foram divulgados na terça-feira pela Organização Internacional para as Migrações em uma coletiva de imprensa em Genebra. Na mesma coletiva de imprensa, a agência de refugiados da ONU disse que mais de 100.000 pessoas fugiram do Sudão para os países vizinhos. Os novos números chegam um dia depois que a agência de refugiados da ONU fez uma previsão ameaçadora de que os combates poderiam forçar mais de 800.000 pessoas a fugir do país do norte da África. Raouf Mazou, vice-chefe do escritório do Alto Comissariado da ONU para Refugiados, disse na segunda-feira que a agência estava planejando a fuga de 815.000 pessoas do Sudão para sete países vizinhos. Ele disse que incluía 580.000 sudaneses junto com refugiados estrangeiros que agora vivem no Sudão.

Fonte: <http://today.az/news/regions/234555.html>

COVID-19 – Rússia

04/05/2023

A contagem de casos de COVID-19 na Rússia aumentou em 4.273 no último dia, para 22.866.342, informou o centro de crise anti-coronavírus na quinta-feira, informou o Azernews com referência ao TASS. Um dia antes, foram registrados 3.214 casos diários. Até 929 pessoas foram hospitalizadas com COVID-19 na Rússia no dia anterior, uma queda de 11,9% em relação ao dia anterior. O número de pacientes internados aumentou em 35 regiões, enquanto em 39 regiões o número diminuiu. A situação manteve-se inalterada em 11 regiões. Um dia antes, 1.054 pessoas foram levadas às pressas para hospitais. Os casos de COVID-19 em Moscou aumentaram em 763 no último dia, contra 358 casos no dia anterior, chegando a 3.508.570, de acordo com o centro de crise anti-coronavírus. Os casos de COVID-19 de São Petersburgo aumentaram em 294 no dia anterior, contra 237 no dia anterior, atingindo 1.940.777.

Fonte: <http://today.az/news/regions/234557.html>

Leptospirose – Filipinas

05/05/2023

As autoridades de saúde nas Filipinas relatam um aumento de 135% nos casos de leptospirose no acumulado do ano, de acordo com os dados mais recentes do Departamento de Epidemiologia. De 1º de janeiro a 8 de abril, 1.152 casos de leptospirose foram notificados nacionalmente, ante 490 casos no mesmo período do ano passado, 15 das 17 regiões do país relataram aumentos de casos, com os Visayas Ocidentais relatando mais, com 231, seguidos pela região do Vale Cagayan, com 160 casos.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/philippines-leptospirosis-cases-more-than-double-last-years-deaths-top-100/>

Declaração sobre a décima quinta reunião do Comitê de Emergência do RSI (2005) sobre a pandemia de COVID-19

05/05/2023

A Durante a sessão deliberativa, os membros do Comitê destacaram a tendência decrescente nas mortes por COVID-19, o declínio nas hospitalizações e internações em unidades de terapia intensiva relacionadas ao COVID-19 e os altos níveis de imunidade da população ao SARS-CoV-2. A posição do Comitê tem evoluído ao longo dos últimos meses. Embora reconhecendo as incertezas remanescentes postadas pela evolução potencial do SARS-CoV-2, eles aconselharam que é hora de fazer a transição para o gerenciamento de longo prazo da pandemia de COVID-19. O Diretor-Geral da OMS concorda com o conselho oferecido pelo Comitê em relação à pandemia de COVID-19 em andamento. Ele determina que o COVID-19 é agora um problema de saúde estabelecido e contínuo que não constitui mais uma emergência de saúde pública de interesse internacional (PHEIC).

Fonte: [https://www.who.int/news/item/05-05-2023-statement-on-the-fifteenth-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-\(covid-19\)-pandemic](https://www.who.int/news/item/05-05-2023-statement-on-the-fifteenth-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-coronavirus-disease-(covid-19)-pandemic)

Chikungunya – Américas

04/05/2023

Com o número de casos de chikungunya na região das Américas ultrapassando 210 mil nos primeiros meses de 2023, especialistas revisaram, em um webinar nesta semana, métodos para controlar o vetor da doença, fatores que facilitam sua disseminação e suporte aos países para lidar com um número crescente de casos. A chikungunya é uma doença transmitida pela picada de mosquitos Aedes fêmeas infectados pelo vírus da chikungunya. O sintoma mais comum é aparição abrupta de febre, frequentemente acompanhada de dores nas articulações que geralmente duram duas semanas. A doença foi identificada em quase 115 países, com surtos sazonais ou esporádicos até agora. Em 2023, no entanto, a circulação aumentada de chikungunya foi detectada em cinco países das Américas, superando os números para o mesmo período em anos anteriores.

Fonte: <https://www.paho.org/pt/noticias/4-5-2023-com-aumento-casos-especialistas-analisam-propagacao-da-chikungunya-nas-americas>

Gana declara fim do surto de Febre de Lassa

05/05/2023

O Serviço de Saúde de Gana anunciou esta semana o fim do surto de febre de Lassa, que começou em fevereiro. Na sexta-feira, 24 de fevereiro de 2023, a Diretoria Regional de Saúde da Grande Accra foi notificada de dois casos confirmados de febre de Lassa no Hospital Universitário Korle Bu em Accra. Nenhum novo caso foi registrado desde 1º de março de 2023. Um total de 27 casos confirmados de febre de Lassa e uma morte (CFR: 3%) foram relatados. O período máximo de acompanhamento de 42 dias se passou desde que o último caso confirmado de febre de Lassa foi liberado em 10 de março. Desde quando o último caso foi descarregado.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/ghana-declares-end-of-lassa-fever-outbreak-34021/>

São Paulo registra primeiro caso da variante Arcturus da covid-19**02/05/2023**

A capital paulista confirmou nessa segunda-feira (1º) o primeiro caso da variante XBB.1.16 da covid-19, também conhecida como Arcturus. Segundo a Secretaria Municipal da Saúde (SMS), o paciente é um homem de 75 anos, acamado e com comorbidades, que apresentou os sintomas de síndrome gripal e febre persistente no dia 7 de abril. A SMS informou ainda que a variante está sendo monitorada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) como uma variante de interesse, que até o momento não apresentou gravidade ou aumento no número de casos na cidade de São Paulo. Entre os principais sintomas causados pela nova variante estão irritação nos olhos (parecidos com conjuntivite), tosse seca e episódios febris.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-05/sao-paulo-registra-primeiro-caso-da-variante-arcturus-da-covid-19>

Pólio e sarampo: como imunização em escolas pode ajudar a reverter queda da cobertura vacinal**03/05/2023**

As campanhas de vacinação contra o sarampo e a poliomielite começam no mês de maio e vão estar disponíveis em escolas públicas — uma estratégia dos Ministérios da Saúde e da Educação com o objetivo de tentar recuperar parte da cobertura da imunização contra as doenças, que ficou muito abaixo do esperado em 2022. Para a poliomielite, a faixa de cobertura vacinal recomendada é de 80%. No ano passado, mesmo com a prorrogação da campanha, o reforço da vacina chegou a somente 54% das crianças brasileiras entre um e quatro anos. Já contra o sarampo, apenas 47,08% das crianças receberam o imunizante em 2022, sendo que a meta de cobertura vacinal é 95%.

Fonte: <https://g1.globo.com/saude/noticia/2023/05/02/polio-e-sarampo-como-imunizacao-em-escolas-pode-ajudar-a-reverter-queda-da-cobertura-vacinal.ghtml>

Pesquisadores apontam alto risco de volta da poliomielite no Brasil**03/05/2023**

A sétima edição do International Symposium on Immunobiologicals (ISI), aberta nesta terça-feira (2), alerta para o risco alto da volta da poliomielite ao Brasil. A doença, erradicada no país desde 1989, pode matar ou provocar sequelas motoras graves. Em um dos debates do dia, pesquisadores apontaram a baixa cobertura como principal motivo de preocupação com a paralisia infantil, como a doença também é conhecida. A presidente da Câmara Técnica de Poliomielite do Ministério da Saúde, Luiza Helena Falleiros, destacou o conjunto de fatores que levaram a esse cenário e disse que existe um risco evidente. “Com o processo de imigração constante, com baixas coberturas vacinais, a continuidade do uso da vacina oral, saneamento inadequado, grupos antivacinas e falta de vigilância ambiental, vamos ter o retorno da pólio. O que é uma tragédia anunciada”, afirmou.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-05/pesquisadores-apontam-alto-risco-de-volta-da-poliomielite-no-brasil>

Eventos climáticos podem levar milhões à pobreza extrema no Brasil

04/05/2023

Eventos relacionados ao clima podem levar de 800 mil a 3 milhões de brasileiros à pobreza extrema a partir de 2030. Os dados são do Relatório sobre Clima e Desenvolvimento para o Brasil (CCDR), divulgado nesta quinta-feira (4) pelo Banco Mundial. Segundo o estudo que avalia políticas e opções para que o país cumpra seus objetivos climáticos e de desenvolvimento, secas, enchentes e inundações nas cidades causam perdas de R\$ 13 bilhões (0,1% do PIB de 2022) ao ano.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-05/eventos-climaticos-podem-levar-milhoes-pobreza-extrema-no-brasil>

Ministério da Saúde lança campanha de combate à dengue, Zika e chikungunya

04/05/2023

Diante do aumento de casos de dengue, chikungunya e Zika, o Ministério da Saúde lançou campanha nacional para o combate das arboviroses. Com a mensagem “Brasil unido contra a dengue, Zika e chikungunya”, a mobilização alerta sobre os sinais e os sintomas das doenças, além de formas de prevenção e controle do mosquito *Aedes Aegypti*. A campanha será veiculada a partir desta quinta-feira (4), na TV aberta e segmentada, rádio, internet, carros de som e em locais de grande circulação de pessoas em todas as regiões do país. O alerta por meio da campanha é complementar às medidas de reforço que vêm sendo adotadas pelo Ministério da Saúde para prevenção e controle das doenças, bem como para garantia da assistência à população. “A ideia da campanha de comunicação é alertar que, quanto mais rápido você identificar os sinais e sintomas e buscar o serviço de saúde, mais rápido teremos o diagnóstico e vamos conseguir ter um desfecho adequado de redução dos óbitos”, reforçou a secretária de Vigilância em Saúde e Ambiente, Ethel Maciel.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/maio/ministerio-da-saude-lanca-campanha-de-combate-a-dengue-zika-e-chikungunya>

Surto Doença Mão-Pé-Boca – Goiás

04/05/2023

Ao menos 14 municípios de Goiás registram surtos da síndrome mão-pé-boca, que afeta principalmente crianças menores de cinco anos, em creches e escolas. De acordo com a secretaria estadual de Saúde, são pelo menos 56 surtos, com um total de 646 casos suspeitos. Os sintomas incluem febre, feridas na boca e erupções na pele, comumente encontrada nas mãos e nos pés. As crianças geralmente apresentam febre e outros sintomas semelhantes aos da gripe entre 3 e 5 dias após contrair o vírus. Os sintomas podem incluir: febre, perda de apetite, dor de garganta e indisposição.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/goias-registra-surto-da-sindrome-mao-pe-boca-em-14-cidades-entenda-os-riscos/>

InfoGripe alerta para aumento de internações de crianças por VSR

04/05/2023

A Divulgado nesta quinta-feira (3/5), o novo Boletim do InfoGripe da Fiocruz alerta para o aumento dos casos associados aos vírus influenza A e B em diversos estados. A análise aponta ainda a redução do Sars-CoV-2 (Covid-19) em várias unidades federativas, predominante na população adulta. No quadro geral, o estudo mostra o crescimento do Vírus Sincicial Respiratório (VSR) entre crianças, enquanto a Covid-19 mantém predomínio em adultos. Nas últimas quatro semanas, o VSR foi responsável por 48,6% dos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) com resultado laboratorial positivo, enquanto o Sars-CoV-2 foi identificado em 29,5%. O estudo é referente à Semana Epidemiológica (SE) 16, período de 16 a 22 de abril. Na Bahia, no Ceará, no Mato Grosso do Sul, no Mato Grosso, no Rio Grande do Sul e em Santa Catarina, foi observado o aumento de SRAG em diferentes faixas etárias. No Espírito Santo, no Maranhão, no Pará, na Paraíba, no Rio Grande do Norte, em Rondônia e em Sergipe, o InfoGripe observou sinal de aumento de SRAG concentrado fundamentalmente no público infantil, na maioria desses estados decorrente do VSR. No Acre, em Alagoas e no Tocantins, o sinal ainda é compatível com oscilação em período de baixa atividade.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-alerta-para-aumento-de-internacoes-de-criancas-por-vsr>

Vacinação contra a covid-19 precisa ser mantida em dia e ampliada

06/05/2023

A vacinação teve papel determinante para que a Organização Mundial da Saúde (OMS) decretasse o fim da emergência de saúde pública de importância internacional da covid-19. Com o encerramento do período mais crítico provocado pela doença, a imunização precisa ser mantida e ampliada, chegando a grupos ainda pouco protegidos pelos imunizantes, como as crianças. Integrante do comitê estratégico de especialistas em vacinação da OMS, a professora da Universidade Federal de Goiás Cristiana Toscano acompanhou de perto o desenvolvimento e a utilização das vacinas contra a covid-19. Com o fim da emergência sanitária, a infectologista considera que, além de lembrar que a doença não vai desaparecer, é preciso reforçar que a vacinação continua tendo importância. Desde o início da vacinação contra a covid-19, 13,3 bilhões de doses de vacinas foram aplicadas em todo o mundo, segundo a OMS. No Brasil, mais de 514 milhões de doses foram aplicadas, segundo o Ministério da Saúde, e mais de 166 milhões de pessoas tomaram ao menos duas doses.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-05/vacinacao-contra-covid-19-precisa-ser-mantida-em-dia-e-ampliada>

Covid-19 longa ainda é problema a ser enfrentado

06/05/2023

As sequelas causadas pela covid-19 e os quadros crônicos da doença, chamados de covid-19 longa, continuarão a preocupar autoridades sanitárias e a pressionar serviços de saúde, avaliam pesquisadores ouvidos pela Agência Brasil. A Organização Mundial da Saúde (OMS) encerrou ontem (6) o alerta de emergência de saúde pública de importância internacional para a covid-19, o que significa que os surtos da doença já são considerados mais controlados e previsíveis, principalmente por causa da vacinação. Mesmo assim, a presença desses surtos em todos os continentes mantém o status de pandemia.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-05/covid-19-longa-ainda-e-problema-ser-enfrentado>

Rio promove Dia D de vacinação contra a gripe neste sábado

02/05/2023

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio Janeiro (SMS-Rio) realiza neste sábado (06/05) o dia D de vacinação contra a Influenza. Serão disponibilizados, das 8h às 17h, mais de 500 pontos de imunização, entre unidades de Atenção Primária (clínicas da família e centros municipais de saúde) e postos extramuros implantados em locais como associações de moradores, igrejas, shoppings, escolas, praças, entre outros, facilitando o acesso à da população alvo. A lista completa dos pontos será divulgada no site da Secretaria Municipal de Saúde na sexta-feira (05/05). Iniciada em 10 de abril, a campanha vai até 31 de maio e tem como objetivo alcançar cobertura de 90% dos grupos prioritários, o que corresponde a cerca de 2 milhões de pessoas na cidade. A vacina é destinada para os seguintes grupos prioritários: idosos, crianças de seis meses a 5 anos, trabalhadores de saúde, trabalhadores da educação, gestantes, puérperas (mulheres até 45 dias pós-parto), integrantes das forças de segurança.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/rio-promove-dia-d-de-vacinacao-contr-a-gripe-neste-sabado/>

Após voltar à SMS, Soranz revela meta: 'Integração entre a rede federal, estadual e municipal'

05/05/2023

De volta à Secretaria Municipal de Saúde do Rio após se licenciar do cargo de deputado federal, Daniel Soranz quer focar na articulação política e integração das redes estadual, municipal e federal de saúde na cidade. Nesta sexta-feira (5), o secretário recebeu O DIA no Super Centro Carioca de Vacinação, em Botafogo, e apresentou as principais metas para a nova gestão.

Fonte: <https://odia.ig.com.br/rio-de-janeiro/2023/05/6626462-apos-voltar-a-sms-soranz-revela-meta-integracao-entre-a-rede-federal-estadual-e-municipal.html>

Rio aplica 222 mil doses em Dia D de vacinação contra gripe e covid-19

06/05/2023

A vacina contra influenza está disponível de segunda-feira a sábado nas 237 unidades de Atenção Primária.

Fonte: <https://odia.ig.com.br/rio-de-janeiro/2023/05/amp/6627287-rio-aplica-222-mil-doses-em-dia-d-de-vacinacao-contr-a-gripe-e-covid-19.html>

COMO NOTIFICAR:

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

PLANTÃO CIEVS:

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