

Clipping CIEVS

31/03/2023

Nº 13

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.

Abertura do programa **Peso Saudável** recebe 260 pessoas no Adamastor

Nesta sexta-feira (24) a Secretaria da Saúde de Guarulhos deu início ao programa **Peso Saudável**, que tem como objetivo informar sobre a importância de um melhor estilo de vida e da mudança do comportamento alimentar. Ao todo 260 pessoas participaram do primeiro encontro, realizado no Adamastor. O programa foi conduzido pela nutricionista e chefe da Rede de Atenção às Pessoas com Doenças Crônicas, Lígia Ortolani dos Santos, que abordou temas como sensações de fome e saciedade.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/abertura-do-programa-peso-saudavel-recebe-260-pessoas-no-adamastor>

Prefeitura alerta para os cuidados com as doenças típicas do outono

Com a chegada do outono é importante estar atento aos cuidados com a saúde para prevenir doenças respiratórias e alergias típicas da estação. A Prefeitura de Guarulhos alerta que as temperaturas mais baixas e o ar seco podem agravar alguns problemas, o que torna essencial adotar medidas de prevenção. As infecções no sistema respiratório, bem como as crises alérgicas de asma e rinite, são comuns na estação. O ressecamento das vias respiratórias faz com que elas se tornem mais vulneráveis à proliferação de vírus e bactérias.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/prefeitura-alerta-para-os-cuidados-com-doencas-tipicas-do-outono>



Foto PMG

Fortes chuvas causam transtornos em Guarulhos; voos foram alternados para outros aeroportos

Guarulhos registrou mais de 10 pontos de alagamento na tarde desta quarta-feira, 29/3. Além dos alagamentos, os ventos no Aeroporto e região de Cumbica chegaram a 100 km/h. Há registros de desabamento de galpão no Jardim Nova Cumbica e destelhamento no Jardim Rosa de França, Pimentas e Cumbica. A confluência das avenidas Bartholomeu de Carlos e Salgado Filho ficou totalmente tomada pelas águas. O rio Baquirivu quase transbordou e avançou sobre a avenida Jamil João Zarif, no trecho próximo ao Hospital Geral.

<https://www.clickguarulhos.com.br/2023/03/29/fortes-chuvas-causam-transtornos-em-guarulhos-voos-foram-alternados-para-outros-aeroportos/>

RUMORES SÃO PAULO

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

Covid-19: Campinas começa a imunizar 50 mil trabalhadores da saúde com vacina bivalente

Cinquenta mil profissionais da área de saúde em Campinas (SP) podem receber, a partir desta segunda-feira (27), a vacina Pfizer bivalente contra a Covid-19. O imunizante protege contra as cepas originais do novo coronavírus e contra a variante ômicron e as subvariantes desta versão do vírus. A dose está disponível em todos os centros de saúde (CSs). Para receber o imunizante, o profissional precisa apresentar documento que comprove a atuação como trabalhador de saúde. <https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/noticia/2023/03/27/covid-19-campinas-comeca-a-imunizar-50-mil-trabalhadores-da-saude-com-vacina-bivalente.ghtml>

Franca, SP, registra 84 casos de pessoas picadas por escorpiões nos últimos três meses

Com patas, pinças, cauda amarela e um tronco de tonalidade escura, o encontro com o escorpião amarelo, se tornou frequente para os moradores de Franca (SP). De janeiro a março deste ano, 84 pessoas foram picadas pelo animal. Essa espécie de escorpião, a *Tityus serrulatus*, é uma das principais responsáveis por acidentes fatais envolvendo crianças e idosos. Apesar de habitar esgotos, por causa das fortes chuvas, o animal procura segurança na área urbana, conforme explica Caio Carvalho, diretor do departamento de Vigilância em Saúde. <https://g1.globo.com/sp/ribeirao-preto-franca/noticia/2023/03/26/franca-sp-registra-84-casos-de-pessoas-picadas-por-escorpioes-nos-ultimos-tres-meses.ghtml>



Foto: Tony Winston/Agência Brasília

Entidades de Bauru organizam atividades em celebração ao Dia Mundial de Conscientização do Autismo

O Dia Mundial de Conscientização do Autismo é celebrado no próximo dia 2 de abril e, para marcar a data, muitas instituições prepararam uma programação especial para falar sobre orientação, tratamento e, principalmente, inclusão dos autistas. Em Bauru (SP); autistas, familiares, profissionais renomados na área, clínicas parceiras e empresas solidárias organizam a 3ª Semana do Autismo, que tem por objetivo conscientizar, informar e dar visibilidade ao transtorno do espectro autista (TEA).

<https://g1.globo.com/sp/bauru-marilia/noticia/2023/03/26/entidades-de-bauru-organizam-atividades-em-celebracao-ao-dia-mundial-de-conscientizacao-do-autismo.ghtml>



Foto: Divulgação

RUMORES BRASIL

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

Casos de dengue e chikungunya disparam no Brasil, e Ministério da Saúde vê nova epidemia

Os casos de dengue aumentaram em mais de 53% em todo o país de janeiro até agora, em comparação ao mesmo período do ano passado. Os números da chikungunya também não dos melhores. Segundo o Ministério da Saúde, 53 mil casos prováveis foram registrados este ano. A taxa representa um aumento de 98% em relação ao número de casos no mesmo período de 2022. <https://g1.globo.com/saude/noticia/2023/03/25/casos-de-dengue-e-chikungunya-disparam-no-brasil-e-ministerio-da-saude-ve-nova-epidemia.ghtml>

Morte de mico é investigada por suspeita de febre amarela em Uberaba; confira as orientações

A morte de um mico no Bairro Estados Unidos, em Uberaba, é investigada pela Secretaria Municipal de Saúde por suspeita de contaminação por febre amarela. O animal foi encontrado sem vida na semana passada por um morador da região, que chamou o departamento de Zoonoses. Não há casos de febre amarela entre humanos em Uberaba. Ainda assim, Pinheiro pede que os moradores auxiliem os trabalhos do departamento para evitar contaminação no futuro. <https://g1.globo.com/mg/triangulo-mineiro/noticia/2023/03/27/morte-de-mico-e-investigada-por-suspeita-de-febre-amarela-em-uberaba.ghtml>



Foto Abrasco

Em menos de três meses, surtos de mão-pé-boca em BH já superam casos de 2022

Belo Horizonte enfrenta aumento dos casos da síndrome mão-pé-boca, doença altamente contagiosa que afeta principalmente crianças menores de 5 anos. Já são 13 surtos de mão-pé-boca na capital, segundo a Secretaria Municipal de Saúde. No ano passado, foram 10. O cenário é caracterizado quando há mais de três casos em um mesmo local. Questionada, a Secretaria Municipal de Educação informou que segue as definições da Saúde e, até o momento, não houve orientação de suspensão das aulas por conta de registros da doença, somente afastamento dos doentes.

<https://www.hojeemdia.com.br/minas/em-menos-de-tres-meses-surtos-de-m-o-pe-boca-em-bh-ja-superam-casos-de-2022-1.954619>

Estudo mostra que Brasil está abaixo da meta de vacinação contra HPV

Estudo da Fundação do Câncer, divulgado para marcar o Dia Mundial da Prevenção do Câncer de Colo do Útero, celebrado neste domingo (26), revela que todas as capitais e regiões brasileiras estão com a vacinação contra o HPV (Papilomavírus humano) abaixo da meta estabelecida pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI) e pela Organização Mundial da Saúde (OMS). Isso significa que até 2030, o Brasil não deverá atingir a meta necessária para a eliminação da doença, que constitui problema de saúde pública.

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2023-03/estudo-mostra-que-brasil-esta-abaixo-da-meta-de-vacinacao-contra-hpv>

RUMORES MUNDO

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

Vacina da covid-19: OMS muda orientação sobre dose de reforço; o que dizem os médicos

Médicos brasileiros se dividem sobre a recomendação da Organização Mundial da Saúde (OMS) apresentada na terça-feira, 28, segundo a qual as doses de reforço contra a covid-19 não devem mais ser administradas à população que não esteja nos grupos de alto risco. Enquanto alguns avaliam que a vacinação em massa no Brasil não é necessária no momento, outros acreditam que especificidades do País devem ser levadas em consideração.

<https://guarulhosweb.com.br/vacina-da-covid-19-oms-muda-orientao-sobre-dose-de-reforo-o-que-dizem-os-mdicos/>



Foto divulgação

MINSAL relata primeiro caso humano de gripe aviária no Chile

O Ministério da Saúde relata o primeiro caso de gripe aviária em humanos no Chile, relatado no norte do Chile. O doente corresponde a um homem de 53 anos acometido por um caso grave de gripe. O paciente está estável dentro de sua gravidade. Os protocolos sanitários estabelecidos para a gestão desta doença foram ativados e os testes correspondentes foram levados para análise pelo Instituto de Saúde Pública (ISP), que confirmou que se trata de gripe aviária. A fonte de contato é investigada e se há história de outras pessoas afetadas no ambiente do paciente.

<https://www.minsal.cl/minsal-informa-primer-caso-humano-de-gripe-aviar-en-chile/#:~:text=El%20Ministerio%20de%20Salud%20informa,estable%20dentro%20de%20su%20gravedad>

Vírus Marburg Na África: 7 Sintomas Incomuns Deste Vírus Semelhante Ao Ebola Que Você Deve Conhecer

Em meio aos temores de uma 5ª onda de COVID-19 na Índia, após o surgimento de outra cepa contagiosa XBB.1.16, a Organização Mundial da Saúde (OMS) alertou os países a permanecerem cautelosos contra a propagação do vírus Marburg 'altamente virulento'. Segundo o último relatório, a Guiné Equatorial no continente africano confirmou 8 novos casos do vírus Marburg, elevando o total do país para 9. O vírus Marburg causa uma febre hemorrágica mortal que não possui vacina ou tratamento autorizado.

<https://www.thehealthsite.com/news/marburg-virus-in-africa-7-unusual-symptoms-of-this-ebola-like-virus-you-must-know-965053/>

Nova espécie de mosquito invasor se espalha na Flórida

Os cientistas estão expressando preocupação porque outra nova espécie de mosquito entrou nos trópicos da Flórida com o potencial de transmitir doenças transmitidas por mosquitos. Um mosquito conhecido apenas por seu nome científico, *Culex lactator*, já fez morada permanente em pelo menos três condados do Estado da Flórida. Lawrence Reeves, principal autor do estudo e professor assistente e biólogo de mosquitos no centro de pesquisa da universidade em Vero Beach, disse que o *Culex lactator* é encontrado na América Central e no norte da América do Sul. O grupo de mosquitos *Culex* inclui espécies importantes que transmitem os vírus da encefalite do Nilo Ocidental e de St. Louis.

<https://www.fox5atlanta.com/news/new-invasive-mosquito-species-florida-culex-lactator>

Costa Rica: Casos de tuberculose aumentam 5% em 2022

Segundo dados preliminares da Diretoria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde, durante o ano de 2022 foram registrados 375 casos de tuberculose, o que representa um aumento de 5% em relação a 2021, quando contabilizaram 357 casos. A tuberculose é uma infecção causada pela bactéria *Mycobacterium tuberculosis* (bacilo de Koch) que afeta principalmente os pulmões. Porém, também pode ocorrer em outros órgãos como: pele, fígado, rins, órgãos genitais, meninges, entre outros. Em 2021 foram registrados 34 óbitos, sendo 26 homens e oito mulheres. https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/costa-rica-tuberculosis-cases-increase-by-5-in-2022/? x_tr_sl=en& x_tr_tl=pt& x_tr_hl=pt-BR& x_tr_pto=sc& x_tr_sch=http

Índia tem 1º caso humano do mundo de infecção por fungo que atinge árvores

Pesquisadores da Índia identificaram pela primeira vez uma infecção humana pelo fungo *Chondrostereum purpureum*, que causa a folha de prata, doença que atinge árvores, sobretudo da família das rosas —ele deixa a folha prateada até matar o galho. O caso aconteceu no leste da Índia e os detalhes foram publicados no dia 13 de março no periódico *Medical Mycology*. <https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/redacao/2023/03/30/india-tem-primeiro-caso-humano-de-infeccao-por-fungo-que-atinge-arvores.htm>

Sífilis em bebês: Canadá relata grande aumento em período de quatro anos

A Agência de Saúde Pública do Canadá informou recentemente em um infográfico no Relatório de Doenças Transmissíveis do Canadá (CCDR) que o número de casos de sífilis infecciosa e sífilis congênita no Canadá aumentou acentuadamente durante o período de 2017 a 2021. Segundo os números, houve sete casos confirmados de sífilis congênita precoce em 2017. No entanto, o número subiu para 96 casos em 2021, um aumento de 1.271%. A sífilis congênita precoce é uma infecção sexualmente transmissível transmitida de mãe para filho durante a gravidez. https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/syphilis-in-babies-canada-reports-large-increase-over-four-year-period-22949/? x_tr_sl=en& x_tr_tl=pt& x_tr_hl=pt-BR& x_tr_pto=sc& x_tr_sch=http

Escócia: casos de gonorreia quase 50% acima do número registrado em 2019

Public Health Scotland (PHS) publicou recentemente um relatório descrevendo infecções por gonorréia na Escócia de 2013-2022. Foram vários pontos publicados desse relatório, dentre eles: Em 2022, houve 5.641 diagnósticos de gonorreia na Escócia. Isso é maior do que nos últimos anos e representa um aumento de 49% em relação ao observado em 2019 (3.776); a maioria dos diagnósticos foi em homens (3.793) e em mulheres (1.822). https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/scotland-gonorrhoea-cases-almost-50-higher-than-the-number-recorded-in-2019/? x_tr_sl=en& x_tr_tl=pt& x_tr_hl=pt-BR& x_tr_pto=sc& x_tr_sch=http

Paraguai: relatada alta incidência de meningoencefalite possivelmente associada à chikungunya

A Organização Mundial da Saúde (OMS) escreveu em um recente *Disease Outbreak News* (DON) sobre a expansão geográfica da dengue e chikungunya além das áreas históricas de transmissão na Região das Américas: Houve um aumento de mais de duas vezes quando comparado aos 1,2 milhão de casos relatados em 2021. A mesma tendência crescente foi observada para chikungunya, com alta incidência de meningoencefalite possivelmente associada à chikungunya relatada pelo Paraguai, o que é ainda mais preocupante.



Aedes aegypti/CDC

https://outbreaknewstoday-com.translate.goog/paraguay-a-high-incidence-of-meningoencephalitis-possibly-associated-to-chikungunya-reported-73098/? x_tr_sl=en& x_tr_tl=pt& x_tr_hl=pt-BR& x_tr_pto=sc& x_tr_sch=http

