

INTERVENÇÕES CIRÚRGICAS EM DISFUNÇÃO TEMPOROMANDIBULAR: UMA REVISÃO DE LITERATURA

Vitor Vieira¹

Ana Carolina da Silva²

Clarissa Carvalho Martins Maciel³

Patricia Michelle Nagai Lima⁴

Marília Gabriela de Oliveira Lopes⁵

Resumo: *A Desordem temporomandibular (DTM) é uma condição em que há um comprometimento da articulação temporomandibular e/ou das estruturas adjacentes. Na maioria dos casos, seus sintomas são discretos e cíclicos, podendo ter variações no grau da limitação de abertura da boca e da dor, mas esta disfunção, pode também proporcionar um grande desconforto tornando-se uma doença gravemente incapacitante. Para a solução de problemas de desordem na articulação temporomandibular existem várias opções cirúrgicas, dentre elas a artroscopia. Considerada como uma técnica segura, ela alivia a dor severa de pacientes e restabelece a amplitude dos movimentos mandibulares. A artroscopia não é considerada uma técnica invasiva, portanto os pacientes possuem uma rápida recuperação. Nos últimos anos, muito se evoluiu nessa técnica, principalmente devido à melhor qualidade das imagens de ressonância magnética (IRM), possibilitando um melhor diagnóstico e tratamento mais rápido.*

Palavras-chave: Artrotoscopia; ATM; Intervenção cirúrgica; Tratamento; DTM.

¹ Odontologia / Universidade do Vale do Paraíba, Brasil. E-mail: vitor-vieira@live.com.

² Odontologia / Universidade do Vale do Paraíba, Brasil. E-mail: carolxlx@hotmail.com.

³ Odontologia / Universidade do Vale do Paraíba, Brasil. E-mail: clarissa.maciel@yahoo.com.br.

⁴ Odontologia / Universidade do Vale do Paraíba, Brasil. E-mail: patricia.nagai95@gmail.com.

⁵ Odontologia / Universidade do Vale do Paraíba, Brasil. E-mail: miriliaorto@gmail.com.