

LIVRE DO MOSQUITO?

Proteja seu
pet contra o
Aedes Aegypti



REALIZAÇÃO





CÃES E GATOS PODEM PEGAR DENGUE?



A resposta é

não



Mas, o mosquito **Aedes aegypti**, responsável pela transmissão da dengue, pode picá-los e transmitir **outras doenças graves**, colocando em risco a saúde do seu pet.



Por isso, com o **aumento significativo** de **casos de dengue no Brasil**, é preciso estar **atento** e **redobrar o cuidado** com os pets!



SAIBA DIFERENCIAR OS MOSQUITOS



MOSQUITO DA DENGUE



PERNILONGO COMUM

AEDES AEGYPTI

NOME CIENTÍFICO

CULEX QUINQUEFASCIATUS

5 a 7 mm

TAMANHO

3 a 4 mm

Diurno

Tem maior atividade a entre às 9h e 13h

HORÁRIO MAIS ATIVO

Noturno

Tem maior atividade á partir das 18h

Preto com listras brancas

COR

Marrom

Silencioso

BARULHO

Zumbido inconfundível

Ágil

AGILIDADE

Lento

Não deixa marcas

MARCA DE PICADA

Vermelhidão e coceira

Fonte: Secretaria da Saúde do RJ





QUAIS DOENÇAS OS MOSQUITOS TRANSMITEM?



Para cães e gatos, os mosquitos da família *Aedes*, se infectados, podem transmitir **dirofilariose**, também conhecida como Verme do Coração.

A **leishmaniose** é transmitida pelo mosquito palha (nome popular).



Vamos conhecer mais sobre essas doenças?



DIROFILARIOSE



Conhecida como **verme do coração**, é uma **doença grave** que pode afetar cães e gatos.

Transmitida por **mosquitos infectados** que se **alojam no coração** e nos **vasos sanguíneos**, causando danos ao sistema cardiovascular dos animais.



Sinais clínicos

Contaminação Leve:

Animal assintomático ou com tosse.

Contaminação Moderada:

Tosse e presença de sons anormais nos pulmões.

Contaminação Severa:

Tosse, letargia, fraqueza, falta de ar, sons anormais no coração e nos pulmões, desmaios e acúmulo de fluido na cavidade abdominal.



É importante ressaltar que esses sintomas podem ser **bastante diversos**, podendo ser **confundidos com o diagnóstico de outras doenças**, consulte **sempre o Médico Veterinário**.





LEISHMANIOSE



É uma doença **extremamente importante e agressiva** que acomete não só cães e gatos, mas também seres **humanos**.

A leishmaniose é uma doença crônica causada por protozoários do gênero **Leishmania**, que afeta a **pele, órgãos e sistema imunológico** do animal.



Sinais clínicos

Podem variar, desde **perda de apetite e emagrecimento** até o aparecimento de **pelos opacos e queda excessiva**, juntamente com o surgimento de **feridas na pele**, especialmente na face, focinho e orelhas.

Em estágios mais avançados, observa-se o **crescimento anormal das unhas** e a **perda de movimento das patas traseiras**.



É importante ressaltar que esses sintomas podem ser **bastante diversos**, podendo ser **confundidos com o diagnóstico de outras doenças**, consulte **sempre o Médico Veterinário**.



PROTEJA SEU PET

- ✓ Mantenha seus animais **protegidos** utilizando **repelentes** recomendados por veterinários.
- ✓ **Elimine** possíveis **criadouros de mosquitos** em sua casa e quintal.
- ✓ Leve seu pet para **consultas veterinárias regulares**, permitindo a detecção precoce de doenças e a administração de medicações preventivas apropriadas.

SEMPRE CONSULTAR O VETERINÁRIO É A MELHOR FORMA DE CUIDADO COM A SAÚDE DO SEU PET!



A fabricação e a venda da Leish-Tec, única vacina contra a leishmaniose visceral canina em comercialização no Brasil, foi suspensa pelo Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa). O motivo: "desvios" de conformidade detectados em lotes do produto.



Referências Bibliográficas

1. Coelho, W. M. D.; Bresciani, K. D. S.; Coêlho, J. de C. A.; Anjos, L. A. dos; Buzetti, W. A. S. Mosquitos *Aedes aegypti* são vetores potenciais de leishmaniose? Relato de caso. *Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science*, v. 54, n. 4, p. 416-419, 2017.
2. Ahid, S. M., & Lourenço-de-Oliveira, R.. (1999). Mosquitos vetores potenciais de dirofilariose canina na Região Nordeste do Brasil. *Revista De Saúde Pública*, 33(6), 560-565.
3. FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ. *Aedes e Culex: conheça as diferenças entre os mosquitos*. Instituto Oswaldo Cruz, [data de publicação não especificada]. Disponível em: <https://www.ioc.fiocruz.br/dengue/textos/aedexculex.html>. Acesso em: 03 de março de 2024



REALIZAÇÃO



LIVRE DA DENGUE?
Proteja seu pet contra o **Aedes Aegypti**.