

CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº **07**
De 15 a 28.02.2022

Com o objetivo de aprimorar a capacidade de alerta e resposta às emergências em Saúde Pública, o CIEVS-Fronteira Ponta Porã - Mato Grosso do Sul realiza busca ativa e confirmação de rumores veiculados por plataformas e mídias nacionais e internacionais.

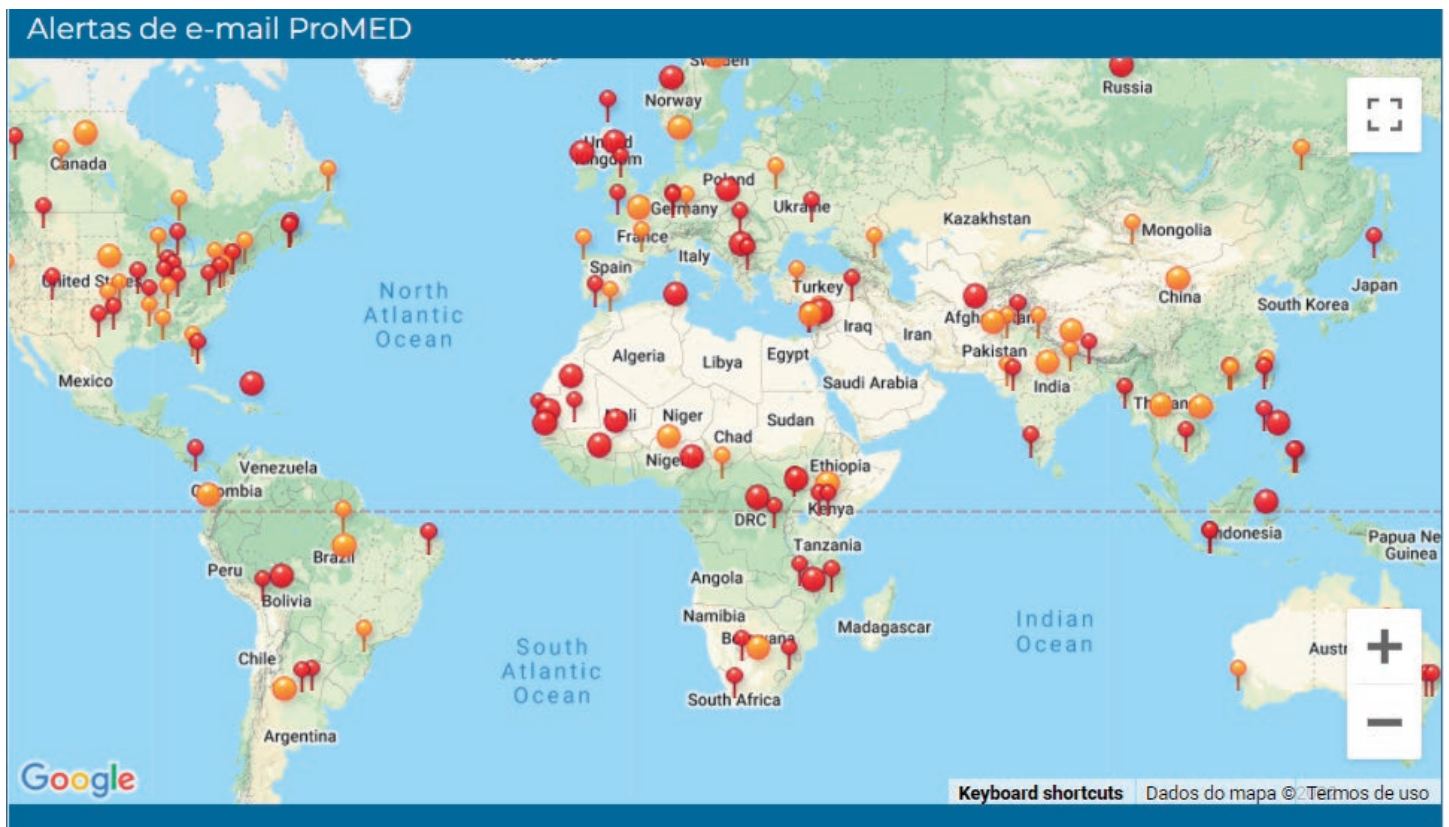


Contato CIEVS

(67) **99936-9550** (24 HORAS, 365 DIAS/ANO)

E-mail: **cievfronteirapp@gmail.com**

O Health Map é uma ferramenta de monitoramento e investigação de rumores de doenças potenciais para a saúde pública. Considerando o contexto da Emergência em Saúde Pública de Interesse Internacional ocasionada pela COVID-19 (SARS-CoV-19), esta ferramenta é de suma importância para apoiar nas análises epidemiológicas a nível global.



<https://www.healthmap.org/pt/>

FONTES: Healthmap.Org, EIOS - The Epidemic Intelligence from Opens Sources Platform e Outbreak News Today, Promed.org, CONASS-Brasil, Mídias brasileiras e SES -MS.

RUMORES INTERNACIONAIS

25 de fevereiro de 2022

O PIOR SURTO DE GRIPE AVIÁRIA DA HISTÓRIA DA ESPANHA: MAIS DE 665.000 AVES E AINDA RESTAM DOIS MESES DE EPIDEMIA.

Primeiro foram quatro cisnes selvagens e uma cegonha comum mortas ao longo do leito do rio Segre. Então veio o desastre. A Espanha abateu mais de 665.000 aves em um único mês. A gripe H5N1 se infiltrou em granjas avícolas (galinhas e perus) em Castilla y León e Andaluzia. Só em Carmona (Sevilha) 292.000 foram sacrificados; em Íscar (Valladolid) têm 163.000 galinhas poedeiras. O pior surto da história da Espanha. Até agora, o país conseguiu sair ileso da maioria dos grandes surtos de gripe aviária. No entanto, desta vez as coisas mudaram. Nove províncias já detectaram aves selvagens com o vírus e quatro (Sevilha, Huelva, Valladolid e Segóvia) tiveram surtos em fazendas; há alguns que trabalham a céu aberto, mas também (e isso é mais preocupante) aqueles que mantêm os animais em navios.



FONTE

<https://www.xataka.com/medicina-y-salud/peor-brote-gripe-aviar-historia-espana-665-000-aves-quadan-dos-meses-epidemia>

28 de fevereiro de 2022

CIENTISTAS ENCONTRAM NOVO TIPO DE EBOLA EM MORCEGOS QUE PODE SALTAR PARA HUMANOS

Pesquisadores já analisam possibilidades de tratamento para a possível doença

Pesquisadores dos **Centros de Controle e Prevenção de Doenças** (CDC) dos EUA encontraram em um morcego um novo tipo ebola vírus, chamado de vírus Bombali. A descoberta foi relatada em um estudo, ainda em revisão por pares, que foi submetido à revista científica Cell Press. A preocupação dos cientistas se justifica porque os morcegos são **hospedeiros de doenças** que podem saltar de animais para humanos, o que é chamado de doença zoonótica. Uma das principais teorias de **surgimento da Covid-19** é que o coronavírus tenha passado de um **morcego** para humanos. Outro exemplo de doença zoonótica conhecida é a **gripe suína**. Existem seis espécies conhecidas de ebola vírus, porém a mais conhecida é o vírus Ebola. Há 40 anos, o patógeno circula pela África Oriental e Central, provocando, de tempos em tempos, surtos que se mostram fatais quando ganham grande escala. Mas em 2014, o Ebola se tornou popular e matou milhares de pessoas.



FONTE

<https://www.folhape.com.br/noticias/cientistas-encontram-novo-tipo-de-ebola-em-morcegos-que-pode-saltar/217430>

23 de fevereiro de 2022

ÍNDIA - GUJARAT: CASOS DE PARALISIA FLÁCIDA AGUDA RELATADOS EM GODHRA, 3 MORTES SUSPEITAS

Sete casos de Paralisia Flácida Aguda (AFP) – uma síndrome clínica definida pelo início agudo de fraqueza ou paralisia com redução do tônus muscular, especialmente em crianças – foram relatados em Godhra desde 19 de fevereiro, informou o departamento de saúde do distrito de Panchmahal, em Gujarat. Três outros pacientes suspeitos, incluindo duas crianças e uma mulher de 23 anos, morreram, disseram autoridades. O departamento de saúde também está monitorando 12 casos suspeitos de PFA, incluindo os sete pacientes confirmados. Dez deles foram transferidos para hospitais em Vadodara, disseram autoridades. Dos sete casos confirmados, seis são crianças com idade entre 3 e 12 anos e o outro um homem de 22 anos.



FONTE

<https://indianexpress.com/article/cities/baroda/gujarat-acute-flaccid-paralysis-cases-reported-in-godhra-3-suspected-deaths-7787263/>

20 de fevereiro de 2022

SHIGELLA SONNEI – EUROPA: AUMENTO DO SURTO, TRANSMISSÃO ENTRE HOMENS HOMOSSEXUAIS

O Centro Europeu de Prevenção e Controle de Doenças (ECDC) detectou um aumento de infecções pela bactéria Shigella sonnei, resistente a drogas, principalmente em homens que fazem sexo com outros homens. Atualmente confirmado 208 casos em território europeu (8 em Espanha) e estuda outros 36 casos possíveis (22 em Espanha). De acordo com o relatório publicado esta semana pelo ECDC, a Agência de UK Health Security informou no final de janeiro de um aumento dessas infecções. Um mês depois, este surto estendido por dez países, com casos que registram data de amostragem entre 2020 e 2022. Dos 8 casos sequenciados na Espanha, quatro são "intimamente relacionado" a um surto no Reino Unido; Corresponde a homens entre 18 e 56 anos Por país, a distribuição dos casos é a seguinte: 106 casos confirmado na França; 62 no Reino Unido; 9 na Áustria; 8 na Espanha; 6 na Irlanda e na Noruega, respectivamente; 4 na Bélgica; 3 na Alemanha e Itália, respectivamente; e 1 na Dinamarca.

FONTE

<https://mail.google.com/mail/u/0/?tab=wm&ogbl#inbox/FMfcgzGmvBtHhKPSvdKhzKSHRHLNnrhQ>

26 de fevereiro de 2022

PARAGUAI - CAMPANHA NACIONAL DE VACINAÇÃO: PROTEJA SEUS FILHOS E FILHAS CONTRA SARAMPO, POLIOMIELITE E RUBÉOLA.

Diante dos casos de sarampo reportados pelos países da região das Américas, Paraguay prossegue com a Campanha Nacional de Vacinação contra o Sarampo, a Pólio e a Rubéola. O objetivo é imunizar em torno de 900 mil crianças entre 6 meses a 6 anos.

O Paraguai está livre do sarampo há 23 anos, mas está cercado de casos em países vizinhos e a possibilidade de reintrodução da doença é muito alta. Em 1998 foi notificado o último caso de sarampo no Paraguai, essa conquista se deve à vacinação em massa e ao sistema de vigilância sanitária. São anos em que o Programa Ampliado de Imunizações continua promovendo a vacinação oportuna como única forma de manter o Paraguai livre de casos de sarampo. Segundo dados da Organização Pan-Americana da Saúde, em 2021, entre a semana epidemiológica (SE) 1 e (SE) 38, dois países da Região das Américas notificaram casos confirmados de sarampo: Brasil com 552 casos confirmados, incluindo 2 pessoas falecidas, em 6 unidades federativas; e os Estados Unidos com 20 casos confirmados em 3 jurisdições, incluindo 18 doenças relatadas em refugiados que chegaram do Afeganistão durante o processo de realocação.

**VACUNÁ A TUS HIJOS
CONTRA EL SARAMPION**

LE PUEDES
SALVAR
LA VIDA

EL SARAMPION PUEDE CAUSAR:

- NEUMONÍA
- DAÑO CEREBRAL PERMANENTE
- SORDERA
- PARTO PREMATURO
- BEBÉS CON BAJO PESO AL NACER
- MUERTE

OPS GOBIERNO NACIONAL Paraguay de la gente

FONTE

<https://www.msps.gov.py/portal/24908/campantildea-nacional-de-vacunacion-protege-a-tus-hijos-e-hijas-contr-el-sarampion-polio-y-rubeola.html>

21 de fevereiro de 2022

MALAWI DIVULGA CASO DE PÓLIO SELVAGEM PELA PRIMEIRA VEZ NA ÁFRICA EM MAIS DE 5 ANOS

Em 17 de fevereiro de 2022, a Organização Mundial de Saúde (OMS) divulgou a declaração de um surto de poliovírus selvagem tipo 1 (PVS 1) pelas autoridades do Malawi depois que um caso foi detectado em uma criança na capital do país, Lilongwe. Este é o primeiro caso na África em mais de cinco anos. O continente africano foi declarado livre da pólio selvagem indígena em agosto de 2020, depois de eliminar todas as formas do vírus na região.

A análise laboratorial mostra que a cepa detectada está ligada à que circula na província de Sindh, no Paquistão, onde a poliomielite continua endêmica. Além do Paquistão, o Afeganistão também é local endêmico. A detecção de PVS 1 fora desses dois países endêmicos é uma preocupação séria e ressalta a importância de priorizar as atividades de imunização. Até que a poliomielite seja totalmente erradicada, todos os países permanecem em risco de importação e devem manter uma alta cobertura de vacinação para proteger todas as crianças contra a doença.



FONTE: Portal PEBMED

https://pebmed.com.br/malawi-divulga-caso-de-polio-selvagem-pela-primeira-vez-na-afrika-em-mais-de-5-anos/?utm_source=artigoportal&utm_medium=copytext

24 de fevereiro de 2022

CDC EMITE ALERTA DE DENGUE DE VIAGEM PARA TIMOR-LESTE E OUTROS PAÍSES DO SUL DA ÁSIA

Na quarta-feira, o Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) atualizaram um aviso de viagem para vários países do sul da Ásia devido ao aumento do número de casos de dengue.

Autoridades de saúde dizem que viajantes para áreas de risco devem se proteger evitando picadas de mosquitos. Os seguintes países estão relatando números acima do normal de casos de dengue, e os viajantes que visitam esses países podem estar em maior risco: Bangladesh, Índia, Paquistão, Sri Lanka e Timor-Leste (Timor Leste).



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/cdc-issues-dengue-travel-advisory-for-timor-leste-other-south-asian-countries-85655/>

22 de fevereiro de 2022

RAIVA: VIGILÂNCIA GENÔMICA AJUDA A SE PREPARAR PARA SURTOS EM MORCEGOS

A pandemia do COVID-19 e o impacto significativo das variantes emergentes mostraram a importância de entender os vírus com o máximo de detalhes possível. Felizmente, existem muitas maneiras pelas quais os cientistas podem aprender mais sobre doenças zoonóticas, como o sequenciamento genético. Dados coletados de sequenciamento genético detalhado podem nos dizer muito sobre um vírus, como como ele se espalha e sua história evolutiva.

Esta mesma lição pode ser aplicada a outro problema de saúde pública – a raiva em morcegos.

Dong-Hun Lee, professor assistente de epidemiologia de doenças infecciosas na Faculdade de Agricultura, Saúde e Recursos Naturais, identificou recentemente os vírus da raiva atualmente circulantes em morcegos submetidos ao Laboratório de Diagnóstico Médico Veterinário de Connecticut (CVMDL) e compartilhou suas descobertas em Vírus.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/rabies-genomic-surveillance-helps-prepare-for-outbreaks-in-bats-67906/>

28 de fevereiro de 2022

ALERTA DE MOSQUITO NO SUL DA AUSTRÁLIA: SETE CASOS DE ENCEFALITE AGUDA IDENTIFICADOS NO MÊS PASSADO

Os australianos do sul são avisados para evitar a exposição a mosquitos, após a recente detecção de vários flavivírus em partes do sul da Austrália, que se espalham pela picada de um mosquito infectado. O diretor executivo de serviços de proteção e licenciamento da saúde do Departamento de Saúde e Bem-Estar, Dr. Chris Lease, disse que o sudeste da Austrália está atualmente experimentando um padrão climático La Nina, o que aumenta o risco de doenças transmitidas por mosquitos, incluindo infecção por flavivírus.

“No sul da Austrália, houve sete casos de encefalite aguda identificados no mês passado, que estão atualmente sob investigação para infecção por flavivírus”, disse Lease.



FONTE

<http://outbreaknewstoday.com/mosquito-warning-in-south-australia-seven-cases-of-acute-encephalitis-identified-in-the-past-month-94218/>

BRASIL

25 de fevereiro de 2022

AMAPÁ - REGIÃO METROPOLITANA SEGUE EM ALERTA COM SURTO DE SARAMPO

O Boletim Epidemiológico do Sarampo divulgado nesta quinta-feira (24/02) pela Superintendência de Vigilância em Saúde do Amapá fechou o ano de 2021 com 819 notificações de casos suspeitos de Sarampo. Dessas suspeitas, 534 foram confirmados, o equivalente a 65,2% dos casos. Este ano, foram 15 casos notificados, dos quais oito foram confirmados e um segue em investigação epidemiológica. Os casos positivos de 2022 foram registrados em Macapá (seis casos) e Mazagão (dois casos). Em relação aos 16 municípios do estado, 13 tiveram casos confirmados no ano passado. Macapá lidera o ranking entre as cidades, com 408 casos de sarampo confirmados. Em seguida, vêm os municípios de Santana (56 casos), Mazagão (22 casos), Oiapoque (16 casos), Porto Grande (7 casos), Itaubal (6 casos), Tartarugalzinho (6 casos), Pedra Branca (3 casos), Cutias e Ferreira Gomes, com 2 casos cada, Serra do Navio, Amapá e Vitória do Jari, com 1 caso em cada. Os municípios de Amapá, Cutias, Ferreira Gomes, Pedra Branca, Santana, Serra do Navio e Vitória do Jari, possuem cobertura vacinal acima de 70% para a D1. Ao todo, o estado tem 75,74% de cobertura vacinal com as duas doses de vacina.



FONTE

<https://selesnafes.com/2022/02/regiao-metropolitana-segue-em-alerta-com-surto-de-sarampo/>

22 de fevereiro de 2022

BAHIA INTENSIFICA VACINAÇÃO CONTRA O SARAMPO

Secretaria da Saúde do Estado (Sesab) anunciou que fará uma ação para intensificar a aplicação de doses da vacina contra o sarampo em todo o estado. Além de iniciar o cronograma vacinal da população alvo, quem está em atraso também deve regularizar sua situação. Devem receber a primeira dose da vacina triplíce viral, contra sarampo, rubéola e coqueluche, crianças de 1 ano. Já a segunda dose será aplicada em crianças de 1 ano e 3 meses. Pessoas até 29 anos que não foram vacinadas na infância também devem receber as 2 doses da vacina, com intervalo de 30 dias. Já o público entre 30 e 59 anos e que também não receberam o imunizante na época indicada, recebem apenas uma dose.



FONTE

<https://www.correio24horas.com.br/noticia/nid/bahia-intensifica-vacinacao-contr-o-sarampo-veja-quem-deve-tomar/>

21 de fevereiro de 2022

APÓS CASO NO MALAUI, SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÕES - SBIm, PEDE AÇÕES PARA EVITAR O RETORNO DA PÓLIO AO BRASIL.

A SBIm alerta a população e gestores públicos para o risco do retorno da poliomielite ao Brasil. Lamentavelmente, em 17 de fevereiro, autoridades de saúde do Malawi, na África Oriental, declararam um surto da doença após a detecção de um caso de póliovírus selvagem tipo 1 na capital, Lilongwe. Desde agosto de 2020, o continente era considerado livre da enfermidade. Em declaração que a SBIm subscreve, o Diretor Regional da Organização Mundial da Saúde (OMS) para a África, Matsihidiso Moetei, afirmou que “enquanto a pólio selvagem existir, todos os países continuam sob risco de importá-la”. O fato é mais uma evidência da necessidade de ampliar com celeridade as coberturas vacinais em território nacional. Em baixa desde 2016, os índices caíram de forma ainda mais abrupta a partir do início da pandemia. Paralelamente, é fundamental fortalecer os sistemas de vigilância, para a rápida detecção e a adoção de medidas de resposta diante de eventuais casos de paralisia flácida aguda. O Brasil perdeu o certificado de eliminação do sarampo poucos anos depois de conquistá-lo justamente em função do contato de indivíduos infectados no exterior com pessoas não vacinadas. Não podemos admitir outro retrocesso.

FONTE

<https://sbim.org.br/noticias/1658-apos-caso-no-malawi-sbim-pede-aco-es-para-evitar-o-retono-da-polio-ao-brasil?tmpl=component&print=1&layout=default>

27 de fevereiro de 2022

EM QUEDA HÁ 7 DIAS MÉDIA MÓVEL DE ÓBITOS POR COVID NO PAÍS PARA MENOS DE 700

O Brasil registrou 221 mortes e 24.054 casos de Covid-19 nas últimas 24 horas. Os dados foram divulgados pelo Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) neste domingo (27). Em queda há 18 dias, a média móvel de casos por Covid-19 chegou a 79.985, menor número desde 17 de janeiro. Já a média móvel de óbitos por Covid-19, em queda há sete dias, caiu para 693. É o menor número desde 4 de fevereiro. As médias móveis consideram as médias dos últimos sete dias e ajudam a evitar distorções por subnotificações, como é comum acontecer aos finais de semana.



FONTE

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/em-queda-ha-7-dias-media-movel-de-obitos-por-covid-no-pais-cai-para-menos-de-700/>

25 de fevereiro de 2022

ANVISA APROVA REGISTRO DE DOIS NOVOS AUTO-TESTES DE COVID-19

Entre os exames aprovados está o primeiro autoteste que faz uso da saliva, ao invés do swab nasal. A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou nesta sexta-feira (25) dois novos autotestes de Covid-19. Entre os exames está o primeiro autoteste que faz uso da saliva, ao invés do swab nasal. A partir do registro, os autotestes “SGTi-flex Covid-19 Ag”, da empresa Kovalent, e “Covid Ag Oral Detect”, da Eco Diagnóstica, podem ser comercializados no Brasil.



FONTE

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/anvisa-aprova-registro-de-dois-novos-autotestes-de-covid-19/>

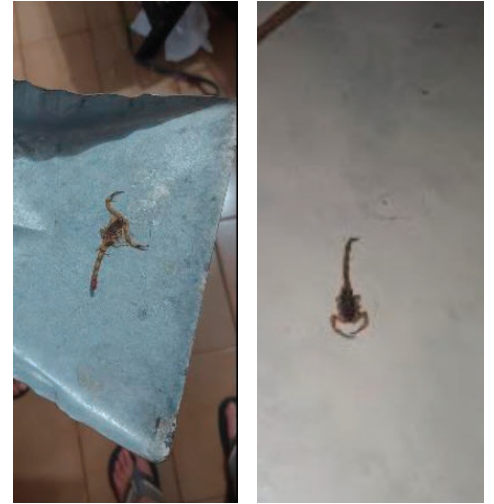
CAMPO GRANDE

28 de fevereiro de 2022

MORADORES DA CAPITAL RECLAMAM DE AUMENTO NO APARECIMENTO DE ESCORPIÕES

Além do constante aparecimento, a população também reclama da dificuldade por atendimento dos setores públicos. Com o aumento do calor e das chuvas, os aparecimentos de escorpiões têm sido mais recorrentes na Capital. Moradores reclamam que o problema se repete todos os anos, além de encontrarem dificuldades na busca por ajuda de órgãos públicos municipais. A preocupação atinge, em especial, famílias com crianças pequenas e animais de estimação, os quais são alvos mais suscetíveis às picadas do animal venenoso.

A Secretaria Municipal de Saúde (SESAU) reforça a orientação à população para que em casos de acidentes por animais peçonhentos, procure o serviço de saúde de urgência mais próximo para que possa receber o tratamento o mais rápido possível.



FONTE

<https://correiodoestado.com.br/cidades/moradores-da-capital-reclamam-do-aumento-de-escorpioes/397037>

PAINEL COVID

ATÉ DIA 28/02/2022 - 16h (Dados enviados pelas SES)

CONASS - DADOS COVID-19

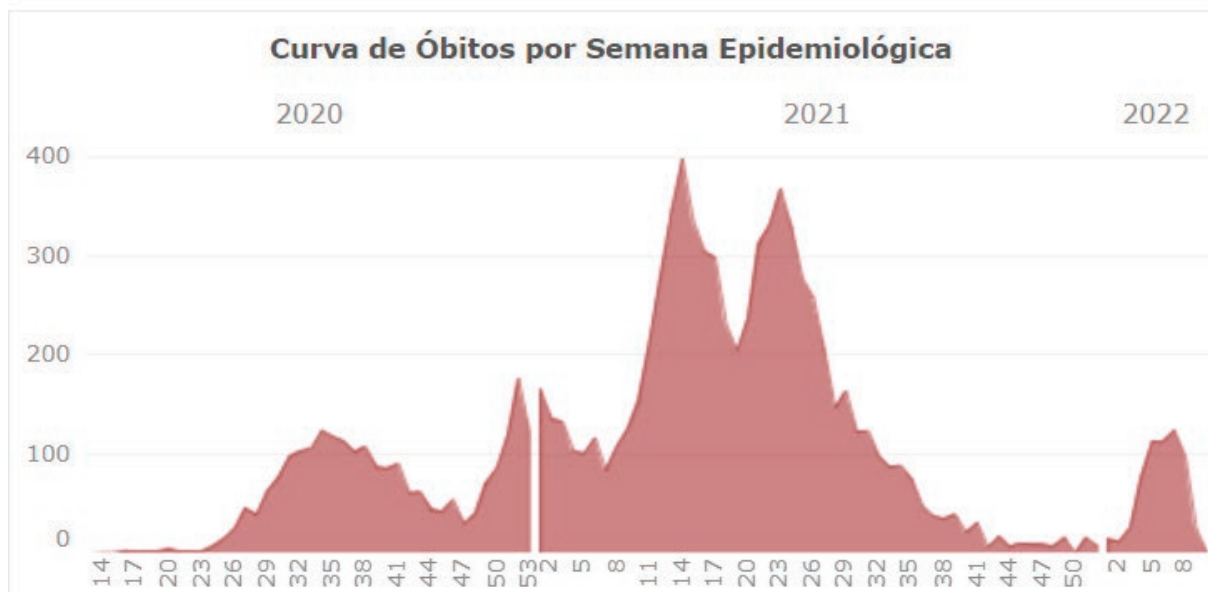
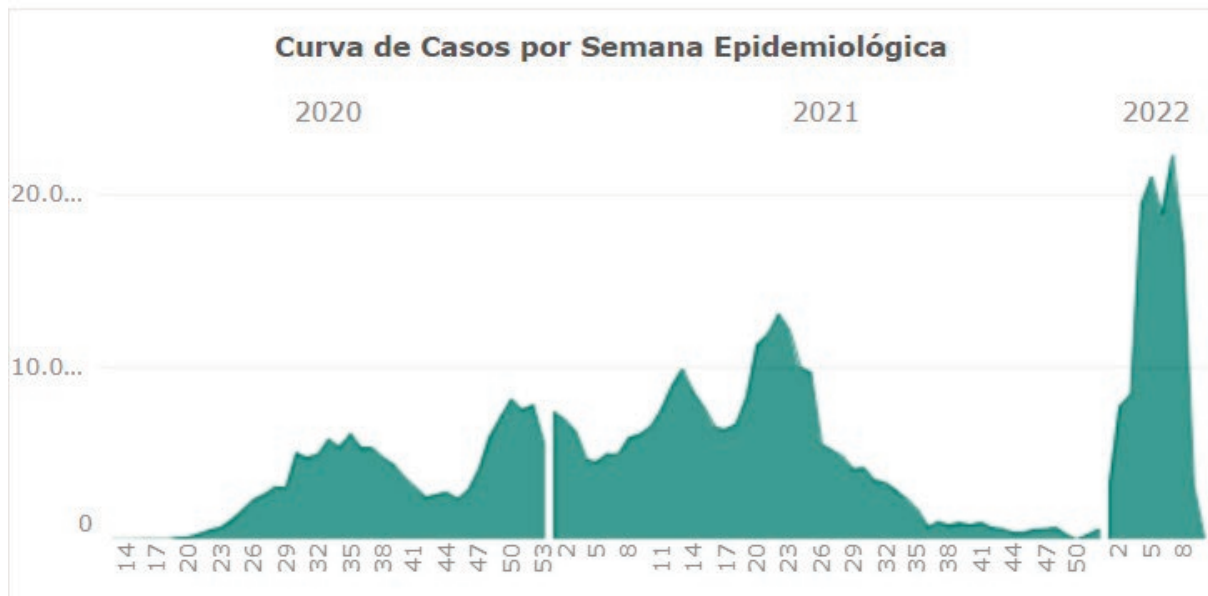
BRASIL - TOTAL DE CASOS: 28.787.620

Casos novos nas últimas 24h: **19.864**

Óbitos confirmados: **649.350**

Óbitos nas últimas 24h: **216**

Letalidade: **2,3%**



FONTE

<https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

PAINEL COVID - MATO GROSSO DO SUL

ATÉ DIA 28/02/2022

TOTAL DE NOTIFICAÇÕES: 1.436.277

Casos confirmado: **501.541**

Óbitos: **10.327**

Letalidade: **2,1%**

FONTE

<https://mais.saude.ms.gov.br//covid-19/index.html>

PAINEL COVID - PONTA PORÃ

ATÉ DIA 28/02/2022

TOTAL DE NOTIFICAÇÕES: 38.056

Casos confirmados: **11.416**

Óbitos: **375**

Letalidade: **3,3%**

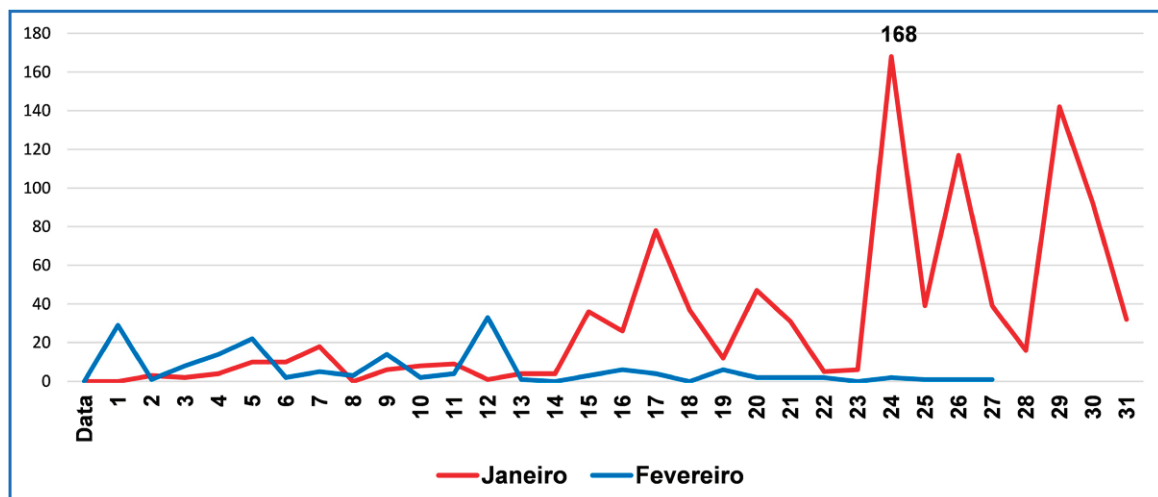
FONTE

<https://mais.saude.ms.gov.br//covid-19/index.html>

CASOS 2022

Em janeiro foram registrados 1.002 casos. Em fevereiro, 168 casos.
834 a menos que em fevereiro, redução de 83%.

Casos de COVID 19 notificados em janeiro e a 27 de fevereiro de 2022,
Ponta Porã-MS (N=1.170)



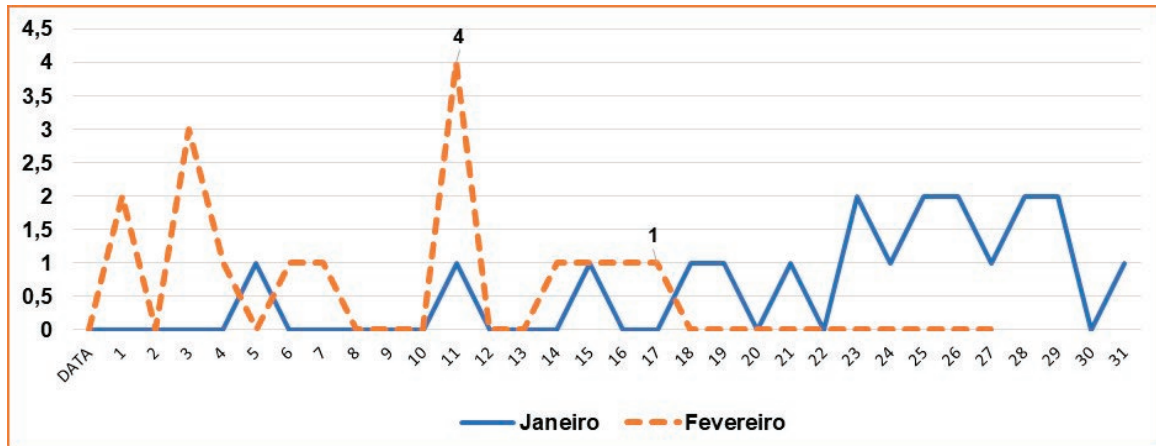
FONTE

<https://mais.saude.ms.gov.br//covid-19/index.html>

ÓBITOS 2022

Em janeiro foram registrados 19 óbitos. Em fevereiro, 16 casos. 3 a menos que em fevereiro, redução de 16%. Último óbito notificado: 17 de fevereiro de 2022

Óbitos por COVID 19 notificados em janeiro a 27 de fevereiro de 2022 Ponta Porã - MS (N= 35)



FONTE

<https://mais.saude.ms.gov.br//covid-19/index.html>

ALERTA EPIDEMIOLÓGICO Nº 5 CASO CONFIRMADO DE MALÁRIA IMPORTADA EM PONTA PORÃ.

O CIEVS Fronteira foi comunicado pela Vigilância do Hospital Regional de Ponta Porã sobre dois casos suspeitos de malária. Trata-se de duas pessoas do sexo feminino, uma de 38 anos, notificada no dia 11/02/2022 e DIS no dia 31/01/2022; a outra de 72 anos, notificada no dia 16/02/2022 e DIS no dia 09/02/2022, ambas residentes em Ponta Porã. Apenas uma paciente tinha histórico de viagem para a Amazônia. Foi coletado sangue total para a realização do exame diagnóstico por meio da Gota Espessa e enviado para o LACEN. O resultado constatou um caso de malária por Plasmodium Vivax e o outro foi negativo. A paciente foi medicada e monitorada.