



## ELABORAÇÃO DE PADRONIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS E GUIA DE USO DE MEDICAMENTOS PARA HOSPITAL VETERINÁRIO

*Fabiana Samantha dos Santos<sup>1</sup>; Rodrigo Murched Botelho<sup>1</sup>; Janete Lane Amadei<sup>2</sup>*

É consenso que alterar o comportamento das práticas das organizações de saúde é um desafio, pois a adoção de inovações em saúde muitas vezes é regulada por leis, tornando a incorporação das mudanças mais trabalhosa. Gerir materiais e ou medicamentos na área hospitalar é deparar-se com uma grande variedade de produtos. A redução do custo dos estoques da farmácia hospitalar pode ser obtida através do adequado abastecimento em produtos e serviços, o que justifica inovar nesta área. A prática de manejo e aperfeiçoamento das atividades farmacêuticas no âmbito hospitalar provém da implantação de recursos humanos, técnicos e organizacionais que proporcionam resultados efetivos no uso racional dos medicamentos e na qualificação dos serviços disponibilizados. Os mesmos conceitos se aplicam para a farmácia hospitalar de Hospital Veterinário e a manutenção destes na unidade de saúde é exigência da Vigilância Sanitária para garantir a qualidade do atendimento prestado pelo serviço. Este projeto será desenvolvido no Hospital Veterinário da Unicesumar – Centro Superior de Ensino com objetivo de identificar medicamentos usados na rotina hospitalar para a elaboração da lista de padronização de medicamentos e de um guia de uso de medicamentos voltado para a população específica atendida e para o uso racional de medicamentos. O trabalho será desenvolvido em parceria com o Hospital Veterinário que disponibilizará a relação de medicamentos usados na rotina de atendimento dos animais. A partir deste documento serão realizadas as seguintes ações: Seleção dos medicamentos de maior eficácia, segurança e melhor custo; preparação da lista de medicamentos padronizados classificados por ordem alfabética, classe terapêutica e apresentação; elaboração de um guia terapêutico contendo informações sobre os medicamentos padronizados – nome, denominação comum brasileira (DCB), concentração, forma farmacêutica, indicações e dosagens para administração em pequenos e grandes animais. Para a classificação de medicamentos será utilizada a ATC (*Anatomical Therapeutic Chemical Code*) a qual classifica as substâncias com ação terapêutica e a Denominação Comum Brasileira (DCB). Em resultados parciais foram identificados medicamentos pertencentes a classes terapêuticas dos quais será procedida a confecção do guia farmacoterapêutico visando a população atendida pelo hospital. O resultado deste projeto beneficiará os animais atendidos no hospital e servirá de material de apoio/consulta para docentes e acadêmicos que utilizam a estrutura em atividades acadêmicas e formadoras em saúde.

**PALAVRAS-CHAVE:** Drogas veterinárias; Gerenciamento de segurança; Qualidade da Assistência à Saúde

<sup>1</sup> Acadêmicos do Curso de Farmácia da UNICESUMAR – Centro Universitário de Maringá. Programa de Iniciação Científica da UniCesumar (PIC). [fabysantos86@gmail.com](mailto:fabysantos86@gmail.com), [botelhofar@gmail.com](mailto:botelhofar@gmail.com)

<sup>2</sup> Orientadora, Professora Mestre do Curso de Farmácia da UNICESUMAR – Centro Universitário de Maringá. [janete.amadei@unicesumar.edu.br](mailto:janete.amadei@unicesumar.edu.br)