

**RELATÓRIO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO: ACOMPANHAMENTO DA
ROTINA RADIOLÓGICA DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNOESC XANXERÊ/SC**

Pesquisador(es): PITTOL, Marcia; COSTA, Murilo Machado

Curso: Tecnologia em Radiologia

Área: Ciências da Vida e Saúde

Resumo: O estágio supervisionado realizou-se no mês de maio de 2020, com o intuito de concretizar o desenvolvimento das atividades inerentes à profissão de tecnólogo em radiologia, mediante estudo de campo através da observação e acompanhamento da rotina radiológica no Hospital Universitário da UNOESC Xanxerê/SC. O objetivo geral da atividade consistiu em proporcionar aos estudantes condições de experiência prática da teoria obtida em sala de aula, almejando o desenvolvimento da criatividade, iniciativa e responsabilidade social no âmbito profissional. Durante as visitas, acompanhou-se a execução de sete exames em animais, dentre eles cachorros, bovinos e aves, verificando-se as principais técnicas empregadas, assim como, a necessidade de utilização dos equipamentos de proteção individual (EPI), fundamentais para o exercício com segurança das atividades radiológicas. Dentre os exames de imagem (raio-x) acompanhados podemos elencar alguns, a saber: CRDR (crânio caudal), LL (latero lateral), ML (médio lateral), MLE (médio lateral estendida), MLF (médio lateral flexionada), VD (ventre dorsal), LD (lado direito), LE (lado esquerdo), bem como a observação da execução de ultrassonografia. Ao final do estágio, concomitante ao acompanhamento dos exames indicados, concluiu-se pela imprescindibilidade dessa atividade supervisionada para a formação acadêmica dos profissionais da Radiologia, oportunizando aos então estudantes que percebam a prática e rotina radiológica, bem como desenvolvam e adquiram novas habilidades na área de atuação.

Palavras-chave: Radiologia. Hospital Veterinário. Estágio Supervisionado.

E-mails:marciapittol32831@gmail.com.