

82. ESTUDO DOS PACIENTES IDOSOS COM PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS ATENDIDOS NA EMERGÊNCIA DE UM HOSPITAL ESCOLA

Camilla C Rodrigues¹; Rita C H M Ribeiro²

¹Acadêmica do Curso de Enfermagem FAMERP; ²Docente da Disciplina de Enfermagem em Gerontologia, Nefrologia e Emergência da FAMERP

Financiamento: Bolsa de Iniciação Científica - FAMERP

Introdução: Estudos apontam que dentre as maiores causas de readmissão hospitalar e óbitos entre os idosos, se encontram as doenças do sistema respiratório. **Objetivos:** 1) Caracterizar os idosos atendidos no Pronto Atendimento (P.A.) do Hospital de Base (HB); 2) Identificar as doenças respiratórias que afetam os idosos atendidos nesta unidade; 3) Verificar o destino destes pacientes (alta, internação ou óbito). **Métodos/ Procedimentos:** O estudo foi realizado em uma Unidade de Emergência de um Hospital de Escola no Município de São José do Rio Preto/SP. Foi realizada uma pesquisa de análise de prontuário eletrônico, tipo descritivo corte retrospectivo, a amostra foi constituída por todos os pacientes adultos atendidos no período de janeiro a dezembro no ano 2009. Na coleta de dados foi utilizado um instrumento composto por perguntas fechadas. **Resultados:** Dos 1520 prontuários 51,2% eram do sexo masculino e 48,8% do sexo feminino, 67% com idade entre 60 e 79 anos, 90,3% brancos, 45,3% casados, 42,3% com escolaridade de 1ª a 4ª série, a profissão que mais predominou entre os homens foi lavrador com 35,6% , e do lar com 81,5% entre as mulheres. Do total dos pacientes 71,3% foram internados; 28,3% tiveram alta normal; 0,1% vieram a óbito no primeiro atendimento. O tempo de permanência com 38% foi mais de sete dias, 67,9% dos pacientes hospitalizados tiveram alta médica após a internação. A doença de maior prevalência de internação, com 63,5% e de óbito com 22,4%, foi a pneumonia. **Conclusão:** A partir dos resultados obtidos, é possível elaborar uma assistência diferenciada e prestar um atendimento de qualidade a estes idosos, principalmente nas unidades de pronto atendimento, onde a recuperação e manutenção da função respiratória são de grande importância. **Fonte de Financiamento:** Bolsa de Iniciação Científica – BIC 2010/2011.