

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

### Sarampo – EUA

10/04/2021

Autoridades de saúde do estado de Connecticut relatam um caso confirmado de sarampo em uma criança do condado de Fairfield. A criança, que ainda não foi vacinada contra o sarampo, contraiu a infecção durante uma viagem internacional. O sarampo é uma doença altamente contagiosa que pode se espalhar rapidamente entre pessoas não vacinadas. No entanto, a maioria das pessoas expostas ao sarampo não correm o risco de desenvolver a doença, uma vez que a maioria das pessoas foi vacinada ou teve sarampo no passado, antes que a vacinação se tornasse rotina.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/measles-case-confirmed-in-connecticut-44538/>

### Salmonella - Dinamarca

09/04/2021

Autoridades dinamarquesas estão investigando um surto de Salmonella que afetou mais de 20 pessoas, metade delas internadas em hospitais. Desde meados de novembro de 2020, 23 pessoas foram registradas com o mesmo tipo de Salmonella Typhimurium no país. Os doentes vivem em toda a Dinamarca e há 13 mulheres e 10 homens afetados. Eles têm entre 2 e 92 anos. As entrevistas com as pessoas afetadas mostraram que eles não tinham viajado antes de adoecerem, que não se conheciam e que não haviam participado de eventos conjuntos. As autoridades disseram que isso sugere que a fonte da infecção é um tipo de alimento vendido em todo o país.

Fonte: <https://www.foodsafetynews.com/2021/04/denmark-investigates-salmonella-outbreak-norway-expands-recalls/>

## **Los Angeles: primeiros casos relatados da variante sul-africana e brasileira**

08/04/2021

As autoridades de saúde do condado de Los Angeles relataram um caso da variante sul-africana, B.1.351, e três casos da variante brasileira P.1, ambas variantes preocupantes. Os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) classificaram as variantes sul-africana e brasileira como variantes preocupantes, pois estão potencialmente associadas ao aumento da transmissibilidade e à redução da suscetibilidade a certas terapêuticas. Até o momento, 33 casos da variante brasileira e 10 casos da variante sul-africana foram relatados na Califórnia.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/los-angeles-first-reported-cases-of-the-south-african-and-brazilian-variant-81362/>

## **Gripe Aviária – União Europeia**

07/04/2021

Mais de 1.000 casos de gripe aviária altamente patogênica na União Europeia nos últimos 3 meses. Entre dezembro de 2020 e fevereiro de 2021, um total de 1.022 casos de influenza aviária altamente patogênica (HPAI) foram relatados na UE + Reino Unido. Os casos estão localizados em 25 Estados-Membros e no Reino Unido. É necessário destacar os impactos em áreas com alta densidade avícola, como no caso das Landes: devido à presença contínua do vírus HPAI H5 em aves silvestres e no meio ambiente, ainda existe o risco potencial de disseminação.

Fonte: <https://www.aviculturaindustrial.com.br/imprensa/mais-de-1-000-casos-de-gripe-aviaria-altamente-patogenica-na-uniao-europeia-nos/20210407-160714-q853>

## **Encefalite Japonesa – Coreia**

05/04/2021

Em 22 de março, a Agência de Prevenção e Controle de Doenças da Coreia (KDCA) emitiu um alerta contra a encefalite japonesa em todo o país, já que o primeiro *Culex tritaeniorhynchus* - o mosquito vetor da encefalite japonesa - do ano foi identificado em Jeju. A maioria das pessoas picadas pelos mosquitos vetores portadores do vírus da encefalite japonesa são assintomáticas. No entanto, requer cuidado, pois pode levar à encefalite aguda fatal em casos raros. Havia sete pacientes com encefalite japonesa na Coreia no ano passado, e um deles faleceu.

Fonte: <http://www.jejuweekly.com/news/articleView.html?idxno=6263>

**Cheia no Amazonas tende a agravar doenças como a Covid-19**

10/04/2021

Com as chuvas acima da média na Amazônia Central e Ocidental, a cota máxima do Rio Negro deve atingir 29,51 metros, em média, com margem de erro de 30 centímetros para cima ou para baixo (29,21 m-29,81 m). As cheias extremas resultam em graves problemas de saúde pública, perda de infraestrutura, propriedades e afeta vários setores socioeconômicos como a agricultura e pecuária nas várzeas. A pandemia de Covid-19 pode agravar esses problemas.

Fonte: <https://amazonasatual.com.br/cheia-no-amazonas-tende-a-agravar-doencas-respiratorias-como-a-covid-19-diz-pesquisador/>

**Dengue - Goiás**

09/04/2021

A Secretaria Estadual de Saúde de Goiás ( SES-GO), confirmou a segunda morte por dengue neste ano. A vítima era uma mulher de 40 anos, que não teve identidade revelada, morava em Luziânia, entorno do Distrito Federal. De acordo com informações da Secretaria, a mulher morreu no mês de fevereiro, mas a confirmação do óbito por dengue só foi atualizada no boletim médico da última semana, que registrou dados entre 3 de janeiro e 3 de abril deste ano.

Fonte: <https://www.dm.jor.br/cidades/2021/04/segunda-morte-confirmada-por-dengue-este-ano-em-goias/>

**Febre Amarela – Santa Catarina**

07/04/2021

Em 2021, entre a SE 01 a 14 (03/01/2021 a 07/04/2021), foram notificados 23 casos humanos suspeitos de FA, sendo que 17 já foram descartados, 1 permanece em investigação e 5 foram confirmados com a doença, sendo que 1, evoluiu para o óbito. Os casos confirmados foram de moradores dos municípios de Águas Mornas, Anitápolis, Taió e São Bonifácio, todos sem registro de vacina contra a febre amarela. No ano de 2020, foram registrados 17 casos confirmados com a doença.

Fonte: <https://www.saude.sc.gov.br/index.php/noticias-geral/12363-febre-amarela-boletim-epidemiologico-n-04-2021-atualizado-07-04-2021>

## **Variante sul-africana - São Paulo**

07/04/2021

De acordo com o estudo, feito por meio de análises genéticas, a pessoa infectada com a variante não tem histórico de viagem recente. A variante sul-africana do coronavírus, conhecida como B.1.351, foi identificada pela primeira vez no Brasil em uma amostra coletada na cidade de Sorocaba, interior de São Paulo. Foram sequenciados 217 genomas do vírus, a partir de uma coleta inicial de amostras em diversas cidades paulistas.

Fonte: <https://www.brasil247.com/regionais/sudeste/usp-confirma-variante-sul-africana-da-covid-no-interior-de-sao-paulo>

## **RIO DE JANEIRO**

### **Imperator é novo ponto de vacinação contra a Covid-19**

06/04/2021

A Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro (SMS-Rio) continua a ampliar o número de locais de vacinação contra a covid-19. Nesta terça-feira foi inaugurado o ponto do Imperator, na Rua Dias da Cruz, 170, Méier. Já na quinta-feira, dia 8, a imunização passa a acontecer também no Cacique de Ramos, em Olaria. Esta semana, a vacinação contempla pessoas de 66 a 64 anos e profissionais de saúde de 59 a 55 anos, de forma escalonada, além da segunda dose conforme o agendamento realizado para quem já recebeu a primeira aplicação.

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/imperator-e-novo-ponto-de-vacinacao-contr-a-covid-19/>

### **Nota do Comitê Especial de Enfrentamento à Covid-19**

05/04/2021

Reunido nesta segunda-feira (05/04), o Comitê Especial de Enfrentamento à Covid-19 (CEEC) considerando a recomendação inicial que as escolas devem ser as últimas a serem fechadas e as primeiras a serem reabertas, concordou com a manutenção das aulas presenciais, com a observação rígida dos protocolos sanitários. O CEEC também recomendou atenção permanente aos indicadores epidemiológicos e assistenciais, para a tomada de decisões, seja no sentido de manter as medidas já adotadas ou, em caso de constatada necessidade, fazer as alterações ou suspensões devidas, no tempo correto.

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/nota-do-comite-especial-de-enfrentamento-a-covid-19/>