

# Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

INDICAÇÃO N° 571 / 15

Protocolo: 2157/15  
Data: 09/12/15 Hora: 10:19  
Ofício:  
Aprovado na 3ª Sessão, realizada  
em 03.12.67 5º adendo

Presidente  
LUIZ HENRIQUE CAPELA  
Presidente da Câmara

**Assunto: Zika Vírus, chikungunya, dengue e Microcefalia.**

Ref:

Bertioga, 8 de Dezembro de 2015

Excelentíssimo Sr. Presidente,  
Nobres Vereadores:

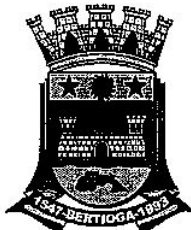
**Elisabeth Dotti Consolo**, no uso de suas atribuições regimentais, vem perante Vossa Excelência, ouvido o Douto Plenário, fazer a seguinte Indicação:

Febre Zika é uma infecção causada pelo vírus ZIKV, transmitida pelo mosquito Aedes aegypti, mesmo transmissor da dengue e da febre chikungunya. O vírus Zika teve sua primeira aparição registrada em 1947, quando foi encontrado em macacos da Floresta Zika, em Uganda. Entretanto, somente em 1954 os primeiros seres humanos foram contaminados, na Nigéria. O vírus Zika atingiu a Oceania em 2007 e a França no ano de 2013. O Brasil notificou os primeiros casos de Zika vírus em 2015, no Rio Grande do Norte e na Bahia, agora já há quatro casos confirmados na Baixada Santista.

O vírus ZIKV não é transmitido de pessoa para pessoa. O contágio se dá da mesma forma que a Dengue e chikungunya, o mosquito após picar alguém contaminado, pode transportar o ZIKV durante toda a sua vida, transmitindo a doença para uma população que não possui anticorpos contra ele.

O ciclo de transmissão ocorre do seguinte modo: a fêmea do mosquito deposita seus ovos em recipientes com água. Ao saírem dos ovos, as larvas vivem na água por cerca de uma semana. Após este período, transformam-se em mosquitos adultos, prontos para picar as pessoas. O Aedes aegypti procria em velocidade prodigiosa e o mosquito adulto vive em média 45 dias. Uma vez que o indivíduo é picado, demora no geral de 3 a 12 dias para o Zika vírus causar sintomas.

Assim como a Dengue e chikungunya, os sintomas são bem parecidos.



# Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

- Febre baixa (entre 37,8 e 38,5 graus)
- Dor nas articulações (artralgia), mais freqüentemente nas articulações das mãos e pés, com possível inchaço
- Dor muscular (mialgias)
- Dor de cabeça e atrás dos olhos
- Erupções cutâneas (exantemas), acompanhadas de coceira. Podem afetar o rosto, o tronco e alcançar membros periféricos, como mãos e pés.
- Sintomas mais raros de infecção pelo Zika vírus incluem:
  - Dor abdominal
  - Diarréia
  - Constipação
  - Fotofobia e conjuntivite
  - Pequenas úlceras na mucosa oral.

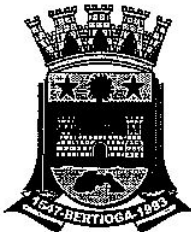
A gravidade maior do Zika vírus, se dá pela ligação comprovada dele com os surtos de microcefalia no Nordeste.

- A Microcefalia é uma condição neurológica rara em que a cabeça da pessoa é significativamente menor do que a de outros da mesma idade e sexo, normalmente é diagnosticada no começo da vida e é resultado do cérebro não crescer o suficiente durante a gestação ou após o nascimento. Crianças com microcefalia tem problemas de desenvolvimento. E não há tratamentos para a doença, mas tratamentos realizados desde os primeiros anos melhoram o desenvolvimento e qualidade de vida.

No ultimo dia 28 de Novembro, o Ministério da Saúde divulgou uma nota oficial a imprensa em que confirma a ligação do Zika Vírus com a Microcefalia. Os números de casos diagnosticados de zika vírus e de microcefalia crescem alarmantemente no Nordeste. Na Baixada Santista, especificamente em São Vicente, já foram diagnosticados 4 casos de microcefalia e mais de 4.658 pessoas foram diagnosticadas com Dengue, chikungunya ou zika no decorrer deste ano na Baixada Santista.

Como o mosquito transmissor é o mesmo para a três doenças, há uma luta ainda maior para a erradicação do mosquito Aedes aegypti.

Desta forma, e diante da gravidade das doenças apresento a seguinte INDICAÇÃO- Solicito a Secretaria de saúde do Município informações sobre o numero de casos de Dengue no ultimo ano; houve algum caso de chikungunya



# Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

ou zika confirmado ou suspeita no município? Quantos casos de microcefalia foram diagnosticados no município no ultimo ano? Quanto ao combate a doença, quais medidas estão sendo tomadas para prevenção da proliferação do mosquito? Quantos são os profissionais envolvidos no combate ao mosquito nas ruas? E de que forma está sendo feita a conscientização? E solicito desde já, uma vasta campanha preventiva de orientação e informação sobre Zika Vírus, chikungunya, dengue e microcefalia, com palestras, panfletagens, pedágios para que nossa população possa ter conhecimento destes novos males! A prevenção é sempre o melhor remédio!!

Consulto o Douto Plenário, no tocante à permissão de envio de oficio ao Executivo Municipal e a Secretaria de Saúde, dando conta ao mesmo do teor desta solicitação.

Observados os preceitos regimentais, esta é a Indicação que vai devidamente subscrita.

*Elisabeth Dotti Consolo*  
Dra. Elisabeth Dotti Consolo  
Vereadora

LUÍS HENRIQUE CAPELLINI  
Presidente da Câmara

JOSÉ FELICIANO IRMÃO  
2º Secretário

EDVALDO ALCRIM SILVA  
1º Secretário

Marcia Regina Braz Lia  
Vereadora

ANTÔNIO RODRIGUES FILHO  
Vereador

ALFONSO DARI WEILAND  
Vereador

*Valéria Bentz*  
Vereadora

**ARLINDO DE JESUS XAVIER**  
VEREADOR