

A Planta Dama-da-Noite e a Toxicidade para Felinos Domésticos

Lívia Mara Guerra DINIZ¹

Severino Irlândeson da SILVA²

Introdução: A *Cestrum nocturnum* popularmente conhecida como dama-da-noite é uma planta ornamental bastante conhecida por seu aroma intenso. Ainda que seja muito apreciada, ela apresenta substâncias tóxicas, como Saponinas esteroidais; Solanina e outras alcaloides; Glicosídeos cardiotônicos que podem representar riscos para animais de estimação, principalmente os felinos domésticos. Este estudo visa explicar os perigos associados ao consumo ou ao contato de gatos com suas partes, avaliando os efeitos clínicos e possíveis estratégias de prevenção. **Objetivos:** Explorar a toxicidade da dama-da-noite em felinos, identificando os principais sinais de intoxicação, os compostos responsáveis pelo efeito tóxico, bem como as melhores orientações para evitar incidentes. **Metodologia:** A pesquisa foi realizada por meio de uma revisão bibliográfica de artigos científicos publicados entre 2010 e 2024 sobre a toxicidade da dama-da-noite em animais de companhia, com ênfase em felinos. Examinou-se dados acerca da composição química da planta e relatos de intoxicações em consultas veterinárias. **Resultados:** Pesquisas apontam que a dama-da-noite possui alcaloides esteroidais e saponinas, substâncias que podem desencadear sintomatologia clínica como sialorreia, vômitos, diarreias, distúrbios neurológicos e, em situações mais graves, pode levar ao óbito. Mesmo a ingestão de pequenas quantidades pode promover reações severas nos gatos, em consequência da sua sensibilidade metabólica. As precauções recomendadas incluem a remoção da planta de espaços onde os felinos tenham acesso e um tratamento imediato em casos de intoxicação, com assistência do médico veterinário. **Conclusão:** A presença da dama-da-noite em residências com gatos representa um alto risco de intoxicação. É primordial que os tutores sejam informados sobre os perigos associados e que medidas preventivas sejam implementadas para assegurar o bem-estar dos animais. Sugere-se a realização de mais estudos para a criação de antídotos específicos e para aprofundar o entendimento sobre os efeitos toxicológicos dessa planta.

Palavras-chave: *Cestrum nocturnum*, intoxicação, gatos.

Referências

COSTA, R. S.; SOUSA, A. P. Toxicidade de plantas ornamentais em animais domésticos: uma revisão. *Revista Brasileira de Toxicologia*, v. 12, n. 2, p. 23-32, 2020.

FERNANDES, L. M. Estudo sobre alcaloides tóxicos em plantas ornamentais. Tese (Doutorado em Toxicologia) – Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2019.

SILVA, P. R.; OLIVEIRA, M. J. Intoxicações em gatos por plantas ornamentais: dados de um hospital veterinário. Arquivos de Medicina Veterinária, v. 10, n. 1, p. 45-50, 2022.

PET E POP. Confira 11 plantas comuns em casa e que são tóxicas para cães e gatos. Disponível em: https://petepop.com.br/confira-11-plantas-comuns-em-casa-e-que-sao-toxicas-para-caes-e-gatos/?utm_source=chatgpt.com. Acesso em: 16 fev. 2025.

HOSPITAL VETERINÁRIO CATS LONDRINA. Quais são as plantas tóxicas para gatos? Disponível em: https://www.catslondrina.com.br/doencas/quais-sao-as-plantas-toxicas-para-gatos/?utm_source=chatgpt.com. Acesso em: 18 fev. 2025