

# LA PERITONITIS

## DEFINICIÓN

La peritonitis es una inflamación, séptica o no, de la serosa que recubre la cavidad peritoneal. Sus causas son diversas:

- **Infección aséptica:** como la peritonitis infecciosa felina.
- **Infección séptica:** debida a perforaciones de la pared abdominal o del tubo digestivo, piometra o absceso prostático.
- **Química:** causada por afecciones como la pancreatitis o la perforación de las vías biliares o urinarias.

## SÍNTOMAS

- Frecuencia cardíaca elevada (taquicardia).
- Estado de shock.
- 
- Abdomen distendido en caso de derrame.
- Fiebre (hipertermia).
- Pérdida de apetito (anorexia).
- 
- Dolor abdominal no sistémico.
- 
- Vómitos

## OTRAS PRUEBAS

**Paracentesis abdominal:** Toma de muestras y análisis del líquido abdominal para: identificar las bacterias presentes (análisis bacteriológico), medir los niveles de proteínas, urea, creatinina, lipasa y amilasa, realizar un análisis citológico. Lavado peritoneal (si la paracentesis no es concluyente).

**Ecografía abdominal**

**Radiografía abdominal**

**Análisis de sangre:** leucocitosis, hipoproteinemia, hipopotasemia, aumento de las enzimas digestivas (lipasa, amilasa, TLI), acidosis metabólica.

**Serología y electroforesis:** Se utiliza para detectar la peritonitis infecciosa felina (PIF).

## TRATAMIENTOS

Quirúrgico :

Indicado en caso de rotura de órganos o peritonitis grave, con drenaje abdominal abierto.

Médico :

- Antibióticos
- Gentamicina: 2-3 mg/kg, IV, 3 veces/día.
- Cefalexina: 10-20 mg/kg, IV, 2-3 veces/día.
- Ampicilina: 20 mg/kg, IV, 3 veces/día.
- Fluidoterapia para corregir la deshidratación, los desequilibrios electrolíticos y ácido-básicos y el shock.

## PRONÓSTICO

- Varía según la causa
- Si PIF en gato => oscuro