

A Coordenação de Informação Estratégica de Vigilância em Saúde do Município Rio de Janeiro realiza semanalmente o processo de busca ativa e seleção de rumores e notícias dos eventos de importância em Saúde Pública no Brasil e no mundo. A permanência e ativação dos links não estão sob nosso domínio.

[Clique aqui](#) para acessar esse e outros Clippings

MUNDO

Febre do Nilo – EUA

30/10/2021

Em um acompanhamento do surto de registro do vírus do Nilo Ocidental no Arizona este ano, as autoridades de saúde estaduais agora relatam 763 casos totais (275 confirmados e 488 prováveis) até 27 de outubro. e de longe a maioria nos Estados Unidos. 704 dos casos, ou 92%, foram relatados no condado de Maricopa, onde fica a cidade de Phoenix. O condado também é responsável por 95% das mortes por Nilo Ocidental relatadas no ano até o momento (54 das 57 mortes).

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/arizona-west-nile-virus-update-57-human-deaths-to-date-57090/>

Febre Amarela – Gana

30/10/2021

Os Serviços de Saúde de Gana relataram na sexta-feira que receberam resultados laboratoriais provisórios de uma doença incomum da região de Savannah que causou a morte de oito pessoas. Suspeita-se de febre amarela e amostras foram enviadas para testes de confirmação. Os testes mostraram ser negativos para os vírus Marburg, Zika, Ebola e Lassa. As pessoas afetadas eram nômades em comunidades selecionadas em West e North Gonja da região de Savannah, que nunca haviam sido vacinadas contra a febre amarela. Os sintomas da febre amarela (febre, calafrios, dor de cabeça, dor nas costas e dores musculares) surgem de 3 a 6 dias após a infecção.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/ghana-8-dead-yellow-fever-suspected-29770/>

Chikungunya – Américas

30/10/2021

A Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) relata 122.203 casos de chikungunya no ano até o momento nas Américas. Isso se compara com 103.000 casos totais relatados em todo o ano de 2020. O Brasil respondeu por mais de 97% do total, com 119.019 casos, incluindo 57.221 casos confirmados. Em seguida, vem a Guatemala com 1.091 casos e Belize com 737. Oito mortes foram registradas na região, todas no Brasil. A doença compartilha alguns sinais clínicos com dengue e Zika e pode ser diagnosticada incorretamente em áreas onde são comuns.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/chikungunya-in-the-americas-more-than-120k-cases-reported-97-in-brazil-59705/>

Sarampo – Serra Leoa

30/10/2021

Na sexta-feira, o Ministério da Saúde e Saneamento de Serra Leoa declarou um surto de sarampo no distrito de Kambia. Houve um total de três casos confirmados de um grupo de casos suspeitos em Bamoi Luma, no distrito. Um surto de sarampo é definido como três ou mais casos confirmados por laboratório em uma comunidade ou distrito dentro de um período de um mês. A unidade de vigilância distrital conduziu investigações preliminares, incluindo busca ativa de casos nas comunidades vizinhas, levando à identificação e detecção de doze (12) casos suspeitos adicionais.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/sierra-leone-measles-outbreak-declared-in-kambia-district-99157/>

Raiva – África do Sul

29/10/2021

O Departamento de Agricultura e Desenvolvimento Rural de KwaZulu-Natal relatou 262 casos de raiva animal até 22 de outubro, principalmente em cães (237). Além disso, as autoridades confirmaram que seis pessoas, a maioria crianças, morreram. Três foram confirmados em laboratório e três foram diagnosticados com base nos sintomas. Na província de Eastern Cape, 153 casos de raiva canina foram relatados até o momento. 5 casos de raiva humana também foram relatados na província. Na África do Sul, aproximadamente 10 casos de raiva humana são relatados anualmente, em grande parte como resultado da exposição a cães raivosos.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/south-africa-eastern-cape-and-kwazulu-natal-are-hot-spots-for-the-circulation-of-rabies-45306/>

Hantavirus – EUA

28/10/2021

O primeiro caso humano de hantavírus no condado de Riverside foi recentemente confirmado por autoridades de saúde. Funcionários do condado disseram acreditar que o paciente pode ter sido exposto a fezes de camundongos cervos ou urina que continha hantavírus enquanto estava na área de Whitewater. O indivíduo ficou hospitalizado por um breve período e está se recuperando em casa. As autoridades enfatizaram que a infecção por hantavírus é rara e pode causar doenças graves.

Fonte: <https://kesq.com/news/health-news/2021/10/28/first-human-case-of-hantavirus-in-riverside-county/>

Poliomielite – Ucrânia

26/10/2021

Na Ucrânia, a situação da poliomielite é motivo de preocupação. Em setembro deste ano, foi registrado um caso de paralisia em uma criança de 17 meses na região de Rivne. Já em outubro, especialistas do Centro de Saúde Pública em conjunto com o Centro Rivne de Controle e Prevenção de Doenças iniciaram uma investigação epidemiológica do caso: a criança não foi vacinada. Todos os parceiros internacionais pedem unanimemente aos pais ucranianos que completem a vacinação para proteger seus filhos da poliomielite.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/ukraine-the-polio-situation-is-a-matter-of-concern-86041/>

BRASIL

Boletim indica adoção do passaporte de vacinas em ambiente de trabalho

29/10/2021

O Boletim do Observatório Covid-19 Fiocruz, reforça a estabilidade de indicadores da transmissão do Sars-CoV-2 (Covid-19), mas a chama atenção que a idade precisa ser considerada como um aspecto de vulnerabilidade e requer medidas de proteção, manejo clínico e vigilância. Os novos dados mostram que - apesar da melhoria do cenário geral - a proporção de casos internados entre idosos está em 63,3% e que 81,9% dos óbitos ocorrem em pessoas acima de 60 anos. A letalidade hospitalar em idosos é 2,5 vezes maior do que em adultos jovens.

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/noticia/boletim-indica-adoacao-do-passaporte-de-vacinas-em-ambiente-de-trabalho>

Epizootia – Minas Gerais

27/10/2021

A Secretaria Municipal de Saúde confirmou que um macaco morreu infectado pelo vírus da febre amarela na região Oeste de Belo Horizonte, no Estado de Minas Gerais. Como medida de prevenção, voltou a exigir o comprovante de vacinação contra a febre amarela na visitação aos parques. Como uma forma de conscientizar os visitantes, os parques receberam materiais educativos sobre a doença e a importância da vacinação.

Fonte: <https://istoe.com.br/mg-apos-morte-de-macaco-parques-exigem-comprovante-de-vacina-contrafebre-amarela/>

Febre Maculosa – Rio de Janeiro

25/10/2021

A pesquisadora Elba Lemos, chefe do Laboratório de Hantavírus e Rickettsioses do Instituto Oswaldo Cruz, confirmou que a morte do primeiro-sargento, no sábado (23), no Rio de Janeiro, ocorreu em decorrência da febre maculosa. Outro agente da corporação morreu no domingo (24) com suspeita da doença. As secretarias municipal e estadual de Saúde do Rio de Janeiro confirmaram que foram notificadas sobre duas mortes. As pastas investigam os casos e monitoram outras 60 pessoas que estiveram no mesmo local que as vítimas.

Fonte: <https://www.cnnbrasil.com.br/saude/secretarias-de-saude-do-rj-investigam-2-mortes-suspeitas-de-febre-maculosa/>

RIO DE JANEIRO

Pela primeira vez em 2021, Rio apresenta baixo risco para Covid-19

29/10/2021

Diante da melhora do cenário epidemiológico da Cidade do Rio, foi criado um novo parâmetro no mapa de risco para transmissão da covid-19: o risco baixo – classificação em que todo o município está, como apresenta a 43ª edição do Boletim Epidemiológico Covid-19, divulgado nesta sexta-feira (29/10). Alcançar tal estágio, representado pela cor verde, é algo inédito, que sequer era considerado por causa do cenário crítico da pandemia até então. Todas as 33 regiões administrativas do município estão atualmente no estágio de atenção de risco baixo.

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/pela-primeira-vez-em-2021-rio-apresenta-baixo-risco-para-covid-19/>