



IMPACTO DO USO INDEVIDO DE MEDICAMENTOS NAS INTERNAÇÕES DE HOSPITAL PÚBLICO REGIONAL

Soraya Heloize da Silva Tunes¹; Juliana Oliveira Iria¹; Janete Lane Amadei²

RESUMO: A morbidade associada ao uso de medicamentos constitui um grave problema de saúde pública por ocasionar demanda assistencial, aumento dos custos sanitários e sendo relacionada como uma das principais causas de morte. Este projeto será desenvolvido com objetivo de caracterizar os resultados clínicos negativos associados ao uso de medicamentos identificados como motivo de internação em hospital público do Norte do Paraná. Estudo transversal retrospectivo abrangendo internações de janeiro de 2008 à julho de 2012. Será adotado como motivo de inclusão os pacientes que, de acordo com o Código Internacional de Doenças 10 (CID-10), apresentaram os seguintes motivos de internação: Envenenamento (intoxicação) acidental por e exposição a substâncias nocivas (X40-X49); Efeitos adversos de drogas, medicamentos e substâncias biológicas usadas com finalidade terapêutica (Y40-Y59); Acidentes ocorridos em pacientes durante a prestação de cuidados médicos e cirúrgicos (Y60-Y69). Serão excluídos os outros motivos de internação. O estudo será desenvolvido em etapas: revisão bibliográfica do tema, solicitação da autorização para a busca de dados, submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa, busca e análise dos dados obtidos, escrita da versão final do artigo. A revisão bibliográfica será realizada através de busca no site www.bvs.br do Ministério da Saúde devido à sua consistência e abrangência de fontes de referência. A autorização para busca dos dados será realizada através de submissão do projeto ao Centro de Capacitação de Profissionais de Saúde (CECAPS) da Secretaria de Saúde do município de Maringá. Após aprovação, o projeto será submetido para avaliação ética ao Comitê de Ética em Pesquisa do Centro Superior de Ensino de Maringá (CEP-CESUMAR). A localização dos prontuários será através da emissão de relatório considerando diagnóstico para internação hospitalar. Este relatório será emitido pelo setor de faturamento do hospital observando os códigos do motivo de inclusão. A localização dos prontuários para busca será de acordo com o relatório emitido. A busca será sistematizada utilizando o instrumento elaborado pelo pesquisador. Na análise, o algoritmo de Naranjo será usado na avaliação de reações adversas e os medicamentos serão classificados de acordo com a Anatomical-Therapeutic-Chemical (ATC) recomendado pelo WHO-DURG (World Health Organization - Drug Utilization Research Group). Os dados serão tabulados em planilhas do programa Microsoft Excel® e o tratamento estatístico será através do programa SAS versão 1.9. Espera-se identificar os internamentos por uso indevido de medicamentos e seus fatores, custos associados e classe terapêutica prevalente que permitirá propor medidas para prevenção e diminuição dos casos através da intervenção farmacêutica.

PALAVRAS-CHAVE: Custos em saúde; intervenção farmacêutica; reações adversas; uso de medicamentos.

¹ Acadêmicas do Curso de Farmácia do Centro Universitário de Maringá – Cesumar, Maringá - Paraná. Programa de Iniciação Científica do Cesumar (PICC). sorayatunes@hotmail.com; ju_iria@hotmail.com

² Orientadora, Mestre, docente do Curso de Farmácia do Centro Universitário de Maringá – Cesumar, Maringá- Paraná. janete@cesumar.br