

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 46
NOVEMBRO 2022

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

Surto de Gripe Aviária – México

19/11/2022

Em Puebla e em pelo menos oito outros estados foram detectados alguns casos de gripe aviária de alta patogenicidade AH5N1. A notícia foi divulgada graças à Comissão de Prevenção da Febre Aftosa, do Serviço Nacional de Saúde, Segurança Alimentar e Qualidade Alimentar. A agência afirmou que se espera que a vacinação estratégica seja realizada o mais rápido possível para essas aves longevas nas diversas áreas consideradas de alto risco. Isto, com o objetivo de proteger adequadamente a produção avícola nacional, que garante o abastecimento de frango e ovos para toda a população. Além disso, espera-se que o impacto do vírus nas várias unidades de produção seja minimizado ao máximo. Os surtos de gripe aviária detectados em Puebla, foram detectados através de aves que vivem nos parques, no entanto, ainda não se sabe com precisão o número exato de casos ou as áreas onde esses casos surgiram.

Fonte: <https://retodiario.com/gobierno/2022/11/19/se-detecta-brote-de-influenza-aviar-en-puebla/>

Monkeypox – Portugal

18/11/2022

O Ministério da Saúde refere que seis meses depois de ter sido declarado em Portugal o surto causado pelo vírus Monkeypox, foram contabilizados até à data 948 casos. Este mês foi detectado apenas um caso, o balanço mais reduzido desde o início da epidemia. É um balanço muito positivo, mas não significa a erradicação do vírus, pelo que se manterá a vigilância. Assim, e apesar da baixa circulação do vírus atualmente, a tutela recomenda fortemente a vacinação das pessoas em risco. A vacina para Monkeypox mantém-se com marcação prévia, mediante o cumprimento de critérios de elegibilidade. A resposta a esse surto reforçou a importância da colaboração entre profissionais de saúde, associações de base comunitária, pessoas e setores mais afetados pela infeção.

Fonte: <https://www.jn.pt/nacional/virus-monkeypox-infetou-948-pessoas-em-seis-meses-15364588.html>

Dengue – Filipinas

17/11/2022

As autoridades de saúde das Filipinas relataram um aumento de 163% nas mortes por dengue em 2022 até o momento, registrando 613 mortes até 22 de outubro, em comparação com 233 mortes relatadas durante o mesmo período em 2021. Em relação ao total de casos, as autoridades relataram 187.560 casos de dengue, acima dos 64.126 casos relatados no ano passado durante o mesmo período – uma diferença de 192%. A região de Visayas Central registrou o maior número de mortes, com 94, seguida por Visayas Ocidentais (81), Luzon Central (78) e Manila Metropolitana (47).

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/philippines-dengue-death-toll-tops-600/>

Sarampo – Índia

17/11/2022

Sete mortes suspeitas de sarampo e 164 casos de infecção viral foram relatados em Mumbai desde setembro de 2022. A maioria dos casos apresentou sintomas de febre e erupções cutâneas no corpo. No geral, o número de casos suspeitos de sarampo na cidade aumentou para 1.263, e 647 desses casos incluíram crianças na faixa etária de 1 a 4 anos. O número de pacientes internados em hospitais devido à infecção por sarampo aumentou para 80, acrescentando que 12 novos pacientes foram internados na quarta-feira.

Fonte: <https://www.livemint.com/news/india/measles-outbreak-in-mumbai-count-of-suspected-cases-surges-to-1-263-bmc-11668655427604.html>

Febre de Lassa – Nigéria

17/11/2022

O Centro de Controle e Prevenção de Doenças da Nigéria (NCDC) disse que o país registrou 17 casos de febre de Lassa em uma semana – entre 31 de outubro e 6 de novembro de 2022. O último relatório epidemiológico obtido pelo The Nation mostrou que os casos recentes eram de cinco estados: Ondo (9), Edo (5), Kogi (1), Benue (1) e Oyo (1). Isso elevou o número cumulativo de casos confirmados relatados desde o início do ano para 975, com 177 mortes em 26 estados, com uma taxa de letalidade (CFR) de 18,2%. O número de casos suspeitos aumentou em comparação com o relatado no mesmo período em 2021. Nenhum novo profissional de saúde foi afetado na semana 44 do relatório.

Fonte: <https://thenationonlineng.net/17-new-lassa-fever-cases-reported-in-one-week-says-ncdc/>

Subvariante da Ômicron BQ.1 está presente em 49 países e é responsável por 15% dos casos globais

16/11/2022

Depois de atingir a Europa, além da China e dos Estados Unidos, a subvariante BQ.1 do coronavírus começa a despontar no Brasil e pode ser a responsável pelo crescente aumento de casos detectados nas últimas semanas. Até a sexta-feira (11), a subvariante já havia sido detectada em 49 países e era responsável por cerca de 15% das infecções pelo vírus no planeta, segundo informações do banco de dados Gisaid, que conta com a colaboração da Organização Mundial Saúde (OMS). No Brasil, o número de diagnósticos positivos realizados em farmácias aumentou 38% em uma semana, segundo levantamento da Associação Brasileira de Farmácias e Drogarias (Abrafarma) divulgado na última sexta. Em novembro, a taxa de positividade dos exames está em 23,7%. Os dados levam em conta testes realizados nos estabelecimentos pelos farmacêuticos, mas não contabilizam os autotestes vendidos nas farmácias para os pacientes.

Fonte: <https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/redacao/2022/11/16/bq1-esta-presente-em-49-paises-e-e-responsavel-por-15-dos-casos-globais.htm>

Ebola – Uganda

16/11/2022

Em 13 de novembro, a Ministra da Saúde de Uganda, postou sobre um caso fatal confirmado de Ebola relatado na vila de Kayalwe B, subcondado de Buyengo, distrito de Jinja. Tratava-se de um homem de 45 anos que está ligado a um provável caso, seu irmão. Uma amostra foi obtida no dia 10, por profissionais de saúde do Centro Médico St Catherine, Luzinya Buwenge, uma clínica privada onde ele procurou tratamento antes de falecer. O rastreamento de contatos e as investigações epidemiológicas foram ativados. Além disso, foi relatado o caso mais recente – uma trabalhadora de saúde de 23 anos da Divisão Leste, distrito de Mubende. Até o momento, o Ministério da Saúde registrou 140 casos confirmados, incluindo 55 mortes.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/uganda-ebola-outbreak-first-case-reported-from-jinja-district-28855/>

Países devem estar atentos à "tripla ameaça" da COVID-19, influenza e VSR, diz diretora da OPAS

16/11/2022

Com o aumento das infecções por COVID-19 na região, os casos de influenza sazonal em ascensão e um aumento nos casos de Vírus Sincicial Respiratório (VSR), a diretora da Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS), pediu aos países que implementem as ferramentas comprovadas para manter as comunidades seguras, incluindo vacinas, vigilância, uso de máscara e distanciamento social, principalmente no período que antecede o período festivo. Os casos de COVID-19 aumentaram 17% na região na última semana, e as mortes aumentaram na América do Sul e América Central.

Fonte: <https://www.paho.org/pt/noticias/16-11-2022-paises-devem-estar-atentos-tripla-ameaca-da-covid-19-influenza-e-vsr-medida-em>

MERS-CoV – Arábia Saudita

16/11/2022

Entre 29 de dezembro de 2021 e 31 de outubro de 2022, quatro casos de infecção por coronavírus da síndrome respiratória do Oriente Médio adquirida localmente (MERS-CoV) foram relatados nas regiões de Riade (2 casos), Gassim (1 caso) e Makka Al Mukarramah (1 caso). A confirmação laboratorial dos casos foi realizada pela reação em cadeia da polimerase em tempo real (RT-PCR). Todos os casos eram não profissionais de saúde, que apresentavam febre, tosse, falta de ar e comorbidades. Três dos casos tinham histórico de contato com camelos dromedários e consumo de leite cru nos 14 dias anteriores ao início dos sintomas. Três dos casos eram do sexo masculino e a faixa etária geral é de 23 a 74 anos.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON422>

Cólera – Síria

15/11/2022

Casos suspeitos de cólera/diarreia aquosa aguda foram relatados em todas as 14 províncias. Entre 25 de agosto e 5 de novembro, 35.569 casos suspeitos foram relatados, incluindo 92 mortes atribuídas até o momento, com uma taxa de letalidade de 0,3%. Das 2.729 amostras testadas com testes de diagnóstico rápido, 1.491 deram positivo. Até o momento, 1.524 amostras de fezes foram cultivadas, das quais 511 apresentaram resultado positivo para *Vibrio Cholera*. A proporção global de casos positivos é de 54,6%. 86 casos suspeitos e zero mortes foram relatados em campos de deslocados internos no nordeste da Síria e Aleppo rural, enquanto no noroeste da Síria, 2.035 casos suspeitos (de 7.934 casos suspeitos) e 2 mortes (de 7) foram relatados dos campos de deslocados internos.

Fonte: <https://reliefweb.int/report/syrian-arab-republic/whole-syria-cholera-outbreak-situation-report-no7-issued-14-november-2022>

Monkeypox – Ceará

18/11/2022

Casos confirmados de monkeypox chegaram a 36 municípios do Estado. Conforme dados da Secretaria da Saúde do Ceará (Sesa), são ao todo 491 infectados. Há, ainda, outros 166 casos suspeitos. O cenário apresenta sensível aumento quando comparado ao fim do mês passado. Em 22 de outubro, eram 33 cidades com casos e 425 confirmações laboratoriais. Esse acréscimo observado nas últimas 3 semanas está dentro de uma normalidade e não representa, no momento, ameaça. Das 184 cidades cearenses, 36 já registram casos confirmados de monkeypox, antes chamada de varíola dos macacos. Quase 80% dos 491 casos do Estado se concentram em Fortaleza.

Fonte: <https://diariodonordeste.verdesmares.com.br/ceara/casos-de-monkeypox-ja-foram-confirmados-em-36-cidades-do-ceara-veja-lista-1.3301810>

InfoGripe: Covid-19 apresenta aumento em 12 estados no país

18/11/2022

Divulgado nesta sexta-feira (18/11), o novo Boletim InfoGripe Fiocruz reforça o crescimento dos casos de Covid-19, que já corresponde a 47% dos resultados positivos para vírus respiratórios nas últimas quatro semanas. Com crescimento nas tendências de curto (últimas três semanas) e longo prazo (últimas seis semanas), esse indício está mais presente nas faixas etárias da população adulta. Em nível nacional, o aumento moderado de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) na tendência de longo prazo está presente em 12 de 27 estados: Alagoas, Amazonas, Ceará, Goiás, Pará, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte, Rio de Janeiro, Santa Catarina e São Paulo. Referente à Semana Epidemiológica (SE) 45, período de 6 a 12 de novembro, a análise tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe (SIVEP-Gripe) até o dia 14 de novembro.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-covid-19-apresenta-aumento-em-12-estados-no-pais>

COVID-19 – Rio de Janeiro

18/11/2022

A Secretaria de Estado de Saúde registrou uma variação de 330% no número de casos confirmados de Covid-19 de uma semana para outra. Os dados usam como comparação os registros da doença entre os dias 30 de outubro e 5 de novembro, com 4.368 casos positivos, e entre 6 e 12 de novembro em que houveram 18.799 ocorrências. No entanto, considerando a data do início dos sintomas, parâmetro mais adequado para esta análise epidemiológica, a variação no período foi de 104%. Em relação a vacinação, até essa quinta-feira (17) apenas 29.370 residentes tomaram a 2ª dose de reforço e 388.973 a dose adicional. Em Nova Friburgo, na Região Serrana do Rio, por exemplo, o aumento de casos de uma semana para outra foi alarmante. Isso porque no boletim semanal divulgado pela prefeitura da cidade na última sexta-feira (11), foram contabilizados 91 casos confirmados, no período entre os dias 5 e 11 de novembro. Enquanto na semana anterior houve apenas 13 casos positivos. De acordo com a secretaria de saúde do município, apenas 27% da população tomou a vacina de 4ª dose contra a Covid-19.

Fonte: <https://odia.ig.com.br/rio-de-janeiro/2022/11/6525179-estado-do-rio-registra-aumento-de-330-nos-casos-de-covid-19-em-uma-semana.html>

Observatório Covid-19 Fiocruz reforça recomendação de máscaras em locais fechados

17/11/2022

Em razão do aumento recente do número de casos de Covid-19, o Observatório Covid-19 Fiocruz reforça a recomendação da Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde (MS) com relação ao uso de máscaras em locais fechados ou com pouca ventilação ou com aglomeração de pessoas. A recomendação também se estende especialmente a pessoas com fatores de risco para complicações da Covid-19, em especial imunossuprimidos, idosos, gestantes e pessoas com múltiplas comorbidades. A vacinação ainda é a melhor medida de proteção individual e coletiva contra a Covid-19. As pessoas devem buscar completar o seu esquema vacinal, incluindo a segunda dose de reforço já recomendada para todos os maiores de 18 anos.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/observatorio-covid-19-fiocruz-reforca-recomendacao-de-mascaras-em-locais-fechados>

Dengue – Mato Grosso do Sul

16/11/2022

Uma jovem, de 21 anos, morreu de dengue, em Miranda (MS), a 208 km de Campo Grande. A morte ocorreu em 9 de novembro de 2022 e foi divulgada, nesta quarta-feira (16), no Boletim Epidemiológico da Secretaria Estadual de Saúde (SES). De acordo com a secretaria, a jovem morreu após quatro dias do início dos sintomas. É a 21ª morte no estado devido à dengue. O mês com mais mortes foi em maio, com sete óbitos registrados. O número de mortes por dengue em 2022 já ultrapassa o total registrado em 2021. No ano anterior, 14 pessoas morreram da doença no estado.

Fonte: <https://g1.globo.com/ms/mato-grosso-do-sul/noticia/2022/11/16/jovem-sem-comorbidades-morre-de-dengue-em-ms.ghtml>

Covid-19: apenas 5,5% das crianças de 3 e 4 anos tomaram duas doses da vacina

16/11/2022

Quatro meses após a aprovação do uso emergencial da Coronavac em crianças de 3 e 4 anos pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), apenas 5,5% da população brasileira dessa faixa etária recebeu as duas doses da vacina. Dados do Vacinômetro Covid-19 (Ministério da Saúde) levantados pelo Observa Infância (Fiocruz/Unifase) em 7 de novembro de 2022 mostram que 938.411 crianças de 3 e 4 anos tomaram a primeira dose da vacina contra a Covid-19, enquanto 323.965 tomaram as duas doses do imunizante. No total, cerca de 5,9 milhões de crianças nessa faixa etária moram no Brasil e devem receber as duas doses da vacina.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/covid-19-apenas-55-das-criancas-de-3-e-4-anos-tomaram-duas-doses-da-vacina>

Rede Genômica Fiocruz identifica surgimento de nova variante da Ômicron

14/11/2022

A Rede Genômica Fiocruz divulgou no sábado (12/11) o surgimento de uma nova variante da Ômicron no Amazonas, que seria responsável pelo recente aumento do número de casos no estado. De acordo com o pesquisador, da Rede Genômica, o Amazonas tem sido um território sentinela de monitoramento da Covid-19. “O que ocorre no estado tende a se repetir em outras regiões e pode estar acontecendo novamente”. Essa nova variante é chamada de BE.9. A descrição de mais essa variante pela Rede Genômica Fiocruz reforça a importância de os pesquisadores continuarem sequenciando o Sars-CoV-2 e estudando sua evolução.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/rede-genomica-fiocruz-identifica-surgimento-de-nova-variante-da-omicron>

Covid-19: Secretaria de Saúde prorroga de novo a vacinação de crianças de 6 meses a 4 anos

19/11/2022

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro (SMS-Rio) prorrogou para segunda (21/11) e terça-feira (22/11), das 8h às 17h, a vacinação contra a Covid-19 para crianças de seis meses a 4 anos com comorbidades ou deficiência. A vacina Pfizer infantil, destinada a este público, segue disponível em 131 unidades de saúde específicas. Para que a criança seja vacinada, o responsável deverá apresentar comprovante demonstrando que ela pertence a um dos grupos de comorbidades (exames, receitas, relatório médico, prescrição médica, etc.) prioritárias para a vacinação.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/covid-19-saude-prorroga-de-novo-a-vacinacao-de-criancas-de-6-meses-a-4-anos-com-comorbidades-ou-deficiencia/>

Senador Camará recebe etapa extra da campanha de vacinação antirrábica neste sábado

17/11/2022

Neste sábado (19/11), a campanha de vacinação antirrábica, promovida pela Secretaria Municipal de Saúde por meio do Instituto Municipal de Vigilância Sanitária, Vigilância de Zoonoses e de Inspeção Agropecuária (IVISA-Rio), chega à última data extra, no bairro de Senador Camará. A vacinação será das 9h às 14h, no Conjunto Habitacional Beato João Paulo II, na Avenida Santa Cruz, 7.190. Podem ser vacinados cães e gatos a partir dos três meses de idade, desde que estejam saudáveis. A campanha de vacinação antirrábica teve início em agosto e chegou ao fim no dia 5 de novembro, além de datas extras que foram inseridas no calendário ao longo da campanha. No total, foram mais de 465 animais atendidos em todo o município. O objetivo da campanha é ampliar a cobertura vacinal contra a raiva na cidade do Rio de Janeiro, visto que a vacinação antirrábica é a melhor forma de prevenção e controle da doença. A raiva não é notificada no município do Rio em cães e gatos há 27 anos e, em humanos, há 36 anos.

Fonte: <https://prefeitura.rio/saude/senador-camara-recebe-etapa-extra-da-campanha-de-vacinacao-antirrabica-neste-sabado/>

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