



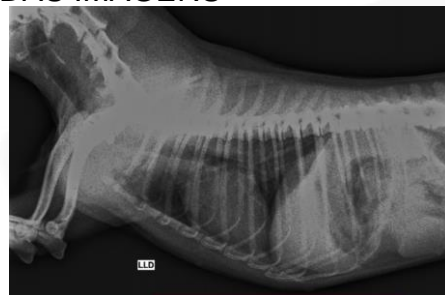
1

## EXERCÍCIO DE FIXAÇÃO DO CONTEÚDO

OBSERVE AS RADIOGRAFIAS ABAIXO E SUGIRA ALTERAÇÕES NA TÉCNICA QUE POSSAM MELHORAR A QUALIDADE DAS IMAGENS



Reduzir o Kv



Reduzir o Ma



2

# EXERCÍCIO DE FIXAÇÃO DO CONTEÚDO

OBSERVE AS RADIOGRAFIAS ABAIXO E RESPONDA AS QUESTÕES



1. Qual tipo de resposta óssea você observa? **Agressiva** (lembra dos 3 pontos: destruição da cortical, reação irregular e zona de transição indefinida).
2. Quais seriam seus diagnósticos diferenciais? **Sarcoma sinovial, condrossarcoma**
3. Qual o tipo de proliferação periosteal você observa na diáfise do fêmur? **Irregular**

 JVR

3

# EXERCÍCIO DE FIXAÇÃO DO CONTEÚDO

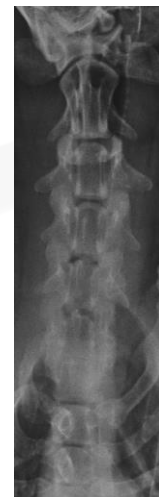
OBSERVE AS RADIOGRAFIAS A BAIXO E RESPONDA AS QUESTÕES



1. Descreva as alterações radiográficas? **Redução do espaço intervertebral C6-7-T1. Espondiloses. Opacificação do forame intervertebral C6-7.**
2. Quais seriam seus diagnósticos diferenciais? **Discopatia.**
3. Qual seria o próximo passo? **Tomografia ou ressonância magnética. Cada caso é um caso!**

 JVR

4



## Exercício aula 4

- Quais seria o seu diagnóstico ou diagnósticos diferenciais neste caso? **Esse é um exemplo de um caso de ectopia renal direita.**
- Histórico:
  - Felino de três anos, sem raça definida
  - Histórico de constipação

5



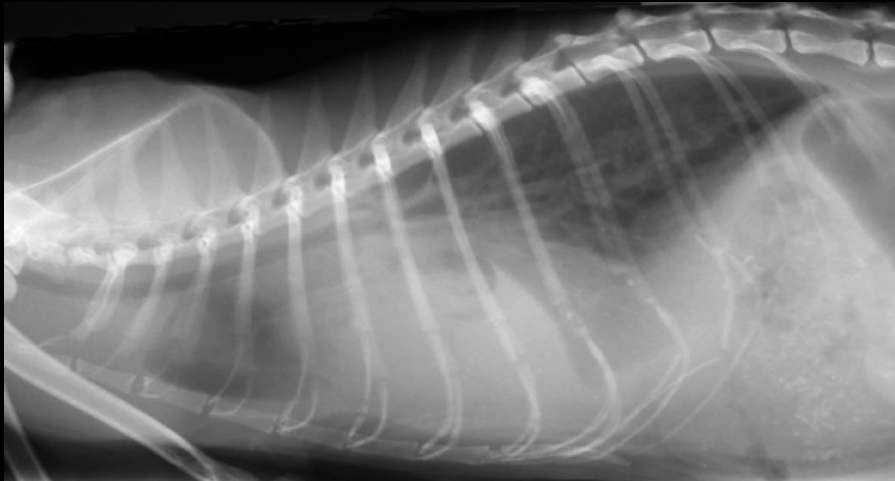
6

## Exercício aula 5

- Quais seria o seu diagnóstico ou diagnósticos diferenciais neste caso? Nesse caso temos um paciente com hernia peritônio pericárdica com pneumonia. Após o tratamento com antibiótico há uma melhora do aspect pulmonar.
- Histórico:
  - Felino de sete anos.
  - Dispneia



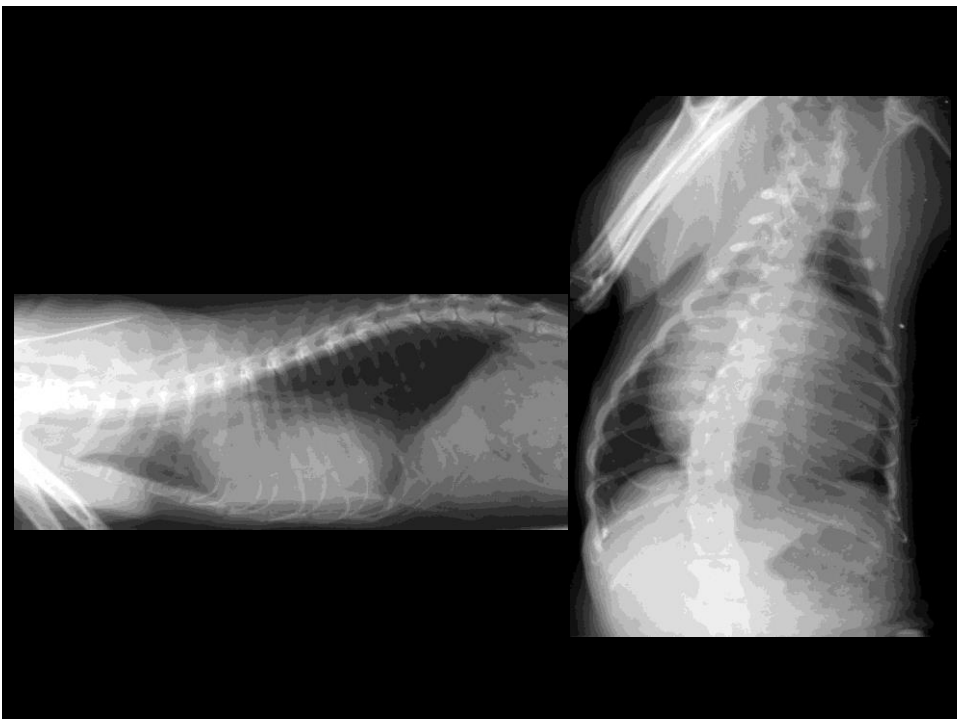
7



8



9



10