

DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE LESÕES FIBRO-ÓSSEAS BENIGNAS DOS MAXILARES

FÁBIO VIEIRA DE MIRANDA

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ, MARINGÁ - PR

PROFA. DRA. VANESSA C. VELTRINI

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

Lesões fibro-ósseas são alterações patológicas caracterizadas pela substituição de osso normal por tecido conjuntivo fibroso, de celularidade variável, permeado por quantidade também variável de material mineralizado, cujo aspecto microscópico pode lembrar osso, cimento ou uma mistura de ambos. Nosso propósito foi avaliar, comparativamente, o Fibroma Cimento-ossificante, a Displasia Fibrosa e as Displasias Cimento-ósseas. Essas lesões são de grande interesse para o cirurgião-dentista, não só pela frequência de envolvimento dos ossos maxilares, como também pela necessidade de diferenciação com outras patologias mais agressivas de mesma localização. A distinção entre elas também é extremamente importante, uma vez que diferem quanto a natureza e comportamento biológico e, portanto, requerem diferentes tratamentos. A Displasia Fibrosa é uma lesão de desenvolvimento, que deve receber plastia cosmética; as Displasias Cimento-ósseas são lesões reativas e não necessitam tratamento, apenas observação; enquanto o Fibroma Cimento-ossificante é uma neoplasia verdadeira, tratável com excisão completa. Como os aspectos histológicos podem ser muito semelhantes, o diagnóstico é complexo e baseia-se, principalmente, na associação do quadro microscópico com critérios clínicos, radiográficos e cirúrgicos. Buscamos, na literatura, as principais características de cada lesão e as agrupamos conforme o tipo e o grau de contribuição para o diagnóstico diferencial. A partir desse levantamento, estabeleceu-se um protocolo de requisitos seguros e objetivos a serem preenchidos sempre que patologistas, radiologistas e cirurgiões estiverem diante de uma lesão fibro-óssea. Concluiu-se que a associação de caracteres é, de fato, essencial para um diagnóstico diferencial conclusivo.

Palavras-chave: displasia fibrosa; displasia cimento-óssea; fibroma cimento ossificante

fabio_fabiao@yahoo.com.br