



## DENTÍSTICA ESTÉTICA E PRÓTESE FIXA

ESTRUTURA DO CURSO			
Módulos	Carga horária		Tipo
	Presencial	EAD	Prática (PR)
		(Síncrono e assíncrono)	Teórica (TE)
Restaurações em Resina Composta	60	-	TE/PR
Restaurações em Porcelana	60	-	TE/PR
Literatura Clássica		30	TE
Literatura Contemporânea		30	TE
Carga horária total	<b>180h</b>		

### Conteúdo Programático

- Adesão e sistemas adesivos atuais. Parâmetros que evitam e sensibilidade e levam a longevidade.
- Fotoativação: princípios, aparelhos e técnicas.
- Sistemas restauradores atuais.
- Propriedades ópticas dos dentes e resinas compostas atuais.
- Agilidade e previsibilidade na seleção de cores.
- Técnicas de estratificação para obtenção de restaurações imperceptíveis e naturais.
- Transformações dentárias: facetas diretas, fechamento de diastemas, incisivos laterais conóides, caninos em laterais, etc.
- O uso de pigmentos e opacos na caracterização das restaurações diretas.
- Técnicas de acabamento e polimento que proporcionam textura e brilho compatíveis com a dentição natural.
- Aplicabilidade dos pinos de fibras de vidro.
- Transformação estética do sorriso com resinas compostas
- Proteção do complexo dentina-polpa.
- Como eliminar a sensibilidade pós-operatória.
- Confeção passo-a-passo de restaurações com resinas compostas em dentes posteriores.
- Técnicas de escultura que garantem naturalidade e funcionalidade às restaurações estéticas diretas.

- Luz e cor. Propriedades ópticas dentais: a dinâmica da luz nos dentes naturais e materiais

restauradores.

- Sistemas restauradores atuais. Características gerais dos principais sistemas de resinas compostas.
- Seleção de cores e das resinas restauradoras.
- Técnicas de acabamento e polimento que proporcionam textura e brilho compatíveis com a dentição natural.
- Fundamentos clínicos de oclusão.
- Normas estéticas básicas.
- Harmonia entre o sorriso e a face.
- Propriedades dos materiais restauradores.
- Facetas diretas: indicações, tipos de preparos, e restauração passo-a-passo.
- Restaurações Classe III.
- Restaurações Classe V: etiologia e tratamento das lesões cariosas e não cariosas.
- Reparos em resinas compostas.
- Clareamento em dentes vitais e não vitais: novos equipamentos e técnicas.
- Microabrasão.
- Inlay e Onlay em cerâmicas e cerômeros: indicações e contra-indicações, vantagens e 1 / 2
- A restauração de dentes tratados endodonticamente.
- Técnicas de cimentação adesiva dos novos pinos.
- Restaurações metal free.
- Sistemas cerâmicos atuais e suas características.
- Novos materiais para confecção de provisórios.
- Comunicação entre Cirurgião Dentista e Técnico em Prótese Dental.
- Facetas laminadas em porcelana.
- Prótese sobre Implantes.
- Hands on para procedimentos em resina composta e porcelana (facetadas, coroas e onlays) em dentes anteriores e posteriores, provisórios, pino de fibra de vidro e resina semi indireta
- Atendimento a Pacientes

