

Centro Universitário Serra dos Órgãos

Pró Reitoria Acadêmica – PROAC

Centro de Ciências de Saúde – CCS

Curso de Graduação em Odontologia

Descrição dos Espaços de Ensino e Aprendizagem do Curso de Graduação em Odontologia

A seguir, destacamos os cenários de ensino e aprendizagem para que haja uma melhor compreensão sobre como desenvolvemos nossas atividades educacionais no curso de graduação em Odontologia.

Cenário de Ensino e Aprendizagem	Descrição
Tutoria	Entende-se por sessão tutorial o momento no qual o estudante apropria-se de conteúdos teóricos através
	de situações-problema que simulam situações do mundo do trabalho as quais envolvem os conteúdos
	curriculares relativos ao período em questão, tais como procedimentos laboratoriais, clínicos e situações
	cotidianas. Têm como ponto de partida a apresentação de um problema, pelo qual se pretende estimular os
	estudantes a, através de discussões, alcançarem as habilidades e competências definidas no currículo para
	este cenário. Assim, a sessão de tutoria visa ao desenvolvimento do raciocínio e de habilidades intelectuais
	e à aquisição de conhecimentos.
Conferência	Tem como propósito contribuir para a ampliação da perspectiva dos estudantes na consideração de
	questões em estudo ou sua mobilização para análise e aprofundamento de temas específicos discutidos em
	tutoria ou contemplados nos demais cenários de ensino e aprendizagem do curso.
Portfólio	"Constitui-se numa compilação de vários trabalhos produzidos e colecionados durante a experiência
	universitária do estudante, juntamente com ensaios auto reflexivos escritos especialmente para o portfólio.
	Os trabalhos são usados para demonstrar habilidades específicas, competências e valores que sejam
	consistentes com as metas e os objetivos do programa e da Universidade" (Dey e Fenty, 1997).
Integração Ensino Trabalho Cidadania III – IETC III	Oferece aos estudantes os fundamentos biopsicossociais em todas as fases da vida, proporcionando aos
	mesmos o conhecimento da necessidade de uma visão integral dos sujeitos para o efetivo atendimento às
	suas necessidades de saúde, em conformidade com os princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde
	(SUS). Desenvolve atividades com ações de integração da comunidade acadêmica a comunidade interna
	e/ou externa, interagindo sob diversas formas de atuação em diferentes cenários e atores sociais,

	observando a complexidade e a estrutura curricular de cada ano.
	Os ILC encontram-se distribuídos no segundo, terceiro e quarto anos do curso de graduação em
	odontologia e contemplam o que define as Diretrizes Curriculares Nacionais de Odontologia por ciências
	odontológicas. Neste cenário, o estudante inicia seu ciclo de aprendizagem no laboratório e, ao passo que
Integração Laboratório e	vão sendo desenvolvidas habilidades e competências, o mesmo é encaminhado ao mundo do trabalho
CLÍNICA — ILC	(clínica), onde aplica os conhecimentos adquiridos. Ressalta-se que este acesso à clínica não exclui o
	retorno ao laboratório. Ao se deparar com dificuldades na execução dos procedimentos previstos para o
	cenário clínico o estudante tem a possibilidade de retornar ao laboratório para aprimorar e aperfeiçoar
	seus conhecimentos e desenvolver ainda mais sua habilidade técnica.
ESTÁGIOS SUPERVISIONADOS I — ES I	Neste cenário de aprendizagem são desenvolvidas atividades clínicas balizadas por normas próprias, sob
	supervisão docente, sendo estas atividades correspondentes a 20% da carga horária total (distribuída nos
	3º, 4º e 5º anos), com a obrigatoriedade de presença integral do estudante.
ATIVIDADE AUTODIRIGIDA – AAD	Desenvolvidas pelo estudante, de modo presencial ou não, que o capacitam a assumir papel ativo e
	responsável em seu aprendizado. As AAD contribuem no processo de formação profissional ao permitir que
	o estudante identifique suas necessidades de aprendizagem e encaminhe com criatividade e criticidade,
	estratégias de superação, ainda, desenvolvam atividades complementares a sua formação acadêmica.

Curso de Graduação em Odontologia - 3º ANO

O CUIDADO EM SAÚDE BUCAL E O ENVELHECIMENTO SAUDÁVEL

1. Identificação: 3ºano - Carga Horária: 1.160 h. Matriz Curricular: 2016 - Código: SEGEN

2. Ementa:

Aprendizagem integrada dos aspectos biológicos, psicológicos, socioculturais, econômicos e ecológicos no dia a dia das atividades acadêmico-assistenciais, como vistas à incorporação de valores éticos e humanísticos ao conhecimento técnico-científico, competência necessária ao entendimento do processo saúdedoença do indivíduo na sociedade onde está inserido, tendo como foco a integração laboratorial e as apresentações clínicas em Odontologia.

3. Objetivos Gerais:

Desenvolvimento de competências e habilidades necessárias ao entendimento e intervenção no processo saúde-doença do indivíduo na sociedade tendo como foco o período compreendido ao envelhecimento saudável e os cuidados em saúde bucal nesta fase da vida. Início do módulo dos Estágios Supervisionados.

4. Competências de Formação:

- *Utilizar as principais formas de consulta do conhecimento, avaliando a confiabilidade das fontes.
- *Apresentar segurança na comunicação, com o paciente e com a equipe de trabalho.
- *Apresentar-se de maneira adequada quanto às questões acadêmicas e profissionais nos diversos cenários de atuação.
- *Comunicar-se de modo verbal e não verbal de maneira eficaz.
- *Aplicar técnicas de comunicação de entrevistas clínicas.
- *Realizar o diagnóstico e o plano de tratamento, baseando-se na avaliação de risco para as diferentes doenças bucais e no atendimento integral do paciente.
- *Apresentar ao usuário e/ou ao seu responsável possibilidades terapêuticas para manutenção/reestabelecimento da saúde, considerando o sujeito em sua particularidade social, econômica e cultural.
- *Esclarecer dúvidas e/ou questões apresentadas pelo usuário e/ou responsável, acolhendo seus medos e anseios em relação ao atendimento e ao plano de tratamento.
- *Apresentar postura de comprometimento, vínculo, acolhimento, cuidado com as pessoas/comunidade assistidas, bem como de respeito mútuo entre

todos os envolvidos nas atividades propostas (usuários, profissionais de saúde, estudantes, monitores, professores e/ou demais atores sociais relevantes no processo acadêmico).

- *Adotar os princípios éticos no trabalho em equipe.
- *Trabalhar de forma multidisciplinar, de acordo com a necessidade.
- *Executar ações de promoção, educação e prevenção em saúde bucal pertinentes aos cenários desenvolvidos no ano.
- *Comprometer-se com a humanização para a rotina profissional em todos os cenários de aprendizagem.
- *Entender e agir de acordo com a necessidade da visão holística do sujeito.
- *Facilitar a integração grupal, identificando os interesses e expectativas do grupo e criando normas de convivência.
- *Reconhecer o Projeto Político Pedagógico Institucional (PPPI) do Centro Universitário Serra dos Órgãos (UNIFESO) e o Projeto Político Pedagógico (PPP) do Curso de Graduação em Odontologia.
- *Desenvolver as Metodologias Ativas de Ensino (ABP e Problematização) utilizadas no Curso de Graduação em Odontologia do UNIFESO.
- *Atuar em consonância com as políticas públicas de saúde vigentes.
- *Agir em conformidade com os princípios da biossegurança, ética e bioética



em todos os cenários de atuação da prática odontológica.

- *Atuar de modo ético no trato social e dos cuidados impostos pelos novos limites, colocados pela bioética nas profissões de saúde.
- *Entender como ocorre a Iniciação Científica no Unifeso.
- *Desenvolver o embasamento teórico-científico das atividades propostas.
- *Entender a epidemiologia como uma ferramenta nas ações em saúde, com enfoque na Odontologia.
- *Debater sobre as políticas de saúde bucal vigentes, reconhecendo o papel do cirurgião dentista e equipe de saúde bucal.
- *Identificar situações relacionadas à rotina de manutenção de equipamentos e instrumental odontológico.
- *Conhecer a importância e os conceitos básicos de geriatria gerontologia e odontogeriatria.
- *Entender o envelhecimento populacional no Brasil e no mundo.
- *Conhecer a abordagem de saúde bucal do idoso na Estratégia de Saúde da Família (BONFAQ/GOHAI).
- *Promover a saúde bucal para a pessoa idosa e seus cuidadores.
- *Conhecer os aspectos da saúde mental no processo de envelhecimento.
- *Entender o processo de envelhecimento saudável considerando o núcleo familiar/cuidador, doenças crônicas e sistêmicas, a sexualidade na terceira

idade.

- *Identificar as características clínicas, o diagnóstico e o tratamento das condições bucais mais comuns da pessoa idosa.
- *Proteger-se contra os efeitos nocivos causados pelas radiações ionizantes.
- *Avaliar o risco/benefício de um exame radiográfico.
- *Utilizar o exame radiológico conhecendo as indicações e contraindicações.
- *Realizar as orientações quanto aos métodos de proteção de acordo com as normas do I.R.D. C.N.E.N.
- *Praticar as tomadas radiográficas com o máximo de proteção ao paciente, aos auxiliares e a si próprio, tendo responsabilidade pessoal quanto à utilização dos raios-X.
- *Identificar as principais alterações estruturais patológicas no exame radiográfico relacionados ao órgão dentário e as estruturas ósseas.
- *Coletar, observar e interpretar dados para a construção do diagnóstico.
- *Dominar os princípios de biossegurança.
- *Apresentar-se de maneira adequada (vestimenta e vocabulário) nos diversos cenários de atuação.
- *Realizar, em laboratório, ações que direcionem o atendimento clínicoodontológico voltado para o restabelecimento da saúde, conforto e função mastigatória do indivíduo.



- *Realizar, em manequim, o tratamento e retratamento endodôntico em dentes uni e birradiculares.
- *Conhecer a biologia do tecido pulpar normal e alterado, assim como a etiologia, diagnóstico, prevenção e tratamento das patologias pulpares e dos tecidos periapicais.
- *Conhecer as propriedades dos agentes químicos utilizados no preparo químico-mecânico dos canais radiculares.
- *Executar o preparo químico-mecânico dos canais radiculares com instrumentos endodônticos, auxiliado por substâncias químicas empregadas no preparo dos canais radiculares.
- *Aplicar os conhecimentos de anatomia externa e interna dos diferentes grupos dentários, reconhecendo-os, para a realização de cavidades de acesso e instrumentação endodôntica em dentes bi radiculares pela técnica coroa-ápice.
- *Realizar obturação endodôntica em dentes bi radiculares pela técnica da compactação lateral.
- *Conhecer indicação e técnicas de retratamento, bem como discernir quanto à seleção de casos.
- *Aplicar os conhecimentos de anatomia dos canais radiculares para, com o auxílio de radiografias periapicais e instrumental apropriado, remover parte do material obturador endodôntico, proporcionando espaço para modelagem de um núcleo (indireto) ou para cimentação de pinos diretos.

- *Conhecer e aplicar a Técnica de modelagem de núcleos.
- *Conhecer os princípios de cirurgia odontológica.
- *Conhecer as técnicas de preparos com finalidade protética e todas as fases laboratoriais envolvidas na confecção de trabalhos protéticos fixos e removíveis.
- *Compreender a interação sistêmica das principais manifestações clínicas das doenças.
- *Realizar entrevista clínica e controle da ansiedade do paciente frente o tratamento odontológico.
- *Realizar diagnóstico e plano de tratamento.
- *Realizar profilaxia e raspagem supra e subgengival, utilizando instrumentos manuais em pacientes.
- *Conhecer anatomia dos maxilares, inervação e irrigação da face e realizar as diferentes técnicas de anestesia intra-oral.
- *Saber indicar e realizar o TRA (Tratamento Restaurador Atraumático).
- *Conhecer os principais estudos e levantamentos epidemiológicos de relevância no contexto da Organização Mundial de Saúde e da saúde bucal brasileira.
- * Conhecer os principais índices e indicadores pertinentes ao levantamento epidemiológico em saúde bucal.



- * Realizar análise crítica de dados epidemiológicos em saúde bucal.
- *Observar e compreender as funções inerentes ao pessoal auxiliar.
- *Facilitar a integração grupal, identificando os interesses e expectativas do grupo e criando normas de convivência.
- *Motivar o paciente a colaborar com o tratamento odontológico.
- *Entender o aspecto psicossocial da recuperação da função e estética.
- *Comunicar ao paciente todos os aspectos de seu diagnóstico e plano de tratamento, solicitar exames e propor medidas terapêuticas.
- *Desenvolver, em laboratório e clínica odontológica, as técnicas de próteses removíveis.
- *Conhecer os sinais, sintomas, metodologias de diagnóstico e tratamento, das diversas enfermidades da cavidade bucal.
- *Conhecer as alterações cancerizáveis da cavidade bucal, bem os agentes coadjuvantes que favorecem o surgimento do câncer de boca.
- *Conhecer os fatores que influem na formação da imagem e suas características principais para a obtenção de Exames de Tomografia Computadorizada, Ressonância Magnética, Cintilografia e Radiografias Digitais, aplicando-os para o diagnóstico das doenças da cavidade bucal.
- *Conhecer os protocolos para realização de implantes dentários.
- *Conhecer os protocolos para pacientes vítimas de traumas externos.

- *Identificar os principais tipos de patologia óssea e patologia de tecidos moles.
- *Conhecer os principais protocolos para pacientes portadores de DTM.
- *Participar da condução do diagnóstico e plano de tratamento, baseando-se na avaliação de risco para as diferentes doenças bucais e no atendimento integral do paciente.
- *Aplicar o protocolo padrão para exposição acidental a materiais contaminantes em geral, quando necessário.
- *Realizar ações de atendimento clínico-odontológico voltadas para o restabelecimento da saúde do indivíduo.
- *Aplicar os princípios de biossegurança, utilizando as principais barreiras de proteção e meios de prevenção à infecção cruzada, acidentes e doenças ocupacionais no ambiente de trabalho.
- *Empregar os conhecimentos em Ergonomia durante o atendimento clínico, com ênfase ao trabalho em equipe, utilizando o potencial dos recursos humanos em odontologia e seus espaços de trabalho para a otimização do servico prestado.
- *Planejar e apresentar ao usuário as possibilidades de plano de tratamento.
- *Referenciar e/ou contra referenciar o usuário para os demais níveis de complexidade, quando pertinente.
- *Realizar semiologia que permita estabelecer diagnóstico e tratamento das



diversas enfermidades da cavidade bucal.

- *Solicitar exames complementares que permitam estabelecer diagnóstico e tratamento das diversas enfermidades da cavidade bucal.
- *Aplicar as técnicas de anamnese e interpretação de exames complementares.
- *Realizar procedimentos de interrogatório em prontuário de odontologia interpretando as perguntas e respostas.
- *Realizar tratamento das afecções de maior ocorrência na cavidade bucal.
- *Identificar as principais alterações estruturais patológicas no exame radiográfico relacionados ao órgão dentário e as estruturas ósseas.
- *Interpretar a normalidade dos tecidos de sustentação do elemento dentário.
- *Reconhecer as estruturas anatômicas existentes nas imagens de Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética e suas variações.
- *Realizar ações de atendimento clínico-odontológico voltado para o restabelecimento da saúde, conforto, estética e função mastigatória do indivíduo.
- *Conhecer os principais procedimentos práticos referentes à manutenção, tratamento e reabilitação da saúde bucal.
- *Conhecer as principais classificações de edentulismo para confecção de próteses dentais.

- *Executar técnicas de moldagem e modelagem.
- *Conhecer a sequência de planejamento para a confecção dos diversos tipos de próteses dentais.
- *Desenvolver assistência odontológica individual compatível com os planos de tratamento elaborados, comprometida com princípios éticos e humanísticos da relação profissional/paciente, realizando procedimentos de acordo com o perfil de complexidade, acompanhando e motivando o paciente para a preservação da saúde bucal.
- *Acolher o paciente e sua família.
- *Adotar um comportamento ético e adequado ao ambiente da clínica escola.
- *Identificar e avaliar os aspectos ambientais, emocionais, sociais e econômicos envolvidos no processo saúde-doenca.
- *Compreender, a partir das experiências vivenciadas, os aspectos bioéticos presentes na relação profissional de saúde X paciente X família.
- *Conhecer os princípios dos procedimentos práticos referentes à anamnese, exame clínico, diagnóstico e tratamento das alterações da polpa dental e dos tecidos periapicais.
- *Aplicar os princípios da biossegurança.
- *Identificar a etiologia, diagnóstico, prevenção das patologias pulpares e dos tecidos periapicais.



Executar tratamento das patologias pulpares e dos tecidos periapicais de elementos uni e bi radiculares.

- *Realizar procedimentos concernentes à cirurgia oral menor.
- *Observar e compreender as funções inerentes ao pessoal auxiliar.
- *Preencher e gerenciar prontuários odontológicos.
- *Saber trabalhar em equipe.
- *Entender o aspecto psicossocial da recuperação da função e estética.
- *Comunicar ao paciente todos os aspectos de seu diagnóstico e plano de tratamento, solicitar exames e propor medidas terapêuticas.
- *Desenvolver trabalhos científicos observando as normas técnicas.
- *Aplicar as Metodologias Ativas de Ensino (ABP e Problematização) utilizadas no Curso de Graduação em Odontologia do UNIFESO.
- *Aplicar o método dos sete passos.
- *Desenvolver conceitos primordiais de comunicação verbal e não-verbal.
- *Utilizar as principais formas de consulta ao conhecimento, avaliando a confiabilidade das fontes.
- *Entender o Portfólio enquanto instrumento de avaliação formativa.
- *Realizar a busca em base de dados.

- *Realizar levantamento de artigos científicos.
- *Produzir relatos adequados para fenômenos ou situações vivenciadas.
- *Construir o conhecimento de forma autônoma utilizando-se de metodologias ativas de aprendizagem.

REFERÊNCIAS DO 3º ANO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

- Básicas:

- BARATIERI, L.N. Odontologia restauradora: fundamentos & técnicas. São Paulo: Santos Editora, 2012. 2 v. + DVD.
- BRASIL. Lei nº 10.741, de 1º de outubro de 2003. Dispõe sobre o Estatuto do Idoso e dá outras providências. Brasília, 2003.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Saúde Bucal / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. Departamento de Atenção Básica. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. 92 p. il. (Cadernos de Atenção Básica, nº. 17) (Série A. Normas e Manuais Técnicos).
- CARREIRO, A.F.P. Prótese parcial removível contemporânea. Rio de Janeiro. Ed. Santos, 2014.
- CONCEIÇÃO, E.N. *Dentística*: saúde e estética. 2. Porto Alegre ArtMed 04/2.
- CONSELHO FEDERAL DE ODONTOLOGIA. CFO. Código de Ética Odontológico. Aprovado pela Resolução CFO 118/2012. 2012.
- DI FIORI, S.R.; DI FIORI, M.A.; DI FIORI, A.P. *Atlas de prótese parcial removível*: princípios biomecânicos, bioprotéticos e de oclusão. São Paulo, SP: Santos Editora, c2013. xvii, 499 p.
- ESTRELA, C. Endodontia laboratorial e clínica: parte clínica. 1. Porto Alegre: Artes Médicas, 2013.
- HUPP, J.R.; ELLIS, E.; TUCKER, M.R.; GANDELMANN, I.H.A.; CAVALCANTE, M.A.A.; HESPANHOL, W.; FERREIRA, A.F. *Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea*. 5ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, c2009. xiv, 704 p.
- LINDHE, J; LANG, N.P; KARRING, T; MOREIRA, E.J.L; VIDIGAL JR, G.M; TINOCO, B.E.M.; HARNIST, A. *Tratado de periodontia e implantodontia oral*. 5ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. XXV, 1.304 p.
- LOPES, H; SIQUEIRA JUNIOR, J.F. Endodontia: biologia e técnica. 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. XIII, 951 p.
- OKESON, J.P.; MARCHINI, L.; SANTOS, M.B.F.; FONSECA, D.R. *Tratamento das Desordens Temporomandibulares e Oclusão*. 7ª ed. São Paulo: Elsevier, c2013. XIII, 488 p.



- TELLES, D. *Prótese total*: convencional e sobre implantes. São Paulo: Santos, 2014.
- TELLES, D. Prótese total convencional: livro do estudante. Rio de Janeiro: Santos, 2011.
- YAGIELA, J.A. Farmacologia e terapêutica para dentistas. 6ª ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, c2011. 926 p.

- Complementares:

- ANDRADE, E.D. *Terapêutica Medicamentosa em Odontologia:* procedimentos clínicos e uso de medicamentos nas principais situações da prática odontológica. São Paulo: Artes Médicas, 1998.
- ANUSAVICE, K.J. Phillips Materiais Dentários. Rio de Janeiro, Editora Guanabara Koogan.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Núcleo Técnico da Política Nacional de Humanização. *Acolhimento nas práticas de produção de saúde /* Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Núcleo Técnico da Política Nacional de Humanização. 2ª ed. 5. reimp. Brasília: Editora do Ministério da Saúde, 2010. 44 p.: il. color. (*Série B. Textos Básicos de Saúde*).
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Política Nacional de Humanização da Atenção e Gestão do SUS. O HumanizaSUS na atenção básica / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Política Nacional de Humanização da Atenção e Gestão do SUS. –
 Brasília: Ministério da Saúde, 2009. 40 p.: il. color. (Série B. Textos Básicos de Saúde).
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. *Diabetes Mellitus*/Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Brasília: Ministério da Saúde, 2006. 64 p. il. (*Cadernos de Atenção Básica, n. 16*) (Série A. Normas e Manuais Técnicos).
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Manual de especialidades em saúde bucal /
 Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Brasília: Ministério da Saúde, 2008. 128 p.: il. (Série A. Normas e Manuais Técnicos).



- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Projeto SB Brasil 2003: condições de saúde bucal da população brasileira 2002-2003: resultados principais. Brasília: Ministério da Saúde, 2005.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. SB Brasil 2010: Pesquisa Nacional de Saúde
 Bucal: resultados principais / Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Brasília: Ministério da
 Saúde, 2012. 116 p.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Diretrizes da Política Nacional de Saúde Bucal. Brasília: Ministério da Saúde, 2004.
- CARIA, Paulo Henrique Ferreira. Anatomia geral e odontológica. 1. Porto Alegre: Artes Médicas, 2014 (Abeno).
- DANGELO, J.G.; FATTINI, C.A. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar, 3ª ed., Atheneu, São Paulo, 2007.
- FARMACOLOGIA, anestesiologia e terapêutica em odontologia: parte básica. 1. Porto Alegre: Artes Médicas, 2013 (Abeno Odontologia Essencial).
- FEJERSKOV, O. Cárie Dentária. A doença e seu tratamento clínico. Editora Santos, São Paulo, 2005.
- FERNANDES NETO, A.J. Oclusão: parte clínica. 1. Porto Alegre. Artes Médicas, 2013 (Abeno Odontologia Essencial).
- FREITAS, A.; ROSA, J.E.; SOUZA, I. Radiologia odontológica. 6ª ed. São Paulo: Artes Médicas, 2004. 833p.
- FREITAS, C.F. *Imaginologia: parte clínica*. 1. Porto Alegre. Artes Médicas, 2013 (Abeno).
- JUNQUEIRA, J.C. E CARNEIRO, J. Histologia Básica. Editora Guanabara Koogan, 11ª ed, 2008.
- KRIGER, L (org.). ABOPREV *Promoção de Saúde:* paradigma, ciência e humanização. 3ª Ed. São Paulo: Artes Médicas, 2003.
- MACHADO, W.A.S. Periodontia Clínica. Rio de Janeiro: Medsi, c2003. 186 p.
- MADEIRA, M.C. Anatomia do Dente, Savier, São Paulo, 1995.
- MALAMED, S.F. Manual de Anestesia Local. Rio de Janeiro. Elsevier. 2013.
- Mc MINN, R.M.H.; HIJTCHINGS, R.T.; LOGAN, B.M. Atlas Colorido de Anatomia da Cabeça e do Pescoço, 3ª Ed., Artes Medicas, 2005.
- NEVILLE, B. W. Patologia oral & maxilofacial. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 1998. 705 p.



- NETTER, F.H. Atlas de Anatomia Humana, 4º Ed., Elsevier, Rio de Janeiro, 2008.
- OPPERMANN, R.V. Periodontia laboratorial e clínica: parte clínica. 1. Porto Alegre. Artes Médicas, 2013 (Abeno Odontologia Essencial).
- PEREIRA, A.C. Saúde Coletiva: Métodos Preventivos para Doenças Bucais: Odontologia Essencial Temas Interdisciplinares. Porto Alegre. Artes
 Médicas, 2013.
- PEREIRA, J.C.; A. NETTO, C. Dentística: uma abordagem multidisciplinar. 1. Porto Alegre. Artes Médicas, 2014.
- PURICELLI, E. Técnica anestésica, exodontia e cirurgia dentoalveolar. 1. Porto Alegre. Artes Médicas, 2014 (Abeno).
- ROCHA, R.G. Clínica integrada em odontologia: parte clínica. 1. Porto Alegre. Artes Médicas, 2013 (Abeno Odontologia Essencial).
- RUSSI, S. Prótese total e prótese parcial removível. Porto Alegre. ArtMed, 2015 (Abeno).
- SIQUEIRA JR, J.F.; DANTAS, C.J.S. Mecanismos celulares e moleculares da inflamação. 1. ed. Rio de Janeiro: Medsi, 2000.
- SOBOTTA, J. Atlas de Anatomia Humana. Vol. I e II, 22. ed., Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2006.
- SPOLIDORIO, D.M.P. Microbiologia e Imunologia Geral e Odontológica. Porto Alegre: Artes Médicas, 2013 (Abeno 1).
- VIEIRA, G.F. Atlas de anatomia dos dentes permanentes: coroa dental. 2. Rio de Janeiros. Ed. Santos, 2013.
- WANNMACHER, L. Farmacologia clínica para dentistas. 3. Rio de Janeiro Guanabara Koogan 2007 1 recurso online.
- ZANETTI, A.L. Planejamento: prótese parcial removível. 2ª ed. São Paulo: Sarvier, 1996.

- Documentos Institucionais:

- UNIFESO. Centro Universitário Serra dos Órgãos. *Projeto político-pedagógico institucional (PPPI)*. Teresópolis: UNIFESO, 2006.
- UNIFESO. Centro Universitário Serra dos Órgãos. *Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Odontologia do UNIFESO (PPC).* Teresópolis: UNIFESO, 2015.
- UNIFESO. Centro Universitário Serra dos Órgãos. Regimento Geral. Teresópolis: UNIFESO, 2007.
- UNIFESO. Centro Universitário Serra dos Órgãos. Regimento Geral: anexos IV e VI. Teresópolis: UNIFESO, 2013.

