



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -

OFÍCIO Nº 0512/2021

Em 29 de março de 2021.

Ao
Excelentíssimo Senhor

ALÚSIO BOI

MD. Presidente da Câmara Municipal

Rua São Bento, 887.

CEP 14801-300 - ARARAQUARA/SP

Câmara Municipal de Araraquara

Protocolo: 2331/2021 **de 30/03/2021 14:16**

Documento: Resposta nº 1 ao Requerimento nº 12/2021

Interessado: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

Destinatário: GER. DE EXPEDIENTE.

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, em resposta ao **Requerimento nº 0012/2021**, de autoria do Vereador **JOÃO CLEMENTE**, encaminhamos a inclusa cópia do ofício expedido pela Secretaria Municipal de Saúde.

Colocando-nos à disposição para o que for necessário, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Atenciosamente,

EDINHO SILVA

Prefeito Municipal



Araraquara, 22 de março de 2021.

Ofício CEVS 039/2021

Ilustríssima Senhora
ELIANA AP. MORI HONAIN
Secretaria Municipal de Saúde

Referência

Requerimento nº 12/2021

Autoria: Vereador João Clemente

Guichê 013.048/2021

Diante do requerimento Nº12/2021 venho mui respeitosamente responder os questionamentos:

1) A Prefeitura de Araraquara dispõe de Plano de Contingência de Arboviroses que é renovado anualmente e validado pela Diretoria Regional de Saúde (DRSIII). O plano possui três eixos:

EIXO I - Manejo ambiental para o controle do *Aedes aegypti*

EIXO II - Vigilância epidemiológica das arboviroses transmitidas pelo *Aedes aegypti*

EIXO III - Assistência à saúde

EIXO I

O Manejo ambiental consiste em ações integradas entre as secretarias municipais com a finalidade de redução dos índices de infestação do mosquito *Aedes aegypti*: Vistorias casa a casa por agentes de endemias e agentes comunitários de saúde, bloqueio em casos suspeitos e confirmados, nebulização costal na quadra onde o caso foi positivo, vistorias em imóveis especiais potenciais dispersores de vírus, vistorias em pontos estratégicos potenciais dispersores de vetores, informação e



comunicação realizada em escolas, templos religiosos, líderes comunitários, associação de bairro, empresas, arrastões e mutirões, limpeza de terrenos públicos e de casas de pessoas em situação de acúmulo.

As equipes de educação do controle de vetores treinaram e instituem as Brigadas de combate à dengue em Empresas e Escolas, estes colaboradores farão vistorias nos respectivos prédios de trabalho uma vez por semana.

O município contratou o Monitoramento integrado de *Aedes aegypti*. O MI-*Aedes* é uma tecnologia inovadora que proporciona o monitoramento das fêmeas grávidas do *Aedes aegypti* através da sua captura, gerando índices de infestação confiáveis. O MI-*Aedes* é de fácil implementação e de rotina bastante simples, onde o município tem uma fotografia semanal da infestação do *Aedes aegypti*. Juntamente com os índices de infestação, podemos detectar os vírus no mosquito, antecipando os resultados da circulação viral de Dengue, Zika e Chikungunya, antes da notificação dos mesmos, otimizando as ações de controle no município.

EIXO II

As ações de vigilância epidemiológica das arboviroses serão desenvolvidas por todos os níveis de atenção da rede de assistência à saúde, incluindo a rede complementar privada de assistência.

A supervisão da vigilância epidemiológica no município de Araraquara está estruturada de forma compartilhada com o Serviço Especial de Saúde de Araraquara (SESA) através de contratualização.

A Gerência Executiva de Vigilância Epidemiológica, componente da Coordenadoria de Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde realizará o monitoramento do agravo DENGUE e compartilhará as informações entre os serviços de saúde através de emissão de boletim semanal e com população geral, através da imprensa.

O Serviço Especial de Saúde (SESA-USP) realizará o monitoramento dos agravos ZIKA, CHIKUNGUNYA E FEBRE AMARELA, compartilhando as informações entre os serviços de saúde através de emissão de boletim semanal direcionado à Secretaria Municipal de Saúde.



Ambos os serviços contam com computadores exclusivos para o SINAN e equipe capacitada para o manejo do sistema, bem como para o manejo do sistema de Gerenciamento de Amostras Laboratoriais do IAL - GAL.

EIXO 3

A rede de assistência compreende nesse plano todos os níveis hierárquicos da rede pública e privada do município de Araraquara, representados pelos equipamentos já apresentados. Os subeixos da assistência não serão de forma separada uma vez que em conjunto, constituem uma rede de assistência em contínua comunicação que se denomina referência e contra-referência.

As suspeitas de Dengue são acolhidas em qualquer serviço de saúde do município: UBS, PSF, UPA, ambulatórios e/ou consultórios médicos ou serviços hospitalares.

O atendimento nessas unidades deverá seguir o protocolo proposto no Manual Dengue - diagnóstico e manejo clínico - 5ª edição - Ministério da Saúde, contemplando as seguintes etapas:

1. Avaliação clínica;
2. Classificação de risco;
3. Solicitação e avaliação de exames inespecíficos;
4. Instituição do tratamento;
5. Fornecimento do cartão de suspeito de dengue;
6. Orientação quanto a sinais de alarme/alerta, retorno para reavaliação e coleta exames específicos;
7. Investigação epidemiológica: casos semelhantes no domicílio; peridomicílio e local de trabalho; procedência ou história de viagens para áreas com transmissão; deslocamento na viremia;
8. Notificação à vigilância epidemiológica: preenchimento da ficha de notificação SINAN + ficha de investigação DENGUE/CHIKUNGUNYA, que devem ser enviadas via malote no mesmo dia.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



2) Atividades de conscientização que exigem participação em grupos, portanto pode gerar aglomerações, devido a pandemia de sars-cov-2 estão suspensas, por exemplo o “ Dia d” combate à dengue. Roçada de terrenos públicos e privados são executadas pela Secretaria de Obras, recolhimento de inservíveis são executados pelos apoiadores de combate à dengue no ano passado fora recolhido 1017 toneladas.

3) A Gerência de Controle de Vetores apresenta quadro suficiente de servidores como o previsto pelo o Ministério da Saúde e Secretaria de Estado de Saúde, possuímos todos os insumos necessários (Inseticidas e larvicidas) e EPIs, conforme indicação do Ministério Público do Trabalho.

4) A dengue é uma doença endêmica em Araraquara com possibilidade de pico epidêmicos a cada três a quatro anos, nossas ferramentas até o momento são baseadas no controle do vetor, o monitoramento de fêmeas adultas possibilita a redução de 60% casos de dengue, não há vacinas registradas na Anvisa para campanhas. A Vigilância em Saúde dispõe de dispositivo que pode receber até 300 clientes por dia caso ocorra surto-epidêmico.

Aproveito a oportunidade para apresentar a Vossa Senhoria os protestos da minha estima e consideração.

Sem mais me deixo à disposição para quaisquer futuros esclarecimentos.

Respeitosamente,

RODRIGO CONTRERA RAMOS

COORDENADOR EXECUTIVO DE VIGILANCIA EM SAUDE