



RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Pesquisador(es): MOREIRA, Talita Lemos; ROMANI, Juliana Roberta

Curso: Tecnologia em Radiologia

Área: Área das Ciências da Vida e Saúde

Resumo: O presente relatório refere-se ao estágio realizado no Hospital Veterinário Campos II UNOESC, durante o período compreendido entre os dias 25/05 a 29/05, tendo 40 horas âmbito de Técnico em Radiologia, frequentado na faculdade de Tecnologia em Radiologia – UNOESC. A descrição consta tudo o que foi observado durante o estágio curricular no setor de exames com Raio X, sob a supervisão e orientação da Técnica em Radiologia Noeldir Pereira Matos. Nos dias 25/05 a 26/05 a supervisora explicou como é feito os primeiros procedimentos para realizar os protocolos. Assim, observou-se a colocação correta do jaleco de chumbo, o manuseio de todas as máquinas necessárias para os exames incluindo as técnicas radiográficas e os procedimentos a serem realizados com o paciente. Foram executado Raio-X de um cão de 12,650Kg, idade adulta, sexo masculino, com histórico de atropelamento, dificuldade de locomoção com os membros pélvicos, onde a suspeita era fratura em pélve, cabeça do fêmur e luxação femoral. O Raio-X de pélvis ventral dorsal estendida e pélvis ventral dorsal frag leg. A doutora em imagens Fabiana Góes diagnosticou fratura na região acetábulo, e seguiram o protocolo de atendimento adequado. Também foram adquiridas imagens de outro cão fêmea de idade adulta e peso de 3Kg, para exame da traqueia lateral expiração, lateral inspirada. A experiência proporcionou esclarecimentos da teoria estudada em sala de aula, da formação dos Raios X e os protocolos a serem usados para diagnóstico de imagem veterinário.

https://www.unoesc.edu.br/images/uploads/editora/Quadro_%c3%a1reas.pdf

Palavras-chave: RELATÓRIO. ESTÁGIO. SUPERVISIONADO.

E-mails: talimoureira@gmail.com; julianaromani@yahoo.com.br