



# CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 12  
19/03 a 25/03/2023  
Semana Epidemiológica 12

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



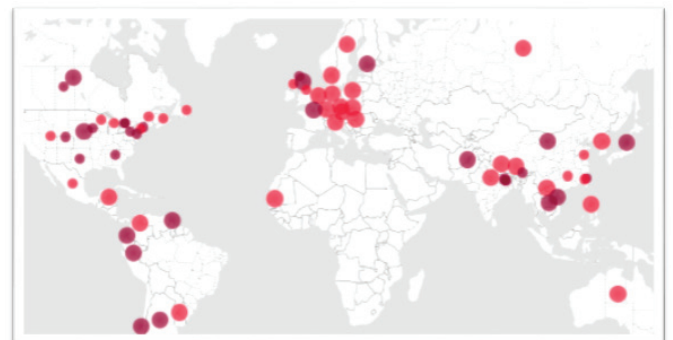
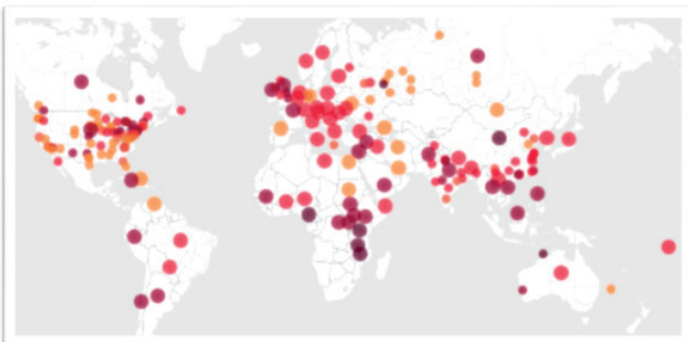
## Contato CIEVS

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

E-mail: [cievsfronteirapp@gmail.com](mailto:cievsfronteirapp@gmail.com)

**FONTES DOS RUMORES:** <https://healthmap.org/pt/>. EIOS - The Epidemic Intelligence from Opens Sources Platform e Outbreak News Today. <https://promedmail.org/>, Mídias brasileiras e SES/MS e SMSPP.

## 554 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



## 284 ALERTAS DE INFLUENZA AVIÁRIA EM FEVEREIRO

## RUMORES INTERNACIONAIS

# CDC - SITUAÇÃO GLOBAL DO SURTO DE MONKEYPOX NO MUNDO ATUALIZADO EM 16 DE MARÇO DE 2023

**Casos confirmados: 86.500 em 110 países**

**Casos confirmados em países não endêmicos: 85.089 em 103 países**

**Casos confirmados em países endêmicos: 1.411 em 7 países endêmicos da África.**

**Óbitos no mundo: 111**

**Brasil: 10.878 casos e 15 óbitos**

### FONTE

<https://www.cdc.gov/poxvirus/monkeypox/response/2022/world-map.html>

## PARAGUAI: RELATADA ALTA INCIDÊNCIA DE MENINGOENCEFALITE POSSIVELMENTE ASSOCIADA À CHIKUNGUNYA

A Organização Mundial da Saúde (OMS) escreveu em um recente Disease Outbreak News (DON) sobre a expansão geográfica da dengue e chikungunya além das áreas históricas de transmissão na Região das Américas: Houve 2,8 milhões de casos de dengue relatados nas Américas em 2022, o que representa um aumento de mais de duas vezes quando comparado aos 1,2 milhão de casos relatados em 2021. A mesma tendência crescente foi observada para chikungunya, com alta incidência de meningoencefalite possivelmente associada à chikungunya relatada pelo Paraguai, o que é ainda mais preocupante.

A Direção Geral de Vigilância em Saúde do Paraguai, Dr. Guillermo Sequera, informou na sexta-feira que 329 casos de meningoencefalite por chikungunya foram notificados em 2023 até o momento.

Chikungunya é uma doença viral transmitida por mosquitos que causa febre e fortes dores nas articulações. A doença foi reconhecida pela primeira vez em 1952 durante um surto no sul da Tanzânia.



### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/paraguay-a-high-incidence-of-meningoencephalitis-possibly-associated-to-chikungunya-reported-73098/>

## PARAGUAI: CHIKUNGUNYA CONTINUA SE EXPANDINDO NO INTERIOR DO PAÍS



No Paraguai, esta semana, a Direção-Geral de Vigilância em Saúde registrou 13.010 casos de chikungunya nas últimas três semanas. O diretor geral de Vigilância em Saúde, Dr. Guillermo Sequera, explicou que o aumento de casos dessa doença vem sendo observado desde o início deste ano, em fevereiro manteve-se alto, em março aparentemente diminuiu, porém, o patamar atualmente é alto, como ele se refere. “Podemos dizer que estamos bastante estáveis, com um ligeiro aumento. Na Central, há uma ligeira diminuição, mas se a nível nacional mantém-se estável ou um ligeiro aumento, no interior do país o que faz aumentar a taxa nacional”, disse o Dr. Sequera.

Os departamentos onde se concentram os casos são Central (37%), Assunção (18%), Alto Paraná (13%), Amambay (5%), Paraguari (5%), Cordilheira (4%), Guairá (4%), Concepción (4%), entre outros. “Hoje o problema está se espalhando para o interior do país, como temos dito. Primeiro o Alto Paraná e depois os demais departamentos. Não nos iludamos dizendo que isso está em declínio, o que nos preocupa com essa epidemia que, se permanecer em um patamar elevado, pode aumentar a letalidade no resto dos departamentos do país”, disse o Dr. Sequera.

### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/paraguay-chikungunya-continues-to-expand-in-the-interior-of-the-country-8941/>

## CASOS DE FUNGOS POTENCIALMENTE MORTAIS AUMENTAM 200%: CDC

21 de março de 2023 – Casos de um fungo potencialmente mortal e cada vez mais resistente ao tratamento chamado *Candida auris* dispararam 200% desde 2019, levando o CDC a emitir um alerta aos estabelecimentos de saúde sobre a ameaça crescente. *C. auris* é uma levedura que se espalha facilmente ao tocá-la em uma superfície como uma bancada. Também pode se espalhar de pessoa para pessoa. Não é uma ameaça para pessoas saudáveis, mas pessoas em hospitais e lares de idosos correm um risco maior porque podem ter sistemas imunológicos enfraquecidos ou usar dispositivos médicos invasivos que podem introduzir o fungo dentro de seus corpos. Quando *C. auris* progride para causar uma infecção que atinge o cérebro, o sangue ou os pulmões, mais de 1 em cada 3 pessoas morre. O aumento preocupante foi detalhado na edição de terça-feira da revista *Annals of Internal Medicine*. Em 2021, os casos chegaram a 3.270 com infecção ativa e 7.413 que apresentaram o fungo presente, mas não causaram infecção. A contagem de infecções aumentou 95% em relação ao ano anterior, e o fungo apareceu nas triagens três vezes mais. O número de casos resistentes à medicação também triplicou. O CDC chamou os números de “alarmantes”, observando que o fungo só foi detectado nos EUA em 2016.

“O momento desse aumento e as descobertas das investigações de saúde pública sugerem que a disseminação de *C. auris* pode ter piorado devido à tensão nos sistemas de saúde e saúde pública durante a pandemia de COVID-19”, explicou o CDC em um comunicado à imprensa.

### FONTE

<https://www.webmd.com/a-to-z-guides/news/20230321/cases-potentially-deadly-fungus-jump-200-percent-cdc>



## TAIWAN RELATA GRIPE AVIÁRIA H9N2 EM GRANJA AVÍCOLA

Os Centros de Controle e Prevenção de Doenças de Taiwan relataram na sexta-feira a detecção da gripe aviária H9N2 em uma granja doméstica. Esta é a primeira vez que esse subtipo do vírus foi detectado em uma granja avícola do país. O CDC destacou que, para as granjas domésticas onde o vírus do subtipo H9N2 foi detectado, a unidade de saúde auxiliou o pessoal envolvido no abate e limpeza das granjas para auxiliá-los a colocar e retirar seus equipamentos de proteção individual e compilou um lista e realizou exames de saúde o mais rápido possível. Medidas de prevenção e controle, como rastreamento de status. Atualmente, existem 20 funcionários de controle e prevenção de contato e 1 funcionário da granja avícola. Há 21 pessoas no total e nenhuma delas apresenta sintomas semelhantes aos da gripe. Além disso, para os contatos da epidemia de gripe aviária doméstica, desde janeiro deste ano (2023), um total de 695 pessoas (47 casos pertencentes a 47 casos) de contatos relacionados foram listados no rastreamento de gerenciamento de saúde, e nenhum humano casos de novo tipo de gripe A foram encontrados.

### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/taiwan-reports-h9n2-avian-influenza-on-poultry-farm-42631/>

## PERU EMITE ALERTA EPIDEMIOLÓGICO APÓS DETECTAR CASO DE POLIOMIELITE AGUDA

Trata-se de um lactente do sexo masculino, com um ano de idade, cujos responsáveis decidiram adiar a vacinação contra a doença e apresentou febre, tosse e fraqueza nos membros inferiores. As autoridades de saúde peruanas emitiram um alerta epidemiológico para todos os serviços de saúde do país depois que um caso de poliomielite aguda foi detectado em um bebê de um ano na região amazônica de Loreto, informaram fontes oficiais na quarta-feira. O Centro Nacional de Epidemiologia, Prevenção e Controle de Doenças (CDC) do Ministério da Saúde (Minsa) indicou que o alerta busca "reforçar a vigilância epidemiológica e intensificar a busca ativa de casos, bem como implementar medidas de prevenção e controle para mitigar o impacto dos danos à saúde pública do país".



Este caso "corresponde a um lactente indígena de um ano de idade, do sexo masculino, cujos responsáveis optaram por adiar a vacinação" contra a doença e apresentou febre, tosse e fraqueza em membros inferiores, "motivo pelo qual foi suspeitado um caso de paralisia flácida aguda e levou a amostra", detalhou o alerta. A amostra foi enviada ao Instituto Oswaldo Cruz, no Brasil, de onde saiu na terça-feira o resultado "com isolamento de poliovírus derivado do tipo 1".

O CDC explicou que "os poliovírus derivados de vacinas ambíguas (aVDPV) são vírus derivados de vacinas que foram isolados de pessoas sem imunodeficiência conhecida ou isolados de esgoto cuja fonte de origem ainda é desconhecida".

"No país, o último caso de poliovírus selvagem foi registrado na jurisdição da Diresa (Diretoria Regional de Saúde) Junín em 1991, recebendo a certificação de país livre da pólio pela Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS)", afirmou. A esse respeito, o Minsa observou, em comunicado, que "o Peru está livre do poliovírus selvagem há 32 anos" e sustentou que o atual "é um caso isolado de uma criança sem vacina contra a poliomielite e outras do Regime Regular, de uma comunidade nativa da província de Datem del Maraón", em Loreto.

### FONTE

<https://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/salud/2023/03/23/641c26dae4d4d859198b45a6.html>

## ENCHANTMENT OF THE SEAS DA ROYAL CARIBBEAN INTERNATIONAL, O MAIS RECENTE SURTO DE NAVIOS DE CRUZEIRO EM 2023

A viagem de 11 a 23 de março de 2023 do Enchantment of the Seas da Royal Caribbean International é o sétimo e mais recente surto de navio de cruzeiro que o Vessel Sanitation Program (VSP) nos Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC) está investigando. Neste último surto, 97 passageiros e tripulantes apresentaram sintomas de vômito e diarreia. A etiologia causadora do surto é desconhecida. Antes deste surto, o CDC-VSP tinha/está investigando surtos gastrointestinais no Celebrity Cruises' Celebrity Equinox e Celebrity Constellation, Royal Caribbean International's Jewel of the Seas e Brilliance of the Seas, Princess Cruises' Ruby Princess e P&O Cruises' Arcadia. Apenas o surto de Arcádia teve uma etiologia identificada até o momento - norovírus. O norovírus é um vírus muito contagioso. Você pode obter norovírus de uma pessoa infectada, de alimentos ou água contaminados ou tocando em superfícies contaminadas. O vírus faz com que seu estômago ou intestinos ou ambos fiquem inflamados (gastroenterite aguda). Isso leva você a ter dor de estômago, náusea e diarreia e vomitar.



### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/royal-caribbean-internationals-enchantment-of-the-seas-the-latest-cruise-ship-outbreak-in-2023/>



## **PRAGA (PESTE BUBÔNICA) - MADAGASCAR: (AMORON' I MANIA) FATAL**

Um homem de 24 anos morreu no fokontany (aldeia) de Ambalamanakana, Ambositra, após apresentar sintomas de peste. A praga tende a se espalhar no distrito de Ambositra. O homem, agricultor, morreu no hospital de referência regional (CHRR) de Ambositra na noite de 21 de março de 2023. Ele apresentava sintomas de peste, segundo laudo dos médicos, informado pela gendarmaria (polícia militar). A irmã de 11 anos do falecido também é suspeita de estar infectada. Ela deu entrada no Centro Básico de Saúde (CSB) de Ambalamanakana, onde está em tratamento.

Equipes médicas chegaram à aldeia logo após a hora da morte para realizar atividades de resposta para limitar a propagação da doença. Este agricultor seria a 3ª vítima da peste, no distrito de Ambositra, em uma semana.

Em 17 de março de 2023, outra pessoa, morando no fokontany de Ampivarotanomby, na cidade de Ambositra, morreu após apresentar os mesmos sintomas. Três membros de sua família estavam doentes. Um deles visitou parentes que moram na cidade de Ambositra, onde foi consultar um médico. Ele testou positivo para a peste e está hospitalizado. Os outros 2 são suspeitos de terem contraído a doença. Os corpos foram enterrados, no mesmo dia das mortes, respeitando o protocolo de enterros dignos e seguros de pessoas que morreram de peste. A peste bubônica é uma doença de ratos que é transmitida aos humanos pela picada de uma pulga infectada. Para evitá-lo, nada melhor do que combater roedores e pulgas. Quando a doença progride para peste pneumônica, a doença é transmissível de pessoa para pessoa. Neste caso, o uso de máscara e o isolamento dos doentes são obrigatórios.

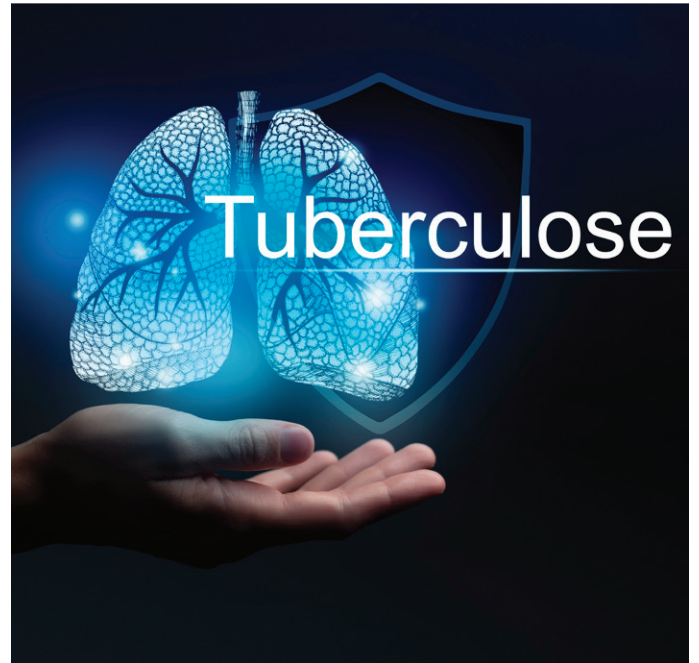
Se uma pessoa que contraiu a bactéria escapar do controle médico, ela ameaça espalhar a bactéria para todos que entrarem em contato com ela. Em 2017, uma vítima contraiu a peste em Ankazobe e transmitiu a doença para Toamasina; então uma epidemia de peste pneumônica estourou nos 4 cantos da ilha.



## RUMORES DO BRASIL

### BRASIL REGISTRA 78 MIL NOVOS CASOS DE TUBERCULOSE

O Brasil registrou, em 2022, 78 mil novos casos de tuberculose – um aumento de 4,9% em relação ao ano anterior. Dados do Ministério da Saúde apontam que Amazonas, Rio de Janeiro e Roraima apresentaram os maiores coeficientes de incidência: 84,1, 75,9 e 68,6 casos da doença para cada grupo de 100 mil habitantes, respectivamente. O levantamento mostra que, em 2021, o país teve recorde de mortes pela doença – 5 mil no total, maior número identificado nos últimos dez anos. Atualmente, a tuberculose figura como a segunda doença infecciosa que mais mata, atrás apenas da covid-19, além de ser a principal causa de morte entre pessoas que vivem com HIV e Aids. Segundo informações do Ministério da Saúde, homens de 20 a 64 anos apresentam risco três vezes maior de contrair a tuberculose do que mulheres nessa mesma faixa etária. Além disso, em 2022, o país contabilizou 2,7 mil casos em menores de 15 anos, sendo que crianças de até quatro anos respondem por 37% dessas notificações.



#### FONTE

<https://medicinas.com.br/brasil-tuberculose/#:~:text=O%20Brasil%20registrou%2C%20em%202022,em%20rela%C3%A7%C3%A3o%20ao%20ano%20anterior.>

### CASOS DE SUICÍDIO AUMENTAM ENTRE JOVENS. TAXAS DE AUTOEXTERMÍNIO AUMENTAM AO REDOR DO MUNDO E GOIÂNIA TEM UM DOS MAIORES ÍNDICES DO BRASIL.

O suicídio é a quarta maior causa de mortes de jovens de 15 a 29 anos de idade. Um caso que aconteceu no começo da semana passada chocou os moradores do Garavelo em Aparecida de Goiânia. Uma adolescente, de 16 anos, foi encontrada andando nas ruas do bairro, em choque e com o corpo em chamas. Foi socorrida, mas não resistiu aos ferimentos. O caso é investigado pela polícia, porém, a principal suspeita é de que a garota - cujos familiares revelaram que sofria bullying e lutava contra depressão - tenha provocado tal tragédia. A história triste, coloca uma questão espinhosa e difícil de tocar em pauta: como anda o suicídio no Brasil e em Goiás? Quais ações são feitas - ou poderiam ser feitas - para impedir casos como esse? Algumas respostas para tais questionamentos não são muito animadoras. Pesquisas apontam números crescentes que fazem crer que a questão da violência autoprovocada trata-se de uma epidemia. Porém, há avanços. Segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS), estima-se que, no mundo, mais de 700 mil pessoas morrem por suicídio anualmente. É a quarta maior causa de mortes de jovens de 15 a 29 anos de idade. Quanto ao Brasil, de acordo com dados do Boletim epidemiológico 33, da secretaria de vigilância em Saúde - Ministério da Saúde, nos últimos 10 anos houve aumento de 43% no número anual de mortes, de 9.454 em 2010, para 13.523 em 2019. Neste mesmo período, estima-se que a população brasileira tenha crescido 10,17%. A taxa nacional em 2019 foi de 6,6 por 100 mil habitantes. E as Regiões Sul e Centro-Oeste possuem as maiores taxas de suicídio entre as regiões brasileiras.

Pesquisa a respeito das capitais do Centro-Oeste, aponta que Goiânia ocupa o segundo lugar na taxa de mortalidade por autoexterminio, perdendo apenas para Campo Grande, com 10,5 óbitos por 100.000 habitantes. “É uma perspectiva assombrosa, levando-se em consideração uma curva de mortalidade tendente a crescer nos próximos anos”, alerta.

#### FONTE

<https://www.dm.com.br/cidades/casos-de-suicidio-aumentam-entre-jovens-121432>



## **GASTROENTERITE - BRASIL (08) (SANTA CATARINA), SURTO, UNIVERSIDADE**

Uma série de relatos de cólicas abdominais, diarreia e, em alguns casos, vômitos, náuseas e febre alta, feitos por estudantes da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) motivaram um pedido de visita técnica para investigação dos casos no Campus da Trindade. O Departamento de Atenção à Saúde (DAS) da Pró-reitoria de Desenvolvimento e Gestão de Pessoas (Prodegesp) solicitou uma visita à Vigilância Epidemiológica de Florianópolis.

Nas redes sociais, estudantes apresentaram-se com os sintomas. "Surto de cólica abdominal e diarreia na ufsc e eu consegui pegar e quase morrer", escreveu uma aluna. Os sintomas atingem alunos de diferentes centros. Pelas redes sociais estudantes do Centro de Filosofia e Ciências Humanas (CFH), Centro de Ciências da Saúde (CCS), Centro Tecnológico (CTC), Centro de Comunicação e Expressão (CCE) afirmaram estarem com sintomas. Além de casos relatados entre os alunos e servidores da UFSC, também houve casos entre crianças e pais de alunos do Núcleo de Desenvolvimento Infantil (NDI).

A Vigilância Epidemiológica fará coletas e investigará para tentar determinar a fonte dos casos. A diretora do DAS, Nicolle Doneda Ruzza, diz que a recomendação para as pessoas que apresentam esses sintomas é procurar atendimento médico. A Vigilância vai apurar se existe algum surto ocorrendo na cidade - uma vez que há também conhecimento de casos fora do campus - ou se as ocorrências estão concentradas no campus e entorno da UFSC.



### **FONTE**

<https://promedmail.org/?lang=pt>



## RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

# MATO GROSSO DO SUL REGISTRA 588 CASOS DE COVID-19 E CINCO ÓBITOS NA ÚLTIMA SEMANA

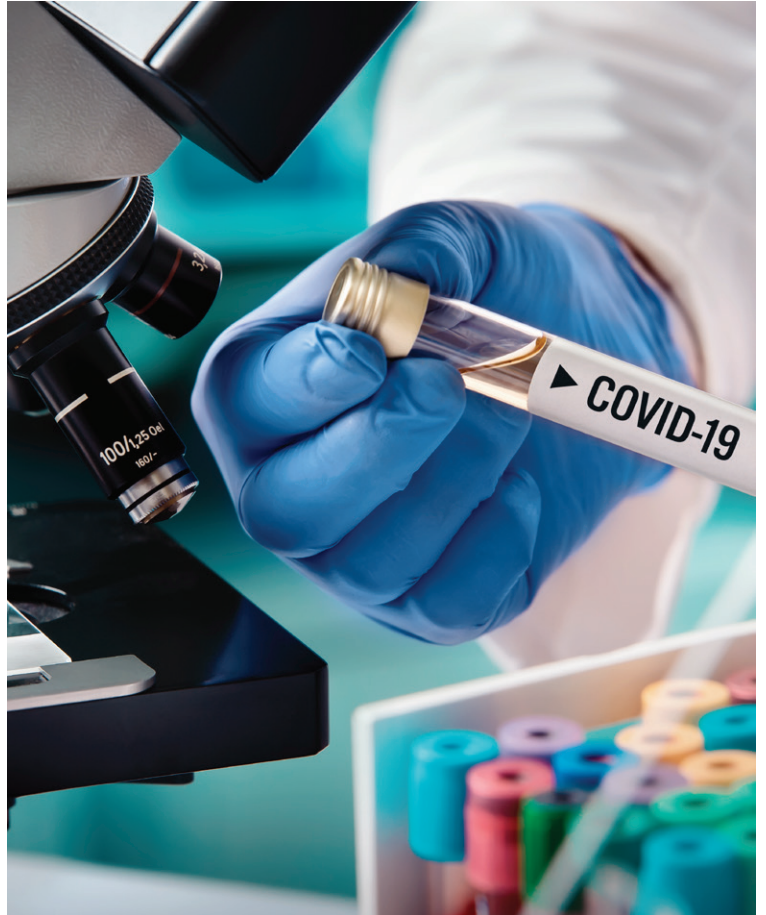
Nos últimos sete dias, foram registrados em Mato Grosso do Sul mais 588 casos de covid-19 e cinco mortes devido a doença, conforme divulgado nesta terça-feira (21) pela SES (Secretaria de Estado de Saúde) no Boletim Epidemiológico.

Desde o início da pandemia, a covid-19 já matou 11.023 pessoas no Estado, em um total de 608.895 casos. O pico da doença foi o ano de 2021, sendo agora o momento mais brando da mesma, devido o sucesso da imunização.

Em 2023, por exemplo, são 15.686 casos confirmados, com 86 mortes até aqui. Nesta semana, Dourados lidera o ranking de novos casos, com 168 registros, seguido por Jardim (123), Campo Grande (95) e Três Lagoas (32).

Das cinco mortes confirmadas, quatro ocorreram em Campo Grande, todas em idosos entre 74 e 101 anos que apresentavam comorbidades. A quinta vítima é de Ponta Porã, uma idosa de 77 anos que tinha doença renal crônica.

Atualmente, 1.329 pessoas estão em isolamento domiciliar por causa da covid, sendo que apenas 13 estão hospitalizadas, 10 delas em leitos clínicos e três em UTI (Unidade de Tratamento Intensivo) - dessas em UTI, só uma está em hospital público.



### FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/mato-grosso-do-sul-registra-588-casos-de-covid-19-e-cinco-obitos-na-ultima-semana/>

## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO VIGILÂNCIA EM SAÚDE / GERÊNCIA TÉCNICA DE INFLUENZA E DOENÇAS RESPIRATÓRIAS - INFLUENZA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11.

Casos de SRAG (Síndrome Respiratória Aguda Grave) em Mato Grosso do Sul - 2023\*

Fonte: SIVEP Gripe / SES / MS Dados sujeitos a alterações pelos municípios. \*Período dos primeiros sintomas.

**1226 casos notificados de SRAG hospitalizados.**

**23 óbitos confirmados para influenza.**

**5 Influenza A: 2 H1N1 e 3 não subtipada.**

**O município de Ponta Porã notificou 18 casos de SRAG por Influenza.**

### FONTE

<https://www.vs.saude.ms.gov.br/boletim-epidemiologico-influenza-2023-11/>

## RUMORES CAMPO GRANDE

# COM 532 CASOS DE TUBERCULOSE EM CAMPO GRANDE, ESPECIALISTAS REFORÇAM IMPORTÂNCIA DA VACINAÇÃO

***Campo Grande teve 532 casos registrados de tuberculose em 2022 e 439 em 2021. Tratamento é oferecido gratuitamente pelo SUS***

Esta sexta-feira (24) é marcada pelo Dia Mundial de Combate à Tuberculose, doença infectocontagiosa que afeta, principalmente, os pulmões, mas também pode comprometer outros órgãos. Tendo em vista que Campo Grande registrou 532 casos em 2022, profissionais da saúde reforçam a necessidade da vacinação BCG e diagnóstico precoce como principais armas de prevenção da doença. Vale ressaltar que o acometimento pulmonar é o mais frequente, por isso é o que mais recebe atenção da saúde pública. A forma extrapulmonar, quando a tuberculose afeta outros órgãos, ocorre com mais frequência em pessoas diagnosticadas com HIV, especialmente com quem tem comprometimento imunológico. A tuberculose é uma doença infecciosa, de alta transmissibilidade, principalmente entre as populações vulneráveis. É considerada uma das principais causas de mortes entre as doenças transmissíveis. Dessa forma, a prevenção é feita através da vacina BCG, recomendada para aplicação no primeiro mês de vida da criança. A vacina diminui as chances de desenvolver formas graves da doença, como meningite tuberculosa, apesar de não ser eficaz contra a tuberculose pulmonar.



### FONTE

<https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2023/com-532-casos-de-tuberculose-em-campo-grande-especialistas-reforcam-importancia-da-vacinacao/>



## RUMORES DE PONTA PORÃ

### SAÚDE CRIA OFENSIVA PARA MITIGAR CASOS DE CHIKUNGUNYA E DENGUE NA FRONTEIRA

O Governo de Mato Grosso do Sul, com apoio da equipe técnica do Ministério da Saúde, representantes do município de Ponta Porã, além de uma comissão técnica do Paraguai, estiveram reunidos na tarde de terça-feira (21), para discutir medidas resolutivas para conter os avanços de casos de chikungunya que ocorrem principalmente na região de fronteira.

O Paraguai tem registrados alta incidência da doença e a SES (Secretaria de Estado de Saúde) analisa medidas para mitigar a doença na região.

Como medida de contenção, a SES está disponibilizando larvicidas biológico para a visita domiciliar para os 79 municípios e inseticida específico para Ponto Estratégicos. Além de realizar capacitações de campo em conjunto dos municípios de fronteira. Durante o encontro ainda foi pactuado a criação de um Comitê de Enfrentamento entre Brasil e Paraguai, objetivando a integração de ações mitigadoras no combate às arboviroses.



**FONTE**

<https://www.saude.ms.gov.br/saude-cria-ofensiva-para-mitigar-casos-de-chikungunya-e-dengue-na-fronteira/>