

ATUALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO DE AFERIÇÃO ARTERIAL: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Camila Vitória Muniz de Souza¹; Dyeine Marcelle de Souza¹; Iara Cristine Ribeiro
Barbosa¹; Mariana dos Reis Silva¹; Vitória Rupic Fonseca¹; Rafael Fernandes
Gomes².

¹Estudantes de Enfermagem da Faculdade de Saúde e Humanidades Ibituruna, Montes Claros-MG.

²Professor da Faculdade de Saúde e Humanidades Ibituruna, Montes Claros-MG.

Objetivo: narrar a experiência na atualização da ferramenta gerencial, Procedimento Operacional Padrão. **Materiais e Métodos:** trata-se de um estudo descritivo, tipo relato de experiência de uma intervenção realizada através da atualização da ferramenta gerencial, quando foi escolhido o Procedimento Operacional Padrão de aferição da pressão arterial. A atividade foi realizada por acadêmicos de enfermagem do 3º período, durante as práticas do Programa de Integração Serviço, Ensino e Comunidade em uma Estratégia da Saúde e da Família de Montes Claros-MG, em setembro e outubro de 2021. A escolha foi motivada pelo fato de a ferramenta estar desatualizada e pelo critério de repercussão da técnica sobre a qualidade do serviço prestado aos pacientes. Foram identificados pontos incompletos dessa ferramenta foram complementados, tendo como base referências bibliográficas científicas recentes, visando determinar a prática correta da técnica escolhida. **Resultados:** foi possível observar que o uso do Procedimento Operacional Padrão da aferição de pressão arterial traz como benefício a padronização da técnica, permitindo aos profissionais da equipe o oferecimento de um serviço de maior qualidade e segurança aos usuários, no que diz respeito a essa e outras práticas do cotidiano, seja na triagem, avaliação e conduta da aferição. **Conclusão:** intervenções como essa são de suma importância para diminuir erros e proporcionar melhorias à população portadora de hipertensão arterial, bem como a adoção da estratégia de educação permanente dos profissionais, visando à melhoria da qualidade da assistência prestada.

Palavras-chave: Pressão arterial. Equipe de Saúde. Padronização