

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

### Dengue - Paraguai

03/04/2021

A disseminação da dengue está progredindo gradativamente dentro do território nacional do Paraguai, segundo o Ministério da Saúde. Até o momento, há um total de 7.285 casos confirmados (692) e suspeitos. O maior número de pessoas afetadas pelo vírus está localizado no eixo norte, principalmente em Concepción (229) e no Eixo Chaco: Pdte. Hayes (169) e Alto Paraguai (122) e Boquerón (32). O DEN-2 é o sorotipo da dengue que predomina no país e, segundo dados históricos, é o que causou a maior gravidade dos casos no país e na região.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/paraguay-dengue-den-2-predominates-the-country-57277/>

### Raiva Humana – Africa do Sul

02/04/2021

Um caso de raiva humana foi confirmado na província de Limpopo em março de 2021, de acordo com o Instituto Nacional de Doenças Transmissíveis (NICD). O caso envolveu um menino de 7 anos que deu entrada no hospital, incapaz de andar ou comer, com paralisia progressiva e apresentando confusão e alucinações. Ele havia sido mordido por um cachorro dois meses antes em Thohoyandou, distrito de Vhembe. O vírus da raiva foi detectado por RT-PCR em uma amostra de saliva coletada da criança. Este é o segundo caso confirmado de raiva humana na África do Sul em 2021 até o momento.

Fonte: <http://outbreaknewstoday.com/south-africa-reports-2nd-human-rabies-case-of-2021/>

## **Surto de E.Coli O26 – Irlanda**

01/04/2021

Autoridades de saúde pública da Irlanda estão procurando a origem de um surto de E. coli O26 em parte do país. O Departamento de Saúde Pública Centro-Oeste do Executivo de Serviço de Saúde (HSE) está investigando o surto de E. coli produtora de toxina Shiga (STEC). STEC, também conhecido como Verotoxigenic E. coli (VTEC), causou o surto entre crianças nas últimas semanas. É o primeiro surto do tipo registrado este ano na área. Até o momento, em 2021, houve 14 casos registrados de STEC na região. O Centro-Oeste da Saúde Pública não divulgou nenhum detalhe sobre a idade e sexo dos pacientes ou se algum deles desenvolveu síndrome hemolítico-urêmica (SHU).

Fonte: <https://www.foodsafetynews.com/2021/04/children-sick-in-irish-e-coli-outbreak/>

## **Sarampo – Republica Democrática do Congo**

31/03/2021

O sarampo está mais uma vez em alta na República Democrática do Congo (RDC). O recente aumento de casos - mais de 13.000 desde 1º de janeiro - é uma grande fonte de preocupação para Médicos Sem Fronteiras (MSF). Entre 2018 e 2020, a pior epidemia de sarampo já registrada na RDC atingiu o país. Em apenas dois anos, mais de 460.000 crianças contraíram a doença e quase 8.000 morreram dela. Três quartos deles tinham menos de cinco anos.

Fonte: <https://www.msf.org/drc-msf-responds-worrying-increase-measles-cases>

## **BRASIL**

### **Pandemia: governo do Rio divulga novas medidas para conter contágio**

03/04/2021

Decreto publicado ontem (3) à noite pelo governo fluminense, em edição extra do Diário Oficial, estabeleceu novas medidas restritivas para conter a pandemia da covid-19 no território, com regras específicas para o funcionamento de bares, restaurantes, comércio, academias e templos religiosos. Permanece suspenso o funcionamento de casas de shows e festas, parques de diversão e boates, bem como a realização de eventos e festas. De acordo com o decreto, as aulas presenciais da rede estadual de educação estão suspensas.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2021-04/covid-19-governo-do-rio-divulga-novas-medidas-para-conter-contagio>

## **Fiocruz entregou vacinas na última sexta-feira**

01/04/2021

Por meio do Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos), a Fiocruz entregou, até 31 de março, mais de 2,8 milhões de vacinas Oxford-AstraZeneca ao Programa Nacional de Imunizações. Uma nova entrega está prevista para esta sexta-feira (2/4), com aproximadamente 1,3 milhão de doses do imunizante. Com isso, a Fundação totaliza mais de 4,1 milhões de vacinas produzidas e disponibilizadas ao Ministério da Saúde. O cronograma de entregas pactuado com o Ministério da Saúde seguirá o esquema de entregas semanais e está sujeito à logística de distribuição definido pela pasta, além dos protocolos de controle de qualidade.

Fonte: <https://portal.fiocruz.br/noticia/fiocruz-faz-nova-entrega-de-vacinas-nesta-sexta-feira-2/4>

## **RIO DE JANEIRO**

### **Museu do Amanhã: novo ponto de vacinação contra a Covid-19**

31/03/2021

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS) inaugura nesta quinta-feira (01/04), no Museu do Amanhã, na Praça Mauá, mais um ponto de vacinação da campanha contra a Covid-19. No local, a vacina será aplicada de segunda a sexta-feira, das 8h às 17h, facilitando o acesso da população à imunização. Somente esta semana, a SMS inaugurou quatro pontos de vacinação extras: no Jockey Club Brasileiro (Gávea), no Hotel Fairmont Copacabana, no Museu da Justiça – Centro Cultural do Poder Judiciário (Centro), e na Cidade das Artes (Barra).

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/museu-do-amanha-novo-ponto-de-vacinacao-contr-a-covid-19/>

### **Prefeitura anuncia novo calendário de vacinação de profissionais de saúde**

30/03/2021

Foi divulgado nesta terça-feira (30/03) o calendário de vacinação para os profissionais de saúde entre 50 e 59 anos, que seguirá em paralelo ao cronograma dos idosos. Nas etapas anteriores já foram vacinados os profissionais de saúde da linha de frente, os diretamente envolvidos na campanha de vacinação e aqueles com 60 anos ou mais. Os calendários de vacinação contemplando os próximos grupos prioritários serão divulgados futuramente, conforme novos aportes de vacinas forem chegando ao município.

Fonte: <https://coronavirus.rio/noticias/prefeitura-anuncia-novo-calendario-de-vacinacao-de-profissionais-de-saude/>