



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

Governo de SP convoca municípios para 'Dia D' de combate à dengue

<https://www.agenciasp.sp.gov.br/governo-de-sp-convoca-municipios-para-dia-d-de-combate-a-dengue/>

12/11/2024 Agência de Notícias do

O Estado de São Paulo realiza nesta quarta-feira (13) o "Dia D de Mobilização Estadual" contra a dengue. A estratégia reforça as ações de prevenção e eliminação dos focos do mosquito *Aedes aegypti*, com ações para conscientizar a população sobre a doença. Na capital paulista, na Escola Estadual Frontin Guimarães, em Santana, haverá uma dinâmica especial com debates em sala de aula sobre medidas preventivas e importância da eliminação dos criadouros.

Coqueluche: dos 870 casos confirmados em São Paulo, 525 são na capital

<https://www.metropoles.com/sao-paulo/coqueluche-870-estado-525-capital>

14/11/2024 Metrôpoles

De janeiro até 11 de novembro de 2024, o estado de São Paulo registrou 870 casos confirmados de coqueluche. Para efeito de comparação, em todo o ano de 2023, o número total de casos foi de 53. Apenas na capital paulista, a Secretaria Municipal da Saúde (SMS) foi notificada de 525 casos — do início do ano até 12 de novembro. No ano passado, foram 14.

El Niño aumenta ocorrência do mosquito da dengue no estado de SP, aponta pesquisa

<https://abrir.link/UAnkR>

15/11/2024 G1

Uma pesquisa que analisou dados de 2008 a 2018 dos 645 municípios paulistas concluiu que o fenômeno climático El Niño, que intensifica o calor e as chuvas, aumenta a infestação do mosquito *Aedes aegypti*, transmissor de dengue, Zika e Chikungunya. O estudo foi divulgado nesta quarta-feira (13) pela Agência Fapesp.

Abrangência: Nacional**Após cinco anos, Brasil recupera certificado de país livre do sarampo**<https://g1.globo.com/saude/noticia/2024/11/12/apos-cinco-anos-brasil-recupera-certificado-de-pais-livre-do-sarampo.ghtml>

12/11/2024 G1

O Brasil está, novamente, livre do sarampo. Nesta terça-feira (12), a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) entregou ao Ministério da Saúde a recertificação de eliminação do sarampo, rubéola e Síndrome da Rubéola Congênita (SRC). O país já havia sido classificado como zona livre do sarampo em 2016. No entanto, acabou perdendo o certificado em 2019 após surtos da doença. Entre fevereiro de 2018 e fevereiro de 2019, o Brasil registrou 10.374 casos. O pico foi atingido em julho de 2018, com 3.950 casos. Em junho, o Brasil completou dois anos sem casos autóctones (com transmissão em território nacional) de sarampo — o último foi confirmado em 5 de junho de 2022, no Amapá. Todos os registros da doença foram de indivíduos que vieram do exterior.

Análise aponta que surto de rotavírus em Santa Maria teve origem em reservatório de água da UFSM<https://abrir.link/flfzP>

12/11/2024 Diário SM

O resultado de um teste realizado pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) indicou a presença de rotavírus na água bruta dos reservatórios da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM). A investigação foi feita após o município registrar um surto da doença, que começou em setembro deste ano, com o total de 467 casos confirmados. À época, entre 30% e 40% dos estudantes da universidade, além de moradores de diferentes bairros, apresentaram sintomas como náuseas, diarreia e desidratação. Aulas e atividades foram suspensas na UFSM e em três escolas municipais.

Nota à imprensa - caso provável de Doença de Creutzfeldt-Jakob (DCJ)<https://www.agenciaminas.mg.gov.br/noticia/nota-a-imprensa-2024-11-12-12-40-00-0300>

12/11/2024 Agência Minas

A Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG) informa que não há confirmação de caso da Doença da Vaca Louca no estado. O caso noticiado no município de Caratinga trata-se de provável Doença de Creutzfeldt-Jakob (DCJ) na forma esporádica, ou seja, não é transmissível. A maioria dos casos de DCJ acontece pela forma esporádica (85%). Afeta geralmente pessoas entre 55 a 70 anos (média de 65 anos) e é discretamente mais prevalente em mulheres. O caso do município de Caratinga trata-se de paciente idoso, de 78 anos, do sexo masculino, com alterações neurológicas.

InfoGripe: Rio de Janeiro mantém curva de crescimento de Covid-19 entre idosos<https://portal.fiocruz.br/noticia/2024/11/infogripe-rio-de-janeiro-mantem-curva-de-crescimento-de-covid-19-entre-idosos>

13/11/2024 Fiocruz

O novo Boletim InfoGripe, divulgado nesta quinta-feira (14/11), destaca aumento de casos graves de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) no Rio de Janeiro em praticamente todas as faixas etárias. Nas crianças e adolescentes o aumento está associado ao rinovírus, enquanto que nos idosos está relacionado à Covid-19, embora as hospitalizações por Covid-19 nessa faixa etária já apresentem sinal de desaceleração. A atualização mostra que o estado de Goiás também apresenta aumento dos casos de SRAG entre crianças, adolescentes e idosos. Referente à Semana Epidemiológica (SE) 45, período de 3 a 9 de novembro, a análise tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe).

Número de casos notificados de coqueluche cresce em 2024<https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-11/numero-de-casos-notificados-de-coqueluche-cresce-em-2024>

14/11/2024 Agência Brasil

O ano de 2024 teve 3.253 registros de casos notificados de coqueluche, o que o torna o ano com mais casos desde 2014, quando foram registrados 8.622 casos da doença. Em 2013 foram contabilizadas 3.113 pessoas doentes, segundo painel epidemiológico do Ministério da Saúde (MS). Os índices de coqueluche começaram a cair a partir de 1990, quando eram cerca de 10 casos por 100 mil habitantes (índice de 10,0) com o aumento da vacinação da população. Neste ano, somente o estado do Paraná teve índice nesse patamar, registrando coeficiente de 10,60.

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: https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

ES já soma 928 casos de febre do Oropouche; Iconha e Alfredo Chaves concentram 360 infecções<https://cerqueirasnoticias.com.br/brasil/es-ja-soma-928-casos-de-febre-do-oropouche-iconha-e-alfredo-chaves-concentram-360-infeccoes>

15/11/2024 Cerqueiras Portal de Notícias

O Espírito Santo já registrou 928 casos de febre do Oropouche desde o início deste ano. A informação está no boletim divulgado pela Secretaria Estadual da Saúde (Sesa) na quinta-feira (11). O Espírito Santo já registrou 928 casos de febre do Oropouche desde o início deste ano. A informação está no boletim divulgado pela Secretaria Estadual da Saúde (Sesa) na quinta-feira (11).

Brasil contabiliza 1,5 mil casos de mpox em 2024<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/agencia-brasil/2024/11/16/brasil-contabiliza-15-mil-casos-de-mpox-em-2024.htm>

16/11/2024 UOL

O Brasil registrou, ao longo de 2024, 1.578 casos confirmados de mpox. O painel de monitoramento do Ministério da Saúde contabiliza ainda 60 casos prováveis e 434 casos suspeitos da doença no país. O Sudeste lidera o ranking de regiões com mais infecções, com 1.269 casos. Em seguida estão Nordeste (137), Centro-Oeste (97), Norte (712) e Sul (61). Entre os estados, São Paulo e Rio de Janeiro aparecem na frente, com 866 e 320 casos, respectivamente.

Abrangência: Notícias Internacionais**Quirguistão: Surto grave de sarampo este ano, campanha de imunização**<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/kyrgyzstan-serious-measles-outbreak>

13/11/2024 Outbreak News Today

Autoridades de saúde no Quirguistão relataram um total de 13.358 casos de sarampo durante os primeiros nove meses do ano. Felizmente, o número de casos tem diminuído constantemente nos últimos meses, com 1.257 casos relatados em junho, 828 em julho, 260 em agosto e 87 em setembro. A causa primária do surto continua sendo a recusa persistente de imunização entre alguns cuidadores e adultos.

Canadá confirma que adolescente em estado crítico tem gripe aviária<https://www.metropoles.com/saude/canada-confirma-gripe-aviaria-jovem>

13/11/2024 Metrôpoles

O governo canadense confirmou nesta quarta-feira (13/11) seu primeiro caso de gripe aviária em humanos. Trata-se de um adolescente que está internado em estado crítico em um hospital pediátrico da Colúmbia Britânica. O caso vinha sendo tratado como suspeita de infecção pelo H5N1 desde sábado, mas os testes genéticos realizados hoje comprovaram que se trata de uma variante específica da doença (clado 2.3.4.4b).

Doença pelo vírus Marburg - Ruanda<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON544>

13/11/2024 OPAS/PAHO

Em 9 de novembro de 2024, a contagem regressiva recomendada de 42 dias para declarar o fim do surto da doença pelo vírus Marburg (DVM) em Ruanda começou, um dia após o último paciente confirmado ter testado negativo para DVM por reação em cadeia da polimerase (PCR). Em 8 de novembro de 2024, 66 casos confirmados, incluindo 15 mortes com uma taxa de letalidade de casos (CFR) de 23% foram relatados e 51 casos confirmados se recuperaram. O país não relatou nenhum novo caso confirmado desde 30 de outubro de 2024. O surto só será declarado encerrado se nenhuma nova infecção surgir durante a contagem regressiva de 42 dias. A OMS continua a apoiar o Governo de Ruanda na resposta ao surto. Medidas de vigilância aprimorada e prevenção e controle de infecções (IPC) devem ser mantidas até que o surto seja declarado encerrado.

Paquistão: Outro caso de poliovírus selvagem relatado no Baluchistão<https://outbreaknewstoday.substack.com/p/pakistan-another-wild-poliovirus>

14/11/2024 Outbreak News Today

No Paquistão, o Laboratório Regional de Referência para Erradicação da Pólio do Instituto Nacional de Saúde em Islamabad confirmou a detecção de outro caso de poliovírus selvagem (WPV1) no país. O caso é do distrito de Jaffarabad, no Baluchistão, elevando o número total de casos no país para 49 neste ano. Ano passado foram seis casos relatados. O sequenciamento genético do vírus isolado de amostras coletadas indica que ele está geneticamente ligado ao WPV1 detectado em Pishin em abril de 2024.

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: https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

Casos de sarampo aumentam em todo o mundo, infectando 10,3 milhões de pessoas em 2023

<https://www.cdc.gov/media/releases/2024/p1114-measles-cases.html>

15/11/2024 Centro de Controle e Prevenção de Doenças - CDC

Em todo o mundo, houve uma estimativa de 10,3 milhões de casos de sarampo em 2023, um aumento de 20% em relação a 2022, de acordo com novas estimativas da Organização Mundial da Saúde (OMS) e dos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) dos EUA. A cobertura inadequada de imunização globalmente está impulsionando o aumento de casos. O sarampo pode ser prevenido com duas doses da vacina contra o sarampo; no entanto, mais de 22 milhões de crianças perderam a primeira dose da vacina contra o sarampo em 2023. Globalmente, estima-se que 83% das crianças receberam a primeira dose da vacina contra o sarampo no ano passado, enquanto apenas 74% receberam a segunda dose recomendada.

Relatório de situação nº 43. Situação epidemiológica da dengue nas Américas

<https://www.paho.org/es/documentos/informe-situacion-no-43-situacion-epidemiologica-dengue-americas-semana-epidemiologica>

15/11/2024 OMS/WHO

Entre as semanas epidemiológicas (SE) 1 e 43 de 2024, foram notificados um total de 12.326.882 casos suspeitos de dengue na Região das Américas (incidência acumulada de 1.291 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 43.

Califórnia confirma primeiro caso de mpox do subtipo I

<https://www.cdc.gov/media/releases/2024/s1116-california-first-clade.html>

16/11/2024 Centro de Controle e Prevenção de Doenças - CDC

O Departamento de Saúde Pública da Califórnia confirmou, por meio de testes laboratoriais, o primeiro caso conhecido de mpox clade I nos Estados Unidos. Este caso está relacionado a um surto em andamento de mpox clade I na África Central e Oriental. O risco de mpox clade I para o público permanece baixo, e continuam a haver casos esporádicos de mpox clade II nos Estados Unidos. O caso foi diagnosticado em uma pessoa que viajou recentemente da África Oriental.