



Subsecretaria de Promoção, Atenção Primária e Vigilância em Saúde- SUBPAV Superintendência de Vigilância em Saúde - SVS Coordenação de Informação Estratégica de Vigilância em Saúde - CIEVS

CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 43OUTUBRO 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

Hepatite A – Ucrânia

28/10/2023

O número de vítimas da hepatite viral A na região de Vinnytsia está a aumentar. Na noite de 27 de outubro, havia 141 pacientes internados. A condição deles é moderada. A investigação epidemiológica e todos os exames necessários estão em andamento. Uma equipe de epidemiologistas e especialistas do Centro Regional de Controle e Prevenção de Doenças de Vinnytsia e do grupo de resposta do Centro de Saúde Pública da Ucrânia estão trabalhando no local. No total, já temos os resultados de mais de 150 amostras do meio ambiente, estão sendo realizadas inspeções adicionais de mercados naturais e de água. A fonte da infecção ainda não foi estabelecida, informou o Ministério da Saúde.

Fonte: https://www.unn.com.ua/uk/news/2052805-spalakh-gepatitu-a-komanda-moz-na-choli-z-kuzinim-zavtra-pribude-na-vinnichchinu

Gripe Aviária - Romênia

27/10/2023

A Romênia relatou um surto de gripe aviária H5N1 altamente patogênica, comumente chamada de gripe aviária, entre aves no sul do país, disse a Organização Mundial de Saúde Animal (WOAH) nesta sextafeira. O vírus foi detectado num bando de 120 aves domésticas na aldeia de Tiganesti, perto da fronteira com a Bulgária, causando a morte de 28 aves, informou a WOAH, com sede em Paris, citando um relatório das autoridades romenas.

Fonte: https://whbl.com/2023/10/27/romania-reports-h5n1-bird-flu-among-backyard-poultry/

Dengue – África

27/10/2023

Uma epidemia de dengue, doença transmitida por mosquitos, matou 214 pessoas no Burkina Faso desde 1 de Janeiro, principalmente na capital Ouagadougou e em Bobo-Dioulasso, a segunda cidade do país, anunciou quinta-feira o governo do Burkina Faso. De 1º de janeiro a 15 de outubro de 2023, foram notificados um total de 50.478 casos suspeitos (de dengue), incluindo 25.502 casos prováveis e 214 mortes. Só no período de 9 a 15 de outubro de 2023, foram notificados 10.117 casos suspeitos, incluindo 4.377 casos prováveis e 48 óbitos. A epidemia de dengue ainda permanece ativa com dois epicentros: Ouagadougou e Bobo-Dioulasso, segundo o Ministro da Saúde.

Fonte: https://www.voaafrique.com/a/burkina-214-morts-de-la-dengue-depuis-le-1er-janvier/7317684.html

Sarampo – Israel

26/10/2023

A infecção por sarampo se espalhou na cidade de Sheki. O Ministério da Saúde do Azerbaijão, informou resultado das medidas preventivas contra doenças infecciosas realizadas nos últimos anos, uma situação epidemiológica estável em relação às doenças do sarampo e da rubéola é observada no Azerbaijão. Este ano [2023], a propagação da doença do sarampo é observada na região europeia, bem como nos países vizinhos – Turquia, Federação Russa, Irão, Cazaquistão e Geórgia. A este respeito, durante o ano passado, foram observados casos raros de infecção por sarampo no Azerbaijão em pessoas que chegaram de outros países, principalmente entre crianças não vacinadas. Como resultado de medidas preventivas urgentes, foi possível prevenir antecipadamente a propagação generalizada de infecções. Desde o final de setembro de 2023, casos raros de infecção por sarampo foram registrados entre alunos do internato municipal de Sheki.

Fonte: https://news.day.az/society/1609618.html

Encefalite Japonesa – Taiwan

25/10/2023

O condado de Miaoli registrou seu primeiro caso de encefalite japonesa este ano. O Departamento de Saúde do condado afirma que a paciente é uma mulher de 48 anos do município de Yuan-li que está atualmente recebendo tratamento. As autoridades dizem que a mulher não viajou para o estrangeiro recentemente e que a Repartição iniciou esforços de controlo do mosquito vector perto da sua residência e áreas de atividade. Eles dizem que os sintomas da encefalite japonesa são semelhantes aos da gripe, incluindo febre, dor de cabeça, náusea e vômito, e as clínicas do condado oferecem vacinação gratuita para crianças pequenas contra a doença.

Fonte: https://www.icrt.com.tw/info details.php?mlevel1=6&mlevel2=12&news id=254056

Dengue – Índia

25/10/2023

Os casos de dengue em Delhi tiveram um aumento acentuado este ano, com quase 5.000 casos (4.965) relatados até 21 de outubro — mais que o dobro dos casos observados no mesmo período em 2022 e o maior nos últimos cinco anos. Embora a empresa não divulgue relatórios semanais de dengue desde agosto, os dados revelaram que o aumento de casos foi o mais alto no mês de setembro, com 2.141 casos. Enquanto 1.487 casos foram notificados em outubro (até 21), agosto registrou 1.094. Uma morte por dengue foi relatada até o momento, conforme dados.

Fonte: https://indianexpress.com/article/cities/delhi/dengue-cases-in-delhi-touch-nearly-5000-highest-in-at-least-5-years-8998121/

Vírus Sincicial Respiratório – Reino Unido

25/10/2023

Um vírus de inverno altamente contagioso está aumentando entre as crianças e os pais precisam estar atentos a seis sinais principais, alertaram especialistas em saúde. A Agência de Segurança de Saúde do Reino Unido relatou um aumento nos casos do vírus sincicial respiratório potencialmente mortal, conhecido como vírus sincicial respiratório (RSV), pela primeira vez neste inverno. Isso leva a cerca de 450.000 consultas médicas, 29.000 internações hospitalares e 83 mortes anualmente entre crianças e adolescentes no Reino Unido.

Fonte: https://www.mirror.co.uk/news/health/deadly-winter-virus-spiking-children-31275002

Gripe Aviária (H5N1) – Argentina

24/10/2023

Se os dados forem confirmados, esta será a primeira mortalidade em massa registada nesta espécie devido ao vírus GAAP H5N1. A área costeira da Península Valdés, no extremo nordeste da província de Chubut, contém muitos exemplares de elefantes marinhos, meio enterrados na areia. Devido ao elevado número de mortes, tudo apontava para gripe aviária. Mas até o momento não há confirmação oficial. O relatório, de autoria de profissionais da World Animal Protection Argentina e veterinários da Universidade Central de Buenos Aires e da Universidade da Califórnia, alerta que os elefantes marinhos estão se tornando cada vez mais raros após um censo na Argentina.

Fonte: https://oicanadian.com/bird-flu-kills-elephant-seals/

Difteria – Índia

23/10/2023

Pelo menos três crianças perderam a vida devido à difteria, enquanto outras sete foram afetadas em Pawal e nas aldeias vizinhas de Nuh. Após as mortes, o departamento de saúde do estado lançou uma campanha de vigilância porta a porta nas áreas de Palwal e Nuh, onde ocorreram recorrências de casos de difteria nos últimos cinco anos. De acordo com o departamento de saúde, dois meninos, de quatro e sete anos respectivamente, e uma menina de 11 anos morreram devido à difteria – uma doença puramente evitável por vacinação – no distrito de Palwal em outubro, até agora.

Fonte: https://timesofindia.indiatimes.com/city/gurgaon/diphtheria-cases-on-rise-in-palwal-and-nuh-3-kids-die/articleshow/104636003.cms

Bolívia vive emergência causada por seca e queimadas

23/10/2023

A maior parte da Bolívia enfrenta uma temporada intensa de seca, agravada por queimadas provocadas, que afetam centenas de milhares de pessoas, destruíram dois milhões de hectares e provocaram racionamento de água na maior região mineradora, alertaram autoridades nesta segunda-feira (23). Sete dos nove departamentos bolivianos decretaram emergência ou desastre natural para receber ajuda do governo, segundo um balanço de gestão florestal do Ministério do Meio Ambiente. Entre as áreas prejudicadas pela falta de chuva estão as reservas naturais Madidi e Parque Nacional Noel Kempf, no nordeste boliviano. O vice-ministro da Defesa, calculou que 210 mil famílias tenham sido afetadas pelos fenômenos, das quais muitas tiveram que deixar suas casas temporariamente devido às chamas ou à fumaça intensa.

Fonte: https://gauchazh.clicrbs.com.br/mundo/noticia/2023/10/bolivia-vive-emergencia-causada-por-seca-e-queimadas-clo3j2dpf000r01h7bvc9lfdn.html

BRASIL

Fundação investiga mortes e internação de crianças em Minas Gerais 27/10/2023

A prefeitura de São João Del Rey, cidade a 190 quilômetros ao sul de Belo Horizonte, suspendeu as aulas após a morte de três crianças no município em um intervalo de pouco mais de 1 mês, desde 24 de setembro. As aulas também foram suspensas pelas prefeituras de Tiradentes, Santa Cruz de Minas, Ritápolis e Conceição da Barra de Minas. As seis cidades ficam no sudeste de Minas Gerais. A Fundação Ezequiel Dias, ligada à Secretaria de Saúde de Minas Gerais ainda investiga as causas das mortes e de internação de outras crianças da região. "As amostras relativas aos casos ocorridos no município seguem em análise para complemento das investigações epidemiológicas, tanto no laboratório referência do estado, quanto no município", diz nota da fundação. Conforme a secretaria, "não há critérios que comprovem surto ou risco à saúde da população, bem como nenhuma evidência epidemiológica que justifique a alteração na rotina das atividades da população".

Fonte: https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-10/fundacao-investiga-mortes-e-internacao-de-criancas-em-minas-gerais

Governo cria comitê para enfrentar desinformação sobre vacinas 26/10/2023

O governo federal criou nesta quinta-feira (26) o Comitê de Enfrentamento da Desinformação sobre o Programa Nacional de Imunizações e as Políticas de Saúde Pública. A iniciativa foi criada em decreto publicado no Diário Oficial da União e faz parte de um conjunto de ações que têm como meta a recuperação das altas coberturas vacinais no país e o enfrentamento aos efeitos da desinformação. Entre as ações do comitê, estão previstas proposições de estratégias, levantamento de subsídios, articulação entre entes federados e sociedade civil, propostas de pesquisas, usos de recursos técnicos, ações e políticas públicas para enfrentamento da desinformação relacionada ao Programa Nacional de Imunizações e às políticas de saúde pública. Para isso, haverá reuniões ordinárias mensais, além de encontros extraordinários, quando necessário.

Fonte: https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-10/governo-cria-comite-para-enfrentar-desinformacao-sobre-vacinas

Sarampo – São Paulo

26/10/2023

O Departamento de Higiene e Saúde de Pompeia confirma nesta segunda-feira (23) o primeiro caso positivo de sarampo na cidade. O setor de Vigilância Epidemiológica recebeu o resultado positivo do Instituto Adolfo Lutz, sendo classificado como autóctone. Este caso, trata-se de uma criança do sexo masculino de 9 meses de idade com dose zero da vacina Tríplice Viral, residente no bairro Flândria. Os primeiros sintomas apareceram no final de setembro. A criança foi curada e já passa bem. Com o resultado positivo, o Departamento de Higiene e Saúde de Pompéia (DHS) já iniciou o bloqueio vacinal na escola de referência, no bairro do paciente, e em todo entorno da residência. O DHS também reitera a importância de manter a caderneta de vacina atualizada. O Ministério da Saúde estabelece a meta de 95% da cobertura vacinal da Tríplice viral.

Fonte: https://www.dhspompeia.sp.gov.br/noticia/792/dhs-confirma-primeiro-caso-de-sarampo-para-pompeia/

Gripe Aviária (H5N1) – Rio Grande do Sul

26/10/2023

Pelo menos 522 leões-marinhos e leões-marinhos morreram no litoral sul do Brasil devido a um surto de gripe aviária, informou nesta quarta-feira o governo do estado do Rio Grande do Sul. Em uma cidade, foi registrada a morte de 164 animais na última sexta-feira. Somente na pequena cidade de Santa Vitória do Palmar foram registrados 164 animais mortos nesta sexta-feira. No entanto, o Brasil continua com o estatuto de país livre da doença porque nenhuma produção comercial foi afectada, indicou o Governo. Vários corpos foram encontrados a poucos quilómetros da fronteira com o Uruguai, onde foi recentemente noticiada a morte de várias centenas de leões-marinhos e leões-marinhos, também atribuída à gripe aviária.

Fonte: https://www.haceinstantes.com/noticias/2023/10/26/178288-murieron-mas-de-500-animales-por-un-brote-de-gripe-aviar-en-brasil

Anvisa define composição de vacinas contra influenza para 2024

26/10/2023

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou a composição de vacinas contra influenza que serão utilizadas no Brasil em 2024. Em nota, o órgão destacou que a mudança da composição de cepas ou tipos de vírus da vacina contra influenza é considerada fundamental para a eficácia da dose porque o vírus se adapta e sofre mutações. A Organização Mundial da Saúde (OMS) analisa regularmente todos os subtipos do vírus da gripe que circulam com maior frequência para melhorar a eficácia da imunização.

Fonte: https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-10/anvisa-define-composicao-de-vacinas-contra-influenza-para-2024

Fiocruz Amazônia participa de reunião nacional sobre arboviroses 26/10/2023

A Fiocruz Amazônia participa até sexta-feira (27/10), em Brasília, da Reunião Nacional de Preparação para o Período de Alta Transmissão de Arboviroses. A finalidade é de apresentar para os representantes das vigilâncias em Saúde e dos programas de controle dos estados e municípios a estratégia de controle vetorial de Aedes aegypti, através das Estações Disseminadoras de Larvicidas, tecnologia de baixo custo, idealizada por pesquisadores do Núcleo de Patógenos, Reservatórios e Vetores na Amazônia. A tecnologia utiliza a própria fêmea de Aedes para disseminar larvicida a outros focos de proliferação do mosquito, transmissor da dengue, zika e chikungunha. A estratégia pode reduzir até dez vezes a infestação do mosquito e a incidência da dengue em até 30%.

Fonte: https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-amazonia-participa-de-reuniao-nacional-sobre-arboviroses

Mais de 90 municípios baianos estão com decretos de vigentes de situação de emergência por estiagem 25/10/2023

A situação de emergência foi decretada no Diário Municipal de Feira de Santana na terça-feira (24) e tem duração de 180 dias. A estimativa dos produtores rurais é de que 90% das safras de milho e feijão foram perdidas. Como esse ano essa chuva não veio com frequência, estamos passando por esse sofrimento. É um impacto duro, porque além das perdas, não podemos criar os pequenos animais porque não tem ração, não tem água e tudo fica mais caro, afirmou a presidente do Sindicato dos Trabalhadores Rurais. De acordo com a prefeitura, o decreto dá a possibilidade aumentar a quantidade de carros-pipas que abastassem as comunidades e reformar cisternas. Além de Feira de Santana, 98 municípios estão com decretos vigentes sobre estiagem e um, Lagoa Real, decretou situação de emergência devido a seca.

Fonte: https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2023/10/25/mais-de-90-municipios-baianos-estao-com-decretos-de-vigentes-de-situacao-de-emergencia-por-estiagem.ghtml

Covid-19 - São Paulo

24/10/2023

Os números do SindHosp ainda mostram que 84% das unidades registraram aumento dos casos de suspeita de Covid-19 no pronto atendimento nos últimos 15 dias. Quando os pacientes são testados, contudo, 68% informam que o aumento dos casos da doença fica entre 11% e 20% no pronto atendimento. De acordo com dados da Secretaria Estadual da Saúde de São Paulo, 70,8% dos leitos de UTI estão livres no estado. Na região metropolitana, o número cai para 61,9%.

Fonte: https://www.cnnbrasil.com.br/saude/tres-a-cada-quatro-hospitais-privados-em-sp-registraram-aumento-de-internacoes-por-covid-19-nos-ultimos-15-dias/

Surto de Escabiose - São Paulo

24/10/2023

Dois surtos com ao menos 34 casos de escabiose, doença conhecida como sarna humana, suspenderam atividades em duas creches de Franca (SP). Uma das unidades fica no Residencial Peres Elias e precisou ser completamente fechada depois de confirmar 25 casos da doença. Já a creche do Residencial Palermo fechou três salas devido a nove registros confirmados. Diante disso, a Vigilância Sanitária da cidade recomendou a suspensão das atividades por dez dias, que chegam ao fim na próxima segunda-feira (30).

Fonte: https://g1.globo.com/sp/ribeirao-preto-franca/noticia/2023/10/24/surtos-com-34-casos-de-sarna-humana-suspendem-atividades-em-duas-creches-de-franca-sp.ghtml

Dengue - Rio de Janeiro

22/10/2023

O número de casos de dengue no estado do Rio de Janeiro preocupa as autoridades e acende um alerta a quase dois meses do verão. A tendência é que o período, marcado por mais chuvas e calor, favoreça a proliferação do mosquito Aedes aegypti e do vírus que provoca a doença. Até o momento, foram registrados 39.369 casos em todo o estado. Em 2022, foram 9.926 casos para o mesmo período. Na semana terminada em 14 de outubro, pelo menos cinco municípios registraram situação de epidemia da doença: Angra dos Reis, Resende, Nova Iguaçu, São Pedro da Aldeia e Rio das Ostras. A análise é do InfoDengue, sistema de alerta para arboviroses desenvolvido por pesquisadores da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) e da Fundação Getúlio Vargas (FGV).

Fonte: https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-10/dengue-cresce-no-rio-cinco-municipios-tem-situacao-epidemica

Casos de diarreia crescem 34% em Teresina

22/10/2023

O Piauí tem registrado um aumento no número de casos de diarreia, fato que tem preocupado a Secretaria de Estado da Saúde (Sesapi). De acordo com a Coordenação de Epidemiologia, até outubro deste ano foram contabilizados no estado 91.185 casos, um aumento de 9% em relação ao mesmo período do ano passado, que registrou 83.054. A maioria foi notificada em Teresina, que apresentou 36.655 casos, 34% a mais do que no ano passado, quando foram contabilizados 27.368. Segundo a Sesapi, a doença acomete principalmente crianças de 01 a 04 anos de idade. "Estamos atentos as notificações de várias doenças e esse aumento em Teresina de diarreias, principalmente em crianças, nessa faixa etária que contabilizou 6.460 casos, nos deixou em alerta.

Fonte: https://www.saude.pi.gov.br/noticias/2023-10-22/12274/casos-de-diarreia-crescem-34-em-teresina-e-sesapi-faz-alerta-a-populacao.html

RIO DE JANEIRO

LIRAa: índice de infestação de mosquito da dengue na cidade do Rio é de 0,66% 26/10/2023

A última edição do Levantamento do Índice Rápido do Aedes aegypti (LIRAa) constatou que a cidade do Rio se encontra em baixo risco para infestação do mosquito transmissor das arboviroses dengue, zika e chikungunya. Após vistoriar mais de 100 mil imóveis entre os dias 1º e 7 de outubro, a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) detectou um Índice de Infestação Predial (IIP) de 0,66% no município do Rio. — Esta edição do LIRAa é considerada a mais importante do ano em razão da proximidade com o verão. O fato de a cidade ter obtido classificação satisfatória é uma boa notícia, tendo em vista o aumento no número de casos registrados este ano, mas não podemos esquecer que ainda há regiões nas faixas de alerta e risco.

Fonte: https://prefeitura.rio/saude/liraa-indice-de-infestacao-de-mosquito-da-dengue-na-cidade-do-rio-e-de-066/

Prefeitura reforça ações de prevenção à dengue em cemitérios 25/10/2023

Com a proximidade do Dia de Finados (02/11), quando milhares de pessoas deverão circular pelos cemitérios da cidade, a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) está reforçando o trabalho de prevenção das arboviroses (dengue, zika e chikungunya), voltado à eliminação de possíveis focos do Aedes aegypti nesses locais. Nesta semana e nas duas próximas, 20 cemitérios serão vistoriados por 173 agentes de vigilância ambiental em saúde, em busca de acúmulos de água que facilitem a reprodução do mosquito causador das doenças. Nesta quarta-feira (25/10), a ação foi no São João Batista, em Botafogo.

Fonte: https://prefeitura.rio/saude/prefeitura-reforca-acoes-de-prevencao-a-dengue-em-cemiterios/

Campanha antirrábica vacina 119 mil animais na Zona Oeste 22/10/2023

A quarta etapa da Campanha de Vacinação Antirrábica, promovida pela Secretaria Municipal de Saúde, por meio do Instituto Municipal de Vigilância Sanitária (IVISA-Rio), vacinou no último sábado (21/10) 119.014 animais, entre cães e gatos, em cerca de 160 postos distribuídos nas regiões de Campo Grande, Bangu e Realengo na Zona Oeste do Rio. A próxima e última etapa da campanha será realizada no dia 11 de novembro na região de Santa Cruz, Paciência e Guaratiba.

Fonte: https://prefeitura.rio/saude/campanha-antirrabica-vacina-119-mil-animais-na-zona-oeste/

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