

La gale du corps du chien

C'est une maladie de la peau du chien due à un parasite (sarcopte) permanent et profond dont le cycle de reproduction est de 15 à 21 jours.



- Parasite assez spécifique du chien (Homme, renard, furet et chat : cul-de-sacs épidémiologiques)
- Parasite peu résistant dans le milieu extérieur (1 à 2 semaines dans un chenil).
- Transmission directe par contact avec un chien galeux ou infecté asymptomatique (en début d'évolution), plus exceptionnellement avec un chat, un furet ou un renard infecté. Transmission indirecte, dans une moindre mesure, par le milieu extérieur et les accessoires (matériel de toilettage, tapis, ...)

Maladie très contagieuse : 50% des chiens exposés développent la maladie.

La gale sarcoptique peut toucher l'homme suite à des contacts rapprochés et répétés avec un chien infesté : prurigo des bras et avant-bras.

Le chien développe la maladie environ 15 jours après avoir été contaminé.

Symptômes essentiels

- prurit : violent (grattage, léchage et frottements intenses), permanent, spontané, rebelle aux traitements anti-prurigineux classiques, quasi constant (présent dans 90% des cas), réflexe oto-podal, non pathognomonique et présent dans seulement 80% des cas.



Lésions de la face
(photo G. Bourdoiseau, parasitologie ENVL)

- raréfaction des poils puis alopecie extensive, secondaires au prurit, affectant initialement la face et la zone inférieure du corps

- érythème marqué, papules scabieuses (papules non folliculaires surmontées de croûtelles également appelées «boutons de gale»), croûtes disséminées sur l'ensemble du corps mais préférentiellement localisé sur le bord postérieur des pavillons auriculaires («sable conchinien»)



"Sable conchinien" sur le bord d'une oreille
(photo D. Pin)

- séborrhée, squamosis, lésions de grattage (croûtes, excoriations). Evolution vers la lichénification et l'hyperpigmentation

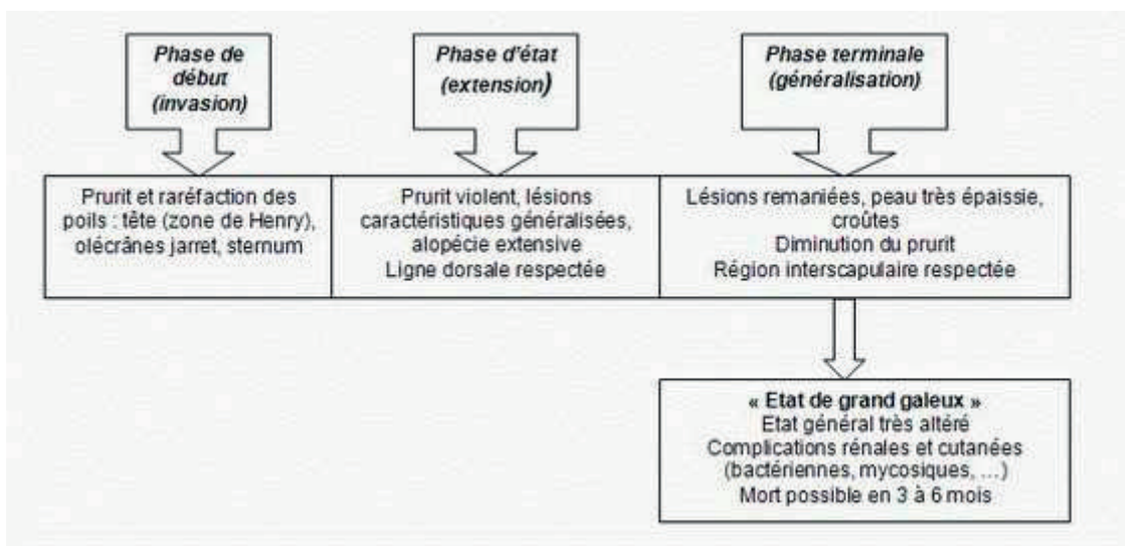
- Silhouette classique



Silhouette classique chez un chien atteint de gale sarcoptique en phase d'état
(photo G. Bourdoiseau, parasitologie ENVL)

Trois formes cliniques

- Forme classique : la plus fréquente



- Syndrome juvénile ("squamosis sarcoptinique") chez les chiots, évolution lente.
- Gale norvégienne ("gale hyperkératosique", "gale floride"). Chez les individus immunodéprimés (hypercorticisme spontané ou iatrogène)

Diagnostic

Le diagnostic de certitude est parfois difficile à obtenir, et fait appel à différentes méthodes.

- Les raclages cutanés répétés. Mais ces raclages sont positifs seulement dans 20 à 50% des cas (parasites peu nombreux et répartis sur l'ensemble du corps), donc un résultat négatif ne permet pas d'éliminer l'hypothèse de gale sarcoptique;
- La sérologie;
- L'épreuve thérapeutique : indispensable en cas de clinique évocatrice et raclages et sérologie négatifs. En cas de gale sarcoptique, diminution du prurit en une semaine, disparition complète en 3 semaines et disparition du prurigo du propriétaire;

Pronostic

Réservé, évolution vers la généralisation avec de fortes répercussions sur l'état général. Evolution potentiellement mortelle en 3 à 6 mois sans traitement approprié