

O MOSQUITO

O mosquito transmissor do vírus da dengue, zika e chikungunya é o *Aedes aegypti*. Ele se caracteriza pelo tamanho pequeno, cor marrom médio e por nítida faixa curva branca de cada lado do torác. Nas patas, apresenta listras brancas.

QUAIS OS HÁBITOS DELE?

O *Aedes aegypti* vive de 35 a 45 dias, sendo que a sua alimentação, reprodução e postura dos ovos ocorre durante o dia.

As fêmeas do mosquito necessitam do sangue humano para a maturação dos ovos. Dessa forma, é nesse momento que pode ocorrer a transmissão das doenças, tanto aos seres humanos, como a infecção do mosquito, ao picar uma pessoa doente no período de viremia.

CICLO DE REPRODUÇÃO



VOCÊ SABIA?

01. Cada fêmea deposita mais de 100 ovos por vez nas paredes internas de recipientes.
02. Os ovos podem durar um ano e meio na parede seca do recipiente, mas precisam do contato com a água para se transformarem em mosquitos adultos.
03. Ao entrar em contato com a água, o ovo do mosquito eclode em 10 minutos.
04. Cada pessoa pode pegar dengue até 4 vezes na vida, porque o vírus apresenta quatro sorotipos diferentes: denv1, denv2, denv3 e denv4.
05. É importante permitir e acompanhar a visita do agente de saúde na sua casa.

CONHEÇA OUTROS CANAIS DA DIVE:

- www.dive.sc.gov.br
- Dive Santa Catarina
- /divesantacatarina
- /dive_sc
- @divesantacatarina

PARA MAIS INFORMAÇÕES ACESSE:
www.dengue.sc.gov.br



ELIMINE OS CRIADOUROS

O controle do *Aedes aegypti* é a melhor maneira de **evitar dengue, zika e chikungunya.**

DIVE
Diretoria de Vigilância Epidemiológica

GOVERNO DE **SANTA CATARINA**
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

AS DOENÇAS: **DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA**

Os vírus que causam a dengue, febre de chikungunya e zika vírus são transmitidos pelo mosquito *Aedes aegypti* infectado. Elas apresentam sinais e sintomas parecidos, mas têm níveis de gravidade diferentes. Não há tratamento específico, mas os sintomas podem ser aliviados com o uso de remédios para dor ou febre, prescritos pelo médico.



Não devem ser usados medicamentos à base de ácido acetilsalicílico (Aspirina, Melhoral, AAS) e anti-inflamatórios, pois podem aumentar o risco de hemorragias.

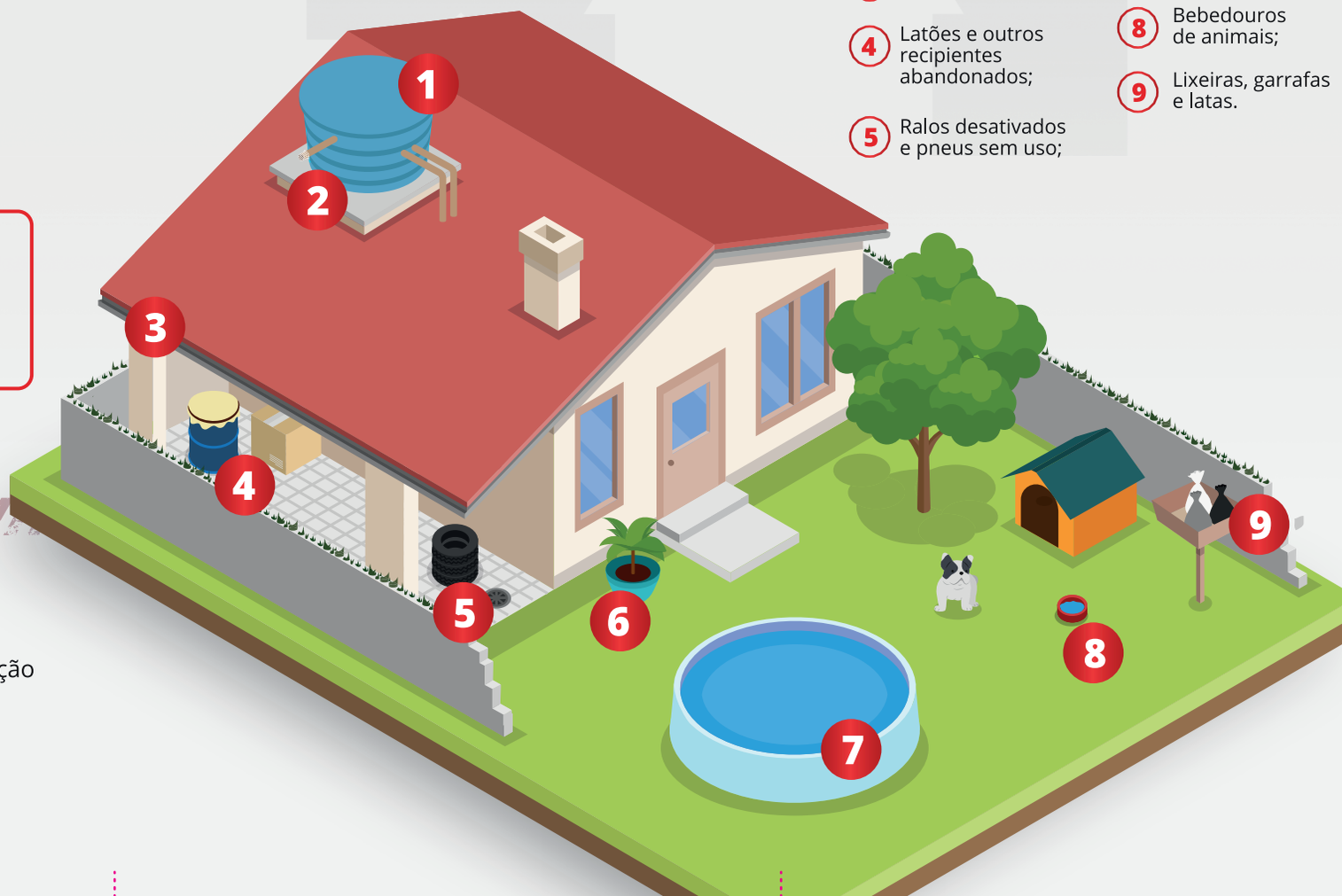
LEMBRE-SE

Qualquer recipiente descartado de forma inadequada com água parada já serve de criadouro do *Aedes aegypti*. Com a destinação correta do lixo, você estará protegendo o meio ambiente e evitando doenças.

O QUE FAZER

A melhor forma de prevenção das doenças é evitar a proliferação do mosquito *Aedes aegypti*. Por isso, é indicado que, pelo menos, uma vez por semana, seja feita uma vistoria em sua casa, quintal e ambiente de trabalho.

Em alguns minutos é possível eliminar vários recipientes que possam acumular água.



CHECKLIST

O *Aedes aegypti* tem como criadouros os mais variados recipientes que possam acumular água parada. **Os mais comuns são:**

- 1 Caixas d'água descobertas e lajes;
- 2 Cano de ladrão na caixa da água;
- 3 Calhas;
- 4 Latões e outros recipientes abandonados;
- 5 Ralos desativados e pneus sem uso;
- 6 Plantas (ex: bromélias) e pratos dos vasos de plantas;
- 7 Piscinas;
- 8 Bebedouros de animais;
- 9 Lixeiras, garrafas e latas.