

# UTILIZAÇÃO DE CRITÉRIOS MORFOLÓGICOS COMO INDICADORES DE AGRESSIVIDADE EM CERATOCISTOS ODONTOGÊNICOS.

Anne Diollina Araújo Morais, Filipe Nobre Chaves, Marcelo Bonifácio da Silva Sampieri, Wylly Wesley Costa de Moura, Gislayne Nunes de Siqueira, Denise Hélen Imaculada Pereira de Oliveira

As lesões odontogênicas constituem um grupo heterogêneo de lesões, com características histopatológicas e manifestações clínicas diversas. O ceratocisto odontogênico (CO) se destaca no grupo dos cistos odontogênicos por apresentar comportamento biológico bastante intrigante e tendência a desenvolver recidivas. Estudos têm buscado identificar eventos moleculares e características clinicopatológicas responsáveis pelo desenvolvimento, progressão, agressividade e recidiva dos COs. Algumas pesquisas têm destacado que as características histopatológicas podem estar associadas com as taxas de recidivas do CO. Nesse sentido, o presente estudo visou realizar uma análise retrospectiva dos prontuários clínicos e descrever as características histopatológicas dos casos de COs registrados em um serviço de Estomatologia no período de 2008 a julho de 2019, com a finalidade de buscar características que possam ser utilizadas para prever o comportamento e potencial risco de recorrência de COs. A amostra foi composta por 14 casos que, apesar de pequena, no geral, demonstrou predileção pelo sexo feminino, com maior acometimento em indivíduos na segunda década de vida. A maior parte esteve localizada em região posterior de mandíbula e ausente de sintomatologia dolorosa. Histopatologicamente, a maior parte dos casos exibiu as características histopatológicas usuais desse cisto odontogênico, incluindo um revestimento epitelial do tipo escamoso estratificado com a camada de paraceratina corrugada, camada basal em paliçada e hiper Cromática e cápsula cística de tecido conjuntivo fibroso denso. Presença de cistos satélites, ninhos de epitélio odontogênico em meio à cápsula cística, além de destacamento do revestimento epitelial da cápsula cística e hialinização da cápsula em região subepitelial também foram observados nos casos estudados. A observação das mesmas características nos casos recidivantes denotou uma ausência de distinção entre cistos recorrentes e não recorrentes.

Palavras-chave: Lesões odontogênicas, ceratocisto odontogênico, histopatologia, recidiva.