



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2018: XIV SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
<b>Ano</b>	2018
<b>Local</b>	Campus do Vale - UFRGS
<b>Título</b>	Monitoria acadêmica em Parasitologia Clínica Veterinária: atividades desenvolvidas nas especialidades Acarologia e Entomologia
<b>Autor</b>	CATHARINA BEATRIZ NOÉ RIBEIRO
<b>Orientador</b>	VERA LUCIA SARDA RIBEIRO

**RESUMO:** A disciplina Parasitologia Clínica Veterinária envolve quatro áreas de conhecimento, as quais são denominadas de Acarologia, Entomologia, Helmintologia e Protozoologia. A Acarologia e a Entomologia são especialidades na medicina veterinária que estudam os acarinos e insetos respectivamente, os quais podem causar/transmitir agentes de doenças tanto para os animais quanto para os seres humanos. O conteúdo da Acarologia e Entomologia são assuntos apresentados em um dos três módulos da referida disciplina. Tendo em vista que algumas das doenças estudadas na disciplina são zoonoses (doenças que ocorrem em animais e que são transmitidas ao homem através destes) tais como a leishmaniose, doença de Chagas, miíases e doença de Lyme, que têm como vetores mosquitos, barbeiros, moscas e carrapatos respectivamente, é possível afirmar que o estudo dessas especialidades não só é importante na medicina veterinária, como também na medicina humana. Por outro lado, por formação, cabe ao médico veterinário o controle das doenças que ocorrem nos animais, mas destaca também a participação deste profissional na saúde pública ao contribuir na prevenção das zoonoses e possibilitar a educação em saúde, como, por exemplo, quando são feitas visitas aos domicílios para fazer o diagnóstico dos riscos decorrente da presença destes parasitos nos mesmos. Isto, com certeza, vai muito além do controle das zoonoses. As principais atividades desenvolvidas na monitoria na referida área foram: desenvolver materiais para coleta de insetos (exemplo: confecção e montagem de armadilhas para coletas de mosquitos) bem como coletar e preparar espécimes novos (coleta de moscas no ambiente e em animais), organizar os materiais utilizados nas aulas práticas, verificar se os microscópios e lupas estavam em condições adequadas para visualização de ácaros e insetos estudados na disciplina, facilitando a sua identificação e, quando necessário, auxiliando a professora no esclarecimento de eventuais dúvidas dos alunos durante o desenvolvimento das aulas práticas ou mesmo em outros momentos. A harmonia entre relações humanas no ambiente acadêmico é de extrema importância quando falamos de crescimento pessoal e profissional. As monitorias acadêmicas auxiliam no processo de comunicação entre professor-aluno e aluno-aluno, sendo o (a) monitor (a) o responsável por garantir que este contato seja estabelecido, além de suas outras funções. A troca é mútua e enriquecedora.