

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	EMENTA
Cirurgia Buco-Maxilo-Facial	30 h	Capacitar o cirurgião-dentista para a realização da cirurgia buco-maxilo-facial básica e avançada relacionada com a Implantodontia.
Periodontia e Implante	15 h	Capacitar o cirurgião-dentista a estabelecer adequadamente o plano de tratamento em implantodontia, considerando o diagnóstico periodontal cirúrgico e não-cirúrgico.
Planejamento de Prótese e Cirurgia	30 h	Capacitar os alunos a fazerem o diagnóstico, planejamento e execução dos casos de prótese sobre implante.
Implantes Osseointegrados	30 h	Capacitar o aluno a executar os diversos tipos de implantes, bem como, saber identificar e indicar os diversos tipos de implantes osseointegrados.
Prótese sobre implante	330 h	Capacitar o aluno a executar os diversos tipos de prótese sobre implante, bem como, saber identificar e indicar os diversos tipos de componentes protéticos existentes.
Anestesiologia e Terapêutica	30 h	Correlacionar os conhecimentos da anestesiologia e da terapêutica na prática rotineira da implantodontia em ambiente clínico-cirúrgico.
Clínica de Implantodontia	420 h	Capacitar o aluno para atuar frente aos pacientes, com ênfase no diagnóstico, planejamento, plano de tratamento e técnicas empregadas na reabilitação do sistema estomatognático através dos implantes osseointegrados e próteses implanto-suportadas.
Anatomia Crânio-facial	30 h	Compreensão da anatomia craniana, função dos músculos, inervação e vascularização. Desenvolvimento do sistema estomatognático. Biomecânica da articulação têmporo-mandibular.
Diagnóstico e Patologia Buco-Maxilo-Facial	15 h	A disciplina tem por objetivo o estudo e o diagnóstico das diversas doenças e patologias que afetam a cavidade bucal, bem como, fundamentar o uso de exames clínicos e complementares.
Radiologia Odontológica	15 h	A disciplina tem por objetivo fundamentar o uso dos exames por imagem e sua interpretação na rotina clínica da Implantodontia.
Biomateriais	15 h	A disciplina tem por objetivo estudar os biomateriais mais utilizados em implantodontia, enfocando principalmente as propriedades e o comportamento biológico dos mesmos.
Imunologia	15 h	Compreensão da etiologia e patogênese das doenças infecciosas bucais, e principais aspectos relacionados à imunologia bucal.

Biologia Tecidual	15 h	Esta disciplina tem por objetivo capacitar o aluno ao entendimento sobre as diferentes funções celulares e teciduais.
Emergência médica em Odontologia	15 h	Esta disciplina tem como objetivo discutir as possíveis intercorrências inerentes à prática da Odontologia, e como o cirurgião-dentista pode intervir para contornar estes problemas
Ética e Legislação Odontológica	30 h	A disciplina visa discutir os vários aspectos da Deontologia e da Odontologia Legal, concernentes à legislação e aos desafios éticos da prática profissional em Odontologia.
Metodologia	60 h	O objetivo desta disciplina é a discussão conceitual sobre ciência, conhecimento e linhas de pensamento; método científico; tipos de abordagens em pesquisa – qualitativa e quantitativa (estudos epidemiológicos); além disso, embasar a construção do Projeto de Pesquisa – definição e delimitação do problema de pesquisa, técnicas e instrumentos de coleta, tipo de análise de dados.
Bioética	15 h	A disciplina tem por meta discutir a edificação da ética teórica: filósofos e correntes filosóficas; a ética na saúde: os dilemas éticos na formação de profissionais de saúde, nas políticas, nas práticas e na pesquisa em saúde; a ética na pesquisa em seres humanos.
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.
Total	1110 h	