

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 44 OUTUBRO/NOVEMBRO 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

Sarampo - Cazaquistão

04/11/2023

Segundo o Ministério da Saúde, 11 mil casos de sarampo foram identificados no Cazaquistão desde o início do ano. As regiões mais desfavorecidas em termos de morbidade são as regiões de Almaty e Zhambyl. No Cazaquistão Ocidental, a situação epidemiológica também é caracterizada como desfavorável, observando-se um aumento da morbidade. O departamento referiu ainda que mais de 60% dos doentes não estão vacinados, dos quais em metade dos casos se deve a recusa voluntária. Um conjunto de medidas antiepidêmicas está sendo realizado nos focos de infecção. O acompanhamento médico das pessoas de contato foi estabelecido durante 21 dias, 35 das 708 pessoas que tiveram contato com pacientes foram vacinadas.

Fonte: <https://pavlodar.city/novosti-kazakhstan/34183/>

Equipes trabalham para encontrar sobreviventes em terremoto no Nepal

04/11/2023

Equipes de resgate no Nepal começaram a cavar os destroços de casas desabadas com as próprias mãos neste sábado, procurando sobreviventes após o pior terremoto do país em oito anos matar 137 pessoas e fazer até prédios de Nova Délhi tremerem. O tremor atingiu a região de Jajarkot, no oeste da nação himalaia, às 11h47, horário local, na última sexta-feira, com magnitude 6.4 disse o Centro Sismológico Nacional do Nepal. O Centro de Pesquisa de Geociência da Alemanha o mediu em 5.7, e a Pesquisa Geológica dos EUA, em 5.6.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/internacional/noticia/2023-11/equipes-trabalham-para-encontrar-sobreviventes-em-terremoto-no-nepal>

Leptospirose - India

02/11/2023

O departamento de Saúde de Kozhikode emitiu um alerta contra a leptospirose no distrito após um aumento no número de pacientes e mortes em outubro. Kallai, Beypore e Nadakkavu são alguns dos locais onde o número de pacientes é elevado. Aqueles que se aventuram em águas lamacentas devem tomar doxiciclina, o comprimido preventivo, pois correm alto risco de contrair a infecção. O oficial médico distrital disse que os comprimidos estavam disponíveis gratuitamente em todos os hospitais governamentais. Aqueles que apresentam sintomas como febre alta, dor de cabeça, fortes dores no corpo, dores nas articulações e vermelhidão nos olhos devem consultar imediatamente um médico. Autoridades de saúde disseram que a automedicação deveria ser estritamente evitada, pois havia tratamento adequado para a leptospirose.

Fonte: <https://www.thehindu.com/news/cities/kozhikode/alert-against-leptospirosis-in-kozhikode/article67489893.ece>

Febre do Nilo Ocidental – Espanha

02/11/2023

O Serviço de Saúde da Extremadura (SES) confirmou esta quinta-feira que existem dois casos assintomáticos afectados pelo vírus do Nilo na província de Badajoz, que foram detectados pelo Banco de Sangue. Por serem assintomáticos, não necessitam de internação hospitalar, apenas acompanhamento caso desenvolvam sintomas e necessitem de assistência médica. Com estes dois novos casos, neste ano de 2023, foram registados 11 casos de febre do Nilo na Extremadura, 5 confirmados e 6 prováveis, desde o homem de 57 anos internado, que foi classificado como caso provável e passa a ser caso confirmado. Além disso, duas pessoas morreram na região devido a esta doença.

Fonte: <https://www.regiondigital.com/noticias/extremadura/386241-extremadura-registra-11-casos-de-fiebre-del-nilo-5-confirmados-y-6-probables.html>

Dengue - Bangladesh

02/11/2023

Para colocar as coisas em perspectiva, houve 51.810 casos de dengue na capital em 2019, 23.617 em 2021 e 39.220 em 2022. O número total de casos de dengue em Dhaka em todos estes três anos combinados foi de 1.14.647, enquanto, até ontem, o número total de casos na capital só neste ano é de 1.00.717. O boletim diário sobre dengue da DGHS baseia-se em dados de apenas 57 hospitais públicos e privados em Dhaka e 81 hospitais distritais e de divisão. Mas cerca de 16 mil hospitais públicos e privados, clínicas, centros de diagnóstico e bancos de sangue em todo o país prestam cuidados à dengue, o que significa que o número real de casos e mortes pode ser superior ao que está a ser notificado.

Fonte: <https://www.thedailystar.net/news/bangladesh/news/dengue-cases-dhaka-one-lakh-and-counting-3461751>

E. coli – EUA

02/11/2023

Além dos 73 casos de cebolas contaminadas com *Salmonella*, as autoridades federais estão investigando um novo surto de infecções causadas por *E. Coli* O121:H9. O surto adoeceu 37 pessoas até agora, de acordo com a Food and Drug Administration (FDA). Os investigadores da FDA iniciaram esforços de rastreamento, mas a agência ainda não divulgou informações sobre quais alimentos ou alimentos estão sendo rastreados.

Fonte: <https://www.foodpoisonjournal.com/food-poisoning-information/e-coli-o121h19-outbreak-added-to-fda-active-investigations/>

Doença rara nos nervos e no cérebro transmitida por mosquitos confirmada em mulher da área de Tri-Cities

02/11/2023

Uma mulher do condado de Franklin se recuperou de um caso raro de encefalite de St. Louis, uma doença transmitida por mosquitos infectados. Ela apresentou sintomas e procurou atendimento médico no verão passado [2023], de acordo com o Benton Franklin Health District. O distrito disse na quinta-feira [2 de novembro de 2023] que os testes confirmaram recentemente que a encefalite de St. Louis era a causa da doença da mulher. Acredita-se que ela tenha sido infectada no condado de Franklin durante o verão. A última vez que a encefalite de St. Louis foi detectada no estado de Washington foi em 2005, quando foi descoberta em um bando de galinhas que estavam sendo mantidas pelo Distrito de Controle de Mosquitos do Condado de Benton para vigilância do vírus do Nilo Ocidental. Os Centros de Controle e Prevenção de Doenças disseram que houve um a três casos no estado de Washington entre 2003 e 2022.

Fonte: https://www.yakimaherald.com/news/northwest/rare-nerve-and-brain-disease-spread-by-mosquitoes-confirmed-in-tri-cities-area-woman/article_de107c70-7997-11ee-a57e-ff53956ad813.html

Sarampo – País de Gales

01/11/2023

A Saúde Pública do País de Gales (PHW) declarou um surto de sarampo na capital, com sete crianças confirmadas como infectadas nas últimas seis semanas. O surto fez soar o alarme, levando as autoridades de saúde a instar os pais a garantirem que os seus filhos estejam em dia com a vacina MMR (sarampo, papeira e rubéola), que é a forma mais eficaz de prevenir a propagação desta doença altamente contagiosa.

Fonte: <https://www.herald.wales/national-news/health/measles-outbreak-declared-in-cardiff-public-health-wales-urges-vigilance/>

Botulismo - Iraque

01/11/2023

Uma família de 5 pessoas sofreu envenenamento na cidade de Soran, na província de Erbil. O diretor de saúde de Soran diz que a causa são as bactérias do botulismo. Na quarta-feira [1º de novembro de 2023], um membro da família afetada disse que seu pai comprou queijo em um carrinho de venda automática em 25 de outubro de 2023, que foi consumido pela família em casa, e que sua condição havia piorado. Ele disse que seu pai, sua mãe, 2 irmãos e 3 irmãs comeram o queijo; o estado de saúde de todos os cinco piorou e foram levados para o Hospital Rezgari em Erbil. Os familiares afetados incluíam pai, mãe, irmão de 18 anos, que está na unidade de terapia intensiva, e 2 irmãs, de 22 e 28 anos. O familiar disse que seu pai comprou o queijo no dia 25 de outubro de 2023 e, no dia seguinte, seu estado de saúde piorou e começou o problema de saúde nos olhos.

Fonte: <https://www.rudaw.net/sorani/health/01112023>

Sobe para sete o número de mortes causadas por temporal em São Paulo

05/11/2023

Mais uma morte foi confirmada em decorrência do temporal que atingiu São Paulo na última sexta-feira (3). Com isso, chega a sete o número de vítimas. O caso ocorreu em Ilhabela com o naufrágio de uma embarcação, um dos tripulantes morreu. Outros dois foram socorridos e encaminhados ao serviço de saúde, segundo informações da Defesa Civil estadual. Outras quatro pessoas morreram por causa da queda de árvores, sendo uma em Osasco, uma em Suzano, municípios da Grande São Paulo; e duas na zona leste da capital paulista. Também houve óbito em Limeira, por desabamento de um muro, e em Santo André, devido à queda da parede de um prédio. A velocidade dos ventos na sexta-feira, segundo a Defesa Civil, chegou a 151 quilômetros por hora (km/h) em Santos, a partir de informações da administração portuária. Na capital paulista, as rajadas chegaram a 103,7 km/h, recorde dos últimos cinco anos.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-11/sobe-para-sete-o-numero-de-mortes-causadas-por-temporal-em-sao-paulo>

Chuvas: Paraná tem 27 municípios em situação de emergência

04/11/2023

A Defesa Civil do Paraná informou que pelo menos 27 municípios do estado se encontram em situação de emergência: Boa Esperança do Iguaçu, Capitão Leônidas Marques, Clevelândia, Contenda, Espigão Alto do Iguaçu, Faxinal, Guamiranga, Imbituva, Ipiranga, Manoel Ribas, Nova Esperança do Sudoeste, Nova Laranjeiras, Nova Prata do Iguaçu, Pato Branco, Pérola do Oeste, Pitanga, Ponta Grossa, Prudentópolis, Rio Branco do Sul, Salto do Lontra, Santa Izabel do Oeste, Santa Maria do Oeste, São João, Saudade do Iguaçu, Sulina, Verê e Virmond. O balanço mostra também que os temporais registrados no Paraná já atingiram 131 cidades ao longo dos últimos dias, sendo que pelo menos 93.037 pessoas foram afetadas pelas fortes chuvas no estado. Dessas, 1.079 estão desabrigadas (necessitam de abrigos públicos) e 4.926 estão desalojadas (refugiadas na casa de parentes ou amigos).

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/geral/noticia/2023-11/chuvas-parana-tem-27-municipios-em-situacao-de-emergencia>

Rotavírus – São Paulo

02/11/2023

Exames feitos pelo Instituto Adolfo Lutz apontaram que os problemas de saúde que afetaram crianças e funcionários da Escola Municipal de Educação Infantil Lara Conceição Vicente em Bauru (SP) foram causados pelo rotavírus. Uma bebê de 10 meses morreu no dia 25 de outubro e as causas ainda são investigadas. As aulas na creche municipal foram suspensas após um surto de diarreia e febre entre os alunos e os funcionários e o local passou por uma desinfecção nos dias 26 e 27 de outubro. As atividades devem ser retomadas na segunda-feira (6). Além da bebê que morreu, outras 18 crianças apresentaram os sintomas. Uma análise também foi feita na água utilizada na escola e o laudo apontou boa qualidade.

Fonte: <https://g1.globo.com/sp/bauru-marilia/noticia/2023/11/02/exames-apontam-que-rotavirus-causou-problemas-de-saude-em-criancas-de-creche-em-bauru-bebe-morreu.ghtml>

Aumento de casos de Covid – Minas Gerais

02/11/2023

A Prefeitura de Santa Luzia, na Região Metropolitana de Belo Horizonte, retomou a obrigatoriedade do uso de máscaras em unidades de saúde por causa do aumento de casos de Covid-19. Segundo dados da Secretaria Municipal de Saúde, de 1º a 15 de outubro, foram confirmados 30 casos da doença, enquanto entre os dias 16 e 27 foram 122, o que representa um aumento de 306%. O uso de máscaras também será obrigatório para pessoas sintomáticas ou potencialmente em contato com transmissores, com resfriado e gripe, não vacinadas ou com esquema vacinal incompleto e imunossuprimidas. A prefeitura reforçou que a vacina contra a Covid-19 está disponível em todas as unidades básicas de saúde, de segunda a sexta-feira, e nos postos de saúde Caribé e São Geraldo, aos sábados. Em Minas Gerais, neste ano, 122.276 casos da doença foram confirmados, e 946 pessoas morreram, de acordo com a Secretaria de Estado de Saúde (SES-MG). No total, o estado soma 4.202.333 casos e 65.881 óbitos por Covid.

Fonte: <https://g1.globo.com/mg/minas-gerais/noticia/2023/11/02/cidade-da-grande-bh-volta-a-obrigar-uso-de-mascara-em-unidades-de-saude-apos-aumento-de-casos-de-covid.ghtml>

Projeto promove reconhecimento da medicina indígena no Brasil

01/11/2023

O Instituto Leônidas & Maria Deane (Fiocruz Amazônia), a Associação Rede Unida e a Rede Unida Itália lideram, no Brasil, um movimento nacional pelo reconhecimento da medicina indígena como um sistema de saúde, que há milênios atende e cura povos indígenas. As diferentes medicinas indígenas ainda permanecem vivas e ativas em diferentes territórios brasileiros, sem muito apoio das políticas públicas. A proposta do movimento que envolve especialistas, pesquisadores indígenas e não-indígenas, movimentos sociais é que as medicinas indígenas, como parte dos conhecimentos e saberes dos povos tradicionais indígenas sejam reconhecidas como efetivamente uma medicina e façam parte da rede de cuidados do Sistema Único de Saúde (SUS), não só para povos indígenas como também aos “brancos”, que precisarem de cuidados para diversos tipos de doenças.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/projeto-promove-reconhecimento-da-medicina-indigena-no-brasil>

Febre Amarela - Roraima

31/10/2023

Roraima registrou uma morte por febre amarela. Trata-se do agente da Polícia Federal Rafael Bruno Nogueira Soares, de 38 anos. Ele morreu em agosto, mas somente nessa segunda-feira (30) a Secretaria Estadual de Saúde (Sesau) recebeu o laudo que confirmou que a causa do óbito foi pela doença. A última morte registrada pela doença no estado havia sido em 2007, há 16 anos. Com o diagnóstico, a Sesau emitiu um alerta sobre a necessidade de a população se vacinar contra a doença. Em 2023, apenas 31,74% dos moradores de Roraima se imunizaram contra febre amarela.

Fonte: <https://g1.globo.com/rr/roraima/noticia/2023/10/31/policial-federal-morre-de-febre-amarela-e-saude-emite-alerta-para-necessidade-de-vacinacao-em-rr.ghtml>

Fungo que adoecer vegetais contamina 104 pessoas e cega 7 após cirurgias.

30/10/2023

Um fungo que costuma adoecer plantas foi o responsável por uma infecção rara em 104 dos 141 pacientes operados em mutirão para tratar catarata no dia 4 de setembro em Macapá. O problema foi causado pelo fungo *Fusarium*, segundo informou a Secretaria de Saúde do Amapá na quarta-feira (25). "[Ele] provoca a endoftalmite, um infecção rara produzida pela ação de micro-organismos que penetram na parte interna do olho, como tecidos, fluidos e estrutura." Apesar do fungo ter sido identificado, o caso ainda está sendo investigado pelo Serviço de Vigilância em Saúde do Amapá e pela Anvisa, que tentam agora entender como esse micro-organismo chegou ao local das cirurgias. O MP (Ministério Público) do estado também apura o caso.

Fonte: <https://noticias.uol.com.br/colunas/carlos-madeiro/2023/10/30/fungo-infeccao-olhos-amapa.htm>

Casos de Covid triplicam no ES em um mês

30/10/2023

Os casos confirmados de Covid-19 mais do que triplicaram no Espírito Santo em um intervalo de um mês. Em setembro, 2.379 pessoas testaram positivo para o vírus em território capixaba. Já no mês de outubro, até esta segunda-feira (30), o número de confirmações saltou para 8.469. Conforme os dados obtidos no Painel Covid, da Secretaria de Estado da Saúde (Sesa), este é o mês com maior número de casos do ano, embora, até o momento, não tenha sido cravado que se trata de uma nova onda da doença. de positividade de 34,9%, o que representou um aumento de 30,22% em relação à semana anterior.

Fonte: <https://www.agazeta.com.br/es/cotidiano/casos-de-covid-triplicam-no-es-em-um-mes-1023>

InfoGripe: Covid-19 mantém crescimento em alguns estados

30/10/2023

O novo Boletim InfoGripe da Fiocruz, divulgado nesta segunda-feira (30/10), aponta crescimento de casos de Covid-19 nas faixas etárias da população adulta no Paraná (PR), Rio Grande do Sul (RS), Santa Catarina (SC) e São Paulo (SP). Nos estados do Sul, o crescimento mantém ritmo lento. Em Minas Gerais (MG) e Mato Grosso do Sul (MS), há sinal de aumento lento nas ocorrências de Síndrome Respiratórias Aguda Grave (SRAG) positivos para Sars-CoV-2 na população de idade avançada, porém sem reflexo de aumento no total de SRAG nesse grupo etário. Por outro lado, o Distrito Federal (DF), Goiás (GO) e Rio de Janeiro (RJ), que apresentaram alerta de crescimento em boletins anteriores, já se observa indícios de interrupção do aumento de casos. A análise é referente à Semana Epidemiológica (SE) 42, período de 15 a 21 de outubro.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-covid-19-mantem-crescimento-em-alguns-estados>

Prefeitura faz ação de prevenção e combate à dengue em Santa Cruz

05/11/2023

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS) inicia, nesta segunda-feira (6), uma ação de prevenção das arboviroses (dengue, zika e chikungunya) em Santa Cruz, Zona Oeste do Rio. Segundo a pasta, o objetivo é combater a incidência das doenças transmitidas pelo mosquito *Aedes Aegypti* na região e conscientizar a população sobre o cuidado com possíveis criadouros. O trabalho domiciliar será realizado por agentes de Vigilância em Saúde do Centro Municipal de Saúde (CMS) Cyro de Mello, que fica na região, além de membros da equipe da SMS. A concentração dos profissionais será às 8h em frente ao CMS Cyro de Mello, na Avenida do Canal, S/N, em Manguariba, com abertura e início da caminhada às 8h30.

Fonte: <https://odia.ig.com.br/rio-de-janeiro/2023/11/6736483-prefeitura-faz-acao-de-prevencao-e-combate-a-dengue-em-santa-cruz.html>

Rio conclui campanha antirrábica em novembro

03/11/2023

A última etapa da 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), acontece no dia 11 de novembro nos bairros de Guaratiba, Ilha de Guaratiba, Paciência, Pedra de Guaratiba, Santa Cruz e Sepetiba. Serão cerca de 90 postos funcionando das 9h às 17h para vacinar cães e gatos de toda a região contemplada. A relação dos postos desta quinta e última etapa estará disponível no link a partir da próxima semana: <https://vigilanciasanitaria.prefeitura.rio/vacinacao-antirrabica>. A campanha iniciou em agosto e ocorreu de forma escalonada por bairros, divididos em cinco grupos para alcançar todas as regiões da cidade. O município do Rio encerra a campanha de vacinação antirrábica com resultados positivos.

Fonte: <https://www.tupi.fm/sentinelas/rio-conclui-campanha-antirrabica-em-novembro/#:~:text=A%20C3%BAltima%20etapa%20da%20campanha,de%20Guaratiba%2C%20Paci%C3%Aancia%2C%20Pedra%20de>

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