



Informe Epidemiológico

Núcleo Hospitalar de Epidemiologia HNSC/HCC

DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA



Semanas Epidemiológicas 01 a 24/2025 (29/12/2024 a 14/06/2025)

INTRODUÇÃO

A Dengue, Chikungunya e Zika são arboviroses urbanas transmitidas pelo mosquito *Aedes aegypti*. A dengue é a arbovirose com maior relevância pela possibilidade de causar surtos, podendo acometer muitos indivíduos e criar uma grande demanda de atendimentos nos serviços de saúde.

No Rio Grande do Sul até 20/06/2025 foram notificados 115.473 casos suspeitos de dengue, 32.198 foram confirmados (26.073 autóctones, 38.504 em investigação). Houve 39 óbitos por dengue no estado.

Em Porto Alegre, até a semana epidemiológica 21 (29/12/2024 a 24/05/2025), foram notificados 46.451 casos suspeitos de dengue, 13.177 foram confirmados. Houve 11 óbitos por dengue.

DEFINIÇÃO DE CASO

DENGUE

Indivíduo que resida ou tenha viajado nos últimos 14 dias para área onde esteja ocorrendo transmissão de dengue ou tenha presença de *Aedes aegypti* que apresente **febre alta**, usualmente entre 2 e 7 dias, e apresente duas ou mais das seguintes manifestações: **náuseas, vômitos, exantema, mialgias, artralgia, cefaléia, dor retroorbital, petéquias ou prova do laço positiva e leucopenia**.

Também pode ser considerado caso suspeito toda **criança** proveniente ou residente em área com transmissão de dengue, com **quadro febril agudo, usualmente entre dois e sete dias, e sem sinais e sintomas indicativos de outra doença**.

CHIKUNGUNYA

Paciente com febre de início súbito maior que 38,5°C e artralgia ou artrite intensa com início agudo, não explicado por outras condições, que resida ou tenha viajado para áreas de transmissão até 14 dias antes do início dos sintomas, ou que tenha vínculo epidemiológico com um caso importado confirmado.

ZIKA

Pacientes que apresentam **exantema maculopapular pruriginoso**, acompanhado de **um ou mais dos seguintes sinais e sintomas**: febre (podendo apresentar-se baixa $\leq 38,5^\circ\text{C}$), hiperemia conjuntival/conjuntivite não purulenta, artralgia/poliartralgia, edema periarticular.

NOTIFICAÇÃO

PACIENTES ATENDIDOS NO HNSC E HCC:

- Os profissionais da saúde devem preencher a **FICHA DE NOTIFICAÇÃO INDIVIDUAL DO SINAN** disponível no repositório de documentos no prontuário eletrônico do GHC Sistemas: Vigilância epidemiológica – Núcleo Hospitalar de Epidemiologia – Fichas de Notificação.
- A **FICHA DE NOTIFICAÇÃO INDIVIDUAL DO SINAN** deverá ser encaminhada ao laboratório junto ao **SADT**.
- O **SISTEMA SENTINELA DENGUE** será preenchido pela equipe do NHE/HNSC-HCC.

PACIENTES ATENDIDOS NA UPA-ZN:

Os profissionais da saúde devem realizar a evolução do paciente conforme roteiro padronizado pela UPA-ZN.

O **SISTEMA SENTINELA DENGUE** (<https://sentinela.procempa.com.br>) deverá ser preenchido pela equipe da UPA-ZN.

Tabela 1- Número de casos suspeitos e confirmados de dengue por faixa etária, atendidos no HCC, HNCS e UPA em 2025.

FAIXA ETÁRIA	DENGUE		ANDAMENTO		DESCARTADO		TOTAL	
	n	%	n	%	n	%	n	%
0 a 9 anos	19	2,3	29	0,9	29	0,9	73	1,6
10 a 19 anos	90	11,1	372	12,0	372	12,0	531	12,0
20 a 29 anos	173	21,4	735	23,8	735	23,8	1033	23,3
30 a 39 anos	129	15,9	511	16,5	511	16,5	721	16,2
40 a 49 anos	133	16,4	524	16,9	524	16,9	754	17,0
50 a 59 anos	103	12,7	394	12,7	394	12,7	558	12,6
60 a 69 anos	78	9,6	292	9,4	292	9,4	416	9,4
70 a 79 anos	64	7,9	165	5,3	165	5,3	253	5,7
80 e mais	20	2,5	71	2,3	71	2,3	103	2,3
TOTAL	809	100	3093	100	3093	100	4442	100

Tabela 2 – Número de casos suspeitos de dengue atendidos no HCC, HNCS e UPA, por hospital e setor de atendimento em 2025.

HOSPITAL	EMERGÊNCIA		ENFERMARIA		UTI		TOTAL	
	n	%	n	%	n	%	n	%
HCC	28	0,6	55	31,3	4	40,0	87	2,0
HNCS	105	2,5	121	68,8	6	60,0	232	5,2
UPA	4123	96,9	0	0,0	0	0,0	4123	92,8
TOTAL	4256	100	176	100	10	100	4442	100

REFERÊNCIAS

- 1- Guia de Vigilância em Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente. Departamento de Articulação Estratégica de Vigilância em Saúde e Ambiente Coordenação-Geral de Desenvolvimento da Epidemiologia em Serviços. Ministério da Saúde – Brasil. 6ª edição – 2024.
- 2- Painel de Casos de Dengue RS. Atualizado em 20/06/2025, 09:00. Acesso em 20/06/2025: https://ti.saude.rs.gov.br/dengue/painel_de_casos.html.
- 3- Informativo Epidemiológico Semanal de Arboviroses – SE 21/2025. Unidade de Vigilância Epidemiológica - Equipe de Vigilância de Doenças Transmissíveis. Unidade de Vigilância Ambiental - Equipe de Vigilância de Roedores e Vetores. Diretoria de Vigilância em Saúde de Vigilância Epidemiológica. Porto Alegre, 27 de maio de 2025. Acesso em 30/05/2025: https://prefeitura.poa.br/sites/default/files/usu_doc/hotsites/sms/vigilancia-em-saude/BE%20dengue4_SE21_2025.pdf.

Responsável pelo boletim: Carina Guedes Ramos
Responsável técnica: Ivana Rosangela dos Santos Varella