

Centro de Ciências da Saúde

Curso: 45 Odontologia

Currículo: 2012/1

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
1	CNA.0212.00-4	Anatomia Humana	2	2
<p>Ementa: Sistemas e componentes do organismo humano(Noções elementares):sistema digestivo,sistema cardiovascular,sistema nervoso periférico e central,sistema urogenital,sistema respiratório e sistema endócrino.</p> <p>Objetivo:Conceituar Anatomia Humana,conhecer a divisão da Anatomia e as nomenclaturas anatômicas;conhecer a divisão,eixos e planos do corpo e reconhecer os diferentes níveis de organização do corpo humano.</p>				
1	CNA.0252.00-6	Histologia Embriologia Geral	2	2
<p>Ementa: Método de estudo em Histologia. Tecidos epitelial, conjuntivo, cartilaginoso, ósseo. Sangue. Tecidos muscular e nervoso. Histologia do sistema circulatório. Histologia do sistema digestivo, das glândulas endócrinas e do sistema reprodutor. Noções de embriologia geral. Organização funcional do corpo humano. Líquidos corporais e sangue. Sistema cardiovascular, respiratório. Função renal, aparelho digestivo, metabolismo e regulação da temperatura. Sistema endócrino e sistema reprodutor.</p> <p>Objetivo:O aluno deverá identificar os vários tecidos que compõem o corpo humano, conhecer e conceituar as estruturas e as características teciduais apresentadas e sua importância. Além disso,deverá analisar propriedades morfo-funcionais de membranas biológicas, mecanismos envolvidos em processos de transporte através de membrana e, processos de bioeletrogênese. Discutir as conseqüências de alterações destes mecanismos.</p>				
1	CNA.0253.00-2	Fisiologia Geral	2	0
<p>Ementa: Organização funcional do corpo humano. Líquidos corporais e sangue. Sistema cardiovascular, respiratório. Função renal,aparelho digestivo, metabolismo e regulação da temperatura. Sistema endócrino e sistema reprodutor.</p> <p>Objetivo:Analisar propriedades morfo-funcionais de membranas biológicas, mecanismos envolvidos em processos de transporte através de membrana e processos de bioeletrogênese. Discutir as conseqüências de alterações destes mecanismos; descrever os processos musculares relacionados a contração muscular; discutir a fisiologia do sistema cardiovascular num contexto geral, envolvendo análise de eletrocardiograma, medida de pressão arterial, pulso e ausculta de bulha cardíaca; analisar criticamente a fisiologia do sistema respiratório em termos de seu volume e do significado biológico dos mesmos; descrever os processos de troca gasosa a nível pulmonar e de transporte sanguíneo de gases; avaliar as funções renais, excreção de urina, regulação da composição e do volume de líquidos corporais, assim como todo o funcionamento normal do sistema renal; descrever os movimentos e as secreções que ocorrem no trato gastrointestinal em função do processo digestivo. Analisar criticamente os mecanismos propostos para a regulação dos mesmos. Discutir os possíveis efeitos de suas alterações e os processos funcionais que acompanham e determinam a digestão e a absorção de alimentos. Analisar criticamente os possíveis mecanismos subjacentes ao controle destas funções; relatar conceitos básicos de fisiologia endócrina. Localizar e definir morfológicamente todas as glândulas endócrinas e, nomear os hormônios nelas produzidos e suas respectivas funções. Definir os mecanismos de síntese e liberação de hormônios, bem como os mecanismos de ação ao nível das células alvo destes hormônios. Integrar os conhecimentos adquiridos através de casos clínicos apresentados.</p>				
1	CNA.0254.00-9	Bioquímica	2	0
<p>Ementa: Carboidratos.Lipídios. Proteínas e aminoácidos. Ácidos nucléicos e seus componentes. Metabolismo dos compostos biológicos. Enzimas ,vitaminas e coenzimas. Metabolismo de aminoácidos e proteínas. Integração do metabolismo. Genética bioquímica. Regulação metabólica.</p> <p>Objetivo:Entender a importância da bioquímica para os processos biológicos; conhecer as funções orgânicas e as principais reações químicas e adquirir conhecimentos e relativos aos aspectos químicos,físicos, funcionais e metabólicos de moléculas biológicas importantes.</p>				
1	MED.0128.00-0	Saúde Comunitária	2	2
<p>Ementa: Concepção de saúde e de doença. Processos de saúde como fator de bem estar social, econômico e cultural da coletividade. Promoção, proteção e recuperação da saúde. Atenção integral a saúde. Territorialização. História das Políticas Públicas de Saúde do Brasil. Principais serviços de saúde no Brasil. Estrutura e funcionamento das instituições de saúde. Sistema Único de Saúde - SUS: planejamento, organização e avaliação dos serviços.</p> <p>Concepção de saúde e de doença. Processos de saúde como fator de bem estar social, econômico e cultural da coletividade. Promoção, proteção e recuperação da saúde. Atenção integral a saúde. Territorialização. História das Políticas Públicas de Saúde do Brasil. Principais serviços de saúde no Brasil. Estrutura e funcionamento das instituições de saúde. Sistema Único de Saúde - SUS: planejamento, organização e avaliação dos serviços.</p> <p>Objetivo:Conhecer a concepção de saúde e doença,os processos de saúde,a promoção,proteção e a recuperação da saúde.Conhecer as políticas públicas de saúde no país e seus principais serviços.Conhecer a estrutura e o funcionamento das instituições de saúde e o Sistema Único de Saúde.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
1	ODO.0015.01-9	Saúde Bucal e Coletiva I	4	0
<p>Ementa: Formação e práticas odontológicas no Brasil - desafio das diretrizes curriculares nacionais. Saúde bucal coletiva e a saúde bucal no Brasil. Saúde bucal do brasileiro - Resultados do SB Brasil. Concepções de modelos de saúde bucal. Histórico da odontologia nas políticas públicas de saúde bucal. Política Nacional de saúde bucal do ministério da saúde. A inserção da saúde bucal nas políticas de saúde no Brasil. Humanização e cuidado em saúde bucal. Promoção de saúde bucal. Histórico das políticas de saúde no Brasil. Inserção da saúde bucal na estratégia de saúde da família. Prática de campo: estudo de meio para conhecer a realidade das práticas de saúde bucal em processos de trabalho no SUS na estratégia de saúde da família.</p> <p>Objetivo: Conhecer criticamente o processo histórico de formação, das práticas e políticas de saúde bucal no Brasil. Conhecer o processo de trabalho do dentista na ESF. Conhecer as condições e necessidades de saúde bucal da população brasileira e as práticas de saúde bucal coletiva.</p>				
1	ODO.0017.01-1	Materiais Dentários I	2	2
<p>Ementa: Conhecimentos teóricos e práticos sobre propriedades gerais e específicas de materiais utilizados na odontologia. Apresentação das normas e especificações existentes no país e no exterior. Serão estudados os materiais usados para moldagem, modelo e os envolvidos em procedimentos restauradores indiretos. A disciplina de materiais dentários I visa possibilitar ao aluno a compreensão das propriedades que devem apresentar os materiais em função das necessidades clínica.</p> <p>Objetivo: Conhecer os materiais dentários utilizados na prática diária, suas indicações, propriedades, aplicações e limitações. Descrever aspectos importantes na seleção dos materiais dentários. Entender a importância dos órgãos de fiscalização dos materiais dentários. Correlacionar propriedades dos materiais dentários com sua aplicação na prática diária.</p>				
1	PDE.0006.00-7	Educação Física - Prática Desportiva I	0	2
<p>Ementa: O aluno poderá escolher a modalidade de sua preferência: ginástica, basquetebol, futebol de salão, futebol suíço, voleibol.</p> <p>Objetivo: Proporcionar ao aluno o conhecimento de si mesmo e de suas capacidades, possibilitando experiências no domínio cognitivo, afetivo e psicomotor. Praticar atividades relativas à condição física geral e específica. Desenvolver a resistência aeróbica. Praticar atividades para o desenvolvimento da coordenação motora.</p>				
2	CFA.0080.00-2	Farmacologia	2	0
<p>Ementa: Princípios gerais de farmacocinética e farmacodinâmica. Fármacos autonômicos. Bloqueadores neuromusculares. Antiinflamatórios esferoidais e não esferoidais. Antibióticos. Analgésicos opióides: Codeína. Anestésicos locais. Anestésico geral: óxido nitroso.</p> <p>Objetivo: Proporcionar o conhecimento de fatores que interferem na absorção, distribuição, metabolismo e excreção de fármacos e as implicação das alterações individuais no tratamento farmacológico racional; Proporcionar o conhecimento dos alvos moleculares dos fármacos e correlacionar com o mecanismo de ação. Conhecer as drogas usadas em procedimentos odontológicos, desde o uso profilático de antibiótico, passando pela ação de anestésico local, a manutenção com drogas antiinflamatórias até o uso de opióides como a codeína. Conhecer como age o anestésico geral óxido nitroso suas vantagens e cuidados.</p>				
2	CNA.0255.00-5	Anatomia do Sistema Estomatognático	2	3
<p>Ementa: Anatomia topográfica da cabeça e do pescoço. Anatomia dental.</p> <p>Objetivo: Conceituar anatomia topográfica; identificar e conhecer a divisão da cabeça e pescoço, conhecendo a normalidade e suas alterações; reconhecer as diversas estruturas e tecidos que compõem a cabeça e pescoço e conhecer a morfologia dos dentes deciduos e permanentes.</p>				
2	CNA.0256.00-1	Histologia Funcional e Embriologia Bucal	2	2
<p>Ementa: Método de estudo em Histologia. Tecidos epitalial,conjuntido, cartilaginoso,ósseo,sangue, muscular e nervoso. Histologia do sistema circulatório; do sistema digestório, das glândulas endócrinas e do sistema reprodutor. Noções de embriologia geral.</p> <p>Objetivo: O aluno deverá identificar os vários tecidos que compõem o corpo humano, conhecer e conceituar as estruturas e as características teciduais apresentadas e sua importância na constituição de órgãos e sistemas. Deverá ainda relacionar os tecidos com as diferentes origens embrionárias.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
2	CNA.0257.00-8	Microbiologia e Imunologia Geral	2	1
<p>Ementa: Morfologia, citologia e fisiologia bacterianas. Genética bacteriana. Bactérias patogênicas. Virologia. Órgãos linfóides. Respostas imunes inatas e adaptativas. Marcadores celulares. Estudo das classes e subclasses de anticorpos. Hipersensibilidades tipo I, II, III, IV. Imunopatologia das infecções. Imunopatologia das respostas imunossupressivas. Imunopatologias x doenças auto-imunes. Imunopatologia das neoplasias. Vacinas e imunoterapias.</p> <p>Objetivo: Conhecer os tipos bacterianos, suas estruturas e relacionar com o diagnóstico microbiológico. Entender a fisiologia como elemento importante para o desenvolvimento e a patogenicidade bacteriana. Compreender os princípios das respostas imunes. Conhecer as principais células de uma resposta imune. Correlacionar patologias com o estudo de imunologia.</p>				
2	CNA.0258.00-4	Parasitologia	2	0
<p>Ementa: Morfologia e biologia dos protozoários, helmintos, artrópodes e fungos parasitas do homem.</p> <p>Objetivo: Aprender a morfologia, biologia, patogenia, sintomatologia, diagnóstico,</p>				
2	MED.0129.00-6	Bioética	3	0
<p>Ementa: Estudos sistemáticos da conduta humana na área das Ciências da Vida e da Saúde, examinada à luz dos valores e princípios da autonomia, beneficência, não maleficência e justiça.</p> <p>Objetivo: Capacitar o aluno para a compreensão e para uma intervenção qualificada dos grupos multiprofissionais nas organizações da Saúde.</p>				
2	MED.0142.00-2	Patologia Geral	2	1
<p>Ementa: Generalidades sobre patologia, conceito de doença. Os grandes processos mórbidos: alterações celulares e extracelulares; distúrbios do compartimento vascular; processo inflamatório; alterações do crescimento e da diferenciação.</p> <p>Objetivo: Compreender as generalidades sobre patologia; conceituar o processo de doença; reconhecer os mecanismos de distúrbios do compartimento vascular; processo inflamatório, alterações do crescimento e da diferenciação.</p>				
2	ODO.0015.02-7	Saúde Bucal e Coletiva II	2	2
<p>Ementa: Risco e atividade inicial da doença cárie. Cariologia Clínica - bases teóricas e aplicação. Sialometria - Aplicações e técnicas. película adquirida. Placa bacteriana. Cárie como doença. Conceito e características de mancha branca ativa (MBA) e mancha branca inativa (MBI). Microbiologia da cárie. Mecanismo de ação de fluoretos. Fluoroterapia - métodos e técnicas. Dieta e cárie. Métodos, técnicas e recursos atuais para higiene bucal e autocuidado. Prática clínica: Aplicação de métodos e técnicas para identificação e diferenciação de MBA e MBI a partir do exame de inspeção de superfícies dentárias em pacientes e fluoroterapia.</p> <p>Objetivo: Conhecer os conceitos e fundamentos atuais sobre doença cárie. Refletir sobre a atividade do biofilme e progressão da lesão cárie. Diagnosticar e promover a saúde bucal através da intervenção clínica e educativa nas fases iniciais da doença cárie.</p>				
2	PDE.0007.00-3	Educação Física - Prática Desportiva II	0	2
<p>Ementa: Objetivo: Proporcionar ao aluno o conhecimento de si mesmo e de suas capacidades, possibilitando experiências no domínio cognitivo, afetivo e psicomotor. Praticar atividades relativas à condição física geral e específica. Desenvolver a resistência aeróbica. Praticar atividades para o desenvolvimento da coordenação motora. O aluno poderá escolher a modalidade de sua preferência: ginástica, basquetebol, futebol de salão, futebol suíço, voleibol.</p> <p>Objetivo: Proporcionar ao aluno o conhecimento de si mesmo e de suas capacidades, possibilitando experiências no domínio cognitivo, afetivo e psicomotor. Praticar atividades relativas à condição física e geral e específica. Desenvolver a resistência aeróbica. Praticar atividades para o desenvolvimento da coordenação motora. O aluno poderá escolher a modalidade de sua preferência: ginástica, basquetebol, futebol de salão, futebol suíço e voleibol.</p>				
3	CNA.0259.00-0	Microbiologia e Imunologia Bucal	2	1
<p>Ementa: A cavidade oral como um ecossistema. Microbiota oral: aquisição, distribuição e aderência dos microorganismos orais. Placa dental: desenvolvimento, composição e funções. Hipótese da placa não específica e da placa específica. Microbiologia da cárie dental. Microbiologia das doenças periodontais. Microbiologia das infecções dento-alveolares. Microbiologia endodôntica. Imunologia da cárie. Imunologia das doenças periodontais.</p> <p>Objetivo: Compreender os mecanismos envolvidos na aquisição, aderência e distribuição dos microorganismos na cavidade bucal. Compreender o processo da doença cárie e das doenças periodontais e endodônticas, tendo como foco o seu agente etiológico local, bem como os aspectos imunológicos envolvidos na doença cárie. Compreender os mecanismos de ação dos antibióticos sobre as bactérias, e eleger o antibiótico apropriado, quando necessário em odontologia.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
3	COM.0045.00-0	Comunicação e Sociedade	4	0
<p>Ementa: A comunicação como configuradora da contemporaneidade. A natureza social do fenômeno comunicacional. A comunicação social e a indústria cultural. A mídia e as representações sociais. A complexidade dos sistemas de comunicação no mundo contemporâneo. O papel dos meios de comunicação na sociedade e sua dimensão política.</p> <p>Objetivo: Identificar as implicações da comunicação e sua interação com a política na sociedade atual, a fim de compreender e utilizar a comunicação como um instrumento de expressão, de interação, de construção do conhecimento e de exercício de cidadania.</p>				
3	LET.0160.00-7	Linguagem Científica	4	0
<p>Ementa: Prática de análise da linguagem científica. Linguagem, estrutura e características para a produção de textos acadêmicos: resumo, resenha e artigo científico. Tópicos gramaticais necessários ao uso da norma padrão.</p> <p>Objetivo: Identificar as características da linguagem científica em diferentes tipos de trabalhos acadêmicos, a fim de compreender e interpretar a prática científica nos diversos meios de divulgação, fazendo com que os educandos tenham condições de ler, compreender, analisar, sintetizar, avaliar e produzir textos científicos.</p>				
3	LET.0162.00-0	Libras	4	0
<p>Ementa: A Surdez: Conceitos básicos, causas e prevenções. A evolução da história do surdo. A estrutura lingüística da Libras: aspectos estruturais da Libras; LIBRAS: Aplicabilidade e vivência.</p> <p>Objetivo: Compreender as características do deficiente auditivo e o processo de comunicação através da Libras com vistas a favorecer a aprendizagem do deficiente auditivo.</p>				
3	ODO.0003.01-0	Disciplina Optativa I - Eixo Geral	4	0
<p>Ementa:</p> <p>Objetivo:</p>				
3	ODO.0013.00-8	Oclusão e Escultura	2	2
<p>Ementa: Anatomia descritiva e técnica de escultura. Componentes do sistema estomatognático; fisiologia do sistema estomatognático; princípios da Oclusão. Desenvolvimento da oclusão (cronologia e seqüência de erupção). Oclusão normal (relações oclusais estática e dinâmica-movimentos mandibulares e guias de oclusão) e classificação da maloclusão. Exame clínico. Determinantes da oclusão. Análise oclusal e ajuste oclusal (Registro das relações intra-maxilares e montagem em articuladores semi-ajustáveis). Técnicas do encerramento progressivo. Patologias oclusais (Trauma Oclusal e DTM). Placas miorrelaxantes.</p> <p>Objetivo: Condução gradativa do aluno ao conhecimento exato e minucioso das particularidades da morfologia dental, desenho e escultura de peças dentárias em bloco de cera. O aluno será capaz de identificar os componentes e entender a fisiologia do sistema estomatognático, de entender o significado dos movimentos mandibulares; conhecer e aplicar conceitos sobre: Abertura e fechamento; Protrusão e retrusão, lateralidade direita e esquerda; o aluno terá condições de estabelecer uma relação funcional da dentição para um equilíbrio perfeito com as demais estruturas do sistema estomatognático por meio do ajuste oclusal e encerramento progressivo; será capaz de identificar por meio de exame clínico e complementares a classificação das maloclusões assim como as patologias associadas com a ATM e músculos da mastigação.</p>				
3	ODO.0017.02-0	Materiais Dentários II	2	2
<p>Ementa: A disciplina de materiais dentários II visa oferecer conhecimentos gerais e específicos sobre os diferentes tipos de materiais utilizados na odontologia para procedimentos preventivos e restauradores diretos. Suas composições, indicações, especificações, propriedades, vantagens, limitações e métodos de manipulação serão estudadas, permitindo o domínio teórico e prático nas diferentes situações clínicas.</p> <p>Objetivo: Apresentar e comparar, assim como entender as propriedades e indicações dos diferentes materiais dentários. Trabalhar o aprendizado teórico, testando e manuseando os diferentes materiais dentários em aula prática. Desenvolver o senso crítico dos alunos a fim de se obter um excelente desempenho no uso dos materiais dentários. Apresentar um protocolo clínico de uso dos materiais dentários em aula prática.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
3	ODO.0018.01-8	Estomatologia, Radiologia e Patologia Bucal I	1	4
<p>Ementa: Fundamentos de semiologia. Anamnese e exame clínico. Prontuário e fichas. Fundamentos de radiologia odontológica. Biossegurança e proteção radiológica. Técnicas radiográficas intra e extra-bucais. Patologia dos tecidos moles: infecções bacterianas, fúngicas e viróticas; injúrias físicas e químicas; anomalias de desenvolvimento; distúrbios sistêmicos com manifestação buco-facial; lesões reacionais e hiperplasias; lesões pré-malignas; neoplasias benignas e malignas dos tecidos mole. Semiologia dos tecidos moles. Semiologia do hálito. Diagnóstico diferencial de lesões de tecido mole. Diagnóstico precoce do câncer bucal.</p> <p>Objetivo: Descrever a etiopatogênese, a anatomia macroscópica e microscópica, e os sinais e sintomas das lesões que afetam os tecidos moles bucais. Capacitar o acadêmico a preencher o prontuário odontológico, conduzir e desenvolver a anamnese e a fazer exame clínico intra e extra bucal. Diferenciar clinicamente as estruturas normais e patológicas da cavidade bucal. Capacitar o acadêmico pela interpretação de características clínicas ao diagnóstico diferencial de lesões que afetam os tecidos moles bucais. Capacitar o acadêmico a manusear um de aparelho de raiosx periapical com segurança e a realizar as técnicas radiográficas intra bucais, o processamento radiográfico e a interpretação da qualidade de uma imagem radiográfica. Demonstrar as técnicas extra-bucais e identificar os principais erros de técnica.</p>				
3	ODO.0019.01-4	Estágio em Atenção Básica I	0	4
<p>Ementa: Educação em saúde bucal. Tendências pedagógicas à educação em saúde. Processo saúde-doença e as relações entre saúde bucal e sociedade. Materiais e recursos apropriados à educação em saúde bucal. Planejamento, execução e avaliação de atividades educativas. Processo de trabalho na ESF. Territorialização. Visita domiciliar.</p> <p>Objetivo: Conhecer conceitos teóricos sobre educação em saúde. Aplicar métodos e técnicas de educação em saúde coletiva em grupos estabelecidos na estratégia de saúde da família. Desenvolver a autonomia e a participação popular em saúde. Realizar a territorialização.</p>				
3	PSI.0108.00-0	Relações Interpessoais na Saúde	3	0
<p>Ementa: Constituição do sujeito. Conceito de grupo. Processos grupais: conflito e cooperação: liderança, motivação. Processos de trabalho na saúde.</p> <p>Objetivo: Capacitar o aluno para a compreensão e para uma intervenção qualificada dos grupos multiprofissionais nas organizações da saúde.</p>				
3	SOC.0175.00-2	Dilemas Éticos e Cidadania	4	0
<p>Ementa: Dilemas éticos na vida cotidiana: ação (meios e fins) e responsabilidade. O individualismo e seus conflitos. O valor da vida - (humanos e não humanos). Justiça, felicidade e cidadania. Implicações éticas dos estilos de vida e das escolhas profissionais.</p> <p>Objetivo: Reconhecer a dimensão valorativa da ação humana sob uma análise ética, a fim de promover junto aos educandos a reflexão sobre os princípios éticos implícitos e explícitos das próprias ações nas relações individuais, grupais ou sociais, avaliando as possíveis implicações para o meio em que vive.</p>				
4	ODO.0018.02-6	Estomatologia, Radiologia e Patologia Bucal II	2	8
<p>Ementa: Patologia da polpa dental. Patologia do órgão dental. Patologia dento-alveolar. Patologia maxilo-mandibular. Anomalias de desenvolvimento dentais e maxilares. Alterações da articulação temporo mandibular. Patologia do seio maxilar. Patologia das glândulas salivares. Doenças sistêmicas com manifestação nos maxilares. Anatomia radiográfica intra e extra-bucal. Exame dento-alveolar e das estruturas bucais. Métodos e processos semiológicos para tecidos duros: dentes e ossos. Imagem digital. Tomografia odontológica. Princípios de interpretação radiográfica. Diagnóstico precoce da cárie dental. Diagnóstico clínico das inflamações pulpares. Diagnóstico diferencial de lesões do órgão dental; de lesões dento-alveolares; e de lesões ósseas maxilo mandibulares.</p> <p>Objetivo: Selecionar e realizar métodos e processos semiológicos corretos para o exame dos dentes, gengiva, mucosa alveolar, periodonto e tecido ósseo alveolar. Apontar as indicações de cada técnica radiográfica, indicações de métodos radiográficos especiais, as indicações para o exame tomográfico e indicações de outros métodos por imagem. Justificar a razão por que os exames radiográficos são de especial importância na Odontologia. Descrever a etiopatogênese, a anatomia macroscópica e microscópica, os sinais e sintomas e as características radiográficas das lesões que afetam os tecidos duros bucais: dentes e ossos. Capacitar o acadêmico para a interpretação da anatomia radiográfica e da patologia radiográfica dento-maxilo-facial. Capacitar o acadêmico ao diagnóstico diferencial das lesões que afetam os tecidos duros: dentes e ossos.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
4	ODO.0025.00-6	Cirurgia e Anestesiologia Bucal	2	2
<p>Ementa: Histórico, classificação e qualidade das anestésias locais. Anestésias terminais: superficiais e infiltrativas. Anestésias por bloqueio regional e troncular. Técnicas intra e extra-buciais. Acidentes e complicações. Esterilização. Instrumental. Técnicas de exodontia. Desenvolvimento do ato cirúrgico em exodontia. Indicações e complicações. Síntese dos tecidos. Controle pós-operatório. Acidentes em exodontia.</p> <p>Objetivo: O aluno deverá ser capaz de demonstrar, com base teórica, o domínio do conhecimento e uso dos instrumentais utilizados e dos principais procedimentos em anestesiologia e exodontia simples.</p>				
4	ODO.0026.00-2	Dentística Pré-Clínica	2	3
<p>Ementa: Estudo da terminologia e morfologia das cavidades. Instrumentais e materiais usados. Considerações gerais sobre operatória dental e tratamento conservador da polpa. Conhecimento e aplicação das técnicas de isolamento do campo operatório. Princípios gerais e técnicas de preparos cavitários para amálgama e resinas compostas. Técnicas de restaurações com materiais de uso direto no laboratório e utilização das matrizes dentárias.</p> <p>Objetivo: Desenvolver a habilidade do aluno a realizar procedimentos específicos de abordagem preventiva e restauradora no preparo de dentes com lesões cáries, restaurados com diferentes tipos de materiais.</p>				
4	ODO.0027.00-9	Periodontia Pré-Clínica	2	1
<p>Ementa: Anatomofisiologia do periodonto. Etiopatogenia das doenças periodontais. Classificação das doenças periodontais. Controle da placa bacteriana - mecânico e quimioterápico. Instrumentos e instrumentação em periodontia. Periodontia Médica.</p> <p>Objetivo: Conhecer as diferentes estruturas que compõem o periodonto (anatomicamente e histologicamente) bem como a sua fisiologia; Estabelecer qual a importância da microbiota para o hospedeiro, ressaltando o aspecto saúde e doença; Reconhecer os agentes etiológicos locais e gerais das diversas formas de doenças periodontais, bem como componentes modificadores das mesmas; Distinguir as diferentes doenças que acometem o periodonto estabelecendo relação com os fatores etiológicos envolvidos; Estabelecer a importância do controle da placa bacteriana na evolução das doenças e manutenção da saúde periodontal; Identificar os instrumentos destinados para a avaliação clínica, para terapias conservadoras e para terapias cirúrgicas em periodontia; Executar em manequim raspagem supragengival e subgengival, com a finalidade de familiarizar-se com o instrumental e desenvolver a habilidade e destreza necessárias.</p>				
4	ODO.0028.00-5	Endodontia Pré-Clínica	1	4
<p>Ementa: Introdução ao estudo da endodontia. Isolamento do campo operatório. Configuração interna do elemento dental. Abertura coronária. Instrumental endodôntico. Preparo mecânico do canal radicular. Irrigação e aspiração. Medicação intra-canal. Obturação dos canais radiculares.</p> <p>Objetivo: Integrar o aprendizado da área básica e das disciplinas clínicas paralelas, com o conhecimento da endodontia; conhecer e identificar o que é normal e o que está alterado no âmbito endodôntico; desenvolver e adotar medidas convenientes para a prevenção das doenças pulpares e periapicais. Conhecer e utilizar os instrumentos e materiais de uso endodôntico. Realizar tratamentos endodônticos em dentes extraídos, montados em manequins, dentro das técnicas preconizadas. Desenvolver destreza e habilidade necessárias nos simuladores em ambiente laboratorial.</p>				
5	ODO.0024.00-0	Terapêutica Odontológica	2	0
<p>Ementa: Analgésicos, antiinflamatórios esteróides e não esteróides, antimicrobianos de uso odontológico. Sedação consciente. Interações medicamentosa. Normas de prescrição. Uso racional de medicamentos.</p> <p>Objetivo: Capacitar o acadêmico para a prescrição terapêutica nas diversas situações clínicas em odontologia.</p>				
5	ODO.0029.00-1	Prótese Total e Removível Pré-Clínica	2	3
<p>Ementa: Diagnóstico e plano de tratamento. Articuladores: montagem do modelo superior. Classificação dos arcos, desdentados e parcialmente desdentados. Delineamento. Apoios e nichos. Princípios do desenho de uma prótese parcial removível. Sistemas de retenção das próteses parciais removíveis. Materiais e procedimentos de moldagem para prótese total e parcial removível, técnicas de moldagens funcionais ou corretivas.</p> <p>Objetivo: Definir tipos de próteses. Reconhecer clinicamente e radiograficamente o paciente edentado total e parcial para fins de diagnóstico, planejamento e reabilitação do mesmo.</p>				
5	ODO.0030.00-0	Cirurgia e Traumatologia	1	3
<p>Ementa: Acidentes em exodontia. Propedêutica cirúrgica. Exame clínico e documentação. Pré e pós operatório. Planejamento. Assepsia e antisepsia. Instrumental. Técnica cirúrgica. Síntese dos tecidos. Terapêutica cirúrgica.</p> <p>Objetivo: O aluno deverá ser capaz de demonstrar, com base teórica, o domínio do conhecimento e uso dos instrumentais utilizados e dos principais procedimentos em exodontias múltiplas e cirurgias avançadas.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
5	ODO.0031.00-6	Dentística Clínica	1	4
<p>Ementa: A disciplina apresentará os equipamentos odontológicos, enfatizando a posição correta do operador e paciente. Deverá preparar e dar condições específicas aos alunos sobre o controle da doença cárie e restabelecimento da forma, função e estética da estrutura dental destruída. Atendimento a pacientes com elaboração do plano de tratamento. No atendimento serão empregadas técnicas de preparo cavitário e restauradoras diretas para restaurações em amálgama e resinas compostas utilizando os princípios básicos de oclusão relacionados à dentística. Apresentação dos diferentes agentes clareadores vitais e protocolo de uso.</p> <p>Objetivo: Capacitar, através das aulas expositivas e práticas, a compreensão dos conteúdos dos temas que serão abordados. Valorizar cada passo do processo de aprendizado do acadêmico de graduação em odontologia, incentivando-o a buscar conhecimento fora do contexto da sala de aula, identificar conceitos aplicados as atividades, descrever procedimentos e protocolos em propriedade de discernimento entre diagnóstico e planos de tratamentos, analisar casos clínicos reais e solucionar os problemas.</p>				
5	ODO.0032.00-2	Periodontia Clínica	1	3
<p>Ementa: Classificação e aspectos semiológicos das doenças do periodonto. Exame clínico periodontal. Os índices periodontais. Exame radiográfico periodontal. Diagnóstico clínico e radiográfico. Plano de tratamento periodontal. Terapêutica periodontal: procedimentos básicos.</p> <p>Objetivo: Diagnosticar os diferentes tipos de doenças periodontais, eleger e executar o tratamento periodontal conservador para cada tipo de doença periodontal, de forma eficaz.</p>				
5	ODO.0033.00-9	Endodontia Clínica	1	4
<p>Ementa: Seleção de casos para tratamentos endodônticos. Condutas de biossegurança em endodontia. Tratamentos endodônticos conservadores. Acidentes em endodontia. Emergências em endodontia. Reparo pós-endodontia. Endodontia clínica de baixa complexidade.</p> <p>Objetivo: Capacitar o acadêmico a desenvolver habilidades e comportamentos específicos que o permitam decidir e atuar com segurança e propriedade no âmbito endodôntico. Integrar o aprendizado da área básica e das disciplinas clínicas paralelas, com o conhecimento da endodontia; conhecer e identificar o que é normal e o que está alterado no âmbito endodôntico. Desenvolver e adotar medidas convenientes para a prevenção das doenças pulpares e periapicais. Determinar as necessidades endodônticas em relação ao tratamento integral do paciente, reconhecendo a interação entre os diversos procedimentos odontológicos; efetuar julgamento clínico na seleção de casos para o tratamento. Desenvolver senso crítico para adaptar os procedimentos endodônticos às realidades sócio-econômicas. Estimular o uso dos recursos de educação continuada e leituras; desenvolver uma relação humana com o paciente, ressaltando os aspectos éticos, de respeito e compreensão.</p>				
6	ODO.0018.03-4	Estomatologia, Radiologia e Patologia Bucal III	0	3
<p>Ementa: Métodos e processos semiológicos. Exame clínico-radiográfico. Fotografia clínica. Hematologia clínica aplicada. Citologia esfoliativa. Biópsia. Exame histopatológico. Imunoistoquímica. Interpretação radiográfica. Laudo radiográfico. Integração e interpretação dos dados obtidos através da anamnese, exame clínico, exame radiográfico e outros exames complementares. Diagnóstico definitivo. Conduta clínica face aos problemas estomatológicos.</p> <p>Objetivo: Desenvolver habilidades clínicas no processo de propedêutica fundamentado em conhecimento teórico-práticos anteriores. Exercitar a interpretação exames laboratoriais fornecidos pelos pacientes nas clínicas. Capacitar o acadêmico para realizar laudos radiográficos de acordo com as normas éticas. Usar as linguagens adequadas como avaliar, verificar clinicamente, sugerir, etc... Avaliar as limitações do laudo exclusivamente radiográfico em relação a ética e em relação a falta do exame clínico. Desenvolver habilidades e conhecimentos pela realização citologias esfoliativas, biópsias, acompanhamento do processo laboratorial e análise dos laudos citológicos, histopatológicos e imunoistoquímicos. Estabelecer o diagnóstico definitivo das lesões dento-buco-maxilo-faciais. Desenvolver habilidades e conhecimentos pela realização atendimentos emergenciais. Capacitar o acadêmico para o estabelecimento de condutas clínicas face aos problemas estomatológicos e o encaminhamento do paciente para tratamentos.</p>				
6	ODO.0019.02-2	Estágio em Atenção Básica II	0	4
<p>Ementa: A família como foco de atenção na saúde bucal. Conceitos de família e manifestações bucais. Processo de trabalho multiprofissional. Atribuições do dentista na estratégia de saúde da família. Interdisciplinaridade e acolhimento. Vínculo e integralidade do cuidado. Integração às atividades da equipe nos cenários de prática. Acolhimento no contexto da política nacional de humanização do SUS.</p> <p>Objetivo: Conhecer conceitos e princípios da estratégia de saúde da família - ESF e a participação do dentista na equipe multiprofissional de saúde. Realizar atividades educativas, preventivas e clínicas nos diferentes cenários vinculados à ESF. Trabalhar com diferentes grupos operativos na lógica da ESF com ações específicas para cada grupo. Vivenciar a prática do acolhimento nos serviços de saúde. Acompanhar e avaliar a prática em ações integradas no SUS na perspectiva da ESF.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
6	ODO.0034.00-5	Prótese Fixa Pré-Clínica	1	4
<p>Ementa: Prótese unitária para dentes anteriores e posteriores. Núcleos metálicos. Dentes suportes. Retentores. Pônticos. Conectores. Cimentação.</p> <p>Objetivo: Os alunos deverão dominar técnicas para realização dos procedimentos pertinentes à elaboração e confecção de próteses parciais fixas múltiplas. Deverá também saber selecionar a técnica adequada para sua maior eficiência na aplicação clínica.</p>				
6	ODO.0035.00-1	Prótese Total e Removível Clínica	0	4
<p>Ementa: Exame clínico e radiográfico. Modelos de estudo e planejamento do aparelho. Preparo prévio e específico da boca. Moldagem e obtenção do modelo. Registro da relação intermaxilar e montagem em articulador. Montagem dos dentes. Prova de prótese parcial removível. Instalação da prótese parcial removível. Prótese total.</p> <p>Objetivo: Capacitar os alunos para planejamento, elaboração e avaliação de prótese total e parcial removível.</p>				
6	ODO.0035.01-0	Clínica Odontológica I	4	5
<p>Ementa: Procedimentos de baixa e média complexidade em clínica odontológica.</p> <p>Objetivo: Desenvolver e inter-relacionar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas básicas e clínicas a fim de que o aluno possa corretamente realizar diagnóstico, planejamento, prognóstico e plano de tratamento global devolvendo saúde ao sistema estomatognático do paciente. Desenvolver habilidades práticas relacionadas ao atendimento de urgências odontológicas.</p>				
7	ODO.0019.03-0	Estágio em Atenção Básica III	0	4
<p>Ementa: Conceitos de epidemiologia em saúde bucal. Etapas e tipos de estudos epidemiológicos em saúde bucal. Interpretação de dados de estudos epidemiológicos em saúde bucal. Metodologia do levantamento SB - Brasil. Aplicação de índices epidemiológicos de saúde bucal a partir da demanda da ESF. Visita domiciliar.</p> <p>Objetivo: Conhecer os conceitos, métodos e técnicas de epidemiologia aplicada à saúde bucal. Planejar, executar e avaliar levantamento epidemiológico em grupos populacionais a partir das necessidades apontadas pelas equipes de Estratégia de saúde da Família. Contribuir com as decisões da equipe local para a resolução dos problemas de saúde bucal baseado nas necessidades epidemiológicas.</p>				
7	ODO.0033.01-7	Trabalho de Conclusão de Curso I	0	2
<p>Ementa: Metodologia do trabalho acadêmico. Projeto de pesquisa. Pesquisa bibliográfica. Formas de comunicação resultados de pesquisa.</p> <p>Objetivo: Capacitar para a pesquisa bibliográfica, desenvolvimento de projeto e artigo científico.</p>				
7	ODO.0035.02-8	Clínica Odontológica II	0	9
<p>Ementa: Planejamento, discussão e execução de casos clínicos integralmente; atendimentos de Urgências Odontológicas.</p> <p>Objetivo: Desenvolver e inter-relacionar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas básicas e clínicas a fim de que o aluno possa corretamente diagnosticar, planejar, prognosticar e executar um plano de tratamento global devolvendo saúde ao sistema estomatognático do paciente; desenvolver habilidades práticas relacionadas ao atendimento de urgências odontológicas.</p>				
7	ODO.0036.00-8	Prótese Fixa Clínica	1	4
<p>Ementa: Prótese unitária para dentes anteriores e posteriores. Núcleos metálicos. Dentes suportes. Retentores. Pônticos. Conectores. Cimentação.</p> <p>Objetivo: Os alunos deverão diferenciar as principais técnicas de reconstrução protética entre si e saber indicá-las apropriadamente. Os alunos deverão dominar técnicas para realização dos procedimentos pertinentes à elaboração e confecção de próteses parciais fixas múltiplas. Deverá também saber selecionar a técnica adequada para sua maior eficiência na aplicação clínica.</p>				
7	ODO.0036.01-6	Odontopediatria e Ortodontia I	3	5
<p>Ementa: Clínica Integrada de Odontopediatria e Ortodontia I: Conhecimento básico da criança. Abordagem da criança no consultório odontológico. Morfologia dos dentes decíduos. Erupção dentária. Anomalias de desenvolvimento. Radiologia, anestesiologia e dentística restauradora aplicadas à Odontopediatria. Diagnóstico clínico, laboratorial e radiológico e plano de tratamento. Meios de diagnóstico. Terapia pulpar em odontopediatria. Laboratório de terapia pulpar e dentística em dente decíduos. Promoção e Prevenção. Terapêutica Medicamentosa Aplicada a Odontopediatria. Exodontias de dentes decíduos. Desenvolvimento da dentição decídua e permanente. Classificação das maloclusões. Crescimento e desenvolvimento crânio Facial. Etiologia das maloclusões e hábitos bucais deletérios. Exame clínico e documentação ortodôntica. Introdução à cefalometria. Análise de modelo. Reações teciduais frente ao movimento ortodôntico. Mantenedores e recuperadores de espaço. Mordida cruzada anterior e posterior. Mordida aberta anterior. Atendimento ao paciente. Pequenos movimentos em pacientes.</p> <p>Objetivo: Preparar os alunos para realizarem o diagnóstico da situação bucal do paciente odontopediátrico, através do exame clínico e complementar, Capacitar o aluno a elaborar um correto plano de tratamento de acordo com as necessidades de cada paciente; Capacitar o aluno a correta indicação e execução de exodontias em Odontopediatria; Introduzir o aluno aos conhecimentos básicos da ortodontia preventiva e interceptativa.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
8	EDU.0504.00-5	Universidade, Ciência e Pesquisa	4	0
<p>Ementa: A função da Universidade como instituição de produção e socialização do conhecimento. O sentido da ciência no mundo contemporâneo. O espírito científico e a atividade de pesquisa. Experiências da pesquisa na FURB: linhas e grupos de pesquisa. A contribuição científica da FURB para o desenvolvimento regional.</p> <p>Objetivo: Compreender a função da Universidade como espaço de produção e socialização do conhecimento, a fim de desenvolver a formação do espírito científico, estimulando a reflexão crítica que conduza à atitude de sujeito ativo no processo de construção do conhecimento.</p>				
8	ODO.0003.02-9	Disciplina Optativa II	1	3
<p>Ementa:</p> <p>Objetivo:</p>				
8	ODO.0012.00-1	Clínica de Endodontia de Molares	1	3
<p>Ementa: Anamnese e exame clínico do paciente, aspectos relativos ao dente, isolamento, acesso, preparo dos canais, obturação, preservação.</p> <p>Objetivo: Capacitar o aluno a: diagnosticar a necessidade do tratamento endodôntico nos dentes molares, conhecer a anatomia externa e interna dos dentes, constatar a vitalidade pulpar e seus aspectos patológicos, selecionar a técnica de modelagem, escolher a solução irrigadora e química auxiliar, determinar a medicação intra canal. Obturação: escolher a técnica e o material obturador adequados ao tratamento proposto. Preservação: verificar o índice de sucesso e insucesso na terapia endodôntica dos molares.</p>				
8	ODO.0014.00-4	Implantodontia	1	3
<p>Ementa: Histórico e evolução. Implantes. Princípios de osseointegração. Avaliação sistêmica. Avaliação intra e extra bucal. Princípios cirúrgicos. Técnica cirúrgica para instalação de implantes. Carga imediata. Implantes imediatos. Controle e manutenção dos implantes. Cirurgias de segundo estágio. cirurgias muco-gengivais Triagem. Planejamento. Instalação de implantes.</p> <p>Objetivo: Introduzir o aluno ao conhecimento e prática de Implantodontia motivando os alunos para um futuro aprofundamento na área.</p>				
8	ODO.0016.00-7	Cirurgia Bucal Menor	1	3
<p>Ementa: Não consta Plano de Ensino PPC.</p> <p>Objetivo:</p>				
8	ODO.0033.02-5	Trabalho de Conclusão de Curso II	4	0
<p>Ementa: Pesquisa bibliográfica. Orientação para pesquisa de campo, experimental e caso clínico. Elaboração e apresentação do TCC.</p> <p>Objetivo: Capacitar para a iniciação científica.</p>				
8	ODO.0036.02-4	Odontopediatria e Ortodontia II	1	7
<p>Ementa: Cirurgias menores em crianças e adolescentes. Recursos protéticos e restauradores em Odontopediatria. Tratamento das lesões traumáticas dos dentes decíduos. Manifestações orais de doenças sistêmicas na infância. Problemas periodontais na Infância. Laboratório de aparelhos ortodônticos. Atendimento e pequenos movimentos em pacientes.</p> <p>Objetivo: Preparar os alunos para realizarem o diagnóstico da situação bucal do paciente odontopediátrico, através do exame clínico e complementar, Capacitar o aluno a elaborar um correto plano de tratamento de acordo com as necessidades de cada paciente; Capacitar o aluno a correta indicação e execução de diferentes técnicas cirúrgicas em Odontopediatria; Introduzir o aluno aos conhecimentos básicos da ortodontia preventiva. Capacitar o aluno para o diagnóstico, encaminhamento e tratamento das manifestações orais de doenças sistêmicas na infância. Capacitar os alunos para o diagnóstico e tratamento dos traumatismos de dentes decíduos; Capacitar os alunos para o diagnóstico e tratamento das doenças periodontais na Infância; Capacitar os alunos para o atendimento inicial de pacientes com Síndrome de Down.</p>				
8	ODO.0037.00-4	Odontologia Legal	2	0
<p>Ementa: Noções fundamentais de ética profissional das obrigações e dos direitos a que os cirurgiões dentistas estão sujeitos no exercício da profissão perante as leis civil, penal e trabalhista, bem como das normas regulamentares baixadas pelos Conselhos Federal e Regional de Odontologia. Documentação odontológica. Estudos sistemáticos da conduta humana na área das ciências da vida e da saúde examinada à luz dos valores e princípios da autonomia, beneficência, não maleficência, justiça. Noções de Antropologia Forense.</p> <p>Objetivo: Apresentar conceitos de ética, administração e responsabilidade profissional e social. Discutir os aspectos éticos e legais do exercício da Odontologia. Associar a importância da documentação odontológica com o registro das informações recebidas e fornecidas. Apresentar os documentos odonto-legais e a atuação da Odontologia nas ciências forenses.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
8	ODO.0038.00-0	Orientação Profissional	2	0
<p>Ementa: Racionalização do trabalho odontológico. Postura. Posições de trabalho. Odontologia à quatro mãos. Delegação de funções no consultório odontológico. Ergonomia no consultório odontológico. Relações humanas. Pessoal auxiliar. Administração e planejamento no consultório odontológico. Espaço físico de consultório odontológico. Atuação profissional. Honorários profissionais. Especialidades odontológicas. As doenças ocupacionais do cirurgião-dentista. Noções fundamentais sobre as obrigações e os direitos a que os cirurgiões dentistas estão sujeitos no exercício da profissão perante às leis civil, penal e trabalhista, bem como das normas regulamentares baixadas pelos Conselhos Federal e Regional de Odontologia. Comentário do Código de ética Odontológico. Segredo profissional. Conhecimentos elementares e indispensáveis para que o cirurgião-dentista, investido nas funções periciais, possa colaborar com a justiça.</p> <p>Objetivo: Debater com os acadêmicos as diferentes possibilidades de atuação do cirurgião dentista no mercado de trabalho e mapear os caminhos para alcançar este objetivo. Identificar as atribuições de cada especialidade odontológica, dimensionar sua distribuição profissional por região e analisar o mercado de trabalho de cada uma. Dominar a montagem do espaço físico de um consultório odontológico, bem como a disposição dos equipamentos odontológicos auxiliares. Definir o conceito de ergonomia e reconhecer as corretas posições e posturas de trabalho do cirurgião dentista e de sua equipe auxiliar. Compreender o processo de trabalho entre as diferentes profissões auxiliares da odontologia, debater as necessidades do bom relacionamento profissional-paciente e profissional-equipe e dominar o processo de motivação da equipe odontológica. Dominar a técnica de gestão de custos no consultório odontológico e honorários profissionais, bem como orientar os acadêmicos quanto ao bom funcionamento do consultório odontológico no que se refere à logística, marketing, informatização, e tributos devidos pelo cirurgião dentista durante a implantação e funcionamento de seu consultório privado. Estudo da legislação civil, penal, trabalhista, previdenciária e especial pertinente ao exercício da Odontologia, assim como da Deontologia, e Legislação emanada pelo Conselho Federal de Odontologia.</p>				
8	SOC.0174.00-6	Desafios Sociais Contemporâneos	4	0
<p>Ementa: Caracterização da sociedade contemporânea. Implicações na vida cotidiana e nas atividades profissionais. Aspectos desafiadores de algumas problemáticas sociais contemporâneas: sustentabilidade ambiental, relações inter-étnicas, relações de gênero, implicações sócio-ocupacionais das políticas sociais e econômicas, relação globalização-localização, violência urbana.</p> <p>Objetivo: Conhecer os traços característicos da sociedade contemporânea; Refletir sobre as condições sociais da futura atuação profissional e identificar as que colocam aspectos desafiadores para essa atuação profissional; Analisar o impacto dessa atuação profissional em termos de reprodução e/ou transformação social.</p>				
9	ODO.0003.03-7	Disciplina Optativa III	1	3
<p>Ementa:</p> <p>Objetivo:</p>				
9	ODO.0005.00-5	Odontologia Estética	1	3
<p>Ementa: A disciplina visa estimular os alunos a vivenciarem as experiências da Odontologia Estética em toda a sua excelência, quebrando paradigmas, esclarecendo fatos e renovando conceitos. Enfatizando os princípios estéticos e reconhecendo as necessidades estéticas de cada cliente, permitindo elaboração de um plano de tratamento preciso, alcançando melhores resultados estéticos e funcionais.</p> <p>Objetivo: Valorizar cada passo do processo de aprendizado do acadêmico de graduação em odontologia estética. Identificar conceitos aplicados aos princípios estéticos, utilizando os materiais restauradores estéticos. Descrever procedimentos e protocolos com propriedade de discernimento entre diagnóstico e planos de tratamentos. Analisar casos clínicos reais e solucionar os problemas.</p>				
9	ODO.0008.00-4	Clínica de Ortodontia de Pequenos Movimentos	1	3
<p>Ementa: Interação ortodontia-periodontia-implantodontia-prótese. Movimentação ortodôntica no paciente adulto e com comprometimento periodontal. Bandagem e colagem de braquetes. Características dos fios ortodônticos. Princípios de trabalho com arcos segmentados. Movimentos de verticalização de molares, intrusão e extrusão.</p> <p>Objetivo: Capacitar sobre o conhecimento de prática sobre pequenos movimentos ortodônticos.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
9	ODO.0009.00-0	Tratamento de Lesões Dentoalveolares	1	3
<p>Ementa: Anamnese, exame clínico e diagnóstico clínico-radiográfico das lesões dento alveolares. Seleção de casos. Tomografia computadorizada como recurso diagnóstico. Punção aspirativa por agulha fina. Imunoistoquímica. Identificação do(s) fator(es) etiológicos. Avaliação do histórico do paciente associado a etiopatogênese. Métodos atuais e novos de diagnóstico e de tratamento para lesões dento-alveolares. Estabelecimento de planos de tratamento, avaliação do tipo de abordagem clínica, vantagens, desvantagens e prognósticos. Microbiologia, terapêutica e tratamento das lesões inflamatórias perirradiculares. Reintervenção endodôntica. Lesões inflamatórias persistentes. Tratamento endodôntico não cirúrgico de lesões radiculares inflamatórias extensas associadas à necrose pulpar. Cirurgia perirradicular. Exame histopatológico. Proservação de tratamentos executados.</p> <p>Objetivo: Capacitar o acadêmico para realizar diagnósticos precisos de lesões dento-alveolares, determinando os fatores etiológicos causais e predisponentes de cada paciente. Avaliar a patogênese normal da lesão diagnosticada com o histórico da evolução da lesão descrita pelo paciente associando ao tipo de tratamento proposto e prognóstico. Desenvolver o senso crítico na escolha do tipo tratamento para cada caso clínico e da conscientização da proservação. Capacitar o acadêmico ao tratamento de lesões dento-alveolares frequentes.</p>				
9	ODO.0011.00-5	Odontologia para Crianças com Necessidades Especiais	1	3
<p>Ementa: Anamnese e avaliação da criança especial. Conhecimento sobre pacientes com fissuras, paciente oncológicos. Distúrbios da Inteligência. Anomalias Congênitas: Síndromes, Malformações, Deformidades Crânio-Maxilo-Faciais e Associações. Defeitos Físicos. Distúrbios Comportamentais e Psiquiátricos. Doenças Sistêmicas Crônicas e Condições Sistêmicas. Doenças Infectocontagiosas. Distúrbios Sensoriais. Clínica odontológica para Pacientes com Necessidades Especiais. Exames laboratoriais complementares. Diagnóstico e Abordagem Multidisciplinar e Interdisciplinar de crianças com necessidades especiais. Promoção da Saúde Bucal de crianças com necessidades especiais. Prevenção. Recuperação da Saúde de crianças com necessidades especiais através do tratamento clínico odontológico.</p> <p>Objetivo: Capacitar o aluno para a correta anamnese e avaliação da criança especial; Capacitar o aluno quanto ao atendimento de crianças com fissuras e pacientes oncológicos; capacitar o aluno para atendimento de crianças com: Distúrbios da Inteligência; Anomalias Congênitas: Síndromes, Malformações, Deformidades Crânio-Maxilo-Faciais e Associações; Defeitos Físicos; Distúrbios Comportamentais e Psiquiátricos; Doenças Sistêmicas Crônicas e Condições Sistêmicas; Doenças Infectocontagiosas; Distúrbios Sensoriais; capacitar o aluno para a solicitação e avaliação de exames laboratoriais complementares; capacitar o aluno para o diagnóstico e abordagem multidisciplinar e interdisciplinar de crianças com necessidades especiais; capacitar o aluno para a promoção, a prevenção e a recuperação da saúde bucal de crianças com necessidades especiais através do tratamento clínico odontológico.</p>				
9	ODO.0018.04-2	Estomatologia, Radiologia e Patologia Bucal IV	1	0
<p>Ementa: Patologia das lesões frequentes da cavidade bucal. Prevenção. Importância do diagnóstico preciso e do diagnóstico precoce. Falhas no diagnóstico. Causas das radiografias defeituosas. Fatores que interferem na produção e qualidade da imagem radiográfica. Métodos e processos semiológicos clínicos e radiográficos especiais. Planos de tratamento e planejamento das sessões clínicas. Importância da Proservação. Prontuário e fichas: considerações clínicas, administrativas e jurídicas.</p> <p>Objetivo: O acadêmico deverá desenvolver senso crítico percebendo a importância do seu comprometimento com estudo e atualização das lesões mais frequentes da cavidade bucal. O acadêmico deverá desenvolver senso crítico para reconhecer a sua responsabilidade no processo de diagnóstico preciso e consequente indicação dos tipos de tratamentos. Avaliar a qualidade radiográfica relacionadas ao contraste, densidade, nitidez e distorção que uma boa radiografia deve possuir; relacionar essas qualidades com os fatores de produção de imagem e erros de técnica e de laboratório e relacionar estes erros com a possibilidade de falhas de diagnóstico. Refletir sobre os conceitos de saúde e doença, avaliando se o tipo tratamento a ser executado esta relacionado com a eliminação da doença e dos fatores causais. Avaliar longevidade dos tipos de tratamento, relacionando com diagnóstico preciso da lesão, diagnóstico dos fatores etiológicos, compatibilidade biológica dos materiais, prevenções de recidivas e necessidades funcionais e estéticas.</p>				
9	ODO.0019.04-9	Estágio em Atenção Básica IV	0	4
<p>Ementa: Atenção e cuidados básicos de saúde bucal realizados na Estratégia de Saúde da Família. Territorialização e execução de projetos. Planejamento e execução de ações integradas de atenção básica em equipe multiprofissional. Visita domiciliar.</p> <p>Objetivo: Planejar e desenvolver ações integradas de saúde bucal em equipe multiprofissional na ESF em unidades do SUS. Realizar visita domiciliar (VD). Diagnosticar necessidades e selecionar para atendimento clínico e estudo de caso. Participar de grupos interdisciplinares na unidade.</p>				

Fase	Turma	Disciplina	Créd. Teóricos	Créd. Práticos
9	ODO.0037.01-2	Estágio Clínico Integrado I	0	15
<p>Ementa: Planejamento, discussão e execução de casos clínicos integralmente; Atendimentos de Urgências Odontológicas.</p> <p>Objetivo: Desenvolver e inter-relacionar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas básicas e clínicas a fim de que o aluno possa corretamente diagnosticar, planejar, prognosticar e executar um plano de tratamento global devolvendo saúde ao sistema estomatognático do paciente; desenvolver habilidades práticas relacionadas ao atendimento de urgências odontológicas.</p>				
10	ODO.0019.05-7	Estágio em Atenção Básica V	0	4
<p>Ementa: Processo de trabalho na Estratégia de Saúde da Família - execução e avaliação de ações integradas de atenção básica em equipe multiprofissional e interdisciplinar. Visita domiciliar.</p> <p>Objetivo: Aplicar conceitos e fundamentos sobre a estratégia de saúde da família e atuação do dentista. Consolidar e avaliar ações integradas de saúde bucal em equipe multiprofissional na ESF em unidades do SUS.</p>				
10	ODO.0037.02-0	Estágio Clínico Integrado II	0	20
<p>Ementa: Planejamento, discussão e execução de casos clínicos integralmente; Atendimentos de Urgências Odontológicas.</p> <p>Objetivo: Desenvolver e inter-relacionar os conhecimentos adquiridos nas disciplinas básicas e clínicas a fim de que o aluno possa corretamente diagnosticar, planejar, prognosticar e executar um plano de tratamento global devolvendo saúde ao sistema estomatognático do paciente; desenvolver habilidades práticas relacionadas ao atendimento de urgências odontológicas.</p>				
10	ODO.0039.00-7	Odontogeriatrics	3	0
<p>Ementa: Aspectos anatômicos, psicológicos e fisiológicos do envelhecimento. Idade e deficiência imunológica. Distúrbios e doenças orais na velhice. Atendimento do paciente geriátrico no consultório, asilos ou na própria residência. Programas de manutenção da higiene oral para pacientes geriátricos. Responsabilidade social em relação à velhice.</p> <p>Objetivo: Conhecer o envelhecimento, suas peculiaridades anatômicas e funcionais para saber discernir efeitos naturais deste processo, das alterações produzidas pelas inúmeras afecções que podem acometer o idoso. Conhecer e reconhecer os agravos de saúde proporcionados pelas doenças bucais (muitas doenças bucais compartilham os mesmos fatores de risco de doenças sistêmicas).</p>				