



1923 • UFRGS • 2023

FAVET

FACULDADE DE VETERINÁRIA

PORTAS ABERTAS NA FAVET UFRGS

Resumos de atividades

Organizadora

Mary Jane Tweedie De Mattos- Gomes

Porto Alegre
UFRGS
2023

P842 **Portas Abertas na FAVET UFRGS [recurso eletrônico] : resumos de**
atividades / Organizadora: Mary Jane Tweedie de Mattos-Gomes.

– Dados eletrônicos (1 arquivo : 1.975 KBytes). –

Porto Alegre : UFRGS, 2023.

69 p. : il. color.

Livro digital
Formato: PDF

ISBN 978-65-5973-235-7

1. FAVET UFRGS 2. HCV UFRGS 3. Atividades 4. Portas Abertas
I. Mattos-Gomes, Mary Jane Tweedie de

CDD 636.0896

Catálogo na fonte: Maurício de Vargas Corrêa – CRB-10/2370

SETOR DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM

Fabíola Peixoto da Silva Mello, Luciano Cavalheiro Melo, Márcio Poletto Ferreira, Charlene Paludo Voos, Jaques Emerson Santos Guiel, Mariana de Mattos Brose, Giorgia Tagliari, Giovanna Beatriz Pereira, Thayse Meyer, Caroline Bernardo Gusmão, Eduarda Machado dos Santosm e Patrícia Vieira Spínola.

Hospital de Clínicas Veterinárias da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

E-mail: imagemhcvufrgs@gmail.com

O Setor de Diagnóstico por Imagem é responsável pela realização de exames de ultrassom e raios-x no Hospital de Clínicas Veterinárias da UFRGS. Atualmente são realizados diariamente em torno de 20 exames, os quais servem para auxiliar no diagnóstico de diversas doenças, contribuindo assim no tratamento dos animais. Na radiologia tem uma sala de interpretação de laudos, onde os radiologistas fazem a interpretação dos exames e discutem os casos, a estação de aquisição e processamento de imagens e a sala do raio-x, onde os pacientes são posicionados para os exames. Possui equipamentos de proteção à radiação, incluindo aventais de chumbo, luvas de chumbo e óculos de proteção de radiação, os quais são utilizados por todos aqueles que necessitam ficar na sala do raio-x para posicionar os animais. Também possui dois equipamentos, um fixo, o qual é o mais utilizado na rotina, e um portátil, que é utilizado em procedimentos transoperatórios, em grandes animais e quando o animal não tem condições de vir até o setor. Na sala de ultrassom tem dois equipamentos estacionários e um portátil. O portátil é utilizado nas situações em que o deslocamento do animal para o setor é complicado. Nesta são realizados diversos exames ultrassonográficos, e alguns procedimentos guiados pelo ultrassom, sendo os exames mais comuns: a ultrassonografia abdominal simples e a coleta de urina guiada por ultrassom. O setor de imagem, além de prestar serviços para a comunidade, serve de apoio às aulas práticas da graduação e participa dos projetos de pós-graduação e extensão. Conta com uma equipe capacitada que inclui médicos veterinários pós-graduados, um professor da área, técnicos e tecnólogos em radiologia, pós-graduandos, residentes e alunos interessados na área.

Descritores: Medicina Veterinária, Hospitais Veterinários, Serviço Hospitalar de Radiologia, Radiologia, Ultrassonografia.