

## EMENTAS DAS DISCIPLINAS

### CURSO DE GRADUAÇÃO DE ODONTOLOGIA

<b>Nome da disciplina</b>	Atividades Complementares
<b>Descrição</b>	Atividades extracurriculares desenvolvidas pelo aluno durante os 10 semestres do curso, nas áreas de ensino, pesquisa e extensão.
<b>Nome da disciplina</b>	Estudos Em Morfologia Humana
<b>Descrição</b>	Abordagem dos temas de Anatomia Humana e da Histologia Humana, com ênfase em embriologia geral, tecidos epiteliais, tecido conjuntivo e suas células, sangue, sistema cardiovascular (arterial, venoso, linfático), tecido cartilaginoso e articulações, tecido ósseo e osteologia, tecido muscular e miologia, tecido nervoso e neuroanatomia, sistema respiratório, sistema digestório e sistema urogenital.
<b>Nome da disciplina</b>	Estudos Em Fisiologia Humana
<b>Descrição</b>	Estudo da Fisiologia Humana, Bioquímica e Genética, com base no funcionamento dos principais sistemas e órgãos do corpo humano através da abordagem fisiológica, biofísica, bioquímica, genética e molecular.
<b>Nome da disciplina</b>	Introdução À Odontologia
<b>Descrição</b>	Análise da origem da Odontologia, a evolução de seus procedimentos, instrumentos e técnicas, bem como o conceito de Odontologia, suas peculiaridades e sua inserção na área das Ciências Biológicas. Compreensão de sua evolução histórica e superações paradigmáticas para uma prática de saúde, amparada em bases humanísticas.
<b>Nome da disciplina</b>	Cultura Religiosa
<b>Descrição</b>	O fenômeno religioso, sua importância e implicações na formação do ser humano e da sociedade, através das principais religiões universais, bem como as locais, numa reflexão crítica dos valores humanos, sociais, éticos e espirituais.
<b>Nome da disciplina</b>	Morfologia Bucomaxilofacial
<b>Descrição</b>	Estudo anatômico, generalidades sobre osteologia, sindesmologia, miologia, angiologia, neuroanatomia, estesiologia, endocrinologia, espleneologia, anatomia topográfica e regional da cabeça e do pescoço. O estudo dos acidentes anatômicos dos elementos dentários, na região de coroa e raiz, os tecidos de sustentação, assim como os princípios de oclusão dentária.
<b>Nome da disciplina</b>	Histofisiologia Bucomaxilofacial
<b>Descrição</b>	Estudo da Histologia Bucal e da Fisiologia Bucal no desenvolvimento Buco-maxilo-facial. Na histologia e na fisiologia bucais, abordagem dos seguintes temas: embriologia da face e cavidade bucal e a histofisiologia buco-maxilo-facial e na área da genética, os aspectos genéticos da formação dentária e facial, bem como suas anomalias.

<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Estudos Em Patologia Humana Estudo dos principais agentes etiológicos macro e microscópicos das doenças, os mecanismos de defesa do organismo e a descrição morfofisiopatológica das principais doenças humanas utilizando os conceitos da microbiologia, da imunologia e da patologia a fim de relacionar as ciências básicas à prática clínica.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Comunicação E Expressão A leitura como vínculo leitor/texto, através da subjetividade contextual, de atividades de retextualização e de integração com estudos lexicais e gramaticais inerentes às temáticas culturais da língua portuguesa.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Patologia Aplicada À Odontologia Análise das causas, dos mecanismos, das bases estruturais (macroscopia e microscopia) e dos moleculares dos processos anátomo-histo-patológicos gerais, bem como as repercussões funcionais, evolução e consequência desses processos sobre os tecidos, órgãos, sistemas e ao organismo como um todo em situações de normalidade e alteração. Abordagem voltada ao estudante do Curso de Odontologia, levando os conceitos gerais para a clínica odontológica de forma ampla.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Saúde, Bioética E Sociedade Estudo dos aspectos legais, éticos e políticas de saúde, epidemiologia, bioestatística, sociologia, antropologia e ética na área da saúde. Evolução histórica, indicadores de saúde, estudos epidemiológicos, medidas de doenças, questões relacionadas à associação e causalidade. Modelos de atenção à saúde, planejamento e gestão no âmbito do Sistema Único de Saúde. Papel do profissional de saúde e agente político na construção de um novo paradigma.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Radiologia Odontológica E Imaginologia Princípios básicos de obtenção de imagens e processamento de filmes radiográficos. Técnicas radiográficas intrabucais e panorâmica. Anatomia radiográfica nos exames intra e extrabucais. Biossegurança e radioproteção. Princípios de interpretação radiográfica.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Semiologia Odontológica Compreensão da detecção dos sinais e sintomas das doenças que atingem a cavidade bucal, a partir do conhecimento da estrutura e funcionamento normal. Aquisição de habilidades da coleta de dados através de anamnese, exame físico, indicação, uso e interpretação dos exames complementares para fins de diagnóstico.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Estomatologia Aprendizagem com discussão das patologias bucofaciais e sua inter-relação através de atividades teóricas e clínicas, com vistas à prevenção, ao diagnóstico e ao tratamento das doenças.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Propedêutica Odontológica Discussão e aplicação do conhecimento adquirido na vivência clínica com o desenvolvimento de competências, habilidades e atitudes para o diagnóstico e encaminhamento das necessidades dos pacientes atendidos.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Cariologia E Microbiologia Bucal Compreensão do desenvolvimento do processo saúde–doença na cavidade bucal com ênfase nos determinantes microbiológicos envolvidos com a cárie. Análise do papel dos biofilmes bucais na condução do diagnóstico, plano de tratamento e terapêutica das doenças bucais.

<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Sociedade E Contemporaneidade Os fundamentos teóricos, filosóficos e conceituais das Ciências Sociais (Antropologia, Ciência Política e Sociologia), bem como sua aplicabilidade como recurso analítico ao contexto nacional e internacional para a compreensão dos fenômenos sociais, políticos e culturais das sociedades contemporâneas, em especial da sociedade brasileira.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Farmacologia Em Odontologia I Conhecimento sobre farmacologia geral, com abordagem dos sistemas de regulação, dos princípios gerais que regem a analgesia, o controle medicamentoso do paciente, a terapia farmacológica frente aos processos inflamatórios e infecciosos, os fármacos utilizados em situações especiais e daqueles que interferem na prática da Odontologia.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Técnicas E Materiais Em Dentística Conhecimento das características, indicações, propriedades e manipulação dos materiais e instrumentais restauradores de uso em Dentística, com realização laboratorial de preparos cavitários e restaurações dentárias. Estudo do processo saúde-doença referentes aos tecidos dentários nas necessidades restauradoras.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Bases Conceituais Em Periodontia Estudo do processo saúde-doença periodontal e seus determinantes epidemiológicos e etiopatogênicos, com a identificação de conceitos biológicos para a prevenção, diagnóstico, planejamento terapêutico e sua execução para a manutenção de saúde periodontal, com abordagem prática laboratorial.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Técnicas E Materiais Em Endodontia Estudo do processo saúde-doença da polpa dentária e seus determinantes, com ênfase na prevenção, diagnóstico e tratamento das alterações. Conhecimento das características, indicações, propriedades e manipulação dos materiais e instrumentais de uso em Endodontia, com realização laboratorial de técnica endodôntica manual e mecanizada em dentes naturais isolados montados em manequim.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Técnicas Cirúrgicas Em Odontologia Demonstração de conhecimentos e habilidades para realização da técnica cirúrgica básica e complexa, com atividade laboratorial. Estudo da resposta tecidual às técnicas aplicadas, no pré e pós-operatório.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Técnicas E Materiais Em Prótese Dentária I Construção do conhecimento na área da prótese, com base nos aspectos fundamentais tais como: exame, diagnóstico, planejamento, execução e manutenção. Vivência na atividade laboratorial com a execução de procedimentos para a reabilitação com próteses unitárias e removíveis convencionais.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Terapêutica Sistêmica E Anestesiologia Estudo das técnicas anestésicas aplicadas à clínica odontológica, anestésicos locais, inclusive de fármacos empregados na anestesiologia.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Legislação E Ética Em Odontologia Estudo e análise dos saberes e deveres das relações éticas e legais no exercício profissional bem, como nas perícias em seus aspectos odontológicos.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Farmacologia Em Odontologia II Aplicação clínica dos conhecimentos adquiridos na disciplina de Farmacologia em Odontologia I, com ênfase no uso dos fármacos mais

utilizados na prática profissional.

<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Clínica Integral I</b> Discussão teórico/prática e aplicação clínica dos princípios teóricos adquiridos, para o desenvolvimento da capacidade de diagnosticar, planejar e tratar as necessidades dos pacientes atendidos em um nível de complexidade que envolve tratamento de restaurador simples, gengivites, endodontia de monorradiculares e exodontias de dentes erupcionados.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Técnicas E Materiais Em Prótese Dentária Ii</b> Construção do conhecimento na área da prótese, com base nos aspectos fundamentais tais como: exame, diagnóstico, planejamento, execução e manutenção no plano de tratamento. Vivência na atividade laboratorial com a execução de procedimentos para a reabilitação com próteses totais e sobre implante.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Odontologia E Sociedade I</b> Abordagem de conceitos, princípios e práticas relacionadas à coleta, armazenamento e interpretação de dados com vistas ao diagnóstico em saúde bucal coletiva. Entendimento da realidade com vistas ao planejamento de estratégias de intervenção em saúde bucal na comunidade. Enfoque na interpretação de artigos científicos, demonstração de espírito crítico em relação à literatura científica especializada.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Clínica Integral Ii</b> Discussão teórico/prática e aplicação clínica dos princípios teóricos adquiridos, para o desenvolvimento da capacidade de diagnosticar, planejar e tratar as necessidades dos pacientes atendidos em um nível de complexidade que envolve tratamento de restaurações simples e complexas, gengivites e periodontites, endodontia de mono e polirradiculares, exodontias simples e de terceiros molares, e tratamentos protéticos unitários e parciais removíveis.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Bases Conceituais Em Ortodontia</b> Estudo de princípios para a prevenção e o tratamento dos problemas ortodônticos na saúde bucal. Enfoque no diagnóstico, planejamento e execução do tratamento de maloclusões nas diferentes fases de desenvolvimento.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Odontologia E Sociedade II</b> Desenvolvimento de competências, habilidades e atitudes exigidas para a compreensão da realidade e realização dos serviços nas comunidades, com vistas ao diagnóstico situacional em saúde.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Instrumentalização Científica</b> O emprego da lógica e da metodologia científica como ferramentas do conhecimento humano para elaboração de projetos de pesquisa, assim como a aplicação de recursos e tecnologias de comunicação e de informação em ambientes virtuais.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	<b>Clínica Integral III</b> Discussão teórico/prática e aplicação clínica dos princípios teóricos adquiridos, para o desenvolvimento da capacidade de diagnosticar, planejar e tratar as necessidades dos pacientes atendidos em um nível de complexidade que envolve tratamento de restaurações, tratamento periodontal, endodontias, cirurgias em bloco cirúrgico e tratamentos protéticos unitários, parciais, totais.

<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Clínica Infantil I Estudo teórico/prático para o atendimento clínico ambulatorial, com vistas ao diagnóstico, prevenção e tratamento dos problemas de saúde bucal de crianças de 0 a 12 anos de idade. Demonstração de competências, habilidades e atitudes em termos de medidas de educação para a saúde bucal, assim como de relacionamento com os pacientes, pais ou responsáveis. atendimentos de baixa e média complexidade.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Tcc (Trabalho de conclusão de curso) em Odontologia I Discussão sobre a ciência, o método científico, a atitude do pesquisador frente à realidade observada. Análise do processo de conhecimento e as diferentes metodologias. Reconhecimento da importância da elaboração de um projeto de pesquisa, com a construção das suas etapas.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Odontologia e Sociedade III Vivência de atividades de articulação interdisciplinar e intersetorial para alcançar a integralidade da saúde da população atendida. Espelhamento da prática social nas atividades de promoção da saúde, associando os conceitos de causalidade do processo saúde/doença, contemplando os determinantes biológicos e sociais, tanto no individual, como no coletivo. Desenvolvimento de ações de educação para a saúde e prevenção, direcionadas às doenças bucais, amparadas no modelo de Promoção de Saúde.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Clínica Integral IV Discussão teórico/prática e aplicação clínica dos princípios teóricos adquiridos, para o desenvolvimento da capacidade de diagnosticar, planejar e tratar as necessidades dos pacientes atendidos em um nível de complexidade que envolve tratamento de restaurações, tratamento periodontal, endodontias, cirurgia oral menor de simples e média complexidade, tratamentos protéticos e implantes dentários unitários.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Clínica Infantil II Estudo teórico/prático para o atendimento clínico ambulatorial, com vistas ao diagnóstico, prevenção e tratamento dos problemas de saúde bucal de crianças de 0 a 12 anos de idade. Demonstração de competências, habilidades e atitudes em termos de medidas de educação para a saúde bucal, assim como de relacionamento com os pacientes, pais ou responsáveis. atendimentos de baixa, média e alta complexidade.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Tcc Em Odontologia II Execução de um trabalho científico individual, com apresentação final perante banca avaliadora na área da Odontologia, atendendo aos passos de um método científico.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Odontologia E Sociedade IV Realização de atividades práticas em serviços de programas de Odontologia em Saúde Coletiva, com inclusão das prática do PSF (Programa de Saúde da Família). Vivência da prática odontológica de forma integral, dentro da realidade dos serviços do SUS.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Odontologia Hospitalar Vivência de atividades práticas complementadas por estudo dirigido em módulos no ambiente hospitalar. Participação em equipes que prestam atendimento odontológico em diferentes cenários de prática clínica.
<b>Nome da disciplina</b> <b>Descrição</b>	Odontologia E Sociedade V Atendimento referenciado de pacientes da rede pública conveniada com necessidades de tratamento de média e alta complexidade, encaminhados para o ambiente acadêmico.

<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Manutenção Da Saúde Em Odontologia Discussão sobre o conhecimento teórico aplicado na prática clínica e atendimento de pacientes pós-alta para a manutenção e preservação da saúde adquirida.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Clínica Infantil Iii Discussão teórica e atendimento clínico ambulatorial para crianças de 0 a 3 anos de idade, com orientações às gestantes na Casa da Gestante e a mães/bebês no alojamento conjunto do Hospital Universitário. Demonstração de competências, habilidades e atitudes em termos de medidas de educação para saúde bucal, assim como de relacionamento com os pacientes, pais ou responsáveis.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Clínica Integral V Discussão e aplicação clínica dos princípios teóricos adquiridos, para o desenvolvimento da capacidade de diagnosticar, planejar e tratar as necessidades dos pacientes atendidos em um nível de complexidade que envolve tratamento de restaurações, tratamento periodontal, endodontias, cirurgia oral menor de simples e média complexidade, tratamentos protéticos complexos e implantes dentários.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Disciplina De Libras A LIBRAS como língua materna para os sujeitos surdos. O surdo no espaço escolar. Estudos de diferentes áreas que se propõem a ampliar a reflexão sobre a exclusão social dos grupos minoritários e problemas de letramento. Discussões de base antropológica e culturalista, buscando referenciais que permitam conceber os surdos como sujeitos culturais.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Materiais, Instrumentais E Equipamentos Em Odontologia Conhecimento teórico e prático sobre propriedades gerais e específicas dos materiais utilizados na odontologia, especialmente os empregados para impressões, confecções de modelos e base de prótese total e restauração de modo geral, de proteção pulpar. Verificação de novos equipamentos e instrumentos disponíveis para o atendimento odontológico, diagnóstico e tratamento. Conhecimento das normas de especificações existentes no país e no exterior.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Disfunções Temporomandibulares Compreensão da etiologia das alterações da articulação temporomandibular (ATM). Estabelecimento de diagnóstico diferencial de manifestações dolorosas de causas diversas, assim como fundamentação teórica para a orientação terapêutica multidisciplinar.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Praticas Integrativas E Complementares Em Odontologia Realização de atividades teóricas/práticas básicas nas áreas da Homeopatia, Terapia Floral, Fitoterapia e Hipnose e teórico/práticas em nível de habilitação na Acupuntura aplicáveis na Odontologia, bem como em serviços que desenvolvem programas de tratamentos da dor orofacial e distúrbios temporomandibulares e demais patologias da área odontológica, preferentemente àqueles que adotam a estratégia da saúde completa. Experiência para o exercício do diagnóstico e tratamento das doenças, dores e disfunções da área odontológica de forma integral.
<b>Nome da disciplina Descrição</b>	Tecnologias Da Comunicação E Da Informação Estudo e aplicação das Tecnologias da Informação e Comunicação (TICs) na educação. Paradigmas e concepções educativas no desenvolvimento e inserção das TICs na Educação. Normas e regulamentações das TICs na Educação. Programas e projetos governamentais de formação de professores em Informática na Educação.

