

## EXPERIÊNCIAS DA ROTINA DE TREINAMENTO NO HOSPITAL DE CLÍNICAS VETERINÁRIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

ANDRÉ EDUARDO NIOTTI DIAS<sup>1</sup>; MARINA DA SILVA BARROS<sup>2</sup>; TATIANE LEITE ALMEIDA<sup>3</sup>; PALOMA BEATRIZ JOANOL DALLMANN<sup>4</sup>; VITÓRIA MULLER<sup>5</sup>; BRUNA DA ROSA CURCIO<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Universidade Federal de Pelotas – andreeduardoniotti.adn@gmail.com

<sup>2</sup>Universidade Federal de Pelotas – marinadasilvabarros@gmail.com

<sup>3</sup>Universidade Federal de Pelotas – tatianeleitealmeida@gmail.com

<sup>4</sup>Universidade Federal de Pelotas – dallmannpaloma@gmail.com

<sup>5</sup>Universidade Federal de Pelotas – vitoriamullervet@gmail.com

<sup>6</sup>Universidade Federal de Pelotas – curciobruna@hotmail.com

### 1. INTRODUÇÃO

O Hospital de Clínicas Veterinárias da Universidade Federal de Pelotas (HCV-UFPEL), localizado no campus Capão do Leão – RS, dispõe de uma estrutura completa para o atendimento clínico e cirúrgico de animais de grande porte. Entre seus setores especializados, destaca-se o setor de Medicina Equina, que conta com uma equipe composta por docentes do Departamento de Clínicas Veterinárias da Faculdade de Veterinária da UFPEL, médicos-veterinários servidores-técnicos de nível superior, residentes, estagiários curriculares e alunos em treinamentos extracurriculares, além de estudantes colaboradores vinculados ao Grupo de Ensino, Pesquisa e Extensão em Clínica de Equinos (ClinEq).

Segundo Oliveira e Silva (2018), o treinamento extracurricular é fundamental para complementar a formação teórica, proporcionando ao estudante a vivência prática e o desenvolvimento das habilidades essenciais para o exercício profissional. Considerando a relevância desta afirmação, o HCV-UFPEL oferece aos discentes a oportunidade de acompanhar de forma ativa a rotina do setor, participar de diversos procedimentos clínicos e cirúrgicos, bem como vivenciar uma ampla variedade de casos clínicos. Essa vivência contribui significativamente para a formação prática e o desenvolvimento das competências profissionais dos estudantes.

Este trabalho tem como objetivo relatar as experiências vivenciadas ao longo de um período de oito meses de atuação em treinamento extracurricular no setor de equinos do Hospital de Clínicas Veterinárias da Universidade Federal de Pelotas, compartilhando as atividades desenvolvidas, os conhecimentos adquiridos e destacando a relevância dessa experiência para a formação profissional em Medicina Veterinária.

### 2. ATIVIDADES REALIZADAS

Durante o treinamento extracurricular no setor de equinos do Hospital de Clínicas Veterinárias da UFPEL, foi possível participar de uma ampla variedade de atividades práticas, com destaque para o acompanhamento e a realização de exames clínicos gerais. Esses exames são realizados diariamente, com frequência variável de acordo com as necessidades de cada paciente. O discente também pode colaborar na realização de exames complementares específicos, os principais métodos utilizados na rotina são a radiografia, a ultrassonografia convencional e a endoscopia para avaliação clínica e prognóstico dos pacientes bem como exames

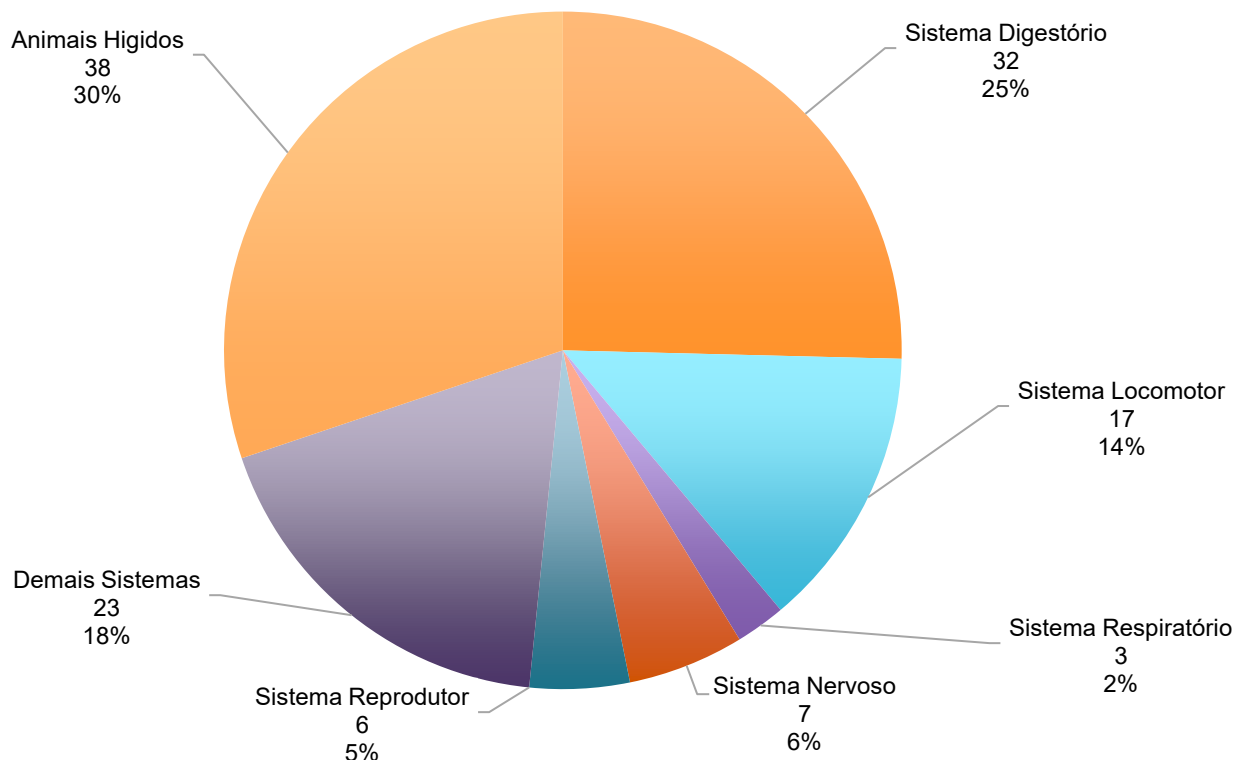
laboratoriais, os quais são fundamentais para a formulação de diagnósticos e prognósticos mais precisos.

A casuística atendida pelo hospital é bastante diversificada, abrangendo enfermidades digestórias, ortopédicas, oftalmológicas, entre outras. Além dos casos clínicos rotineiros, o hospital também presta atendimento a animais resgatados vítimas de maus-tratos, que chegam ao hospital por meio de convênios com órgãos públicos e privados. Outro ponto importante da rotina é o acompanhamento gestacional de um lote de éguas pertencentes ao grupo ClinEq.

Durante o período de treinamento, que teve início em novembro de 2024 até julho de 2024, foi possível acompanhar 32 casos clínicos relacionados ao sistema digestório, 17 do sistema locomotor, 3 do sistema respiratório, 7 do sistema nervoso, 6 do sistema reprodutor, além de 23 casos envolvendo outros sistemas. Ocorreu ainda o recebimento de 38 animais hígidos, sem qualquer alteração clínica.

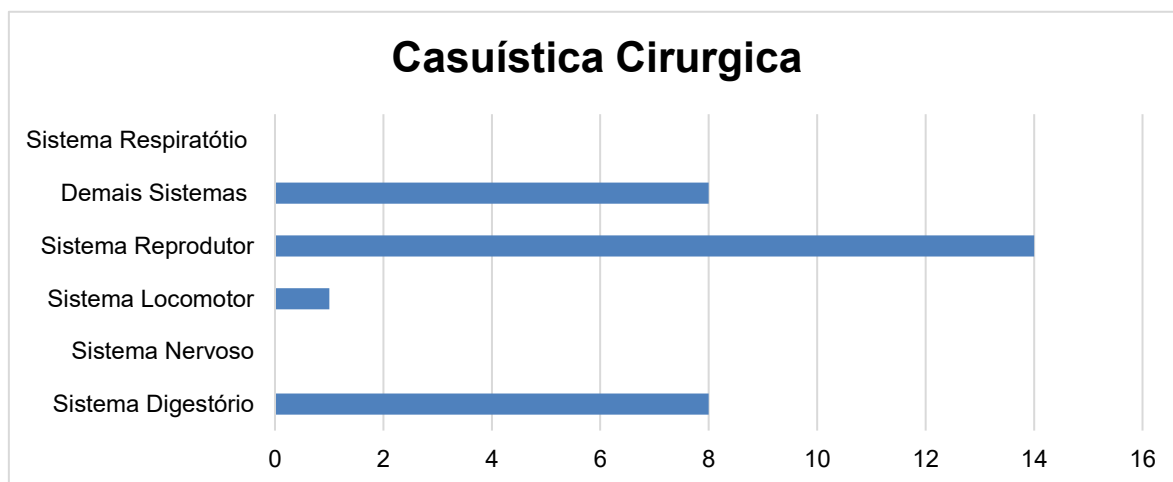
Figura 1. Distribuição da casuística hospitalar em Clínica Médica de Equinos do Hospital de Clínicas Veterinária – FV – UFPEl, de acordo com os sistemas orgânicos acometidos.

### Casuística



Também foram acompanhados 32 procedimentos cirúrgicos realizados no setor, possibilitando uma ampla observação prática das diferentes técnicas e condutas empregadas pela equipe médica veterinária. Dentre esses procedimentos, os relacionados ao sistema digestório foram os mais frequentes como apresentado na figura 2.

Figura 2. Distribuição da casuística da Clínica cirúrgica de Equinos do Hospital de Clínicas Veterinária – FV – UFPEl, segundo os sistemas orgânicos acometidos.



O treinamento permitiu a participação em diversos procedimentos da rotina hospitalar, como a realização de exames clínicos, coleta de amostras e administração de medicamentos sob prescrição médica veterinária. As vias de administração mais usadas são as vias oral, intravenosa e intramuscular. Também foi possível fazer o acompanhamento de feridas, especialmente em animais resgatados. Nessas situações, o discente realizava a limpeza e troca de curativos, observando a evolução do processo cicatricial.

Nos procedimentos cirúrgicos, foi possível acompanhar as etapas do pré-operatório, transoperatório e pós-operatório, o que proporcionou uma compreensão mais abrangente da rotina cirúrgica e dos cuidados necessários à recuperação dos pacientes.

Outra atribuição relevante foi o manejo alimentar dos animais internados, com fornecimento de dieta básica composta por ração, alfafa e pastagem fresca. Essa atividade, de acordo com Reed, Bayly e Sellon (2021), é essencial para a recuperação e manutenção da saúde dos animais, bem como o melhoramento do desempenho individual. Esta tarefa também favorece o estreitamento do vínculo entre o estagiário e o paciente, facilitando a observação de alterações comportamentais ou clínicas.

Durante a rotina, também foram observadas e discutidas com os preceptores e residentes diversas terapias medicamentosas aplicadas aos pacientes, promovendo um aprendizado teórico-prático complementar.

O treinamento extracurricular para discentes do curso de medicina veterinária da UFPEl é ofertado semestralmente, com carga horária semanal de 5 horas em um turno fixo, além de dois plantões diurnos mensais aos finais de semana, com duração de 12 horas cada. Há, ainda, a possibilidade de participação em plantões noturnos, também com 12 horas de duração, destinados especialmente ao monitoramento intensivo de pacientes em pós-operatório. Esses plantões têm papel fundamental na recuperação dos animais, uma vez que o acompanhamento contínuo permite a detecção e correção imediata de qualquer alteração clínica.

### 3. CONSIDERAÇÕES

Dentre as experiências vivenciadas no Hospital de Clínicas Veterinárias da UFPel, destaca-se a relevância da participação em treinamentos extracurriculares, considerando a busca contínua por conhecimento e a troca de experiências com a equipe técnica e acadêmica. Tais vivências contribuem significativamente para a formação de um médico-veterinário mais preparado e seguro para o exercício da profissão.

Com base nas atividades desenvolvidas, é possível afirmar que o treinamento extracurricular no setor de equinos do HCV-UFPel constitui uma excelente oportunidade para a aquisição de conhecimentos práticos. Essa vivência proporciona ao estudante maior familiaridade com os procedimentos clínicos e cirúrgicos, além de promover o desenvolvimento de habilidades interpessoais e de tomada de decisão frente às mais diversas situações.

A confiança adquirida na realização de procedimentos durante o treinamento favorece a atuação futura do profissional, tornando-o mais preparado para os desafios da rotina médica veterinária. Além disso, a experiência prática amplia sua visão sobre a profissão e o diferencia no mercado de trabalho, por já ter vivenciado uma casuística diversificada e participado ativamente da rotina hospitalar.

Agradecemos ao ClinEq, UFPel, CAPES, CNPq, e à Pró Reitoria de Extensão e Cultura (Prec) pelo apoio e incentivo à pesquisa, contribuindo para o desenvolvimento científico e tecnológico desta área

### 4. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Santos RV dos, Machado VM de V, Evangelista FC, Gonçalves RC, Vulcano LC. DIAGNÓSTICO POR IMAGEM NA AVALIAÇÃO DO SISTEMA RESPIRATÓRIO DE EQUINOS. **RVZ [Internet]**. 13º de abril de 2023 Disponível em: <https://rvz.emnuvens.com.br/rvz/article/view/1440>

OLIVEIRA, R. S.; SILVA, M. C. *Fundamentos da Medicina Veterinária*. São Paulo: Editora Saúde Animal, 2018.

REED, S. M.; BAYLY, W. M.; SELLON, D. C. *Medicina Interna Equina*. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021.