

Sorocaba, 05 de janeiro de 2023.

Prezados Coordenadores,

Segue anexo a nova planilha de Testes Rápidos mensal do Programa Municipal ISTs AIDS e Hepatites virais / CMAE.

Nesta planilha consta: 1) controle de insumos; 2) quantidade de ações/eventos com foco na prevenção combinada das ISTs realizados no mês vigente (orientações, distribuição de insumos/materiais educativos e testagem); 3) solicitação de material educativo para o mês seguinte; 4) solicitação de treinamento de Teste Rápido aos profissionais (mencionar quantidade e enviar listagem com nome e matrícula e se já possuem certificados Telelab).

Lembrando que:

- A planilha deve ser preenchida por completo (preencher todos os campos, não deixar nenhum em branco porque o mesmo significa não informado);
- Enviar a planilha mensalmente até o dia 25 do mês corrente para o e-mail cta@sorocaba.sp.gov.br / assunto: Planilha TR;
- No item *ESTOQUE* mencionar quantidade de unidade de testes, e não número de caixas;
- No item *SOLICITAÇÃO* referir número de caixas, e não unidade de testes;
- T2 é o teste confirmatório. Quando for utilizado por falta de T1 é preciso informar;
- Mesmo que a Unidade não necessite de novos testes rápidos, é obrigatório o envio da planilha para justificar a quantidade de testes realizados/mês;
- *Pedidos eventuais* poderão ser realizados durante o mês sem a necessidade do envio de nova planilha.

Estamos atualizando o banco de dados dos profissionais habilitados para Teste Rápido da Rede e solicitamos a gentileza de nos informar (junto ao envio da planilha do mês) nome, matrícula e categoria profissional do habilitado (estando ou não no momento, realizando testagem).

Lembramos que caso o profissional queira fazer o Treinamento para Testes Rápidos, entrar em contato com cta@sorocaba.sp.gov.br / Coordenação Técnica CMAE / Supervisores da Rede - para mais informações.

Desde já, a equipe CMAE agradece a atenção e parceria.



Lilian Ferreira Ercolin
Coordenadora Técnica CMAE
Programa Municipal IST/AIDS e Hepatites Virais

Att,