

# ALERTA PARA DENGUE

Considerando a importância da promoção da saúde, da prevenção de doenças, e que a dengue é um grave problema de saúde pública, solicitamos a participação das comunidades para conter a **PROLIFERAÇÃO DE DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA VÍRUS NO ESTADO DE SANTA CATARINA.**

## CONHEÇA O SEU INIMIGO:

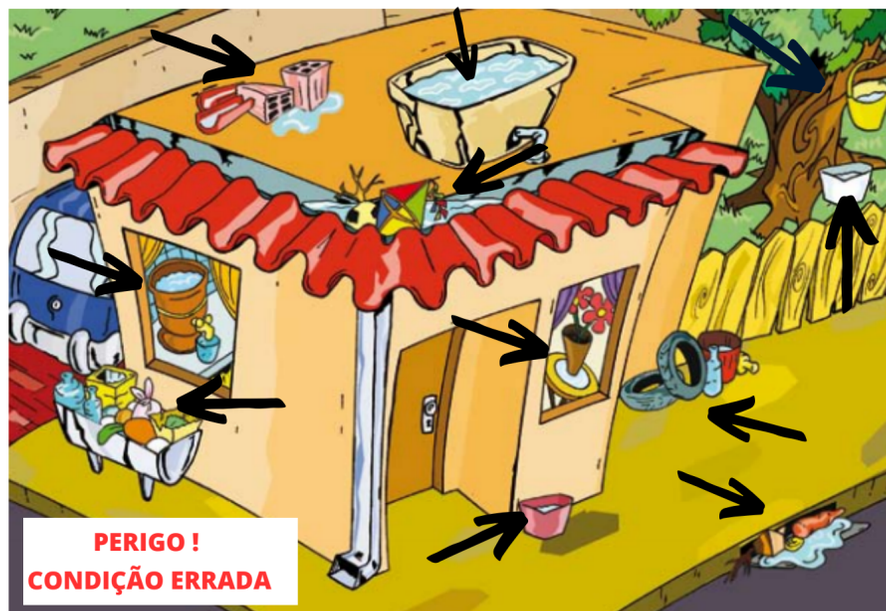
A dengue é uma doença infecciosa causada por um arbovírus, e transmitida ao homem principalmente pelo mosquito *Aedes aegypti*. De tamanho pequeno (5 a 7 mm) e cor geralmente marrom médio, apresenta uma nítida faixa curva, branco-prateada de cada lado do tórax e outra mais fina, reta, longitudinal, central, as quais formam a figura de uma lira, características dessa espécie. A fêmea do *Aedes aegypti* põe ovos de 4 a 6 vezes durante sua vida, em locais preferencialmente com água limpa e parada. Os ovos podem sobreviver até 450 dias (cerca de 1 ano e 2 meses), mesmo que o local onde ele foi depositado fique seco. Se este local receber água novamente, o ovo volta a ficar ativo, podendo se transformar em pupa, larva, e, a partir daí, atingir a fase adulta de 2 a 3 dias. Essa alta resistência dos ovos é um dos fatores que dificultam a erradicação desse mosquito, por isso a importância da colaboração de todos.

O *A. aegypti* costuma picar as pessoas durante o dia. A doença não é contagiosa de pessoa para pessoa. Ela é transmitida pela picada do mosquito. Ela pode se manifestar de forma branda (clássica) até a grave (hemorrágica). Veja o esquema abaixo.

DENGUE CLÁSSICA	DENGUE HEMORRÁGICA
 <p>Dor de cabeça, dor no fundo dos olhos e nas juntas</p> <p>Fraqueza</p> <p>Náusea, vômitos</p> <p>Manchas vermelhas na pele</p>	

Ministério da Saúde, 2009

## VAMOS PREVENIR PARA NÃO REMEDIAR



Ministério da Saúde, 2009

## PARTICIPAÇÃO DE CADA MORADOR NA ELIMINAÇÃO DO MOSQUITO

- LIMPAR as calhas e lajes das casas. Se houver piscina, a água deve ser sempre tratada;
- MANTER caixas d'água, poços, latões e tambores, bem vedados, sem deixar nenhuma brecha;
- GUARDAR garrafas vazias de boca para baixo;
- ELIMINAR a água acumulada em plantas. Pratos de plantas podem virar criadouros, por isso é importante preenchê-los com areia;
- DESTINAR corretamente pneus inutilizados ou conservá-los em locais protegidos da água da chuva;
- IDENTIFICAR, na vizinhança, a existência de casas desocupadas e terrenos vazios;
- NÃO JOGAR lixo em terrenos baldios;
- MANTER o lixo tampado e seco até seu recolhimento;
- TAMPAR as garrafas antes de colocá-las no lixo. Alguns tipos de recipientes (plásticos) devem ser furados ou guardados em sacos plásticos fechados;

**ATENÇÃO! NÃO TOME MEDICAMENTOS POR CONTA PRÓPRIA. VÁ AO POSTO DE SAÚDE!**