

**NOTA TÉCNICA - SES - Gerência de Vigilância das Arboviroses e Zoonoses - Nº 5/2023**

Recife, 15 de maio de 2023

Considerando o Calendário dos Ciclos – 2023 (Programação dos Ciclos para Realização das Atividades de Controle do *Aedes aegypti* nos Pontos Estratégicos-PE's) no qual define os ciclos de visitas para a inspeção, tratamento focal (uso de larvicida) e o tratamento residual (uso de adulticida).

Considerando que o 10º ciclo está programado para o tratamento residual e para ser realizado na semana epidemiológica (SE) nº 20 (14 a 20/05).

Considerando o estoque do inseticida Fludora no depósito central da SES-PE foi reestabelecido hoje (15 de maio) pelo Ministério da Saúde.

Sendo assim, **determinamos as seguintes alterações:**

**1º) ALTERAR a atividade programada para o 10º ciclo (SE 20) para Pesquisa Larvária (LI) + Tratamento Focal em substituição ao Tratamento Residual;**

**2º) ALTERAR a atividade programada para o 11º ciclo (SE 22) para Tratamento Residual em substituição a Pesquisa Larvária (LI) + Tratamento Focal;**

Informamos ainda que todos os demais ciclos de atividades nos Pontos Estratégicos permanecem como planejado anteriormente.

Dúvidas ou esclarecimentos entrar em contato com esta Gerência

Ana Márcia Drechsler Rio

SES - Gerência de Vigilância das Arboviroses e Zoonoses



Documento assinado eletronicamente por **Ana Márcia Drechsler Rio**, em 15/05/2023, às 14:53, conforme horário oficial de Recife, com fundamento no art. 10º, do [Decreto nº 45.157, de 23 de outubro de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.pe.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.pe.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **36416594** e o código CRC **944D62DD**.

---

## **SECRETARIA ESTADUAL DE SAÚDE DE PERNAMBUCO**

Rua Dona Maria Augusta Nogueira, 519, - Bairro Bongi, Recife/PE - CEP 50751-530, Telefone: (81)3184-0000