



# CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 29

16 a 22/07

Semana Epidemiológica 29

**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.**



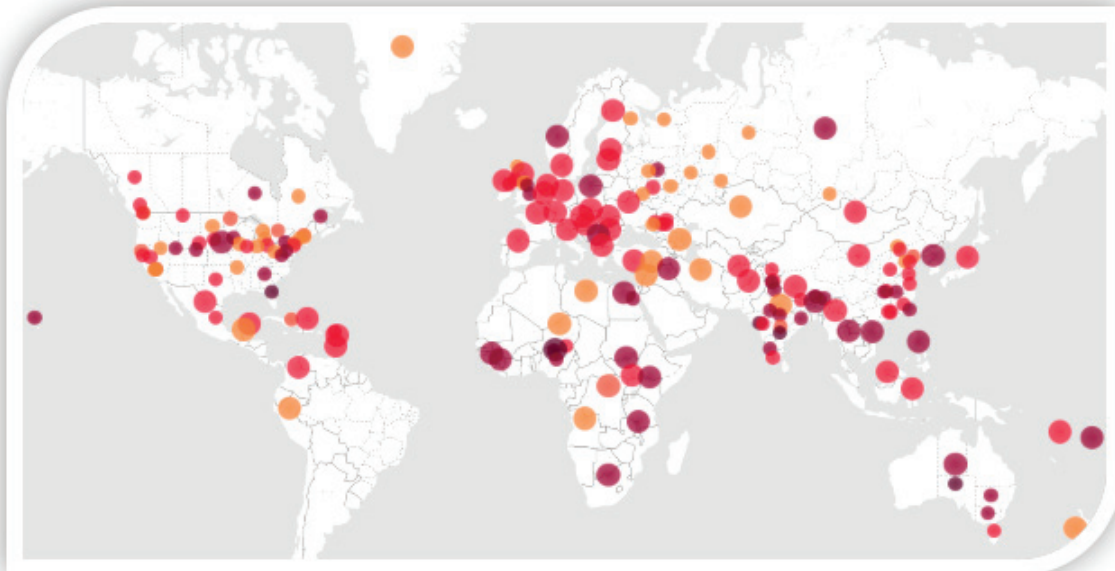
## Contato CIEVS

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

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

**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.

## 539 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



## RUMORES INTERNACIONAIS

### FLÓRIDA RELATA CASO HUMANO DE ENCEFALITE EQUINA ORIENTAL (EEE) NO CONDADO DE ST. JOHNS

O Departamento de Saúde da Flórida no Condado de St. Johns (DOH-St. Johns) alertou hoje os residentes sobre um caso humano confirmado de Encefalite Equina Oriental (EEE) no Condado de St. Johns. Este é o primeiro caso humano de EEE relatado na Flórida em 2023. A Encefalite Equina Oriental é uma doença rara que se espalha para cavalos e humanos por mosquitos infectados. Está entre as mais graves de um grupo de doenças virais transmitidas por mosquitos que podem afetar o sistema nervoso central e causar complicações graves e até a morte. A infecção pode causar uma série de doenças. A maioria das pessoas não apresenta sintomas; outros contraem apenas uma doença leve, semelhante à gripe, com febre, dor de cabeça e dor de garganta. Para pessoas com infecção do sistema nervoso central, uma febre repentina e uma forte dor de cabeça podem ser seguidas rapidamente por convulsões e coma. Cerca de metade desses pacientes morre da doença. Daqueles que sobrevivem, muitos sofrem danos cerebrais permanentes e requerem cuidados institucionais vitalícios.

#### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/florida-reports-human-case-of-eastern-equine-encephalitis-eee-in-st-johns-county-48682/>

### NOVO SURTO PIORA OS ESFORÇOS DA NIGÉRIA NA ERRADICAÇÃO DA DIFTERIA

O Centro de Controle e Prevenção de Doenças da Nigéria (NCDC) relatou 836 casos confirmados de difteria com 83 mortes em oito estados em 33 áreas de governo local no país este ano. Em junho de 2023, foram confirmados 160 casos de difteria. De acordo com dados do NCDC, 819 (37,7%) casos foram confirmados no estado de Kano, 3 (3,2%) casos foram confirmados em Yobe, 2 (3,3%) casos em Katsina, 8 (27,6%) casos em Lagos, um caso foi confirmado em FCT, Osun, Kaduna e Cross River, respectivamente. m surto de difteria, uma infecção bacteriana grave que é especialmente prejudicial para as crianças, foi anunciado pelo NCDC em dezembro de 2022. A difteria é uma doença altamente contagiosa causada por uma bactéria chamada *Corynebacterium Diphtheria*, que afeta todas as faixas etárias principalmente em crianças. Foi relatado em muitos países como Itália, Alemanha, Áustria, França, Noruega, Suíça, Reino Unido e Holanda.



POR TUMININU OJELABI HASSAN

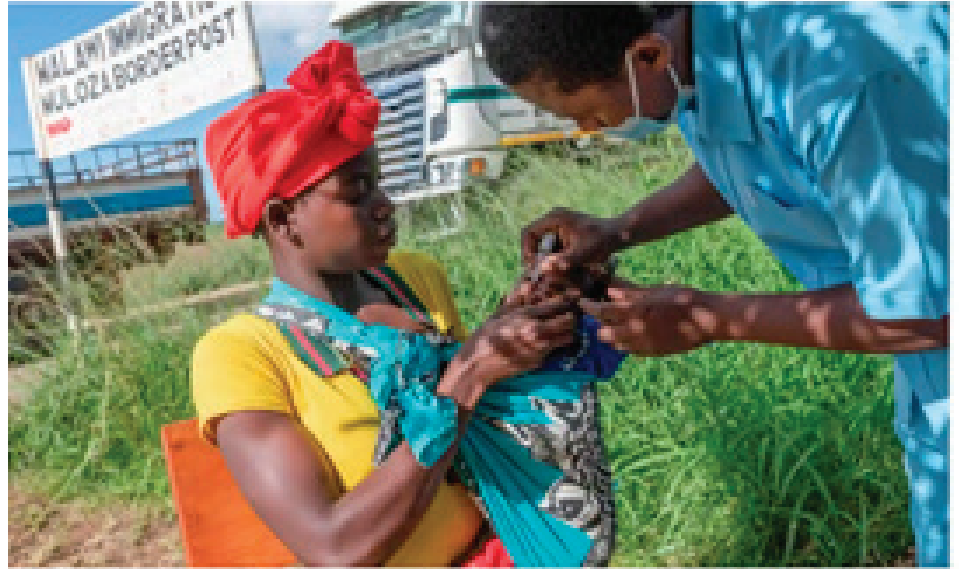
#### FONTE

<https://hallmarknews.com/fresh-outbreak-worsens-nigerias-effort-at-diphtheria-eradication/>

## O SURTO DA POLIOMIELITE ATINGE O MALAWI COM 17 CASOS POSSÍVEIS, NO MOMENTO EM QUE UMA GRANDE CAMPANHA DE VACINAS TERMINA

Malawi está investigando pelo menos 17 casos suspeitos de poliomielite no momento em que uma campanha de vacinação é concluída com mais de 90% das crianças do país vacinadas contra o vírus.

As autoridades de saúde temem que o ciclone Freddy - o ciclone tropical mais duradouro do mundo - que atingiu a terra em março no país da África Austral e causou centenas de mortes e milhares de deslocamentos - possa ser um fator contribuinte.



Uma criança recebe a vacina salva-vidas como parte do programa de vacinação em massa no Malawi. Fotografia: Unicef e US CDC

### FONTE

<https://www.theguardian.com/global-development/2023/jul/19/polio-scare-malawi-vaccine-drive>

## QUÊNIA RELATA SURTO DE POLIOMIELITE EM CRIANÇAS REFUGIADAS



POLIO SURTO: Uma criança de uma família refugiada é vacinada contra a poliomielite por membros da OMS em um campo de refugiados. Foto: UNICEF

O Quênia confirmou três casos de poliovírus derivado da vacina em Garissa. Após o surto, a Organização Mundial da Saúde e a embaixada dos EUA em Nairóbi aconselharam as pessoas que viajam para lá a serem vacinadas. As infecções foram confirmadas em duas crianças que já estavam paralisadas enquanto a terceira era assintomática. O Ministério da Saúde já notificou a OMS e a Iniciativa de Erradicação da Pólio, que acompanha surtos em todo o mundo. O ministério disse que está testando mais crianças em Garissa e se preparando para vacinações em massa na região. O surto no Quênia foi confirmado como sendo o poliovírus tipo 2 derivado da vacina circulante (cVDPV2), que é comum em todo o mundo em comunidades subvacinadas

### FONTE

<https://www.the-star.co.ke/health/2023-07-18-kenya-reports-polio-outbreak-in-refugee-children/>



## 5.236 CASOS SUSPEITOS DE MPOX RELATADOS NA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DO CONGO, 229 MORTES: OMS

Um total de 5.236 casos suspeitos de Mpx (varíola dos macacos) e 229 mortes foram relatados até agora este ano na República Democrática do Congo (RDC), de acordo com um novo relatório divulgado pela Organização Mundial da Saúde (OMS). De acordo com o relatório, de 1º de janeiro a 25 de junho, a maioria dos casos suspeitos (70%) e mortes (72%) ocorreram entre indivíduos de 0 a 15 anos de idade, enquanto apenas 455 casos foram confirmados com testes de PCR, informa a agência de notícias Xinhua. A situação atual da varíola símia na RDC continua sendo uma preocupação significativa de saúde pública que requer monitoramento e resposta contínuos, disse o relatório. O primeiro caso humano de Mpx na RDC (então chamado Zaire) foi documentado em 1970 na província de Equateur. Antes do surto global em andamento, a RDC era o país que registrava o maior número de casos em todo o mundo, com os casos sendo relatados na maioria de suas províncias. Muitas dessas áreas afetadas se enquadram na floresta equatorial, onde o vírus circula entre animais selvagens, presumivelmente a raiz de eventos de transmissão zoonótica, que, no entanto, permanecem amplamente não confirmados.

### FONTE

<https://www.thestatesman.com/lifestyle/health/5236-suspected-mpox-cases-reported-in-dr-congo-229-deaths-who-1503200772.html>

## SUDÃO DO SUL REGISTRA 31 MORTES POR SARAMPO ENTRE CRIANÇAS RETORNADAS

Juba, 17 jul (Xinhua) -- As autoridades de saúde do Estado de Unidade, no norte do Sudão do Sul, registraram 31 mortes por sarampo entre crianças de 5 a 10 anos que retornaram recentemente do Sudão devastado pela guerra, disseram autoridades de saúde na segunda-feira. Duol Biem Kueiguong, diretor-geral do Ministério da Saúde do Estado, disse à Xinhua que cerca de 700 crianças com sarampo estão internadas no hospital estadual de Bentiu. "Todas as unidades de saúde estão cheias de pacientes admitidos com sarampo", disse ele. "Estamos conduzindo uma campanha contra o sarampo em áreas populosas." Segundo a Organização Mundial da Saúde, o sarampo é causado por um vírus da família dos paramixovírus e normalmente é transmitido por contato direto e pelo ar. O vírus infecta o trato respiratório e depois se espalha por todo o corpo, causando doenças graves, complicações e até a morte. O Sudão do Sul agora abriga mais de 149.000 repatriados, incluindo refugiados que fugiram dos combates no Sudão através dos 12 pontos de passagem de fronteira, de acordo com as Nações Unidas.



Quase 80.000 sul-sudaneses fogem para países vizinhos enquanto o conflito gera mais refugiados...

Visitar

### FONTE

<https://english.news.cn/africa/20230717/fcd349145f614c9a8015f2a783ecee6f/c.html>

## GRIFE AVIÁRIA H5N1 ENCONTRADA EM GATOS DOMÉSTICOS POLONESES

21 de julho de 2023 – Um surto de gripe aviária H5N1 em gatos domésticos foi recentemente relatado pela Organização Mundial da Saúde, ressaltando que esses vírus podem infectar e causar doenças em animais domésticos. Trinta e quatro gatos domésticos em oito províncias da Polônia testaram positivo para o vírus da influenza aviária A(H5N1) (“gripe aviária H5N1”). Muitos dos gatos infectados apresentaram sinais neurológicos (por exemplo, paralisia, convulsões) e ficaram gravemente doentes ou morreram. Os vírus da gripe aviária H5N1 estão disseminados globalmente entre aves selvagens e domésticas e causaram infecções esporádicas em mamíferos. É importante observar que uma revisão das sequências genéticas dos vírus encontrados em gatos na Polônia não mostra nenhuma razão para alterar a avaliação de risco do CDC para a saúde humana, que permanece baixa para o público em geral. Além disso, não há evidências de transmissão de gato para gato.

### FONTE

<https://www.cdc.gov/flu/avianflu/spotlights/2022-2023/bird-flu-polish-domestic-cats.htm>

## PAQUISTÃO LUTA COM MAIS DE 10 MILHÕES DE CASOS DE HEPATITE C

Em um seminário de conscientização organizado pelo Hospital Dr. O evento teve como objetivo lançar luz sobre o impacto global da hepatite e ressaltar a importância da detecção precoce e das medidas preventivas. O Prof. Dr. Abbas Zafar, reitor da Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Ziauddin, enfatizou que o diagnóstico precoce é a chave para tratamentos eficazes, instando todos os indivíduos a fazerem o teste. O chefe do Departamento de Hepatologia e Gastroenterologia da Universidade de Ziauddin, Prof. Zaigham Abbas, ofereceu informações valiosas sobre a transmissão da hepatite B e C. Ele identificou fontes críticas de disseminação, incluindo transfusão de sangue infectado, reutilização de seringas ou equipamentos cirúrgicos não esterilizados, falta de instalações de esterilização adequadas e prevalência de charlatanismo. Dr. Khurram Baqai, Professor Assistente de Gastroenterologia na Universidade de Ziauddin, destacou o fardo pesado de hepatite C no Paquistão, com mais de 10 milhões de casos e 5 milhões de portadores de hepatite B.



### FONTE

<https://propakistani.pk/2023/07/22/pakistan-struggles-with-over-10-million-hepatitis-c-cases/>

## RUMORES DO BRASIL

# INVESTIGAÇÕES DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA E NERVOSA DAS AVES REALIZADAS PELO SERVIÇO VETERINÁRIO OFICIAL

Última atualização: 22 de julho de 2023

Total de investigações de suspeitas de Síndrome Respiratória e Nervosa das Aves - 1.577

Investigações com coleta de amostras - 347

Nas investigações classificadas pelo Médico Veterinário Oficial como casos prováveis de Síndrome Respiratória e Nervosa das aves, obrigatoriamente são coletadas amostras para diagnóstico laboratorial. Diante de resultados negativos para Influenza aviária e Doença de Newcastle, os casos são descartados e a investigação é encerrada.

Investigações em andamento - 6

Investigações com coleta de amostras ainda sem resultado laboratorial conclusivo.

Focos de IAAP - 67

Investigações com resultado laboratorial positivo para vírus da influenza aviária de alta patogenicidade, conforme definição de caso da Ficha Técnica da Influenza Aviária. Cada foco é uma unidade epidemiológica na qual foi confirmado pelo menos um caso da doença.

### FONTE

<https://mapa-indicadores.agricultura.gov.br/publico/extensions/SRN/SRN.html>

## EM 2022, BRASIL REGISTRA MAIOR NÚMERO DE ESTUPROS DA HISTÓRIA; 6 EM CADA 10 VÍTIMAS TÊM ATÉ 13 ANOS, APONTA ANUÁRIO DE SEGURANÇA

Em 2021, foram 68.885 ocorrências, e, em 2022, 74.930, um incremento de 8,2%. Das vítimas, 61,4% que tiveram ocorrência registrada em 2022, tinham no máximo 13 anos. Em 2022, o Brasil registrou o maior número da história de casos de estupros - considerando também estupros de vulneráveis. Segundo os dados da 17ª edição do Anuário Brasileiro de Segurança Pública, divulgados nesta quinta-feira (20), foram 74.930 vítimas.

- Foram cerca de 6.244 casos por mês
- Ou 205 registros do crime por dia.

O levantamento considera casos de ocorrências que foram informados às autoridades policiais. Como nem todos são registrados, pode haver subnotificação. De acordo com a série histórica do Anuário, 2022 teve o maior número de registros. Um crescimento de 8,2% na comparação com 2021, quando foram 68.885 ocorrências.



### FONTE

<https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2023/07/20/em-2022-brasil-registra-maior-numero-de-estupros-da-historia-6-em-cada-10-vitimas-tem-ate-13-anos-aponta-anuario-de-seguranca.ghtml>



## AMÉRICAS TERMINAM 1º SEMESTRE COM 2,9 MILHÕES DE CASOS DE DENGUE; BRASIL CORRESPONDE A 79% DESSE NÚMERO

Segundo a OMS, os países com maior incidência estão na América do Sul. São eles: Bolívia, Peru e Brasil, que registrou mais de 2,3 milhões casos. A Organização Mundial da Saúde (OMS) fez um alerta sobre a disparada dos casos de dengue nas Américas. O primeiro semestre terminou com 2,9 milhões de casos na região – entre confirmados e suspeitos. Isso é mais do que o total do ano passado (2,8 milhões). Os países com maior incidência estão na América do Sul. A OMS destaca Bolívia, Peru e Brasil – que registrou mais de 2,3 milhões casos. Ou seja, quase 80% do total.

As epidemias de dengue obedecem a um ciclo, aparecem com mais força a cada três ou cinco anos. Essa é uma das razões apontadas pela OMS para explicar a alta de casos. No Brasil, 2023 apresentou um aumento de mais de 70% no número de casos na comparação com a média dos últimos cinco anos. Vale lembrar que a dengue pode evoluir para quadros graves como chamada dengue hemorrágica. Mais de 800 pessoas já morreram de dengue no Brasil esse ano. Segundo a Organização Pan-Americana da Saúde, além do ciclo natural da doença, as falhas nas políticas de enfrentamento, a mudança climática e fenômenos como o El Niño – que deixam o clima mais quente – interferem nos números.

### FONTE

<https://g1.globo.com/jornal-da-globo/noticia/2023/07/20/americas-terminam-1o-semester-com-29-milhoes-de-casos-de-dengue-brasil-corresponde-a-79percent-desse-numero.ghtml>

## DOENÇA FALCIFORME: DF É A 2ª UNIDADE DA FEDERAÇÃO COM MAIOR INCIDÊNCIA NO PAÍS E 4ª COM MAIOR MORTALIDADE; ENTENDA

O Distrito Federal é a 2ª unidade da federação com maior incidência de doença falciforme (veja detalhes mais abaixo) a cada 10 mil nascidos vivos de 2014 a 2020, no Brasil. No ranking de maior índice de mortalidade pela doença, a capital federal aparece na 4ª posição. Os dados são de um relatório do Ministério da Saúde. Apesar dos altos índices, o cenário da saúde pública na capital do país não é acolhedor para os portadores da doença. O coordenador da Associação Brasileira de Pessoas com Doença Falciforme (Abradfal), Elvis Magalhães, denuncia descaso dos gestores, falta de profissionais capacitados, escassez de medicamentos e estrutura precária. A anemia falciforme é caracterizada pela alteração no formato dos glóbulos vermelhos, que ficam com uma forma semelhante a uma foice ou meia lua – daí o nome, "falciforme".

Essas células lutam para navegar pelos vasos sanguíneos do corpo e ficam presas, levando a bloqueios que interrompem o fluxo de sangue. O risco de ataque cardíaco, acidente vascular cerebral (AVC) e danos nos órgãos é maior em pessoas com doença falciforme. Crises de dores intensas também são queixas comuns entre os pacientes.



### FONTE

<https://g1.globo.com/df/distrito-federal/noticia/2023/07/17/doenca-falciforme-df-e-a-2a-unidade-da-federacao-com-maior-incidencia-no-pais-e-4a-com-maior-mortalidade-entenda.ghtml>

## FEBRE MACULOSA: SÃO JOÃO DEL REI REGISTRA MAIS DE 10 CASOS SUSPEITOS

A cidade de São João del Rei (MG) registrou 11 casos suspeitos de febre maculosa nas duas últimas semanas, sendo a maioria em crianças. A informação foi confirmada no final da tarde desta sexta-feira (14) pela Secretaria Municipal de Saúde à produção da TV Integração. O primeiro caso foi registrado no dia 26 de junho e, de acordo com a pasta, foram feitos testes e encaminhados para análise da Fundação Ezequiel Dias (Funed), em Belo Horizonte. Um dos casos já passou por dois testes, que descartaram contaminação, mas ainda passará por uma contra prova.

Segundo a Secretaria Municipal de Saúde, uma criança está internada e em situação estável. Os demais casos registrados já passaram por atendimento médico, não precisaram ser internados e foram para casa, onde realizam os tratamentos e aguardam os resultados dos exames.

Entre 2012 e 2022, 753 pessoas morreram por febre maculosa no Brasil. Os dados do Ministério da Saúde apontam que o país teve 2.157 casos confirmados ao longo desses 10 anos. Desses, 36% foram registrados em São Paulo. Apenas de morte, o estado concentra 62% dos óbitos.



### FONTE

<https://g1.globo.com/mg/zona-da-mata/noticia/2023/07/14/febre-maculosa-sao-joao-del-rei-registra-mais-de-10-casos-suspeitos.ghtml>

## MAIS DE 100 MILHÕES DE ABELHAS MORREM EM MATO GROSSO APÓS USO INDEVIDO DE AGROTÓXICO

Houve crime ambiental porque esse agrotóxico invadiu a cidade, pessoas respiraram esse produto que tem um grau altamente tóxico.

A cidade mais rica do agronegócio no país também já pode ser considerada uma das mais letais para abelhas. Sorriso (a 420 km de Cuiabá), em Mato Grosso, foi o epicentro de um extermínio de mais de cem milhões de abelhas por conta do uso indevido do agrotóxico Fipronil, lan por aviões agrícolas em uma fazenda de algodão na cidade no mês passado. O uso desse inseticida por via aérea é proibido. Um dia depois do despejo do agrotóxico, apicultores dos municípios de Sorriso, Sinop (MT) e Ipiranga do Norte (MT) registraram mortes instantâneas das abelhas em suas colmeias. Ao todo, 600 caixas foram contaminadas e perdidas pelos produtores. "Foi um verdadeiro extermínio por conta da grande quantidade. E sabíamos que era o resultado de veneno que passaram em uma fazenda próxima", diz a vice-presidente da Associação de Apicultores e Meliponicultores do Vale do Teles Pires de Sorriso (Apis Vale) Clacir Signorini. Cada caixa de colmeia chega a ter de 170 mil a 220 mil abelhas nesta época do ano, que é de alta na produção de mel, daí o cálculo da quantidade de abelhas mortas no episódio.

### FONTE

<https://correiodoestado.com.br/cidades/mas-de-100-milhoes-de-abelhas-morrem-em-mato-grosso-apos-uso-indevido/417833/>



## RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

# SEM CASO DE INFLUENZA AVIÁRIA, MS DECRETA ESTADO DE EMERGÊNCIA ZOOSSANITÁRIA E REFORÇA AÇÕES PREVENTIVAS

Mesmo sem registrar nenhum caso de influenza aviária, nem em aves silvestres ou de criações domésticas, o Governo decretou estado de Emergência Zoossanitária em Mato Grosso do Sul, seguindo recomendação do Ministério da Agricultura e Pecuária e já anuncia novas medidas preventivas para proteger os aviários do Estado. O Decreto 16.237 está publicado no Diário Oficial dessa sexta-feira (21) e além de declarar estado de emergência zoossanitária, elenca as medidas de monitoramento e preventivas, as competências de atuação dos entes e a legislação sanitária federal e estadual que dá embasamento. O secretário de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação (Semadesc), Jaime Verruck, salienta que Mato Grosso do Sul já havia decretado estado de alerta para a influenza aviária em junho, quando houve confirmação de casos nos países vizinhos. “É importante destacar que nós estamos desde fevereiro com barreira sanitária em Corumbá. Inclusive, junto com a Avimasul (Associação de Avicultores), botamos o arco sanitário para desinfecção de caminhões. Agora estamos com barreiras na fronteira com o Paraguai. Portanto, aqui no Estado já estamos estabelecendo medidas sanitárias desde fevereiro”, pontuou. A decisão de decretar estado de Emergência Zoossanitária foi tomada após reunião na manhã de quinta-feira (20) entre governadores e secretários estaduais de Agricultura e o ministro de Agricultura e Pecuária, Carlos Fávaro.



### FONTE

<https://agenciadenoticias.ms.gov.br/sem-caso-de-influenza-aviaria-ms-decreta-estado-de-emergencia-zoossanitaria-e-reforca-acoes-preventivas/#:~:text=Mesmo%20sem%20registrar%20nenhum%20caso,proteger%20os%20avi%C3%A1rios%20do%20Estado.>

## MS VACINA MAIS: 57 MUNICÍPIOS DO ESTADO JÁ REALIZARAM A ADESÃO AO PROJETO

Com o objetivo de fortalecer as ações de vacinação em Mato Grosso do Sul, 57 municípios do Estado já aderiram à estratégia “MS Vacina Mais”. O prazo para adesão ao projeto foi prorrogado até o dia 31 de julho.

Conforme o gerente de Imunização da SES (Secretaria de Estado de Saúde), Frederico Jorge Pontes de Moraes, o ‘MS Vacina Mais’ traz um incentivo financeiro aos municípios que visa a promoção de ações em âmbito municipal para que ampliem o acesso à vacinação com o objetivo de retomar as altas coberturas vacinais existentes no passado.

“É imprescindível que as Secretarias Municipais de Saúde que desejam aderir ao programa enviem seu planejamento à SES/MS para que sejam avaliados e validados pela área técnica de imunização estadual. O prazo de envio da documentação obrigatória foi prorrogado até o dia 31 de julho para que todos os municípios do Estado façam a adesão”. Ponta Porã está entre os municípios que aderiram ao projeto.



### FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/ms-vacina-mais-57-municipios-do-estado-ja-realizaram-a-adesao-ao-projeto/>

## MS DECLARA ESTADO DE EMERGÊNCIA AMBIENTAL E QUEIMAS CONTROLADAS FICAM ESTRITAMENTE PROIBIDAS

Nesta sexta-feira (21), o Governo do Estado publicou o decreto que declara Estado de Emergência Ambiental em todo território de Mato Grosso do Sul pelos próximos 180 dias. Por meio do Diário Oficial do Estado (DOE), foi justificado que a proibição se deve “em decorrência das condições climáticas que favorecem a propagação de focos de incêndios florestais sem controle, sobre qualquer tipo de vegetação, acarretando queda drástica na qualidade do ar”. Na segunda-feira (17) o Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul (Imasul) já havia baixado Portaria proibindo a queima controlada e suspendendo as licenças já emitidas e processos em andamento para esse tipo de procedimento, com a mesma justificativa. Segundo o secretário de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação (Semadesc), Jaime Verruck, o Governo do Estado segue dois pareceres técnicos, um do Comitê do Fogo, outro do Cemtec/MS, que apontam para o risco de ocorrência de incêndios florestais pelas condições climáticas de curto prazo.

### FONTE

<https://correiodoestado.com.br/cidades/ms-declara-estado-de-emergencia-ambiental-e-queimas-controladas-ficam/417835/>



## RUMORES DE CAMPO GRANDE

# MESES APÓS LIBERAÇÃO, COBERTURA VACINAL CONTRA GRIPE SEGUE ABAIXO DOS 50% EM CAMPO GRANDE

Quase dois meses após a liberação para o público geral, nem mesmo a cobertura vacinal do público paritário superou a metade do total, em Campo Grande. Entre o público geral, a cobertura é ainda mais baixa.

Conforme dados da Sesau (Secretaria Municipal de Saúde), pouco mais de 116 mil pessoas pertencentes aos públicos prioritários foram vacinadas, o que equivale a 45% de cobertura. Entre o público geral, a cobertura é de 44%, na Capital. Os idosos com mais de 60 anos são os que mais compareceram às unidades. Foram 70,4 mil vacinados, de um público estimado de 134 mil, tendo uma cobertura de 52,28%. O restante segue abaixo dos 50%. Entre as categorias com pior cobertura estão as puérperas (25%), pessoas com comorbidades (26%) e gestantes (32%).



### FONTE

<https://midiamax.uol.com.br/cotidiano/2023/meses-apos-liberacao-cobertura-vacinal-contr-gripe-segue-abaxo-dos-50-em-campo-grande/>



## RUMORES DE PONTA PORÃ

# BOLETIM INFORMATIVO



## SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 28 ATÉ 15 DE JULHO

	DENGUE	CHIKUNGUNYA
<b>CASOS NOTIFICADOS</b>	<b>3.666</b>	<b>1.993</b>
<b>CASOS CONFIRMADOS</b>	<b>1.327</b>	<b>710</b>
<b>CASOS DESCARTADOS</b>	<b>2.313</b>	<b>1.009</b>
<b>CASOS PROVÁVEIS</b>	<b>26</b>	<b>274</b>
<b>ÓBITOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FONTE: SINAN NET

**Faça já sua inscrição:**

**<https://evento.sogomatsul.com.br/simposio-de-atualizacao-em-ginecologia-da-grande-dourados-e-regiao>**

# ATUALIZAÇÃO EM GINECOLOGIA

conheça nossos  
**PALESTRANTES**

**FAÇA SUA INSCRIÇÃO**



**28 e 29 de julho**

Local: Rua João Vicente Ferreira, 1517 - Dourados

 Auditório Hospital Santa Rita







**CIEVS**  
**FRONTEIRA**  
PONTA PORÁ - MS  
Centro de Informações Estratégicas e  
Resposta em Vigilância em Saúde

Vigilância  
Epidemiológica

Coordenadoria  
de Vigilância  
em Saúde

Secretaria  
Municipal de  
Saúde



CIDADE DE  
**PONTA  
PORÁ**  
FÉ, ESPERANÇA E CULTURA



# ATUALIZAÇÃO EM GINECOLOGIA 28 e 29 de julho

**Local:** Rua João Vicente Ferreira, 1517 - Dourados



**28 DE JULHO** (SEXTA-FEIRA)

**14H – 14H15 – ABERTURA**

**14H15 – 15H30 – MESA REDONDA: IST**

- Sífilis: Atualização no cenário nacional - **Renata Praça** (MS)
- Chlamydia: Como e quando investigar? - **José Eleutério Júnior** (CE)
- Hepatites Vírais: Como diagnosticar - **Renata Praça** (MS)

**15H30 – 16H10 – CONFERÊNCIA:**

O que muda com a Gardasil 9

Palestrante: **Renata Praça** (MS)

**16H10 – 16H30 – Coffe Break**

**16H30 – 17H45 – TOP TEMAS: DOR PÉLVICA**

- Endometriose - **Rita de Cássia Barbosa Tavares** (MS)
- Síndrome da congestão pélvica - **Marcos Messina** (SP)
- Histeroscopia: existe espaço? - **Rita de Cássia Barbosa Tavares** (MS)

**17H45 – 18H30 – CONFERÊNCIA:** Highlights no tratamento  
de mioma e sangramento uterino anormal

Conferencista: **Marcos Messina** (SP)





**29 DE JULHO** (SABÁDO)

**08H – 09H15 – MESA REDONDA: PATOLOGIA CERVICAL**

- Interpretação de laudos do papanicolau
- **Maria Eugênia Faria Tavares** (MS)
- Lesão de baixo grau/NIC I: Quando tratar?
- **José Eleutério Júnior** (CE)
- O que fazer na margem comprometida pós CAF
- **José Eleutério Júnior** (CE)

**09H15 – 10H – CONFERÊNCIA: Por que Kyleena? - Mitos e verdades**

Palestrante: **Dr. João Lino Borges** (GO)

**10H – 10H15 – Coffe Break**

**10H15 – 11H – CONFERÊNCIA:**

- Quais são as novas recomendações para o rastreamento do câncer de mama?

Palestrante: **Ruth Bonini** (MS)

**11H – 12H – TOP TEMAS:**

- Elucidando o BIRADS 3 na prática clínica - **Ruth Bonini** (MS)
- Novas tecnologias em imagem mamária: tomossíntese e mamamografia contrastada - **Ruth Bonini** (MS)
- Quando solicitar RNM de mamas - **Marina Guelfi** (MS)

**12H – 14H – INTERVALO ALMOÇO**

**14H – 15H – TUTORIAL DE CAF: Aula teórica**

Palestrante: **Marcia Farina Kamilos** (SP)

**15H – 16H30 – TUTORIAL DE CAF: Aula teórica**

Monitores: **Marcia Farina Kamilos** (SP)  
e **Maria Eugênia Faria Tavares** (MS)

**17H – ENCERRAMENTO**