



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria da Saúde
Coordenadoria de Controle de Doenças
Sala de Situação Estadual das Arboviroses Urbanas

CHECK-LIST

PARA ELIMINAÇÃO DO MOSQUITO *Aedes aegypti*

Observar em sua casa recipientes que contenham ou possam conter água, assinalar o que encontrou e a conduta realizada em cada recipiente. Em caso de dúvidas entrar em contato com o Serviço Municipal de Controle de Vetores de sua cidade.

Área interna/externa:

Vasos de Plantas - Verificar os vasos, pratos sob os vasos, pingadeiras, etc, com ou em condições de acumular água. Eliminar a água acumulada.

Pia - Verificar se tem vazamentos que possam acumular água no interior da pia ou sobre a pedra. Eliminar o vazamento e manter o ralo vedado.

Ralos no chão – Verificar os ralos, inclusive sob a pia e tampá-los com plástico, caso não sejam do tipo abre e fecha.

Bandeja externa de geladeira – Verificar se há acúmulo de água, limpar e manter seca.

Filtros de água e outros recipientes com água - Verificar os filtros de água mineral, eliminar a água acumulada no suporte para o copo e manter o recipiente seco. As talhas de água e moringas devem ser mantidas tampadas. Os bebedouros de animais devem ser higienizados com bucha e sabão, uma vez por semana.

Vazamentos - Verificar a presença de vazamentos junto a qualquer fonte de água e eliminá-los.

Banheiros:

Vaso Sanitário - Manter tampado. Na falta de tampa, usar um saco de lixo, prendendo-o com fita adesiva, se estiver sem uso.

Ralos - Verificar os ralos, no Box, chão e sob o lavatório. Mantê-los tampados se estiver sem uso. Utilizar plástico, caso não sejam do tipo abre-fecha para evitar a criação de mosquitos.

Caixas de descarga – Verificar as caixas de descarga, tendo cuidado especial com a tampa. Em caso de falta da tampa, vedar com plástico e fita adesiva.

Área de Serviço:

Tanque - Verificar a ocorrência de vazamentos que possam acumular água. Eliminar o vazamento e manter o ralo tampado com tampa própria se estiver sem uso.

Ralos no chão - Verificar os ralos, inclusive sob o tanque e tampá-los com plástico, caso não sejam do tipo abre-fecha ou próprios para evitar a criação de mosquitos.

Vasos de Plantas - Verificar os vasos, pratos sob os vasos, pingadeiras, etc, com ou em condições de acumular água. Eliminar a água acumulada.

Área de Serviço:

❑ **Outros tipos de recipientes** - Verificar a presença de baldes, latas, potes. Mantê-los secos e emborcados para não acumularem água da chuva. Caso sejam inservíveis, colocá-los para a coleta pública.

Área Externa:

❑ **Garrafas** - Eliminar a água e mantê-las emborcadas. Se forem descartáveis, colocar para coleta.

❑ **Calhas e lajes** - Caso não seja possível verificar se acumulam água, procurar identificar sinais de umidade. Em caso afirmativo, providenciar a resolução do problema.

❑ **Vasos de Plantas** - Verificar a presença de vasos, pratos sob o vaso, pingadeiras, etc, com ou em condições de acumular água. Eliminar os pratos ou pingadeiras.

❑ **Caixas d'água** - Verificar a condição das tampas. Solicitar a reposição daquelas ausentes ou quebradas. Evitar tampas improvisadas (telhas de amianto, tábuas, etc.). Estas devem ser removidas e substituídas por tampa própria ou tela para vedação.



❑ **Fontes ornamentais, piscinas** - Verificar a presença de organismos vivos dentro da água. Podem ser larvas de mosquitos. Solicitar a visita do controle de vetores municipal.

❑ **Recipiente Natural (ocos de árvores, oco de bambu, bromélias e outros)** - Providenciar a eliminação de água acumulada. No caso de bromélias usar mangueira com esguicho uma vez por semana

❑ **Recipiente Natural (ocos de árvores, oco de bambu, bromélias e outros)** - Providenciar a eliminação de água acumulada. No caso de bromélias usar mangueira com esguicho uma vez por semana.

❑ **Outros tipos de recipientes** - Verificar a presença de latas, potes, restos de construção ou de pintura. Eliminar a água acumulada e colocá-los para a coleta pública ou providenciar sua remoção

OBSERVAÇÃO: