

UN DOCUMENT CUTANEX

LES FORMES CLINIQUES DES LEISHMANIOSES

CUTANEX est une société guyanaise créée en 2022.
Son activité est centrée sur la recherche et le développement
de produits naturels à base de plantes destinés à être
commercialisés dans un cadre pharmaceutique et
parapharmaceutique.

LA LEISHMANIOSE **CUTANÉE** (LC)

La Leishmaniose Cutanée se caractérise par l'apparition d'une ou plusieurs lésions cutanées, souvent ulcérées, qui ne cicatrisent pas et suivent parfois la chaîne des ganglions lymphatiques.



Ces lésions sont situées sur les parties exposées du corps comme le visage, les bras ou les jambes, ce qui entraîne un grave handicap et laisse au malade des cicatrices indélébiles.

Les espèces de Leishmania dermatotropiques impliquées dans la LC sont, dans l'Ancien Monde :

- *L. tropica*,
- *L. major*,
- *L. aethiopica*

et, dans le Nouveau Monde :

- *L. braziliensis*,
- *L. guyanensis*,
- *L. lainsoni*,
- *L. naiffi*,
- *L. panamensis*,
- *L. peruviana*,
- *L. shawi*,
- *L. mexicana*,
- *L. amazonensis*,
- *L. venezuelensis*.

LA LEISHMANIOSE **DISSÉMINÉE** (LD)

La Leishmaniose Disséminée se caractérise par des lésions multiples mais sans anergie immunitaire.

Elle se déclare 2 à 6 semaines suite à une ou plusieurs lésions ulcérées initiales, à partir de laquelle /desquelles le parasite se dissémine dans l'hôte, via le système lymphatique et/ou sanguin.

Plus de 10 lésions mixtes apparaissent (acnéiformes, papules, nodules, ulcérations...), pouvant aller jusqu'à quelques centaines de lésions.

Celles-ci ont la particularité d'être localisées à plus de deux sites différents sur le corps, en particulier sur le tronc et les jambes (Dr Ginouvès, 2020).



La Leishmaniose Disséminée à *L. guyanensis* est une forme sévère des leishmanioses cutanées.

LA LEISHMANIOSE

CUTANÉE DIFFUSE (LCD)

La Leishmaniose Cutanée Diffuse se manifeste par un nombre important de lésions non ulcérées allant jusqu'à 200, dans certains cas.

Elle ne guérit jamais spontanément, résiste aux traitements proposés et induit une anergie de la réponse immunitaire.

On peut observer, dans certains cas, une rechute après le traitement.

Il s'agit d'une forme grave, mais peu fréquente, de la maladie.

Les espèces impliquées sont *L. aethiopica* dans l'Ancien Monde, et *L. amazonensis* dans le Nouveau Monde.



On observe une lente dissémination des lésions au cours de l'infection.

LA LEISHMANIOSE **MUCO-CUTANEE** (LMC)

ou CUTANEO-MUQUEUSE (LCM) Appellée aussi «espundia»

La Leishmaniose Muco-Cutanée se présente sous forme de lésions pouvant conduire à la destruction étendue des muqueuses du nez, de la bouche et de la gorge, et une mutilation de la face.

L'infection peut se propager aux viscères si elle n'est pas soignée.



C'est une forme zoonotique, observée le plus souvent dans l'hémisphère sud-américain.

Dans l'Ancien Monde, la LCM fait suite à l'extension des lésions primaires, tandis que dans le Nouveau Monde, la LCM résulte de la dissémination lymphatique du parasite à partir de la lésion primaire (LC) vers les sites secondaires (LCM).

La région du monde la plus touchée par cette forme est le nord du Brésil.

Elle est principalement causée par **L. braziliensis**, qui est responsable des complications les plus sérieuses.

Plus rarement, elle peut être provoquée par **L. guyanensis**, **L. panamensis**, **L. amazonensis**, **L. major**, **L. tropica** ou **L. infantum**.

LA LEISHMANIOSE **VISCERALE** (LV)

La Leishmaniose Viscérale, appelée également Kala-azar, est la forme la plus grave de la maladie, avec une mortalité de presque 100 % en l'absence de traitement.



Les parasites migrent dans les organes vitaux.

Elle se caractérise par:

- Des poussées de fièvre irrégulières
- Une perte de poids importante
- Une hépatosplénomégalie (augmentation du volume de la rate et du foie)
- De l'anémie (faible taux d'hémoglobine – globules rouges - dans le sang).

La leishmaniose viscérale anthroponotique (l'homme est le seul réservoir) à **L. donovani** est présente dans le Nord-est de l'Inde, le Népal, le Bangladesh, en Afrique de l'Est, au Soudan.

La leishmaniose viscérale zoonotique est due à **L. infantum** (synonyme : **L. chagasi** en Amérique latine). Le réservoir de parasites est le chien, qui peut développer une maladie mortelle.

Elle est décrite en Chine, au Pakistan, en Amérique latine et dans le bassin méditerranéen.

C'est la forme observée en France.

CUTANEX 

© Cutanex se garde les droits
exclusifs de ce document

Design par © Limeo