

FICHA PARA SUBMISSÃO DE RESUMO
XVIII Jornada Odontológica da UNITRI

Categoria: (X) GRADUAÇÃO () PÓS-GRADUAÇÃO/PROFISSIONAIS
Tipo: ()Caso Clínico (X)Trabalho Experimental / Pesquisa () Revisão de Literatura
Área do trabalho (subcategoria): Estomatologia, Patologia e Radiologia

**A LOCALIZAÇÃO POSTERIOR BILATERAL DO FORAME MENTAL E A
SUA IMPLICAÇÃO CLÍNICA: UM ACHADO RADIOGRÁFICO**

Autores: Ramiro Vilela Junqueira NETO, Danielle Cristiny Gonçalves PEREIRA, Fabio Franceschini MITRI.

Resumo: O forame mental é uma referência anatômica estável e constante, ao nível dos ápices radiculares na mandíbula, e nobre pela passagem do feixe neurovascular mental. A sua identificação clínica pode ser complexa através da palpação, mas facilmente identificada através de exames de imagem. É sabido que o forame mental localiza-se entre os pré-molares ou ao nível do ápice do segundo pré-molar inferior. O objetivo deste trabalho é apresentar um achado radiográfico da posição do forame mental não-usual bilateral. Para tal, foi utilizada uma radiografia panorâmica digital de um paciente adulto, evidenciando a mandíbula. Neste caso, foi identificada uma alteração na posição usual do forame mental bilateralmente. Ambos os forames mentuais estão localizados posteriormente ao segundo pré-molar inferior, ou seja, entre o nível do ápice da raiz do segundo pré-molar inferior e a raiz medial do primeiro molar inferior. Esta situação é bastante rara, uma vez que é amplamente divulgada na literatura mundial a maior prevalência da localização do forame mental entre os ápices dos dentes primeiro e segundo pré-molares ou ao nível do segundo pré-molar. Concluimos que este achado radiográfico serve de alerta ao cirurgião para uma análise radiográfica minuciosa na região mental e aumenta a vulnerabilidade do nervo mental à injúria em procedimentos odontológicos.

Palavras-chave: MANDÍBULA. FORAME MENTAL. DIAGNÓSTICO POR IMAGEM.