

**EXAMES COMPLEMENTARES E SUA IMPORTÂNCIA PARA O DIAGNÓSTICO DE CERATOCISTO ODONTOGÊNICO: RELATO DE CASO**

Arianny Lobo dos Anjos 1,  Débora Raissa Sousa Silva 1, Carolina Almeida Paradela 2, Igor Mesquita Lameira 2,  Lorena Paula de Paula 2 , Helder Antonio Rabelo Pontes 3

Acadêmica de Odontologia 1 , Universidade Federal do Pará (UFPA), Residente do Programa de Clínica Integrada Multiprofissional, Hospital Universitário João de Barros Barreto 2, Doutor em Patologia Bucal UFPA 3

E-mail: Ariannylobo1206@gmail.com; [Deboraraissa15@hotmail.com](mailto:Deboraraissa15@hotmail.com); [Carolinaaparadela@gmail.com;](mailto:Carolinaaparadela@gmail.com) [Igor.lameira10@gmail.com](mailto:Igor.lameira10@gmail.com); [Lorenna.paula@hotmail.com](mailto:Lorenna.paula@hotmail.com); [harp@ufpa.br](mailto:harp@ufpa.br)

O Ceratocisto Odontogênico é uma patologia que possui comportamento clínico específico, com grande potencial de crescimento quando comparado a outros cistos. Possui altas chances de recidiva e são responsáveis por cerca de 3 a 11% de todos os cistos odontogênicos. Além disso, suas características histopatológicas são bem diferenciáveis e seu desenvolvimento ainda é desconhecido. O ceratocisto, em 60% a 80% dos casos, apresenta predileção pelo corpo posterior de mandíbula e seu ramo. O objetivo deste trabalho é relatar um caso clínico de Ceratocisto. Paciente do sexo masculino, 34 anos de idade, melanoderma, foi encaminhado para o serviço de Patologia bucal do Hospital Universitário João de Barros Barreto (HUJBB) relatando sensibilidade intermitente no local do cisto. De acordo com o paciente, o cisto surgiu há aproximadamente 1 ano. Paciente relatou não ser fumante, no entanto era etilista há cerca de 20 anos. Clinicamente, o paciente apresentava tumefação corpo mandibular do lado direito, com abaulamento da cortical óssea, cápsula que possuía fácil deslocamento de cor rosa-pálida com conteúdo necrótico, fétido e consistência pastosa em seu interior. O exame radiográfico panorâmico revelou uma área radiolúcida do lado direito, com bordas bem definidas e que englobava parte da raiz do dente 47. A hipótese diagnóstica foi de cisto odontogênico infectado. Foi realizada biópsia incisional e o diagnóstico foi de Ceratocisto. O paciente foi encaminhado para fazer o tratamento com o cirurgião buco-maxilo para descompressão e acompanhamento. O ceratocisto odontogênico pode mimetizar outros cistos como o dentígero por exames radiográficos e a falta de exames complementares dificulta o diagnóstico diferencial. Além do exame panorâmico radiográfico, a biópsia e análise histopatológica são cruciais para o diagnóstico correto e precoce deste cisto, haja vista que ele pode ser confundido com outros cistos odontogênicos e possui altas chances de recidiva.

Área: Patologia

Modalidade : Relato de Caso Clínico

Palavras-Chave: Patologia, Cistos Odontogênicos, Patologia Bucal, Odontologia.