



# MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo

Gabinete do Prefeito

## Ofício GP 1.5.5 – 786/2021

Em 16 de setembro de 2021

Ao Excelentíssimo Senhor  
**MARCO ANTÔNIO DE SOUSA**  
Presidente da Câmara  
Municipal de Praia Grande

Em atenção à **INDICAÇÃO Nº 1.953/2021**, de autoria do vereador EMERSON CAMARGO DOS SANTOS, referente a um possível foco de dengue na Vila Mirim, segue, anexa, cópia da manifestação da Divisão de Saúde Ambiental, encaminhada pela Secretaria de Saúde Pública (Sesap) à Divisão Legislativa deste Gabinete, com os devidos esclarecimentos.

Atenciosamente,

**ESMERALDO VICENTE DOS SANTOS**

Secretário Chefe do Gabinete do Prefeito

EVS/hrmn



# *Município da Estância Balneária de Praia Grande*

**Estado de São Paulo**

Papel para informação, rubricado como folha nº. \_\_\_\_\_

d \_\_\_\_\_ nº. \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_

À

**SESAP-10.4.7**

Senhor Diretor,

Em atenção a indicação do Nobre Edil, temos a informar que o procedimento da nebulização somente é liberado com notificação confirmada de dengue, neste caso fazemos um bloqueio em um raio de nove quadras ao redor do paciente e após esse bloqueio fazemos nebulização. Por desconhecimento técnico parte dos moradores tem solicitado a esta Divisão, o fumacê para solucionar o problema.

A presença de água é fundamental para a existência de mosquitos porque é o meio onde se formam os criadouros, possibilitando completarem seu ciclo de vida. Outro fator decisivo é a temperatura que, ao redor de 25°C, favorece o desenvolvimento mais rápido e em maior número de descendentes

A prevenção é o maior mecanismo para combater as arboviroses (Dengue, Febre Amarela, Zika e Chikungunya), e nesse intuito que as equipes de combate as endemias estão nas ruas, informando, educando e fiscalizando. Recomendamos o uso de barreiras para controle dos pernilongos, tais como: fechar portas e janelas antes do entardecer ou instalar telas nos mesmos; usar mosquiteiros ao dormir; ligar o ventilador é aconselhável, já que o mesmo desestabiliza o voo do pernilongo e recomendamos também o uso de repelentes. A eliminação de criadouros ainda é a técnica mais segura e eficaz para evitar uma possível epidemia. Não afeta o meio ambiente e está ao alcance de todos. Vale ressaltar que nossa equipe continua nas atividades normais de controle e combate as arboviroses, bem como a intensificação nos bairros onde o índice de densidade de mosquitos e larvário se encontram em crescente.

Para o uso do fumacê é necessário o levantamento de vários indicadores, além do bairro comportar em sua estrutura (o equipamento, verticalização, imóveis com janela e portas, ruas sem saída).

Nosso Município contara com o carro da nebulização em quase todos os bairros. Os bairros que não comportem o carro ou a aplicabilidade da nebulização com o veículo seja prejudicada, será feita a nebulização costal, a qual utiliza o mesmo produto "Cielo" e já é utilizada em nosso Município sempre que temos um caso positivo devidamente notificado.

Vale ressaltar que é muito importante a população procurar o Posto de Saúde mais próximo na suspeita de doenças transmitidas por vetores, haja vista o grau de complexidade das doenças, bem como do seu diagnóstico.



*Município da Estância Balneária de Praia Grande*

Estado de São Paulo

Papel para informação, rubricado como folha nº. \_\_\_\_\_

d \_\_\_\_\_ nº. \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_

Para nós do Controle de Vetores, é de suma importância a notificação do paciente com suspeita e ou confirmação de qualquer arboviroses, pois, só assim conseguiremos chegar até esse paciente e ai sim elencar o controle mais efetivo a ser utilizado para a questão.

Quanto ao cronograma temos alguns critérios de indicadores para nortear a ação.

O equipamento acoplado ao carro tem uma proporção maior de trabalho, cabendo executar e otimizar tempo, porém tem que ser realizado com no mínimo 80 quadras em sequência, lembrando, que essas quadras devem fazer parte dos 9 quarteirões em volta do paciente ou seja, para cada um paciente traçamos um raio de 9 quarteirões que serão bloqueados e nebulizados, quando deparamos com um bairro que temos a confirmação de transmissão através do diagnóstico de confirmação de vários pacientes, esse bairro pode fazer parte do cronograma de aplicação com a máquina acoplada no veículo.

Cabe ressaltar que os indicadores que servem de direcionamento para as ações são inúmeros não somente é utilizado apenas um para norteamto de ação.

Quanto a pulverização com a bomba costal que tem o mesmo objetivo que é diminuir a transmissão, essa pode ser direcionada a casa do paciente em um raio de 9 quarteirões, de se detendo a uma quantidade relativamente grande de quadras.

Os serviços de nebulização estão sendo executados desde o começo do período epidêmico que se inicia em janeiro de cada ano conforme recomendação do Ministério da Saúde, os demais serviços executados seguem normalmente em todos os meses do ano.

Em 2 de agosto de 2021.

**Maria Fernanda Gonçalves**

Diretora da Divisão de Saúde Ambiental