



Evento	Salão UFRGS 2018: XIV SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2018
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	RELATO DE EXPERIÊNCIA COMO MONITORA NA DISCIPLINA DE PARASITOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA, ÊNFASE EM PROTOZOOLOGIA
Autor	MARCELLY CARDOSO DA SILVA
Orientador	JOAO FABIO SOARES

RESUMO: A parasitologia clínica é uma importante categoria de estudo dentro da Medicina Veterinária, sendo sua relevância observada em diversos setores da veterinária como medicina de pequenos e grandes animais, tecnologia e inspeção de produtos de origem animal, saúde pública, além de possuir suma importância no diagnóstico de enfermidades em animais silvestres e ter direta correlação com inúmeras zoonoses. Particularmente o setor de Protozoologia reproduz o conhecimento em diversas doenças, tais como a leishmaniose, que por afetar animais de companhia, bem como, humanos é de essencial discussão atualmente. Outro protozoário de fundamental estudo como *Toxoplasma gondii*, causador da toxoplasmose, doença que acomete mais de 150 mil pessoas por ano no Brasil, além de possuir em animais seus hospedeiros intermediários e definitivo. Protozoários também trazem prejuízos econômicos, tais como a neosporose, causando abortamento principalmente nos bovinos, e a sarcocistose que é uma enfermidade que acomete aves, répteis, peixes e mamíferos, levando ao aborto e ao descarte de carcaças em animais de produção. Tendo em vista a enorme importância do assunto e a responsabilidade da comunidade acadêmica para com a sociedade, é ofertado aos acadêmicos de Medicina Veterinária a disciplina de Parasitologia Clínica, que tem em suas funções intrínsecas a base teórica e prática sobre as principais parasitoses que acometem os animais, bem como, os mais importantes parasitos causadores de zoonoses, trazendo informações sobre ciclo parasitário, sinais clínicos, tratamento e prevenção das enfermidades. A disciplina é ministrada aos alunos com a subdivisão nas áreas de helmintologia, entomologia e protozoologia. A monitoria presencial em questão teve o enfoque na identificação de protozoários, auxiliando os alunos durante as aulas práticas da disciplina. Em cada aula, os discentes executavam métodos de diagnósticos para identificação de diferentes espécies de protozoários, e após os visualizavam no microscópio. O papel do monitor é auxiliar no preparo do material utilizado em sala de aula, colheita de fezes de diferentes espécies animais, e deixar focado em cada microscópio protozoários específicos que foram abordados durante aula teórica. Ainda dentro das funções do monitor está a ajuda aos alunos durante a preparação dos métodos, auxiliar na visualização microscópica dos parasitos, e sanar possíveis dúvidas relativas ao conteúdo tanto teórico como prático. A necessidade e importância do monitor é reconhecida no intercâmbio de conhecimento com os alunos, sendo uma maneira acessível de conectar os discentes ao conteúdo abordado e compatível com a proposta da universidade de difundir e ampliar conhecimentos.

Palavras-chave: protozoologia; monitoria; parasitologia.