

CLIPPING 16ª SEMANA EPIDEMIOLOGICA

GUARULHOS/SP
2022



Sobre o Clipping

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.

Editorial: Equipe do CIEVS.

Coordenação: Fernanda Nunes da Matta Carmo.

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

Apoiadora do Ministério da Saúde: Heliana Raimunda de Macedo.

Editores e diagramação: Magda Carvalho de Oliveira, Valeria Aparecida de Paula Rocha, Heliana Raimunda de Macedo.

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

Secretário de Saúde: Ricardo Rui.

RUMORES MUNICIPAIS

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de Órgãos Públicos de Guarulhos e Regiões.

Prefeitura capacita profissionais de saúde para a realização de testes rápidos

O Programa Municipal IST/Aids/Hepatites Virais, com o apoio do Centro de Testagem e Aconselhamento (CTA), capacitou entre os dias 18 e 19 de abril 15 profissionais de Unidades Básicas de Saúde. A ação tem o objetivo de aumentar o número de servidores formados e qualificar a testagem na rede, com atenção ao diagnóstico precoce, à melhoria da qualidade de vida e à diminuição das infecções sexualmente transmissíveis.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/prefeitura-capacita-profissionais-de-saude-para-realizacao-de-testes-rapidos>



Vítimas de sinistros de trânsito gravam vídeos para exibição durante o Maio Amarelo

A iniciativa da Secretaria de Transportes e Mobilidade Urbana pretende conscientizar o público em geral sobre a importância do respeito às regras de trânsito através do contato com as graves consequências de sinistros que poderiam ter sido evitados. Criado pela Organização das Nações Unidas (ONU), o Movimento Maio Amarelo objetiva chamar a atenção da sociedade para o alto índice de mortos e feridos no trânsito em todo o mundo.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/vitimas-de-sinistros-de-transito-gravam-ideos-para-exibicao-durante-o-maio-amarelo>

Capacitação sobre migrantes e refugiados discute atendimento humanizado

Tendo em vista o trabalho realizado em conjunto entre a SDAS e a Acnur, por meio do Posto Avançado de Atendimento Humanizado ao Migrante (PAAHM), localizado no Aeroporto de Guarulhos, um dos principais temas da capacitação foi o deslocamento forçado no Brasil e no Estado de São Paulo, principais definições legais e marcos normativos. Participação de 180 pessoas representando diversas secretarias, faculdades e conselheiros.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/capacitacao-sobre-migrantes-e-refugiados-discute-atendimento-humanizado>

RUMORES DE SÃO PAULO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de Órgãos Públicos no estado de São Paulo e regiões

Vacinação: Guarujá aplica mais de 800 doses contra Sarampo

Guarujá é o município da Baixada Santista que mais vacinou contra o sarampo aplicando mais de 800 doses desde o início da campanha nacional, no último dia 4 de abril. O Município realiza, simultaneamente, a imunização contra sarampo, gripe e covid-19 em todos os postos de vacinação.

<https://www.guaruja.sp.gov.br/guaruja-aplica-mais-de-800-doses-contrasarampo/>

Região Norte concentra 89% dos casos de dengue em Botucatu

A aplicação do inseticida, visitas em domicílio e realizando nebulização veicular em outras com o objetivo de combater os criadouros do mosquito *Aedes aegypti* são as ações realizadas em todas as regiões pela Vigilância Ambiental em Saúde (VAS) do município.

<https://acontecebotucatu.com.br/saude/regiao-norte-concentra-89-dos-casos-de-dengue-em-botucatu/>



Foto: Flickr/US Department of Agriculture/Creative Commons

Americana confirma nova morte por dengue

Vítima tinha 63 anos e morava no Jardim Nossa Senhora do Carmo; já são 932 casos da doença. Essa é a terceira morte pela doença em 2022. A Vigilância Epidemiológica informou que de janeiro até ontem, o município notificou 1.610 casos suspeitos de dengue, dos quais 932 foram confirmados (positivos), 593 descartados e 85 casos ainda aguardam resultados de exames. O setor informou também que há quatro casos de morte sob investigação.

<https://tododia.com.br/cidades/americana/americana-confirma-nova-morte-por-dengue>

Estoque de sangue no Hemocentro chega a nível baixíssimo

A situação é desesperadora com a queda de 80% das doações. O Hemocentro pede doadores de todos os tipos de sangue. Hemocentro de Rio Preto orienta que os doadores realizem previamente o agendamento por telefone.

<https://riopreto.dlnews.com.br/noticias?id=103674/estoque-de-sangue-no-hemocentro-chega-a-nivel-baixissimo>

RUMORES BRASIL

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de Órgãos Públicos de abrangência nacional



Imagem: RomoloTavani/iStock

Secretaria monitora dois pacientes com suspeita de sarampo no Piauí

Os pacientes são uma criança de dois anos e um adulto de São Miguel do Tapuio, distante 220 km de Teresina. Em 2019, o estado chegou a registrar três casos e o país viveu um surto de sarampo.

<https://g1.globo.com/pi/piaui/noticia/2022/04/18/secretaria-monitora-dois-pacientes-com-suspeita-de-sarampo-no-piaui.ghtml>

Com monitoramento eficiente, Paraná não registra casos de febre amarela há quase três anos

A Secretaria de Estado da Saúde (Sesa) intensificou a estratégia paranaense de controle da doença, com Sistema de Georreferenciamento de Epizootias, que inclusive garantiu um prêmio internacional ao município de São José dos Pinhais (RMC), entregue pela Fiocruz no mês passado. Apesar dos números positivos, o secretário alertou para a necessidade de manter os cuidados de modo a evitar novos casos.

<https://www.conass.org.br/com-monitoramento-eficiente-parana-nao-registra-casos-de-febre-amarela-ha-quase-tres-anos/>

Saúde acompanha ações de prevenção a desastres em Balbina, em Presidente Figueiredo/AM

A Fundação de Vigilância em Saúde do Amazonas, vinculada à Secretaria de Estado de Saúde do Amazonas (SES-AM), acompanha as ações de prevenção e minimização de impactos na saúde da população sob o risco de transbordamento do rio Uatumã, por meio da Usina Hidrelétrica de Balbina. O monitoramento de alterações ambientais e propostas de medidas de prevenção e controle também são acompanhadas pelo Programa Estadual Vigidesastres e o Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde do Amazonas (CIEVs-AM). As inundações figuram entre os eventos hidrológicos que causam danos à saúde pública, à moradia, ao abastecimento de água e aos serviços de saúde.

<http://agenciaamazonas.am.gov.br/noticias/saude-acompanha-acoes-de-prevencao-a-desastres-em-balbina-em-presidente-figueiredo/>

Com mais de 1,4 mil notificações, nº de casos prováveis de dengue no AC tem queda de quase 90%

Dados são do boletim epidemiológico divulgado pelo Ministério da Saúde referente ao período de janeiro até o último dia 2 de abril. O levantamento aponta que este ano foram registrados 1.407 casos prováveis de dengue no Acre. O número é quase 90% menor que o registrado no mesmo período no ano passado, quando foram contabilizadas 13.834 notificações.

<https://g1.globo.com/ac/acre/noticia/2022/04/18/com-mais-de-14-mil-notificacoes-no-de-casos-provaveis-de-dengue-no-ac-tem-queda-de-quase-90percent.ghtml>

Fiocruz: suicídios cresceram entre idosos na primeira onda da covid-19

Pesquisador alerta que os impactos da covid-19 sobre as taxas de suicídio podem ter sido ainda maiores durante a segunda onda, em 2021, que foi ainda mais letal. Segundo o epidemiologista, “é fundamental conhecer a sua magnitude, distribuição e possíveis razões do suicídio, visando a sua prevenção”.

<https://www.redebrasilatual.com.br/saude-e-ciencia/2022/04/fiocruz-suicidios-cresceram-entre-idosos-na-primeira-onda-da-covid-19/>



Foto: ThinkStock

Anvisa vai revisar atos e resoluções sobre uso emergencial de vacinas

Diversos atos publicados de forma excepcional pela Anvisa, em resposta à pandemia, previam inicialmente o encerramento de sua vigência a partir do fim do Estado de Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional. A prorrogação do prazo de vigência das normas ainda depende de aprovação da Diretoria Colegiada da Anvisa e, se aprovada, deve permitir que vacinas e medicamentos em uso emergencial continuem em uso por este período (um ano).

<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2022-04/anvisa-vai-revisar-atos-e-resolucoes-sobre-uso-emergencial-de-vacinas>

RUMORES MUNDO

Seleção de notícias de veículos de mídias e informações de Órgãos Públicos de abrangência internacional

Especialistas alertam para possível surto de subvariante XE no Japão

XE é uma mistura de duas subvariantes omicron anteriores, BA.1 e BA.2. Foi identificado pela primeira vez em meados de janeiro na Grã-Bretanha. O Ministério da Saúde do Japão disse na segunda-feira que detectou a cepa XE de omicron pela primeira vez no país, em uma mulher que chegou dos Estados Unidos em 26 de março. Ela estava assintomática na chegada.

<https://www.japantimes.co.jp/news/2022/04/17/national/science-health/xe-covid-19-japan/>

Panamá: Autoridades de Los Santos pedem prevenção do hantavírus, 8 casos relatados no ano até o momento

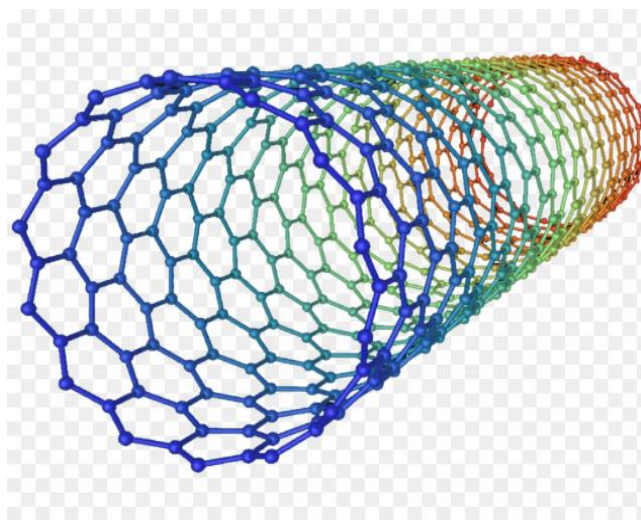
Um apelo à população de Santeña e aos visitantes para que adotem medidas preventivas contra o hantavírus, fez o diretor da região de saúde de Los Santos, Ayvar Hernández. A convocação é feita em plena Semana Santa onde milhares de pessoas visitam a província.

<http://outbreaknewstoday.com/panama-los-santos-officials-call-on-hantavirus-prevention-8-cases-reported-year-to-date-73025/>

Nanopartículas são eficazes contra o mosquito da febre amarela

Ohio: O mosquito da febre amarela se tornou uma espécie invasora, mas pesquisadores da Universidade Estadual de Ohio, nos EUA, podem ter encontrado uma maneira de esmagar a população incômoda em seus estágios juvenis. Um novo artigo descreve como os mosquitos desenvolveram uma resistência natural a alguns inseticidas químicos e oferece uma alternativa chamada negro de fumo, um tipo de nanopartículas à base de carbono, ou CNPs.

<https://timesofoman.com/article/115788-nanoparticles-prove-effective-against-yellow-fever-mosquito>



[Png grátis](#)