

Clipping CIEVS

10/02/2023

Nº 6

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.

Prefeitura realiza primeira capacitação em testes rápidos para HIV, sífilis e hepatites virais

Nesta terça-feira (7) a Prefeitura de Guarulhos, por meio do Programa IST/Aids e Hepatites Virais, em parceria com o DCUE (Departamento da Coordenação da Urgência e Emergência), promoveu uma formação para dez enfermeiros de Unidades de Pronto Atendimento (UPAs e PAs), hospitais e maternidades para a realização de testes rápidos para a detecção de HIV, sífilis e hepatites B e C, no PA Alvorada. A capacitação faz parte do planejamento do Programa IST/Aids e Hepatites Virais para ampliar o número de profissionais formados com o objetivo de possibilitar o diagnóstico precoce dessas infecções sexualmente transmissíveis (ISTs) para que, em caso positivo, o encaminhamento para tratamento seja realizado em tempo oportuno.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/prefeitura-realiza-primeira-capitacao-em-testes-rapidos-para-hiv-sifilis-e-hepatites>

Prefeitura alerta sobre cuidados para evitar acidentes com escorpiões

O Centro de Controle de Zoonoses (CCZ) de Guarulhos alerta sobre a importância de observar cuidados básicos para evitar a presença e a proliferação de escorpiões no município. O CCZ realiza ações de orientação e levantamento em locais com registro de escorpiões em Guarulhos, porém, mesmo com a mobilização social e as ações educativas realizadas pela Prefeitura, alguns escorpiões podem escapar de seus habitats naturais e aparecer nas zonas urbanas. Por esse motivo, os cidadãos que depararem com esses animais devem entrar em contato com o Centro de Controle de Zoonoses e avisar sobre a ocorrência para que recebam orientações preventivas.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/prefeitura-alerta-sobre-cuidados-para-evitar-acidentes-com-escorpioes>



Foto: PMG

Guarulhos amplia a vacinação contra a meningite C para pessoas de 15 a 59 anos

A partir desta sexta-feira (3) a Prefeitura de Guarulhos amplia a faixa etária de vacinação contra a meningite C para pessoas de 15 a 59 anos. O imunizante estará disponível em todas Unidades Básicas de Saúde (UBS) do município até que o estoque da campanha seja finalizado. A vacina contra a meningite C faz parte do Calendário Nacional de Vacinação, sendo indicadas duas doses, aos três e aos cinco meses de idade, e um reforço preferencialmente aos 12 meses.

<https://www.fmetropolitana.com.br/guarulhos-amplia-a-vacinacao-contr-a-meningite-c-para-pessoas-de-15-a-59-anos/>

Prefeitura promove ações sobre doenças sexualmente transmissíveis durante o Carnaval

Para conscientizar sobre os perigos das infecções sexualmente transmissíveis (ISTs) no período do carnaval, a Secretaria da Saúde de Guarulhos promoverá inúmeras atividades como forma de disseminar os métodos de proteção contra essas doenças e aDe forma a atuar pela prevenção e pela promoção da saúde, foram mobilizadas unidades para ofertar à população ações educativas e de testagem. Confira o cronograma das ações no final do texto.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/article/prefeitura-promove-aco-es-sobre-doencas-sexualmente-transmissiveis-durante-o-carnaval>

Guarulhos reforça a importância da vacinação contra a febre amarela antes do carnaval

Após o recebimento de comunicados emitidos pelo Governo de São Paulo de que cidades de Minas Gerais e do Paraná, que fazem divisa com o Estado, estão em alerta para a febre amarela, a Prefeitura de Guarulhos recomenda que as pessoas que viajarão para esses locais neste carnaval estejam imunizadas contra a doença. A vacina faz parte do Calendário Nacional de Imunização, com a primeira dose a partir dos nove meses de idade e uma dose de reforço aos quatro anos. No entanto, pessoas acima de cinco anos que não receberam nenhuma dose ou não têm o comprovante de vacinação devem procurar uma das 69 UBS, exceto as unidades Jardim Paulista e São Rafael, que estão em reforma, para se vacinar.

<https://www.guarulhos.sp.gov.br/artigo/guarulhos-reforca-importancia-da-vacinacao-contrafebre-amarela-antes-do-carnaval>

RUMORES SÃO PAULO

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

Última fase de testes das vacinas contra dengue e chikungunya mostra resultados promissores

Os estudos para a produção das vacinas contra a dengue e a chikungunya estão avançados no Instituto Butantan, que prevê a disponibilização dos imunizantes para a rede SUS no início de 2025. É o que afirmam Fernanda Boulos, diretora médica do Butantan, e José Alfredo Moreira, gerente de ensaios clínicos do instituto nesta entrevista ao DIA. Até o momento, os resultados alcançados mostram resposta positiva para evitar casos e mortes pelas doenças.

<https://odia.ig.com.br/brasil/2023/01/6564388-ultima-fase-de-testes-das-vacinas-contradengue-e-chikungunya-mostra-resultados-promissores.html>



Foto: Comunicação Butantan

Governo de São Paulo alerta população para riscos de febre amarela no Carnaval e incentiva vacinação

O Carnaval está se aproximando e, nesse período de festas e intenso deslocamento, as pessoas precisam tomar alguns cuidados. Por isso, o estado de São Paulo alertou a população sobre o risco de contaminação por febre amarela neste feriado, incentivando a vacinação. Segundo o Centro de Vigilância Epidemiológico (CVE) de São Paulo, o risco é maior em áreas de mata e zona rural, que recebem turistas para acampamentos, trilhas e outras atividades nas cidades do interior de Minas Gerais e Paraná

<https://revistacrescer.globo.com/criancas/saude/noticia/2023/02/governo-de-sao-paulo-alerta-populacao-para-riscos-de-febre-amarela-no-carnaval-e-incentiva-vacinacao.ghtml>

Casos de sífilis aumentam mais de 10% em Sorocaba

O aumento nos casos de sífilis tem causado preocupação em Sorocaba (SP). Em 2022, o crescimento foi de mais de 10%, se comparado a 2021. De acordo com a prefeitura, a cidade passou de 341 para 384 casos. Segundo a Organização Mundial da Saúde, a estimativa é que ocorrem 11 milhões de casos novos de sífilis por ano na América Latina e, destes, 70% são no Brasil.

<https://sorocaba.temmais.com/noticias/cidades/casos-de-sifilis-aumentam-mais-de-100-em-sorocaba/>

Vigilância sanitária encontra na zona sul de São Paulo inseto transmissor da Doença de Chagas

Um inseto barbeiro infectado com o protozoário *Trypanosoma cruzi* foi encontrado pelo serviço de vigilância da cidade de São Paulo em um domicílio localizado no bairro do Ipiranga, zona sul da capital. O microrganismo é causador da Doença de Chagas, uma zoonose que, quando não tratada adequadamente, pode causar insuficiência cardíaca e problemas em órgãos do trato digestivo. A transmissão vetorial domiciliar da Doença de Chagas no estado de São Paulo é considerada sob controle desde a década de 70



Foto: Unesp

<https://jornal.unesp.br/2023/02/03/vigilancia-sanitaria-encontra-na-zona-sul-de-sao-paulo-inseto-transmissor-da-doenca-de-chagas/>

Acidentes com escorpião crescem 22% em São Paulo

Os casos de acidentes com escorpião aumentaram 22% em 2022 na comparação com o ano anterior, mostra levantamento do governo paulista. O Centro de Vigilância Epidemiológica (CVE) alerta que o risco de aparecimento desse animal peçonhento aumenta no verão. Em nota, a diretora da Divisão de Zoonoses do CVE, Roberta Spínola, diz que as picadas de escorpião podem ser letais, principalmente em crianças de até 10 anos, e orienta que, em caso de acidente, a vítima deve procurar uma unidade de saúde o quanto antes para receber o tratamento necessário.

<https://www.portalnews.com.br/brasil-e-mundo/2023/02/177364-acidentes-com-escorpiao-crescem-22-em-sao-paulo.html>

O coral que pode combater parasita da doença de Chagas

A partir da década de 1980, um animal marinho conhecido popularmente como coral-sol (*Tubastraea tagusensis*) começou a ser observado no litoral brasileiro, ancorado em plataformas de petróleo na Bacia de Campos, no Rio de Janeiro. Hoje, essa espécie invasora, originária do Indo-Pacífico, já se espalhou por mais de 3,5 mil quilômetros da costa brasileira e é considerada uma ameaça à diversidade biológica por destruir outras espécies de corais, se reproduzir rapidamente e não ter um predador natural. Ao analisar as toxinas produzidas pelo coral-sol constataram que uma das substâncias secretadas pelo animal é capaz de combater o *Trypanosoma cruzi*, parasita causador da doença de Chagas.

<https://veja.abril.com.br/saude/o-coral-que-pode-combater-parasita-da-doenca-de-chagas/>



CORAL-SOL: Divulgação

RUMORES BRASIL

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

Poços de Caldas registra tremor de terra com magnitude de 2,8

A terra tremeu na noite de terça-feira (31), em Poços de Caldas, no Sul de Minas. O laboratório sismológico da Universidade de Brasília (UnB) registrou o terremoto na cidade de Divinolândia, no interior de São Paulo, há 22 km de distância em linha reta de Poços de Caldas. De acordo com o laboratório, o tremor de terra ocorreu às 22h35 com magnitude de 2,8, considerada leve. Segundo o Centro de Sismologia da Universidade de São Paulo (USP), os terremotos de 2,5 a 3 de magnitude na Escala Richter. Não houve danos humanos e materiais. Os serviços essenciais não foram afetados.

<https://www.itatiaia.com.br/editorias/cidades/2023/02/01/pocos-de-caldas-registra-tremor-de-terra-com-magnitude-de-28>

Com mais duas mortes confirmadas por febre maculosa, Campos registra seis vítimas em menos de quatro meses

A Subsecretaria de Atenção Básica, Vigilância e Promoção da Saúde (Subpav) — órgão ligado à Secretaria Municipal de Saúde — confirmou mais duas mortes por febre maculosa em Campos. Com isso, o município registrou seis mortes em 2022. A febre maculosa é uma doença infecciosa, febril aguda e de gravidade variável, causada pelo carrapato-estrela (*Amblyomma cajennense*) infectado pela bactéria (*Rickettsia rickettsii*).



Foto: divulgação

<https://www.jornalterceiravia.com.br/2023/02/01/com-mais-duas-mortes-confirmadas-por-febre-maculosa-campos-registra-seis-vitimas-em-menos-de-quatro-meses/>

Queda na cobertura vacinal coloca em risco Plano Nacional de Imunização, é alerta CNM

Um levantamento da Confederação Nacional de Municípios (CNM) mostra, no período de 2007 a 2021, queda na cobertura vacinal de crianças e adolescentes na faixa etária de 1 a 14 anos. A diminuição dos índices de imunização, segundo a CNM, coloca em risco os avanços obtidos com o Plano Nacional de Imunizações (PNI). A pesquisa, realizada com base em dados divulgados pelo MS, de acordo com a CNM, indica queda na procura de oito imunizantes que totalizam 12 doses e fazem parte do esquema vacinal dessa faixa etária.

<https://cearaagora.com.br/queda-na-cobertura-vacinal-coloca-em-risco-plano-nacional-de-imunizacoes-e-alerta-cnm/>

RUMORES MUNDO

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

O fungo descoberto no Brasil que se espalha e já preocupa cientistas

Até meados dos anos 1990, o fungo *Sporothrix brasiliensis* era um ilustre desconhecido. De uma hora para outra, porém, ele se tornou um problema de saúde pública. Os primeiros casos de infecção por esse patógeno começaram a chamar a atenção no Rio de Janeiro, onde os pesquisadores observaram que a transmissão acontecia principalmente a partir de gatos de rua. Alguns anos depois, a circulação do micro-organismo foi detectada na Argentina, Paraguai, Bolívia, Colômbia e Panamá, com casos pontuais registrados também na Inglaterra e nos Estados Unidos. Mas o que explica esse espalhamento?

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cx897pr3dr8o>

Influenza aviária atinge todas as Américas com graves impactos à cadeia produtiva

O aumento da incidência de surtos da Influenza aviária de Alta Patogenicidade (IAAP), com casos sendo registrados somente no ano passado em mais de 40 países na África, América do Norte, Ásia e na Europa, acendeu um alerta na comunidade internacional. Em outubro de 2022 o vírus foi detectado pela primeira vez na América Latina, identificado em áreas litorâneas da Colômbia, Equador, Peru, Chile e Venezuela. De acordo com dados da Organização Mundial de Saúde Animal (OMSA), a França é o país com maior número de surtos por IAAP.

<https://opresenterural.com.br/influenza-aviaria-atinge-todas-as-americas-com-graves-impactos-a-cadeia-produtiva/>

Surto de chikungunya no Paraguai coloca Oeste e Sudoeste do PR em alerta

Sesa (Secretaria de Estado da Saúde) emitiu um alerta às 22 Regionais de Saúde para um possível aumento de casos de febre chikungunya, principalmente nas regiões Oeste e Sudoeste do Paraná. O informativo foi enviado pelo Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde como medida de prevenção aos municípios paranaenses devido a um surto da doença no Paraguai.

<https://ricmais.com.br/saude/surto-de-chikungunya-no-paraguai-coloca-oeste-e-sudoeste-do-pr-em-alerta/>

Variola dos macacos está quase no fim nos EUA, mas deixa rastro de mistérios e aprendizados

A declaração dos EUA de emergência de saúde pública para a “mpox”, anteriormente referida como variola dos macacos (monkeypox), terminou nesta terça-feira (31). O surto, que antes parecia estar fora de controle, diminuiu sem fazer alarde. O vírus não desapareceu completamente, mas, por mais de um mês, o número médio de novos casos diários relatados pelo Centro de Controle e Prevenção de Doenças dos EUA (CDC, na sigla em inglês) tem ficado abaixo de dez, caindo de um pico de cerca de 450 casos por dia em agosto passado.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/variola-dos-macacos-esta-quase-no-fim-nos-eua-mas-deixa-rastro-de-misterios-e-aprendizados/>

Vacinas bivalentes contra a Covid-19 impactam enfrentamento à doença nos EUA e na Europa

Farmacêuticas como a Pfizer e a Moderna desenvolveram vacinas contra a Covid-19 que protegem contra a cepa original do coronavírus e também contra a Ômicron, incluindo subvariantes como a BA.1, BA.4 e BA.5. A FDA, agência semelhante à Anvisa nos Estados Unidos, aprovou o uso emergencial das vacinas bivalentes da Pfizer e da Moderna. De acordo com o Centro Europeu de Prevenção e Controle de Doenças ECDC, Apenas um dos 21 países com dados sobre internações e ocupação em unidades de terapia intensiva (UTIs) relataram aumentos em pelo menos um dos indicadores, enquanto dois dos 26 países que relataram dados sobre mortes por Covid-19 relataram aumentos.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/vacinas-bivalentes-contr-a-covid-19-impactam-enfrentamento-a-doenca-nos-eua-e-na-europa/>



Foto: Getty Images via BBC

