

# **AMELOBLASTOMA: TRATAMENTO RADICALXCONSERVADOR (APOIO UNIP)**

**Aluno:** Gabriel Baldasserini Guimarães

**Orientadora:** Profa. Dra. Renata Tucci

**Curso:** Odontologia

**Campus:** Indianópolis

O ameloblastoma é um tumor odontogênico localmente invasivo cujo diagnóstico precoce é difícil. Se diagnosticado precocemente, os tratamentos podem variar entre enucleação simples, enucleação associada à curetagem, crioterapia, entre outros, mas, se o diagnóstico for tardio, muitas vezes a cirurgia radical é necessária. O presente trabalho tem como objetivo realizar um levantamento bibliográfico sobre as técnicas cirúrgicas mais utilizadas para tratamento do ameloblastoma nos últimos dez anos. Para tanto foram consultadas as bases de dados: MEDLINE, LILACS, SciELO e BBO. Os artigos obtidos foram listados, seguindo os critérios: ano de publicação, país de origem, tipo de pesquisa (revisão de literatura ou caso clínico), tipo de ameloblastoma e tipo de cirurgia. Foram encontrados 63 trabalhos sobre tratamento de ameloblastomas. Observou-se que o ano de 2006 foi o que apresentou o maior número de trabalhos publicados relacionados a esse assunto. A base de dados MEDLINE foi a que mais apresentou trabalhos sobre esta patologia, correspondendo a 61% dos 63 artigos pesquisados, e a maioria dos trabalhos correspondia a relatos de casos clínicos (79%). De acordo com a localização do ameloblastoma, a mandíbula foi a região mais afetada, correspondendo a 38 casos. Com relação ao tipo de cirurgia optado por cada profissional, vemos que a cirurgia radical, que compreende as ressecções, aparece em maior número, correspondendo a 33 casos. Os resultados deste projeto permitem uma avaliação sobre a evolução do tratamento dos ameloblastomas nos últimos dez anos de estudo.