



XIV Seminário de Iniciação Científica
Universidade Federal de Juiz de Fora
15 a 17 de outubro de 2008



Área: Ciências da Saúde

Projeto: PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS NEOPLASIAS DE CABEÇA E PESCOÇO DE JUIZ DE FORA/MG E A IMPORTÂNCIA DO CIRURGIÃO-DENTISTA FRENTE A ESSA ENFERMIDADE

Orientador: Karina Lopes Devito

Bolsistas:

Rafael De Oliveira Corrêa (XX BIC)

Participantes:

Resumo:

Este estudo avaliou o perfil epidemiológico dos pacientes com neoplasia de cabeça e pescoço da cidade de Juiz de Fora. Foram analisados prontuários do Instituto Oncológico e Hospital Nove de Julho da cidade de Juiz de Fora (MG), entre os anos de 2000 a 2007, observando-se principalmente a prevalência, tipo histológico e localização das lesões. Setenta e três (61,35%) prontuários pertenciam a pacientes do sexo masculino e 46 (38,65%) do sexo feminino. A faixa etária variou de 23 a 90 anos, com uma média de 56,5 anos. A principal localização foi a língua (25,20%) seguida da glândula parótida (22,76%). Histologicamente, o carcinoma epidermóide, prevaleceu com 68,90% dentre todos os casos diagnosticados. Considerando-se apenas os tumores localizados em glândulas salivares, o tipo histológico mais comum foi o adenoma pleomórfico (31,70%). Hábitos de tabagismo e etilismo foram relatados em poucos prontuários, não sendo relevante para estabelecer correlação como fatores etiológicos. Os resultados mostraram que o perfil epidemiológico do câncer bucal para a cidade de Juiz de Fora é semelhante ao de outras localidades relatadas na literatura. Concluiu-se que ações para prevenção, diagnóstico precoce e controle da doença precisam ser otimizados e que o cirurgião-dentista tem um papel fundamental para a redução dos índices de câncer bucal e das taxas de morbi-mortalidade.