



**CURSO DE GRADUAÇÃO  
EM ODONTOLOGIA**

**Boa Vista – RR**

**Abril 2006.**

## 1. JUSTIFICATIVA

O contexto atual de mudanças nos processos de trabalho em saúde, com a constante introdução de inovações tecnológicas e novas formas de organização do trabalho, tendo em vista o desenvolvimento de modelos de atenção voltados para a qualidade de vida, melhoria da qualidade e produtividade dos serviços na área da saúde, exige a ampliação do atendimento nas diversas áreas de saúde.

A Universidade Estadual de Roraima - UERR, em sua busca de contribuir para o desenvolvimento do Estado e imbuída de seu papel político-social, toma a iniciativa de implantar o curso de Bacharelado em Odontologia, com vistas a formar profissionais comprometidos com a transformação social necessária à promoção da saúde, em especial a saúde bucal e para atender a crescente demanda.

A implantação do curso de Odontologia, além da demanda de mercado existente, inspira-se no paradigma da “Promoção da Saúde” e no resultado de pesquisas em saúde bucal, realizado pela Secretaria Estadual de Saúde (SESAU), no ano de 2003. Os dados coletados evidenciaram um grande número de crianças na faixa etária de 12 anos na cidade de Boa Vista, Roraima, possuíam considerável percentual de dentes cariados, perdidos, ou obturados, fato considerado pela SESAU e profissionais da área relevante para implantação/implementação de programas de saúde bucal. É importante ressaltar que o problema se agrava nas áreas rurais, onde também se concentra grande parte da população indígena, o que identifica um importante segmento que necessita de atenção básica diferenciada, sob todos os aspectos.

Face ao exposto, a UERR, sensível às necessidades da população de atenção especial serviços na área de saúde bucal e ciente das novas exigências do mundo do trabalho pretende formar profissionais consubstanciados sobre o princípio da humanização, do cuidado, em sua dimensão ética, reconhecendo e valorizando a autonomia das pessoas para assumirem a sua própria saúde nos mais diferentes espaços, a partir de orientação e serviços disponibilizados.

## 2. CONCEPÇÃO E PRINCÍPIOS

Como princípio norteador do presente Projeto do curso de Graduação em Odontologia da Universidade Estadual de Roraima – UERR, se enaltece o chamamento milenar de Hipócrates contido no Art. 2º, do Código de Ética Odontológico, que reza em suas disposições preliminares: *“A Odontologia é uma profissão que se exerce, em benefício da saúde do ser humano, sem discriminação de qualquer forma ou pretexto”*.

E ainda, o citado Código em seu inciso VII, Art. 5º, determina como um dos deveres fundamentais do Cirurgião-Dentista *“Promover a saúde coletiva no desempenho de*

*suas funções, cargos e cidadania, independentemente de exercer a profissão no setor público ou privado”.*

Em conformidade com estes princípios e concepções filosóficas, o curso de Odontologia da UERR visa a formação de profissionais comprometidos com a nova ordem humanística, de especificidade histórica e etnológica, valorizando a responsabilidade social do Estado.

### 3. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

#### 3.1. COMPETÊNCIAS GERAIS

- **Atenção à saúde:** os profissionais de saúde, dentro de seu âmbito profissional, devem estar aptos a desenvolver ações de prevenção, promoção, proteção e reabilitação da saúde, tanto em nível individual quanto coletivo, devem assegurar que sua prática seja realizada de forma integrada e contínua com as demais instâncias do sistema de saúde, devem ainda realizar seus serviços dentro dos mais altos padrões de qualidade e dos princípios da ética / bioética, tendo em conta que a responsabilidade da atenção à saúde não se encerra com o ato técnico, mas sim, com a resolução do problema de saúde, tanto em nível individual como coletivo;
- **Tomada de decisões:** o trabalho dos profissionais de saúde deve estar fundamentado na capacidade de tomar decisões visando o uso apropriado, eficácia e custo-efetividade da força de trabalho, de medicamentos, de equipamentos, de procedimentos e de práticas. Para este fim, os mesmos devem possuir habilidades para avaliar, sistematizar e decidir a conduta mais apropriada;
- **Comunicação:** os profissionais de saúde devem ser acessíveis e devem manter a confidencialidade das informações a eles confiadas, na interação com outros profissionais de saúde e o público em geral. A comunicação envolve comunicação verbal, não verbal e habilidades de escrita e leitura; o domínio de, pelo menos, uma língua estrangeira e de tecnologia de comunicação e informação;
- **Liderança:** no trabalho em equipe multiprofissional, os profissionais de saúde deverão estar aptos a assumirem posições de liderança, tendo em vista o bem estar da comunidade. A liderança envolve compromisso, responsabilidade, empatia, habilidade para tomada de decisões, comunicação e gerenciamento de forma efetiva e eficaz;
- **Administração e gerenciamento:** os profissionais devem estar aptos a fazer o gerenciamento e administração da força de trabalho, dos recursos físicos e materiais e de informação, da mesma forma que devem estar aptos a serem gestores, empregadores ou lideranças na equipe de saúde;

- **Educação permanente:** os profissionais devem ser capazes de aprender continuamente, tanto na sua formação, quanto na sua prática. Desta forma, os profissionais de saúde devem aprender a aprender e ter responsabilidade e compromisso com a educação e o treinamento/estágio das futuras gerações de profissionais, não apenas transmitindo conhecimentos, mas proporcionando condições para que haja benefício mútuo entre os futuros profissionais e os profissionais dos serviços.

### 3.2. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

O Curso de Graduação em Odontologia deve assegurar também a formação do profissional com competências e habilidades específicas:

- Respeito aos princípios éticos e legais inerentes ao exercício profissional;
- Atuação em todos os níveis de atenção à saúde, integrando-se em programas de promoção, manutenção, prevenção, proteção e recuperação da saúde, sensibilizados e comprometidos com o ser humano, respeitando-o e valorizando-o;
- Atuação multiprofissional e interdisciplinar com extrema produtividade na promoção da saúde, baseada na convicção científica, de cidadania e de ética;
- Reconhecimento da saúde como direito de condições dignas de vida e atuação de forma a garantir a integralidade da assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema;
- Exercício da profissão de forma articulada com o contexto social, entendendo-a como uma forma de participação e contribuição social;
- Conhecimento de métodos e técnicas de investigação e elaboração de trabalhos acadêmicos e científicos;
- Desenvolvimento de assistência odontológica individual e coletiva;
- Identificação, em pacientes e em grupos populacionais, de doenças e distúrbios buco-maxilo-faciais, realizando procedimentos adequados para suas investigações, prevenção, tratamento e controle;
- Cumprimento de investigações básicas e procedimentos operatórios;
- Promoção à saúde bucal e prevenção de doenças e distúrbios bucais;
- Comunicação e trabalho efetivos com pacientes, trabalhadores da área da saúde e outros indivíduos, grupos e organizações;
- Obtenção eficiente e gravação de informações confiáveis, avaliando-as;

- Aplicação de conhecimentos e compreensão de outros aspectos de cuidados de saúde, na busca de soluções mais adequadas para os problemas clínicos no interesse do indivíduo e da comunidade;
- Análise e interpretação dos resultados de relevantes pesquisas experimentais, epidemiológicas e clínicas para a construção do diagnóstico;
- Organização, manuseio e avaliação de recursos de cuidados de saúde efetiva e eficientemente;
- Aplicação de conhecimentos de saúde bucal, de doenças e tópicos relacionados, no melhor interesse do indivíduo e da comunidade;
- Participação em eventos de educação continuada relativos à saúde bucal e doenças como um componente da obrigação profissional e desenvolvimento de espírito crítico, abertos a novas informações;
- Participação em investigações científicas sobre doenças e saúde bucal, estando preparados para aplicar os resultados de pesquisas para os cuidados de saúde;
- Desenvolvimento da percepção e providências de soluções para os problemas de saúde bucal e áreas relacionadas a necessidades globais da comunidade;
- Manutenção de reconhecido padrão de ética profissional e conduta, aplicando-o em todos os aspectos da vida profissional;
- Conhecimento das regras dos trabalhadores da área de saúde bucal na sociedade, tendo responsabilidade pessoal para com as mesmas;
- Reconhecimento de suas limitações, sendo flexível face às mudanças circunstanciais;
- Acompanhamento e incorporação de inovações tecnológicas (informática, novos materiais, biotecnologia) no exercício da profissão.

## **4.OBJETIVOS**

### **4.1.OBJETIVO GERAL**

O curso de Graduação de Odontologia da UERR tem como objetivo formar profissionais na área de Saúde Bucal, éticos e qualificados, capazes de construir e reconstruir o conhecimento, promover e intercambiar a cultura em todas as suas formas e

modalidades para desenvolver a consciência em saúde individual e coletiva, na busca contínua da valorização e solidariedade humana, articulando ensino, pesquisa e extensão.

#### **4.2.OBJETIVOS ESPECÍFICOS:**

- Formar cirurgião-dentista, com perfil e possibilidades de aprofundamento nas áreas de: Saúde Coletiva e Atenção Básica em Odontologia;
- Incentivar o trabalho de Pesquisa e Investigação Científica, visando o desenvolvimento da ciência, da criação e difusão da cultura, desse modo, desenvolver o entendimento do homem e do meio em que vive;
- Promover a divulgação de conhecimentos técnico-científicos e culturais, que constituem patrimônio da humanidade, e comunicar o saber por meio do ensino, das publicações e de outras formas de comunicação;
- Suscitar o desejo permanente de aperfeiçoamento profissional e cultural e possibilitar a correspondente concretização, integrando os conhecimentos adquiridos numa estrutura intelectual sistematizadora do conhecimento de cada geração;
- Estimular o conhecimento dos problemas do mundo presente, em especial, os locais, regionais e nacionais, prestando serviço à comunidade em níveis de atenção compatível com as necessidades detectadas;
- Promover extensão aberta à participação da população, visando a difusão das conquistas e benefícios resultantes de pesquisas e criações culturais geradas na Instituição.

#### **5.PERFIL DO EGRESSO**

O Curso de Graduação em Odontologia da UERR pretende formar Cirurgião-Dentista, profissional generalista, humanista, crítico e reflexivo, para atuar em todos os níveis de atenção à saúde, com base no rigor técnico e científico. Capacitado ao exercício de atividades referentes à saúde bucal da população, pautado em princípios éticos, legais e na compreensão da realidade social, cultural e econômica do seu meio, dirigindo sua atuação para a transformação da realidade em benefício da sociedade.

#### **6.ORGANIZAÇÃO CURRICULAR**

## **6.1. ESTRUTURA DAS DISCIPLINAS COMUNS A TODOS OS CURSOS**

As disciplinas do Núcleo Comum visam propiciar uma formação humanística, política e técnica permitindo ao acadêmico a aquisição de saberes essenciais ao exercício profissional em suas relações com os aspectos cognitivos, econômicos, políticos, culturais e sociais. Desse Núcleo Comum fazem parte as seguintes disciplinas: Fundamentos de Informática, Humanidades I, Comunicação e Expressão Oral e Escrita I, Metodologia da Pesquisa, Humanidades II, Comunicação e Expressão Oral e Escrita II.

## **6.2. ESTRUTURA DAS DISCIPLINAS DO CURSO DE ODONTOLOGIA**

As disciplinas específicas do Curso de Odontologia têm por objetivo proporcionar ampla formação, por meio do desenvolvimento de competências relacionadas aos conhecimentos teórico-práticos.

Fazem parte da estrutura específica do Curso as seguintes disciplinas: Anatomia Dental e Escultura, Materiais e Equipamentos Odontológicos, Odontologia em Saúde Coletiva I, Fundamentos de Odontologia, Deontologia Odontológica, Materiais e Equipamentos Odontológicos II, Odontologia em Saúde Coletiva II, Estágio Supervisionado em Saúde Coletiva, Anatomia Humana, Biologia, Bioquímica, Fisiologia, Histologia, Metodologia da Pesquisa e Bioestatística Aplicada, Odontologia em Saúde Coletiva III, Anatomia da Cabeça e do Pescoço, Dentística I, Farmacologia, Microbiologia e Imunologia, Odontologia em Saúde Coletiva IV, Radiologia Odontológica I, Patologia, Cirurgia I, Dentística II, Patologia Bucal, Oclusão, Odontologia em Saúde Coletiva V, Periodontia I, Radiologia Odontológica II, Cirurgia II, Endodontia, Estomatologia, Periodontia II, Odontologia em Saúde Coletiva VI, Prótese Parcial, Psicologia Aplicada à Odontologia, Cirurgia e Traumatologia Buco-maxilo-facial, Estágio Supervisionado em Clínica Integrada I, Prótese Total, Prótese Fixa, Odontologia Legal, Odontopediatria, Ortodontia e Ortopedia Funcional dos Maxilares, Odontologia do Trabalho, Ginástica Laboral e Orientação Profissional.

## **6.3. ESTRUTURA DA PRÁTICA PROFISSIONAL**

O curso de Odontologia orientará os alunos a desenvolverem projetos educativos e de promoção em saúde dentro de escolas e hospitais estaduais e outras entidades, mesmo particulares, desde que sejam responsabilizadas pelo ônus dos projetos, os quais serão supervisionados pelo professor orientador.

Dentro desta disciplina o aluno irá aplicar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas de Saúde Coletiva I e II. Serão realizadas atividades extra-muros, nas quais os acadêmicos entrarão em contato com diversas comunidades, praticando a prevenção e a promoção da saúde, considerando critérios antropológicos e pedagógicos. Esta disciplina

tem como objetivo estimular o aluno para uma visão coletiva de saúde bucal dentro dos padrões do Sistema Único de Saúde.

#### **6.4. ESTRUTURA DO ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO**

O Estágio Curricular Supervisionado tem como objetivo aproximar, de forma gradual, a teoria aprendida durante as diversas disciplinas, da prática, diminuindo a distância entre o aluno e a realidade social. O acadêmico estará, assim, desenvolvendo capacidade crítica e aprendendo a tomar decisões em saúde. O crescimento da capacidade técnico-organizacional e investigativa será alcançado na medida em que o aluno avançar na estrutura curricular.

As atividades de Estágio Supervisionado terão início no segundo semestre do curso de Odontologia com a disciplina de Estágio Supervisionado em Saúde Coletiva. As atividades exercidas pelo aluno constarão de reconhecimento da rede pública estadual de atenção odontológica, bem como levantamento de necessidades odontológicas, e procedimentos coletivos, nas escolas e unidades de saúde que visem à promoção de saúde em Odontologia, supervisionadas pelos professores do curso.

Em uma segunda etapa do estágio, o aluno estará inserido num contexto clínico e social próprio do exercício odontológico, onde aplicará, de forma integral, os conhecimentos de várias áreas odontológicas, a saber: Odontologia em Saúde Coletiva, DENTÍSTICA, Radiologia, Cirurgia, Endodontia, Estomatologia, Periodontia, Prótese, entre outras, aprendendo a lidar com o paciente e o ambiente profissional. A carga horária dos estágios supervisionados corresponde a 20% da carga horária total do curso, perfazendo o total de 882 horas.

#### **6.5. ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

Durante todo o curso de Odontologia serão oferecidas atividades complementares aos alunos, considerando os conhecimentos adquiridos pelo estudante em estudos e práticas presenciais, ou não, independentes do currículo formal do curso, com carga horária total de 200 horas.

As atividades consideradas como complementares serão: Monitorias, Estágios extracurriculares, Programa de Iniciação Científica, Programas de Extensão, Congressos, Jornadas Universitárias e eventos onde o aluno poderá apresentar trabalhos científicos e atualizar seus conhecimentos nas diversas áreas da Odontologia, Centro de Apoio Pedagógico para dar suporte ao aluno no desenvolvimento dos trabalhos científicos e na abordagem de grupos em programas de saúde coletiva; Plantões de urgência em Odontologia nos hospitais da rede pública, Comissão de biossegurança, possibilitando ao aluno desenvolver uma consciência crítica para avaliar o próprio ambiente em que atua, no que diz respeito ao controle de infecção em Odontologia.



## **6.6. TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO**

A elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso - TCC propicia o desenvolvimento acadêmico e oferece à comunidade um produto final que sirva de referencial e ponto de partida para novos estudos e reflexões.

Como TCC o aluno fará a produção de um documento no qual expressará domínio dos conhecimentos teóricos, práticos e metodológicos na área de Odontologia, respeitando as normas Institucionais e da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.

O TCC do Curso de Graduação em Odontologia da Universidade Estadual de Roraima será uma Monografia, elaborada em conformidade com o rigor científico e metodológico vigentes, e de acordo com as orientações determinadas pela Instituição formadora, sob a orientação do professor da disciplina Orientação da Monografia.

## **6.7. AVALIAÇÃO**

É possível constatar que as instituições de ensino têm buscado redimensionar o seu papel social, o que implica em redefinir a função do professor e de todos os elementos do processo educativo, dentre eles, a avaliação. O Curso de Odontologia objetiva uma concepção de avaliação não excludente, mas totalizadora e mediadora do processo. Assim, o processo avaliativo se dará atentando para a Lei Federal nº 10.861/2004, bem como o descrito no Estatuto da UERR, visando a um processo democrático, onde os acadêmicos sejam, ao mesmo tempo, autores e executores, em busca de uma aprendizagem efetiva.

A avaliação da aprendizagem do aluno não deverá ser o único indicador na Instituição para a análise do desenvolvimento do curso, pois a ela são considerados outros aspectos que se inter-relacionam na dinâmica do curso, funcionamento e organização da Instituição.

**6.8. MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE ODONTOLOGIA**

Semestre	Disciplina	Crédito	Carga Horária
1º	Anatomia Dental e Escultura	04	72h
	Comunicação Oral e Escrita I	04	72h
	Fundamentos de Informática	04	72h
	Humanidades I	04	72h
	Materiais e Equipamentos Odontológicos I	04	54h
	Odontologia em Saúde Coletiva I	04	72h
	Fundamentos de Odontologia	03	72h
2º	Comunicação Oral e Escrita II	04	72h
	Deontologia Odontológica	04	72h
	Humanidades II	04	72h
	Materiais e Equipamentos Odontológicos II	04	72h
	Metodologia Científica	04	72h
	Odontologia em Saúde Coletiva II	03	54h
	Estágio Supervisionado de Odontologia em Saúde Coletiva	05	90h
3º	Anatomia Humana	04	72h
	Biologia	04	72h
	Bioquímica	03	54h
	Fisiologia	04	72h
	Histologia	03	54h
	Metodologia da Pesquisa e Bioestatística Aplicada	04	72h
	Odontologia em Saúde Coletiva III	04	72h
4º	Anatomia da Cabeça e do Pescoço	04	72h
	Dentística I	04	72h
	Farmacologia	04	72h
	Microbiologia e Imunologia	04	72h
	Odontologia em Saúde Coletiva IV	03	54h
	Radiologia Odontológica I	04	72h
	Patologia	04	72h
5º	Cirurgia I	04	72h
	Dentística II	04	72h
	Patologia Bucal	04	72h
	Oclusão	04	72h
	Odontologia em Saúde Coletiva V	03	54h
	Periodontia I	04	72h
	Radiologia Odontológica II	04	72h

Semestre	Disciplina	Crédito	Carga Horária
6º	Cirurgia II	04	72h
	Endodontia	05	90h
	Estomatologia	03	54h
	Periodontia II	04	72h
	Odontologia em Saúde Coletiva VI	03	54h
	Prótese Parcial	04	72h
	Psicologia Aplicada à Odontologia	03	54h
7º	Cirurgia e Traumatologia Buco-maxilo-facial	04	72h
	Estágio Supervisionado em Clínica Integrada I	04	72h
	Prótese Fixa	04	72h
	Prótese Total	04	72h
	Odontologia Legal	03	54h
	Odontopediatria	05	90h
	Ortodontia e Ortopedia Funcional dos Maxilares	04	72h
8º	Estágio Supervisionado em Clínica integrada II	20	360h
	Eletiva I	03	36h
	Orientação da Monografia I	02	36h
	Odontologia do Trabalho	03	54h
	Ginástica Laboral	01	18h
9º	Estágio Supervisionado em Clínica Integrada III	20	360h
	Eletiva II	03	54h
	Orientação da Monografia II	02	36h
	Orientação Profissional	03	54h
<b>Atividades Complementares</b>			200h
<b>TOTAL DA CARGA HORÁRIA</b>			<b>4.410h</b>

## 6.9. EMENTÁRIO E BIBLIOGRAFIA

<b>1º SEMESTRE</b>
--------------------

### **ANATOMIA DENTAL E ESCULTURA**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Fundamentos e conceitos de morfologia macroscópica do órgão dental e conhecimentos sobre a oclusão dental, de técnicas de enceramento regressivo aplicadas à morfologia da coroa e raiz. Identificação dos elementos dentários segundo normatizações nacionais e internacionais.

### **BIBLIOGRAFIA**

CANTISANO, W; PALHARES, W.R; SANTOS, H.J. **Anatomia dental e escultura**. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1987.

MADEIRA, Miguel Carlos. **Anatomia da face: bases anatomo-funcionais para a prática odontológica**. 2 ed. São Paulo: Savier, 1997.

PECORA. **Anatomia dental: Dentes permanentes**. São Paulo: Ed. Santos, 1998.

PICOSSE, M. **Anatomia dentária**. São Paulo. Savier, 1983.

WOEFEL, J; SCHEID, R.C. **Anatomia dental: sua importância**. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara, 1999.

### **COMUNICAÇÃO ORAL E ESCRITA I**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Estudo sobre a interatividade da linguagem e suas características discursivas, os mecanismos de leitura e da produção textual.

### **BIBLIOGRAFIA**

ANDRADE, Maria Margarida e HENRIQUES, Antônio. **Língua Portuguesa: Noções básicas para Cursos Superiores**. São Paulo: Atlas, 2004.

CÂMARA JUNIOR, Joaquim Matoso. **Manual de expressão oral e escrita**. 21 ed. Petrópolis: Vozes, 2002.

COSTA VAL, Maria G. **Redação e textualidade**. São Paulo: Martins Fontes, 1993.

KOCH, Ingedore. **O texto e a construção dos sentidos**. São Paulo: Cortez, 1999

SOLÉ, Isabel. **Estratégias de leitura**. (trad.) Cláudia Schinling. 6 ed. Porto Alegre: Artmed, 1998.

## FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** A importância das novas tecnologias na formação do profissional. Noções básicas de informática e apresentação de *softwares* aplicativos na produção de conhecimento. Consulta à base de redes de informação. Introdução aos componentes de *Hardware*. *Bit, byte, bios*, sistemas operacionais (DOS, Windows 95 e NT, OS/2, UNIX, LINUX). Sistemas aplicativos: Editor de textos, planilhas eletrônicas, banco de dados e estatística. comércio eletrônico. Informática e sociedade: Necessidades e perspectivas. Aulas Práticas – *Windows; word; excel; power point, e-mail*. Utilização de *sites* de busca para pesquisa, criação de *e-mail*, configurar provedores de acesso grátis.

### BIBLIOGRAFIA

- BEAL, A. **Gestão estratégia da informação**. São Paulo: Atlas 2004.
- FERNANDO C. V. **Informática, conceitos básicos**, 2. ed., RJ, Campus, 1997.
- MONTEIRO, M. A. **Introdução à organização de computadores**. 3 ed. Rio de Janeiro: LTC, 1996.
- NORTON, P. **Introdução à informática: um enfoque gerencial**, Editora Makron Books do Brasil, 1997
- WHITE, R. **Como funciona o computador III**, Quark Editora, 1997.

## HUMANIDADES I

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Estudo da inter-relação de conhecimentos produzidos ao longo da experiência humana em suas diferentes escolas. A filosofia das ciências e do conhecimento. Métodos de produção do saber técnico-científico. O arcabouço da cultura humanística imprescindível ao desenvolvimento das capacidades de expressão, compreensão, crítica e síntese, fundamentais em qualquer carreira profissional, e da clareza do mundo.

### BIBLIOGRAFIA

- BERLIN, Isaiha. **Estudos sobre a humanidade**: uma antologia de ensaios. São Paulo: Companhia das Letras, 2002.
- BUZZI, Arcângelo R. **Filosofia para principiantes**: a existência humana no mundo. 14 ed. Petrópolis: Vozes, 2003.
- CHAUI, Marilena. **Convite à Filosofia**. São Paulo: Ática, 2003.
- LATOUR, Bruno. **Jamais fomos modernos**. Rio de Janeiro: Ed. 34, 1994.
- NIETZSCHE, Friedrich. **Humano, demasiadamente humano**: um livro para espíritos livres. São Paulo: Companhia das Letras, 2000.

## MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS I

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Conhecimento e manipulação dos materiais odontológicos básicos, relacionando-os às suas propriedades biológicas, químicas e físicas. Identificação de equipamentos odontológicos básicos e suas funções.

## **BIBLIOGRAFIA**

ANUSAVICE, K.J. **Materiais Dentários: PHILLIPS**. 11ed; Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

CRAIG, RG; POWERS, JM. **Materiais dentários restauradores**. São Paulo: Santos, 2004.

NOORT, R. **Introdução aos materiais dentários**. 2ed; Porto Alegre: Artmed, 2004

## **ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA I**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Processo saúde-doença. Histórico das políticas de saúde pública no Brasil. Humanismo e Antropologia em Odontologia em saúde coletiva. Metodologias pedagógicas e ações coletivas.

## **BIBLIOGRAFIA**

KRIGER, L. **ABOPREV: promoção de saúde bucal**. 3 ed. São Paulo: Artes médicas, 2003.

NARVAI, P. C. **Odontologia em saúde bucal coletiva**. São Paulo: Hucitec, 1994.

PINTO, V. G. **Saúde bucal: Odontologia social e preventiva**. 3ed. São Paulo: Editora Santos, 1994.

ROSSETI, H; CHAVES, S. C. L. **Saúde para a odontologia**. 2ed. São Paulo: Editora Santos, 1999.

PEREIRA, Antonio Carlos. **Odontologia em saúde coletiva: planejamento ações e provimento saúde**. Porto Alegre, ARTMED, 2003.

## **FUNDAMENTOS DE ODONTOLOGIA**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Preparação dos futuros profissionais para os variados aspectos de que se reveste a atuação do Cirurgião-Dentista na vida prática, principalmente aqueles que envolvem a sensibilidade do aluno para os nossos problemas sociais, aliados às questões que envolvem os recém formados quando se iniciam na atividade clínica, desde a escolha do local de trabalho até os múltiplos aspectos da ergonomia. A disciplina visa, em última análise, oferecer uma visão antecipada sobre o exercício profissional da Odontologia nos múltiplos contextos sociais em que deverão atuar.

## **BIBLIOGRAFIA**

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia**, Resolução CFO-63/2005, Rio de Janeiro, 2005.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA, Conselho Regional de Odontologia do Paraná. **Manual de Orientação ao cirurgião-dentista**, CFO, Rio de Janeiro, 1994.

RIBEIRO, Antonio Inácio, **Condomínios odontológicos** – Alternativa Globalizada para o Terceiro Milênio, Curitiba, Ed. Maio, 2001.

## 2º SEMESTRE

### COMUNICAÇÃO ORAL E ESCRITA II

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Prática da expressão em linguagem formal. Estudo analítico de textos envolvendo os processos sintático e semântico. Estudo das características qualitativas. Análise de textos produzidos pelos alunos.

#### BIBLIOGRAFIA

GUIMARÃES, Eduardo. **Texto e argumentação:** um estudo de conjunções do português. Campinas, São Paulo; Pontes, 2002.

KOCH, Ingedore . **A inter-ação pela linguagem**. 6 ed. São Paulo: Contexto, 2001. (Repensando a Língua Portuguesa)

\_\_\_\_\_ e TRAVIGLIA, I . **A coerência textual**. São Paulo: Contexto, 1999.

MEURER, J. L.; MOTTA-ROTH, D. (Orgs.) **gêneros textuais e práticas discursivas:** subsídios para o ensino da linguagem. Bauru: Edusc, 2002.

SENA, Odenildo. **Engenharia do texto:** Um caminho rumo à prática da redação. EDUA, Manaus, 2004.

### DEONTOLOGIA ODONTOLÓGICA

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** A disciplina de Deontologia objetiva capacitar o futuro cirurgião-dentista a desempenhar o seu papel profissional, sob um duplo aspecto: ético e legal. Para atender a esse objetivo, o corpo discente recebe informações teóricas sobre o conteúdo do Código de Ética Odontológica e da legislação que incide sobre o exercício da Odontologia, aprofundando seu conhecimento em aulas práticas com pequenos grupos, para possibilitar a formação de uma visão crítica acerca dos contextos sócio-econômico, cultural, ético e legal em que irão desempenhar suas atividades.

#### BIBLIOGRAFIA

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia**, Resolução CFO-63/2005, Rio de Janeiro, 2005.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Aspectos Éticos e Legais do Exercício da Odontologia**, 2 ed. CFO, Rio de Janeiro, 1994.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Código de Ética Odontológica**, Resolução CFO-42/2003, Rio de Janeiro, 2003.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Código de Processo Ético Odontológico**, Resolução CFO-59/2004, Rio de Janeiro, 2004.

RAMOS, Dalton Luiz de Paula. **Ética Odontológica**, São Paulo, Ed. Santos, 1994.

## HUMANIDADES II

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Compreensão do ato de filosofar como princípio inovador e sistematizador do pensamento e entendimento da ética como projeto de construção da dignidade humana, estabelecendo articulação entre conhecimentos para aperfeiçoar o ideário de vida e a prática cotidiana. Desenvolvimento do pensamento crítico, da arte de viver (ética) e do pensar (filosofia) no mundo contemporâneo.

## BIBLIOGRAFIA

BRAGA, Marco, GUERRA, Andréia, REIS, José Cláudio. **Breve história da ciência moderna:** convergência de saberes. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2003. (vol. 3).

HARVEY, David. **Condição pós-moderna**. 7. ed. São Paulo: Loyola, 1998.

KUHN, Thomas. **A estrutura das revoluções científicas**. 5 ed. São Paulo, Perspectiva, [1962]1998. (Col. estudos).

MORIN, Edgar. **Introdução ao pensamento complexo**. Porto Alegre: Sulina/Meridional, 2005.

VATTIMO, Gianni. **O fim da modernidade:** niilismo e hermenêutica na cultura pós-moderna. São Paulo: Martins Fontes, 1996.

## MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS II

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Conhecimento e manipulação de materiais odontológicos avançados, relacionando-os às suas propriedades biológicas, químicas e físicas. Identificação dos equipamentos odontológicos avançados e suas funções. Transmissão de conhecimentos de mecânica, hidráulica e elétrica para manutenção em equipamentos odontológicos.

## BIBLIOGRAFIA

ANUSAVICE, K.J. **PHILLIPS:** materiais dentários. 11 ed. Rio de Janeiro. Ed. Elsevier, 2005.



BARATIERI, L. **Odontologia restauradora: fundamentos e possibilidades**. São Paulo. Quintessência, 2001.

CRAIG, RG; POWERS, JM. **Materiais dentários restauradores**. São Paulo: Santos, 2004.

FRAGA, R. LUCA-FRAGA, L. **Dentística: bases biológicas e aspectos clínicos**. 2 ed. Rio de Janeiro. Médica e Científica, 2001.

NOORT, R. **Introdução aos materiais dentários**. 2ed. Porto Alegre, Artmed, 2004.

## **METODOLOGIA CIENTÍFICA**

**CARGA HORÁRIA:** 72h.

**EMENTA:** Estudo das formas de produção e comunicação do conhecimento científico. Características, finalidades, meios e normas da produção científica; fundamentos de epistemologia e sua relação com os saberes humanos; elementos da pesquisa qualitativa e quantitativa.

## **BIBLIOGRAFIA**

BOAVENTURA, E. **Metodologia da pesquisa**. Rio de Janeiro: Atlas. 2004.

GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. São Paulo: Atlas, 1996.

PÁDUA, Elisalute Mataldo Marchesini de. **Metodologia da pesquisa: abordagem teórico-prática**. 8 ed. São Paulo: 2002.

RUDIO, Franz Victor. **Introdução ao projeto de pesquisa**. 32. ed. Petrópolis – RJ: Vozes, 2004.

SANTOS, Antonio Raimundo. **Metodologia Científica: a construção do conhecimento**. Rio de Janeiro: DP & A, 2004.

## **ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA II**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Educação em saúde bucal. Teorias do método pedagógico. Epidemiologia em saúde bucal. Métodos de promoção e prevenção contra as doenças bucais - cárie e periodontal.

## **BIBLIOGRAFIA**

BLEICHER, Lana. **Saúde para todos, já!** Fortaleza 2ed. Expressão Gráfica, 2004.

CHAVES, Mario de Magalhães. **Odontologia Social**. Labor do Brasil. 3ed. 1986.

NARVAI, Paulo Capel. **Odontologia e saúde bucal coletiva**. São Paulo: Hucitec, 1994.

PINTO, Vitor Gomes. **Saúde bucal coletiva**. São Paulo. 4ed, Editora Santos, 2000

## **ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA.**

**CARGA HORÁRIA:** 90 h

**EMENTA:** Estratégias para organização do cuidado centrado na saúde. Identificação de ações de saúde bucal com evidências de efeito social. Discussão dos problemas de saúde bucal da comunidade

### **BIBLIOGRAFIA**

BUISCH, Y (Org). **Promoção de saúde bucal na clínica odontológica.** São Paulo: Santos, 2000.

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social.** 2 ed. São Paulo, Atlas, 1989.

ROBBINS, H.A. **Como ouvir e falar com eficácia.** Rio de Janeiro, Campus, 1994.

## **3º SEMESTRE**

### **ANATOMIA HUMANA**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Conceito de anatomia. Nomenclatura anatômica. Fatores de Variação. Corpo Humano em Geral. Planos Gerais de Construção e de orientação em Anatomia. Metameria, Antimeria, Paquimeria. Noções de Biotipologia. Generalidades sobre sistema esquelético. Generalidades sobre sistema muscular. Generalidades sobre sistema respiratório. Generalidades sobre sistema digestivo. Generalidades sobre sistema genito-urinário. Angiologia, Neurologia, Antropometria.

### **BIBLIOGRAFIA**

DANGEL, J.G. FATTINI, C.A. **Anatomia Humana e Sistêmica segmentar.** Rio de Janeiro. Atheneu: 1987.

GARDNER, E.; GRAY, D.J.; O'RAHILLY, R. **Anatomia.** Estudo Regional do Corpo Humano. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1987.

GRAY, F.R. S; GOSS, B.C.M. **Anatomia.** 29ed, Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 1997.

KAWAMOTO, E.E. **Anatomia e fisiologia humana.** 2 ed. São Paulo: EPU, 2003.

SOBOTA, J; BECHER, H. **Atlas de anatomia humana.**, 20 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995. v 1

### **BIOLOGIA**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Níveis de organização biológica. Estudo da célula eucarionte e procarionte animal: especializações da membrana plasmática (envoltórios, projeções, junções). Estudo dos componentes celulares citoplasmáticos: citoesqueleto, substâncias de reserva e secreção, organelas. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Estudo dos fenômenos celulares de relação: nutrição, secreção, comunicação, locomoção e divisão, associados ao momento funcional celular e interações celulares. Princípios e aspectos da respiração, nutrição e reprodução dos organismos. A embriologia geral dos mamíferos. Pré-formismo e epigênese nos mamíferos.

## **BIBLIOGRAFIA**

CATALA, M. **Embriologia - desenvolvimento humano inicial**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

DE ROBERTIS, E. M. F. HIB; J. PONZIO, R. **Biologia celular e molecular**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

\_\_\_\_\_. **Bases da Biologia molecular e celular**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

LARRY, R. C. **Atlas de embriologia humana de Netter**. Porto Alegre: ARTMED, 2003.

ROHEN, J. W. LÜTJEN-DRECOLL, E. **Embriologia funcional - o desenvolvimento dos sistemas funcionais do organismo humano**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

## **BIOQUÍMICA**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Organização e metabolismo dos componentes químicos das células procarióticas e eucarióticas, a importância da diversidade e complexidade bioquímica no processo de evolução. Estrutura e importância biológica de aminoácidos, proteínas, carboidratos, lipídios e ácidos nucleicos. Enzimas: mecanismos, cinética, inibição e regulação. Vitaminas e coenzimas. Bioenergética e visão geral do metabolismo. Metabolismo de carboidratos, lipídeos, aminoácidos, bases nitrogenadas e proteínas. Bases moleculares da expressão gênica. Integração metabólica e regulação hormonal. Fotossíntese e respiração celular. Fixação biológica nos ciclos biogeoquímicos.

## **BIBLIOGRAFIA**

CAMPBELL, M. K. **Bioquímica**. Rio de Janeiro: Guanabara – Koogan, 2001.

LENNIGHER, A. **Bioquímica**. São Paulo: Edgard Blucher Ltda. 1980.

MARZZOCO, A; TORRES, B. B. **Bioquímica básica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

STRYER, L. **Bioquímica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

VOET, D; VOET, J. G; PRATT, C. W. **Fundamentos de bioquímica**. Porto Alegre: Artmed, 2002.

## **FISIOLOGIA**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Estudo dos diversos sistemas funcionais: sistema nervoso. Sistema cardiovascular. Sistema respiratório. Sistema digestivo. Sistema renal. Sistema endócrino. Sistema reprodutor.

## **BIBLIOGRAFIA**

ADER, J. L. **Fisiologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

COSTANZO, L. S. **Fisiologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

GUYTON, A. C. **Fisiologia humana**. 6ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1988.

JACOBS, S. W. FRANCONI, C. A. LOSSOW, W. J. **Anatomia e fisiologia humana**. 4ed. Rio de Janeiro: Interamericana, 1980.

TORTORA, G. J. GRABOWSKI, S. R. **Princípios de anatomia e fisiologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.

## **HISTOLOGIA**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Estudo da histologia dos tecidos do corpo humano. Generalidades sobre histologia. Classificação dos diferentes tecidos. O aparelho circulatório. O aparelho histiocitário. O revestimento cutâneo. O aparelho digestivo. O aparelho respiratório. O aparelho urinário. O aparelho genital. O sistema endócrino.

## **BIBLIOGRAFIA**

GARTNER, L. P. HIATT, J. L. **Tratado de histologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

JUNQUEIRA, L. C. **Histologia básica**. 7ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1980.

\_\_\_\_\_. **Biologia estrutural dos tecidos – histologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

\_\_\_\_\_; CARNEIRO, J. **Citologia, histologia e embriologia**. São Paulo: Nobel, 1983.

WOLFGANG, K. **Citologia, histologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

## **METODOLOGIA DA PESQUISA E BIOESTATÍSTICA APLICADA.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Importância da Metodologia Científica na pesquisa Odontológica, no aprimoramento profissional. Seleção e leitura de trabalhos científicos. Elaboração e apresentação do trabalho científico.

## BBLIOGRAFIA

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 2ed. São Paulo, Atlas, 1989.

MINAYO, M.C. de S. **O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde**. 4. ed. São Paulo: HUCITEC, 1996.

PADUA, E.M.M. de. **Metodologia da pesquisa: abordagem teórico-prática**. Campinas, Papirus, 1996.

ROSSI JUNIOR, R. **Metodologia científica para a área de saúde**. São Paulo, PANCAST, 1990.

## ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA III.

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Sistema Único de Saúde: Esferas de Governo; Lei 8080; Normas Operacionais Básicas; Controle Social. Recursos Humanos no SUS. Planejamento financeiro em saúde pública. Trabalho em equipe. Interdisciplinaridade. Planejamento para prevenção e assistência em saúde bucal.

## BIBLIOGRAFIA

CARVALHO, Guido Ivan de / SANTOS, Lenir. **Sistema único de saúde: comentários à lei orgânica da saúde** (leis 8.080/90 e 8.142/90). 2ed. São Paulo. Hucitec, 1995.

[http://www.unifor.br/pls/oul/bc\\_exibe\\_dados\\_obra\\_ncm?p\\_cd\\_obra=999999](http://www.unifor.br/pls/oul/bc_exibe_dados_obra_ncm?p_cd_obra=999999)NARVAI, P. C. **Odontologia em saúde bucal coletiva**. São Paulo. Hucitec, 1994.

PEREIRA, A. C. **Odontologia em saúde coletiva: planejando ações e promovendo saúde**. Porto Alegre: ARTMED, 2003.

PINTO, V. G. **Saúde bucal coletiva**. 4 ed. São Paulo. Editora Santos, 2000.

ROUQUAYROL, M. Z. ALMEIDA FILHO, N. **Epidemiologia e saúde**. 6ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

<b>4º SEMESTRE</b>
--------------------

## ANATOMIA DA CABEÇA E DO PESCOÇO.

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Crânio: Desenvolvimento. Pontos Craniométricos. Noções básicas do esqueleto da face. Regiões temporal, infratemporal, parotídea, masseterina, submandibular. Região nasal e seios paranasais. Estruturas do sistema estomatognático. Vascularização e inervação da face. Boca. Bases anatômicas das anestésias loco-regionais. Sistema dental. Articulação Têmporo-Mandibular. Músculos da Mastigação. Estrutura da Região Cervical e Fácias Cervicais.

Aprovado pelo Conselho Universitário – CONUNI da UERR - Parecer nº. 002/2006 e Resolução nº. 003 de 20 de setembro de 2006, publicada no DOE nº. 439 de 19/19/2006. 21

## BIBLIOGRAFIA

APRILE, H; FIGUN, M.I. **Anatomia Odontológica**. 3 ed. Livraria El Atheneu: Buenos Aires.

FIGUN, M. E; GARINO, R.R. **Anatomia Odontológica funcional e aplicada**. Porto Alegre. Artmed, 2003.

MADEIRA, M. C. **Anatomia da face**. 2 ed. São Paulo, Sarvier: 1997.

MC MINN, RMH; et. al. **Atlas colorido de anatomia da cabeça e pescoço**. 2ed Porto Alegre. Artes Médicas, 1995.

## DENTÍSTICA I

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Conhecimentos básicos, teóricos e práticos, com a finalidade de preparar os alunos para intervir no campo da Dentística Operatória como um todo, no seu estágio pré-clínico, cujo treinamento prático, com aplicação do conhecimento teórico, é feito em manequim.

## BIBLIOGRAFIA

ANUSAVICE, K. **Materiais dentários**. Rio de Janeiro, 10 ed. Guanabara Koogan: 1998.

BARATIERI, L.M. et al. **Odontologia Restauradora: fundamentos e possibilidades**. São Paulo: Santos, 2001.

FRAGA, R. LUCA-FRAGA, L. **Dentística: bases biológicas e aspectos clínicos**. 2 ed. Rio de Janeiro. Médica e Científica, 2001.

MONDELLI, J. **Estética e cosmética em clínica integrada restauradora**. São Paulo. Quintessence: 2003.

## FARMACOLOGIA

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Aspectos gerais e específicos da farmacologia. Caracteres comuns de todos os medicamentos, princípios gerais relacionados à interação das substâncias com os aparelhos e sistemas vivos. Estudos das diversas substâncias em todos os aparelhos e sistemas orgânicos; quimioterapia antimicrobiana e parasitária, enfatizando os mecanismos de ação dessas substâncias, relacionando-a com seus efeitos farmacológicos e uso clínico. Interação entre os medicamentos.

## BIBLIOGRAFIA

ANDRADE, E. D. **Terapêutica medicamentosa em Odontologia**. São Paulo: Artes Médicas, 1999.

GOODMAN, L; GILMAN, A. **As bases farmacológicas da terapêutica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

CRAIG, C. R. **Farmacologia Moderna**. 4 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996.

WANNMACHER, L. FERREIRA, M. B. C. **Farmacologia clínica para dentistas**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1999.

## **MICROBIOLOGIA E IMUNOLOGIA.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Microbiologia geral. Morfologia geral das bactérias, fungos e vírus. Fisiologia geral das bactérias e dos fungos. Mecanismos de transferência gênica. Ação de agentes físicos e químicos no controle de populações de microorganismos. Principais grupos de vírus.

### **BIBLIOGRAFIA**

BLACK, J. G. **Microbiologia** - fundamentos e perspectivas. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.

BURTON, G. L. W. ENGELKIRK, P. G. **Microbiologia para as ciências da saúde**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

LEVINSON, W. JAWETZ, E. **Microbiologia médica e imunologia**. Porto Alegre: Artmed. 2005.

STROHL, W. A; ROUSE, H. FISHER, B. D. **Microbiologia ilustrada**. Porto Alegre: Artmed. 2003.

TORTORA, G. J; FUNKE, B. R; CASE, C. L. **Microbiologia**. 8 ed. Porto Alegre: Artmed. 2005.

## **ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA IV**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Vigilância sanitária, epidemiológica e ambiental. Sistemas de informação em saúde. Campanhas de saúde. Administração e gestão em saúde coletiva.

### **BIBLIOGRAFIA**

BOFF, Leonardo. **Ethos mundial**: um consenso mínimo entre os humanos. Brasília. Letraviva, 2000.

NARVAI, Paulo Capel. **Odontologia e saúde bucal coletiva**. São Paulo. Hucitec, 1994.

PEREIRA, Antonio Carlos. **Odontologia em saúde coletiva**: planejando ações e promovendo saúde. Porto Alegre. Artmed, 2003.

ROUQUAYROL, Maria Zélia / ALMEIDA FILHO, Naomar. **Epidemiologia e Saúde**. 6 ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2003.

## **RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA I.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Princípios gerais de aplicação da radiação ionizante em Odontologia: conceito, importância, histórico, natureza, produção. Aparelho de raios X: ampolas, constituição, tipos e funcionamento. Filmes radiográficos. Processamento radiográfico: Fatores na

produção da imagem. Efeitos biológicos dos raios X. proteção contra as radiações ionizantes. Técnicas intrabucais (Técnica do paralelismo e da bissetriz).

## **BIBLIOGRAFIA**

ALVARES, Luiz Casati & TAVANO, Orivaldo. **Curso de radiologia em Odontologia**: 4 ed. São Paulo. Santos. 2002.

HIGASHI, Tomomitsu et al. **Atlas de diagnóstico oral por imagens**. São Paulo. Santos, 1991.

WHAITES, Eric. **Princípios de radiologia Odontológica**. 3ed. Porto Alegre Artmed, 2003.

## **PATOLOGIA.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** A patologia geral enfatiza as realizações mais importantes no estudo da biologia celular e molecular, da bioquímica e da imunologia, ciências relacionadas ao entendimento atual da patogenia da doença. É dada ênfase também ao impacto da genética molecular sobre as causas e manifestações das doenças, inclusive às correlações entre genótipo e expressão fenotípica.

## **BIBLIOGRAFIA**

PEREIRA, F.E.L. et al **Patologia**. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

RUBIN, E; FARBER, J. L. **Patologia**. 3 ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2002.

STANLEY L. Robbins et al **Patologia estrutural e funcional**. 6 ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2000.

<b>5º SEMESTRE</b>
--------------------

## **CIRURGIA I.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Princípios da cirurgia bucal. Instrumentais cirúrgicos. Técnicas de assepsia e anti-sepsia cirúrgica. Princípios da anestesiologia em Odontologia. Tipos de receituário. Princípios e tipos de sutura. Técnicas anestésicas e cirúrgicas para exodontia. Terapêutica medicamentosa para exodontia. Urgências médicas aplicadas à Cirurgia Oral.

## **BIBLIOGRAFIA**

ANDRADE, E.D. **Terapêutica medicamentosa em Odontologia**. São Paulo. Artes Médicas, 1998.



MALAMED, S.F. **Manual de anestesia local**. 4ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2001.

MARZOLA, C. **Técnica exodôntica**. 4 ed. São Paulo. Pancast Editora, 2000.

\_\_\_\_\_. **Anestesiologia**. 3 ed. São Paulo. Pancast, 1999.

## **DENTÍSTICA II.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Conceitos e condutas de diagnóstico da cárie no paciente proporcionando ao aluno oportunidade de vivenciar diferentes casos clínicos, participando ativamente na condução do diagnóstico e plano de tratamento, baseando-se na avaliação de risco para os diferentes estágios da doença cárie.

## **BIBLIOGRAFIA**

BARATIERI, L.M. et al. **Odontologia restauradora: fundamentos e possibilidades**. São Paulo, Santos, 2001.

GOMES, J. C. **Estética em clínica odontológica**. Editor Maio. São Paulo, 2004.

\_\_\_\_\_. et al. **Odontologia estética: restaurações adesivas indiretas**. Artes Médicas: SP, 1996.

MONDELLI, J. **Estética e cosmética em clínica integrada restauradora**. São Paulo. Quintessence, 2003.

TOUAATI, B. MIARA, P; MATHANSON, D. **Odontologia estética e restaurações cerâmicas**. Santos: São Paulo, 2000.

## **PATOLOGIA BUCAL.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Estudo das alterações congênitas dentárias, bucais e faciais. Cárie dental e alterações inflamatórias, infecciosas e degenerativas da polpa dental. Alterações inflamatórias e infecciosas das mucosas da boca. Lesões inflamatórias e infecciosas da maxila e mandíbula. Tumores benignos e malignos. Tumores odontogênicos. Cistos odontogênicos e fissurais.

## **BIBLIOGRAFIA**

ARAUJO, N.S. ARAUJO, V.C. **Patologia Bucal**. Artes Médicas: São Paulo, 1984.

NEVILLE, B.W. DAMN D.D. ALLE C.M. BOUQUOT J.E. **Patologia Oral e Maxilofacial**. 2 ed Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 1999.

REGEZZI J.A. SCIUBA, J.J. **Patologia Bucal: Correlações clínicas patológicas**. 2 ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 1999.

SHAFER, W.G; HINE, M.K; LEVY, B. V. M. **Tratado de patologia bucal**. 2ed Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 1999.

## **OCLUSÃO.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Diagnóstico e tratamento das desordens crâniomandibulares. Conhecimento das interferências oclusais relacionadas com problemas musculares e/ou articulares, montagem de modelos da arcada dentária de pacientes em articulador semiajustável, adaptação e ajuste de placas interoclusais, análise e ajuste oclusal. Atendimento clínico visando o controle da sintomatologia dolorosa. Técnicas fonoaudiológicas e fisioterapêuticas. Encaminhamento dos pacientes para as disciplinas Prótese, Ortodontia, Cirurgia e outras; e para áreas médicas.

## **BIBLIOGRAFIA**

ASH. M. M. RAMFJORD; S. P. SCHMITSEDER, J. **Oclusal**. Santos: São Paulo, 1998.

CARLSSON, G. E. MEGNUSSON, T. GUIMARÃES, A. S. **Tratamento das disfunções temporomandibulares na clínica odontológica**: Quintessence: SP, 2006.

PAIVA, H. J. de. **Oclusão**: noções e conceitos básicos. Santos: SP, 1997.

SANTOS Jr., J. dos. **Oclusão Clínica**: Atlas Colorido. Santos: Sp, 2000.

## **ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA V.**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Programa da Saúde da Família e a inclusão da equipe de saúde bucal. Histórico do Programa de Saúde da Família.

## **BIBLIOGRAFIA**

CECILIO, Luiz Carlos de Oliveira. **Inventando a mudança na saúde**. Hucitec. São Paulo, 1994.

PEREIRA, Antonio Carlos. **Odontologia em saúde coletiva**: planejando ações e promovendo saúde. Porto Alegre. Artmed, 2003.

MENDES, Eugenio Vilaca, **Distrito Sanitário**: o processo social de mudança das práticas sanitárias do Sistema Único de Saúde. 3ed. Rio de Janeiro. Hucitec/Abrasco. 1995.

NARVAI, Paulo Capel. **Odontologia e saúde bucal coletiva**. São Paulo. Hucitec, 1994.

ROUQUAYROL, Maria Zélia / ALMEIDA FILHO, Naomar. **Epidemiologia e Saúde**. 6 ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan, 2003.

## **PERIODONTIA I.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Periodonto de Proteção e Sustentação. Etiologia das doenças Periodontais. Bases Biológicas da raspagem. Epidemiologia das doenças Periodontais. Classificação

das doenças periodontais. Lesões Agudas. Afição do instrumental periodontal. Raspagem e alisamento radicular. Terapia Periodontal não Cirúrgica.

## **BIBLIOGRAFIA**

GENCO, R.J. **Periodontia contemporânea**. São Paulo: Santos Editora, 1996.

LINDHE, J. **Tratado de Periodontia Clínica e Implantodontia Oral**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

NEWMAN, M.G., CARRANZA, F.A., TAKEI, H.H. **Periodontia Clínica**. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

## **RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA II.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Técnicas intrabucais (Técnica do paralelismo e da bisettriz) Técnica Extrabucal Panorâmica. Interpretação radiográfica. Lesões do órgão dentário. Lesões periodontais. Anomalias dento-maxilo-mandibulares. Estudo radiográfico das fraturas. Estudo radiográfico das Lesões maxilo-mandibulares Estudo radiográfico dos cistos. Estudo dos tumores maxilo-mandibulares. Radiologia nas especialidades. Métodos recentes de exames radiográficos.

## **BIBLIOGRAFIA**

ALVARES, Luiz Casati; TAVANO, Orivaldo. **Curso de radiologia em Odontologia**. 4 ed. São Paulo: Santos editora, 2002.

HIGASHI, Tomomitsu et al. **Atlas de diagnóstico oral por imagens**. São Paulo: Santos editora, 1991.

WHAITES, Eric. **Princípios de radiologia Odontológica**. 3ed. Porto Alegre: Artmed, 2003.

<b>6º SEMESTRE</b>
--------------------

## **CIRURGIA II.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Patologia das inclusões dentárias. Extração dos terceiros molares inclusos. Germectomia. Dentes supranumerários. Odontomas. Cirurgia Periapical. Tratamento Endodôntico-Cirúrgico. Amputação Radicular. Hemisseção. Alongamento de Coroa Clínica. Reimplantes e Transplantes Dentários. Traumatismos Dentários e Alveolares. Patologia Benigna dos tecidos moles, diagnóstico e tratamento. Cistos Maxilares. Introdução à Implantodontia. Cirurgia pré-protética. Disfunções têmporo-mandibulares.

## **BIBLIOGRAFIA**

BARROS, J.J. ROPE, S.M. **Tratamento das disfunções crânio-mandibulares. ATM.** São Paulo: Santos editora, 1995.

GREGORI, C; CAMPOS, E.C. **Cirurgia buco-dento-alveolar.** São Paulo: Sarvier, 2004.

PETERSON, L. J. ELLIS, E. HUPP, J. R. TUCKER, M.R. **Cirurgia Oral e Maxilofacial Contemporânea.** 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

## **ENDODONTIA.**

**CARGA HORÁRIA:** 90 h

**EMENTA:** Diagnóstico das lesões pulpares e periapicais. Terapia endodôntica de dentes uni e multi-radiculares. Instrumentação manual. Obturação do SCR com Guta Percha. Microscopia clínica e cirúrgica.

## **BIBLIOGRAFIA**

DE DEUS, Q.D. **Endodontia.** 5ed. Rio de Janeiro: Medsi, 1992.

ESTRELA, C. **Endodontia.** Porto Alegre: Artes Médicas, 2004.

MONDELLI, J. **Proteção do complexo dentinopulpar.** Porto Alegre: Artes Médicas, 1998.

NISENGARD, R.J. NEWMAN, M.G. **Microbiologia oral e imunologia.** 2ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1997.

RELA, C. **Dor odontogênica.** Porto Alegre: Artes Médicas, 2001.

## **ESTOMATOLOGIA.**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Anamnese, exame clínico, e plano de tratamento. Princípios da estomatologia visando o diagnóstico e tratamento das lesões bucais. Macroscópica das lesões bucais produzidas por agentes químicos, físicos e biológicos e as manifestações bucais de doenças sistêmicas. Cistos, tumores e lesões fibroósseas da região maxilomandibular. Alterações das glândulas salivares e doenças mucocutâneas.

## **BIBLIOGRAFIA**

NEVILLE, B.W. et al. **Patologia Oral e Maxilofacial.** 2ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

SHEAR, M. **Cistos da região bucomaxilofacial:** Diagnóstico e tratamento. 2ed. São Paulo: Santos Editora, 1990.

SILVERMAN JR, S. ; EVERSOLE, L.R.; TRUELOVE, E.L. **Fundamentos de medicina oral.** Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

TOMMASI, A.F. **Diagnóstico em patologia bucal.** Porto Alegre: Artes Médicas, 1992.

## **PERIODONTIA II.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Raspagem e alisamento radicular a céu aberto. Distúrbios sistêmicos e o periodonto. Terapia Periodontal Cirúrgica.

### **BIBLIOGRAFIA**

GENCO, R.J. **Periodontia contemporânea** São Paulo: Santos editora, 1996.

LINDHE, J. **Tratado de Periodontia Clínica e Implantodontia oral**. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

NEWMAN, M.G., CARRANZA, F.A., TAKEI, H.H. **Periodontia clínica**. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

## **ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA VI.**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Saúde indígena. Indigenismo no Brasil. Planejamento e ações nos Distritos sanitários indígenas de Roraima. Organizações não-governamentais e a saúde indígena. Agentes Indígenas de Saúde.

### **BIBLIOGRAFIA**

BLEICHER, Lana. **Saúde para todos já!** . 2 ed. Fortaleza. Expressão Gráfica, 2004.

BRASIL MINSITÉRIO DA SAÚDE, **Diretrizes para atenção à saúde bucal nos Distritos Sanitários Indígenas**. Brasília, 2005.

COIMBRA JUNIOR, C.E. A & SANTOS, R.V. & ESCOBAR, A. L. **Epidemiologia de Saúde dos povos indígenas do Brasil**, Rio de Janeiro. editora Fio Cruz / Abrasco., 2003.

CONFALONIERI, O. E.C. et. Al. **Saúde de populações indígenas:** uma introdução para profissionais de saúde/Escola Nacional de Saúde Pública. Rio de Janeiro. ENSP, 1993.

FREIRE, P. / GADOTTI, M. / MARTIN, L. L. **Educação e mudança**. 24 ed. São Paulo. Paz e Terra, 2001.

## **PRÓTESE PARCIAL**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Capacitar o aluno de graduação, como clínico geral, interagir com as disciplinas conexas e resolver os problemas de saúde bucal, reabilitando o paciente com o auxílio da prótese parcial removível. E ainda proporcionar ao aluno de graduação do curso de Odontologia, conhecimentos suficientes para que possa examinar, diagnosticar, planejar, prognosticar e tratar o paciente parcialmente edentado por meio de prótese parcial removível.

## BIBLIOGRAFIA

DE FIORI, S.R. **Atlas de Prótese Parcial Removível**. São Paulo: Panamed, 1986.

JOHNSON, D.L. STRATTON, R.J. **Fundamentos da Prótese Removível**. Trad. Por Patrícia Rezende. Rio de Janeiro: Quintessence, 1988.

REZENDE A.B. **Atlas de Prótese: Sistema de Encaixe**. Porto Alegre: Artes Médicas, 2003.

TODESCAN, R. Silva, E.E.B. SILVA, O.J. **Atlas de Prótese Parcial Removível**. São Paulo: Santos Editora, 1996.

ZANETTI, A.L. Laganá, D.C. **Planejamento: Prótese Parcial Removível**. São Paulo: Sarvier, 1996.

## PSICOLOGIA APLICADA À ODONTOLOGIA

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Princípios de psicologia para melhorar conduta frente aos pacientes que serão atendidos no que diz respeito ao medo e ao stress.

## BIBLIOGRAFIA

COUINHOS, Maria Tereza da Cunha. **Psicologia da criança**. Belo Horizonte: Interlivros, 1976.

DORIN, Lannoy. **Introdução à psicologia**. 3 ed., São Paulo: Brasil S.A, 1975

GRAY, Jeffrey. **A psicologia do medo e do stress**. Rio de Janeiro: Thesaurus, 1976.

GUEDES-PINTO, A. C. CORREA, M. Saete Nahas P. GIGLIO, Ernesto M. **Conduta clínica e psicologia em odontologia pediátrica**. 2 ed. São Paulo: Santos Editora, 1987.

HOWARD, A. ; LEWIS, Martha E. **Fenômenos psicossomáticos: Até que ponto as emoções podem afetar a saúde**. 2 ed. Rio de Janeiro: José Olympio, 1984.

<b>7º SEMESTRE</b>
--------------------

## CIRURGIA E TRAUMATOLOGIA BUCO-MAXILO-FACIAL

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Radiologia do crânio e da face. Traumatismo dento-alveolar. Traumatismo dos tecidos moles. Tratamento de fraturas faciais. Neuro patologia facial. Tratamento do paciente hospitalizado. Técnicas de contenção hemorrágica. Terapêutica medicamentosa para poli traumatizados da face.

## BIBLIOGRAFIA

BARROS, J. J ; SOUZA, L. C. M. **Traumatismo Buco-Maxilo-Facial**. 2 ed. São Paulo. Editora Roca, 2000.

Aprovado pelo Conselho Universitário – CONUNI da UERR - Parecer nº. 002/2006 e Resolução nº. 003 de 20 de setembro de 2006, publicada no DOE nº. 439 de 19/19/2006. 30

DINGMAN, RO. NATVIG, P. **Cirurgia das fraturas faciais**. São Paulo. Santos, 2001.

GRAZIANI, M. **Cirurgia buco-maxilo-facial**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995.

PETERSON, L. J et al. **Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea**. Rio de Janeiro. 3 ed. Guanabara Koogan, 2000.

## **ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM CLÍNICA INTEGRADA I.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Atendimento do paciente em suas necessidades globais, integrando conhecimentos adquiridos nas disciplinas profissionalizantes do Curso.

### **BIBLIOGRAFIA**

Ter-se-á como referenciais as bibliografias utilizadas no decorrer do curso.

## **PRÓTESE FIXA.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Diferentes materiais odontológicos e mecânicos empregados em tratamentos reabilitadores e suas propriedades físico-químicas. Preparos com finalidade protética e conhecimentos sobre todas as fases laboratoriais envolvidas na confecção de trabalhos protéticos fixos.

### **BIBLIOGRAFIA**

CARL. E. Misch Trad. Maria de Lourdes Giannini, **Implantes Dentários Contemporâneos** 2 ed. São Paulo: Santos Editora, 2000.

DAWSON, P.E. **Avaliação. Diagnóstico e tratamento dos problemas oclusais**, 2 ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 1993.

SAITO, T. **Preparos dentais funcionais**. São Paulo: Quintessência, 1989.

SHILLINGBURG, H.T. et al. **Fundamentos da prótese fixa**, 3. São Paulo ed. Quintessência, 1998.

## **PRÓTESE TOTAL**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Avaliação da terapêutica odontológica ao edêntulo com o conseqüente desenvolvimento de habilidades psicomotoras do aluno no restabelecimento do binômio forma e função na promoção da saúde.

## BIBLIOGRAFIA

- CERVEIRA NETTO, Henrique. **Prótese total imediata**. São Paulo: Pancast, 1987.
- TAMAKI, T. A. T. M. - **Noções de Interesse Protético**. 2ed. São Paulo: Sarvier, 1981.
- \_\_\_\_\_. **Dentaduras Completas**, 4ed. São Paulo: Sarvier, 1983.
- \_\_\_\_\_; TAMAKI, S. T. **Prática de Laboratório - Dentaduras Completas**, São Paulo. Sarvier, 1980.

## ODONTOLOGIA LEGAL.

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** A disciplina de Odontologia Legal objetiva informar aos alunos o campo de atuação da Odontologia Forense, o contato com as técnicas periciais e noções nas áreas de antropologia forense, traumatologia forense, tanatologia forense, radiologia forense, elaboração de atestados, pareceres e relatórios. Enfatizar o caráter de interdisciplinaridade com as especialidades odontológicas e a reflexão sobre a conduta a ser seguida, frente aos problemas que envolvem a atividade profissional, prevenindo desdobramentos com implicações jurídicas nos diversos procedimentos de um tratamento odontológico.

## BIBLIOGRAFIA

- FRANÇA, Genival Veloso de. **Medicina Legal**, Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2001.
- SILVA, Moacyr da. **Compêndio de Odontologia Legal**, MEDSI, Rio de Janeiro, 1997.
- VANRELL, Jorge Paulete. **Odontologia legal e Antropologia forense**, Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2002.
- CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Aspectos Éticos e Legais do Exercício da Odontologia**, 2 ed. CFO, Rio de Janeiro, 1994.
- Lei Federal nº 5.081, de 24.08.1966**, que Regula o Exercício da Odontologia no Brasil.
- Lei Federal nº 3.999/61**, que Regulamenta o salário de Médico e Cirurgião-Dentista.

## ODONTOPEDIATRIA.

**CARGA HORÁRIA:** 90 h

**EMENTA:** Situar a disciplina como integrante do papel formador do clínico geral. Enfatizar a Odontopediatria não como uma especialidade, mas sim como uma necessidade da conjuntura de saúde bucal da população, dando condições ao profissional de atender às necessidades básicas do paciente infantil. Destacar com enfoque principal a Odontologia preventiva na infância; Educação como fundamento da clínica odontopediátrica. Odontologia para bebês e promoção de saúde. Conduta em relação à criança visando o tratamento odontopediátrico. Exame, diagnóstico e plano de tratamento em Odontopediatria. Terapia pulpar em Odontopediatria (dentes decíduos e permanentes jovens). Radiologia em Odontopediatria. Dentística operatória e restauradora em Odontopediatria. Cirurgia em Odontopediatria. Cariologia em Odontopediatria. Flúor. Higiene buco-dental e hábitos alimentares. Selantes de fósulas e fissuras e cariostáticos. Traumatismos em dentes



decíduos e permanentes jovens. Recursos protéticos em Odontopediatria. Desenvolvimento da Oclusão.

## **BIBLIOGRAFIA**

CORRÊA, M.S.N.P. **Odontopediatria na primeira infância**. São Paulo: Santos Editora, 1998.

GUEDES-PINTO, A.C. **Odontopediatria**. 6 ed. São Paulo: Santos Editora, 1997.

ISSÁO, M. GUEDES-PINTO, A.C. **Manual de Odontopediatria**. 9 ed. São Paulo: Santos Editora, 1994.

McDONALD, R.E.; AVERY, D.R. **Odontopediatria**. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 1986.

## **ORTODONTIA E ORTOPEDIA FUNCIONAL DOS MAXILARES.**

**CARGA HORÁRIA:** 72 h

**EMENTA:** Oferecer conhecimentos necessários para diagnosticar as condições que possam afetar o desenvolvimento normal da dentição. Reconhecer, classificar e distinguir maloclusões que requerem diagnóstico e tratamento especializados, das que necessitam de tratamento preventivo e/ ou de interceptação. Diagnosticar, planejar e realizar tratamento ortodôntico preventivo e interceptor. Transmitir conceitos e noções básicas da ortopedia funcional dos maxilares.

## **BIBLIOGRAFIA**

GRABER, T. M. VANARSDALL JR, R. L. **Ortodontia:** princípios e técnicas atuais. 3 ed. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.

INTERLAND, S. **Ortodontia: bases para Iniciação**. 4ed. Porto Alegre: Artes médicas, 1999.

MOYERS, R. E. **Ortodontia**. 4 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1991.

PROFFIT, W. R. **Ortodontia contemporânea**. 3 ed. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

SILVA, A. **Crescimento e desenvolvimento craniofacial**. São Paulo: Santos Editora, 2006.

## **8º SEMESTRE**

## **ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM CLÍNICA INTEGRADA II**

**CARGA HORÁRIA:** 360 h

**EMENTA:** Atendimento do paciente em suas necessidades globais, integrando conhecimentos adquiridos nas disciplinas profissionalizantes do Curso.

## **BIBLIOGRAFIA**

Ter-se-á como referenciais as bibliografias utilizadas no decorrer do curso.

## ELETIVA

### ORIENTAÇÃO DA MONOGRAFIA I.

**CARGA HORÁRIA:** 36 h

**EMENTA:** Nesta disciplina o aluno terá o orientador à sua disposição para retirar dúvidas, dar direcionamentos e apoio pedagógico na elaboração do seu trabalho de pesquisa e prestar quaisquer esclarecimentos de que venha necessitar.

### BIBLIOGRAFIA

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 2. : São Paulo:. Atlas, 1989.

MINAYO, M.C. de S. **O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde**. 4. ed. Hucitec: São Paulo, 1996.

PADUA, E.M.M. de. **Metodologia da pesquisa: abordagem teórico-prática**, Campinas. Papyrus:, 1996.

ROSSI JUNIOR, R. **Metodologia científica para a área de saúde**. PANCAST: São Paulo, 1990.

### ODONTOLOGIA DO TRABALHO.

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** Tem o objetivo de proporcionar conhecimentos ao acadêmico sobre a saúde, segurança, ergonomia, higiene e equipamento de proteção individual no ambiente laboral e conseqüentemente a promoção da qualidade de vida do trabalhador. Propõe-se demonstrar a importância da contribuição do cirurgião-dentista na vida do seu paciente e mais especificamente na vida do trabalhador, trazendo benefícios para a sua saúde e para sua empresa, já que na visão holística tudo está interligado e a boca tem um papel fundamental no estabelecimento do equilíbrio geral do organismo e da vida.

### BIBLIOGRAFIA

MINISTÉRIO DA SAÚDE, **Doenças relacionadas ao trabalho: Manual de Procedimentos para os Serviços de Saúde**, Brasília-DF, 2001.

MINISTÉRIO DA SAÚDE, **Saúde do Trabalhador**, Cadernos de Atenção Básica nº. 5, Brasília-DF, 2002.

**Segurança e Medicina do Trabalho, Normas Regulamentadoras**, Vol. 16, 38 ed., São Paulo. Atlas, 1997.

### GINÁSTICA LABORAL

**CARGA HORÁRIA:** 18 h

**EMENTA:** Promoção da saúde no trabalho, atividades físicas laborais; Conceitos e práticas; Melhora da auto-estima; Produtividade; Doenças posturas e/ou ergonômicas.

## **BIBLIOGRAFIA**

MATINS, Caroline de Oliveira. **Ginástica laboral no escritório. Jundiá** – São Paulo: Fontoura, 2001. 101p.

MATHEWS, Donald K. **Programa básico de preparo físico**. São Paulo: Angelotti, 1975.

MENESTRINA, Eloi. **Educação física e Saúde**. 2. ed. rev. ampl. Ijuí – Rio Grande do Sul – RS: ed. Uninui, 2000.

## **9º SEMESTRE**

### **ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM CLÍNICA INTEGRADA III.**

**CARGA HORÁRIA:** 360 h

**EMENTA:** Atendimento do paciente em suas necessidades globais, integrando conhecimentos adquiridos nas disciplinas profissionalizantes do Curso.

## **BIBLIOGRAFIA**

Ter-se-á como referenciais as bibliografias utilizadas no decorrer do curso.

## **ELETIVA**

### **ORIENTAÇÃO DE MONOGRAFIA II**

**CARGA HORÁRIA:** 36 h

**EMENTA:** Nesta disciplina o aluno terá o orientador à sua disposição para retirar dúvidas, dar direcionamentos e apoio pedagógico na elaboração do seu trabalho de pesquisa e prestar quaisquer esclarecimentos de que venha necessitar.

## **BIBLIOGRAFIA**

GIL, A. C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 2. ed., São Paulo: Atlas, 1989.

MINAYO, M.C. de S. **O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde**. 4. ed. São Paulo: Hucitec, 1996.

PADUA, E.M.M. de. **Metodologia da pesquisa: abordagem teórico-prática**. Campinas: Papyrus: 1996.

ROSSI JUNIOR, R. **Metodologia científica para a área de saúde**. São Paulo: PANCAST, 1990.

## **ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL.**

**CARGA HORÁRIA:** 54 h

**EMENTA:** A disciplina de Orientação Profissional preocupa-se com a preparação dos futuros profissionais para os variados aspectos de que se reveste a atuação do Cirurgião-Dentista na vida prática principalmente aqueles que envolvem a sensibilidade do aluno para os nossos problemas sociais. A disciplina visa em última análise, oferecer uma visão sobre o exercício profissional da Odontologia nos múltiplos contextos sociais em que deverão atuar. Sua importância no final do curso justifica-se na medida em que o acadêmico receberá todas as orientações relativas ao exercício profissional da carreira de Odontologia, favorecendo, portanto, uma sólida orientação para a sua atuação profissional.

## **BIBLIOGRAFIA**

MODAFFORE, P.M. FILHO, B.M.F. **Capacitação em Administração e Marketing na Odontologia** São Paulo: Ícone, 2006.

RIBEIRO, Antonio Inácio, **Condomínios Odontológicos – Alternativa Globalizada para o Terceiro Milênio**, Curitiba: Ed. Maio, 2001.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. **Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia**, Resolução CFO-63/2005, Rio de Janeiro, 2005.

CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA, Conselho Regional de Odontologia do Paraná. **Manual de Orientação ao Cirurgião-Dentista**, CFO, Rio de Janeiro, 1994.

## **7. BIBLIOGRAFIA DO PROJETO**

BRASIL. Ministério da Educação e do Desporto. **Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional**. Brasília, 1996.

BRASIL. Ministério da Educação e do Desporto. **Resolução CNE/CES 3, que Institui Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Odontologia**. Brasília, 2002.

BRASIL. Ministério da Educação e do Desporto. Secretaria de Ensino Superior. **Diretrizes curriculares do Curso de Odontologia**. Proposta da Comissão de Especialistas de Ensino de Odontologia. Brasília, 1998.

NÉRICI, I.G. **Metodologia do ensino: uma introdução**. São Paulo. Atlas, 1977.

PERRI DE CARVALHO, A.C. **Ensino de Odontologia em Tempos da L.D.B.** Canoas. ULBRA, 2001.