



A EQUIPE DE ENFERMAGEM NA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS POR VIA INTRAMUSCULAR

Simone Bezerra de Moraes¹, Khivia Kiss da Silva Barbosa²

RESUMO

Este estudo objetivou avaliar o conhecimento de profissionais de enfermagem acerca da administração de medicação pela via intramuscular e levantar dificuldades apontadas por esses profissionais sobre a referida prática. Participaram do estudo 55 profissionais de enfermagem, dentre eles, auxiliares, técnicos e enfermeiros de ambos os sexos, lotados no Hospital Universitário Alcides Carneiro, localizado em Campina Grande-PB, nos setores de internação, Alas A, B, C, D e pediatria. A amostra foi selecionada de forma sistemática e seguiu critérios de inclusão e exclusão. Foram incluídos, os profissionais de enfermagem que realizavam administração de medicamentos por via IM nos pacientes das referidas alas e, excluídos, aqueles que realizavam apenas atividades burocráticas, os que se encontravam de férias, licença, em afastamento, bem como, os que se negaram a participar do estudo, durante o período da coleta de dados nas respectivas alas, A, B, C, D e pediatria do HUAC. Verificou-se um déficit, no que se refere, ao conhecimento dos profissionais de enfermagem acerca da administração de medicamentos por via intramuscular, englobando às áreas da anatomia, farmacologia e fisiologia. Os resultados do estudo denotam a necessidade de realizar-se capacitação profissional direcionada à administração de medicamentos pela via intramuscular para que, a mesma, possa ser realizada de maneira segura e eficaz.

Palavras chave: injeções intramusculares; equipe de enfermagem; educação.

A TEAM OF NURSING IN THE ADMINISTRATION OF MEDICINES INTRAMUSCULARLY

ABSTRACT

This study to assess the knowledge of nursing staff on the administration of medication by the intramuscular route and raise difficulties pointed out by these professionals on such practice. The study included 55 nursing professionals, among them, assistants, technicians and nurses welfare, of both sexes, crowded at the University Hospital Alcides Carneiro - HUAC, located in Campina Grande-PB, in the hospital sector, Wards A, B, C, D and pediatrics. The sample was selected systematically followed and criteria for inclusion and exclusion. Were included, the nurses who performed administering medication intramuscularly in patients of these wards, and excluded those who underwent only bureaucratic activities, who were on vacation, leave, leaves of absence as well as those who refused to participate in the study during the period of data collection in their respective wards, a, B, C, D and pediatric HUAC. There was a deficit in relation to knowledge of nurses on the medication administration intramuscularly, encompassing the areas of anatomy, physiology and pharmacology. The results of the study denote the need for professional skills is directed to the administration of drugs by the intramuscular route to the same, can be performed safely and effectively.

Keywords: Injections Intramuscular; nursing team; education.

¹ Aluna do Curso de Enfermagem, Unidade Acadêmica de Enfermagem, UFPG, Campina Grande, PB, E-mail: simonebmmarques@yahoo.com.br

² Professora, Mestre, Unidade Acadêmica de Ciências da Saúde, UFPG, Campina Grande, PB, E-mail: khiviakiss@yahoo.com.br