



II Congresso Brasileiro  
Multidisciplinar em Urgência  
e Emergência On-line

**ELABORAÇÃO DE MANUAIS DE INSTRUÇÃO SOBRE O USO DO  
CARDIOVERSOR, BOMBA DE INFUSÃO E VENTILADOR MEC NICO COMO MEIO  
DE AUXILIAR OS FUNCIONÁRIO DE UM PRONTO ATENDIMENTO MUNICIPAL:  
RELATO DE EXPERIÊNCIA**

DEBORAH REGINA PATHEK; WERONYKA MILLENIUM DE ALMEIDA LEITE;  
ANDRESSA LACERDA DA SILVA

**INTRODUÇÃO:** O cardioversor, as bombas de infusão e o ventilador mecânico em um pronto atendimento de urgência e emergência, são equipamentos imprescindíveis para o atendimento ao paciente com agravo e tendo risco iminente de morte. Por este motivo, a preocupação dos profissionais no ambiente supracitado é para que entendam e consigam ter destreza ao mexer nos aparelhos sempre que necessário, pois, em geral, são atendimentos que demandam rapidez e precisão na assistência. **OBJETIVOS:** Relatar a experiência quanto a realização de manuais de instrução que foquem nas dificuldades dos profissionais do Pronto Atendimento, para o uso do cardioversor, bomba de infusão e ventilador mecânico com a intenção de auxiliar os funcionários de um Pronto Atendimento Municipal do sul do país. **RELATO DE EXPERIÊNCIA:** Trata-se de um relato de experiência acerca da elaboração de manuais de instrução, realizado no primeiro semestre de 2022, criados por enfermeiras residentes do Programa de Residência Profissional em Enfermagem Urgência-Trauma da Universidade Franciscana (UFN). O público-alvo foram os funcionários de enfermagem do Pronto Atendimento. A formulação do material referente ao uso correto do cardioversor, bomba de infusão e ventilador mecânico deu-se, primeiramente por meio da elaboração de um manual de instruções sobre o uso de cada um dos aparelhos, contendo imagens ilustrativas demonstrando suas respectivas funções e os erros mais comuns, os quais posteriormente foram impressos e plastificados para que fossem expostos no serviço. **DISCUSSÃO:** Durante o processo foi possível observar que o grupo de funcionários se mostraram receptivos à iniciativa, além de exporem inúmeras dúvidas quanto ao uso e as funções dos aparelhos. Portanto, foi imprescindível que o manual fossem elaborados de forma clara e com imagens ilustrativas, para que pudesse auxiliar na rotina assistencial dos colaboradores da enfermagem, assim, melhorando o atendimento aos pacientes que ali chegaram necessitando de suporte. **CONCLUSÃO:** Conclui-se que a iniciativa foi essencial para a promoção da atualização dos profissionais da enfermagem, pois permitiu o esclarecimento de dúvidas acerca do uso de equipamentos de uso frequente no dia a dia de um Pronto Atendimento Municipal, contribuindo para a eficácia e a excelência da assistência aos usuários do serviço de saúde.

**Palavras-chave:** Cardioversor, Bomba de infusão, Ventilador mecânico, Pronto atendimento, Urgência e emergência.