



# CLIPPING CIEVS FRONTEIRA PONTA PORÃ - MS

Clipping nº 34

20 a 29/08

Semana Epidemiológica 34

**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.**



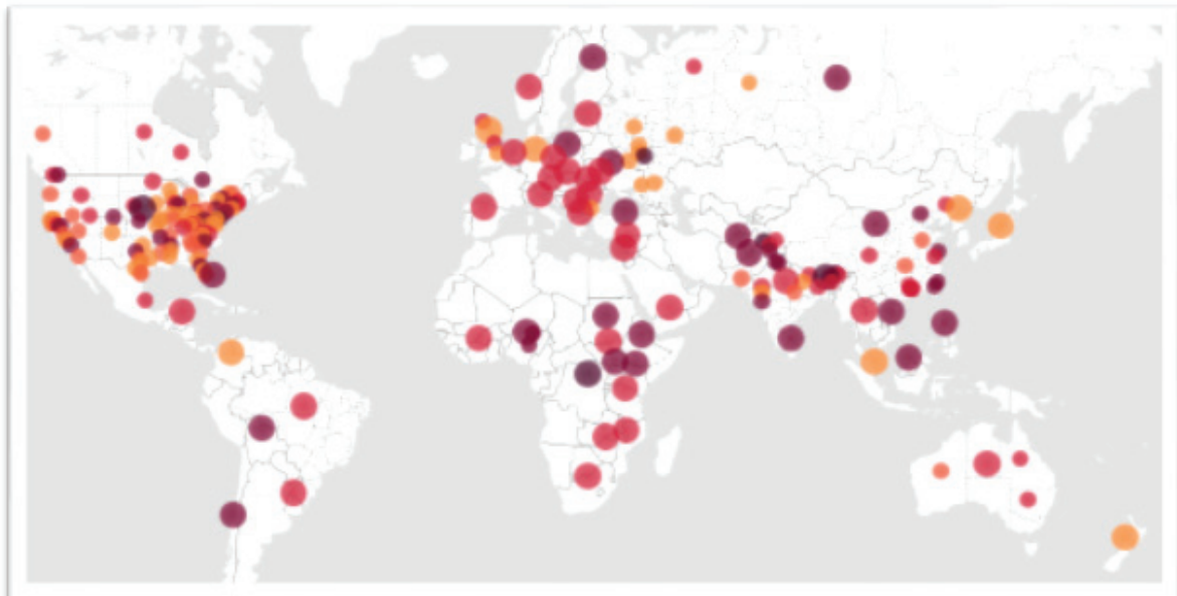
## Contato CIEVS

(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.

## 418 ALERTAS DE SURTOS NO MUNDO NA ÚLTIMA SEMANA



## RUMORES INTERNACIONAIS

# TOSSE CONVULSA NA BOLÍVIA: AUTORIDADES DE SAÚDE PEDEM VACINAÇÃO DE CRIANÇAS

O vice-ministro de Promoção, Vigilância Epidemiológica e Medicina Tradicional, Max Enríquez, pediu nesta quinta-feira à população que leve seus filhos ao posto de saúde mais próximo de sua região para combater a coqueluche e manifestou preocupação com o departamento de Santa Cruz, que tem 21 municípios afetados pela doença. Enríquez explicou que na Bolívia existem 789 casos de coqueluche, dos quais 740 são em Santa Cruz, enquanto Beni tem 42, Chuquisaca 4, La Paz, Oruro e Pando com um caso, nestes últimos departamentos disse, a doença já está controlada. Enríquez destacou que o único método para reduzir e deter a doença é vacinar as crianças com o esquema completo para evitar desfechos fatais e reiterou que as vacinas estão disponíveis em mais de quatro mil estabelecimentos de saúde do país, além disso existem brigadas que casa em casa em diversas regiões.



### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/whooping-cough-in-bolivia-health-officials-urge-vaccination-of-children-48988/>

## 4 RESIDENTES DO CONDADO DE STANISLAUS INFECTADOS COM O VÍRUS DO NILO OCIDENTAL

STANISLAUS COUNTY, Califórnia – A Saúde Pública do Condado de Stanislaus anunciou seus primeiros casos humanos do vírus do Nilo Ocidental na terça-feira.

Quatro adultos no condado de Stanislaus foram infectados com o vírus do Nilo Ocidental e desenvolveram uma doença neurológica, conhecida como vírus neuroinvasivo do Nilo Ocidental, de acordo com um comunicado da saúde pública. O Nilo Ocidental é contraído através da picada de um mosquito infectado em uma pessoa e não pode ser transmitido de pessoa para pessoa. “Como não existe vacina nem tratamento específico para o vírus do Nilo Ocidental, é importante que as pessoas tomem medidas para se protegerem e às suas famílias das picadas de mosquitos. em torno de suas casas e relatando piscinas negligenciadas, pois podem servir como criadouros de mosquitos”, disse a Dra. Thea Papasozomenos, oficial de saúde pública do condado de Stanislaus, em um comunicado. O condado de Stanislaus anunciou os primeiros mosquitos positivos para o vírus do Nilo Ocidental em junho de 2023. Algumas pessoas infectadas com o vírus podem desenvolver sintomas leves, como febre, dor de cabeça e fadiga. É raro que pessoas infectadas com o vírus tenham doenças neurológicas graves, como encefalite ou meningite.

### FONTE

<https://www.abc10.com/article/news/local/4-stanislaus-county-residents-west-nile-virus/103-9b261db0-7831-4486-8d84-dc88c5e7faa0>

## NOVA IORQUE ENFRENTA SURTO DE MOSQUITOS INFECTADOS PELO VÍRUS DO NILO OCIDENTAL

Nos Estados Unidos, autoridades de Nova York alertam para um surto de mosquitos contaminados com o vírus da Febre do Nilo Ocidental (FNO). Segundo o Departamento de Saúde da cidade, um número recorde de insetos foi detectado e, no momento, dois confirmados da doença foram registrados. Até o momento, foram encontrados mais de mil focos de criação do mosquito, que durante uma fase de desenvolvimento é uma larva. No ano inteiro de 2021, foram detectados cerca de 750 criadouros do inseto. Em muitos pontos, o problema pode ser comparado com a Dengue no Brasil.



### FONTE

<https://canaltech.com.br/saude/nova-iorque-enfrenta-surto-de-mosquitos-infectedos-pelo-virus-do-nilo-ocidental-223468/>

## MALÁRIA MATA 220

O ZIMBABUE registou pelo menos 220 mortes por malária desde o início do ano, enquanto 735 novos casos foram notificados na semana passada, informou o Ministério da Saúde e Cuidados Infantis. De acordo com o Relatório Semanal de Vigilância de Doenças do ministério, a prevalência da malária entre crianças menores de cinco anos foi elevada, com 105 casos notificados em apenas uma semana.

“Setecentos e trinta e cinco casos de malária e uma morte foram notificados esta semana. A morte foi relatada no distrito de Murewa, na província de Mashonaland East. Dos casos notificados, 106 eram de menores de cinco anos”, disse o ministério.

O número acumulado de casos de malária é de 140.889. De acordo com a Organização Mundial de Saúde, a malária é um importante problema de saúde pública que afeta todas as faixas etárias no país. Especialistas em saúde instaram o governo a intensificar as campanhas de conscientização sobre a doença.



### FONTE

<https://www.newsday.co.zw/local-news/article/200015733/malaria-kills-220>

## CRIANÇAS NA REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DO CONGO - RDC ENFRENTAM O PIOR SURTO DE CÓLERA EM 6 ANOS: UNICEF

Um aumento nos conflitos e deslocções no leste da República Democrática do Congo (RDC) está a empurrar as crianças para a pior crise de cólera desde 2017, afirmou na sexta-feira o Fundo das Nações Unidas para a Infância (UNICEF). Em todo o país, registaram-se pelo menos 31.342 casos suspeitos ou confirmados de cólera e 230 mortes nos primeiros sete meses do ano, muitos deles crianças.

A província mais afectada, Kivu do Norte, registou mais de 21.400 casos confirmados ou suspeitos, incluindo mais de 8.000 crianças menores de 5 anos, disse a UNICEF, citando números oficiais. Em todo o ano de 2022, registaram-se 5.120 casos no total, sendo 1.200 em crianças menores de 5 anos no Kivu do Norte. A RDC tem a pior crise de deslocamentos em África, com mais de 6,3 milhões de pessoas deslocadas em todo o país.

Mais de 1,5 milhões de pessoas, incluindo mais de 800 mil crianças, foram deslocadas nas províncias orientais de Kivu do Norte, Kivu do Sul e Ituri desde Janeiro de 2023, disse a UNICEF. Os campos de deslocados estão geralmente sobrelotados e sobrecarregados, o que os torna propícios à transmissão da cólera.

### FONTE

<https://taarifa.rw/children-in-drc-facing-worst-cholera-outbreak-in-6-years-unicef/>

## AUSTRÁLIA: NSW HEALTH ALERTA SOBRE SARAMPO APÓS DOIS CASOS RECENTES ASSOCIADOS A VIAGENS

Após dois casos recentes de sarampo relatados em viajantes que regressaram de Bali, as autoridades de Nova Gales do Sul (NSW Health) instam o público a planejar viajar para o estrangeiro para garantir que estão totalmente protegidos contra o sarampo antes de partirem. Embora raro na Austrália, o sarampo continua a ser uma doença comum em muitas partes do mundo, incluindo locais populares entre os australianos, como a Indonésia, a Índia, as Filipinas, o Paquistão e a Tailândia.

O Médio Oriente, África, partes da Europa e Reino Unido também são considerados de maior risco de sarampo devido à circulação contínua do vírus ou aos surtos atuais.

### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/australia-nsw-health-warns-of-measles-after-two-recent-travel-associated-cases-83740/>

## CASOS DE SARAMPO CHEGAM A 3 MIL NO CAZAQUISTÃO

A incidência do sarampo está aumentando no Cazaquistão. Mais de 3.000 casos foram registrados este ano. Casos de sarampo são registrados em todas as regiões do país. "72% das crianças com sarampo não foram vacinadas. Ao mesmo tempo, 60% deles, ou 1.282 casos, devem-se à recusa dos pais em vacinar, 20%, ou 416 crianças, não foram vacinados por contra-indicações médicas e outros 20%, ou 431 crianças, não receberam a vacina devido à idade de subvacinação. - disse o médico sanitarista-chefe do estado do Cazaquistão, Aizhan Esmagambetova. A última epidemia em massa de sarampo no país foi em 2019. Depois, quase 11 mil pessoas foram infectadas.

### FONTE

<https://outbreaknewstoday.com/measles-cases-top-3000-in-kazakhstan-90264/>

## BEBÊS COLONIZADOS COM BACTÉRIA NO SANTA MARIA "ESTÃO ESTÁVEIS"

Os 11 bebês colonizados com a bactéria multirresistente que obrigou ao encerramento da Neonatologia do Hospital de Santa Maria, em Lisboa, "estão estáveis" e os outros dois prematuros que testaram negativo estão em isolamento, indicou hoje a unidade hospitalar. Num ponto de situação feito aos jornalistas pelo Hospital de Santa Maria, o diretor do serviço de infeccologia do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte (CHULN), Álvaro Pereira, avançou aos jornalistas que a maior parte dos bebês são "grandes prematuros" e, independentemente de estarem colonizados com a bactéria, têm de permanecer no hospital. O serviço de Neonatologia do Hospital de Santa Maria, em Lisboa, teve 15 bebês internados colonizados com a bactéria multirresistente, dos quais 11 estão internados, três tiveram alta e um morreu. Há ainda dois bebês que testaram negativo.



### FONTE

<https://www.noticiasominuto.com/pais/2370457/bebes-colonizados-com-bacteria-no-santa-maria-estao-estaveis>

## RUMORES DO BRASIL

# VÍRUS DO NILO OCIDENTAL É IDENTIFICADO PELA PRIMEIRA VEZ EM MG

Pela primeira vez, um grupo de pesquisadores brasileiros detectou a presença do vírus do Nilo Ocidental em Minas Gerais. O estudo analisou uma série de amostras coletadas de cavalos com suspeita da infecção entre os anos de 2018 e 2020. Além disso, foi confirmada a circulação do agente infeccioso em outros dois estados: São Paulo e Piauí. A descoberta do vírus do Nilo Ocidental foi feita por pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz), da Escola de Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e da Universidade Federal do Piauí (UFPI). Identificada em cavalos, a doença também pode afetar seres humanos e, inclusive, pode levar ao óbito em casos extremos.



### FONTE

<https://canaltech.com.br/saude/virus-do-nilo-ocidental-e-identificado-pela-primeira-vez-em-mg-184165/>

## RUMORES DO MATO GROSSO DO SUL

### COM AUMENTO DA TEMPERATURA, SES ALERTA PARA ACIDENTES COM ESCORPIÕES NO ESTADO

Com o aumento das temperaturas e início do período de reprodução dos escorpiões a SES (Secretaria de Estado de Saúde), por meio do Ciatox (Centro de Informação e Assistência Toxicológica), alerta para os riscos de acidentes com a espécie. No período de janeiro a junho deste ano, a SES registrou 2.234 casos de acidentes com escorpiões, sendo 673 somente em Campo Grande. O Ciatox possui suporte técnico-científico, orientação, conduta em toxicologia clínica e notificação, podendo ser acionado pelo telefone. Somente neste ano o Ciatox já atendeu 75 casos por telefone. Escorpiões são aracnídeos de hábitos noturno e são a principal causa de acidentes por animais peçonhentos no Brasil. Em Mato Grosso do Sul três grandes espécies são mais comuns, conhecidas como escorpiões-amarelos, que geralmente vivem no esgoto por onde conectam às residências, pelos ralos da cozinha e banheiro, e podem causar sérios acidentes. O médico e responsável clínico pelo Ciatox, Alexandre Moretti de Lima, diz que a atenção da população é importante, em especial devido ao aumento das temperaturas. “Vamos ver agora com o início da primavera e também do verão, quando as temperaturas tendem a ficar mais altas, uma maior quantidade de casos, pois os escorpiões saem das suas tocas, dos seus esconderijos e é aí que acontece o acidente, então é preciso ter o cuidado”.



**FONTE**

<https://www.saude.ms.gov.br/com-aumento-da-temperatura-ses-alerta-para-acidentes-com-escorpioes-no-estado/>

## SAÚDE OFERECE CAPACITAÇÃO AO ACS NO CUIDADO DA MÁ NUTRIÇÃO NA ATENÇÃO PRIMÁRIA

A SES (Secretaria de Estado de Saúde), por meio da ETSUS (Escola Técnica do Sistema Único de Saúde) Professora Ena de Araújo Galvão, em parceria com o OCCA (Observatório de Condições Crônicas e Alimentação) da UFMS (Universidade Federal de Mato Grosso do Sul) oferecem o curso 'O Agente Comunitário de Saúde no Cuidado da Má Nutrição na Atenção Primária'.

Com práticas rotineiras de VAN (Vigilância Alimentar e Nutricional) na APS (Atenção Primária à Saúde), o ACS exerce papel fundamental junto à população no enfrentamento da má nutrição e o curso auxiliará no fortalecimento do cuidado nutricional na APS e instrumentalizar o ACS para que a atuação interprofissional seja mais resolutiva.

Conforme a coordenadora do OCCA/UFMS e idealizadora do curso, Dra. Camila Mazzeti, a questão da VAN tem sido um ponto de discussão de como viabilizar melhor sua prática e como usá-la de fato como ferramenta de cuidado e de gestão em saúde e o ACS é peça vital do SUS (Sistema Único de Saúde).



### FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/saude-oferece-capacitacao-ao-acs-no-cuidado-da-ma-nutricao-na-atencao-primaria/>

## MS EM AÇÃO: SEGURANÇA E CIDADANIA VÃO OFERECER MAIS DE 20 SERVIÇOS A 10 MIL INDÍGENAS DE AMAMBAI

Nos dias 25 e 26 de agosto, quinta e sexta-feira desta semana, o Governo do Estado, por meio da Sejusp (Secretaria de Estado de Justiça e Segurança Pública) e da Setesc (Secretaria de Estado de Turismo, Esporte Cultura e Cidadania), realiza em Amambai (MS), a 2ª edição do MS Em Ação: Segurança e Cidadania, que levará serviços para mais de 10 mil indígenas das etnias Guarani-Kaiowá, que vivem no município. Nos dois dias, os povos originários tanto da Aldeia Amambai, onde acontece a ação transversal e inclusiva, como das aldeias Jaguari e Limão Verde, terão acesso gratuito a serviços como emissão da 1ª e 2ª vias de certidões de nascimento, carteira de identidade, título de eleitor, do CPF e da carteira de trabalho, atendimentos médicos e odontológicos, orientações sobre escovação e higiene bucal - com distribuição de kits com creme e escova dentais pela ABO/MS e Fareff, oficinas e palestras. Os moradores das aldeias Amambai, Limão Verde e Jaguari que estão com vacinas em atraso, poderão tomar todos os imunizantes prescritos no calendário dos Povos Indígenas, já que as equipes das Secretarias Estadual e Municipal de Saúde e da Sesai estarão presentes na ação. Serão oferecidas também vacinas antirrábica para os animais de estimação.

### FONTE

<https://www.saude.ms.gov.br/ms-em-acao-seguranca-e-cidadania-vao-oferecer-mais-de-20-servicos-a-10-mil-indigenas-de-amambai/>

## RUMORES DE CAMPO GRANDE

### AGOSTO BRANCO: CÂNCER DE PULMÃO É UM DOS TIPOS QUE MAIS LEVA À MORTE DE PACIENTES NO BRASIL

Agosto Branco é o mês de conscientização, combate e prevenção do câncer de pulmão. Essa doença é uma das formas mais comuns de câncer, sendo, segundo dados do Instituto Nacional do Câncer (INCA), o primeiro em incidência em homens no mundo, e o terceiro em mulheres. O câncer de pulmão é um dos tipos que mais leva à morte de pacientes no Brasil. Ele é um grande desafio para a saúde pública, já que os sinais podem ser inespecíficos e frequentemente confundidos com outras patologias pulmonares. Os dados são alarmantes e representam uma preocupação significativa para a saúde pública em todo o planeta. A campanha Agosto Branco deste ano vai destacar os aditivos utilizados nos produtos derivados do tabaco para conferir sabor e aroma. Conforme o entendimento do INCA, tais produtos incentivam a experimentação e o consumo por crianças, jovens e adolescentes. Marcela Roiz, do Programa Nacional de Controle de Tabagismo do INCA, afirma que o Brasil tem uma legislação bastante avançada.

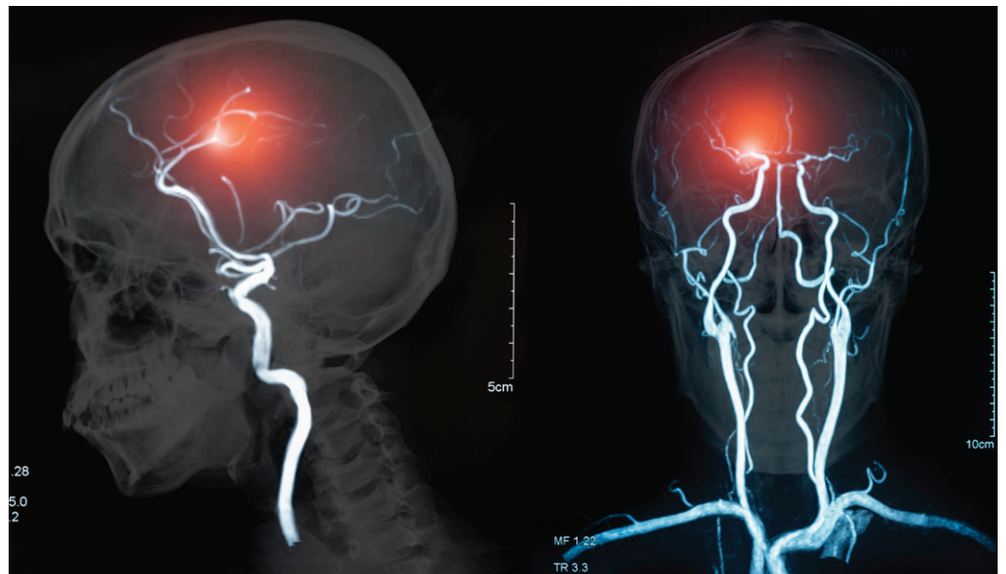
#### FONTE

<https://atribunanews.com.br/2023/08/27/agosto-branco-cancer-de-pulmao-e-um-dos-tipos-que-mais-leva-a-morte-de-pacientes-no-brasil/>

### ANEURISMA É UMA AMEAÇA SILENCIOSA QUE REQUER DIAGNÓSTICO PRECOCE

O aneurisma é uma dilatação da artéria ou veia que ocorre quando há um aumento anormal de seu diâmetro. Esse alargamento pode ser observado em diferentes partes do corpo e exige atenção médica para evitar complicações. A especialidade Vascular trata diferentes tipos de aneurismas, incluindo: aneurismas das artérias periféricas, que ficam localizados nos braços ou pernas; aneurismas viscerais ou esplâncnicos, que afetam as artérias que irrigam os rins, baço, fígado ou intestinos; aneurismas de aorta torácica ou abdominal, que ocorrem na aorta, a maior artéria do corpo, localizada na região torácica ou abdominal. Esses tipos de aneurismas se diferem por sua localização anatômica, o que influencia o risco cirúrgico e a possibilidade de ruptura. Na maioria das vezes, os pacientes são assintomáticos, entretanto, os sintomas ocorrem quando há uma expansão abrupta do aneurisma e ruptura, levando ao sangramento. Nesses casos, observa-se dor, queda da pressão arterial devido à perda de sangue, que provoca palidez e mal-estar generalizado.

Dr. Marcelo recomenda que, após os 40 anos, seja realizado um ultrassom de abdome, que é um exame com acesso mais simples. “Além disso, é essencial adotar um estilo de vida saudável, controlar os fatores de risco e realizar exames médicos regulares para identificar e tratar problemas potenciais precocemente. E se houver suspeita de um aneurisma, é fundamental procurar avaliação médica imediatamente para o diagnóstico e tratamento adequado”, reforça o cirurgião vascular.



#### FONTE

<https://atribunanews.com.br/2023/08/26/aneurisma-e-uma-ameaca-silenciosa-que-requer-diagnostico-precoce/>

## ANVISA PROÍBE USO DE SUPLEMENTO ALIMENTAR DE MELATONINA PARA CRIANÇAS

Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) proibiu a fabricação, a comercialização, a distribuição, a propaganda e o uso do suplemento alimentar Soninho Perfeito Melatonina Kids, fabricado pela empresa Mr. Oemed Indústria Farmacêutica Ltda. O órgão regulador determinou ainda o recolhimento do produto do mercado. Em nota, a Anvisa informou que a melatonina – hormônio produzido pelo organismo – não é autorizada para uso em suplementos alimentares destinados a crianças e adolescentes e que não há segurança de uso comprovada perante a agência para essas faixas etárias.

“A melatonina também não possui autorização para gestantes e mulheres que amamentam (lactantes) e só é aprovada em suplementos destinados para adultos acima de 19 anos, na concentração de 0,21 miligramas por dia e sem alegações de uso”, alerta.

### FONTE

<https://atribunanews.com.br/2023/08/24/anvisa-proibe-uso-de-suplemento-alimentar-de-melatonina-para-criancas/>

## CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA A RAIVA DE CASA EM CASA AVANÇA E CHEGA A MAIS TRÊS BAIRROS NESTA SEMANA

Nesta semana, os agentes da Coordenadoria de Controle de Zoonoses de Campo Grande (CCZ) estarão realizando a vacinação de cães e gatos contra a Raiva. A ação faz parte da Campanha Anual de Vacinação Antirrábica iniciada em julho. A meta é imunizar 80% da população estimada em 287.768 cães e gatos, mantendo assim o controle da doença em Campo Grande, segundo informações da coordenadoria. As doses são gratuitas e protegem os animais contra a raiva, que é fatal. Paralelamente também será realizado o novo censo para contabilizar o número de animais na Capital. As equipes trabalharão realizando a contagem e vacina concomitantemente. Desde 2005 o trabalho de vacinação é feito de casa em casa em Campo Grande. Para receber a vacina o cão ou gato deve ter no mínimo três meses de idade e estar saudável. Não há outras contraindicações à vacina antirrábica, inclusive, ela é a única vacina obrigatória, conforme estabelecido em lei.

Apesar de não haver novos casos de raiva em cães e gatos há mais de uma década, a vacina antirrábica é obrigatória em todo território nacional e Campo Grande é vigilante na cobertura vacinal de cães e gatos, haja visto ser uma área com morcegos diagnosticados positivos para a doença. A Raiva é transmitida ao homem pela saliva de animais infectados, principalmente por meio da mordedura, podendo ser transmitida também pela arranhadura e/ou lambedura desses animais. É uma doença infecciosa viral aguda que acomete mamíferos, inclusive o homem, e caracteriza-se como uma encefalite progressiva e aguda levando à morte em quase a totalidade dos infectados sendo de grande relevância para a saúde pública. O CCZ esclarece que há morcegos positivos para a Raiva no município sendo primordial a vacinação de cães e gatos, uma vez que estes podem entrar em contato com morcegos que também podem transmitir a doença.



### FONTE

<https://www.campogrande.ms.gov.br/cgnoticias/noticia/campanha-de-vacinacao-contr-a-raiva-de-casa-em-casa-avanca-e-chega-a-mais-tres-bairros-nessa-semana/>

## RUMORES DE PONTA PORÃ

# BOLETIM INFORMATIVO



## SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 33 ATÉ 19 DE AGOSTO

	DENGUE	CHIKUNGUNYA
CASOS NOTIFICADOS	3.708	2.029
CASOS CONFIRMADOS	1.363	707
CASOS DESCARTADOS	2.319	1.045
CASOS PROVÁVEIS	26	277
ÓBITOS	0	0

FONTE: SINAN NET

## ALERTA EPIDEMIOLÓGICO Nº 11 – 23 DE AGOSTO DE 2023

# SURTO DE COQUELUCHE NA BOLÍVIA



No dia 11 de agosto, o Ministério da Saúde – MS emitiu alerta sobre um surto de coqueluche na Bolívia, e as medidas para evitar esta doença infecciosa aguda, de elevada transmissibilidade e distribuição universal, imunoprevenível e de notificação obrigatória. De acordo com o MS, até a data de 02/08/2023, foram confirmados 693 casos de Coqueluche, dos quais 435 são em menores de 5 anos e 258 nos maiores de 5 anos, destes, 432 evoluíram para cura, 253 pacientes encontram-se em investigação e houve a ocorrência de 8 óbitos. Imunização. A vacinação é o principal meio de prevenção da coqueluche. Crianças de até 6 anos, 11 meses e 29 dias devem ser vacinadas contra a coqueluche. A transmissão da coqueluche também é evitada com o uso da vacina DTP, um reforço da pentavalente, ministrado aos 15 meses e 4 anos de idade. O SUS também oferta vacina específica para gestantes e profissionais de saúde que atuam em maternidades e em unidades de

internação neonatal, atendendo recém-nascidos e crianças menores de um ano de idade. A coqueluche é uma infecção respiratória, transmissível e causada pela bactéria *Bordetella Pertussis*, tendo como principal característica crises de tosse seca podendo atingir, também, tranqueia e brônquios. Crianças menores de seis meses podem apresentar complicações da coqueluche que, se não tratada corretamente, pode levar ao óbito.

A transmissão da coqueluche ocorre, principalmente, pelo contato direto do doente com uma pessoa não vacinada por meio de gotículas eliminadas por tosse, espirro ou até mesmo ao falar. O período de incubação do bacilo é de, em média, 5 a 10 dias, podendo variar de 4 a 21 dias e, raramente, até 42 dias. Os sintomas podem se manifestar em três níveis. No mais leve, os sintomas são parecidos com o de um resfriado. No estágio intermediário da coqueluche, a tosse passa de leve e seca para severa e descontrolada e pode ser tão intensa que pode comprometer a respiração. A crise de tosse pode provocar vômito ou cansaço extremo. Estes sinais e sintomas duram em torno de seis a 10 semanas. Na fase em que os sintomas são mais severos, dependendo do tratamento, podem durar até mais de um mês. As crianças, quando diagnosticadas com coqueluche comumente ficam internadas, tendo em vista que os sintomas nelas são mais intensos, especialmente nas menores de seis meses, que podem apresentar complicações mais graves. Assim que aparecerem os primeiros sinais e sintomas, procure uma unidade de saúde para receber o diagnóstico e tratamento adequados.

<https://www.saude.ms.gov.br/saude-recomenda-que-municipios-de-fronteira-intensifiquem-vigilancia-contra-a-coqueluche/>

## ALERTA EPIDEMIOLÓGICO Nº 12 – 23 DE AGOSTO DE 2023

### ACIDENTES POR ESCORPIÕES

Diante do óbito de um menino de 5 anos de idade, após sofrer um acidente com escorpião que estava dentro do seu sapato, no município de Ribas do Rio Pardo - MS, elaboramos este alerta epidemiológico com informações sobre este tipo de acidente e sua gravidade.

Acidente escorpiônico ou escorpionismo é o quadro clínico de envenenamento provocado quando um escorpião injeta sua peçonha através do ferrão (télson). O diagnóstico de envenenamento dos acidentes escorpiônicos é eminentemente clínico-epidemiológico não tendo exames para confirmação do veneno circulante. O tratamento específico é feito com o Soro Antiescorpiônico, de preferência ou, na falta deste, com o Soro Antiaracnídico e devem ser administrados em ambiente hospitalar e sob supervisão médica.

Manifestações locais – dor de instalação imediata em praticamente todos os casos, podendo se irradiar para o membro e ser acompanhada de parestesia, eritema e sudorese local. Em geral, o quadro mais intenso de dor ocorre nas primeiras horas

após o acidente.

• Manifestações sistêmicas – após intervalo de minutos até poucas horas (duas a três) podem surgir, principalmente em crianças, os seguintes sintomas: sudorese profusa, agitação psicomotora, tremores, náuseas, vômitos, sialorreia, hipertensão ou hipotensão arterial, arritmia cardíaca, insuficiência cardíaca congestiva, edema pulmonar agudo e choque. A presença dessas manifestações indica a suspeita do diagnóstico de escorpionismo, mesmo na ausência de história de picada ou identificação do animal.

É importante manter o condicionamento dos lixos sempre fechados, armazenados em locais específicos, evitar entulhos, deixar sempre limpo terrenos baldios, jardins e quintal. Em casa, é fundamental fechar ralo, frestas, colocar água sanitária nos ralos, nos buraquinhos em que eles podem sair, diminuindo a proliferação. Sacudir e examinar roupas e sapatos antes de usá-los, pois escorpiões podem se esconder neles e picam ao serem comprimidos contra o corpo



Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/animais-peconhentos/acidentes-por-escorpioes>

## ALERTA EPIDEMIOLÓGICO Nº 13 – 24 DE AGOSTO DE 2023

# TOXOPLASMOSE

Diante da detecção de casos de toxoplasmose em gestantes pela rede de assistência pública e privada de Ponta Porã, emitimos este alerta epidemiológico, para orientar a sensibilidade do sistema de vigilância de possíveis casos da doença.

A toxoplasmose é uma infecção causada por um protozoário chamado “Toxoplasma Gondii”, encontrado nas fezes de gatos e outros felinos, que pode se hospedar em humanos e outros animais. É causada pela ingestão de água ou alimentos contaminados. As principais vias de transmissão são: “oral” e “congenita”. Aproximadamente 85% dos recém-nascidos (RN) com toxoplasmose congênita não apresentam sinais clínicos evidentes ao nascimento. No entanto, uma avaliação mais detalhada pode mostrar alterações tais como restrição do crescimento intrauterino, prematuridade, anormalidades líquóricas e cicatrizes de retinocoroidite. Quando presentes, as manifestações clínicas podem ser encontradas no período neonatal ou ao longo dos primeiros meses de vida, podendo também surgirem sequelas da doença, previamente não diagnosticada, apenas na adolescência ou na idade adulta. No RN as manifestações clínicas são diversas e

inespecíficas (BRASIL, 2014). Sequelas tardias são muito frequentes na toxoplasmose congênita não tratada. Mesmo entre RN assintomáticos ao nascimento, estima-se que 85% apresentarão cicatrizes de retinocoroidite nas primeiras décadas de vida, e 50% evoluirão com anormalidades neurológicas. As sequelas são ainda mais frequentes e mais graves nos RN que já apresentam sinais ao nascer, com acometimento visual em graus variados, retardo mental, crises convulsivas, anormalidades motoras e surdez. A fase aguda da infecção tem cura, mas o parasita persiste por toda a vida da pessoa e pode se manifestar ou não em outros momentos, com diferentes tipos de sintomas. A notificação, investigação e o diagnóstico oportuno dos casos agudos em gestantes viabilizam a identificação de surtos, o bloqueio rápido da fonte de transmissão e a tomada de medidas de prevenção e controle em tempo, além da intervenção terapêutica adequada e consequente redução de complicações, sequelas e óbitos. Já a investigação em recém-nascidos permite a intervenção precoce em casos em que a doença seja confirmada.

Devem ser notificados os casos suspeitos, prováveis e confirmados de toxoplasmose gestacional, com risco de ter sido adquirida durante a gestação e, portanto, de transmissão transplacentária.

Para maiores informações, disponibilizamos o link de acesso ao Protocolo de Notificação e Investigação: Toxoplasmose gestacional e congênita / Ministério da Saúde, 2018, por meio do link:



[https://bvmsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/protocolo\\_notificacao\\_investigacao\\_toxoplasmose\\_gestacional\\_congenita.pdf](https://bvmsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/protocolo_notificacao_investigacao_toxoplasmose_gestacional_congenita.pdf)