



INSTITUTO DE
ODONTOLOGIA
OROFACIAL

Dra. Thalita Goulart

Disfunção Temporomandibular

e problemas de ATM

Você costuma sentir dores ao abrir, fechar a boca ou ao mastigar alimentos? Já teve a sensação de estalos ou mesmo de que a região da mandíbula está 'travando'?

Esse sintoma pode estar relacionado à DTM e/ou ATM.

Entenda a Disfunção Temporomandibular.

As Disfunções Temporomandibulares (DTM, também conhecidas como ATM) podem ser definidas como um grupo de alterações ou problemas nas articulações que ligam o maxilar (parte superior do crânio, no qual ficam localizados os 'dentes de cima') à mandíbula (parte inferior e móvel do crânio).

As DTM costumam ocasionar desde dores localizadas e de cabeça até zumbidos e dificuldades de mover a boca.

Em casos mais graves, estas disfunções podem, inclusive, necessitar de intervenção cirúrgica.



Avaliação Clínica

Consiste na análise de exames laboratoriais para excluir a existência de doença autoimune que levam a degeneração da ATM.

Nessa avaliação realizamos a análise de exames de imagem como: radiografia panorâmica, tomografia computadorizada, ressonância nuclear magnética e eletromiografia.

Fazemos tudo que está em nosso alcance para proporcionar um tratamento eficaz e confortável aos nossos pacientes, esse tratamento consiste em uso de placa de mordida e fisioterapia personalizada.

Temos muitas terapias que são um sucesso e que não necessitam de cirurgia, mas infelizmente em alguns casos apenas essa alternativa não é suficientes.

Nesses casos mais avançados pode ser necessário a realização de Cirurgia de ATM (fechada, via artroscopia) ou aberta (através de âncoras para reposicionamento de disco ou até mesmo prótese de ATM em casos mais complexos).



Cirurgia

Essa condição pode ser tratada de diferentes formas, mas em alguns casos é preciso fazer a cirurgia de ATM.

Essa intervenção é uma forma eficaz de recuperar o correto movimento da articulação, eliminando os sinais e sintomas causados pela DTM e preservando todas as demais estruturas da face.

O que é a cirurgia de ATM?

O mau funcionamento da DTM pode ser corrigido com a cirurgia de ATM. Ela trabalha a musculatura, ligamentos ou os ossos da articulação, dependendo da necessidade de cada paciente, para que o conjunto volte a trabalhar em equilíbrio.

Com a cirurgia de ATM é possível, por exemplo, interromper processos inflamatórios, retardar a degeneração da articulação e proporcionar melhores resultados para os tratamentos conservadores, como a fisioterapia e o botox.

Em alguns casos, a cirurgia é feita para fixar próteses nos ossos. Essa é uma alternativa quando houver trauma severo na articulação ou o desgaste já está muito avançado.

Cirurgia Aberta

É a cirurgia convencional, em que o cirurgião faz uma incisão na pele para ter acesso à articulação. É mais invasiva porque há necessidade de um acesso maior e isso torna a recuperação um pouco mais delicada.

De toda forma, trata-se de uma técnica eficaz, que possibilita excelentes resultados e leva ao sucesso do tratamento de DTM. Precisa ser realizada em ambiente hospitalar com o paciente sob anestesia geral para sua maior segurança.

Artroscopia por Vídeo

É uma técnica mais moderna e que permite realizar a cirurgia de ATM com menos invasividade.

Também realizada em ambiente hospitalar e sob anestesia geral, essa cirurgia é feita com o auxílio do artroscópio, que permite visualizar as estruturas internas por meio de uma câmera.

Fazemos apenas 2 ou 3 pequenos acessos, suficientes para introduzir os instrumentos. As imagens são transmitidas para um monitor, por isso não é preciso fazer uma incisão grande. A recuperação é mais rápida, justamente porque o procedimento é menos invasivo.



INSTITUTO DE
ODONTOLOGIA
OROFACIAL

Dra. Thalita Goulart

Toque nos ícones para entrar em contato

