

Comparação da presença e frequência dos principais sinais/sintomas ocasionados pela infecção pelos vírus dengue, Chikungunya, Zika e Sarampo

SINAIS/SINTOMAS	DENGUE	CHIKUNGUNYA	ZIKA	SARAMPO
Febre	++++	+++	++	++++
Mialgia/Artralgia	+++	++++	++	SI
Edema de extremidades	Sem importância	+	++	SI
Exantema maculopapular	++	++	++++z	++++a
Dor retrorbital	+++	+	++	SI
Hiperemia conjuntival	+	+	+++x	++++b
Linfadenopatia	+	++	+	+
Hepatomegalia	++	+++	SI	+
Leucopenia/trombocitopenia	+++	+++	SI	+++
Hemorragia	+	Sem importância (SI)	SI	SIc
Tosse/coriza	Sem importância	Sem importância (SI)	SI	+++

Informações complementares: as cruces representam a presença e a frequência de observação – SI (sem importância para a clínica da doença)

Zika: z Prurido intenso x a hiperemia conjuntival não apresenta prurido ou exsudação

Sarampo: a Evolução crânio-caudal | b apresenta fotofobia | c pode ocorrer na complicação

Sinais/Sintomas	Dengue	Zika	Chikungunya
Febre (duração)	Acima de 38°C (4 a 7 dias)	Sem febre ou subfebril ≤ 38°C (1-2 dias subfebril)	Febre alta > 38°C (2-3 dias)
Manchas na pele (Frequência)	Surge a partir do quarto dia 30-50% dos casos	Surge no primeiro ou segundo dia 90-100% dos casos	Surge 2-5 dia 50% dos casos
Dor nos músculos (Frequência)	+++/>+++	++/>+++	+/>+++
Dor na articulação (frequência)	+/>+++	++/>+++	+++/>+++
Intensidade da dor articular	Leve	Leve/Moderada	Moderada/Intensa
Edema da articulação	Raro	Frequente e leve intensidade	Frequente e de moderada a intenso
Conjuntivite	Raro	50-90% dos casos	30%
Cefaleia (Frequência e intensidade)	+++	++	++
Prurido	Leve	Moderada/Intensa	Leve
Hipertrofia ganglionar (frequência)	Leve	Intensa	Moderada
Discrasia hemorrágica (frequência)	Moderada	ausente	Leve
Acometimento Neurológico	Raro	Mais frequente que Dengue e Chikungunya	Raro (predominante em Neonatos)

Fonte: Carlos Brito – Professor da Universidade Federal de Pernambuco (atualização em dezembro/2015)