

AGENESIA DENTÁRIA EM FISSURA TRANSFORAME INCISIVO UNILATERAL E BILATERAL

CARRARA CFC***, Mufarrej TD, Gomide MR, Ozawa TO
Odontopediatria, Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais, USP

Este estudo transversal avaliou a prevalência de agenesia dentária na dentadura permanente de 477 pacientes com fissura transforame incisivo unilateral e 322 com fissura transforame incisivo bilateral, por meio de exame de radiografias panorâmicas do arquivo do HRAC-USP. Uma amostra de 185 crianças sem fissura foi utilizada como grupo controle, mostrando uma prevalência de agenesia de 10,54%, sem diferença entre os sexos. Para a fissura unilateral, a prevalência de agenesia foi de 63,86 para o sexo feminino e 50,5% para o masculino. Para a bilateral, a prevalência foi de 57,8% para o sexo feminino e 52,1% para o masculino. Nos dois tipos de fissura, a diferença foi significativa entre os sexos. O incisivo lateral adjacente à fissura foi o dente mais acometido pela agenesia. Os resultados sugerem a provável influência da fissura na prevalência de alterações dentárias de número destes pacientes, principalmente nos dentes adjacentes à área da fenda.