

Semana Epidemiológica 19/2026

Data da publicação: 22 de maio de 2026

1 CENÁRIO EM MATO GROSSO DO SUL, 2026

Casos
prováveis
12.528

Casos
confirmado
4.834

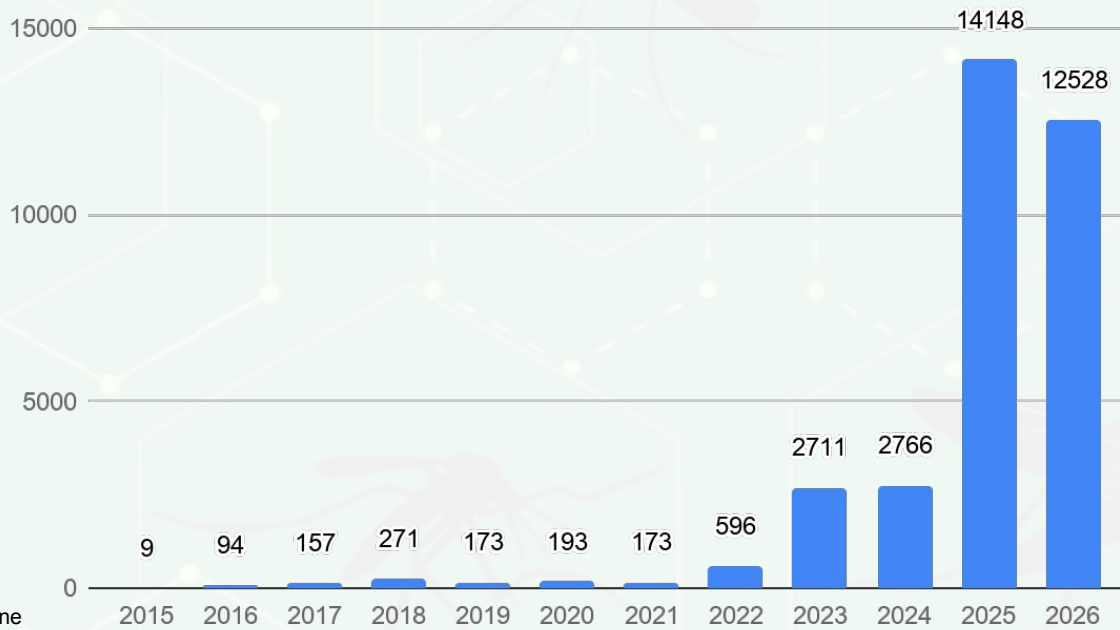
Óbitos
confirmados
19

Óbitos em
investigação
4

Gestantes
confirmadas
77

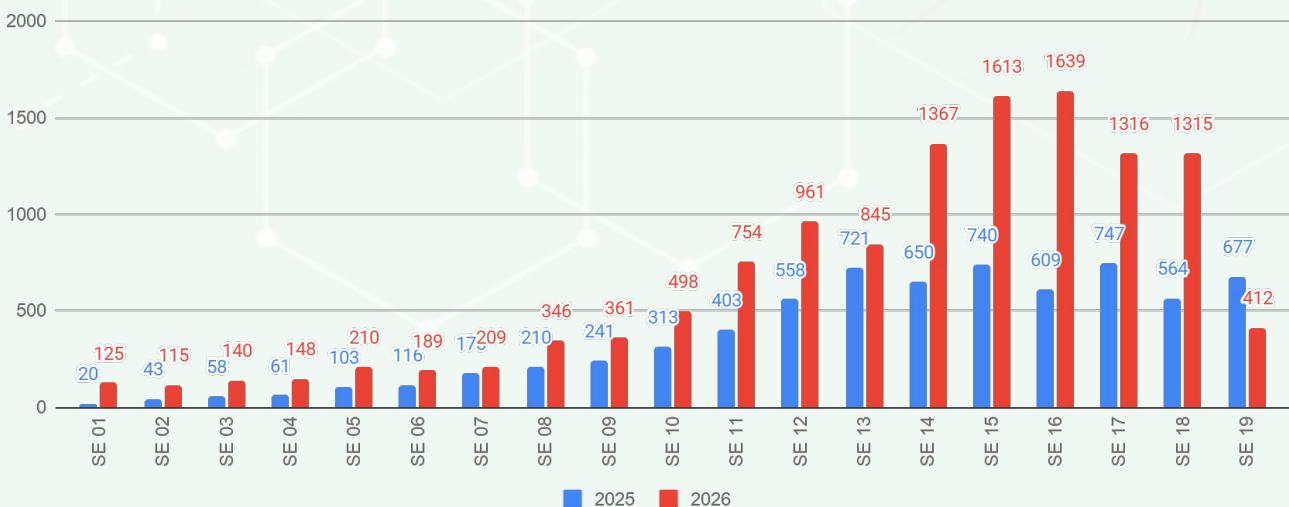
Fonte: SINAN Online – Dados parciais, sujeitos a alterações pelos municípios. Atualizado até SE 19, 16 de maio de 2026.

2 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2015-2026)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/05/2026

3 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2025-2026)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/05/2026

4

INCIDÊNCIA DOS CASOS PROVÁVEIS

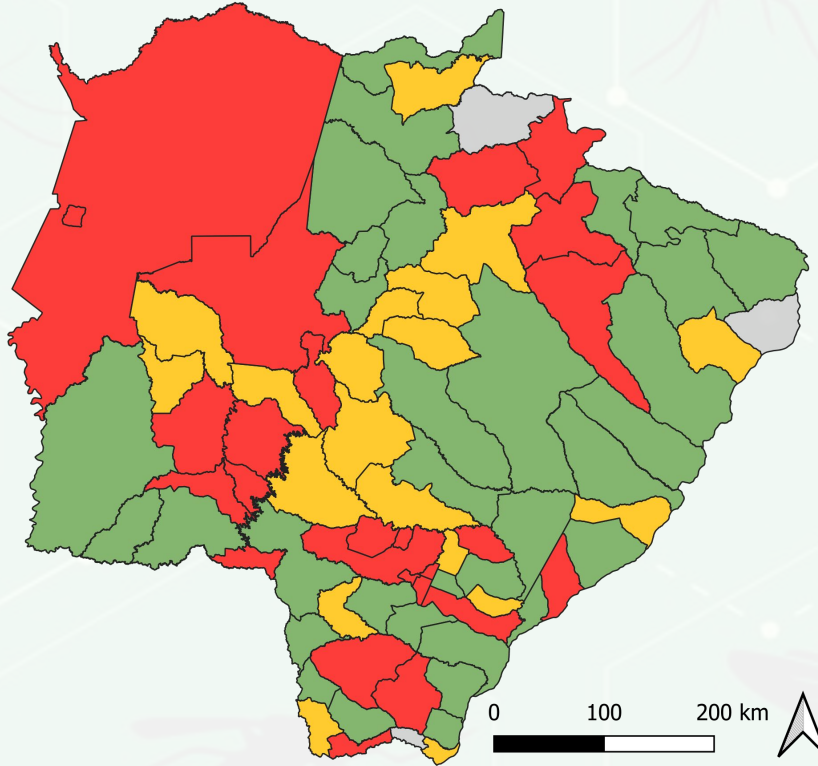
IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
50	Mato Grosso do Sul	12.528	2.756.700	454,5

Ranking	IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
1	5003504	Douradina	237	5.578	4.248,8
2	5007703	Sete Quedas	360	10.994	3.274,5
3	5003801	Fátima do Sul	619	20.609	3.003,5
4	5006275	Paraíso das Águas	151	5.510	2.740,5
5	5002001	Batayporã	291	10.712	2.716,6
6	5003702	Dourados	5610	243.368	2.305,2
7	5000856	Angélica	220	10.729	2.050,5
8	5003207	Corumbá	1764	96.268	1.832,4
9	5005004	Jardim	426	23.981	1.776,4
10	5000609	Amambai	560	39.325	1.424,0
11	5008404	Vicentina	57	6.336	899,6
12	5004106	Guia Lopes da Laguna	89	9.939	895,5
13	5002209	Bonito	196	23.659	828,4
14	5001102	Aquidauana	308	46.803	658,1
15	5005202	Ladário	135	21.522	627,3
16	5005103	Jateí	22	3.586	613,5
17	5003256	Costa Rica	145	26.037	556,9
18	5004502	Itaporã	125	24.137	517,9
19	5005806	Nioaque	59	13.220	446,3
20	5003900	Figueirão	15	3.539	423,8
21	5004304	Iguatemi	49	13.796	355,2
22	5003488	Dois Irmãos do Buriti	35	11.100	315,3
23	5000906	Antônio João	29	9.303	311,7
24	5000203	Água Clara	52	16.741	310,6
25	5005681	Mundo Novo	51	19.193	265,7
26	5004908	Jaraguari	17	7.139	238,1
27	5006408	Pedro Gomes	16	6.941	230,5
28	5000708	Anastácio	52	24.107	215,7
29	5001904	Bataguassu	49	23.031	212,8
30	5007901	Sidrolândia	98	47.118	208,0
31	5005400	Maracaju	89	45.047	197,6
32	5007505	Rochedo	10	5.199	192,3
33	5006358	Paranhos	23	12.921	178,0
34	5007802	Selvíria	14	8.142	171,9

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência	
35	5005251	Laguna Carapã	11	6.799	161,8	
36	5008008	Terenos	25	17.638	141,7	
37	5007208	Rio Brilhante	53	37.601	141,0	
38	5003454	Deodópolis	18	13.663	131,7	
39	5006259	Novo Horizonte do Sul	6	4.721	127,1	
40	5005608	Miranda	30	25.536	117,5	
41	5002159	Bodoquena	10	8.567	116,7	
42	5001508	Bandeirantes	9	7.940	113,4	
43	5002605	Camapuã	14	13.583	103,1	
44	5002803	Caracol	5	5.036	99,3	
45	5007695	São Gabriel do Oeste	26	29.579	87,9	
46	5003157	Coronel Sapucaia	12	14.161	84,7	
47	5002407	Caarapó	24	30.612	78,4	
48	5006200	Nova Andradina	32	48.563	65,9	
49	5007109	Ribas do Rio Pardo	15	23.150	64,8	
50	5003108	Corguinho	3	4.783	62,7	
51	5007307	Rio Negro	3	4.841	62,0	
52	5004601	Itaquiraí	12	19.433	61,8	
53	5004007	Glória de Dourados	6	10.444	57,4	
54	5007406	Rio Verde de Mato Grosso	11	19.818	55,5	
55	5007950	Tacuru	6	10.808	55,5	
56	5007976	Taquarussu	2	3.625	55,2	
57	5004700	Ivinhema	15	27.821	53,9	
58	5003751	Eldorado	6	11.386	52,7	
59	5006606	Ponta Porã	44	92.017	47,8	
60	5008305	Três Lagoas	63	132.152	47,7	
61	5002902	Cassilândia	10	20.988	47,6	
62	5006903	Porto Murtinho	6	12.859	46,7	
63	5005152	Juti	3	6.729	44,6	
64	5002951	Chapadão do Sul	12	30.993	38,7	
65	5002100	Bela Vista	7	21.613	32,4	
66	5007935	Sonora	4	14.516	27,6	
67	5006002	Nova Alvorada do Sul	6	21.822	27,5	
68	5000807	Anaurilândia	2	7.653	26,1	
69	5004403	Inocência	2	8.404	23,8	
70	5007554	Santa Rita do Pardo	1	7.027	14,2	
71	5006309	Paranaíba	4	40.957	9,8	
72	5001243	Aral Moreira	1	10.748	9,3	
73	5002308	Brasilândia	1	11.579	8,6	
74	5005707	Naviraí	2	50.457	4,0	

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
75	5002704	Campo Grande	32	897.938	3,6
76	5003306	Coxim	1	32.151	3,1
77	5000252	Alcinópolis	0	4.537	0,0
78	5001003	Aparecida do Taboado	0	27.674	0,0
79	5004809	Japorã	0	8.148	0,0

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA



Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/05/2026

► DEFINIÇÃO

Casos **PROVÁVEIS** englobam os casos em investigação, casos confirmados e ignorados. Não são considerados os casos descartados.

Casos **CONFIRMADOS** são os casos encerrados para o agravo, levando em conta o critério laboratorial ou clínico-epidemiológico, sujeitos a alterações.

► Cálculo da taxa de incidência

$$\text{Taxa de incidência} = \frac{\text{Número de casos prováveis}}{\text{População do local}} \times 100 \text{ mil}$$

► Classificação da incidência

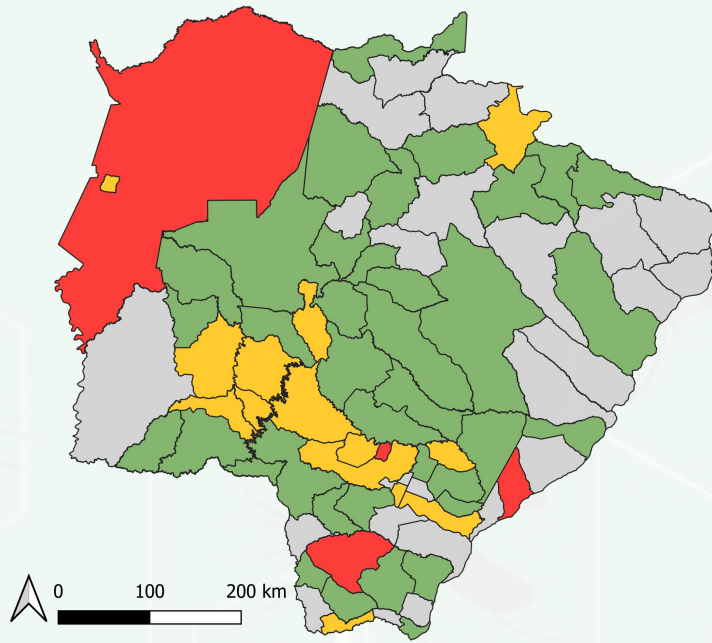
Baixa incidência: Abaixo de 100 casos por 100 mil habitantes

Média incidência: 100 a 300 casos por 100 mil habitantes

Alta incidência: Acima de 300 casos por 100 mil habitantes

Sem casos notificados

► Distribuição Espacial de Chikungunya casos prováveis por Incidência - 14 Dias



MUNICÍPIO	Nº CASOS PROVÁVEIS	INCIDÊNCIA	
500350 Douradina	70	1254,9	Alta
500200 Batayporã	62	578,8	Alta
500320 Corumbá	327	339,7	Alta
500060 Amambai	121	307,7	Alta
500370 Dourados	584	240	Média
500770 Sete Quedas	25	227,4	Média
500410 Guia Lopes da Laguna	21	211,3	Média
500500 Jardim	50	208,5	Média
500520 Ladário	41	190,5	Média
500085 Angélica	20	186,4	Média
500348 Dois Irmãos do Buriti	17	153,2	Média
500840 Vicentina	9	142	Média
500450 Itaporã	34	140,9	Média
500220 Bonito	32	135,3	Média
500580 Nioaque	15	113,5	Média
500510 Jateí	4	111,5	Média
500540 Maracaju	50	111	Média
500325 Costa Rica	28	107,5	Média

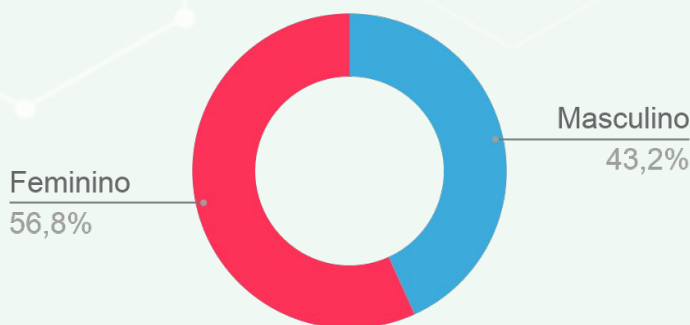
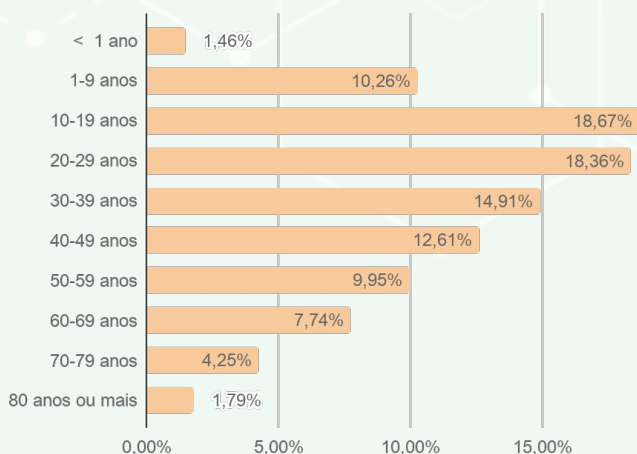
Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 18 (03/05/2026 - 09/05/2026) até a Semana Epidemiológica 19 (10/05/2026 - 16/05/2026) .

► Distribuição Espacial de Chikungunya casos confirmados por Incidência - 14 Dias

MUNICÍPIO	Nº CASOS CONFIRMADOS	INCIDÊNCIA	
500200 Batayporã	43	401,4	Alta
500410 Guia Lopes da Laguna	16	161	Média
500348 Dois Irmãos do Buriti	16	144,1	Média
500085 Angélica	12	111,8	Média
500450 Itaporã	18	74,6	Baixa
500627 Paraíso das Águas	4	72,6	Baixa
500500 Jardim	16	66,7	Baixa
500520 Ladário	13	60,4	Baixa
500580 Nioaque	7	53	Baixa
500220 Bonito	9	38	Baixa
500060 Amambai	12	30,5	Baixa
500540 Maracaju	9	20	Baixa
500370 Dourados	35	14,4	Baixa
500070 Anastácio	3	12,4	Baixa
500110 Aquidauana	5	10,7	Baixa
500790 Sidrolândia	5	10,6	Baixa
500620 Nova Andradina	1	2,1	Baixa
500660 Ponta Porã	1	1,1	Baixa
500320 Corumbá	1	1	Baixa
500270 Campo Grande	2	0,2	Baixa

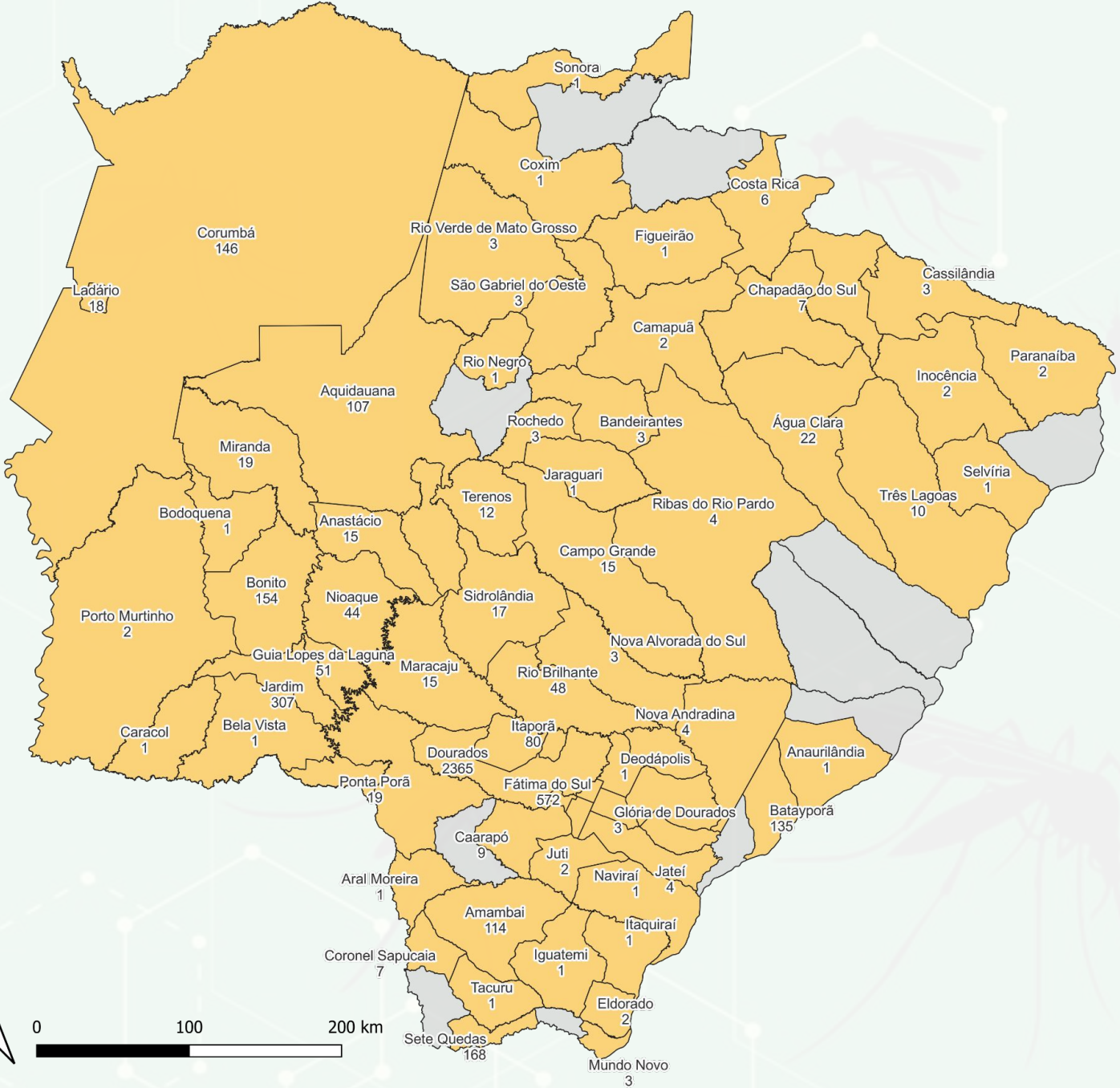
Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 18 (03/05/2026 - 09/05/2026) até a Semana Epidemiológica 19 (10/05/2026 - 16/05/2026).

5 Perfil dos Casos Prováveis de Chikungunya

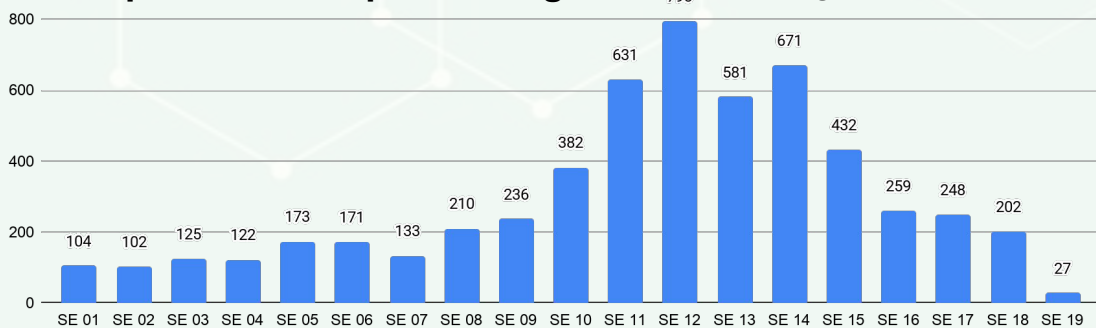


6

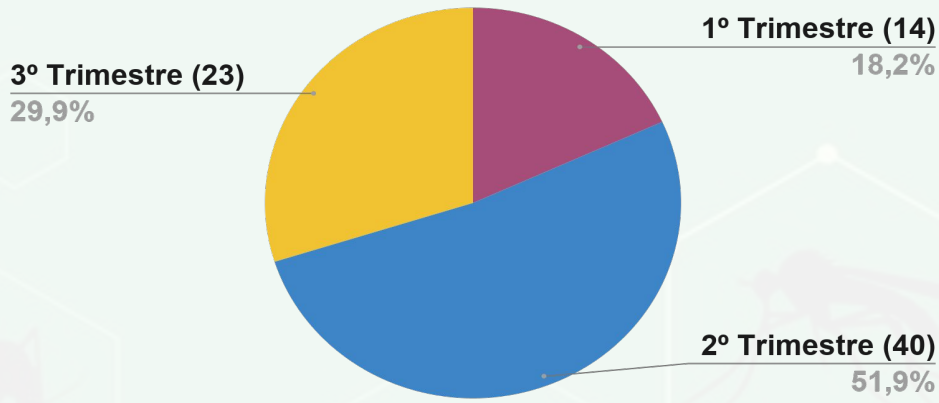
MUNICÍPIOS COM CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA



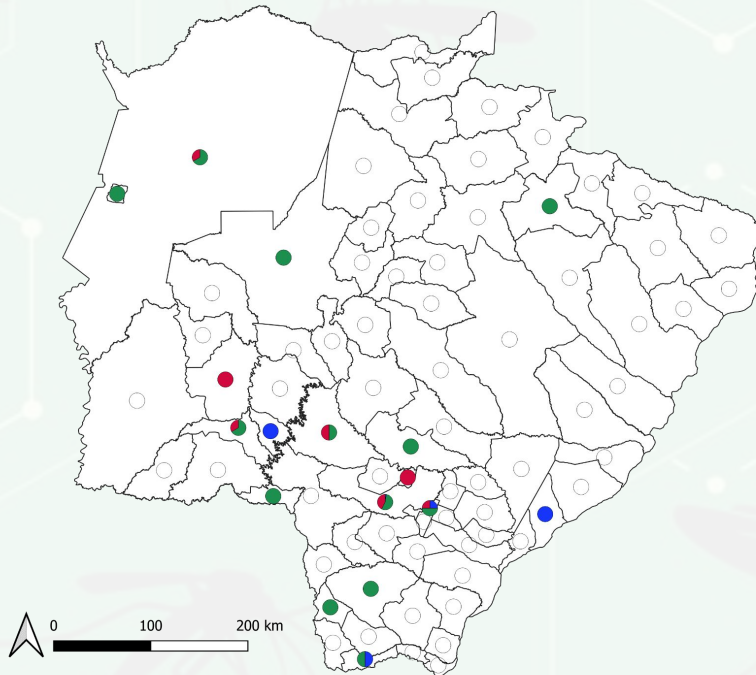
► Casos confirmados por semana epidemiológica de notificação



► Casos confirmado em gestantes por Trimestre de gestação - SE 19 (N=77)



► Distribuição espacial dos casos confirmados em Gestantes - SE 19 (N=77)



Município de residência	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre	Total
500370 Dourados	10	22	17	49
500380 Fátima do Sul	1	2	1	4
500320 Corumbá	0	2	1	3
500500 Jardim	0	2	1	3
500060 Amambai	0	2	0	2
500540 Maracaju	0	1	1	2
500627 Paraíso das Águas	0	2	0	2
500770 Sete Quedas	1	1	0	2
500090 Antônio João	0	1	0	1
500110 Aquidauana	0	1	0	1
500200 Batayporã	1	0	0	1
500220 Bonito	0	0	1	1
500315 Coronel Sapucaia	0	1	0	1
500350 Douradina	0	0	1	1
500410 Guia Lopes da Laguna	1	0	0	1
500520 Ladário	0	1	0	1
500720 Rio Brillhante	0	1	0	1

7 DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL ÓBITO POR CHIKUNGUNYA - 2026



Município de Residência	Idade	Sexo	Início dos Sintomas	Data do Óbito	Confirmação do Óbito	Comorbidade
Dourados	69 anos	F	13/02/2026	25/02/2026	26/02/2026	HAS+D
Dourados	73 anos	M	04/02/2026	09/03/2026	11/03/2026	NR
Dourados	03 meses	M	06/03/2026	10/03/2026	11/03/2026	NR
Dourados	60 anos	F	06/03/2026	12/03/2026	15/03/2026	NR
Bonito	72 anos	M	13/03/2026	19/03/2026	23/03/2026	HAS+D
Dourados	01 mês	M	19/03/2026	24/03/2026	25/03/2026	NR
Jardim	82 anos	F	15/03/2026	23/03/2026	26/03/2026	HAS
Dourados	55 aos	M	01/04/2026	03/04/2026	10/04/2026	NR
Fátima do Sul	82 anos	M	25/02/2026	08/04/2026	10/04/2026	D+HAS
Jardim	94 anos	M	04/02/2026	04/03/2026	10/04/2026	HAS+D+C
Dourados	77 anos	M	16/02/2026	14/03/2026	16/04/2026	CA
Dourados	63 anos	M	07/04/2026	13/04/2026	16/04/2026	CA+D
Bonito	87 anos	F	08/04/2026	19/04/2026	20/04/2026	HAS
Dourados	28 anos	M	19/04/2026	25/04/2026	29/04/2026	NR
Dourados	48 dias	M	03/04/2026	08/05/2026	07/05/2026	NR
Dourados	46 anos	F	24/04/2026	10/05/2026	10/05/2026	NR
Douradina	43 anos	M	14/04/2026	22/04/2026	14/05/2026	TB
Dourados	12 anos	M	28/03/2026	03/04/2026	19/05/2026	NR
Guia Lopes da Laguna	53 anos	F	06/05/2026	15/05/2026	19/05/2026	D

Fonte: SINAN Online
*Dados até 21/05/2026

NR = Nada relatado C = Cardiopatia D = Diabetes HAS = Hipertensão Arterial DA = Doença autoimune DRC = Doença renal crônica HE = Hepatopatas CA = Câncer

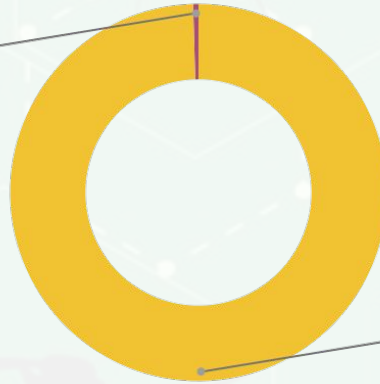
► **Série histórica dos óbitos por chikungunya (2015 - 2026)**



Fonte: SINAN Online
*Dados até 21/05/2026

8 CRITÉRIO DE CONFIRMAÇÃO DE CHIKUNGUNYA

Clínico-epidemiológico (22)
0,5%



Laboratorial (4.812)
99,5%

Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/05/2026

► **Critério laboratorial**

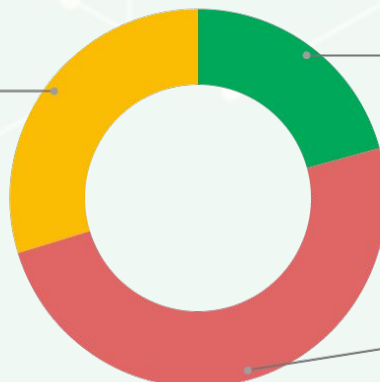
Os primeiros casos de determinada área devem ser confirmados através de exames laboratoriais validados. No LACEN os exames realizados para confirmação de chikungunya são a RT-PCR em tempo real e detecção de anticorpos IgM.

► **Critério clínico-epidemiológico**

Durante uma epidemia, a confirmação pode ser feita através de critério clínico-epidemiológico, levando em conta os sintomas clínicos e o histórico epidemiológico daquele paciente.

► **Encerramento de Casos de Chikungunya**

Ign/Branco (6.924)
29,7%

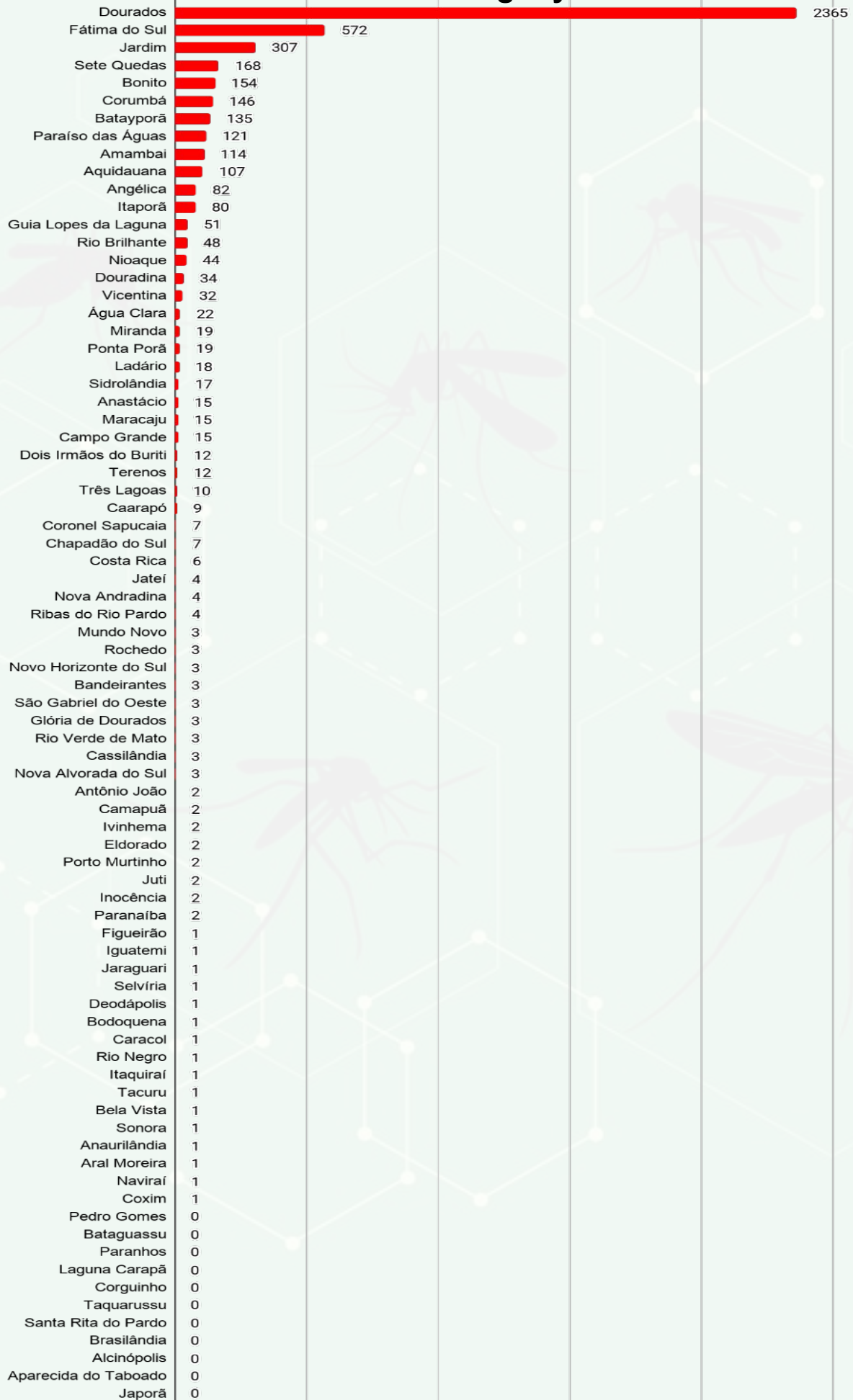


Confirmado (4.834)
20,7%

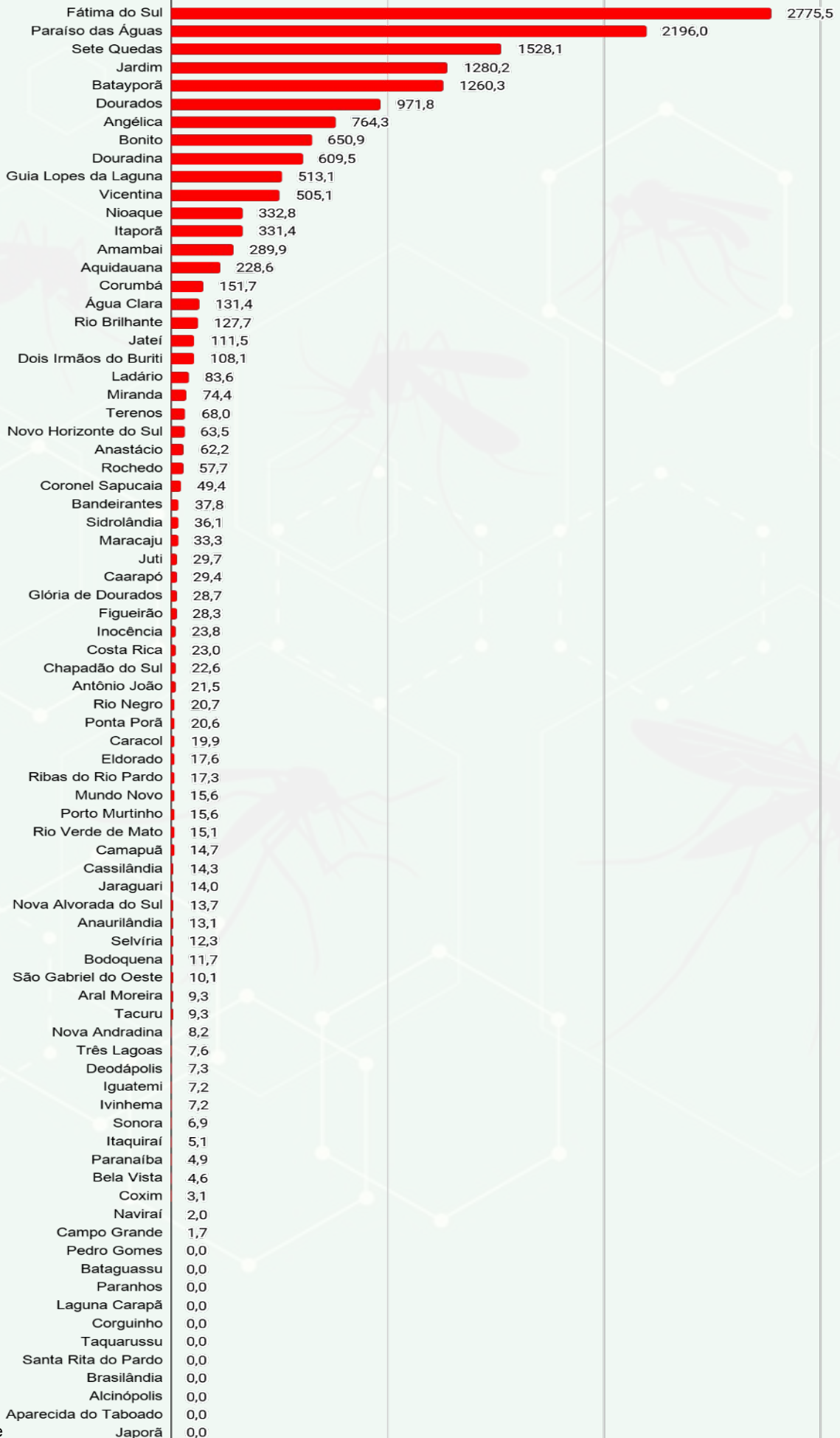
Descartado (11.542)
49,5%

Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/05/2026

► Total de Casos Confirmados de Chikungunya



► Incidência de Casos Confirmados de Chikungunya



Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/05/2026

9 Links úteis de materiais e web aulas

MATERIAIS GRÁFICOS, MANUAIS E GUIAS:

- Plano de Ação para Redução da Dengue e outras Arboviroses:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2024/guia-plano-de-acao-para-reducao-da-dengue-e-outras-arboviroses.pdf/view>
- Fluxograma - Manejo Clínico da Dengue:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/fluxograma-manejo-clinico-da-dengue/view>
- Fluxograma - Manejo das manifestações musculoesqueléticas da chikungunya na criança:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/fluxograma-manejo-das-manifestacoes-musculoesqueleticas-da-chikungunya-na-crianca/view>
- Fluxograma - Manejo das manifestações musculoesqueléticas da chikungunya no adulto:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/fluxograma-manejo-das-manifestacoes-musculoesqueleticas-da-chikungunya-no-adulto/view>
- Manual - Dengue: diagnóstico e manejo clínico: adulto e criança:
chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/svsa/dengue/dengue-diagnostico-e-manejo-clinico-adulto-e-crianca>
- Cartão de Acompanhamento do Paciente com Suspeita de Dengue:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/cartao-de-acompanhamento-do-paciente-com-suspeita-de-dengue/view>
- Diretrizes para a organização dos serviços de atenção à saúde em situação de aumento de casos ou de epidemia por arboviroses:
chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/svsa/chikungunya/diretrizes-para-a-organizacao-dos-servicos-de-atencao-a-saude-em-situacao-de-aumento-de-casos-ou-de-epidemia-por-arboviroses>
- Informe Técnico Operacional da Estratégia de Vacinação contra a Dengue em 2024:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/estrategia-vacinacao-dengue/view>
- NOTA TÉCNICA Nº 12/2024-CGICI/DPNI/SVSA/MS:
chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/notas-tecnicas/2024/nota-tecnica-no-12-2024-cgici-dpni-svsa-ms>
- Plano de contingência nacional para dengue, chikungunya e Zika (2025):
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2025/plano-de-contingencia-nacional-para-dengue-chikungunya-e-zika.pdf/view>
- Guia - Chikungunya: Manejo Clínico - 2ª edição:
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2024/guia-chikungunya-manejo-clinico-2o-edicao.pdf/view>

WEB AULAS:

- Dengue: Diagnóstico e Manejo Clínico: <https://www.youtube.com/watch?v=aLsFHPp45sM>
- Fluxo de Vigilância das Arboviroses: https://www.youtube.com/watch?v=yzXgYko_yyQ
- Inserção de notificações de arboviroses no SINAN: <https://www.youtube.com/watch?v=-FoERH-nbdg>
- Ações de controle e prevenção vetorial: <https://www.youtube.com/watch?v=Sn8uJEiRq3w>
- Dengue na Gestação: <https://www.youtube.com/watch?v=35bs6yB7fpl>
- Encerramento de casos de Dengue e Chikungunya no SINAN Online - <https://www.youtube.com/watch?v=hfpR4pjPlyg>
- Atualização do Manejo Clínico da Febre Chikungunya - <https://www.youtube.com/watch?v=tfJ4Byss3tU>
- Manejo Clínico da Dengue - https://www.youtube.com/watch?v=fdV-s_tMqrs
- Oficina de Plano de Contingência das Arboviroses - <https://www.youtube.com/watch?v=a130Xh3GyC0&list=PLYv4WTkocUZ4OXby1hohNrL2o2SoHJFvs>
- Dengue e seus sinais de alarme - <https://www.youtube.com/watch?v=cHkhr2fCCFQ>
- Competências do (a) Enfermeiro (a) na Epidemia Dengue da APS - <https://www.youtube.com/watch?v=Pg3frU2ZJvQ&list=PLUVXZrcy2BIXhV4qa-qVV6iZ1N-1HcnSS&index=3>
- Encerramento de casos de Dengue e Chikungunya no SINAN Online - <https://www.youtube.com/watch?v=hfpR4pjPlyg&list=PLUVXZrcy2BIXhV4qa-qVV6iZ1N-1HcnSS&index=4>
- Manejo Clínico da Dengue: <https://www.youtube.com/watch?v=0FEyGgtYAE0>
- Oropouche em Gestantes: <https://www.youtube.com/watch?v=Ra3HDq-PXAc>
- Ações de Vigilância do Oropouche na Assistência: <https://www.youtube.com/watch?v=V8L0WfDIH1Y>
- Nota técnica Febre do Oropouche - Mato Grosso do Sul: <https://www.youtube.com/watch?v=CrbYJRyK1X0>
- Oficina: Construção Diagrama de Controle: <https://www.youtube.com/watch?v=u4q8FrsVQUQ>

Gerência de Doenças Endêmicas

TELEFONE

(67) 3318-1814 ou (67) 98163-2818 (expediente)

E-MAIL

doencasendemicasms@outlook.com

Plantão CIEVS Estadual

DISQUE-NOTIFICA

0800-647-1650 (expediente)

(67) 9 8477-3435 (ligações, SMS, WhatsApp - 24 horas)

(67) 3318-1823 ou (67) 98163-2818 (expediente)

E-NOTIFICA

cievs.ms@hotmail.com (24 horas)

cievs@saude.ms.gov.br (expediente)

LACEN - MS (Laboratório Central de Saúde Pública)

TELEFONE

(67) 3345-1300

Governador do Estado de Mato Grosso do Sul

Eduardo Correa Riedel

Secretário de Estado de Saúde

Maurício Simões Corrêa

Secretária de Estado de Saúde Adjunta

Crhistine Cavalheiro Maymone Gonçalves

Diretora de Vigilância em Saúde

Larissa Domingues Castilho de Arruda

Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica

Danielle Galindo Martins Tebet

Gerente Técnica de Doenças Endêmicas

Jéssica Klener Lemos dos Santos Nantes

Coordenadoria de Emergências em Saúde Pública

Karine Ferreira Barbosa

Diretor-Geral LACEN

Luiz Henrique Ferraz Demarchi

Elaboração

Bianca Modafari Godoy

Jéssica Klener Lemos dos Santos Nantes