

CÂMARA MUNICIPAL DE ITAQUAQUECETUBA Estado de São Paulo

٠.	. L			-	4.4	 7 " "		19.04	2.0		
	\mathbf{I}	V]	DIC	AÇÃO	No) Še	241		Service.	/201	(

INDICO À MESA, obedecidas às formalidades regimentais, que seja oficiado ao Excelentíssimo Prefeito Municipal, Senhor Mamoru Nakashima, para disponibilizar o fornecimento de repelentes através das Unidades Básicas de Saúde, a título gratuito, para evitar a contaminação do mosquito da Dengue – e mais recentemente, também da Zika e da Chikungunya, causando várias doenças, inclusive evitando o risco de microcefalia às gestantes e recém nascidos, no Município de Itaquaquecetuba-SP.

1) O objetivo é diminuir o risco de transmissão da Dengue e do Zika Vírus, que está relacionado ao crescente número de casos de microcefalia em recém-nascidos no país.

Plenário Vereador Maurício Alves Braz, 22 de Fevereiro de 2016.

ROLGACIANO FERNANDES ALMEIDA VEREADOR



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAQUAQUECETUBA Estado de São Paulo

MINUTA

"DISPÕE SOBRE O FORNECIMENTO DE REPELENTES ATRAVÉS DAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE PARA EVITAR O CONTÁGIO DO MOSQUITO DA DENGUE, A TÍTULO GRATUITO, NO MUNICÍPIO DE ITAQUAQUECETUBA - SP."

A CÂMARA MUNICIPAL DE ITAQUAQUECETUBA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo artigo 47, da lei Orgânica do Município, RESOLVE:

Art.1º- Fica autorizado o Poder Executivo disponibilizar junto à Secretaria Municipal de Saúde, através das Unidades Básicas de Saúde, Repelentes, a título gratuito para as Gestantes, no Município de Itaquaquecetuba.

Art. 2° - As despesas decorrentes desta presente Lei, correrão por conta de dotações próprias do orçamento, suplementadas se necessário.

Art.3º - Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Plenário Vereador Maurício Alves Braz, 22 de fevereiro de 2016.

ROLGACIANO FERNANDES ALMEIDA VEREADOR



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAQUAQUECETUBA Estado de São Paulo

JUSTIFICATIVA

Para afastar risco de microcefalia no município:

A distribuição gratuita através das unidades Básicas de Saúde de repelentes às gestantes do município diminuirá consideravelmente o risco da transmissão da dengue e principalmente do Zika Vírus, combatendo assim o surto que o Brasil está sofrendo de microcefalia.

A microcefalia é uma condição rara em que o bebê nasce com o crânio do tamanho menor do que o normal.

Para crianças que nasceram com nove meses de gravidez, a doença se apresenta quando o perímetro da cabeça é menor do que 33cm – o esperado é que bebês tenham pelo menos 34cm.