**PRINCIPAIS INDICAÇÃOES PARA A REMOÇÃO CIRURGICA DE EXOSTOSE ORAL**

Eliny dos Santos Silva1, Anna Carolina da Silva Medeiros2, Raiany Larissa da Silva Farias3, Renata Carolina de Lima Silva4, Marcela Côrte Real Fernandes5, Maria Luísa Alves Lins6, Ricardo Eugenio Varela Ayres de Melo7.

1, 2, 3, 4Acadêmica de Odontologia, Centro Universitário Facol, Vitória de Santo Antão, Pernambuco, Brasil. 5 Doutora em Clínica Integrada pela UFPE; Docente do Centro Universitário Facol-UNIFACOL, Vitória de Santo Antão, Pernambuco, Brasil. 6Especialista em Harmonização Orofacial; Docente do Centro Universitário Facol-UNIFACOL, Vitória de Santo Antão, Pernambuco, Brasil. 7Doutor em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial pela PUC/RS; Docente do Centro Universitário Facol-UNIFACOL, Vitória de Santo Antão, Pernambuco, Brasil.

(eliny2004@gmail.com.)

**Introdução:** Exostose oral, também conhecida como tórus, é um crescimento ósseo não patológico que raramente apresenta grandes dimensões e é geralmente assintomático, acomete regiões de mandíbula, palato e maxila. Apesar de não ser considerado uma condição patológica, sua presença requer atenção e conhecimento no que diz respeito ao seu tratamento. **Objetivo:** Descrever e destacar as principais indicações para a remoção cirúrgica das exostoses orais. **Metodologia:** Este estudo consiste em uma revisão de literatura, utilizando as bases de dados SciElo, BVS. Foram utilizados os descritores "Exostose”, “Remoção cirúrgica”, “Torus”, combinados com o operador booleano "AND". Foram incluídos trabalhos publicados entre 2014 e 2024, em português e inglês. **Resultados e Discussão:** A exostose recebe diferentes nomes conforme o local que é encontrada. É chamada de Tórus Mandibular, quando aparece na região da superfície lingual da mandíbula, Tórus palatino, quando é localizada na linha média do palato duro, e Exostose Bucal quando aparece na região do processo alveolar da maxila. A remoção cirúrgica da exostose oral geralmente não é necessária, a menos que cause algum problema significativo. As principais indicações para a remoção incluem: traumas repetitivos, quando o paciente traumatiza frequentemente a área do crescimento ósseo durante a mastigação e a fala, desconfortos estéticos, quando for necessária a reabilitação da arcada dentária para adaptação de próteses, implantes ou outros procedimentos odontológicos, entre outras causas. Para o Cirurgião-Dentista chegar ao diagnóstico definitivo ele pode utilizar os exames radiográficos como radiografia panorâmica, radiografias periapicais, radiografias oclusais e tomografia computadorizada, esses exames ajudam a confirmar o diagnóstico, avaliar a necessidade de intervenção e planejar possíveis tratamentos. **Considerações:** O conhecimento da anatomia oral e de interpretações radiográficas por parte do Cirurgião-Dentista contribui para o planejamento do tratamento e avaliação da necessidade de uma intervenção cirúrgica, podendo assim melhorar a qualidade de vida dos pacientes restaurando as funções fisiológicas básicas desses.

**Palavras-chave:** Diagnóstico Bucal. Exostose. Remoção cirúrgica.

**Área Temática:** Urgência e Emergência em Medicina, Enfermagem e Odontologia.