

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	EMENTA
Aspéctos biológicos do tratamento endodôntico	8h	Estudo do conhecimento do estado mórbido obtido por meio do levantamento sistemático e completo de dados subjetivos e objetivos fornecidos pelo paciente, com vistas ao estabelecimento da hipótese diagnóstica, dinâmica da resposta inflamatória e imunológica pulpar decorrente de diversos agentes etiológicos, passando pelo estado de mortificação pulpar e suas conseqüências nos tecidos perirradiculares.
Anatomia dental Interna e Cirurgia de Acesso Endodôntico	8h	Estudo das características morfológicas internas e do espaço pulpar dos diferentes grupos dentários em relação aos procedimentos para a realização das manobras de cirurgia de acesso endodôntico.
Preparo BioMecânico	52h	Capacitar o aluno reconhecer o seqüencial, filosófico e técnico/científico, do processo de limpeza, desinfecção e modelagem do sistema de canais radiculares, respeitando os limites de atuação do endodontista. Abordagem da relação entre as características dos instrumentos endodônticos e as propriedades das substâncias químicas auxiliares empregadas nesse processo.
Medicação Intracanal	8h	Estudo das diferentes substâncias medicamentosas empregadas no interior do sistema de canais radiculares, sua classificação, modo de emprego e indicações clínicas, relacionadas com os aspectos microbiológicos da flora endodôntica causadoras de patologias perirradiculares.
ObturaçãO Canais Radiculares	52h	Estudo seqüencial, filosófico e técnico/científico, dos procedimentos empregados para a obturaçãO do sistema de canais radiculares, respeitando os limites de atuação do endodontista. Abordagem das propriedades físicas, químicas e biológicas dos materiais existentes no mercado, bem como a sua adequada manipulaçãO. Treinamento de técnicas clássicas e atuais.
Tratamento dos insucessos Endodônticos	8h	Estudo da etiologia do sucesso/insucesso do dente tratado endodônticamente, bem como as manobras terapêuticas necessárias para seu tratamento.
Endodontia Clínica	528h	Revisão sequencial da técnica endodôntica e sua aplicaçãO clínica em casos de diferentes graus de complexidade.
Patologia Oral Básica	15h	Estudo dos fatores etiológicos, aspectos patogénéticos, características histopatológicas

		e avaliação prognóstica das principais alterações patológicas que tomam sede nos tecidos orais e periorais.
Histologia Oral	15h	Estudo do desenvolvimento e organização estrutural dos componentes da cavidade oral.
Microbiologia Oral	15h	Estudo da morfologia, fisiologia, reprodução, aspectos filogenéticos e taxonômicos e de técnicas de cultivo e controle dos principais microrganismos patogênicos, com ênfase nos da cavidade oral.
Farmacologia Clínica	15h	A farmacologia disponibiliza conhecimentos sobre as principais drogas utilizadas e prescritas para os pacientes, visando prevenir, tratar e controlar as enfermidades com ocorrência na boca, ou sistêmicas com manifestações bucais.
Periodontia	15h	Aborda as etapas da formação e da função das estruturas periodontais, epidemiologia das doenças periodontais e índices periodontais, biofilme dental e plano de tratamento periodontal.
Radiologia Odontológica	30h	Estudo das imagens como método exploratório para a observação das estruturas dentro dos padrões de normalidade e dos aspectos patológicos que acometem o sistema estomatognático, criando condições de integração interdisciplinar na área de saúde. Além do estudo detalhado das diferentes técnicas empregadas na radiologia.
Emergência Médica em Odontologia	15h	Aborda a questão dos acidentes e complicações que podem ocorrer relacionados à procedimentos ou terapêuticas instituídas em determinados pacientes. Também aborda sobre a utilização de equipamentos que devem ser utilizados para retirada do paciente dos quadro de complicações de várias naturezas.
Ética e Legislação Odontológica	30h	Trata da diferença entre moral e ética. Ética profissional odontológica. Legislação que regulamenta o exercício da profissão de cirurgião-dentista. Código de Ética Odontológica. Código de Defesa do Consumidor. Código Civil. Código Penal, Constituição Brasileira. Exercício lícito e ilícito da profissão. Segredo Profissional. Responsabilidade e Erros profissionais.
Metodologia	60h	Aborda a pesquisa científica, sua classificação e seu planejamento; formular um problema; desenvolver ou utilizar um método científico; citar uma referência, enfim, elaborar um artigo e as normas da ABNT.
Bioética	15h	Trata dos conceitos básicos e históricos. Pesquisa em seres humanos. Resolução 196 do Conselho Nacional de Saúde. Criação do Comitê Nacional de Ética em Pesquisa

		(CONEP) e dos Comitês de Ética em Pesquisa (CEP): importância, atribuições. Responsabilidade ética do pesquisador, da instituição, do patrocinador e do CEP.
Trabalho de Conclusão de Curso	-	Para obtenção do respectivo certificado, como requisito parcial, é necessária a elaboração individual do Trabalho de Conclusão de Curso, o qual deverá ser desenvolvido no formato de Artigo Científico e orientado por Docente Mestre ou Doutor do curso.
<b>Total</b>	<b>889 h</b>	