



Viúva-amarela (*Latrodectus geometricus*)

As aranhas, se reproduzem, de forma geral, preferencialmente nos períodos quentes do ano. Nesses períodos são observados maior número de acidentes que costumam ocorrer pelo contato acidental, ocorrendo comumente quando a aranha é pressionada contra o corpo ou quando a mesma sente-se ameaçada e assume posição defensiva. Crianças e idosos são mais suscetíveis ao veneno destes aracnídeos.



Aranha-marrom (*Loxosceles* spp.)

Biologia

As aranhas são predadoras que se alimentam principalmente de insetos e outros invertebrados. Têm como inimigos naturais pequenos répteis, anfíbios, outros aracnídeos e insetos.

Dentre as muitas espécies de aranhas que existem no Brasil, somente três gêneros são considerados de importância em saúde pública para o município de São Paulo: Phoneutria spp. (aranha armadeira), Loxosceles spp. (aranha marrom) e Latrodectus spp. (Aranha viúva-negra ou viúva-amarela).

As aranhas podem ser encontradas nas cidades, ocorrendo em áreas verdes, parques e também em áreas construídas como residências.

Muitas outras espécies, não consideradas de importância em saúde pública, são encontradas na cidade de São Paulo e desempenham importante papel no controle natural de insetos como: mosquitos, baratas, formigas e outros invertebrados.

Aranha Armadeira (*Phoneutria* spp.)

Apresenta comportamento defensivo, em posição ereta, com movimentos laterais do corpo e com as pernas dianteiras elevadas. Tem aproximadamente 15 cm de tamanho. Possui hábitos noturnos, é errante, não tece teia, abrigando-se sob a vegetação e no solo de áreas florestadas, podendo também habitar ambientes antropizados, como casas e plantações de banana. Pode se alojar em sapatos, atrás de móveis, cortinas, entulhos, materiais de construção, entre outros.

Aranha Marrom (*Loxosceles* spp.)

Tem aproximadamente 3 cm de tamanho. Possui hábitos noturnos, constrói teia irregular como "algodão esfiapado". Apresenta hábitos sinantrópicos, podendo ser encontrada nas regiões peridomiciliares e intradomiciliares, adaptando-se facilmente a habitações humanas.

Abriga-se em meio a materiais de construção, móveis, quadros, rodapés, ou objetos armazenados em depósitos, garagens, porões e outros ambientes com pouca iluminação e movimentação.

Viúva-negra ou flamenguinha e viúva-amarela ou viúva-marrom (*Latrodectus* spp.)

Tem aproximadamente 3 cm de tamanho, abdome globoso e em seu ventre encontra-se uma mancha vermelha (viúva-negra) ou alaranjada (viúva-amarela) em forma de ampulheta. Possui atividade noturna, tece teias irregulares e possui hábitos sedentários. É encontrada em áreas de mata, como parques e jardins e áreas urbanas, habitando construções humanas.

Medidas Preventivas para evitar a presença, proliferação e acidentes com aranhas

- Manter limpos quintais, jardins, sótãos, garagens e depósitos, evitando acúmulo de folhas secas, lixo e demais materiais como entulho, telhas, tijolos, madeiras;
- Ao manusear materiais de construção ou objetos abandonados, usar luvas grossas e calçados;
- Rebocar paredes e muros para que não apresentem vãos e frestas;
- Vedar soleiras de portas com rolos de areia;
- Acondicionar o lixo em recipientes fechados para evitar baratas e outros insetos, que servem de alimento às aranhas;
- Realizar limpeza de terrenos e cortar a vegetação;
- Examinar calçados, roupas e toalhas antes de usá-lo.

Em caso de acidente com aranhas procurar atendimento médico e não realizar procedimentos caseiros.

Necessitando de mais orientações sobre como proceder na presença de aranhas entre em contato através do telefone **156 ou pela internet: <https://sp156.prefeitura.sp.gov.br/>**

Série Educativa da Fauna Sinantrópica

A Série Educativa Fauna Sinantrópica é um informativo elaborado pela Coordenação de Vigilância em Saúde (COVISA) com o objetivo de orientar o cidadão sobre o que são animais sinantrópicos - aspectos da biologia e seus ciclos de vida. A série trata também sobre o manejo adequado desse grupo de animais, presente no ambiente urbano, em especial das espécies que podem transmitir doenças ou causar problemas de saúde ao homem, além de indicar medidas de prevenção a serem adotadas para manter os imóveis livres das espécies peçonhentas, evitando-se a ocorrência de acidentes.

Capa: Aranha-armadeira (*Phoneutria nigriventer*)
Imagem: Valdenéia Barbosa

ARANHA

Phoneutria nigriventer

Abelha & Vespa

Aedes aegypti

Aranha

Barata

Caramujo africano

Carrapato

Escorpião

Formiga

Morcego

Percevejo de cama

Pernilongo

Pombo

Pulga

Taturana

www.prefeitura.sp.gov.br/covisa



Série
Educativa
da Fauna
Sinantrópica