



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: Estado de São Paulo

Vacina contra malária desenvolvida na USP poderá ser testada em breve

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/vacina-contramalaria-desenvolvida-na-usp-podera-ser-testada-em-breve/>

22/11/2024 CNN

Uma vacina brasileira contra o tipo mais comum de malária no país e em regiões das Américas está em fase de patente [processo administrativo para obter um título de propriedade temporária] e até janeiro deve ter o pedido de testes em humanos protocolado em agências reguladoras. O imunizante contra o *Plasmodium vivax* passou pela fase pré-clínica para avaliar qualidade, eficácia e segurança, com resultados promissores.

Santos suspende aulas após disseminação de vírus entre alunos; entenda

<https://abrir.link/FGcyc>

23/11/2024 G1

A Prefeitura de Santos, no litoral de São Paulo, anunciou a suspensão das aulas presenciais na Unidade Municipal de Ensino (UME) João Papa Sobrinho, no Gonzaga, após a confirmação de quatro casos de eritema infeccioso e 25 suspeitas entre os alunos. O eritema infeccioso é uma infecção viral e ocorre principalmente em crianças. Ela é causada pelo parvovírus B19. A transmissão ocorre por gotículas respiratórias, contato com secreções ou objetos compartilhados. A doença é contagiosa de sete dias antes até o primeiro dia das manchas. De acordo com a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) de Santos, o eritema infeccioso é uma doença comum na infância e sem risco de gravidade.

Abrangência: Nacional

Após 5 anos sem registros, Bahia confirma morte de bebê de 9 meses por coqueluche

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/apos-5-anos-sem-registros-bahia-confirma-morte-de-bebe-de-9-meses-por-coqueluche/>

21/11/2024 CNN

A morte de um bebê de nove meses por coqueluche em Teixeira de Freitas, no extremo sul da Bahia, levou a Prefeitura Municipal a emitir um alerta epidemiológico. O óbito, ocorrido no último dia 12, foi o primeiro registrado no estado por essa infecção em cinco anos, conforme a Secretaria da Saúde do Estado (Sesab).

InfoGripe alerta sobre casos de rinovírus entre crianças e adolescentes no Norte e Nordeste<https://agencia.fiocruz.br/infogripe-alerta-sobre-casos-de-rinovirus-entre-criancas-e-adolescentes-no-norte-e-nordeste>

21/11/2024 Fiocruz

Divulgado nesta quinta-feira (21/11), o novo Boletim InfoGripe da Fiocruz aponta que o rinovírus permanece como o principal vírus responsável pelos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) em crianças e adolescentes de até 14 anos, sobretudo nos estados das regiões Norte e Nordeste, enquanto a Covid-19 predomina entre os idosos. O estudo é referente à Semana Epidemiológica (SE) 46, abrangendo o período de 10 a 16 de novembro e tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe).

Brasil é o país com o maior número de casos prováveis de dengue em 2024<https://www.gov.br/ebserh/pt-br/comunicacao/noticias/brasil-e-o-pais-com-o-maior-numero-de-casos-provaveis-de-dengue-em-2024>

22/11/2024 Ministério da Saúde

Dengue é um tema sempre importante no cenário da saúde pública, especialmente porque o Brasil é o país com o maior número de casos prováveis em 2024, estimando-se quase 6,3 milhões, segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS) na pesquisa divulgada em junho. Com um olhar ainda mais profundo sobre o tema, especialistas de hospitais ligados à Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (Ebserh) alertam sobre as atitudes preventivas e o tratamento para enfrentar a doença, neste que é considerado como Dia Nacional de Combate (23). A data foi instituída pela Lei Nº 12.235/2010 e estabelece sempre o penúltimo sábado de novembro para essa

Abrangência: Notícias Internacionais**CDC alerta sobre novo surto de E. coli associado a cenouras orgânicas**<https://www.cdc.gov/media/releases/2024/a1117-ecoli-organic-carrots.html>

17/11/2024 Centro de Controle e Prevenção de Doenças - CDC

O CDC publicou um Alerta de Segurança Alimentar sobre um surto em vários estados relacionado a cenouras orgânicas. Trinta e nove pessoas infectadas com a cepa do surto de *E. coli* foram relatadas em 18 estados. Quinze pessoas foram hospitalizadas e uma pessoa morreu.

Paquistão relata 50º caso de poliomielite (WPV1) em 2024<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/pakistan-reports-50th-polio-wpv1>

19/11/2024 Outbreak News Today

Autoridades de saúde paquistanesas confirmaram mais um caso de poliovírus selvagem (WPV1) no país. O Laboratório Regional de Referência para Erradicação da Pólio do Instituto Nacional de Saúde confirmou o caso em uma menina do distrito de Tank, em Khyber Pakhtunkhwa, elevando o número de casos neste ano no Paquistão para 50. Isso é um aumento em relação aos seis casos relatados em todo o ano de 2023.

Alerta epidemiológico - Detecção da cepa clado I do vírus mpox na Região das Américas<https://www.paho.org/es/documentos/alerta-epidemiologica-deteccion-clado-i-mpox-region-americas-19-noviembre-2024>

19/11/2024 OPAS/PAHO

Dada a recente identificação do primeiro caso importado do clado I do vírus mpox na Região das Américas, a Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) reitera aos Estados Membros que permaneçam vigilantes contra a possibilidade de introdução de esta variante nos países da Região, que continuem com os seus esforços de vigilância, incluindo o sequenciamento genômico dos casos detectados, com especial ênfase nos grupos de maior risco.

Califórnia relata possível caso de gripe aviária em criança<https://www.folhape.com.br/noticias/california-relata-possivel-caso-de-gripe-aviaria-em-crianca/373801/>

21/11/2024 Folha de Pernambuco

O Departamento de Saúde Pública da Califórnia, nos Estados Unidos, relatou um possível caso de gripe aviária em uma criança no condado de Alameda, que foi testada por causa de sintomas leves de infecção das vias aéreas superiores. A criança, que já recebeu tratamento, está se recuperando em casa. O departamento disse em comunicado que não houve contato conhecido com um animal infectado, mas especialistas em saúde pública estão investigando uma possível exposição a aves silvestres.

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



SEABEVS

Secretaria Executiva
Atenção Básica
Especialidades e
Vigilância em SaúdeAcesse o painel clicando aqui: https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

Mpox: OMS aprova primeira vacina para uso emergencial em crianças

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/mpox-oms-aprova-primeira-vacina-para-uso-emergencial-em-criancas/>

21/11/2024 CNN

A Organização Mundial da Saúde (OMS) aprovou a inclusão da vacina LC16m8 contra a Mpox à lista de insumos de uso emergencial. Este é o segundo imunizante aprovado pela entidade para controle e prevenção da doença, declarada emergência global em agosto. Dados da entidade revelam que, em 2024, foram notificados casos de Mpox em pelo menos 80 países, incluindo 19 nações africanas. A República Democrática do Congo, país mais atingido, responde pela maioria de casos suspeitos.

Mpox continua como emergência de saúde global, decide OMS

<https://veja.abril.com.br/saude/mpox-continua-como-emergencia-de-saude-global-decide-oms/>

22/11/2024 Veja

Após reunião do Comitê de Emergência do Regulamento Sanitário Internacional (RSI), a Organização Mundial da Saúde (OMS) decidiu manter status de Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional (PHEIC, na sigla em inglês) para mpox, zoonose viral que ficou conhecida como varíola dos macacos e monkeypox. Segundo a entidade, a decisão de continuar com o mais alto nível de alerta para um surto em curso considerou o aumento de casos, assim como desafios para conter o vírus. “Minha decisão se baseia no número crescente e na contínua disseminação geográfica dos casos, nos desafios operacionais no campo e na necessidade de montar e sustentar uma resposta coesa entre países e parceiros”, disse, em sua conta no X (antigo Twitter), Tedros Adhanom Ghebreyesus, diretor-geral da OMS.

Relatório de situação nº 44. Situação epidemiológica da dengue nas Américas

<https://www.paho.org/es/documentos/informe-situacion-no-44-situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica>

22/11/2024 OPAS/PAHO

Entre as semanas epidemiológicas (SE) 1 e 44 de 2024, foram notificados um total de 12.479.437 casos suspeitos de dengue na Região das Américas (incidência acumulada de 1.307 casos por 100.000 habitantes). Este valor representa um aumento de 204% face ao mesmo período de 2023 e de 381% face à média dos últimos 5 anos. O Gráfico 1 mostra a evolução dos casos suspeitos de dengue na SE 44.

Nova Zelândia declara uma “epidemia nacional” de coqueluche

<https://www.eldiariodelaaraucania.cl/por-presencia-de-contagiosa-bacteria-nueva-zelanda-declara-epidemia-nacional-de-tos-ferina/>

23/11/2024 El Diario de la Araucanía

As autoridades neozelandesas garantiram que o país enfrenta níveis recordes de tosse convulsa, situação que também se observa noutras partes do mundo, como em países da União Europeia e da América Latina. As autoridades alertam que é esperado um aumento de casos nos próximos meses, com impacto potencialmente maior nas populações mais vulneráveis, como Māori, habitantes das ilhas do Pacífico e crianças.

Casos de coqueluche em Minnesota (EUA) perto de 2.000, com aumento de casos em todo o país em 2024

<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/minnesota-pertussis-cases-near-2000>

23/11/2024 Outbreak News Today

Os casos de coqueluche ainda estão aumentando em Minnesota, afetando pessoas de todas as idades, com impacto particular em crianças, adolescentes e jovens adultos, de acordo com autoridades estaduais de saúde. Até 21 de novembro, 1.969 casos totais confirmados/prováveis de coqueluche foram relatados em 2024 até o momento. Em todo o ano de 2023, Minnesota relatou 61 casos totais de coqueluche. Em todo o país, os casos de coqueluche aumentaram 369% em 2024, com 25.174 casos relatados, em comparação com 5.371 relatados no mesmo período em 2023.