

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 27
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

Gripe Aviária (H5N1) – Itália

08/07/2023

A Associação Nacional de Médicos Veterinários Italianos, relata que cinco cães e um gato de uma granja em Brescia, na região da Lombardia, testaram positivo para o vírus influenza A (H5N1), de acordo com um relato da mídia local. Esta fazenda é atualmente o lar de um surto de gripe aviária. Além disso, o vírus é o mesmo dos casos detectados em gaviotas. No entanto, não devemos facilitar o alarmismo, continua o relatório. Embora um marcador de adaptação mamífera tenha sido detectado nas aves, neste caso os cães e gatos nos quais a soroconversão (ou seja, a presença de anticorpos detectáveis) foi verificada simplesmente estiveram em contato próximo com um grande número de aves em uma granja rural onde houve um surto de gripe aviária.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/italy-5-dogs-cat-test-positive-for-h5n1-avian-influenza-in-brescia-according-to-media-report-63735/>

Encefalite de Saint Louis – EUA

08/07/2023

O primeiro caso humano do vírus da encefalite de St. Louis (SLEV) foi confirmado no Condado de Kern. O SLEV e o vírus do Nilo Ocidental (WNV) são vírus transmitidos por mosquitos que podem deixar as pessoas doentes. A maioria das pessoas infectadas com esses vírus não apresenta sintomas, mas, em casos raros, esses vírus podem causar doenças graves e levar à morte. Os adultos mais velhos correm o maior risco de doença grave se forem infectados. Os sintomas e a transmissão do SLEV são semelhantes aos do WNV, mas o SLEV é menos comum na Califórnia do que o WNV. Devido às fortes chuvas do inverno passado, as populações de mosquitos aumentaram no condado de Kern e no estado, representando um risco maior de doenças transmitidas por mosquitos.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/california-first-human-case-of-st-louis-encephalitis-virus-confirmed-in-kern-county-47264/>

Surto de Coqueluche – Espanha

07/07/2023

O Boletim Epidemiológico de Aragão informa esta quinta-feira sobre um surto comunitário de coqueluche na província de Zaragoza, no qual foram identificados até o momento 24 casos, 10 deles com confirmação laboratorial microbiológica. Ao que tudo indica, entre os afetados estariam menores de 8 a 14 anos, que poderiam ter sido infectados em uma escola na última semana do curso. A Saúde Pública indicou as medidas cabíveis para o tratamento e isolamento dos casos. Da mesma forma, seus contatos próximos foram identificados e a necessidade de administrar quimioprofilaxia avaliada.

Fonte: <https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2023/07/07/salud-publica-detecta-un-brote-de-tosferina-en-zaragoza-con-al-menos-24-casos-1663571.html>

Infecção por Enterovirus-Echovirus 11 – Região Europeia

07/07/2023

Desde o Disease Outbreak News publicado em 31 de maio de 2023, que relatou infecção por enterovírus, Echovirus 11 (E-11) na França, outros Estados Membros na Região Europeia notificaram a OMS sobre casos de E-11 entre recém-nascidos. Desde 26 de junho de 2023, Croácia, Itália, Espanha, Suécia e Reino Unido da Grã-Bretanha e Irlanda do Norte relataram casos de infecção por E-11 confirmados em recém-nascidos. Outras investigações e respostas de saúde pública estão sendo implementadas em cada um desses Estados Membros. Com base nas informações limitadas disponíveis, a OMS avalia que o risco de saúde pública para a população em geral é baixo, enquanto continuamos a encorajar os países a monitorar e relatar os casos.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON474>

Cólera – Taiwan

06/07/2023

Os Centros de Controle e Prevenção de Doenças de Taiwan (CDC) relatam o primeiro caso local confirmado de cólera em 2023. O paciente, um homem de 20 anos, desenvolveu sintomas como diarreia e dor abdominal em 28 de junho. Ele foi ao médico por causa de diarreia aquosa repetida e cólicas abdominais superiores, e voltou para casa para descansar após ser testado e prescrito medicamento oral. Em 3 de julho, uma cepa suspeita foi relatada devido à cultura de fezes. Em 5 de julho, o teste confirmou a infecção pelo toxigênico *Vibrio cholerae* (sorotipo O1-Ogawa). Atualmente, os sintomas do caso melhoraram e não há diarreia. O CDC afirmou que o caso não tinha histórico de viagens recentes dentro e fora do país, e a maioria de suas três refeições eram lancheiras. As unidades de saúde lançaram várias investigações de prevenção e controle da epidemia para esclarecer possíveis fontes de infecção.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/taiwan-reports-1st-locally-acquired-cholera-case-of-2023/>

Malária – EUA

06/07/2023

O Departamento de Saúde da Flórida relatou dois casos adicionais de malária adquirida localmente na semana passada, elevando o total do estado para seis. Todos os seis casos foram relatados no condado de Sarasota e foram identificados como *Plasmodium vivax*. Em 26 de junho, o Departamento de Saúde da Flórida emitiu um alerta de doenças transmitidas por mosquitos em todo o estado devido aos casos de malária.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/florida-reports-2-additional-local-malaria-cases-64314/>

Difteria – Nigéria

06/07/2023

O Centro de Controle e Prevenção de Doenças da Nigéria (NCDC) divulgou hoje o seguinte sobre a difteria em Abuja e nacionalmente: O NCDC está ciente da morte em junho de 2023 de uma criança de quatro anos com difteria no Território da Capital Federal, Abuja. O NCDC, desde dezembro de 2022, relatou vários surtos de difteria em diferentes estados do país. Até 30 de junho de 2023, havia 798 casos confirmados de difteria em 33 Áreas de Governo Local em oito (8) Estados. A maioria dos casos (782) foi registrada em Kano. Outros estados com casos são Lagos, Yobe, Katsina, Cross River, Kaduna e Osun. A maioria (71,7%) dos 798 casos confirmados ocorreu em crianças de 2 a 14 anos. Até agora, um total de 80 mortes foi registrada entre todos os casos confirmados (taxa de letalidade de 10,0%).

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/nigeria-diphtheria-update-82-are-unvaccinated-1st-case-in-abuja-92795/>

Febre Hemorrágica da Crimeia-Congo – Índia

05/07/2023

De acordo com autoridades de saúde no estado de Gujarat, na costa oeste da Índia, um homem de 51 anos da vila de Lakhpar, no taluka de Anjar, em Kutch, morreu devido à febre hemorrágica do Congo da Crimeia, segundo relatos da mídia local. Este é o primeiro caso da doença relatado no estado este ano. De acordo com as autoridades de saúde do estado, o falecido relatou sintomas de febre e sangramento nasal dois a três dias antes de sua morte. O caso criava animais e estava no negócio de pecuária, afirma o relatório. Segundo as autoridades de saúde, em 2022, o estado havia relatado cinco casos confirmados da doença.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/crimean-congo-hemorrhagic-fever-1st-case-reported-in-gujarat-india-this-year-46161/>

Poliovírus – Afeganistão e Paquistão

05/07/2023

A transmissão transfronteiriça ativa do poliovírus selvagem tipo 1 continua inabalável entre o Afeganistão e o Paquistão, já que o poliovírus geneticamente ligado ao vírus que circula na área de Asadabad, no Afeganistão, foi detectado nas amostras ambientais coletadas em Peshawar, disseram autoridades na terça-feira. O Laboratório Nacional de Pólio do Paquistão no Instituto Nacional de Saúde, Islamabad, confirmou a detecção do Poliovírus Selvagem Tipo 1 (WPV1) em uma amostra ambiental coletada no distrito de Peshawar em junho de 2023. A amostra positiva anterior do mesmo distrito foi coletada em 16 de maio de 2023 no local de coleta de amostras ambientais 'Larama'. Este vírus é classificado como cluster YB3A e 99,11% geneticamente ligado à amostra ambiental de Asadabad, no Afeganistão, que foi coletada em setembro de 2022.

Fonte: <https://www.thenews.com.pk/print/1087138-poliovirus-transmission-continues-unabated-through-pak-afghan-border>

18 milhões de doses da primeira vacina contra a malária atribuídas a 12 países africanos para 2023 – 2025

05/07/2023

Doze países em diferentes regiões da África devem receber 18 milhões de doses da primeira vacina contra a malária nos próximos dois anos. A implementação é um passo crítico na luta contra uma das principais causas de morte no continente. Além de Gana, Quênia e Malawi, a alocação inicial de 18 milhões de doses permitirá que mais nove países, incluindo Benin, Burkina Faso, Burundi, Camarões, República Democrática do Congo, Libéria, Níger, Serra Leoa e Uganda, introduzam o vacina em seus programas de imunização de rotina pela primeira vez. Esta rodada de alocação faz uso do fornecimento de doses de vacinas disponíveis para Gavi, Vaccine Alliance via UNICEF. Espera-se que as primeiras doses da vacina cheguem aos países durante o último trimestre de 2023, com os países começando a distribuí-las no início de 2024.

Fonte: <https://www.who.int/news/item/05-07-2023-18-million-doses-of-first-ever-malaria-vaccine-allocated-to-12-african-countries-for-2023-2025--gavi--who-and-unicef>

Surto de Antraz – Indonésia

04/07/2023

Autoridades de saúde na Indonésia relatam que dezenas de pessoas na província indonésia de Yogyakarta foram infectadas com antraz, de acordo com um relatório da Xinhua. Uma pessoa foi confirmada morta por antraz e outras 85 foram infectadas depois que todas consumiram carne infectada. A Agência de Saúde Gunungkidul Regency relata que a fatalidade, um homem de 73 anos, morreu de antraz depois de consumir carne de sua própria vaca depois que ela morreu de uma doença. Chefe da Agência de Saúde Gunungkidul Regency, o paciente também distribuiu a carne para dezenas de outros residentes em seu bairro. Assim, fizemos exames de sangue em 125 moradores e encontramos 85 deles infectados.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/indonesia-anthrax-outbreak-in-yogyakarta-96444/>

Poliovírus – Madagascar

04/07/2023

As autoridades de saúde relataram um total de 13 casos de poliovírus circulante derivado da vacina (cVDPV) em Madagascar, de 1º de janeiro a 27 de junho. Todos os casos identificados este ano foram classificados como cVDPV1. Esse número de casos é comparado aos cinco casos relatados em um período semelhante em 2022. A maioria dos casos foi relatada nas regiões de Analamanga e Atsinanana. Isso representa os dados mais completos disponíveis em 3 de julho.

Fonte: <https://crisis24.garda.com/alerts/2023/07/madagascar-polio-transmission-reported-across-multiple-locations-through-june-27>

Cólera – Moçambique

02/07/2023

Um surto de cólera foi relatado em Moçambique. De 14 de setembro de 2022 a 29 de maio de 2023, um total de 31.327 casos e 138 mortes (CFR 0,4%) foram relatados em 11 províncias e 60 distritos, de acordo com a Organização Mundial da Saúde. Os hotspots atuais no país (de acordo com os casos notificados) incluem Beira, Nhamatanda e Marrromeu na província de Sofala, Quelimane na província da Zambézia, Chimoio na província de Manica e Memba e Nacala Porto em Nampula. Os 2 desembarques do ciclone tropical Freddy, em 28 de fevereiro e 12 de março de 2023, afetaram muito o país e agravaram a situação da cólera.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/mozambique-cholera-more-than-30k-cases-in-current-outbreak-14723/>

Leishmaniose Cutânea – Colômbia

02/07/2023

Até a SE 24 na Colômbia, foram notificados 1.860 casos de leishmaniose cutânea, para uma incidência nacional cumulativa de 18,88 casos por 100.000 habitantes em risco. Nesse período, os casos predominaram em homens (71,88%) e em pessoas da zona rural (80,86%). As lesões localizavam-se em maior proporção nos membros inferiores (43,87%), seguidos dos membros superiores (43,71%), face (17,10%) e tronco (13,98%). A faixa etária mais acometida foi de 20 a 29 anos, o que concorda com o comportamento histórico. Vale ressaltar que mais de 70,0% dos casos correspondem a pessoas com menos de 40 anos de idade, o que concorda com os diversos relatos nacionais e internacionais que descrevem maior acometimento na população em idade produtiva.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/leishmaniasis-in-colombia-92045/>

Dengue – Malásia

02/07/2023

Até 17 de junho, as autoridades de saúde da Malásia relataram 54.139 casos totais de dengue, um aumento de 149,6% em comparação com os 21.688 casos relatados no mesmo período de 2022. Um total de 39 mortes devido a complicações da dengue foram relatadas em comparação com 15 mortes no mesmo período em 2022. O ministério da saúde relata que o número de focos de dengue nesta semana continua a aumentar, com 110 locais de foco relatados em comparação com 95 locais de foco de calor na semana anterior. Das 110 localidades de hotspot relatadas, 84 localidades estão em Selangor, 14 localidades em WPKL e Putrajaya, cada quatro (4) localidades em Kedah e Penang, três (3) localidades em Sabah e uma (1) localidade em Perlis.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/malaysia-dengue-cases-top-54k-up-150-from-last-year-20089/>

38 países com surto de sarampo identificados – Mundo

02/07/2023

O sarampo é um risco contínuo em todo o mundo no verão de 2023, geralmente devido às baixas taxas de vacinação, diz o Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA. Para alertar os viajantes, o CDC recentemente reeditou e expandiu seu Nível 1 - Pratique Precauções Usuais, Aviso Global de Viagens sobre Sarampo. Em 29 de junho de 2023, o CDC identificou 38 países com surtos de sarampo ativos, que são declarados quando o número de casos é maior do que o esperado. Os infelizes líderes são a Índia (73.536) e o Iêmen (19.312). Historicamente, os surtos de sarampo nos EUA são raros, geralmente relacionados a viajantes não vacinados.

Fonte: <https://www.precisionvaccinations.com/2023/07/02/38-measles-outbreak-countries-identified>

Encefalite de Saint Louis – Argentina

02/07/2023

As autoridades de saúde da Argentina relataram um total de sete casos confirmados de encefalite de Saint Louis (LES) nesta temporada até o momento (da semana epidemiológica (SE) 31 de 2022 e SE 24 de 2023). Quatro dos casos foram relatados em Buenos Aires e três em Entre Ríos. Pela SE 24, foram notificados dois casos de óbito, ambos residentes em Entre Ríos. O LES é uma doença transmitida por mosquitos causada pelo vírus da encefalite de St. Louis e pode produzir inflamação do cérebro. As pessoas contraem LES pela picada de um mosquito *Culex* infectado. O mosquito se infecta com o vírus após picar uma ave infectada pelo vírus. A doença não é transmitida de pessoa para pessoa.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/argentina-reports-7-saint-louis-encephalitis-cases-in-buenos-aires-and-entre-rios-76639/>

Ministério da Saúde anuncia atualização da vacina contra poliomielite a partir de 2024**07/07/2023**

O Ministério da Saúde vai substituir gradualmente a Vacina Oral Poliomielite (VOP) pela versão inativada (VIP) do imunizante a partir de 2024. A recomendação foi debatida e aprovada pela Câmara Técnica de Assessoramento em Imunização que considerou as novas evidências científicas para proteção contra a doença. É importante reforçar que essa atualização não representa o fim imediato do imunizante na versão popularmente conhecida como "gotinha" e sim um avanço tecnológico para maior eficácia do esquema vacinal que será feito após um período de transição. A nova recomendação foi apresentada, nesta sexta-feira (7), durante live da ministra da Saúde, com a Sociedade Brasileira de Pediatria.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/julho/ministerio-da-saude-anuncia-atualizacao-da-vacina-contrapoliomielite-a-partir-de-2024>

Plano Fiocruz de Enfrentamento à Covid-19 nas favelas do Rio completa dois anos**06/07/2023**

A Fiocruz completou, na quarta-feira (28/6), dois anos do ciclo de debates mensais sobre políticas públicas nas periferias com as organizações sociais que integram o Plano de Enfrentamento à Covid-19 nas Favelas do Rio de Janeiro. A Chamada Pública realizada no crítico contexto da crise sanitária, em 2021, com recursos da Assembleia Legislativa do Estado do Rio de Janeiro, já impactou diretamente mais de 200 mil pessoas em favelas de oito municípios do Estado. Neste período, foram realizados 25 encontros para debates com lideranças comunitárias que atuam em projetos de segurança alimentar, educação, saúde mental, trabalho e renda, comunicação e informação popular em saúde, além da promoção de territórios sustentáveis e saudáveis.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/plano-fiocruz-de-enfrentamento-covid-19-nas-favelas-do-rio-completa-dois-anos>

Síndrome Respiratória Aguda Grave – Rio Grande do Sul**06/07/2023**

Foi publicado no Diário Oficial do Estado desta quinta-feira (06), o Decreto que declara estado de emergência em saúde pública em todo o território do Rio Grande do Sul para fins de prevenção e de enfrentamento da Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) em crianças. O decreto determina que as redes hospitalares que prestam serviços ao Sistema Único de Saúde deverão adotar medidas administrativas para priorizar a disponibilização dos leitos clínicos de suporte ventilatórios e de UTI pediátricas para os casos de SRAG em crianças. O estado de emergência terá a vigência de 90 dias, contados a partir da publicação, podendo ser prorrogado conforme evolução dos indicadores epidemiológicos.

Fonte: <https://saude.rs.gov.br/rio-grande-do-sul-declara-estado-de-emergencia-por-hospitalizacoes-de-criancas-por-doencas-respiratorias>

Minas Gerais registra novo caso de febre maculosa

06/07/2023

O caso foi registrado em Matias Barbosa, cidade vizinha a Juiz de Fora. Em 2023, esse é o 13º caso de febre maculosa em Minas Gerais. De todos os registros, quatro deles evoluíram para óbito, sendo três homens e uma mulher. O estado ainda tem um caso ainda em investigação, de uma mulher de 29 anos.

Fonte: <https://noticias.uol.com.br/saude/ultimas-noticias/redacao/2023/07/06/mg-novo-caso-febre-maculosa.htm>

Às vésperas da chegada de ciclone, SC registra geada e termômetros abaixo de 0°C

06/07/2023

Às vésperas da formação de um ciclone extratropical em Santa Catarina, a Serra registrou mais uma vez a formação de geada e temperatura abaixo de zero nesta quinta-feira (6). Em Bom Jardim da Serra, além do fenômeno climático, a mínima na cidade foi de -0,8°C, segundo a Epagri/Ciram, órgão que monitora o tempo. A Defesa Civil de Santa Catarina emitiu um comunicado sobre a formação de um novo ciclone extratropical sobre o Estado a partir de sábado (8). A chuva começa ainda pela madrugada e deve ser acompanhada por trovoadas isoladas. O risco é baixo a moderado para ocorrências de alagamentos. Os termômetros ficam entre 13°C e 18°C na maior parte do Estado.

Fonte: <https://g1.globo.com/sc/santa-catarina/noticia/2023/07/06/as-vesperas-da-chegada-de-ciclone-sc-registra-geada-e-termometros-abaixo-de-0oc-fotos.ghtml>

Atualização Epidemiológica – Dengue na Região das Américas

05/07/2023

Durante os primeiros meses de 2023, foram registrados surtos de dengue de magnitude significativa na América do Sul. Considerando a sazonalidade da dengue caracterizada pelo aumento da transmissão nesses meses na América Central e no Caribe, a Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) recomenda que os Estados Membros revisem e ajustem seus planos de preparação e resposta para enfrentar possíveis surtos de dengue e outras arboviroses, a fim de evitar mortes e complicações decorrentes dessas doenças.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-dengue-region-americas-5-julio-2023>

Campanha de combate às hepatites virais será permanente

05/07/2023

A Sociedade Brasileira de Hepatologia (SBH) decidiu tornar permanente, e com vigência durante todo o ano, a campanha de conscientização e combate às hepatites virais, que marca tradicionalmente o mês de julho. “Essa foi uma ideia que tivemos porque, se a gente se prende só a um mês, agosto começa e as pessoas acabam se esquecendo da importância do tema. Por isso, o nosso mote foi De Julho a Julho Amarelo. A cura começa com o teste para a campanha contra as hepatites virais”, disse nesta terça-feira (4) à Agência Brasil o presidente da SBH. A campanha é promovida em parceria com o Instituto Brasileiro de Fígado.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-07/campanha-de-combate-hepatites-virais-sera-permanente>

Países usam mais de 13 bilhões de vacinas para combater covid-19

05/07/2023

Dados da Coalizão Internacional de Autoridades Reguladoras de Medicamentos, indicam que - até março de 2023 - mais de 13 bilhões de doses contra a covid-19 foram aplicadas em todo o mundo. Segundo a entidade, as evidências indicam que as vacinas aprovadas têm um perfil de segurança muito bom em todos os grupos etários e que os benefícios compensam consideravelmente os possíveis riscos. As vacinas são tão seguras nas populações especiais, como em pessoas com problemas médicos subjacentes, pacientes imunocomprometidos e gestantes, quanto na população em geral.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-07/paises-usam-mais-de-13-bilhoes-de-vacinas-para-combater-covid-19>

Superfungo – Pernambuco

04/07/2023

Pernambuco confirmou nesta terça-feira (4) o décimo caso de paciente com o superfungo Candida auris. Para tentar reduzir o contágio, a Secretaria Estadual de Saúde (SES) suspendeu novos atendimentos no Hospital Getúlio Vargas (HGV), no Cordeiro, Zona Oeste do Recife. A unidade é referência em traumatologia e ortopedia e vascular. O paciente é um homem de 52 anos, que está internado no Hospital Miguel Arraes (HMA), em Paulista, no Grande Recife. Antes de ir a essa unidade, ele deu entrada no HGV com um ferimento numa das pernas, após um acidente.

Fonte: <https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2023/07/04/superfungo-pe-confirma-10o-caso-de-candida-auris-e-suspende-atendimentos-no-hospital-getulio-vargas.ghtml>

Anvisa registra kit de diagnóstico do IBMP/Fiocruz para febre maculosa

04/07/2023

A Fiocruz, por meio do Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP), obteve na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) o registro do primeiro kit de biologia molecular desenvolvido no país para detecção do material genético de bactérias causadoras de rickettsioses, em especial, febre maculosa e tifo. A tecnologia possui elevados níveis de especificidade (94%) e de sensibilidade (100%). O aval foi publicado no Diário Oficial da União nesta segunda-feira (3/7). Com o novo registro, em caso de demanda do Ministério da Saúde (MS), o IBMP possui capacidade de produção do referido kit. Recentemente, casos de infecção e óbitos pela doença em São Paulo acenderam o alerta das autoridades médicas e de saúde, e chamaram a atenção da população para o agravo, considerado pouco difundido.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/anvisa-registra-kit-de-diagnostico-do-ibmpfiocruz-para-febre-maculosa>

Síndrome Respiratória Aguda Grave – Maranhão

04/07/2023

Nos últimos dois meses, o Maranhão tem enfrentado um aumento significativo nos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), gerando preocupação entre as autoridades de saúde. Cerca de 400 casos foram notificados, entre os meses de maio e junho. Os números, divulgados pelo boletim Infogripe, da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), revelam um crescimento alarmante em comparação ao mesmo período do ano anterior. De acordo com a Fiocruz, no estado, o vírus sincicial respiratório representa 40,3% dos casos, seguido pela Covid-19, que está em declínio e agora representa 22,8%. Os casos de influenza A e B representam, respectivamente, 17,5% e 6,6%.

Fonte: <https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2023/07/03/crescimento-de-casos-de-sindrome-respiratoria-aguda-grave-e-registrado-no-maranhao.ghtml>

Cobertura vacinal contra gripe em São Paulo está em 44,5%; meta é 90%

03/07/2023

A cobertura vacinal contra a gripe (influenza) no estado de São Paulo está em 44,5%, e a meta é de 90%, segundo a Secretaria de Estado da Saúde. Diante do resultado, o governo está prorrogando pela segunda vez a campanha de vacinação para a população acima de 6 meses – a data prevista para encerramento é 31 de julho. Questionado sobre a baixa adesão à vacinação no estado e as estratégias adotadas para ampliar a cobertura vacinal, o governo não respondeu. De janeiro a maio deste ano, foram aplicadas 6,1 milhões de doses vacina. Com a prorrogação da campanha, foram aplicadas mais 4,6 milhões de doses em junho, levando a um total de 10.769.619 milhões.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-07/cobertura-vacinal-contragripe-em-saopaulo-esta-em-445-meta-e-90>

Síndrome Respiratória Aguda Grave – Sergipe

03/07/2023

Sergipe está entre os seis estados que registraram aumento nos casos de Síndrome Respiratória Aguda (SRAG), principalmente entre crianças. Os outros estados que apresentaram crescimento no índice foram Acre, Amapá, Pará, Rio Grande do Norte e Roraima, conforme o último boletim divulgado pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) no final de junho. Ainda de acordo com o levantamento, dos seis estados, Sergipe é o único que também apresenta um crescimento em adultos, especialmente nos mais velhos. Algumas capitais também apresentam crescimento: Belo Horizonte, Florianópolis, João Pessoa, Palmas, Porto Velho e Teresina.

Fonte: <https://www.f5news.com.br/cotidiano/sergipe-esta-os-estados-com-maior-aumento-de-sindrome-gripal-em-criancas.html>

Mais uma barragem se rompe em Goiás

02/07/2023

Após o rompimento de uma barragem sem licença ambiental em Anápolis, a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável envia equipes para Britânia, na região Oeste do estado, onde outra estrutura se rompeu na tarde desta sexta-feira (30). A ruptura provocou o deslocamento de lama para o leito do Lago Tigrinho, local onde a água é captada para suprir a demanda da região. Apesar disso, segundo a Saneago, o sistema de abastecimento de água em Britânia foi normalizado neste sábado (1º).

Fonte: <https://www.dmanapolis.com.br/noticia/56718/mais-uma-barragem-se-rompe-em-goias-e-acende-alerta-da-semad>

Síndrome Respiratória Aguda Grave – Mato Grosso do Sul

02/07/2023

A atualização do boletim da gripe mostra que quatro pessoas morreram em decorrência da doença, conforme a Secretaria Estadual de Saúde, referente a 25ª semana epidemiológica. Mato Grosso do Sul registra 4.381 casos positivos de Síndrome Respiratória Aguda, sendo 406 de influenza. Dos casos notificados, 195 são classificados como influenza A, sendo 156 H1N1 e 39 não subtipada. Outros 211 são pacientes diagnosticados com o tipo B. Quatro pacientes morreram por gripe, sendo uma adolescente de 17 anos, de Naviraí, com óbito confirmado no dia 20 de junho, pelo vírus influenza B, sem relato de comorbidade.

Fonte: <https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2023/adolescente-e-idosos-morrem-com-gripe-e-ms-chega-a-43-mil-casos-positivos/>

RIO DE JANEIRO

Estações de trem e metrô terão vacinação contra a gripe e covid-19

05/07/2023

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro continua com a bem-sucedida parceria com o MetrôRio e a Supervia. Duas estações, uma em cada concessionária, irão receber mais postos de vacinação contra covid-19 e gripe esta semana. Nesta quinta-feira (6/7), o posto será montado na estação do metrô do Colégio, das 8h às 15h. E na sexta-feira (7/7) a vacinação será na estação de trem da Central do Brasil, das 8h às 16h. A parceria tem o objetivo ampliar o acesso à vacinação, levando os imunizantes a locais de grande circulação de pessoas.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/estacoes-de-trem-e-metro-terao-vacinacao-contra-a-gripe-e-covid-19/>

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