

Disciplinas

Mestrado em Odontologia

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
Análise Crítica de Artigos Científicos Apresentação, análise e discussão de artigos científicos publicados em revistas nacionais e internacionais de impacto, buscando promover a conscientização da necessidade de produção de artigos científicos que contribuam para o enriquecimento intelectual e profissional da classe odontológica.	45	3
Clínica Integrada Por meio da aplicação das técnicas de apresentação de seminários e atividades congêneres, a disciplina de seminários avançados objetiva aprofundar a formação do mestrando em clínica integrada a fim de que este desenvolva a capacidade crítica e analítica frente aos mais diversos casos e condutas clínicas. Além disto, tem por objeto a relação entre teoria e prática com a análise de pesquisas, projetos e estudos em andamento, visando verificar a relação efetiva entre os discursos metodológicos e as práticas exercitadas no âmbito da clínica odontológica.	270	18
Dissertação de Mestrado Desenvolvimento da pesquisa e da dissertação de mestrado acompanhada pelo seu orientador. A disciplina tem seu conteúdo definido pelo projeto de dissertação de mestrado e se desenvolve através do contato direto entre discente e docente, no processo de orientação teórica/metodológica e técnica com relação a elaboração da dissertação.	375	25
Metodologia da Pesquisa Científica Estudo do método científico e das normas de referência para levantamento bibliográfico em bibliotecas e bases de dados para confecção da dissertação e trabalhos científicos. Fundamenta-se na necessidade do domínio do método científico, por meio da elaboração de projetos de pesquisa, planejamento e desenvolvimento de metodologias, determinação de variáveis, organização dos dados, escolha correta do teste estatístico e da forma de redação científica adequada.	45	3
Odontologia em Saúde Coletiva e Epidemiologia Clínica Oferecer os estímulos pedagógicos adequados para que o aluno compreenda a importância da epidemiologia, planejamento e organização de serviços de saúde, identificando os problemas coletivos de saúde bucal e desenvolvendo ações para promoção da saúde, proteção e tratamento das doenças bucais adequadas aos recursos disponíveis em grupos populacionais fundamentada nos mais rigorosos preceitos éticos, evidências científicas e tecnológicas, com humanismo e responsabilidade social.	90	6
Propedêutica Oferecer estímulos pedagógicos adequados para o desenvolvimento da capacidade investigativa e de diagnóstico de patologias e processos que acometem o sistema estomatognático, bem como das diferentes condutas e procedimentos clínicos a serem tomados baseados em evidência.	90	6
Seminários Avançados em Odontologia Integrada Por meio da aplicação das técnicas de apresentação de seminários e atividades congêneres, a disciplina de seminários avançados objetiva aprofundar a formação do mestrando em clínica integrada a fim de que este desenvolva a capacidade crítica e analítica frente aos mais diversos casos e condutas clínicas. Além disto, tem por objeto a relação entre teoria e prática com a análise de pesquisas, projetos e estudos em andamento, visando verificar a relação efetiva entre os discursos metodológicos e as práticas exercitadas no âmbito da clínica odontológica.	90	6

Disciplinas

Mestrado em Odontologia

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
<p>Bioestatística</p> <p>A presente disciplina tem por objeto o estudo dos conceitos estatísticos básicos aplicados à área da saúde; coeficientes e indicadores de saúde; coleta e análise descritiva de dados; qualidade de testes diagnósticos; introdução à probabilidade; construção de faixas de referência; organização da pesquisa clínica; interpretação de resultados. Esta disciplina engloba ainda os principais tópicos elementares do conhecimento da bioestatística, citando as medidas de tendência central e dispersão, testes estatísticos básicos (paramétricos e não paramétricos), saber interpretá-los e entender como as deduções alcançadas podem contribuir para o desenvolvimento da pesquisa, além de princípios de experimentação.</p>	30	2
<p>Biomateriais</p> <p>Esta disciplina tem por objetivo promover a compreensão dos conceitos básicos dos biomateriais aplicados à Odontologia. Bem como apresentar os tipos atualmente disponíveis e suas aplicações nas mais diversas áreas da Odontologia. Demonstrar tendências e pesquisas no ramo. Introduzir o aluno na busca e desenvolvimento de biomateriais visando difundir tais técnicas e assim ampliar o acesso à população.</p>	30	2
<p>Cirurgia e Aplicação de Biomateriais em Odontologia</p> <p>Esta disciplina tem como meta principal o aprimoramento profissional na área de diagnóstico e cirurgia bucomaxilofacial, capacitando os discentes no diagnóstico, planejamento e tratamento cirúrgico das afecções da cavidade bucal e estruturas associadas. Capacitando-os técnica e cientificamente, para que possam atuar com segurança nos locais que estão inseridos: serviço público, consultórios particulares e instituições de ensino.</p>	60	4
<p>Clínica Integrada da Infância</p> <p>Estudo dos procedimentos odontológicos preventivos e curativos na criança com inter-relação das disciplinas estudadas. Atendimento clínico odontológico integral atuando no processo educativo-preventivo com o núcleo familiar para a manutenção da saúde bucal. Essa disciplina se insere no curso de mestrado para desenvolver a integração dos conhecimentos odontológicos básicos e específicos voltados para o atendimento infantil, pautado na realidade sócio-econômico-cultural de cada núcleo familiar.</p>	60	4
<p>Endodontia Automatizada, Diagnóstico e Terapia Endodôntica</p> <p>A disciplina de Endodontia automatizada busca o processo de formação teórico do aluno dentro de algumas das novas técnicas e instrumentos rotatórios na área. Além disso, a disciplina capacita o aluno no entendimento do diagnóstico associando a indicação do sistema rotatório, além das potenciais utilizações na terapêutica endodôntica.</p>	60	4
<p>Ênfase em Clínica de Dentística</p> <p>Essa disciplina complementa a disciplina de Clínica Integrada para o aluno que não exerce a especialidade de dentística e estética restauradora. Envolve a realização de procedimentos pré-operatórios, condutas clínicas habituais e diferenciadas, técnicas restauradoras diretas e indiretas. Capacitar o profissional para desempenhar suas funções com conhecimento das disciplinas básicas suficiente, não apenas para progredir através da educação continuada, mas também para compreender, avaliar e empregar cientificamente contribuições advindas de pesquisas de interesse à sua prática profissional. Capacitar o aluno clinicamente a realizar a especialidade da dentística dentro uma visão multidisciplinar e integrada com as novas técnicas disponíveis na área.</p>	120	8

Disciplinas

Mestrado em Odontologia

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
<p>Ênfase em Clínica de Endodontia</p> <p>Esta disciplina complementa a disciplina de Clínica Integrada para o aluno que nunca exerceu a especialidade de endodontia. Envolve: Procedimentos pré-operatórios. Condutas clínicas habituais e condutas clínicas diferenciadas. Técnicas cirúrgicas. Procedimentos cirúrgicos básicos. O aluno deverá adquirir conhecimentos científicos para o embasamento de suas atividades clínicas. Deverá ainda, treinar-se nas técnicas de tratamentos endodônticos radicais, em diferentes situações clínicas realizadas em nível ambulatorial. Capacitar o aluno clinicamente a realizar a especialidade da endodontia dentro uma visão multidisciplinar e integrada com as novas tecnologias disponíveis na área.</p>	120	8
<p>Ênfase em Clínica de Implantodontia</p> <p>Esta disciplina complementa a disciplina de Clínica Integrada para o aluno que nunca exerceu a especialidade de implantodontia. Visa conceituar os implantes dentários, apresentar tipos disponíveis e suas aplicações clínicas, de acordo com a filosofia do planejamento reverso. Capacitar o aluno a realizar a especialidade da implantodontia dentro uma visão multidisciplinar e integrada.</p>	120	8
<p>Ênfase em Clínica de Ortodontia</p> <p>Esta disciplina complementa a disciplina de Clínica Integrada para o aluno que nunca exerceu a especialidade de ortodontia. O exercício clínico da Ortodontia em nível de excelência exige um sólido embasamento teórico, incluindo o das ciências básicas afins e de áreas de conhecimentos específicos, para o correto diagnóstico, planejamento e execução do tratamento ortodôntico integrado. Também exige um intenso treinamento clínico para capacitação técnica, desenvolvendo a destreza necessária para a confecção, instalação e manejo dos diversos recursos terapêuticos ortodônticos.</p>	120	8
<p>Estágio Docente</p> <p>A presente disciplina busca oferecer estímulos pedagógicos adequados através do estudo da prática e dos métodos pedagógicos aplicados à Odontologia bem como da vivência e participação supervisionada dos alunos de pós-graduação nas diversas disciplinas laboratoriais e clínicas do Curso de Graduação em Odontologia, abrangendo o preparo do plano de ensino, planejamento das aulas, preparo do material didático, orientação clínica/laboratorial e processos de avaliação.</p>	60	4
<p>Fotografia Aplicada à Odontologia</p> <p>Proporcionar aos participantes o conhecimento da forma correta de captura das imagens utilizadas na Odontologia, de acordo com as normas internacionais de padronização, qualidade de arquivo, preparo para publicações e apresentações elaboradas.</p>	30	2
<p>Gestão, Patentes e Empreendedorismo</p> <p>Estudo dos aspectos envolvidos no empreendedorismo, dando noções de gestão na criação de empresas, além de informações sobre o desenvolvimento de produtos e inovações, com ênfase na área da saúde.</p>	30	2
<p>Informática Aplicada à Odontologia</p> <p>Proporcionar aos discentes a interação na área de informática, o conhecimento da forma correta de utilização do computador e programas de maior aplicação na odontologia, visando um melhor preparo do egresso às atividades de pesquisa, docência e prática clínica baseada em evidência.</p>	30	2

Disciplinas

Mestrado em Odontologia

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
<p>Metodologia do Ensino Superior</p> <p>A presente disciplina busca estudar a filosofia da educação, pedagogia, métodos e técnicas de ensino e avaliação do processo ensino aprendizagem. Bem como discorrer acerca das funções sociais da educação superior, do trabalho pedagógico universitário em diferentes contextos sociais, do planejamento do trabalho pedagógico e da relação pedagógica nos diversos contextos formativos. Objetivando, em última instância, um egresso com "formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, para atuar em todos os níveis de atenção à saúde, com base no rigor científico e intelectual", como rege as Diretrizes Curriculares Nacionais para os Cursos de Graduação em Odontologia.</p>	60	4
<p>Odontologia Hospitalar</p> <p>Estudo do tratamento odontológico e das manifestações bucais decorrentes do tratamento sistêmica em pacientes hospitalizados, baseado na inter-relação entre saúde sistêmica e saúde bucal. Por meio da abordagem integral no tratamento de saúde, a disciplina oferece interdisciplinaridade ao aluno, que participará do diagnóstico e atendimento integral ao paciente internado em ambiente hospitalar.</p>	45	3
<p>Terapêutica Restauradora e Materiais Odontológicos</p> <p>A presente disciplina tem por propósito o estudo dos procedimentos destinados a diagnosticar, prevenir, interceptar e restaurar a perda de tecido dentário consequente de cárie e/ou outras etiologias por meio da utilização de materiais odontológicos. Bem como o estudo das propriedades físicas, químicas, mecânicas e biológicas dos materiais dentários utilizados nestes procedimentos restauradores.</p>	60	4