

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 50 DEZEMBRO 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

MERS-CoV – Qatar

17/12/2022

O número de casos tem aumentado no Qatar durante o Mundial de Futebol. No Reino Unido, foram emitidas orientações específicas para que os profissionais de saúde estejam atentos a adeptos que regressam daquela parte do mundo com sintomas de Gripe de Camelo. Tal como a Covid-19, a Gripe do Camelo é provocada por um coronavírus. Neste caso, é o coronavírus da síndrome respiratória do Médio Oriente — conhecido pela sigla MERS-CoV. Tal como aconteceu com a Covid-19, a doença começou por ser passada ao homem por um animal (salto zoonótico), sendo o camelo o seu hospedeiro habitual. O MERS-CoV foi identificado pela primeira vez há dez anos, em 2012, na Arábia Saudita.

Fonte: <https://observador.pt/2022/12/17/gripe-do-camelo-altamente-mortal-esta-a-crescer-no-qatar-e-infetou-selecao-francesa-e-e-um-coronavirus-como-o-da-covid/>

Cólera – Mundo

16/12/2022

Desde 2021, houve um aumento nos casos de cólera e sua distribuição geográfica globalmente. Em 2021, 23 países relataram surtos de cólera, principalmente nas Regiões da OMS na África e no Mediterrâneo Oriental. Essa tendência continuou em 2022, com mais de 29 países relatando casos ou surtos de cólera. Em 30 de novembro de 2022, 16 deles relataram surtos prolongados. Muitos desses países relataram números de casos e taxa de letalidade (CFR) mais altos do que nos anos anteriores. O CFR médio de cólera relatado globalmente em 2021 foi de 1,9% (2,9% na África), bem acima do aceitável (<1%) e o mais alto registrado em mais de uma década. Este ano, o número de casos de cólera e mortes associadas à cólera aumentou globalmente após anos de declínio. Particularmente preocupantes são os surtos em 13 países, que não relataram casos de cólera em 2021. Destes, alguns não relataram surtos de cólera por muitos anos e vários não são considerados países endêmicos de cólera. A situação atual representa um ressurgimento da sétima pandemia de cólera em curso, iniciada em 1961.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON426>

Sarampo – Índia

16/12/2022

Os dados do governo sobre o sarampo na Índia foram apresentados ao Lok Sabha hoje pelo Ministro de Estado da Saúde Bharati Pravin Pawar, que revelou um total de 10.416 casos confirmados em laboratório e 40 mortes entre crianças relatadas até 12 de dezembro. O relatório observa que o estado de Maharashtra registrou o maior número de casos com 3.075 casos e 13 mortes, seguido por Jharkhand com 2.683 casos e oito mortes. É difícil conter o sarampo quando ele começa a se espalhar porque é uma doença infecciosa altamente contagiosa.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/india-reports-more-than-10000-confirmed-measles-cases-through-december-12-69332/>

Escarlatina e Infecção Invasiva por Streptococcus do grupo A – Mundo

15/12/2022

Durante o ano de 2022, França, Irlanda, Holanda, Suécia e Reino Unido da Grã-Bretanha e Irlanda do Norte têm observado um aumento de casos de doença invasiva por estreptococo do grupo A e escarlatina, afetando principalmente crianças menores de 10 anos. O aumento foi particularmente acentuado durante a segunda metade do ano. A infecção por estreptococos do grupo A (GAS) geralmente causa doenças leves, como amigdalite, faringite, impetigo, celulite e escarlatina. No entanto, em casos raros, a infecção por GAS pode levar a iGAS invasivo, que pode causar condições com risco de vida. O aumento observado pode refletir um início precoce da estação de infecção por GAS, coincidindo com um aumento na circulação de vírus respiratórios e possível coinfeção viral que pode aumentar o risco de doença.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON429>

Mortes relacionadas à Covid somaram 14,8 milhões em 2 anos, estima OMS

15/12/2022

Uma nova estimativa da Organização Mundial da Saúde aponta que a Covid-19 esteve associada a 14,8 milhões de mortes em todo o planeta em 2020 e 2021. O número é 2,7 vezes maior do que os 5,4 milhões de óbitos registrados oficialmente durante esses dois anos. Publicado em um artigo nesta quarta (15) na revista Nature, o cálculo se soma a outras pesquisas que já apontavam enorme quantidade de mortes relacionadas à Covid-19, mas que não eram computadas dessa forma. Uma pesquisa publicada em março deste ano na revista Lancet apontou cerca de 18 milhões de mortes por Covid-19 nos dois primeiros anos de pandemia.

Fonte: <https://www.nsctotal.com.br/noticias/mortes-relacionadas-a-covid-somaram-148-milhoes-em-2-anos-estima-oms>

Gripe Aviária (Influenza A H5N1) – Américas

14/12/2022

Diante da crescente detecção de focos de influenza aviária, altamente patogênica em aves, registrados em oito países da Região das Américas, a Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) reitera as diretrizes sobre vigilância e diagnóstico laboratorial em humanos e amostras de animais. Até a semana epidemiológica 49 de 2022, as autoridades agrícolas do Canadá, Chile, Colômbia, Equador, Estados Unidos da América, México, Peru e República Bolivariana da Venezuela detectou surtos de vírus em aves domésticas, granjas e/ou aves selvagens (Influenza aviária de alta patogenicidade - IAAP – vírus H5N1). A detecção de surtos em cinco países da América do Sul é um situação nunca registrada antes.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-brotes-influenza-aviar-implicaciones-para-salud-publica>

Sarampo – Filipinas

14/12/2022

Casos de sarampo na região de Davao dispararam 200% em 12 de novembro, com base nos dados mais recentes do Departamento de Saúde. De acordo com o relatório de vigilância de sarampo e rubéola de 1º de janeiro a 12 de novembro de 2022, um total de 37 casos de sarampo foram relatados aqui, um aumento de 208% em comparação com os 12 casos de sarampo registrados no mesmo período de 2021. Enquanto isso, dados nacionais mostram que os casos de sarampo de 1º de janeiro a 12 de novembro estão em 524, 199% a mais do que os 175 casos do ano passado.

Fonte: <https://www.sunstar.com.ph/article/1948551/davao/local-news/measles-cases-in-davao-up-by-200>

Intercâmbio sobre estratégias de comunicação e geração de demanda para melhorar os índices de vacinação contra a COVID-19 e doenças imunopreveníveis

14/12/2022

Desde a introdução das vacinas contra a COVID-19 na Região das Américas em 2021, mais de 1,9 bilhão de doses foram administradas. No entanto, apenas 17 dos 51 países e territórios da OPAS atingiram a meta estabelecida pela OMS de atingir 70% de cobertura vacinal. A vacinação contra a COVID-19 nos diferentes países das Américas enfrenta vários problemas complexos, entre eles: a infodemia e a relutância vacinal. A pedido do Ministério da Saúde do Peru, a OPAS organizou uma série de intercâmbios entre os países de língua espanhola da América Latina e do Caribe com o objetivo de apresentar estratégias bem-sucedidas de comunicação e geração de demanda aplicadas em nível nacional para melhorar as taxas de cobertura vacinal e a aceitação da vacina COVID-19.

Fonte: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/56854>

Gripe Aviária (H5N1) – Luxemburgo

14/12/2022

O surto foi confirmado oficialmente em gansos domésticos nesta quarta-feira, 14 de dezembro. O Ministério da Agricultura, Viticultura e Desenvolvimento Rural e a Administração Veterinária e Alimentar luxemburguesa informaram que este surto do vírus H5N1 foi detetado em Useldange, cantão de Redange. Até agora, e ao contrário dos países vizinhos que combatem a doença há várias semanas, o Luxemburgo tinha conseguido evitar a gripe aviária desde o inverno passado e as medidas de quarentena preventiva tinham sido levantadas a um de abril.

Fonte: <https://www.wort.lu/pt/sociedade/surto-de-gripe-avi-ria-detetado-no-luxemburgo-6399e7cfde135b923643c07c>

Tularemia – Rússia

14/12/2022

Um morador do distrito de Boguchansky, Território de Krasnoyarsk, no centro da Rússia, foi diagnosticado com a infecção bacteriana, Tularemia. É a primeira vez em 10 anos que esse diagnóstico é feito na região. O último caso de infecção por Tularemia foi registrado na região em 2012. Em seguida, adoeceu um morador de 55 anos do distrito de Abansky, que estava desmanchando a carcaça de um rato almiscarado. A tularemia é uma infecção rara causada pela bactéria *Francisella tularensis* que se espalha por meio de picadas de insetos, sendo as moscas e carrapatos os principais vetores no Novo México.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/russia-first-case-of-tularemia-in-10-years-recorded-in-the-krasnoyarsk-territory-55257/>

Cólera – Haiti

13/12/2022

Entre 2 de outubro e 6 de dezembro de 2022, um total cumulativo de 13.672 casos suspeitos de cólera, incluindo 283 mortes (taxa de letalidade é de 2,05%) foi relatado pelo Ministério de Saúde Pública e População do Haiti em todos os dez departamentos do país. Oitenta e seis por cento (n=11 751) de todos os casos notificados foram hospitalizados. O departamento de Ouest é responsável pela maior porcentagem (89%, N=12.112) de casos suspeitos. Dos 13.672 casos suspeitos de cólera notificados, 59% são do sexo masculino e as faixas etárias mais afetadas são crianças de 1 a 4 anos (19%), seguidas de 20 a 29 anos (15%) e 30 a 39 anos (15%) . Um total de 1.193 casos confirmados foram relatados. A confirmação laboratorial foi por teste rápido de diagnóstico e coprocultura para identificação de *Vibrio cholerae*.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON427>

Coqueluche – África do Sul

13/12/2022

O Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis da África do Sul (NICD) está relatando um aumento nos casos de coqueluche entre crianças com menos de cinco anos de idade, particularmente entre bebês com menos de três meses de idade. Os aumentos atuais foram relatados principalmente na Província do Cabo Ocidental. De janeiro a novembro de 2022, 408 casos de coqueluche foram notificados ao NMC, dos quais 374/408 (91,7%) foram notificados desde julho de 2022. Mais da metade dos casos, 56,4% (230/408), foram notificados de Província do Cabo Ocidental. A maioria 67,2% (274/408) dos casos notificados foram em crianças <5 anos de idade, das quais 69,7% (191/274) eram crianças <3 meses.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.com/south-africa-pertussis-cases-up-more-than-half-in-western-cape-province-96789/>

Dengue – Nepal

11/12/2022

A Divisão de Epidemiologia e Controle de Doenças (EDCD) no Nepal informou hoje uma atualização sobre a dengue no país para 2022. Até 11 de dezembro de 2022, um total de 54.232 casos de dengue foram identificados, com a província de Bagmati registrando o maior número (42.143), seguida pela província de Lumbini (4.984) e a província-1 (2.249). Os 10 principais distritos relataram o maior número de casos (45.234, 84%), com casos esporádicos relatados em outros distritos. Dos 10 principais distritos que relatam casos de dengue, o maior número de casos está sendo relatado em Katmandu (14.165), Lalitpur (9.614), Bhaktapur (6.145), Makawanpur (5.830), Chitwan (3.188), Dang (2.405), Dhading (1678) e Rupandehi (1203).

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/nepal-dengue-fever-update-39756/>

Bahia tem 60 municípios em situação de emergência; 768 estão desabrigados

17/12/2022

Sessenta municípios baianos decretaram situação de emergência das chuvas que ocorrem em algumas regiões do estado. No total, 78 municípios e 146.741 pessoas foram afetadas. Segundo o último boletim divulgado pela Superintendência de Proteção e Defesa Civil da Bahia (Sudec), na tarde de sexta-feira (16), 768 estão desabrigados, 14.576 desalojados e 131.389 afetados em decorrência dos efeitos diretos do desastre. Também foram registrados sete feridos e um óbito.

Fonte: <https://www.correio24horas.com.br/noticia/nid/bahia-tem-60-municipios-em-situacao-de-emergencia-768-estao-desabrigados/>

InfoGripe: queda de casos no RJ e SP desacelera curva nacional de SRAG

16/12/2022

Divulgado nesta sexta-feira (16/12), o novo Boletim InfoGripe Fiocruz indica que a desaceleração na curva nacional é reflexo da queda de casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) nos estados do Rio de Janeiro e São Paulo. No restante do país, o sinal ainda é de crescimento. O estudo segue apontando para um aumento de casos de SRAG positivos para Sars-CoV-2 (Covid-19) entre a população adulta em estados de todas as regiões do país. Referente à Semana Epidemiológica (SE) 49, período de 4 a 10 de dezembro, a análise tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe (SIVEP-Gripe) até o dia 12 de dezembro.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-queda-de-casos-no-rj-e-sp-desacelera-curva-nacional-de-srag>

Alerta sobre situações de emergência decorrentes do período chuvoso – Tocantins

16/12/2022

O período chuvoso no Estado do Tocantins, frequentemente se inicia no mês de novembro, se estendendo até o mês de abril, sendo comum da época o aumento de enchentes, enxurradas, deslizamentos, alagamentos, descargas atmosféricas (raios), vendavais e até granizo. Em caso de alagamentos, enxurradas e chuvas fortes é importante que as pessoas procurem abrigo e evitem se posicionar embaixo de árvores, além disso vale lembrar que sempre podemos contar com a Defesa Civil, pois uma vez orientado o cidadão evita colocar-se a si próprio e familiares em risco desnecessário.

Fonte: <https://www.conass.org.br/ses-to-alerta-sobre-situacoes-de-emergencia-decorrentes-do-periodo-chuvoso/>

Dengue – Santa Catarina

16/12/2022

Santa Catarina é um dos Estados brasileiros com maior número de mortes causadas pela dengue. No levantamento do Ministério da Saúde, o estado catarinense aparece em quarto lugar, com 88 óbitos em decorrência da doença. No total, 978 pessoas perderam a vida no País por conta da dengue. As informações, que constam no boletim do Ministério da Saúde, levam em conta os dados coletados entre 2 de janeiro e 5 de dezembro.

Fonte: <https://ndmais.com.br/saude/mortes-por-dengue-em-sc-em-2022-e-12-vezes-maior-que-em-2021-estado-e-o-4o-com-mais-obitos/>

Esporotricose – Amazonas

15/12/2022

O Amazonas registrou 230 casos de esporotricose, entre janeiro a novembro de 2022, segundo a Fundação de Vigilância em Saúde do Amazonas. Conheça os sintomas e saiba como evitar o contágio. A esporotricose é uma doença infectocontagiosa que pode afetar humanos ou animais, como cães e gatos. A doença é causada pelo fungo *Sporothrix*, que pode ser encontrado naturalmente em solo, madeira e plantas. De acordo com a FVS-RCP, os sintomas começam com o aparecimento de feridas na pele, como vermelhidão semelhante às de picada de mosquito.

Fonte: <https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2022/12/15/am-registra-230-casos-de-esporotricose-conheca-os-sintomas-e-saiba-como-evitar-contagio.ghtml>

Covid-19: Brasil registra uma morte por dia entre crianças de 6 meses a 5 anos em 2022

14/12/2022

Entre 1º de janeiro e 11 de outubro de 2022, o Brasil registrou uma morte por dia entre crianças de 6 meses a 5 anos diagnosticadas com Covid-19. No total, foram 314 óbitos nessa faixa etária no período. Os dados analisados pela equipe do Observa Infância (Fiocruz/Unifase) são os mais recentes do Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) e compreendem óbitos em que a Covid-19 foi a causa básica e aqueles em que a doença foi registrada como uma das causas associadas. Em 13 de julho, a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou o uso emergencial da vacina Coronavac em crianças de 3 e 4 anos. Dois meses depois, em 16 de setembro, a Pfizer pediátrica foi aprovada pela agência para uso emergencial em bebês e crianças de 6 meses a 4 anos.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/covid-19-brasil-registra-uma-morte-por-dia-entre-criancas-de-6-meses-5-anos-em-2022>

Dengue – Brasil

14/12/2022

Total de mortes por dengue em 2022 já é maior do que o registrado nos últimos seis anos. Até a primeira semana de dezembro, 978 óbitos foram confirmados e mais de 1,4 milhão de casos registrados. O total acumulado neste ano até 5 de dezembro já supera o verificado em cada um dos últimos seis anos. O número é um alerta para uma nova epidemia da doença, que vem atingindo todas as regiões e deve se manter nos primeiros meses de 2023. Se confirmadas as projeções, 2022 pode terminar como o ano mais mortal para a dengue no Brasil: o número de mortes pode ultrapassar 1 mil, algo nunca visto desde a década de 1980.

Fonte: <https://g1.globo.com/saude/noticia/2022/12/14/brasil-vive-explosao-de-casos-de-dengue-em-2022-ano-pode-terminar-com-recorde-de-mortes-pela-doenca.ghtml>

Varicela – São Paulo

14/12/2022

O número de casos de catapora, nome popular da varicela, aumentou em 65% na cidade de São Paulo em 2022, comparado com dados de 2021. Ao todo, foram 213 quadros confirmados de infecção pelo vírus varicela-zóster, que causa a doença, e 56 surtos (quando há aumento repentino de casos) até outubro. Em 2021, São Paulo teve 129 casos de catapora. Os dados são de um levantamento da Prefeitura. Marcio Nehab, infectologista pediátrico do Instituto Nacional de Saúde da Mulher, da Criança e do Adolescente Fernandes Figueira (IFF/Fiocruz), aponta a baixa cobertura vacinal contra varicela como o principal motivo para o aumento da doença. Hoje, a vacina tetraviral, que protege contra a doença, está com cobertura inferior a 50% da população-alvo nacional, de acordo com análise do Observa Infância (Fiocruz/Unifase).

Fonte: <https://exame.com/brasil/casos-de-catapora-crescem-65-na-capital-paulista/>

SRAG – Maceió

13/12/2022

O número de crianças internadas com síndrome respiratória grave (SRAG) em leitos clínicos ou de UTI aumentou mais de 12% de 2021 para 2022 em Maceió. Os dados colhidos englobam crianças de 1 a 9 anos e os bebês menores de 1 ano de idade. Foram 909 crianças e bebês internados com SRAG em 2021, e 1.026 em 2022. Aumento de casos de Covid, puxado pelas subvariantes da Ômicron, e a campanha de vacinação contra o coronavírus tardia para crianças podem ter contribuído para o aumento de internação. De acordo com dados do Estadão, o número de crianças de até 2 anos internadas por covid-19 no País em 2022 já superou em 21,3% o total registrado no ano passado.

Fonte: <https://www.7segundos.com.br/maceio/noticias/2022/12/13/218153-cresce-numero-de-criancas-internadas-com-sindrome-respiratoria-grave-em-maceio>

Nova onda de covid-19 pode ter recorde de infectados

13/12/2022

Estudos científicos confirmam que o coronavírus vem se tornando mais transmissível e tem mantido sua letalidade, sendo que as vacinas são as únicas responsáveis por diminuir o número de internações e óbitos a cada onda de covid-19 que vimos durante a pandemia. Nas últimas semanas, temos observado um novo aumento expressivo de casos, internações e até óbitos pela doença no Brasil —isso tudo em meio a um apagão de dados sobre a doença, propiciado pelo Ministério da Saúde.

Fonte: <https://www.uol.com.br/vivabem/colunas/opiniao/2022/12/13/nova-onda-de-covid-19-pode-ter-recorde-de-infectados.htm>

Dengue – Piauí

13/12/2022

O Piauí já contabiliza 29.186 casos de dengue em 2022, é o que revelam os dados do Boletim Epidemiológico do Ministério da Saúde divulgado nesta segunda-feira (12). O estudo leva em consideração as informações disponíveis no Sistema de Informação de Agravos de Notificação até o último dia 5 de dezembro. O levantamento constata que a taxa de incidência de dengue no estado é de 887,3 para cada 100 mil habitantes. A doença registrava um crescimento de 660% em comparação com o mesmo período do ano passado e um total de 14 mortes até então.

Fonte: <https://cidadeverde.com/noticias/383038/teresina-segue-entre-as-dez-cidades-com-mais-casos-de-dengue-no-pais-diz-ms>

Brasil intensifica prevenção contra a gripe aviária

13/12/2022

A gripe aviária tem assolado boa parte do mundo, com o aumento dos casos na América do Sul, o governo brasileiro, por meio do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento intensificou as medidas de prevenção da doença no país, que até agora não possui nenhum registro de influenza aviária de alta patogenicidade (IAAP – vírus H5N1). A influenza aviária, também conhecida como gripe aviária, é uma doença viral altamente contagiosa que afeta principalmente aves domésticas e silvestres. Países vizinhos como Colômbia, Equador, Venezuela, Peru e Chile, já foram notificados com casos da doença. Atualmente está é a maior epidemia de IAAP ocorrida no mundo. Sendo assim, as ações de vigilância pelo serviço veterinário e órgãos ambientais foram intensificadas, com o objetivo de mitigar os riscos de ingresso e disseminação da IAAP no Brasil.

Fonte: https://www.agrolink.com.br/noticias/brasil-intensifica-prevencao-contra-a-gripe-aviaria_474002.html

Super Centro Carioca de Saúde é o mais moderno complexo de uma rede pública na América Latina

16/12/2022

Inaugurado no início de outubro, o Super Centro Carioca de Saúde, em Benfica, na Zona Norte, é o mais moderno complexo de saúde pública da América Latina, com capacidade para 113 mil exames, consultas e procedimentos por mês, pelo Sistema Único de Saúde (SUS). Primeira unidade a entrar em funcionamento, o Centro Carioca de Especialidades (CCE) já realizou mais de 11 mil atendimentos, que, junto com outras ações da Secretaria de Saúde para ampliação da oferta de vagas, auxiliaram para a redução das filas no Sistema de Regulação (SISREG).

Fonte: <https://prefeitura.rio/a-vida-vai-melhor/super-centro-carioca-de-saude-e-o-mais-moderno-complexo-de-uma-rede-publica-na-america-latina/>

Prefeitura vacina crianças de seis a quatro anos com segunda dose da Covid

15/12/2022

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio começou a campanha de vacinação com a segunda dose da Pfizer contra a Covid-19 para crianças entre seis meses e quatro anos com comorbidades ou deficiência. Elas devem ter se vacinado há pelo menos quatro semanas com a primeira dose. De acordo com a pasta, porém, a primeira aplicação para crianças nessa faixa etária ainda está paralisada e depende do envio de novas remessas da vacina pelo Ministério da Saúde.

Fonte: <https://www.band.uol.com.br/bandnews-fm/rio-de-janeiro/noticias/prefeitura-vacina-criancas-de-seis-a-quatro-anos-com-segunda-dose-da-covid-16569193>

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