

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

### Ebola – República Democrática do Congo

08/10/2021

Um novo surto de ebola foi detectado com a confirmação de um caso no nordeste da República Democrática do Congo, cinco meses após o fim da 12ª epidemia da doença no país africano, disse nesta sexta-feira o ministro da Saúde congolês, Jean-Jacques Mbungani. "O caso diz respeito a uma criança de três anos do sexo masculino que foi hospitalizada e morreu em 6 de outubro". O caso foi relatado na província de Kivu do Norte. A existência do novo caso tornou-se conhecida depois que o Ministério da Saúde declarou em 3 de maio o fim da décima segunda epidemia de ebola na história do país, iniciada em 7 de fevereiro e que teve 12 casos e seis mortes, também em Kivu do Norte.

Fonte: <https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/efe/2021/10/09/rd-congo-confirma-novo-surto-de-ebola-no-nordeste-do-pais.htm>

### Sarampo – EUA

08/10/2021

Autoridades de saúde do estado de Wisconsin, autoridades locais e os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) confirmaram 22 casos de sarampo em Wisconsin, todos em pessoas que vivem atualmente em Fort McCoy, no condado de Monroe, com histórico recente de viagens do Afeganistão como parte dos Estados Unidos Esforços de evacuação de emergência do governo estadual. A maioria dos moradores de Wisconsin são vacinados contra o sarampo quando crianças, o que proporciona imunidade vitalícia. No entanto, pessoas que nunca foram vacinadas e estão expostas a uma pessoa com sarampo podem espalhar o vírus para outras pessoas na comunidade, levando a surtos.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/wisconsin-22-measles-cases-confirmed-at-fort-mccoy-57933/>

## **Febre Amarela – Américas**

08/10/2021

Em 2021 até o momento, três países da Região das Américas (Brasil, Peru e Venezuela) notificaram casos confirmados de febre amarela. No Brasil, de julho de 2020 a abril de 2021, foram notificados oito casos confirmados de febre amarela, incluindo três óbitos. Todos os casos confirmados neste período foram notificados no estado de Santa Catarina. No Peru, foram notificados 14 casos de febre amarela, dos quais 10 foram confirmados e 4 casos prováveis permanecem sob investigação. Sete mortes ocorreram entre os casos notificados nos departamentos de Puno (4), San Martín (2) e Loreto (1). Durante a última semana de setembro, a Venezuela notificou um total de 7 casos de febre amarela.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/yellow-fever-in-the-americas-brazil-peru-and-venezuela-22839/>

## **Hepatite A – Noruega**

07/10/2021

O Instituto Norueguês de Saúde Pública relatou um surto de hepatite A. A infecção foi detectada em dez pessoas que vivem em vários condados. Além disso, mais duas pessoas são suspeitas de pertencer ao surto. As coletas foram realizadas no período de abril a setembro de 2021 e o sequenciamento mostra o vírus da hepatite A (HAV) com sequência idêntica (genótipo 1A) em todos. Isso sugere que eles podem estar infectados pela mesma fonte. As pessoas têm entre 25 e 80 anos, a idade média é 53 anos e 60 por cento são homens.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/hepatitis-a-outbreak-in-norway-source-remains-unknown-25196/>

## **Poliomielite - Ucrânia**

07/10/2021

Na Ucrânia, um caso de poliomielite foi registrado e confirmado em uma criança de 1,5 anos de Rivne Oblast. A doença é causada por um derivado da cepa vacinal do poliovírus tipo 2 (poliovírus derivado da vacina circulante), de acordo com o Ministério da Saúde. Os pais recusaram deliberadamente as vacinas médicas por causa de suas crenças religiosas. Os primeiros sintomas apareceram em 1º de setembro, em 3 de setembro a criança foi hospitalizada com sintomas de paresia dos membros inferiores.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/polio-case-confirmed-in-toddler-from-rivne-oblast-ukraine-33175/>

## **A OMS recomenda vacina inovadora contra malária para crianças em risco**

06/10/2021

A Organização Mundial da Saúde (OMS) está recomendando o uso generalizado da vacina da malária RTS, S / AS01, entre crianças na África Subsaariana e em outras regiões com transmissão moderada a alta da malária por *P. falciparum*. A recomendação é baseada nos resultados de um programa piloto em andamento em Gana, Quênia e Malawi, que atingiu mais de 800.000 crianças desde 2019. A malária continua a ser a principal causa de doença infantil e morte na África Subsaariana. Mais de 260.000 crianças africanas com menos de cinco anos morrem de malária anualmente.

Fonte: <https://www.who.int/news/item/06-10-2021-who-recommends-groundbreaking-malaria-vaccine-for-children-at-risk>

## **Cólera – República Democrática do Congo**

05/10/2021

De acordo com a Organização Mundial da Saúde (OMS), a República Democrática do Congo (RDC) vive um surto de cólera desde o início deste ano. De janeiro a 12 de setembro, um total de 4.671 casos suspeitos de cólera, incluindo 91 mortes, foram notificados em 73 distritos de saúde em 14 regiões. A média semanal de casos suspeitos gira em torno de 130. Na semana que terminou em 12 de setembro, houve um aumento no número de novos casos notificados com 186 casos e um óbito e esse aumento foi observado por quatro semanas consecutivas.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/cholera-democratic-republic-of-the-congo-reports-increase-in-number-of-new-cases-39254/>

## **Malária – Ásia**

06/10/2021

De acordo com os dados do 2º trimestre de 2021 do Programa de Eliminação da Malária do Mekong da Organização Mundial da Saúde (OMS) publicados em 1 de outubro, a sub-região do Grande Mekong relatou 12.454 casos de malária de abril a junho de 2021. Os dados mostram que o *Plasmodium falciparum* e os casos mistos caíram 69 por cento em relação ao mesmo período em 2020, enquanto os casos de *Plasmodium vivax* caíram 34 por cento durante o mesmo período.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/asia-malaria-in-the-greater-mekong-subregion-62876/>

**Surto de Diarreia – Acre**

08/10/2021

O Acre encontrava-se em Alerta Máximo por apresentar um expressivo aumento das notificações de diarreias que teve início com um aumento de 24,95% na semana epidemiológica (SE) 28, entrando em Alerta Máximo na semana 32. Até a semana epidemiológica 39 (03/01/2021 a 02/10/2021) foram notificados 20.937 casos de Doenças Diarreicas Agudas no estado do Acre. Se comparado ao mesmo período do ano de 2020 (13.971 casos), houve um aumento de 33,3% no número de casos.

Fonte: <https://agencia.ac.gov.br/em-novo-boletim-acre-sai-de-alerta-maximo-para-doencas-diarreicas-agudas/>

**InfoGripe reforça cenário de estabilidade nos casos de SRAG**

08/10/2021

O Boletim InfoGripe publicado nesta sexta-feira (8/10) enfatiza cenário de estabilidade nos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), com pequenas oscilações, em todas as faixas etárias analisadas. Para as crianças, grupo etário com zero a nove anos de idade, no entanto, os níveis permanecem fixo em valores entre mil a 1.200 casos semanais. A análise demonstra que esses números são próximos aos que foram registrados no pico de julho de 2020, ou seja, 1.282 casos notificados na Semana Epidemiológica 29. Nas demais faixas etárias, o patamar atual representa os menores valores desde o início da epidemia no Brasil.

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/noticia/infogripe-reforca-cenario-de-estabilidade-nos-casos-de-srag>

**Dengue – Piauí**

07/10/2021

O estado do Piauí apresentou um aumento de 52,7% de casos de dengue de acordo com os dados da 38ª semana epidemiológica do ano divulgado pelo Boletim Epidemiológico da Secretaria de Estado da Saúde (Sesapi) nesta quinta-feira (07). O crescimento foi registrado em comparação aos casos ocorridos no mesmo período no ano passado. Ainda segundo os dados da Sesapi, a capital Teresina, Picos, Gilbués, Bom Jesus e Ilha Grande são os municípios piauienses que mais apresentaram casos novos da doença.

Fonte: <https://cidadeverde.com/noticias/355404/piaui-registra-aumento-de-527-de-casos-de-dengue-diz-sesapi>

## **Prefeitura divulga o 40º boletim epidemiológico da covid-19**

08/10/2021

A 40ª edição do Boletim Epidemiológico Covid-19 do Rio, que a Secretaria Municipal de Saúde divulga nesta sexta-feira, apresenta, pela terceira semana seguida, o mapa de risco da cidade para transmissão da covid-19 por inteiro na classificação amarela. 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-40o-boletim-epidemiologico-da-covid-19/>

## **Vacinação em massa da população adulta da Maré terá segunda dose antecipada**

08/10/2021

A Secretaria Municipal de Saúde, em parceria com a Fiocruz e a ONG Redes da Maré, antecipou a aplicação da segunda dose da vacina contra a Covid-19 na população no Complexo da Maré. Nos dias 14 e 15 de outubro, moradores com 18 anos ou mais que participaram da primeira etapa do projeto “VacinaMaré” vão receber mais uma dose do imunizante AstraZeneca. No dia 16, haverá repescagem para quem ainda não tomou a primeira dose da vacina.

Fonte: <https://prefeitura.rio/noticias/vacinacao-em-massa-da-populacao-adulta-da-mare-tera-segunda-dose-antecipada/>

## **Saúde antecipa calendário da dose de reforço**

07/10/2021

A Secretaria Municipal de Saúde atualizou o calendário de aplicação da dose de reforço. Nesta quinta-feira, pessoas com 74 anos ou mais devem se vacinar pela manhã. À tarde será a vez de quem tem 73 anos ou mais. Na sexta-feira (08/10), a vacina será destinada a pessoas com 72 anos ou mais de manhã e 71 anos ou mais à tarde. No sábado (09/10), as unidades funcionarão das 8h às 12h para pessoas com 71 anos ou mais.

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/saude-antecipa-calendario-da-dose-de-reforco-nesta-quinta-feira-serao-vacinados-idosos-com-74-e-73-anos/>