

345

FATORES ASSOCIADOS A VISITAS FREQUENTES À EMERGÊNCIA NA ASMA AGUDA: ESTUDO COMPARATIVO ENTRE OS PACIENTES ATENDIDOS NA EMERGÊNCIA E NO AMBULATÓRIO DE PNEUMOLOGIA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE.

Deise M. Piovesan, Suzie S. Kang, Andréia K. Fernandes, Cassiano Innocente, Daniel P. Krost, Cristine F. Hoffmann, Felipe Mallmann, Eduardo Franciscatto, Thaís Millán, Paulo T. R. Dalcin, Sérgio Menna-Barreto (Serviços de Emergência e Pneumologia, Hospital de Clínicas de Porto Alegre - Faculdade de Medicina – UFRGS).

A identificação dos fatores associados aos pacientes asmáticos dependentes do Serviço de Emergência (SE) permitiria uma abordagem clínica mais intensiva e otimização de recursos de saúde. Objetivos: Reconhecer os fatores associados às visitas frequentes na emergência (VFE). Métodos: Estudo transversal, prospectivo, avaliou pacientes com idade ≥ 12 anos atendidos por asma no SE e no Ambulatório de Pneumologia (AMB) do HCPA. As VFE foram definidas por ≥ 3 visitas/último ano. Resultados: Foram estudados 86 pacientes no SE (mulheres:70,9%) e 41 pacientes no AMB (mulheres:68,3%), havendo diferença entre a idade média (SE:38,3 \pm 18,3anosxAMB:52,2 \pm 14,9, $p < 0,001$). Os grupos diferiram quanto às VFE (SE:51,2%xAMB:20,6%, $p = 0,002$), uso de corticóide inalatório (CI)(SE:18,6%xAMB:82,9%, $p < 0,001$), posse de plano terapêutico (PT) (SE:44,2%xAMB:68,3%, $p = 0,01$), início/aumento do corticóide na crise (SE:18,0%xAMB:53,7%, $p < 0,001$), percepção na gravidade da crise (SE:79,1%xAMB:95,1%, $p = 0,02$), uso de medicação spray (SE:74,1%xAMB:95,1%, $p = 0,004$), uso correto do spray (AMB>SE, $p < 0,02$), conhecimento de desencadeantes da crise (SE:32,9%xAMB: 53,7%, $p = 0,03$), suspensão das medicações por conta própria quando sem sintomas (SE:65,6%xAMB:39,0%, $p = 0,007$). No geral, os fatores não uso de CI (OR=3,7; $p = 0,005$) e ausência de PT (OR=2,8; $p = 0,015$) estiveram associados às VFE. Conclusões: O não uso de CI e ausência de PT foram associados a VFE, sendo estes fatores alvos importantes para os Programas de Educação em Asma. (Fapergs)