



Unidade de Saúde Pública

MOSQUITOS E FLEBÓTOMOS

Sabia que...

... algumas espécies de mosquitos podem transmitir vírus como o Dengue, Zika, Chikungunya, Febre-Amarela, Nilo Ocidental, entre outros? As alterações climáticas e o aumento das viagens têm contribuído para a proliferação destes mosquitos.

... os flebótomos são pequenos insetos que transmitem a leishmaniose, uma doença parasitária que afeta humanos e animais?

... existe o Programa Nacional da Rede de Vigilância de Vetores (REVIVE), que realiza a vigilância de vetores (ex.: mosquitos) e dos agentes patogénicos de importância para a Saúde Pública?

Onde estão:

- ✓ Os mosquitos podem encontrar-se em pneus inutilizados, pequenos recipientes, depósitos de água descobertos, tanques, chafarizes, piscinas sem limpeza e tratamento,...
- ✓ Os mosquitos depositam os seus ovos em águas estagnadas.
- ✓ Os flebótomos podem encontrar-se em abrigos de animais, como canis, galinheiros, coelheiros, estábulos,...
- ✓ Os flebótomos são fracos voadores.

Vamos ver de perto...



Esteja atento!

Como atuar:

- ✓ Elimine pratos de vasos ou vire-os ao contrário;
- ✓ Tape tanques e outros depósitos de água;
- ✓ Coloque no lixo os objetos/sacos a descartar, mantendo-o tapado;
- ✓ Entregue pneus fora de uso numa estação de reciclagem;
- ✓ Vacine os cães e vigie o seu estado de saúde;
- ✓ Use coleiras repelentes de insetos nos cães e gatos;
- ✓ Trate a água das piscinas e mantenha-as limpas e tapadas ou esvaziadas, se não tiverem uso;
- ✓ Mantenha calhas e caleiras limpas;
- ✓ Lave e mantenha as taças de alimentação de animais limpas e com água renovada;
- ✓ Mantenha os abrigos de animais limpos;
- ✓ Use repelentes de mosquitos;
- ✓ Evite a acumulação de detritos e matéria orgânica na proximidade das habitações;
- ✓ Use redes mosquiteiras nas habitações.