

# O Carrapato



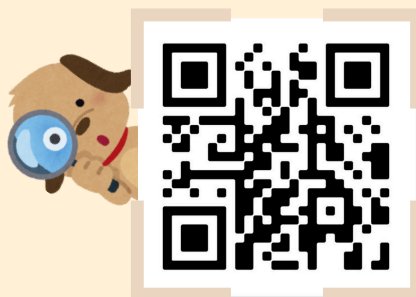
Os carrapatos são aracnídeos que parasitam todas as classes vertebradas terrestres (humanos, capivaras, equídeos) e com isso são capazes de transmitir vírus e bactérias aos seus hospedeiros.

Existem mais de 940 espécies, mas algumas delas se destacam pela sua importância econômica e na saúde pública.

Cada espécie de carrapato possui um tipo de ciclo de vida e hospedeiros específicos.



Fontes bibliográficas  
para mais informações



Acesse o QR Code!



# Carrapatos e Sua Importância na Saúde Pública

TEM DÚVIDAS SOBRE O  
CARRAPATO? AQUI A GENTE VAI  
ESCLARECER UM POUCO SOBRE  
ESSE PARASITO TÃO  
RECORRENTE!



- QUAIS SÃO OS CARRAPATOS IMPORTANTES PARA A SAÚDE PÚBLICA?
- COMO É O CICLO DE VIDA DOS CARRAPATOS?
- QUAIS SÃO OS HOSPEDEIROS DESSES PARASITOS?
- QUAIS SÃO AS FORMAS DE SE PREVENIR CONTRA OS CARRAPATOS?





## Principais hospedeiros

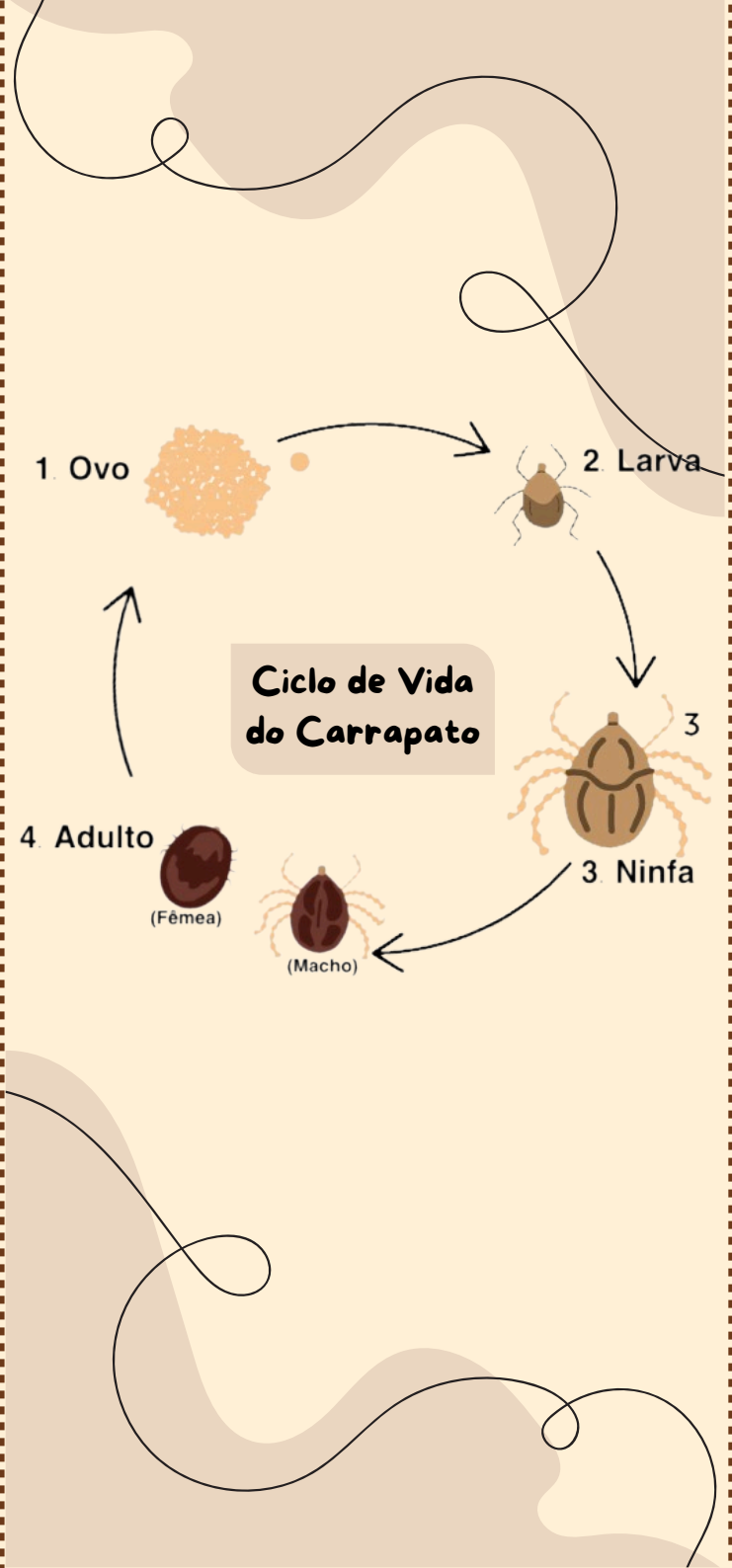
1. *Amblyomma dubitatum* (Cooperi)  
No estágio adulto e imaturo o principal é a Capivara. Já os Ínstares juvenis não possuem hospedeiros específicos.

2. *Amblyomma sculptum* (Carrapato estrela)  
Principal vetor da febre maculosa brasileira. Podem ter como hospedeiros: Cavalos, Capivaras, Antas e até mesmo o homem.

3. *Argas miniatus* (Carrapato de galinha)  
Tem como principais hospedeiros aves silvestres e domésticas.

4. *Rhipicephalus microplus* (Carrapato-do-boi)  
Causam lesões na pele e instalações de míases. Possui como principais hospedeiros os bovinos.

5. *Rhipicephalus sanguineus* (Carrapato vermelho dos cães)  
Principal vetor de agentes infecciosos para seres humanos e cães. Tem como hospedeiro preferencial os cães domésticos.



## Como prevenir e combater a infestação de carrapato?

1- É necessário tratar o animal regularmente com antiparasitários eficazes e mantê-lo higienizado para prevenir e evitar a infestação.



2- Manter o ambiente em que esse animal vive sempre limpo, evitando a presença desses parasitos. Em locais onde não seja possível a higienização (pastos ou matas), é preciso ter estratégias de controle.



3- É necessário procurar um médico veterinário para análise do manejo mais adequado do ambiente para cada espécie de carrapato.

4- Deve aplicar carrapaticidas de maneira como indica a bula e deve haver reaplicações.



5- Em bovinos são utilizadas outras técnicas como o banho carrapaticidas e a pulverização.



6- No homem, é necessário o uso de repelentes para a pele e roupas adequadas que cubram o corpo, quando esse estiver exposto a ambientes que possuem esses parasitas.

