Problema

Caixa d’água sem tampa ou mal fechada

Solução

Colocar/consertar a tampa

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

7

**9**

Problema

Criança com febre e dor de cabeça

Solução

Levar no posto de saúde

Quem pode resolver

* Poder público

7

**7**

Problema

Bebedouro com água parada

Solução

Manter o local limpo

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

7

**2**

Escola

Escola

Escola

Problema

Água do vaso sanitário

Solução

Manter o vaso limpo e fechado

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

7

**2**

Problema

Plantas que acumulam água (Bromélias, Babosa etc.)

Solução

Trocar plantas

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

7

**4**

Problema

Ralos do banheiro

Solução

Manter o local limpo

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

7

**2**

Escola

Escola

Escola

Problema

Mosquitos nas residências

Solução

Colocar telas

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança

7

**9**

Problema

Água parada da piscina

Solução

Manter a piscina tratada com cloro

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural

**10**

Problema

Calhas entupidas por folhas e galhos

Solução

Remoção frequente

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural

**5**

Zona urbana

Zona urbana

Zona urbana

Problema

Ruas internas dos edifícios sem rede de esgoto

Solução

Instalação de fossas

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural

7

**8**

Problema

Poças de chuva na pracinha dos edifícios

Solução

Colocar areia

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança

7

**3**

Problema

Vasos de flor com pratinhos

Solução

Colocar areia nos pratinhos

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança

7

**3**

Zona urbana

Zona urbana

Zona urbana

Problema

Presença de muita vegetação

Solução

Podar

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Poder público

**1**

Problema

Garrafas que acumulam água da chuva

Solução

Enviar para reciclagem

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Poder público

**12**

Problema

Pneus descartados indevidamente

Solução

Enviar para reciclagem

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Poder público

**12**

Terreno baldio

Terreno baldio

Terreno baldio

Problema

Resíduos de obras e lixo acumulado

Solução

Mutirão para limpeza e manutenção

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Poder público

7

**6**

Problema

Plantas que acumulam água (Bromélia, Babosa etc.)

Solução

Trocar plantas

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

7

**4**

Problema

Foram encontrados focos do mosquito da Dengue

Solução

Aplicação de fumacê

Quem pode resolver

* Poder público

**11**

Poder público

Terreno baldio

Terreno baldio

Problema

Resíduos do Posto de Saúde

Solução

Manter em recipientes fechados até a coleta

Quem pode resolver

* Poder público

**9**

7

Problema

Jardins descuidados

Solução

Podar e organizar as plantas

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

**1**

7

Problema

Chuva acumulada sobre a laje

Solução

Manter os ralos desentupidos

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Poder público

**5**

Poder público

Poder público

Poder público

7

Problema

Embalagens de plástico e papelão acumuladas

Solução

Enviar para a reciclagem

Quem pode resolver

* Poder público

**12**

Problema

Grama alta é esconderijo para o mosquito

Solução

Manter o local limpo e a grama cortada

Quem pode resolver

* Poder público

**7**

1

**5**

Problema

Folhas acumuladas

Solução

Remover folhas antes que se acumulem

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

Praça

Poder público

Praça

7

Problema

Água acumulada dentro das lixeiras

Solução

Trocar por lixeiras com tampa e furos

Quem pode resolver

* Poder público

**4**

7

Problema

Lago sujo

Solução

Mutirão para remover resíduos

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

**6**

7

Problema

Poças de água da chuva

Solução

Acrescentar areia

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança
* Poder público

**3**

Praça

Praça

Praça

Problema

Pessoa com sintomas de Dengue

Solução

Atendimento no Posto de Saúde

Quem pode resolver

* Poder público

**7**

Problema

A água para consumo é de poço

Solução

Colocar cloro na caixa d’água

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural

**10**

Problema

Foram encontrados focos do mosquito da Dengue

Solução

Aplicação de fumacê

Quem pode resolver

* Poder público

**11**

Zona rural

Zona rural

Zona rural

**6**

Problema

Lixo espalhado pelo terreno

Solução

Colocar em lixeiras com tampa, até a coleta

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural
* Criança

Problema

Esgoto a céu aberto

Solução

Canalização e instalação de fossa

Quem pode resolver

* Morador urbano
* Morador rural

**8**

Zona rural

Zona rural

Cartas-curiosidades

O que é a Dengue?

É uma doença infecciosa transmitida por mosquitos Aedes aegypti que estão contaminados com o vírus.

Como prevenir a Dengue?

Através das nossas atitudes, eliminando águas paradas que são focos do mosquito.

Somente a fêmea do mosquito pica, pois ela precisa do sangue para amadurecer seus ovos.

O ciclo de vida do mosquito engloba 4 fases:

1. Ovo
2. Larva
3. Pupa
4. Inseto adulto

As larvas do Aedes aegypti preferem os cantos mais escuros dos focos de água parada, pois são muito sensíveis à luz.

Como acontece a transmissão?

Pela picada da fêmea de mosquitos Aedes aegypti que estão contaminados com o vírus da Dengue.

Mesmo se o local secar, os ovos do Aedes aegypti são capazes de sobreviver por até um ano.

Sintomas da Dengue:

febre alta, dor atrás dos olhos, dor no corpo e nas articulações, dor de cabeça, náusea, vômito, diarreia, manchas vermelhas na pele.

Durante sua vida, uma fêmea pode dar origem a 1.500 mosquitos.

A fêmea do Aedes aegypti coloca os ovos em áreas úmidas e não diretamente na água.

Quem fica doente?

A Dengue não escolhe idade, qualquer pessoa pode ficar doente.

NÃO são formas de transmissão da Dengue:

* pelo contato com pessoa doente
* por contato com secreções como suor ou saliva
* pela água ou alimentos

O Aedes aegypti deposita seus ovos em águas limpas, pois as larvas não conseguem sobreviver em água poluída.

As fêmeas preferem sangue humano como fonte de proteína, embora também piquem outros animais.

Insetos como a Tipula (lembra um mosquito grande, de voo lento) são predadores naturais do Aedes aegypti

