

LA PÉRITONITE



DÉFINITION

La péritonite correspond à une inflammation, qu'elle soit septique ou non, de la séreuse qui tapisse la cavité péritonéale. Ses causes sont variées :

- **Infectieuse aseptique** : comme la péritonite infectieuse féline.
- **Infectieuse septique** : due à des perforations de la paroi abdominale ou de l'appareil digestif, à un pyomètre ou encore à un abcès prostatique.
- **Chimique** : causée par des atteintes telles que la pancréatite ou la perforation des voies biliaires ou urinaires.

SYMPTÔMES

- Fréquence cardiaque élevée (tachycardie).
- État de choc.
- Abdomen distendu en cas d'épanchement.
- Fièvre (hyperthermie).
- Perte d'appétit (anorexie).
- Douleur abdominale non systémique
- Vomissements

EXAMENS COMPLÉMENTAIRES

Paracentèse abdominale : Prélever et analyser le liquide abdominal pour : Identifier les bactéries présentes (analyse bactériologique), Mesurer les taux de protéines, urée, créatinine, lipase, et amylase, Réaliser une analyse cytologique. **Lavage péritonéal (si la paracentèse est non concluante).**

Échographie abdominale

Radiographie abdominale

Analyses sanguines : Leucocytose, Hypoprotéïnémie, hypokaliémie, Des enzymes digestives augmentées (lipase, amylase, TLI), Une acidose métabolique.

Sérologie et électrophorèse : Utilisées pour rechercher une péritonite infectieuse féline (PIF).

TRAITEMENTS

Chirurgical :

Indiqué en cas de rupture d'organe ou de péritonite sévère, avec drainage abdominal ouvert.

Médical :

- Antibiotiques
 - Gentamicine : 2-3 mg/kg, IV, 3 fois/jour.
 - Céfalexine : 10-20 mg/kg, IV, 2-3 fois/jour.
 - Ampicilline : 20 mg/kg, IV, 3 fois/jour.

□ Fluidothérapie pour corriger la déshydratation, les déséquilibres électrolytiques et acidobasiques, l'état de choc.

PRONOSTIC

- Variable selon la cause
- Si PIF chez le chat => sombre