

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

Leishmaniose Visceral – Quênia

05/11/2021

Autoridades de saúde no condado de Tharaka Nithi, no centro do Quênia, estão relatando um surto de calazar, ou leishmaniose visceral. Nos últimos meses, 33 casos e 5 mortes foram relatados, levando as autoridades a emitir um alerta sobre a doença transmitida por vetores. No Quênia desde janeiro de 2020, um total de 1 170 casos confirmados de leishmaniose visceral com 10 mortes, foram relatados em oito condados, a saber: Marsabit, Garissa, Kitui, Baringo, West Pokot, Mandera, Wajir e Tharaka Nithi.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/kenya-tharaka-nithi-county-on-high-alert-over-visceral-leishmaniasis-outbreak-22098/>

Difteria – Américas

05/11/2021

Em 2021, entre a semana epidemiológica 1 e 42, quatro países notificaram casos confirmados de difteria: Brasil com um caso, Colômbia com um caso fatal, Haiti com 18 casos, incluindo 3 mortes, e a República Dominicana com 18 casos, incluindo 12 mortes. A Região das Américas relatou um declínio constante na cobertura de vacinação desde 2010. Cobertura vacinal para a terceira dose da vacina contra difteria, tétano e coqueluche no Região das Américas diminuiu de 94% para 84% entre 2010 e 2021. A queda na cobertura foi observada em maioria dos países da Região, aumentando assim a população de indivíduos suscetíveis a doenças evitáveis por vacinas.

Fonte: <https://www.paho.org/en/documents/epidemiological-update-diphtheria-5-november-2021>

Zika – Índia

05/11/2021

Autoridades de saúde no distrito de Kanpur, em Uttar Pradesh, relataram ontem 30 casos adicionais do vírus Zika confirmados. Isso eleva a contagem de casos para 66 no distrito. Dos últimos casos, três são mulheres e 27 são homens. O primeiro caso de zika foi relatado em 23 de outubro em um membro da Força Aérea indiana. Além dos casos em Uttar Pradesh, o estado de Kerala já notificou 90 casos no total.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/zika-cases-rise-by-30-in-kanpur-up-20662/>

Dengue – Ásia

04/11/2021

A Diretoria Geral de Serviços de Saúde de Bangladesh relatou uma nova fatalidade de dengue durante as últimas 24 horas, elevando o número cumulativo de mortes em 2021 para 95 no país. Quase 92% das mortes (87) foram relatadas na capital, Dhaka. Relativamente aos casos de dengue, foram registados 157 novos casos de dengue, nos quais 78%, ou 122 casos foram notificados em Dhaka ao longo de 24 horas.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/bangladesh-dengue-death-count-rises-to-95-54995/>

Sarampo – Paquistão

04/11/2021

Autoridades de saúde no distrito de Shangla, na divisão de Malakand, na província de Khyber Pakhtunkhwa, relataram um surto de sarampo que afetou mais de 400 pessoas. Isso gerou planos para uma campanha de vacinação contra o sarampo, que começará em 15 de novembro. A campanha irá vacinar 333.000 crianças contra o sarampo, rubéola e poliomielite. A campanha vai durar até 27 de novembro.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/pakistan-measles-outbreak-in-shangla-district-kp-82615/>

Dengue – Paquistão

04/11/2021

Autoridades de saúde na província de Punjab relataram 493 casos adicionais de dengue ontem, elevando o total da província para 14.510. Desse total, 358 casos foram notificados em Lahore, enquanto 52 casos foram notificados em Rawalpindi. Nenhuma morte foi relatada ontem. Em outro lugar no Paquistão, 227 casos adicionais de dengue foram relatados em Khyber Pakhtunkhwa, atingindo 7.480.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/pakistan-punjab-dengue-tally-tops-14k-85277/>

Gripe Aviária – China

01/11/2021

O monitoramento global contínuo de vírus respiratórios com potencial pandêmico identificou recentemente três novas infecções humanas com o vírus da influenza aviária A (H5N6) na China. As infecções relatadas pelo vírus influenza A (H5N6) durante 2021 dobraram o número de casos detectados desde que esse vírus foi encontrado pela primeira vez em pessoas em 2014, levantando preocupações sobre o risco de infecções zoonóticas humanas adicionais e o potencial pandêmico desse vírus.

Fonte: <https://www.cdc.gov/flu/spotlights/2021-2022/H5N6.htm>

BRASIL

Fiocruz Bahia - Causa da 'doença da urina preta' pode ser toxina em peixes

05/11/2021

A Fiocruz Bahia participou de um estudo do Centro de Informações Estratégicas e Vigilância em Saúde (CIEVS) da Secretaria Municipal de Saúde de Salvador com o objetivo de investigar casos da doença de Haff detectados entre janeiro de 2016 e janeiro de 2021. No artigo, os pesquisadores relatam que a teoria mais aceita é que os peixes e crustáceos não produzem eles mesmos as toxinas, mas acumulam no seu corpo compostos produzidos por outros organismos, como microalgas, através da cadeia alimentar.

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/noticia/causa-da-doenca-da-urina-preta-pode-ser-toxina-em-peixes>

Zika – Bahia

05/11/2021

A Bahia teve 80% menos casos de Zika de janeiro até outubro deste ano do que no mesmo período do ano passado. A epidemia de Zika representou, no verão de 2015 e 2016, uma das maiores emergências de saúde pública da história do Brasil, lembra a Fiocruz. Naquela época não se imaginava que o país e o mundo enfrentariam uma pandemia. Em 2021, foram 831 notificações para a doença na Bahia, enquanto no mesmo período de 2020 foram 4.313 casos prováveis. São classificados assim as ocorrências clinicamente compatíveis, excluindo as descartadas.

Fonte: <https://www.bahianoticias.com.br/saude/noticia/27917-bahia-tem-80-menos-casos-de-zika-em-relacao-a-2020-1-morte-esta-sendo-investigada.html>

Raiva Humana – Maranhão

03/11/2021

Morreu nesta quarta-feira (3) a uma criança de dois anos que contraiu o vírus da raiva no Povoado de Santa Rita Chapadinha, em Chapadinha, a 250 km da capital maranhense. A informação foi confirmada pelo Hospital Universitário da UFMA, em São Luís, onde o menino estava internado por cerca de um mês. Segundo a Secretaria de Estado da Saúde, o caso foi confirmado em laboratório, no dia 6 de outubro, mas já havia sido comunicado no dia 22 de setembro.

Fonte: <https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2021/11/03/morre-o-menino-que-contraiu-raiva-apos-ser-mordido-por-raposa-em-chapadinha-no-maranhao.ghtml>

RIO DE JANEIRO

Prefeitura divulga o 44º boletim epidemiológico da covid-19

05/11/2021

A 44ª edição do Boletim Epidemiológico Covid-19 do Rio, que a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) divulga nesta sexta-feira (05/11), apresenta, pela segunda semana seguida, o mapa de risco da cidade para transmissão da covid-19 por inteiro na classificação verde. Todas as 33 regiões administrativas do município estão no estágio de atenção de risco baixo no indicador que considera as internações e óbitos. Além desses dois índices, casos notificados por covid-19 e os atendimentos na rede de urgência e emergência por síndrome gripal e síndrome respiratória aguda grave na capital também mantêm a tendência de queda sustentada.

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/prefeitura-divulga-o-44o-boletim-epidemiologico-da-covid-19/>