

RESUMO DO INFORMATIVO DA DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA - 2016

Semana Epidemiológica nº 49 de 2016

A Secretaria de Saúde do DF informa que, ao longo deste ano, o Distrito Federal confirmou 17.797 casos de dengue em residentes no DF. Já os pacientes que residem em outros Estados, mas foram diagnosticados no DF, totalizam 2.110 casos confirmados da doença.

Tabela 1 - Número de casos confirmados no Distrito Federal, segundo local provável de infecção, até a semana epidemiológica 49 no DF, comparando com o ano anterior (2015).

Casos de dengue	Residentes no Distrito Federal			Residentes em Outras UF's			Total de Casos 2016
	2015	2016	Variação %	2015	2016	Variação %	
Notificados	12.172	21.324	75,19	735	2.479	237,28	23.803
Prováveis*	9.631	17.797	84,79	617	2.110	241,98	19.907

Fonte: SINAN Online

Dados atualizados em 13/12/2016 (até a SE 49 de 2015 e 2016). Dados sujeitos a alteração.

* Todos os casos notificados, exceto os descartados, conforme definição do Ministério da Saúde.

Este ano ocorreu uma antecipação dos casos para os meses de fevereiro e março, quando comparado com 2015, onde tal situação foi registrada nos meses de abril e maio.

Observa-se, ainda, que a soma da diferença entre as ocorrências registradas neste boletim com o boletim da semana passada não referem-se apenas aos casos da última semana, mas, em sua maioria, de casos que foram diagnosticados ao longo do ano e que não haviam ainda sido computados. Como pode ser observado no quadro abaixo:

Mês de inicio de sintomas	Semana epidemiológica de sintomas	Nº casos 2015	Nº casos 2016
Janeiro	Semana 01	60	490
	Semana 02	64	502
	Semana 03	73	609
	Semana 04	119	599
Fevereiro	Semana 05	151	994
	Semana 06	138	1.287
	Semana 07	173	1.236
	Semana 08	174	1.089
Março	Semana 09	233	1.062
	Semana 10	244	1.081
	Semana 11	270	1.098
	Semana 12	309	1.010
Abril	Semana 13	343	893
	Semana 14	528	890
	Semana 15	623	869
	Semana 16	694	653
	Semana 17	741	577
Maio	Semana 18	822	526
	Semana 19	596	456
	Semana 20	567	347
	Semana 21	439	273
	Semana 22	434	257
Junho	Semana 23	379	210
	Semana 24	322	147
	Semana 25	202	92
	Semana 26	102	78
Julho	Semana 27	67	63
	Semana 28	79	53
	Semana 29	74	49
	Semana 30	41	21
Agosto	Semana 31	37	26
	Semana 32	29	16
	Semana 33	34	28
	Semana 34	23	18
	Semana 35	21	20
Setembro	Semana 36	16	16
	Semana 37	22	16
	Semana 38	7	16
	Semana 39	36	22
	Semana 40	34	11
Outubro	Semana 41	15	7
	Semana 42	13	19
	Semana 43	18	12
	Semana 44	23	27
Novembro	Semana 45	41	9
	Semana 46	35	17
	Semana 47	42	15
	Semana 48	54	13
Dezembro	Semana 49	70	8
	Total	9.631	17.797

Fonte: SINAN Online

Dados atualizados em 13/12/2016 (até a SE 49 de 2015 e 2016).

Dados sujeitos a alteração.

A distribuição dos casos confirmados de dengue, por localidade de residência, até a semana epidemiológica nº 49 de 2016 demonstra que as Regiões Administrativas de Brazlândia, Ceilândia, São Sebastião, Taguatinga, Planaltina e Samambaia, são as que apresentam maior número de casos, respondendo por 9.895 casos, um percentual de 56% dos casos ocorridos.

Observa-se ainda que as cidades do Sobradinho II, Cruzeiro, Gama, Planaltina, Sobradinho, Asa Norte, Varjão e Lago Sul apresentaram redução de casos na comparação entre os anos de 2015 e 2016.

Tabela 2 - Distribuição dos casos confirmados de dengue em residentes do Distrito Federal, segundo localidade de residência, até a semana epidemiológica 49, comparando os anos de 2015 e 2016.

Localidade de residência	Casos de Dengue		Variação%
	2015	2016	
Águas Claras	127	276	117,32
Asa Norte	286	245	-14,34
Asa Sul	91	219	140,66
Brazlândia*	203	1.943	857,14
Candangolândia	33	173	424,24
Ceilândia*	719	1.922	167,32
Cruzeiro	119	57	-52,10
Fercal	49	79	61,22
Gama	831	508	-38,87
Guará	370	495	33,78
Itapoã	150	633	322,00
Jardim Botânico	50	94	88,00
Lago Norte	79	246	211,39
Lago Sul	142	136	-4,23
N.Bandeirante	43	196	355,81
Paranoá	281	469	66,90
Park Way	25	79	216,00
Planaltina*	2210	1.420	-35,75
Recanto das Emas	289	846	192,73
Riacho Fundo I	53	230	333,96
Riacho Fundo II	42	179	326,19
Samambaia *	375	1.384	269,07
Santa Maria	371	478	28,84
São Sebastião*	364	1.746	379,67
Scia (Estrutural)	143	366	155,94
SIA	0	14	+/-
Sobradinho	517	433	-16,25
Sobradinho II	745	356	-52,21
Sudoeste/Octogonal	30	60	100,00
Taguatinga *	522	1.480	183,52
Varjão	44	40	-9,09
Vicente Pires	142	418	194,37
Em Branco	186	577	210,22
Não Classificados	0	0	0,00
Total	9.631	17.797	84,79

Fonte: SINAN Online

Dados atualizados em 13/12/2016 (até a SE 49 de 2015 e 2016).

* Locais de residência com maior nº de casos.

(+/-) Não há registro de casos no mesmo período em 2015 para comparação da variação percentual.

Com relação aos casos graves e óbitos por dengue, há a notificação de 41 casos classificados como dengue grave em residentes no DF, onde 22 vieram a óbito. Em 2015 foram 25 óbitos no mesmo período.

Febre Chikungunya

No Distrito Federal, a Secretaria de Estado de Saúde (SES) registrou 153 casos confirmados de Febre Chikungunya em moradores do DF, onde 35 pacientes contraíram a doença dentro do DF (casos autóctones) e 58 foram infectados em outros Estados, mas são moradores do DF (casos importados). Nos outros 60 casos restantes não foi possível ainda identificar o local provável de infecção.

Já entre os moradores de outros Estados que receberam o diagnóstico no DF foram contabilizados 10 casos confirmados.

Tabela 1 –Total de casos confirmados de Febre Chikungunya comparando os anos de 2015 e 2016.

Casos de Chikungunya	Residentes no Distrito Federal			Residentes em Outras UF			Total de Casos 2016
	2015	2016	Variação %	2015	2016	Variação %	
Notificados	224	873	290	23	155	574	1.028
Confirmados *	16	153	856	1	10	900	163

Fonte: SINAN Online e Net

Dados atualizados em 13/12/2016 (até a SE 49 de 2015 e 2016). Dados sujeitos a alteração.

*Todos os casos notificados com classificação "confirmado".

Houve um óbito por Chikungunya no DF ocorrido no mês de junho, que até então estava sob investigação em decorrência da suspeição de outros agravos como febre amarela, hepatite, dengue, leptospirose e hantavirose, por apresentar hemorragia digestiva e comprometimento hepático. Devido à evolução rápida do paciente a óbito foi necessário recorrer a exames de imunohistoquímica. Foram descartados os agravos suspeitos, e o exame de PCR foi positivo para detecção do vírus CHIKV. Dessa forma o caso foi encerrado de acordo com o Ministério da Saúde, uma vez que recomenda: "Para pacientes com dengue, chikungunya ou zika e comorbidades que evoluíram para óbito durante o curso da doença, a arbovirose será considerada a causa do óbito". Fonte: Nota Informativa nº 103, de 2016/CGPNCD/DEVIT/SVS/MIS

Zika Vírus

Até a Semana Epidemiológica nº 49 de 2016 foram confirmados 173 casos de Zika vírus em moradores do DF. Destes, 53 casos ocorreram dentro do Distrito Federal, 14 ocorreram em outros Estados e em 106 casos não foi possível ainda identificar o local provável de infecção. Foram registrados ainda 23 casos em moradores de outros Estados que receberam o diagnóstico no DF.

Tabela 1 - Número de casos da febre pelo Zika vírus no Distrito Federal, segundo local de residência, até a semana epidemiológica 49 de 2016.

Casos de zika	Residentes no Distrito Federal			Residentes em Outras UF's			Total de Casos 2016
	2015	2016	Variação %	2015	2016	Variação %	
Notificados	26	823	3.065	6	153	2.450	976
Confirmados *	2	173	8.550	0	23	+/-	196

Fonte: SINAN Net

Dados atualizados em 13/12/2016 (até a SE 49 de 2015 e 2016). Dados sujeitos a alteração.

* Todos os casos notificados com classificação "confirmado".

(+/-) Não há registro de casos no mesmo período em 2015 para comparação da variação percentual.

Casos de Zika vírus em Gestantes

No período de julho de 2015 até a Semana Epidemiológica nº 49 de 2016 foram notificados no Distrito Federal 26 gestantes residentes no DF infectadas pelo Zika vírus e 14 gestantes moradoras de outros Estados. Das 40 gestantes confirmadas, 31 já tiveram bebês. Destes, 28 nasceram sem intercorrências, um nasceu com intercorrência e está sob investigação e dois vieram a óbito. Em um dos óbitos houve má formação decorrente da infecção pelo zika vírus, a infecção ocorreu no 1º trimestre da gestação. Entre os 31 partos ocorridos no DF, 25 são de residentes no DF e seis do Goiás.