

ALTERAÇÕES ODONTOLÓGICAS DE NÚMERO EM PACIENTES SEM FISSURA, COM FISSURA TRANSFORAME E PRÉ FORAME INCISIVO UNILATERAL - ESTUDO RADIOGRÁFICO

RUIZ LA**, Costa B, Gomide MR, Piooto NR, Ribeiro LL

Setor de Odontologia, Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais, USP

Objetivo: Avaliar radiograficamente e comparar a ocorrência de alterações odontológicas de número (agenesias e supranumerários) da dentição permanente de pacientes com fissura transforame incisivo unilateral, pré forame incisivo unilateral e sem fissura. **Métodos e Resultados:** Radiografias panorâmicas do arquivo do HRAC-USP de 125 pacientes com fissura transforame incisivo unilateral, 121 com fissura pré forame incisivo unilateral e 94 sem fissura, provenientes de uma clínica privada de Bauru foram analisadas por avaliador treinado. Pertenciam a indivíduos de ambos os sexos, com idade de 5 a 11 anos. No lado da fissura a agenesia do incisivo lateral permanente foi de 39,2% no grupo com fissura transforame e de 21,5% na fissura pré forame. Incisivo lateral permanente supranumerário ocorreu em 7,2% e 29,7% respectivamente. Ambos resultados com associação significativa entre os grupos. No grupo sem fissura não foram observadas estas alterações. Quando comparadas as agenesias de pré molares entre os três grupos verificou-se associação significativa apenas para os segundos pré molares superiores e inferiores. **Conclusão:** As alterações de número hipoplásicas (agenesias) ocorreram em ordem decrescente nos grupos com fissuras transforame incisivo unilateral, pré forame incisivo unilateral e sem fissura. As hiperplásicas (supranumerários) ocorreram crescentemente somente nos grupos fissurados.