



CLIPPING

Semana Epidemiológica 45 - (10/11/24 até 16/11/24)

O Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde - CIEVS São Gonçalo, realiza semanalmente busca ativa de rumores em notícias veiculadas pelas mídias em canais de comunicação no Brasil e no mundo que possam identificar um risco ou uma possível emergência em saúde pública.

A vigilância desses rumores tem como objetivo aprimorar a capacidade de alerta e respostas às emergências em saúde pública. O conteúdo apresentado é de responsabilidade da fonte de informação, não refletindo necessariamente a opinião da equipe.

EQUIPE CIEVS SG

Andressa Moraes
Gabriel Vasconcelos
Lorena Santos
Maria da Glória Cardozo

 (21) 3195-5198 - Ramal: 1105

 (21) 9 8708-2742

 cievs.sg@gmail.com

 Av. São Gonçalo, nº 100 - Boa Vista - São Gonçalo/RJ

NOTÍCIAS INTERNACIONAIS

Primeira morte na Coreia do Sul por tosse convulsa

12/11/24



Coreia do Sul: A primeira morte por coqueluche ocorreu na Coreia do Sul. A Agência de Controle e Prevenção de Doenças disse na terça-feira que um bebê com menos de dois meses foi hospitalizado com sintomas de tosse convulsa, mas seus sintomas continuaram a piorar e ele morreu em 4 de novembro. É relatado que o bebê apresentou sintomas como tosse e catarro antes de receber a vacina contra coqueluche e foi diagnosticado com coqueluche em 31 de outubro. Este é o primeiro caso de morte por tosse convulsa na Coreia do Sul desde que as estatísticas relevantes foram iniciadas em 2011.

Fonte: [Primeira morte na Coreia do Sul por tosse convulsa](#)

Adolescente com primeiro caso provável de gripe aviária em humanos está em estado crítico no Canadá

13/11/2024

Canadá: Um adolescente está em estado crítico num hospital infantil da Colúmbia Britânica, após ser diagnosticado com o que se acredita ser o primeiro caso humano de gripe aviária no Canadá. A infecção foi confirmada pelas autoridades de saúde da província, que suspeitam que o vírus seja da cepa H5N1. A oficial de saúde provincial, Bonnie Henry, explicou que o jovem, antes saudável e sem condições pré-existentes, sofreu uma rápida deterioração de seu quadro clínico. "Isso apenas nos lembra que em pessoas jovens esse é um vírus que pode progredir e causar doenças bastante graves", afirmou Henry. Ela também destacou que, apesar de a província ainda estar investigando a cepa exata do vírus, acredita-se que se trate do H5N1, uma variante que tem causado preocupação em diversos países ao redor do mundo.



Fonte: [Adolescente com primeiro caso provável de gripe aviária em humanos está em estado crítico no Canadá](#)

Casos de sarampo em New Brunswick sobem para 43;

14/11/2024



Canadá: O número de pessoas com sarampo em New Brunswick está aumentando e a expectativa é que mais pessoas venham a aparecer. O departamento de saúde de New Brunswick informou que o número de casos confirmados de sarampo na província é de 43, seis a mais do que o relatado no dia anterior. No início desta semana, o Departamento de Saúde confirmou 26 casos. O departamento de saúde diz que todos os casos confirmados estão relacionados ao caso inicial associado às viagens relatadas em 24 de outubro. No início de novembro, o Departamento de Saúde declarou um surto de sarampo na Zona 3 de New Brunswick, que inclui Fredericton e o Alto Vale do Rio Saint John.

Fonte: [Casos de sarampo em New Brunswick sobem para 43;](#)

NOTÍCIAS NACIONAIS

Após cinco anos, Brasil recupera certificado de país livre do sarampo

12/11/2024

Brasil: 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.



Fonte: [Após cinco anos, Brasil recupera certificado de país livre do sarampo](#)

Aumento de infecções graves por rinovírus afeta crianças em 4 estados

14/11/2024



Brasil: A sinalização do aumento dos casos considerados mais críticos envolvendo infecções por rinovírus entre crianças e adolescentes na Bahia, no Ceará, no Rio de Janeiro e no Maranhão é um dos principais destaques do boletim Infogripe divulgado pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz). A publicação reúne dados referentes à semana epidemiológica que vai de 27 de outubro a 2 de novembro. Considerando o conjunto das ocorrências em todas as faixas etárias, 11 estados sinalizam crescimento de SRAG na tendência de longo prazo: Amazonas, Amapá, Bahia, Ceará, Espírito Santo, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Pernambuco, Piauí e Rio de Janeiro. A publicação

indica ainda leve aumento das notificações de SRAG desencadeada pelo vírus influenza B em todo o país, embora o total desses casos não seja muito expressivo.

Fonte: [Aumento de infecções graves por rinovírus afeta crianças em 4 estados](#)

Análise aponta que surto de rotavírus em Santa Maria teve origem em reservatório de água da UFSM

12/11/2024

Rio Grande do Sul: 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.



Fonte: [Análise aponta que surto de rotavírus em Santa Maria teve origem em reservatório de água da UFSM](#)

NOTÍCIAS LOCAIS

Saúde de São Gonçalo alerta para importância da vacinação contra coqueluche

11/11/2024



São Gonçalo: A coqueluche é considerada uma doença rara atualmente. No entanto, nos últimos anos, novos casos começaram a surgir. E, em 2024, houve aumento da doença em todo o Estado do Rio de Janeiro. Para prevenir a coqueluche, basta a aplicação da vacina dTpa, que está disponível em 63 salas de vacinação. “Estamos reforçando a necessidade da vacinação diante do aumento de casos da coqueluche no Estado do Rio. Principalmente porque a vacinação das gestantes a partir da 20ª semana é o melhor método de prevenção para os bebês até os seis meses, faixa etária que ocorrem os óbitos. O esquema básico de vacinação com o componente contra coqueluche só é completado após os 6 meses de vida. Portanto, ressaltamos que procurem a unidade básica de saúde mais perto

para vacinação o quanto antes”, orientou a secretária municipal de Saúde da Prefeitura de São Gonçalo, Dra. Bianca Serour.

Fonte: [Saúde de São Gonçalo alerta para importância da vacinação contra coqueluche](#)

São Gonçalo faz pulverização com motofogs contra o Aedes aegypti

10/11/2024

São Gonçalo: A Secretaria de Saúde e Defesa Civil da Prefeitura de São Gonçalo realiza, nesta semana, pulverização de inseticida para o controle do mosquito *Aedes aegypti* – transmissor da dengue, zika e chikungunya. O trabalho dos agentes da Vigilância em Saúde Ambiental é de prevenção e a população também deve fazer a sua parte, evitando qualquer acúmulo de água. Os locais de aplicação são definidos pelo Departamento de Vigilância em Saúde Ambiental com base nos casos notificados pelo setor de Vigilância Epidemiológica, que aponta os locais com maiores notificações da dengue. As ações acontecem em todos os dias úteis da semana, com exceção de feriados, pontos facultativos e dias chuvosos.



Fonte: [São Gonçalo faz pulverização com motofogs contra o Aedes aegypti](#)

COMO NOTIFICAR:

Segunda a sexta-feira - 9h a 17h

(21) 3195-5198

📧 cievs.sg@gmail.com

PLANTÃO CIEVS:

Horário não administrativo, fim de semana e feriado.

📞 (21) 9 8708-2742

📧 cievs.sg@gmail.com

