

Clipping CIEVS

02/06/2023

Nº 22

O Clipping é uma seleção semanal de rumores de páginas eletrônicas, mídias sociais e Órgãos Públicos com o intuito de identificar, caracterizar e intervir precocemente nas emergências em saúde pública. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.



Secretário de Saúde: Ricardo Rui

Diretora do Departamento de Vigilância em Saúde: Valeska Aubin Zanetti Mion.

Coordenação: Fernanda Nunes da Matta Carmo.

Apoiadora do Ministério da Saúde: Heliana Raimunda de Macedo.

Equipe Técnica: Magda Carvalho de Oliveira, Valeria Aparecida de Paula Rocha.

Editorial: Equipe do CIEVS.

RUMORES MUNICIPAIS

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de Guarulhos e regiões.

Guarulhos prorroga a campanha de vacinação contra a gripe

A Prefeitura de Guarulhos prorroga a partir desta quinta-feira (1º) a campanha de vacinação contra a gripe no município até o dia 30 de junho. Toda a população com mais de seis meses de idade pode receber o imunizante, que está disponível no Ambulatório da Criança, no Centro, e em todas as Unidades Básicas de Saúde (UBS), exceto na Cavadas, que passa por reformas. Desde o início da imunização contra o vírus influenza, Guarulhos aplicou 178.560 doses do imunobiológico, o que representa 33,34% de cobertura vacinal no município. Com a nova data, a Secretaria da Saúde pretende intensificar ainda mais as ações para alcançar a meta de imunizar 90% do público elegível.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/guarulhos-prorroga-campanha-de-vacinacao-contr-a-gripe>

RUMORES SÃO PAULO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos no estado de São Paulo e regiões

Cidades da Baixada Santista vão continuar a vacinar contra a gripe

Os municípios da Baixada Santista vão prorrogar a Campanha Nacional de Vacinação contra a Influenza de 2023, que estava prevista para terminar nesta quarta-feira (31). A continuação da aplicação das doses tem como objetivo aumentar o número de pessoas dos grupos prioritários imunizados, contribuindo para a meta nacional estipulada em 90%. Com o índice de vacinados abaixo do esperado, os municípios da Baixada Santista ainda têm estoque do imunizante, que será usado para se aproximar da meta do Ministério da Saúde.

<https://g1.globo.com/sp/santos-regiao/mais-saude/noticia/2023/05/30/cidades-da-baixada-santista-decidem-continuar-a-vacinar-contr-a-gripe.ghtml>

Cidade de SP prorroga por tempo indeterminado vacinação contra a gripe

A cidade de São Paulo prorrogou o período de vacinação contra a gripe por tempo indeterminado. Pessoas acima de seis meses de idade já podem procurar os postos da capital para se imunizar. A decisão foi anunciada pela Secretaria Municipal da Saúde (SMS) nesta terça-feira (30), um dia antes do prazo previamente estabelecido para o final da campanha. Segundo a pasta, o objetivo é aumentar a cobertura vacinal no município.

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2023/05/30/cidade-de-sp-prorroga-vacinacao-contr-a-gripe-para-toda-populacao-acima-de-6-meses-por-tempo-indeterminado.ghtml>



Imagem: iStock

Aves são colocadas em isolamento no Parque da Água Branca, na Zona Oeste de SP, para evitar contaminação por gripe aviária

O Parque da Água Branca, na Zona Oeste de São Paulo, começou a isolar as aves que vivem no local para evitar a contaminação por gripe aviária que está se espalhando pelo país. Mais de 2 mil aves vivem no local. Com os primeiros casos de gripe aviária no Brasil, patos, gansos, galos e galinhas vão ser recolhidos para não ter contato com aves silvestres ou migratórias.

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2023/06/01/aves-sao-colocadas-em-isolamento-no-parque-da-agua-branca-na-zona-oeste-de-sp-para-evitar-contaminacao-por-gripe-aviaria.ghtml>

RUMORES BRASIL

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência nacional

Raiva humana: o que está provocando seu ressurgimento no Brasil?

Ao menos dois homens contraíram raiva no Brasil neste ano: um após o contato com um bezerro infectado em Mantena (MG) e outro após ser mordido por um sagui em Cariús (CE). Ambos morreram. Os números são tímidos comparados à realidade mundial – 59 mil pessoas por ano sucumbem pela doença. “Percebe-se que a população não identifica mais a raiva como uma doença gravíssima. Portanto, não procura assistência. Ela é curável, mas necessita de cuidados imediatos”, explica Isabella Ballalai, diretora da Sociedade Brasileira de Imunizações (SBIIm) e coordenadora da Campanha Raiva Mata.

<https://veja.abril.com.br/saude/raiva-humana-o-que-esta-provocando-seu-ressurgimento-no-brasil/>



Chico Sanchez/Getty: Images

Rio de Janeiro confirma o terceiro caso de gripe aviária

A contaminação da ave migratória da espécie trinta-réis-de-bando com o vírus H5N1, conhecido como Influenza Aviária de Alta Patogenicidade ou Gripe Aviária, foi confirmada neste sábado. O pássaro foi encontrado na Ilha do Governador, Zona Norte do estado do Rio, no último dia 23 de maio, onde foi coletado material para análise feita pelo Laboratório Federal de Defesa Agropecuária do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Como medida preventiva, as três pessoas que recolheram o animal estão sendo monitoradas pelas secretarias estadual e municipal do Rio de Janeiro.

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/radioagencia-nacional/saude/audio/2023-05/rio-de-janeiro-confirma-o-terceiro-caso-de-gripe-aviaria>

Com epidemia no Paraguai, MS vive alta de chikungunya com 900 casos e três mortes em 2023

Os casos de chikungunya em Mato Grosso do Sul continuam superando os anos anteriores. Boletim epidemiológico divulgado nesta quarta-feira (31) mostra que são 5.039 casos prováveis da doença, 905 confirmações e três mortes este ano. Para se ter ideia da quantidade de casos, até 2022 o máximo de casos prováveis de chikungunya registrados em Mato Grosso do Sul foi de 608 em 2022. Já em cinco meses de 2023, são 5.039 casos prováveis no Estado.

<https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2023/mato-grosso-do-sul-tem-mais-de-900-casos-e-tres-mortes-por-chikungunya-em-2023/>

Saúde de Aparecida (GO) realiza testagens e inquérito sobre a malária

Profissionais da Secretaria Municipal de Saúde de Aparecida de Goiânia, na região metropolitana da capital goiana, fazem um inquérito sobre a malária na região do Bairro Independência, que teve, neste ano, oito casos confirmados da doença infecciosa. As atividades de campo, que incluem testagem da população, foram intensificadas no último fim-de-semana, quando mais de 300 moradores foram testados. Agora, os trabalhos continuam com foco nas orientações à comunidade.

<https://www.metropoles.com/brasil/saude-de-aparecida-go-realiza-testagens-e-inquerito-sobre-a-malaria>

Quais os riscos do superfungo mortal que causa surto em Pernambuco

A Secretaria de Saúde de Pernambuco confirmou na semana passada três casos de infecção por *Candida auris*, conhecido popularmente como "superfungo". O *Candida auris* foi detectado nos outros dois indivíduos nos dias 14 e 23 de maio, respectivamente. Os especialistas ainda não conseguiram estabelecer uma cadeia de transmissão e se há alguma relação entre os três episódios ocorridos em locais diferentes. O Governo de Pernambuco anunciou em (26/5) a criação de um comitê específico para monitorar e lidar com os casos da infecção.

<https://g1.globo.com/saude/noticia/2023/05/29/quais-os-riscos-do-superfungo-mortal-que-causa-surto-em-pernambuco.ghtml>

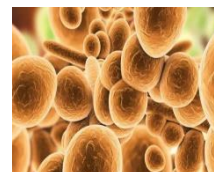


Foto: GETTY IMAGES via BBC

Casos de mortes por raiva humana preocupam autoridades de Saúde

O Brasil registrou duas mortes por raiva humana em 2023, o que destaca a importância de conscientizar a população sobre a gravidade do vírus e a necessidade de vacinação tanto antes quanto depois da exposição. A raiva é causada pelo vírus da família Rabdoviridae, do gênero Lyssavirus, e pode afetar mamíferos, incluindo bovinos, morcegos, cães, gatos, primatas e seres humanos. É fundamental promover a conscientização sobre a raiva, seu potencial letal e as medidas preventivas, como a vacinação adequada.

<https://portalcontexto.com/casos-de-mortes-por-raiva-humana-preocupam-autoridades-de-saude/>

SC ainda tem 1,7 milhão de pessoas do público alvo que ainda não tomaram a vacina contra gripe

Prevista para encerrar nesta quarta-feira (31), a campanha nacional de imunização contra o vírus Influenza - causador da gripe - tem números abaixo do esperado em Santa Catarina. Até a manhã desta terça-feira (30), véspera do fim do prazo, apenas 40,35% do público alvo foi vacinado. O déficit da população a ser imunizada supera 1,75 milhão de pessoas. É como se a população inteira das quatro maiores cidades do estado (Joinville, Florianópolis, Blumenau e São José) precisasse ser vacinada.

<https://g1.globo.com/sc/santa-catarina/noticia/2023/05/30/sc-ainda-tem-17-milhao-de-pessoas-do-publico-alvo-que-ainda-nao-tomaram-a-vacina-contr-gripe.ghtml>

RS confirma mais três mortes por dengue em 2023; total de óbitos chega a 39

A Secretaria Estadual da Saúde (SES) do Rio Grande do Sul confirmou, nesta segunda-feira (29), mais três mortes por dengue no estado. Com isso, o RS chega a 39 vítimas pela doença em 2023. De acordo com a SES, o estado soma 18.212 casos de dengue, dos quais 16.511 são considerados autóctones, ou seja, quando o contágio ocorreu dentro do estado. Os demais casos são importados, quando residentes foram infectados fora do estado.

<https://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2023/05/29/rs-confirma-mais-tres-mortes-por-dengue-em-2023-total-de-obitos-chega-a-39.ghtml>



Foto: Freepik

Gripe aviária: equipes do Centro de Animais Marinhos monitoram as praias da Região Sul do RS

Pesquisadores do Centro de Recuperação de Animais Marinhos (CRAM), da Universidade Federal do Rio Grande (FURG), seguem em alerta após a confirmação do primeiro foco de gripe aviária em aves silvestres no Rio Grande do Sul. O monitoramento nas praias da Região Sul do estado foi reforçado. O vírus H5N1 foi identificado em Santa Vitória do Palmar, na Região Sul do estado, a partir de exames realizados em um cisne-de-pescoço-preto oriundo da Estação Ecológica do Taim. Para evitar o avanço da doença, o centro está adotando protocolos dos Ministérios da Agricultura e da Vigilância Sanitária Animal

<https://g1.globo.com/rs/rio-grande-do-sul/noticia/2023/06/01/gripe-aviaria-equipes-do-centro-de-animais-marinhos-monitoram-as-praias-da-regiao-sul-do-rs.ghtml>

RUMORES MUNDO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de órgãos públicos de abrangência internacional

O País Basco ativa o protocolo Ebola diante de um possível caso na Bizkaia

Uma mulher deu entrada na madrugada do Hospital Donostia com sintomas compatíveis com o Ebola. Ela é uma antropóloga basca de 54 anos que viajou recentemente para a República Centro-Africana. O vice-diretor médico do hospital San Sebastián, Xabier Zubeldia, esclareceu esta tarde que a paciente que permanece isolada com sintomas compatíveis com febre hemorrágica sofre de uma "infecção tropical" e é "improvável" que tenha contraído o vírus Ebola, o vírus Marburg ou malária grave. A paciente não está gravemente doente e não teme por sua vida, acrescentou.

<https://elpais.com/sociedad/2023-06-01/el-pais-vasco-activa-el-protocolo-del-ebola-ante-un-posible-caso-en-bizkaia.html>

Terceira morte de Naegleria fowleri relatada em uma semana em Karachi, Paquistão

Em um acompanhamento da situação de Naegleria fowleri em Karachi este ano, o departamento de saúde de Sindh relata uma terceira morte devido à ameba comedora de cérebro em uma semana. O caso mais recente é um menino de 19 anos que morreu na área de Saddar em 28 de maio. Naegleria fowleri é uma ameba microscópica que é um organismo vivo unicelular. Pode causar uma infecção rara e devastadora do cérebro chamada meningoencefalite amebiana primária (PAM). A ameba é comumente encontrada em água doce quente, como lagos, rios, lagoas e canais.

https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/third-naegleria-fowleri-death-reported-in-a-week-in-karachi-pakistan-34368/?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=pt&_x_tr_hl=pt-BR&_x_tr_pto=sc&_x_tr_sch=http

Poliovírus encontrado em duas amostras de Peshawar

De acordo com o laboratório, o poliovírus selvagem tipo 1 (WPV1) foi encontrado em duas amostras de esgoto, coletadas nos locais de coleta de Naray Khuwar e Larama nos dias 9 e 16 de maio, respectivamente. Os vírus isolados estão geneticamente ligados ao cluster de vírus, circulando na vizinha província de Nangarhar, no Afeganistão, disse o relatório do laboratório. Paquistão e Afeganistão são os dois únicos países endêmicos da poliomielite no mundo.

<https://tribune.com.pk/story/2419181/two-environmental-samples-test-positive-for-poliovirus-in-peshawar>



FOTO: ARQUIVO

Casos de infecções fúngicas potencialmente letais disparam nesses dois estados

O CDC emitiu um alerta no final de março, chamando-o de "ameaça global emergente" e "grave para a saúde" por três razões principais, e continua a se espalhar desenfreadamente em nossa área. Uma perigosa infecção fúngica que o CDC alertou em março estava se espalhando a uma taxa "alarmante" nos EUA continua a se espalhar em Nova York e Nova Jersey. É causada por Candida auris, uma forma de levedura que geralmente não é prejudicial para pessoas saudáveis, mas pode representar uma ameaça de infecção mortal para populações imunocomprometidas e vulneráveis.

<https://www.telemundosanantonio.com/noticias/eeuu/casos-de-infecciones-fungicas-potencialmente-letales-se-disparan-en-ny-nj-tras-advertencia-de-los-cdc/2271017/>

O animal que mais mata humanos no mundo

Os mosquitos, aqueles pequenos insetos voadores aparentemente inofensivos, tornaram-se a ameaça mais mortal que a humanidade enfrenta em todo o mundo. Ao contrário de predadores ferozes ou criaturas venenosas, esses minúsculos seres são responsáveis por um número alarmante de mortes, superando qualquer outro animal do planeta. A malária é particularmente preocupante, sendo uma das principais causas de morte atribuídas aos mosquitos

<https://www.elimparcial.com/mundo/El-animal-que-mata-a-mas-seres-humanos-alrededor-del-mundo-20230531-0140.html>



imagem ilustrativa

Paralisia: pólio chega à fronteira e acha milhares de crianças sem vacina

Após permanecer mais de 30 anos livre da poliomielite, a América registrou um caso em março deste ano, no Peru, em uma criança indígena. Por se tratar de uma infecção grave e transmissível, a Organização Panamericana de Saúde (Opas) e o Unicef emitiram alertas de risco de reintrodução da doença no continente. Há pelo menos quatro anos, as taxas de vacinação no Brasil estão significativamente abaixo do recomendado.

<https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/deutsche-welle/2023/05/30/paralisia-infantil-polio-bate-a-porta-do-brasil-e-acha-criancas-sem-vacina.htm>

Surto de suspeita de meningite fúngica associada a procedimentos cirúrgicos realizados sob raquianestesia – Estados Unidos da América e México

Em 11 de maio de 2023, o CDC dos EUA notificou o DGE do México, por meio do Ponto Focal Nacional do Regulamento Sanitário Internacional (IHR NFP), a identificação de cinco casos femininos com ICSRC nos EUA, com histórico de cirurgias realizadas sob raquianestesia em dois clínicas particulares em uma cidade do México, na fronteira com os EUA. Até 26 de maio de 2023, as autoridades de saúde do México e dos EUA relataram um total de 20 casos com sinais e sintomas compatíveis com CNSI, incluindo duas mortes relatadas pelo CDC dos EUA. A OMS continua monitorando a situação epidemiológica com base nas últimas informações disponíveis.

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2023-DON470>



Boa Leitura