

Roteiro Aula Prática



**Radiologia
Veterinária.**

ROTEIRO DE AULA PRÁTICA

NOME DA DISCIPLINA: Radiologia Veterinária

Escolher um item.

Escolher um item.

OBJETIVOS

Definição dos objetivos da aula prática:

A proposta desta atividade prática está amparada nos seguintes objetivos:

- Conhecer a terminologia dos posicionamentos de radiologia veterinária.
- Conhecer e ser capaz de realizar o posicionamento e protocolos de aquisição de imagens em radiologia veterinária.

INFRAESTRUTURA

Instalações:

Laboratório de Enfermagem

Materiais de consumo:

| Descrição | Quantid. de materiais por procedimento/atividade |
|-----------|--|
|-----------|--|

Computador com acesso à internet.

Software:

Sim () Não (X)

Em caso afirmativo, qual?

Pago () Não Pago (X)

Tipo de Licença: NSA.

Descrição do software:

NSA

Equipamento de Proteção Individual (EPI):

Não se aplica.

PROCEDIMENTOS PRÁTICOS

Procedimento/Atividade Nº 1

Atividade proposta:

Conhecer a terminologia dos posicionamentos em radiologia veterinária.

Procedimentos para a realização da atividade:

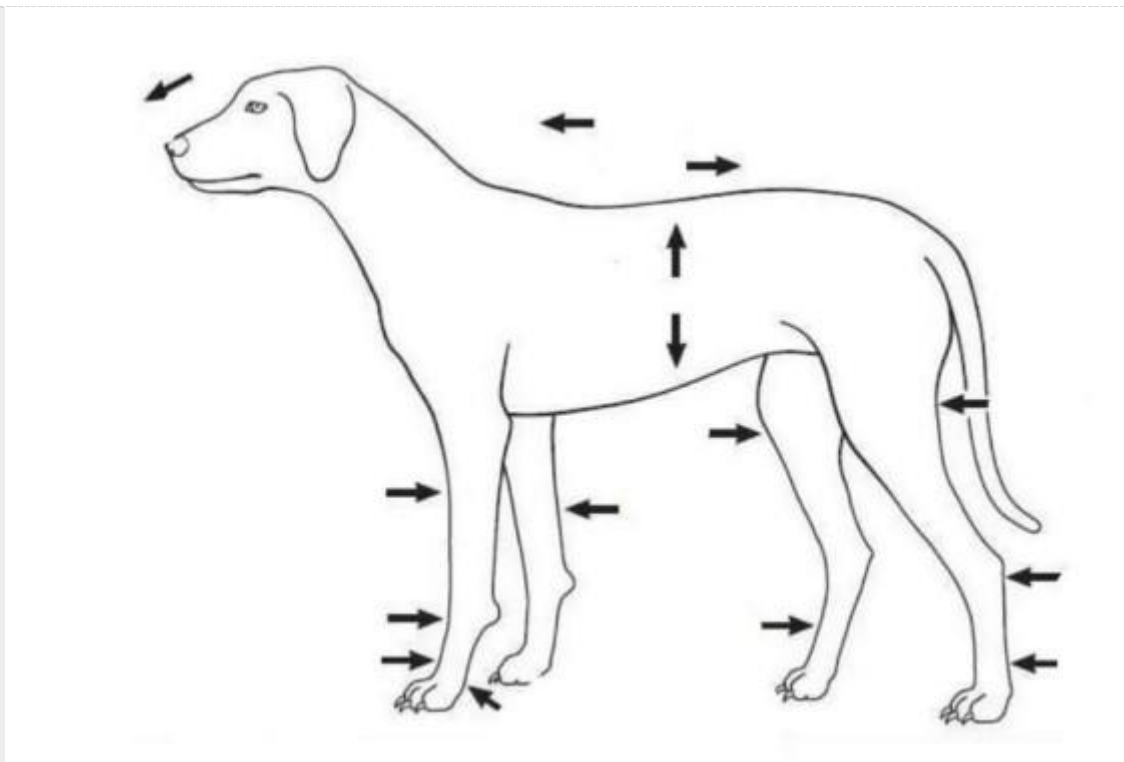
Antes de iniciar sua aula, peço que acesse o link abaixo e veja o vídeo com as instruções:

<https://drive.google.com/file/d/1u0JFhwZSiRwp4ejPNS5EdpY7HMkccktK/view?usp=sharing>

Para nossa primeira atividade vamos observar as nomenclaturas abaixo atentamente.

1. Caudal: refere-se as partes da cabeça, pescoço ou na direção da parte traseira do corpo. Também se refere aos aspectos dos membros acima, a articulações do carpo e do tarso, enfrentando na direção da parte posterior do corpo.
2. Craniana: refere-se as partes do pescoço, tronco e rabo virado para a direção da cabeça. Também se refere ao aspecto superior ou anterior de um membro ou uma parte do corpo acima das articulações do carpo e do tarso.
3. Distal: refere-se a qualquer parte, longe do centro do corpo.
4. Dorsal: refere-se a parte traseira ou a parte posterior do corpo; oposto de ventral.
5. Palmar: refere-se ao aspecto posterior ou inferior do membro anterior do carpo, distalmente.
6. Plantar: refere-se ao aspecto posterior ou inferior do membro anterior do tarso, distalmente.
7. Proximal: refere-se à extremidade de um membro ou outra parte mais próximo ao ponto de fixação.
8. Rostral: em direção a cabeça ou focinho.
9. Ventral: refere-se à superfície do corpo esternal ou abdominal

Agora vamos testar os conhecimentos preenchendo a figura abaixo com a nomenclaturas correspondentes:

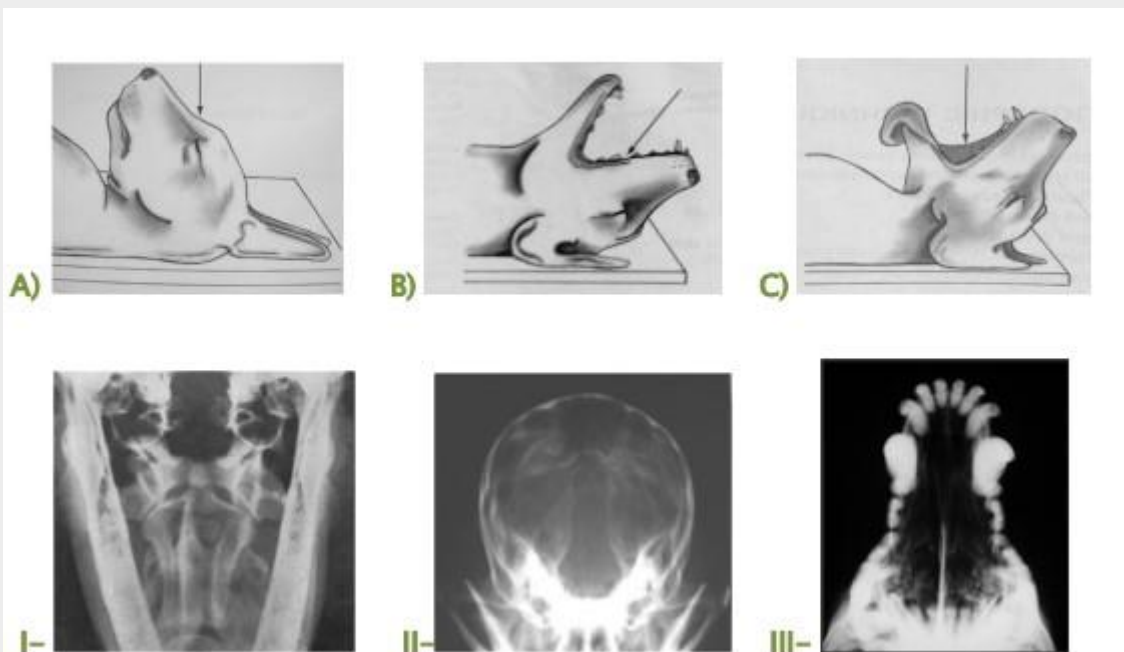


Procedimento/Atividade Nº 2

Atividade proposta:

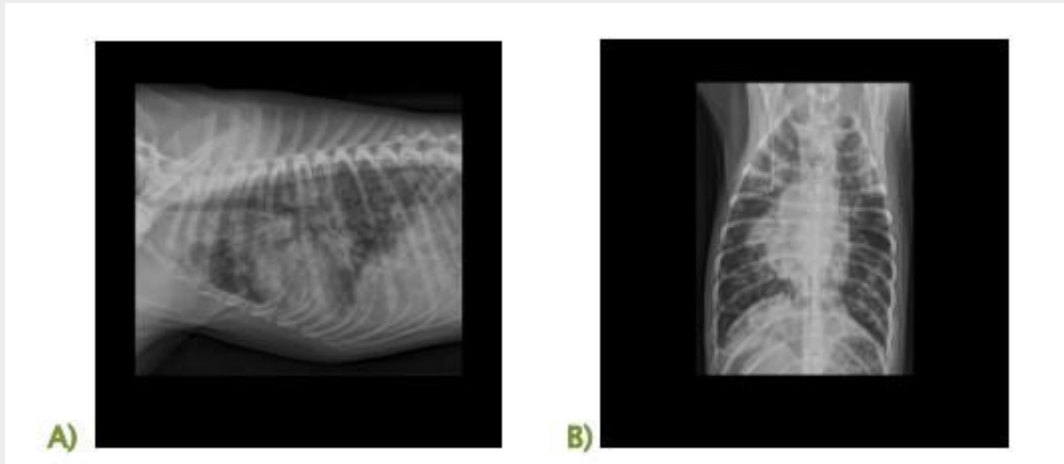
Conhecer e ser capaz de realizar o posicionamento e protocolos de aquisição de imagens em radiologia veterinária

- Nossa segunda atividade inclui descrever o nome das três incidências executadas e correlacioná-las com a imagem obtida.



- **Nossa próxima tarefa inclui 2 casos clínicos a serem solucionados:**

→Um cão de 10 meses da raça Golden Retriever deu entrada no centro diagnóstico dia 27/04/17, com histórico clínico de cansaço, tosse produtiva e emagrecimento. O tecnólogo em radiologia veterinária realizou algumas incidências de tórax. Analise as imagens abaixo, descreva o nome da incidência e as formas de contenção do animal.



→Tutora chega à Clínica veterinária com seu animal canino, SRD, fêmea, de 5 anos de idade, que foi encaminhado para exame radiográfico de membro inferior para um check up. Analise a imagem abaixo e descreva o nome da incidência utilizada pelo tecnólogo em radiologia.



- **Nessa atividade você vai observar as imagens abaixo que mostram uma radiografia do membro inferior de um animal.**

Região: Membro Pélvico Direito – Tíbia/ Fíbula e Articulação Tibiotársica



Responda as questões abaixo:

1. Qual a posição radiografia de cada imagem?
2. Descreva, detalhadamente, como o animal deve ser posicionado para obter a visualização completa da Tíbia/ Fíbula?
3. Qual é a incidência do raio central?

Checklist:

As tarefas foram concluídas com êxito?

Você foi capaz de aprender as nomenclaturas?

Você foi capaz de identificar as estruturas anatômicas das imagens e nomear os posicionamentos executados em cada uma delas?

RESULTADOS

Resultados da aula prática:

Orientações para o envio da atividade:

- O resultado de aprendizagem da aula prática deverá ser registrado em forma de um relatório descritivo que deverá ser postado em seu ambiente virtual.
- A postagem do arquivo final deve ser em um único arquivo, formato DOC (Word ou editor de textos);
- Responda detalhadamente as questões propostas na Atividade 2.

- O sistema irá arquivar e disponibilizar para correção apenas o último trabalho encaminhado, caso você encaminhe um novo arquivo, ele irá sobrepor e apagar o arquivo encaminhado anteriormente;
- Você deverá postar o trabalho finalizado no AVA, o que deverá ser feito na pasta específica, obedecendo ao prazo limite de postagem, conforme disposto no cronograma do curso. • Não existe prorrogação para a postagem da atividade;
- O trabalho será realizado individualmente. Não deixe de participar de todas as tarefas! Elas serão determinantes para o aprendizado das técnicas.

BONS ESTUDOS!