

102

TEMPO DESPENDIDO PARA DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO CIRÚRGICO DO CARCINOMA BRÔNQUICO EM 69 PACIENTES. *Fagundes LP, Dienstmann R, Lisboa TC, Knorst MM.* (Serviço de Pneumologia / HCPA e Departamento de Medicina Interna / Faculdade de Medicina / UFRGS).

O carcinoma brônquico é, no Brasil, a principal causa de morte por neoplasia entre os homens e a segunda causa entre as mulheres. Se o tempo de investigação for prolongado pode haver progressão da doença e diminuição da possibilidade de cura. Este estudo objetiva determinar o tempo despendido para o diagnóstico, estadiamento e tratamento cirúrgico do carcinoma brônquico no HCPA. Foi realizado um estudo histórico de 69 pacientes portadores de carcinoma brônquico (53 homens e 16 mulheres) tratados com cirurgia, no período de janeiro de 1990 a dezembro de 1998. Foram analisadas as datas de consultas, de exames e de procedimentos. O projeto foi aprovado pela Comissão de Ética do Grupo de Pesquisa e Pós-graduação do HCPA. A idade dos pacientes variou entre 43 e 79 anos (média de 61,43 anos). Quarenta e três pacientes eram tabagistas, 23 ex-tabagistas e 3 nunca fumaram. O tempo médio do aparecimento dos sintomas até o primeiro atendimento no HCPA foi de 120 dias e da primeira consulta até o diagnóstico foi de 33 dias. Do diagnóstico até a cirurgia transcorreram em média 25 dias. A média de tempo da primeira consulta até a cirurgia (tempo total) foi de 58 dias. Não houve diferença significativa no tempo total quando comparados pacientes investigados antes ou após o ano de 1994 (Kruskal Wallis; $p = 0,52$). Quinze pacientes foram investigados em ambulatório (Grupo I), 28 em ambulatório e durante internação (Grupo II) e 26 durante internação (Grupo III). A média do tempo total foi de 72,40 dias no Grupo I, 72,25 dias no Grupo II e 34,9 dias no Grupo III (Kruskal Wallis; $p < 0,01$). Os resultados sugerem que há um retardo significativo no tratamento do carcinoma brônquico em pacientes cuja investigação é parcial ou totalmente ambulatorial (CNPq-PIBIC HCPA/PROPESQ-UFRGS).