



# Especialização em Ortodontia

## O curso

A Especialização em Ortodontia irá capacitar o cirurgião-dentista a atuar desde o diagnóstico, planejamento e interceptação ao tratamento das anomalias dento esquelético faciais, por meio de abordagem teórico-prática.



**PROMOVE**  
PÓS



NOTA MÁXIMA NO MEC



# Conheça nossa equipe



Prof. Ms.  
**Marcos Aquino (coordenador)**

- Mestre em Clínicas Odontológicas pela PUC Minas.
- Especialista em Ortodontia pela INAPÓS



Prof. Ms.  
**Marcionílio Barroso**

- Mestre e Especialista em Ortodontia pela São Leopoldo Mandic



Prof. Ms.  
**Bruno Furbino**

- Mestre e Especialista em Ortodontia pela São Leopoldo Mandic.



Prof. Ms.  
**Denis Emerick**

- Mestre em Ortodontia pela São Leopoldo Mandic.
- Especialista em Ortodontia pela UNIFENAS.



Prof. Ms.  
**Gabriel Azevedo**

- Mestre e Especialista em Ortodontia pela PUC Minas.
- Doutorando em Odontologia pela PUC Minas.



Profa. Ms.  
**Amanda Diniz**

- Mestre e Especialista em Ortodontia pela PUC Minas.

**PROMOVE**  
PÓS



NOTA MÁXIMA NO MEC





## Conheça o **conteúdo**

A técnica a ser empregada no curso será "Straight-wire" individualizada, com um dos programas mais completos do país. O curso também irá ensinar a instalação de mini-implantes, tanto quanto a utilização de cursores e demais mecânicas auxiliares, além de aparelhos ortopédicos, alinhadores, dentre outros. Logo, ao final do curso o aluno sairá da especialização capacitado a diagnosticar, planejar e tratar os diferentes tipos de más oclusões.





# Conteúdo **programático**

- História da Ortodontia
- Técnica "Straight wire"
- Biomecânica em ortodontia
- Tipos de braquetes
- Typodont (hands-on)
- Cefalometria (USP)
- Análise e planejamento de casos
- Fluxo Digital na atualidade (escaneamento para alinhadores)
- Classificação das maloclusões
- Tratamento das maloclusões
- Aparelho autoligado
- Aparelhos ortopédicos
- Alinhadores
- Mini-implantes (indicação, tipos, instalação, cursores)
- Cantiléver para verticalização de molares
- Distalização de molares superiores
- Fios ortodônticos
- Técnica de dobras em ortodontia





# Módulos de estudo



Conteúdo  
**36 Módulos**



Carga Horária  
**1812 horas**



Ínicio das Aulas  
**Agosto 2023**



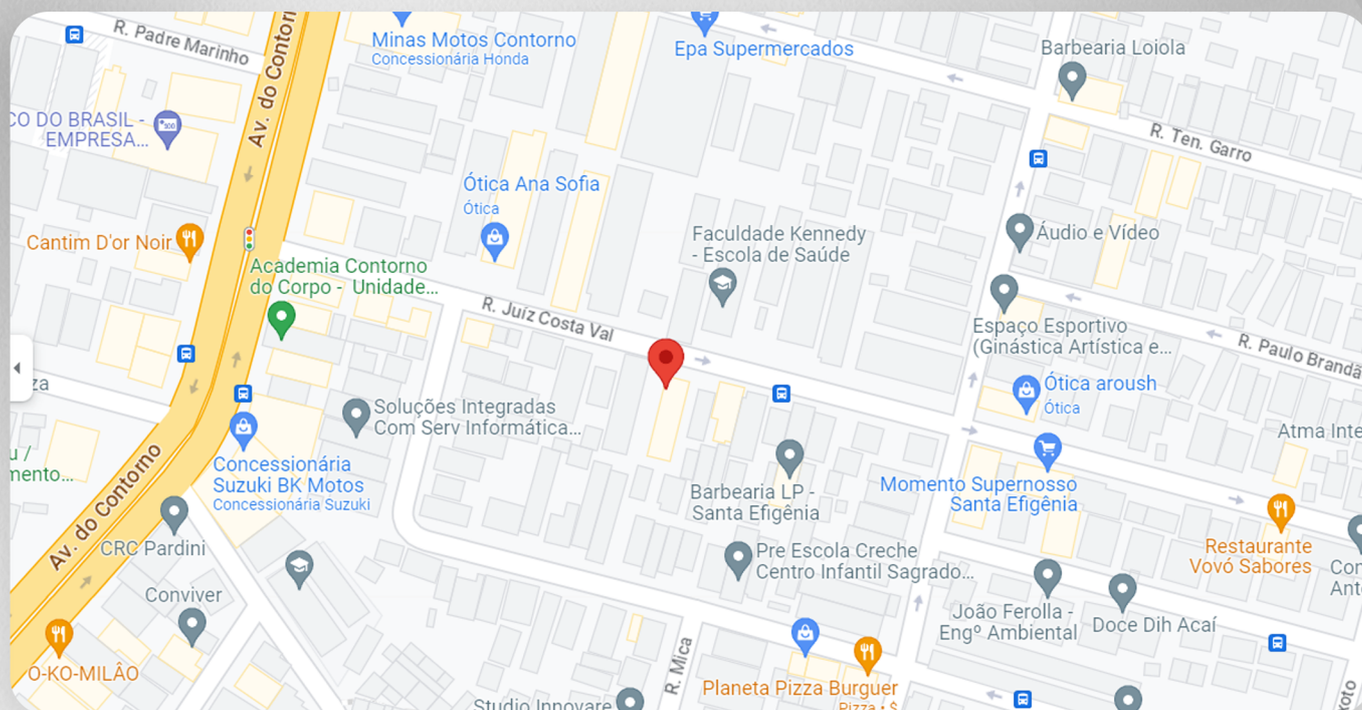
Certificado  
**Reconhecido  
pelo MEC**



Dias da Semana  
**Quinta, Sexta  
e Sábado**



# Onde **estamos**



**Rua Juiz da Costa Val. 161**  
Bairro São Lucas - Belo Horizonte

**PROMOVE**  
PÓS





# Investimento



**Matrícula: R\$300,00**



Mensalidades a partir de  
**R\$700,00**



Para mais informações  
**(31) 99793-7658**

