

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 14 ABRIL 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

Coqueluche – EUA

08/04/2023

As autoridades de saúde do Maine relatam que os casos de coqueluche, ou tosse convulsa, estão aumentando no estado. Nos primeiros três meses de 2023, os provedores relataram dezenove casos de coqueluche, mais que o dobro do número relatado no mesmo período de 2022. A contagem de casos de coqueluche em 2023 já ultrapassou a contagem total de casos em 2021. A coqueluche é uma doença altamente contagiosa causada pela bactéria *Bordetella pertussis*, transmitida por contato direto com as secreções respiratórias de pessoas infectadas. Os sintomas clássicos da coqueluche incluem tosse paroxística (geralmente seguida por um som agudo de “grito”) e engasgos ou vômitos pós-tussígenos. A coqueluche pode causar doenças graves e colocar a vida em risco, especialmente em bebês. Cerca de metade das crianças com menos de 1 ano de idade com coqueluche requerem hospitalização.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/pertussis-cases-up-in-maine-78594/>

Atualização Epidemiológica – Pólio na Região das Américas

07/04/2023

De acordo com a iniciativa global de erradicação da poliomielite, existem 33 países globalmente definidos como estados infectados com diferentes tipos de poliovírus, incluindo dois com transmissão endêmica do poliovírus selvagem tipo 1 (WPV1) durante 2023 (Afeganistão e Paquistão). Em 21 de março de 2023, o Centro Nacional de Ligação para o Regulamento Sanitário Internacional do Peru notificou a OPAS/OMS de um caso confirmado de poliovírus derivado da vacina tipo 1 (VDPV 1). A partir de 5 de abril de 2023, 4 países (Afeganistão, Malawi, Moçambique e Paquistão) são considerados infectados com WPV1, 4 países (Madagáscar, República Democrática do Congo, Moçambique, Malawi) com poliovírus tipo 1 derivado da vacina em circulação (cVDPV1), um país (Israel) com poliovírus circulante derivado da vacina tipo 3 (cVDPV3) e 29 países com poliovírus circulante derivado da vacina tipo 2 (cVDPV2).

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-poliomielitis-region-america-7-abril-2023>

Gripe Aviária (H5N1) – Chile

06/04/2023

Em 29 de março de 2023, o Ministério da Saúde do Chile notificou a OMS sobre um caso confirmado laboratorialmente de infecção humana causada pelo vírus da influenza aviária A(H5) na Região de Antofagasta. Esta é a primeira infecção humana pelo vírus da influenza aviária A(H5) relatada no Chile e a terceira relatada na Região das Américas até o momento. Esta é uma única infecção humana e nenhum outro caso foi identificado até agora. Uma investigação de surto está em andamento, incluindo a determinação da exposição do caso ao vírus. Nos últimos meses de 2023, surtos sem precedentes de influenza aviária altamente patogênica (HPAI) A(H5N1) em animais foram relatados no Chile. A infecção por influenza aviária em humanos pode causar doença grave e é notificável de acordo com o Regulamento Sanitário Internacional.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON453>

Atualização epidemiológica semanal sobre a COVID-19

06/04/2023

Globalmente, quase 3,3 milhões de novos casos e mais de 23.000 mortes foram relatados nos últimos 28 dias (6 de março a 2 de abril de 2023), uma queda de 28% e 30%, respectivamente, em comparação com os 28 dias anteriores (6 de fevereiro a 5 de abril de 2023). Apesar dessa tendência geral de queda, é importante observar que 74 (31%) países relataram aumentos de novos casos de 20% ou mais durante os últimos 28 dias em comparação com o período anterior de 28 dias. Em 2 de abril de 2023, mais de 762 milhões de casos confirmados e mais de 6,8 milhões de mortes foram relatados globalmente.

Fonte: <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update-on-covid-19---6-april-2023>

EUA adotam as primeiras medidas contra o vírus Marburg

04/04/2023

No momento, o continente africano enfrenta dois surtos provocados pelo vírus Marburg. Por lá, a Guiné Equatorial já registra 10 mortes, enquanto a Tanzânia contabiliza cinco óbitos em decorrência da febre hemorrágica com mortalidade estimada em até 88%. Agora, os Estados Unidos anunciam as primeiras medidas para conter a possível chegada do agente infeccioso. As ações de contingência para impedir a "invasão" do vírus Marburg nos EUA são lideradas pelo Centro de Controle e Prevenção de Doenças. No momento, a agência federal tem dois focos: o envio de uma equipe de especialistas para ajudar na contenção dos surtos do vírus que é parente do ebola na África e a emissão de alertas para pessoas que viajam ou chegam dos dois países.

Fonte: <https://www.terra.com.br/byte/eua-adotam-as-primeiras-medidas-contr-o-virus-marburg,7998d4111bdd5da86b42b77c903cb86b755h81z8.html>

Hantavírus – Panamá

04/04/2023

O Departamento de Epidemiologia da Região Sanitária de Los Santos registrou cinco casos de hantavírus nos primeiros três meses de 2023, sem óbitos. O relatório detalha que no distrito de Las Tablas houve dois casos de Síndrome Cardiopulmonar por Hantavírus e uma Febre por Hantavírus, os demais casos foram registrados no distrito de Tonosí, sendo que a primeira ocorreu no mês de janeiro, uma em fevereiro e 3 em março. Entre as recomendações estão, abrir portas e janelas, borrifar água com desinfetante e esfregão, usar máscaras durante a limpeza.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/panama-5-cases-of-hantavirus-reported-in-los-santos-during-the-first-quarter-of-2023/>

Surto de Gastroenterite – Navio de Cruzeiro

04/04/2023

Autoridades federais de saúde estão relatando um surto de doença gastrointestinal a bordo de uma viagem recente do Emerald Princess, da Princess Cruises. 115 passageiros e tripulantes na viagem de 17 de março a 1º de abril de 2023 sofreram sintomas de vômito e diarreia. A etiologia exata das doenças é desconhecida até o momento. Em resposta ao surto, a Princess Cruises e a tripulação a bordo do navio relataram as seguintes ações: Aumento dos procedimentos de limpeza e desinfecção de acordo com o plano de prevenção e resposta a surtos do navio. Coletar amostras de fezes de casos de doenças gastrointestinais para enviar ao laboratório do CDC para identificação patogênica.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/princess-cruises-emerald-princess-outbreak-115-people-sickened-on-recent-voyage-47479/>

Encefalite de Murray Valley – Austrália

04/04/2023

Um caso de infecção pelo vírus da encefalite de Murray Valley (MVE), que é muito raro na Austrália, infelizmente resultou na morte de uma criança de West Kimberley. O caso foi potencialmente exposto a mosquitos infectados na região de West Kimberley, que foi recentemente identificada como uma área de preocupação do MVE, após as inundações de Kimberley. A criança estava recebendo cuidados em um hospital de Perth. Este é o segundo caso de MVE relatado desde 2018. Nacionalmente, houve 8 casos de MVE relatados em 2023, até o momento.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/murray-valley-encephalitis-causes-death-of-western-australia-child-52224/>

Febre Amarela – Bolívia

03/04/2023

No município de San Borja, localizado no departamento de Beni, foi detectado um segundo caso de febre amarela na Bolívia, informou na segunda-feira o ministro da Saúde e Esportes. O primeiro caso foi confirmado no final de março no município de Santa Cruz de Puerto Suárez, onde um jovem de 17 anos prestava serviço militar. O paciente está internado e recebendo atendimento médico.

Fonte: <https://www.opinion.com.bo/articulo/pais/reportan-segundo-caso-fiebre-amarilla-bolivia-menos-semana/20230403173002902571.html>

Marburg – Guiné Equatorial

03/04/2023

Em um acompanhamento do surto da Doença do Vírus de Marburg (MVD) na Guiné Equatorial, na costa oeste da África Central, o Ministério da Saúde e Bem-Estar Social da República da Guiné Equatorial relata hoje que foram acumulados 14 casos confirmados de MVD, incluindo 10 mortes. Dez pessoas estão hospitalizadas, incluindo dois dos casos confirmados. Os 14 casos confirmados foram relatados nos seguintes distritos: Bata (8), Ebibeyin (3), Evinayon (2) e Nsork (1). As autoridades relatam que 604 pessoas estão sob monitoramento de contato a partir de hoje.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/marburg-virus-outbreak-in-equatorial-guinea-rises-to-14-total-confirmed-cases-78726/>

Doença Meningocócica – Austrália

03/04/2023

Dois casos de doença meningocócica invasiva foram notificados em uma menina de 10 anos da zona rural da Austrália do Sul e uma mulher de 31 anos da região metropolitana de Adelaide. Ambos foram internados e seu estado de saúde é estável. A cepa para ambos os casos foi identificada como sorotipo B. As informações sobre saúde meningocócica foram distribuídas aos contatos de acordo com a Rede de Doenças Transmissíveis de Doença Meningocócica Invasiva da Austrália: Diretrizes Nacionais para Unidades de Saúde Pública. Houve cinco casos de doença meningocócica invasiva relatados no sul da Austrália este ano, em comparação com dois casos registrados na mesma época no ano passado. Dos cinco casos notificados até agora este ano, todos são do sorogrupo B. Nenhuma ligação foi identificada entre os casos recentes.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/south-australia-reports-5-invasive-meningococcal-disease-year-to-date-49188/>

Cólera – África do Sul

02/04/2023

Durante o mês passado, as autoridades de saúde sul-africanas relataram quatro casos adicionais de cólera, elevando o total para 10 desde o início de fevereiro. Todos os novos casos foram detectados na província de Gauteng na última semana e foram classificados como casos nativos. Três dos novos casos estão na cidade de Joanesburgo e são adultos que participaram do mesmo ritual tradicional de cura. Um caso está em Ekurhuleni: uma criança de 10 anos sem histórico de viagens e sem ligações aparentes com outros casos. Todos os novos casos estão se recuperando. Todos os casos estão na província de Gauteng; nenhum caso confirmado foi relatado em outras províncias.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/south-africa-cholera-update-total-cases-rise-to-10-all-new-cases-are-locally-transmitted-46303/>

Escabiose – Bangladesh

02/04/2023

Médicos Sem Fronteiras (MSF) relata que eles e outras organizações de saúde presentes nos campos de refugiados rohingya em Cox's Bazar, no sudeste de Bangladesh, estão tentando controlar o surto de sarna. O número de pacientes com sarna ultrapassou a capacidade de MSF de responder sozinha. Testemunhando um grande aumento de casos de sarna, MSF ampliou seu tratamento para a sarna desde março de 2022 e, desde então, completou cerca de 135.000 consultas relacionadas à sarna.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/bangladesh-scabies-outbreak-in-rohingya-refugee-camps-51951/>

Fortes chuvas no Maranhão colocam mais de 60 cidades em situação de emergência

07/04/2023

As fortes chuvas que atingem o Maranhão desde o mês passado deixaram ao menos seis pessoas mortas, além de muita destruição em diversas cidades do Estado. Ao menos 64 municípios decretaram situação de emergência e a cidade de Buriticupu está em estado de calamidade pública. A Defesa Civil segue monitorando os episódios em que prejuízos e danos foram causados à população, em razão do período chuvoso. Conforme o Corpo de Bombeiros Militar do Maranhão, até o momento, 35.894 famílias foram afetadas e 7.757 famílias estão desabrigadas e desalojadas. As equipes da Defesa Civil do Estado estão nas regiões afetadas, prestando auxílio às famílias e apoio às coordenadorias municipais de Defesa Civil das prefeituras.

Fonte: <https://www.otempo.com.br/brasil/fortes-chuvas-no-maranhao-colocam-mais-de-60-cidades-em-situacao-de-emergencia-1.2845930>

Arboviroses – Minas Gerais

06/04/2023

Até o dia 4 de abril, Minas Gerais registrou 162.626 casos prováveis de dengue. Desse total, 61.743 casos foram confirmados para a doença. São 24 óbitos confirmados por dengue em Minas Gerais e 83 óbitos em investigação. Em relação à febre Chikungunya, foram registrados 41.304 casos prováveis da doença, dos quais 13.757 foram confirmados. Até o momento, sete mortes por Chikungunya foram confirmadas em Minas Gerais e 16 estão sob investigação. Quanto ao vírus Zika, já foram registrados 200 casos prováveis. São 14 casos confirmados da doença e não há mortes por zika em Minas Gerais, até o momento.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/brazil-dengue-chikungunya-and-zika-in-minas-gerais-94689/>

Brasil aplicou cerca de 7,8 milhões de doses bivalentes contra a Covid-19

06/04/2023

As ações do Movimento Nacional pela Vacinação foram iniciadas em 27 de fevereiro e, desde então, cerca de 7,8 milhões de doses bivalentes contra a Covid-19 foram aplicadas na população prioritária. Para receber o imunizante é preciso ter completado o esquema primário com as vacinas monovalentes e respeitar um prazo mínimo de quatro meses desde a última dose recebida. Buscando ampliar cada vez mais a cobertura vacinal contra a doença, o Ministério da Saúde incluiu as pessoas entre 12 e 59 anos com comorbidades entre os grupos prioritários contemplados para imunização com as doses bivalentes. A recomendação para aplicação nesse público é para quem recebeu ao menos duas doses de vacinas monovalentes como esquema primário.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2023/marco/brasil-aplicou-cerca-de-7-8-milhoes-de-doses-bivalentes-contra-a-covid-19-conheca-o-publico-prioritario>

Fiocruz avalia efetividade do autoteste em série de Covid-19

04/04/2023

O Instituto Carlos Chagas (Fiocruz Paraná) e o Program for Appropriate Technology in Health estão realizando um estudo de viabilidade para entender o impacto do autoteste de Covid-19 entre indivíduos que tiveram contato com um caso da doença, em Curitiba, cidade reconhecida como a primeira a implementar o autoteste de HIV no país. O mesmo estudo está sendo realizado concomitantemente em Porto Velho, Rondônia, no Centro de Pesquisa em Medicina Tropical. O estudo, terá duração de três meses e pretende avaliar a eficácia do rastreamento de contatos na identificação precoce de casos de Covid-19 por meio da realização de autotestes em série em Unidades Básicas de Saúde e Unidades de Pronto Atendimento que tratam pacientes infectados com a doença em ambos os municípios. O estudo também visa explorar as barreiras e oportunidades que podem impactar o acesso e a adesão ao autoteste, bem como gerar evidências e recursos que apoiem a sua implementação no sistema de saúde.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-avalia-efetividade-do-autoteste-em-serie-de-covid-19>

Meningite – Alagoas

04/04/2023

Maceió já tem quase o dobro do número de casos de meningite este ano, quando comparado com o mesmo período de 2022. Foram, respectivamente, cinco e nove notificações da doença entre os meses de janeiro a março. Os dados são da Secretaria Municipal de Saúde (SMS). Ainda de acordo com a SMS, em todo o ano passado, foram 34 casos da doença. A última morte por meningite, confirmada na capital, ocorreu em dezembro de 2022, de uma menina que morava no bairro Rio Novo. A cobertura vacinal contra a meningite em Maceió, a vacina meningocócica C, é de 91,47%, segundo informação da Secretaria Municipal de Saúde.

Fonte: <https://www.gazetaweb.com/noticias/maceio/n-de-casos-de-meningite-em-maceio-quase-dobra-no-1-trimestre/>

InfoGripe: VSR e Covid-19 aumentam internações de crianças e adultos

04/04/2023

Divulgado nesta terça-feira (4/4), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz mostra aumento expressivo, em 15 estados, no número de novas internações de crianças por vírus sincicial respiratório (VSR). Nos adultos, a preocupação continua sendo o crescimento de internações por Covid-19, com risco muito maior para aqueles que em atraso com a vacinação ou que sequer tomaram a primeira dose da vacina contra a doença. Até o momento, esta tendência pode ser observada em 10 estados. A análise tem com base os dados inseridos no Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe) até o dia 27 de março e é referente à Semana Epidemiológica (SE) 12, período de 19 a 25 de março.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-vsr-e-covid-19-aumentam-internacoes-de-criancas-e-adultos>

Anvisa flexibiliza uso de máscaras em hospitais

03/04/2023

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) flexibilizou o uso de máscaras em serviços de saúde, como em hospitais. Com isso, foi alterada nota técnica, que estava em vigor desde 2020, início da pandemia de covid-19. De acordo com a Anvisa, a mudança ocorre após discussões sobre o assunto, redução de casos e mortes pela doença e oferta de vacina no país. A proteção facial passa a ser recomendada para situações específicas. A agência reforça para que acompanhantes de pacientes internados e visitantes continuem a usar a proteção facial quando estiverem nas unidades de saúde.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-04/anvisa-flexibiliza-uso-de-mascaras-em-hospitais>

Com mais de 40 mil amostras analisadas, Brasil segue livre de influenza aviária

03/04/2023

Para demonstrar que as aves domésticas comerciais e de subsistência do Brasil se encontram livres de influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP), o Ministério da Agricultura e Pecuária (MAPA), em conjunto com os Órgãos Executores de Sanidade Agropecuária, intensificou as ações de vigilância para a doença. Até o momento, foram realizados 10.350 ensaios a partir dos suabes e todos deram negativos para influenza aviária. Quanto às amostras de soro, já foram realizados 33.236 testes de ELISA. Deste total, apenas 0,3% das amostras (93) resultaram positivas para a presença de anticorpos para o vírus influenza A.

Fonte: <https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/noticias/com-mais-de-40-mil-amostras-analisadas-brasil-segue-livre-de-influenza-aviaria>

Fiocruz apresenta resultados parciais de pesquisa sobre vacina para malária vivax

03/04/2023

A vice-diretora de Pesquisa e Inovação e pesquisadora da Fiocruz Amazônia juntamente com a bolsista de pós-doutorado do Laboratório de Diagnóstico e Controle de Doenças Infeciosas, participaram em Kanazawa, no Japão, da 92ª Reunião Anual da Sociedade Japonesa de Parasitologia. As pesquisadoras apresentaram no evento os resultados parciais dos estudos pré-clínicos para o desenvolvimento de vacina contra a malária vivax, que contam com financiamento do Fundo Global de Tecnologia Inovadora em Saúde, do Japão. Até aqui os estudos vêm apresentando resultados promissores no tocante ao efeito bloqueador da transmissão do parasita causador da doença.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-apresenta-resultados-parciais-de-pesquisa-sobre-vacina-para-malaria-vivax>

Síndrome Gripal – Rio de Janeiro

03/04/2023

A Secretaria Estadual da Saúde do Rio de Janeiro constatou que o número de síndromes gripais dobrou desde o início deste ano. De 29 de janeiro a 4 de fevereiro, a média de atendimentos era em torno de 548. De 19 a 20 de março, os atendimentos por casos de síndrome gripal chegaram a 1.234 na rede estadual de saúde. As Unidades de Pronto Atendimento (UPA) do estado estão com uma média de 1.100 atendimentos por dia para casos gripais e de bronquiolite em crianças. A Secretaria Estadual de Saúde informou que de 19 a 25 de março, apenas 15% dos testes de Covid deram positivo, e que todos os outros casos eram doenças vindas de outros vírus, como a Influenza.

Fonte: <https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2023/04/03/casos-de-sindrome-gripal-dobraram-desde-o-comeco-do-ano-no-rj.ghtml>

Dengue – São Paulo

03/04/2023

A Prefeitura de Dracena (SP) decretou situação de emergência na saúde pública. A medida foi tomada em virtude da infestação do mosquito *Aedes aegypti*, transmissor dos vírus da dengue, zika e chikungunya. O decreto nº 7.729 foi publicado na última sexta-feira (31). Conforme informações da Secretaria de Saúde e Higiene Pública, foram registrados 1.600 casos positivos de dengue, em 2022. Já entre os meses de janeiro e março de 2023, o município contabilizou 1.396 pessoas com a doença. Além disso, a decisão considerou ainda os 48.622 atendimentos nas unidades de saúde do município em março deste ano, com uma média de 200 pacientes por dia.

Fonte: <https://g1.globo.com/sp/presidente-prudente-regiao/noticia/2023/04/03/com-quase-14-mil-casos-de-dengue-em-tres-meses-dracena-decreta-situacao-de-emergencia-na-saude-publica.ghtml>

RIO DE JANEIRO

Cidade do Rio vacina contra a gripe a partir de segunda-feira

05/04/2023

A partir da próxima segunda-feira (10/4), a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) inicia a Campanha de Vacinação contra a Influenza na cidade do Rio, com meta de alcançar cobertura de 90% dos grupos prioritários, o que corresponde a cerca de 2 milhões de pessoas na cidade. Até 31 de maio, a campanha será realizada em etapa única para os grupos prioritários, que incluem idosos, crianças de seis meses a 5 anos, trabalhadores de saúde, gestantes, puérperas (mulheres até 45 dias pós-parto) e trabalhadores da educação. No município do Rio, as 237 unidades de Atenção Primária (clínicas da família e centros municipais de saúde) aplicarão as doses contra gripe de segunda a sexta-feira, das 8h às 17h, e aos sábados, das 8h às 12h.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/cidade-do-rio-vacina-contr-a-gripe-a-partir-de-segunda-feira/>

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