

# Prevenção



Dê o destino adequado ao lixo orgânico e às fezes dos animais domésticos;



Varra o quintal recolhendo as folhas e os frutos que caíram das árvores;



Pode os galhos das árvores para deixar o quintal ensolarado;



Construa galinheiros e abrigos de animais distantes da residência;



Limpe periodicamente os abrigos dos animais domésticos;



Recolha os alimentos dos animais durante a noite, pois podem atrair animais silvestres infectados com a leishmania;



Evite frequentar matas, rios e cachoeiras após as 17h;



Se precisar entrar na mata, a trabalho ou a lazer, utilize roupas de mangas compridas e use repelente;



Construa sua casa a cerca de 500 metros de distância da área de mata;



Instale telas de proteção em portas e janelas;



Evite a derrubada de áreas de mata.

O tratamento tem duração média de vinte dias.

É gratuito e oferecido na rede pública de saúde.

PARA MAIS CONTEÚDOS,  
ACESSE NOSSAS REDES SOCIAIS:

 [www.dive.sc.gov.br](http://www.dive.sc.gov.br)

 [/divesantacatarina](https://www.facebook.com/divesantacatarina)

 [@divesantacatarina](https://www.instagram.com/divesantacatarina)

 [/dive\\_sc](https://twitter.com/dive_sc)

 [Dive Santa Catarina](https://www.youtube.com/Dive Santa Catarina)



A leishmaniose tem tratamento.



## Leishmaniose Tegumentar Americana

Saiba como identificar e prevenir a doença



# O que é?

É uma doença que afeta a pele e as mucosas do nariz e da boca, provocando feridas. É causado por um parasita chamado leishmania.

# Como é transmitida?

A leishmaniose tegumentar americana é transmitida pela picada de flebótomos, conhecidos como "mosquito palha" e que possuem o parasita causador da doença no seu organismo.



## Mosquito Palha

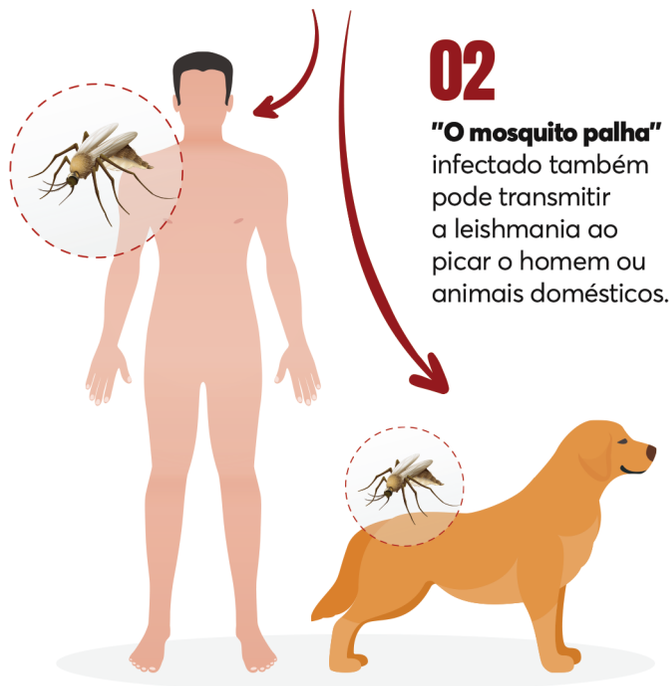
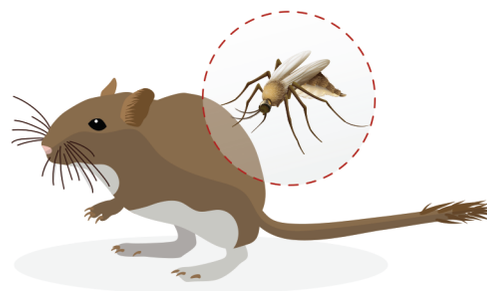
Mede de 2 a 3 milímetros de comprimento, apresenta cor amarelada ou acinzentada e suas asas permanecem abertas quando está em repouso.

Esses insetos são encontrados em lugares úmidos, sombreados e na mata. As fêmeas colocam seus ovos no solo rico em matéria orgânica em decomposição, como em folhas secas, frutas, cascas de árvores, restos de madeira e em fezes de animais.

A proliferação desses insetos acontece especialmente nos meses quentes e chuvosos. O desmatamento e a ocupação inadequada das encostas nos centros urbanos favorecem o aparecimento do "mosquito palha" próximo às residências, facilitando a transmissão da doença ao homem.

# Ciclo da Transmissão

**01** Na mata, a transmissão ocorre quando o "mosquito palha" se infecta ao picar alguns mamíferos silvestres que possuem a **leishmania** no organismo. O tatu, o gambá e os roedores funcionam como reservatório desse parasita.



**02**

"O mosquito palha" infectado também pode transmitir a leishmania ao picar o homem ou animais domésticos.

Feridas causadas pela picada do "mosquito palha".



# Sinais da Doença

- Após 3 ou 4 semanas da picada do "mosquito palha" infectado, um pequeno ponto avermelhado aparece no local, geralmente nos braços, nas pernas e no rosto.
- É parecido com um furúnculo, mas não provoca dor e não tem pus. É possível sentir coceira.
- Com o passar do tempo, esse ponto avermelhado aumenta de tamanho e se torna uma ferida arredondada, com bordas elevadas.
- Se não for tratada, a doença pode evoluir para lesões nas mucosas, podendo provocar obstrução das narinas, por exemplo.
- A pessoa que apresentar esses sinais deve procurar uma unidade de saúde mais próxima para diagnóstico e tratamentos adequados.