

Clipping é uma seleção de rumores de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.

Você também poderá acompanhar diariamente o monitoramento de notícias através do Painel Clipping CIEVS https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia em saude/index.php?p=336540

Abrangência: Cidade de São Paulo

Cidade de SP decreta estado de emergência para a dengue

https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2024/03/18/prefeitura-de-sp-decreta-situacao-de-emergencia-para-a-dengue-na-cidade.ghtml 18/03/2024 G1

A Prefeitura de São Paulo decretou nesta segunda-feira (18) situação de emergência na cidade em virtude da alta dos casos de dengue. O prefeito Ricardo Nunes (MDB) assinou o decreto de emergência no início desta manhã e será publicado no Diário Oficial. Ele ainda disse que irá mandar um quarto ofício ao Ministério da Saúde para ter a vacina da dengue na capital. De acordo com a gestão municipal, três solicitações já foram feitas, mas ainda sem resposta do governo federal.

Campanha de Vacinação Contra a Influenza 2024

https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia em saude/vacinacao/index.php?p=363566

22/03/2024 Prefeitura de São Paulo

A Prefeitura de São Paulo, por meio da Secretaria Municipal da Saúde (SMS), inicia no dia 22/03/2024 a Campanha de Vacinação contra Influenza na capital. No dia 23/03/2024, sábado, acontece o Dia D da Campanha, em que todas as UBS e AMA/UBS Integrada estarão abertas para vacinação do Grupo Prioritário 1. Além da vacinação de Influenza, as unidades de saúde estarão aplicando neste dia outros imunizantes do calendário vacinal.

Abrangência: Estado de São Paulo

Campanha de vacinação contra gripe em SP começa nesta segunda (25)

https://www.saopaulo.sp.gov.br/spnoticias/ultimas-noticias/campanha-de-vacinacao-contra-gripe-em-sp-comeca-nesta-segunda-25/

22/03/2024 Governo de São Paulo

O Governo de São Paulo inicia nesta segunda-feira (25) a campanha de vacinação contra a gripe — doença provocada pelo vírus influenza. A ação acontece nos 645 municípios paulistas até o dia 5 de maio e visa ampliar a cobertura vacinal contra a gripe para 18,1 milhões de pessoas de grupos prioritários como crianças de até seis anos, gestantes, professores do ensino básico e idosos.

Estado de SP já registra 112 mortes por dengue e mais de 292 mil casos da doença neste ano

https://encurtador.com.br/fkCGK

22/03/2024 G1

O estado de São Paulo já registra 112 óbitos causados pela dengue neste ano, segundo os dados divulgados pela Secretaria Estadual da Saúde (SES) nesta sexta-feira (22). Outras 271 mortes são investigadas no território paulista. Ao todo, 292.079 casos da doença já foram confirmados no estado. Desses, 331 são considerados graves.

Coordenadoria de Vigilância em Saúde - COVISA

Divisão de Vigilância Epidemiológica - DVE

Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS

Tel: (11) 5465-9420 covisaalerta@prefeitura.sp.gov.br









 $Acesse\ o\ painel\ clicando\ aqui: \ \underline{\ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \ \ \ \ } \underline{\ \ \ } \underline{\ \ \$

Abrangência: Nacional

Crianças de até 5 anos morrem mais de dengue, revela pesquisa

https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-03/criancas-de-ate-5-anos-morrem-mais-de-dengue-revela-pesquisa

19/03/2024 Agência Brasil

No Brasil, crianças com menos de cinco anos morrem mais de dengue, seguidas pelas de cinco a nove anos. Já os adolescentes entre 10 e 14 anos apresentam o maior número de casos registrados este ano. Os números constam do levantamento do Observatório de Saúde na Infância (Observa Infância), da Fundação Oswaldo Cruz, sediada no Rio de Janeiro. O Observa Infância avaliou os dados do Sistema de Informação de Agravos de Notificação do Ministério da Saúde das primeiras 10 semanas epidemiológicas de 2024, até 9 de março.

Boletim Epidemiológico de Tuberculose - Número Especial

https://encurtador.com.br/wFV79

21/03/2024 Ministério da Saúde

O presente boletim fornece uma avaliação abrangente e atualizada da situação epidemiológica e operacional da TB no país, discute o progresso na resposta à doença em nível nacional, regional e estadual no contexto de compromissos globais e nacionais, e reflete sobre o protagonismo do governo brasileiro, em conjunto com seus parceiros, na agenda internacional de eliminação da TB.

Brasil chega a 2 milhões de casos prováveis de dengue registrados em 2024

https://noticias.uol.com.br/saude/ultimas-noticias/redacao/2024/03/21/brasil-chega-a-2-milhoes-de-casos-de-dengue-registrados-em-2024.htm 21/03/2024 G1

O Brasil chegou à marca de 2.010.896 casos prováveis de dengue em 2024, ano em que já havia batido o recorde de registros da doença. Até agora, 682 mortes foram confirmadas.

Brasil apresenta queda em casos e óbitos por Covid-19

https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/marco/brasil-apresenta-queda-em-casos-e-obitos-por-covid-19

22/03/2024 Ministério da Saúde

Ministério da Saúde identificou redução simultânea de óbitos e novos casos de Covid-19 na Semana Epidemiológica (SE) 11 de 2024, que compreende o período de 10 a 16 de março. Em relação à Semana Epidemiológica 10, de 3 a 9 de março, foi registrada queda de 10,8% em novos casos e 5,4% de óbitos. Os dados são do Informe de Vigilância das Síndromes Gripais 11. De 1º de janeiro a 16 de março de 2024 foram notificados 483.357 casos de covid-19 e 2.328 óbitos. Na Semana Epidemiológica 11, de 10 a 16 de março, foram notificados 48.038 novos casos e 262 óbitos. De acordo com o Painel Coronavírus, esse é o menor número de casos registrado desde a SE 8, período logo após o Carnaval.

Abrangência: Notícias Internacionais

Febre amarela - Região Africana

https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON510

20/03/2024 OMS/WHO

Desde o início de 2023 e até 25 de fevereiro de 2024, um total de 13 países da Região Africana da OMS documentaram casos prováveis e confirmados de febre amarela (FA). Os dados preliminares para 2023 indicam uma taxa de letalidade (CFR) de 11%. Embora o risco global a nível regional tenha sido reavaliado como moderado e o risco global permaneça baixo, é necessária uma vigilância ativa devido ao potencial de transmissão posterior através de viagens e à presença do vetor competente em regiões vizinhas.

Esperança: cientistas conseguem "cortar" HIV do DNA de células humanas

https://www.metropoles.com/saude/cientistas-cortam-hiv-do-dna

20/03/2024 Metrópoles

Apesar de já existirem tratamentos eficazes que evitam o desenvolvimento da aids em pessoas que vivem com HIV, a ciência ainda procura uma maneira de eliminar completamente o vírus do organismo. Uma nova pesquisa conseguiu avançar para alcançar o objetivo: cientistas da Universidade de Amsterdã, na Holanda, conseguiram "cortar" o material genético do HIV das células humanas.

Coordenadoria de Vigilância em Saúde - COVISA

Divisão de Vigilância Epidemiológica - DVE

Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS

Tal: (11) 5.465, 0.420









Tel: (11) 5465-9420 covisaalerta@prefeitura.sp.gov.br

Clipping de Rumores | CIEVS São Paulo - Capital Semana Epidemiológica 12 (17/03 a 23/03) 2024 Ano

Como a peste bubônica reestruturou o sistema imunológico humano

https://g1.globo.com/saude/noticia/2024/03/20/como-a-peste-bubonica-reestruturou-o-sistema-imunologico-humano.ghtml

20/03/2024

A peste bubônica ainda é encontrada em locais espalhados pelo mundo, mas graças aos antibióticos modernos é muito mais fácil de tratá-la do que no passado. No entanto, a doença pode ter deixado a sua marca na humanidade.

Ministério da Saúde confirma caso importado de sarampo na Cidade do México

https://www.gob.mx/salud/prensa/118-secretaria-de-salud-confirma-caso-importado-de-sarampion-en-la-ciudad-de-mexico

20/03/2024 Governo do México

A Direção Geral de Epidemiologia do Ministério da Saúde do governo federal detectou um caso importado de sarampo na Cidade do México no dia 14 de março. Trata-se de uma criança de quatro anos e oito meses, que chegou ao Aeroporto Internacional da Cidade do México no dia 14 de março, vindo de Londres. A mãe relata que o início dos sintomas ocorreu um dia antes do voo.

OPAS atualiza profissionais de saúde sobre o aumento de casos de sarampo

https://www.paho.org/pt/noticias/21-3-2024-opas-atualiza-profissionais-saude-sobre-aumento-casos-sarampo

21/03/2024 OPAS/PAHO

A Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) organizou um webinar para equipes médicas, de enfermagem, laboratoriais e epidemiológicas para fornecer uma atualização sobre a clínica, a vigilância e a vacinação contra o sarampo diante do aumento de casos de sarampo nas Américas. Em 16 de março de 2024, um total de 92 casos confirmados foi relatado em sete países da região - a grande maioria nos Estados Unidos e no Canadá, mas representando um aumento de 28% em comparação com o número total de casos relatados em 2023.

Covid longa afeta negativamente a função cognitiva e a memória, mostra estudo

https://www.cnnbrasil.com.br/saude/covid-longa-afeta-negativamente-a-funcao-cognitiva-e-memoria-mostra-estudo/

21/03/2024

A Covid-19 pode impactar a capacidade cognitiva e de memória de pessoas por mais de um ano após a infecção, de acordo com pesquisadores do Imperial College London, na Inglaterra. Em um novo estudo, os cientistas descobriram pequenas deficiências no desempenho de tarefas cognitivas e de memórias em pessoas que se recuperaram da infecção pelo coronavírus, em comparação com quem não teve a doença.

Atualização epidemiológica - Surtos de gripe aviária causados pela gripe A(H5N1) na Região das Américas

https://www.paho.org/en/documents/epidemiological-update-outbreaks-avian-influenza-caused-influenza-ah5n1-region-americas-1

22/03/2024 OPAS/PAHO

A gripe aviária é normalmente transmitida por aves, no entanto, o aumento da detecção da gripe aviária A (H5N1) entre mamíferos, que são biologicamente mais próximos dos seres humanos do que das aves, levanta preocupações de que o vírus possa adaptar-se para infectar seres humanos mais facilmente. Desde 2020, uma variante do vírus da gripe aviária A(H5N1), pertencente ao clado H5 2.3.4.4b, causou um número significativo de mortes em aves selvagens e aves de capoeira em vários países de África, Ásia e Europa. Em 2021, o vírus se espalhou para a América do Norte e, em 2022, para a América Central e do Sul. Em 2023, vários países relataram surtos, principalmente nas Américas. Vários eventos de mortalidade em massa foram relatados em aves selvagens causadas pela cepa do vírus A(H5N1) clade 2.3.4.4b, e um número crescente de casos foi relatado em mamíferos, tanto terrestres (incluindo animais de estimação) quanto aquáticos, causando morbidade e mortalidade.

Atualização Epidemiológica - Febre Amarela na Região das Américas

https://www.paho.org/en/documents/epidemiological-update-yellow-fever-region-americas-21-march-2024

OPAS/PAHO 22/03/2024

Na Região das Américas, o risco de ocorrência de surtos de febre amarela é alto. Embora a imunização seja uma das intervenções de saúde pública mais bem sucedidas na prevenção desta doença, a pandemia da COVID-19, entre outros factores, levou a que as actividades de vacinação fossem afectadas, afectando a cobertura vacinal contra a febre amarela. Até 19 de março de 2024, Colômbia, Guiana e Peru notificaram casos de febre amarela na Região das Américas. É necessário que os países garantam que a cobertura vacinal seja uniformemente superior ou igual a 95% e que as autoridades de saúde garantam que dispõem de um inventário de reserva estratégica que lhes permita manter a vacinação de rotina e, ao mesmo tempo, responder a possíveis surtos .

Coordenadoria de Vigilância em Saúde - COVISA Divisão de Vigilância Epidemiológica - DVE Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS









Tel: (11) 5465-9420 covisaalerta@prefeitura.sp.gov.br Clipping de Rumores | CIEVS São Paulo - Capital Semana Epidemiológica 12 (17/03 a 23/03) Ano 2024

Síndrome do choque tóxico: surto infeccioso raro assusta o Japão

 $\underline{https://www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-assusta-japao-e-adia-ate-jogo-da-copa-da-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/afp/2024/03/22/surto-de-infeccao-bateriana-asia.htm/psi/www.uol.com.br/vivabem/noticias/af$

22/03/2024 UOL

O governo japonês tenta acalmar, nesta sexta-feira (22), os temores ligados a um recente surto de infecções graves causadas por uma bactéria. Entre o início do ano e 13 de março, o Japão registrou 474 casos de síndrome do choque tóxico estreptocócico (STSS). É uma forma de infecção grave causada pela bactéria estreptococo do grupo A (GAS), segundo o instituto de doenças infecciosas do Japão. 941 casos foram registrados em todo o ano de 2023. A quantidade nos três meses de 2024 deixou o país atento.







