



ANÁLISE DOS ATENDIMENTOS EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA POR DOENÇAS RESPIRATÓRIAS NA POPULAÇÃO INFANTIL NO MUNICÍPIO DE MARINGÁ-PARANÁ

Viviane Fonseca Bungart¹; Aline Guzella Tokarski²; Diógenes Aparício Garcia Cortez³; Lucia Elaine Ranieri Cortez⁴

RESUMO: Na atenção básica, as Unidades de Pronto Atendimento (UPA) realizam atendimentos de média complexidade no serviço de urgência e emergência, com o objetivo de diminuir o contingente dos ambientes hospitalares. É visto que as doenças do trato respiratório caracterizam-se como um dos principais motivos que levam a procura deste serviço, principalmente pelo público infantil. Este projeto tem como objetivo analisar os atendimentos em urgência e emergência por doenças respiratórias na população infantil no município de Maringá-Paraná. O estudo será quantitativo descritivo e retrospectivo dos registros de atendimentos em urgência e emergência por doença respiratória (DR) em crianças que procuram os serviços da UPA zona Norte e zona Sul na cidade de Maringá-PR. Nos prontuários serão avaliadas as seguintes variáveis: idade, sexo, dia e horário da procura do serviço, quadro respiratório, bem como se houve necessidade/motivo de encaminhamento para internação em outros serviços. Os dados serão digitados e armazenados em uma planilha eletrônica utilizando recursos de informática (Microsoft Excel® - versão Office 2007®) e importados para o programa Statistical Package for the Social Sciences – SPSS (versão 12,0 for Windows), na qual serão tabulados e apresentados em forma de tabelas, gráficos e discutidos de acordo com a literatura específica sobre o tema. Através das informações coletadas, será possível inferir sobre o atendimento pré-hospitalar pediátrico decorrente de problemas respiratórios, possibilitando futura intervenção a esta população, principalmente no que se refere ao atendimento à saúde da criança em todas as suas etapas de desenvolvimento e auxiliar na criação de novas estratégias para melhoria no atendimento das UPAs zona Sul e zona Norte.

PALAVRAS-CHAVE: Urgência e emergência; Quadros respiratórios; População infantil; UPA.

¹ Acadêmica do Curso de Medicina do Centro Universitário de Maringá - UNICESUMAR, Maringá - Paraná. Bolsista do Programa de Iniciação Científica da UniCesumar (PROBIC). vivi_bungart@hotmail.com

² Acadêmica do Curso de Medicina do Centro Universitário de Maringá - UNICESUMAR. Colaboradora do Projeto. alinetokarski@hotmail.com

³ Coorientador, Professor PhD do Programa de Mestrado em Promoção da Saúde do Centro Universitário de Maringá – UNICESUMAR e Docente da Universidade Estadual de Maringá (UEM). diogenes.cortez@unicesumar.edu.br

⁴ Orientadora, Doutora, Docente do Curso de Medicina e do Programa de Mestrado em Promoção da Saúde do Centro Universitário de Maringá – UNICESUMAR. lucia.cortez@unicesumar.edu.br