

210

**PERFIL DOS PACIENTES COM ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL INTERNADOS NO SERVIÇO DE NEUROLOGIA DO HCPA.** *Nogueira, L., Isolan, L.R., Steinhorst, L., Martins, S. O., Francisconi, C.R.* Serviço de Neurologia/ HCPA, Departamento de Medicina Interna/ Faculdade de Medicina/ UFRGS.

Há poucos estudos epidemiológicos sobre a doença cerebrovascular no Brasil. Os acidentes vasculares cerebrais (AVCs) constituem a terceira causa de morte nos EUA. O objetivo deste estudo foi avaliar o perfil dos pacientes com AVC internados no Serviço de Neurologia do Hospital de Clínicas de Porto Alegre no ano de 1997. Trata-se de um estudo retrospectivo que analisou, através de um questionário padronizado, os prontuários referentes a 92 pacientes com AVC internados no Serviço de Neurologia do HCPA no ano de 1997. Foram analisados os dados demográficos, apresentação clínica, patologias associadas, fatores de risco e desfechos desses pacientes. Dos 92 pacientes avaliados, 51,1% dos pacientes eram do sexo feminino e 48,9% do sexo masculino. A idade média dos pacientes foi de 62,3 anos, com desvio padrão de 13. Houve uma frequência de 71,7% AVCs isquêmicos e 28,3% hemorrágicos. Entre os pacientes com AVC isquêmico 81,1% apresentavam hipertensão arterial sistêmica, 24,2% história prévia de AVC e 21,1% cardiopatia isquêmica. Entre os pacientes com AVC hemorrágico 80,7% apresentavam hipertensão arterial sistêmica, 34,6% história prévia de AVC e 11,5% cardiopatia isquêmica. Dos pacientes com AVC isquêmico, 93,9% tiveram alta hospitalar, 3% faleceram e 3% foram transferidos para outra instituição. Dos pacientes com AVC hemorrágico, 73,1% tiveram alta hospitalar, 19,2% faleceram e 7,7% foram transferidos para outra instituição. O tempo médio de internação dos pacientes foi de 17,4 dias, com desvio padrão de 9,6 (17,2+/-9,3 dias, AVC isquêmico; 17,9+/-10,4 dias, AVC hemorrágico). É importante o reconhecimento do perfil dos pacientes com AVC que internaram no Serviço de Neurologia do HCPA, pois estudos como este possibilitam um melhor entendimento dos pacientes com AVC em nosso hospital e servem como base para a elaboração de protocolos mais direcionados para esta situação, os quais já estão em desenvolvimento.