

## Relato de caso de tracionamento ortodôntico-cirúrgico de incisivo central superior impactado

Felipe Henrique CORRÊA, Nicole Ranzani BERNAL, Gabriela Leite PEDROSO,  
Paôla Caroline da Silva MIRA, Maria Bernadete Sasso STUANI

**Introdução:** A impacção de incisivos centrais superiores não é algo muito comum e normalmente está relacionada à presença de dentes extranumerários e tumores, como odontoma. Os dentes supranumerários, como sugere o próprio nome, são aqueles que se desenvolvem nos ossos maxilares, além da série normal. Esses dentes podem ser encontrados em qualquer área dos arcos dentários, sendo sua localização mais frequente na linha média da maxila, onde são chamados de mesiodentes. A retenção de dentes anteriores permanentes pode gerar repercussões estéticas, funcionais e psicossociais, incluindo atraso na erupção ou impacção de dentes permanentes, erupções ectópicas, reabsorções radiculares e formação de cistos. Uma das principais condutas terapêuticas frente a este problema é o tracionamento ortodôntico cirúrgico. **Objetivos:** O presente trabalho propõe uma abordagem clínica, baseada no tracionamento cirúrgico-ortodôntico para um caso de incisivos centrais superiores permanentes impactados devido à presença de dentes supranumerários. **Conduta Clínica:** A conduta clínica proposta para o caso foi a extração dos dentes supranumerários, recuperação de espaço para os incisivos permanentes, seguida de tracionamento ortodôntico pela técnica de erupção fechada. **Resultados:** O paciente foi acompanhado até a completa irrupção do elemento 21 e seu realinhamento no arco. Após o tracionamento dentário o paciente foi encaminhado à clínica de ortodontia corretiva para continuidade do tratamento com alinhamento e nivelamento ortodôntico dos dentes. **Conclusão:** De acordo com a literatura, a técnica de tracionamento cirúrgico utilizada é a de eleição da maioria dos ortodontistas, por apresentar melhores resultados estéticos e anátomo-funcionais do periodonto ao final do tracionamento.

**DESCRITORES:** Dentição mista; ortodontia interceptora; mantenedor de espaço em ortodontia.