

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

Documentação: Curso reconhecido pelo Decreto Federal 30234 de 04/12/1951

Decreto Criacao = 30234 - 04/12/1951

Renovação de Reconhecimento do Curso pela Portaria nº 111 de 04/02/2021 e Publicada no D.O. U em 05/02/2021.

Objetivo: Formar cidadaos, promotores de saude capazes de exercer a odontologia dentro de padroes eticos, científicos e tecnicos,

que atendam as necessidades e aos anseios da população.

Titulação: Cirurgião Dentista

Diplomado em: Odontologia

Período de Conclusão do Curso: Mínimo: 8 semestres Máximo: 18 semestres

Carga Horária Obrigatória: UFSC: 5310 H/A CNE: 4800 H Optativas Profissionais: 72 H/A

Estágio: 8 H/A

Número de aulas semanais: Mínimo: 14 Máximo: 31

Coordenador do Curso: Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Glaucia Santos Zimmermann

**Telefone:** 37213461

**(01)** 1



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Fase 0	1				1
Disciplina		tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
****	Introdução à Antropologia. Cultura e Sociedade. Processos Evoluti		- 4	•	0004000		
ANT5308	Antropologia Cultural A	Ob	54	3	CSO1308 ou		
					CSO5307 ou		
					CSO5308		
	Níveis de organização da estrutura biológica. Noções básicas de n Organização estrutural e funcional das células eucarióticas animais			eletrônica.	Teoria celular. Organiza	ção geral das células procari	óticas e eucarióticas.
BEG5102	Biologia Celular Básica	Ob	54	3	BEG7001 ou		
					BLG1101 ou		
					BLG5102 ou		
					BLG5106		
BEG5211	dos anexos embrionários. Estudo das malformações e agentes ter do crânio e da face. Desenvolvimento da cavidade oral e dos dente Embriologia Humana Aplicada a Odontologia		malforn			o estadorma, medadorma e	onadama. Monogone
DEGGZTT	Embriologia Humana Aplicada a Odontologia	Ob	54	3			
					BLG1101 ou BLG5203 ou		
					BLG5211		
	Métodos e técnicas da Pesquisa Bibliográfica; identificação e uso o	las fontes de l	informa	ção; estu	do e aplicação das norm	as de documentação da ABN	IT.
CIN5100	Pesquisa Bibliográfica	Ob	36	2	BDC5104 ou		
					BDC5105 ou		
					BDC5435 ou		
					FIL1115 ou		
					FIL5114		
	Noções de Técnica Histológica e Microscopia. Tecido Epitelial. Tec Sistema Urinário. Sistema Endócrino. Sistema Reprodutor Masculii	no e Feminino	).			ema Circulatório. Sistema Lin	fático. Sistema Digestiv
MOR5111	Histologia Aplicada a Odontologia	Ob	72	4	MOR1315 ou		
					MOR5101 ou		
					MOR5105 ou		
					MOR5113 ou		
					MOR5116 ou		
					MOR5118 ou		
					MOR5316 ou		
					MOR5317 ou		
					MOR7003 ou		
					MOR7101		

Introdução ao Estudo da Anatomia. Osteologia. Ossos e Acidentes Ósseos da Cabeça. Artrologia. Junturas da Cabeça e ATM. Miologia. Músculos Cuticulares da Mastigação e Supra e Infra Hioídeos... Introdução a Neuroanatomia. Sistema Circulatório. Sistema Respiratório. Sistema Digestivo. Sistema Urinário. Sistema Genital Masculino e Feminino. Sistema Endócrino.

MOR5213 Anatomia Aplicada a Odontologia Ob 72 4 MOR1210 ou

MOR5208 eh

MOR5214 eh

MOR7002



## **UNIVERSIDADE FEDERAL**

**DE SANTA CATARINA**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

SPO5109

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

19932 Currículo:

Habilitaçã	o: Odontologia				
	Evolução histórica do conceito saúde e doença no co outras áreas do conhecimento.	ntexto da sociedade. O ho	mem e	o proce	sso saúde/doença: produção e distribuição das doenças. Relação da saúde cor
SPB5109	Saúde e Comunidade	Ob	36	2	SPB1101 ou
					SPB5101
SPO5128	Sociologia Geral A	Ob	54	3	CSO1128 ou
					CSO5128 ou
					CSO5131 ou



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

Fase 02 Disciplina tipo H/A Aulas Equivalentes Pré-Requisito Conjunto Química e importância biológica das biomoléculas: (aminoácidos, proteínas, enzimas, vitaminas, carboidratos e lipídios). Bioenergética. Metabolismo dos carboidratos, lipídios e proteínas. Interrelação metabólica e regulação do metabolismo. Ácidos nuclêicos e biossíntese de proteínas. Proteínas do tecido conjuntivo: colágeno, elastina. Coagulação sanguínea. Metabolismo do cálcio e vitamina D. Bioquímica da placa bacteriana. BQA5115 Bioquímica Básica Ob 90 5 BQA1407 ou BQA5105 ou BQA7001 ou CFS1407 Homeostasia - Funcionamento do neurônio e célula muscular. Sensibilidade geral e oral. Controle do movimento muscular. Fisiologia do sistema cárdio-respiratório e renal. Aparelho digestivo com ênfase à mastigação e secreção salivar. Sistema endócrino, com ênfase aos efeitos dos hormônios sobre estruturas orais. CFS5141 **Ob** 72 CFS1511 ou Fisiologia Humana MOR5111 eh MOR5213 CFS5138 Generalidades sobre parasitologia. Protozoários e helmintos parasitas. Artropodos parasitas ou transmissores de moléstias. Micologia. MIP5307 Parasitologia V **Ob** 36 MIP1714 ou BEG5102 MIP1814 ou MIP5301 ou MIP5303 MIP5305 Embriologia da Face. Odontogênese. Dentinogênese. Polpa Dental. Dentina. Amelogênese. Esmalte. Osso Alveolar. Cemento Dental. Ligamento Periodontal. Movimentos Dentários Fisiológicos. Esfoliação de Dentes Decíduos. Mucosa Oral. Articulação Temporo-Mandibular. MOR5106 Histologia Buco-dental **Ob** 72 MOR1312 ou MOR5111 MOR5103 ou MOR7102 Estudo dos Dentes Permanentes. Estudos dos Dentes Incisivos. Topografía Alvéolo Dental. Anatomia Topográfica da Face. Neuroanatomia Aplicada à Odontologia: Nervos Trigêmio, Glossofaríngeo, Hipoglosso, Facial. Vasos da Cabeça e Pescoço. Boca e Anexos. Nariz e Seios Paranasais. Órbita e Órgão da Visão. Osso Temporal e Órgão Vestíbulo Coclear. Pontos Craniométricos, Pilares e Trajetórias. MOR5214 Anatomia Buco-dental **Ob** 90 5 MOR1216 ou MOR5213 MOR5205 ou MOR5213 eh MOR7002 Propriedades gerais dos Materiais Dentários: gesso; godiva; pastas de óxido de zinco e eugenol para moldagem; hidrocolóides reversíveis e irreversíveis; mercaptanas; siliconas e polieters; resinas acrílicas ativadas termicamente, materiais para troquéis e metalização de moldes; ceras para fundições; materiais abrasivos e de polimento. ODT5101 Materiais Dentários I **Ob** 90 STM1213 ou STM5101 ou STM5213 ou STM7102 A aplicação do método estatístico em saúde. Sistema de informação estatística 'feed back'. Medidas de tendência central. Estudo de variabilidade. Indicadores de saúde. Estatística demográfica - estimativa de população, composição e distribuição população acessível. SPB5106 Bioestatística II Ob 36 SPB1103 ou SPB5109

SPB5103 SPB5121 eh



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

Fase 03 3 Pré-Requisito Disciplina tipo H/A Aulas Equivalentes Conjunto Fundamentos de Genética Humana. Padrões de transmissão de caracteres monogênicos. Doenças hereditárias que afetam o complexo oro-facio-cranial. Interações genético-ambientais. Diferenciação sexual normal e anômala. Farmacogenética. Variação racial de características dentárias. Radiogenética. Prática do Aconselhamento Genético. Aspectos da Evolução Humana. BEG5425 Genética Aplicada a Odontologia **Ob** 54 3 BLG1103 ou BEG5102 eh BEG5211 BQA5115 eh MOR5213 MOR5214 BLG1241 ou BLG5402 ou BLG5425 Introdução à Farmacologia. Objetivos e métodos de estudo em Farmacodinâmica. Conceitos básicos de Farmacologia geral. Farmacologia do sistema nervoso autônomo. Substáncias de ação somática difusa. Depressores do sistema nervoso central. Anestésicos locais, antitérmicos e analgésicos. Corticos eróides. Farmacologia da coagulação. Antibióticos Anti-sénticos FMC5218 Farmacologia Aplicada a Odontologia **Ob** 72 FMC5215 ou CFS5141 FMC1211 eh FMC1214 Materiais de proteção e de forramento; materiais cimentadores; silicatos; resinas acrílicas ativadas quimicamente; resinas compostas e selantes; amálgamas dentários; ligas metálicas para fundições; revestimentos; fundições; soldagem; porcelanas e ligas de Cobalto-Cromo ODT5102 Materiais Dentários II **Ob** 90 STM1214 ou **ODT5101** STM5102 ou STM5214 ou STM7101 Conceito, objeto, estruturação científica e campos de aplicação da ciência psicológica. Teorias Psicológicas. A psicologia aplicada à Odontologia. A psicologia e o paciente odontológico. Competência do profissional no entendimento e determinação do comportamento. Relacionamento dentista-paciente. PSI5213 Psicologia Aplicada a Odontologia 36 PSI1107 ou Ob 2 PSI1207 PSI5113 Generalidades sobre Patologia; conceito de doença. Os grandes processos mórbidos (alterações celulares e extracelulares, distúrbios vasculares, processo inflamatório, distúrbios do crescimento e da diferenciação). Patologia do meio ambiente, doenças infecciosas importantes na odontologia. Prática de macroscopia e microscopia dos processos patológicos. PTL5129 Patologia Geral **Ob** 72 PTL1114 ou CFS5141 eh MOR5111 PTL1128 ou PTL5128 ou PTL7002 Epidemiologia - conceitos e usos. História natural das doencas. Estrutura epidemiológica: ambiente - agente - hospedeiro. Epidemiologia descritiva. Mecanismo de transmissão

epidemiologia e suss. nistoria fatural das doenças. Estrutura epidemiologica, ambiente - agente - nospedento. Epidemiologia descritiva, mecanismo de transmissa de doenças. Programa nacional de imunizações. Problemas de odontologia. Prevalência de cárie Índices CPOD - ceo - Kmutson PHP. Epidemiologia da doença periodental. Epidemiologia da má-oclusão. Epidemiologia do câncer oral. Epidemiologia do lábio Leporino.

 SPB5201
 Odontologia Social I
 Ob
 36
 2
 SPB1205
 ou
 SPB5106

SPB1206 ou

SPB5206



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia 0 (02) 2 Fase 03 Disciplina tipo H/A Aulas Equivalentes Pré-Requisito Conjunto Morfologia, citologia, fisiologia e genética das bactérias e vírus patogênicos ao homem. Epidemiologia das principais doenças patogênicas. MIP5126 **Ob** 54 MOR5111 Microbiologia I Introdução à imunologia: as respostas específicas e inespecíficas. Os elementos envolvidos na resposta imune. Substâncias imunogênicas e antígenos. Os anticorpos ou imunoglobulinas. As interações antígeno-anticorpo. Biologia dos LT e dos LB. O complexo principal de histocompatibilidade. Os antígenos e a ativação de linfócitos. O sistema complemento. As reações de hipersensibilidade. Imunologia das transfusões. Os transplantes. Imunoprofilaxia e imunoterapia. Imunidade oral.

**Ob** 54 3

MOR5111

Data: 29/06/2021

MIP5210



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Fase 0	4						4
Disciplina		tipo	H/A	Aulas	Equivalen	ites	Pré-Requis	ito	Conjunto
MIDEAAA	Microbiologia da cárie dental, das pulpites e das periodontopatias.	04	00	0	MIDAEOO		MIDEAGO		
MIP5114	Microbiologia Oral	Ob	36	2	MIP1503	ou	MIP5126	eh	
							MIP5210		
					MIP1603	ou			
					MIP5103				
	Llan da anticuladar acmisiyatéval. Técnica da anaswamanta nyawasa	aira Amarall				untan Camba	aimanta a da fisial		
	Uso do articulador semiajustável. Técnica do encerramento progres Conhecimento dos movimentos e posições básicas da mandibula. O Sistema Estomatognático. Conhecimentos da Análise Oclusal.								
ODT5108	Oclusão I	Ob	72	4	STM1308	ou	CFS5141	eh	
							MOR5106	eh	
							MOR5214	eh	
							ODT5102		
					STM5108	ou			
					STM5308				
ODT5131	Generalidades. Tipos de anestesia. Anestesia de bloqueio intra-orai sincope e choque. Soluções anestésicas.  Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial I	is e extra-ora <b>Ob</b>		itesia infili	trativa, intra-ora STM1305		CFS5141 FMC5218 MOR5214	eh	nos estados de lipotimia,
					STM5105	ou	WOR5214		
					STM5131	ou			
					STM5305				
	Exame. Métodos e processos Semiológicos. Sinais e sintomas. Fich aplicada. Semiologia do hálito, face, lábios, mucosa buco-faringeana	nas. Termodia a, glândulas :	agnose. salivare	eletrodia s e comp	gnose e diafano lexo dento-max	oscopia. Cito ilo-mandibul	ologia esfoliativa. E ar.	Biópsia. H	ematologia clínica
ODT5135	Estomatologia I	Ob	108	6	STM5135	ou	PTL5129		
					STM7002				
	Conceito, histórico e importância da Radiologia. Câmara escura. Ac Técnicas radiográficas intra-orais: periapical, interproximal, oclusal. radiográfico. AUXILIARES Radiobiologia: efeitos das radições ioniza	Técnicas rad	liográfica	as extra-c					
ODT5801	Radiologia Odontológica I	Ob	90	5	PDT1203	ou	BEG5425	eh	
							MOR5214	eh	
							PTL5129		
					PDT5101	ou			
					PDT5203				
					STM5801				
					3 HVIOOU I				



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

104 - ODONTOLOGIA Curso:

Currículo: 19932

Introdução à farmacologia clínica; conceitos básicos; prescrição medicamentosa (receituário e receita); vias de administração (enterais e parenterais); processos farmacocinéticos; anestésicos locais; farmacologia da dor e da inflamação (fisiopatologia); princípios gerais de uso dos analgé-sicos, antiinflamatórios e antibióticos; noções da utilização terapêutica dos analgésicos (não-opióides), antiinflamatórios (não-esteroidais) e antibióticos em clínica odontológica.

ODT5811

Habilitação: Odontologia

Terapêutica Medicamentosa Aplicada odontologia Ob 36

BQA5115 eh

0

CFS5141

FMC5218

STM7111

Patologia oral: Cárie dental. Pulpopatias. Periapicopatias. Propagação da infecção bucal. Cistos odontogênicos. Cistos não odontogênicos e pseudocistos. Tumores odontogênicos. Tumores maxilares benignos e malignos. Tumores benignos e malignos de tecidos moles bucais. Osteomielites dos maxilares. Displasias fibrosas dos maxilares. Lesões maxilares diversas. Anomalias de desenvolvimento dos dentes. Anomalia de desenvolvimentos dos maxilares diversas. Anomalias de desenvolvimento dos dentes. Anomalias de desenvolvimento dos dentes. Anomalias de desenvolvimento do lábio e palato. Anomalias de desenvolvimento da gengiva. Anomalias de desenvolvimento da mucosa bucal. Hiperplasias bucais. micoses buco-faciais. Viroses buco-faciais. Lesões brancas bucais. Lesões de glândulas salivares. Manifestações bucais de doença sistêmica.

PTL5107

Patologia Bucal

**Ob** 126 7

PTL1102 ou

MOR5106 eh

PTL5129

PTL5101 ou PTL5102 ou

PTL7003



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Fase 0	5					5
Disciplina		tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisi	to Co	njunto
	Introdução ao ambiente hospitalar e centro cirúrgico. Assepsia médicardiorespiratória. Curativos, bandagens, hemorragias, crises conviparenteral.	dico-cirúrgica, rulsivas e con	método versivas	s de desi . Controle	infecção, limpeza e estel e de infecção na Clínica	rilização. Sinais Vitais. Odontológica. Adminis	Primeiros socorro stração medicame	s em para ntos por v
NFR5121	Pratica Hospitalar em Cirurgia Odontológica	Ob	36	2	NFR1118 ou	MIP5114		
					NFR5118 ou			
					NFR5120 ou			
					NFR7003 ou			
					ODT7000			
	Generalidades. Instrumental. Cavidades: nomenclatura, classificaç resinas, isolamento do campo operatório. Cavidade para IMF. Molo	ão, princípios dagem e cero	gerais e	e tempos	operatórios. Preparo de	cavidade e restauraç	ões para amálgan	na, silicato
ODT5110	Dentística Pré-Clínica		108	6	STM1113 ou	ODT5102	eh	
						ODT5108		
					STM1114 ou			
					STM5110 ou			
					STM5114			
	Periodontia - objetivos. Prevenção das doenças periodontais. Depó	ósitos dentais	Placa l	acteriana	a Fisioterania			
ODT5124	Periodontia I	Ob		4	STM1204 ou	MIP5126	eh	
						MIP5210		
					07145404			
					STM5124 ou			
					STM5124 ou STM5201			
	Introducão ao estudo da Endodontia Procedimentos pré-operatório	os: esterilizac	ão e des	sinfecção	STM5201	neratório Configuração	ão interna do elem	ento den
	Introdução ao estudo da Endodontia. Procedimentos pré-operatório. Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigaçã	STM5201  isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu	ıração dos canais rad	iculares. Claream	ento denta
ODT5127	Introdução ao estudo da Endodontia. Procedimentos pré-operatório. Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume. Endodontia Pré-Clínica	os: esterilizaç ntal e instrum <b>Ob</b>	ão e des entação 108	. Irrigaçã	STM5201	uração dos canais rad ODT5135	iculares. Claream	ento dent
ODT5127	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigaçã	STM5201  isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu	uração dos canais rad ODT5135 ODT5801	iculares. Claream eh	ento dent
ODT5127	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigaçã	STM5201  isolamento do campo o o e aspiração local. Obto STM1412 ou	uração dos canais rad ODT5135	iculares. Claream	ento dent
ODT5127	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigaçã	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou	uração dos canais rad ODT5135 ODT5801	iculares. Claream eh	ento denta
ODT5127	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigaçã	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM1413 ou STM5127 ou	uração dos canais rad ODT5135 ODT5801	iculares. Claream eh	ento denta
ODT5127	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigaçã	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou	uração dos canais rad ODT5135 ODT5801	iculares. Claream eh	ento dent
ODT5127	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume	ntal e instrum	entação	. Irrigação	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM1413 ou STM5127 ou STM5413	uração dos canais radi ODT5135 ODT5801 PTL5107	eh eh eh	ento denta
	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume.  Endodontia Pré-Clínica  Esterilização. Instrumental. Técnicas de Exodontia. Desenvolvimen	ntal e instrum	entação 108 rgico en	. Irrigação	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM1413 ou STM5127 ou STM5413	uração dos canais rad. ODT5135 ODT5801 PTL5107  ações. Síntese dos tel	eh  eh  cidos. Controle pó	ento denta
	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume.  Endodontia Pré-Clínica  Esterilização. Instrumental. Técnicas de Exodontia. Desenvolvimenta Acidentes em exodontia.	ntal e instrum  Ob  to do ato cirú	entação 108 rgico en	. Irrigação 6	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM5127 ou STM5413	uração dos canais rad. ODT5135 ODT5801 PTL5107	eh  eh  cidos. Controle pó	ento denta
	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume.  Endodontia Pré-Clínica  Esterilização. Instrumental. Técnicas de Exodontia. Desenvolvimenta Acidentes em exodontia.	ntal e instrum  Ob  to do ato cirú	entação 108 rgico en	. Irrigação 6	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM1413 ou STM5127 ou STM5413	uração dos canais rad. ODT5135 ODT5801 PTL5107  ações. Síntese dos tel	eh  eh  cidos. Controle pó	ento denta
ODT5127 ODT5132	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume.  Endodontia Pré-Clínica  Esterilização. Instrumental. Técnicas de Exodontia. Desenvolvimenta Acidentes em exodontia.	ntal e instrum  Ob  to do ato cirú	entação 108 rgico en	. Irrigação 6	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM5127 ou STM5413	oDT5135 ODT5801 PTL5107  ações. Síntese dos tel	eh  eh  cidos. Controle pó	ento denta
	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume.  Endodontia Pré-Clínica  Esterilização. Instrumental. Técnicas de Exodontia. Desenvolvimenta Acidentes em exodontia.	ntal e instrum  Ob  to do ato cirú	entação 108 rgico en	. Irrigação 6	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM1413 ou STM5127 ou STM5413	oDT5135 ODT5801 PTL5107  ações. Síntese dos tel	eh  eh  cidos. Controle pó	ento denta
	Abertura coronária. Preparo mecânico do canal radicular: instrume.  Endodontia Pré-Clínica  Esterilização. Instrumental. Técnicas de Exodontia. Desenvolvimenta Acidentes em exodontia.	ntal e instrum  Ob  to do ato cirú	entação 108 rgico en	. Irrigação 6	isolamento do campo o o e aspiração local. Obtu STM1412 ou STM5127 ou STM5413  ia. Indicações e complica ODT7122 ou STM1301 ou	oDT5135 ODT5801 PTL5107  ações. Síntese dos tel	eh  eh  cidos. Controle pó	ento denta



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Introdução à Ergonomia. Lesões por esforços repetitivos (aspectos epidemiológicos, biomecânicos e clínicos). Estresse e o trabalho na Odontologia. Ruído no ambiente de trabalho do Cirurgião-Dentista. Postura, dor e desconforto no trabalho do Cirurgião-Dentista. Ambiente físico e o posto de trabalho do Cirurgião-Dentista. Posição de trabalho em Odontologia (destro e sinistro). Análise ergonômica do trabalho (exercício prático). Equipes de trabalho em Odontologia (THD/ACD). Organização dos instrumentos e

trabalho a quatro mãos.

Habilitação: Odontologia

ODT5142 Ergonomia Aplicada a Odontologia

**Ob** 36 2 STM5142 ou

SPB5106

0

STM7004

Princípios de interpretação radiográfica. Anatomia radiográfica intra-oral e extra-oral. Lesões do órgão dental. Lesões do periápice. Lesões maxilo-mandibulares. Anomalias dentais e maxilares. Tumores. Repercussão local de doenças gerais.

dentais e maxilares. Tumores. Repercussão local de doenças gera

ODT5802 Radiologia Odontológica II

**Ob** 72 4

PDT1204 ou

ODT5801

PTL5107 eh

PDT5102 ou PDT5204

STM5802

Etiologia da cárie dentária. Meio bucal e cárie dentária. Métodos de remoção dos microorganismos bucais. Dieta, nutrição e cárie dentária. Noções de saneamento básico. Princípais métodos de fluoretação. Princípais métodos de fluoretização. Selantes oclusais. Terapia múltipla de fluor.

SPB5202 Odontologia Social II

**Ob** 36

SPB1202 ou

SPB5201

SPB1207 ou

SPB5207



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Fase 0	6					6
Disciplina		tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requis	ito	Conjunto
	Fauinos adautalánicos Pasisão de nocionte o anguados Propasa			.i.d.a.d.a.a.u			4- 4	ionto
ODT5111	Equipos odontológicos. Posição do paciente e operador. Preparo Dentística Clínica I		144		ODT7009 ou	ODT5110	eh	nemes.
						ODT5131	eh	
						ODT5135		
						PTL5107	eh	
					STM1115 ou			
					STM5111 ou			
					STM5115			
ODT5125	Etiologia das enfermidades periodontais: fatores locais das enferm Periodontia II	nidades. Class. <b>Ob</b>		e diagnó	stico. Tratamento das mo ODT7142 ou	oléstias gengivais e p ODT5124		ais.
0013123	renouontia ii	OD	54	3	OD17142 00	ODT5124	eh	
						ODT5135	eh	
						ODT5802		
					STM1203 ou			
					STM5125 ou			
					STM5202			
	Tratamentos endodônticos conservadores. Tratamento endodônti	ico de incisivos	e canir	nos. Reim	nplante dental. Atendimen	to de pacientes.		
ODT5128	Endodontia Clínica I	Ob	72	4	STM1414 ou	ODT5127	eh	
						ODT5131	eh	
						ODT5135	eh	
						ODT5802		
					STM5128 ou			
					STM5414			
	Propedêutica cirúrgica. Exame clínico e documentação. Pré e pós	s-operatório. Pl	anejam	ento. Ass	sepsia e antissepsia. Instr	umental. Técnica cir	úrgica. S	íntese dos tecidos.
ODT5133	Terapêutica cirúrgica Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial III	Ob	72	4	ODT7123 ou	NFR5121	eh	
0010100	on angle o Traumatorogia Ducomaxiloraciai III	Ob	12	7	CD17120 0u	ODT5132	CII	
					ODT7151 ou	0210102		
					STM1302 ou			
					STM5120 ou			
					STM5133 ou			
					STM5302			



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Prescrição medicamentosa (receituário e receita de fármacos controlados); aprofundamento nos conhecimentos e aplicações terapêuticas sobre: anagésicos (não-opióides e opióides); antiinflamatórios (não esteroidais e esteroidais) e antibióticos; hemostátic ?

ODT5812 Terapêutica Medicamentosa Aplicada odontologia Ob 36 2 STM5812 ODT5124 eh

II

Habilitação: Odontologia

ODT5132 eh

0

ODT5135 eh

ODT5811

PTL5107 el

Modelo de atenção odontológica. Sistema incremental. Sistema institucional de assistência odontológica. Simplificação de prática odontológica. Recursos humanos. Prática de sistema incremental, estágio escolar supervisionado.

 SPB5203
 Odontologia Social III
 Ob
 36
 2
 SPB1203
 ou
 SPB5202

SPB1208 ou SPB5208



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Fase 0	7					7
Disciplina		tipo	H/ <i>A</i>	Aulas	s Equivalentes	Pré-Requisi	to	Conjunto
	Registro das relações inter-maxilares e montagem e Atendimento de casos clínicos.	m articuladores semi-ajustá	veis. R	elações c	oclusais. Exame e diagnós	stico. Construção e ins	stalação c	le esplintes oclusai
ODT5109	Oclusão II	Ob	54	3	ODT7132 ou	ODT5108	eh	
						ODT5111	eh	
						ODT5125		
					STM1309 ou			
					STM5109 ou			
					STM5309			
	Restaurações metálicas fundidas. Moldagem de cav	vidaDE Preparo e restauraç	ão de c	avidades	para amálgama, silicato	e resinas. Atendiment	o de paci	entes.
ODT5112	Dentística Clínica II	Ob	72	4	STM1117 ou	ODT5111		
					STM5112 ou			
					STM5117			
	Introdução ao estudo da periodontia. Tecidos periodo	ontais. Enfermidade periodo	ntal: ca	aracteríst	icas da moléstia periodon	tal.		
ODT5126	Periodontia III	Ob	54	3	ODT7151 ou	ODT5125		
					STM1202 ou			
					STM5126 ou			
					STM5203			
	Tratamento endodôntico de incisivos, caninos e pré- Atendimento de pacientes.	molares. Seleção de casos	para tra	atamento	endodôntico. Tratamento	o endodôntico em ses	são única	. Reimplante denta
ODT5129	Endodontia Clínica II	Ob	72	4	STM1415 ou	ODT5128		
					STM5129 ou			
					STM5415			
	Generalidades. Princípios físicos. Marcos anatômico polimerização. Dentaduras imediatas. Dentaduras su				es. Articuladores. Seleção	o e montagem dos der	ntes. Cerc	pplastia, inclusão e
ODT5210	Prótese Total Pré-Clínica	Ob		5	ODT7007 ou	ODT5102	eh	
						ODT5108	eh	
						ODT5802		
					STM1315 ou			
					STM1325 ou			
					STM5210 ou			
					STM5325			



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

Introdução a Prótese Fixa. Conceitos. Preparos dentários com finalidade protética. Prparos parciais:Inlay/Onlay/Overlay/Facetas. Prótese adesiva: conceito, histórico, indicações, contra-indicações, preparos, moldagem, etapa laboratorial, etapa clínica, cimentação, casos clínicos. Preparos exta-coronários em dentes posteriores. Preparos extra-coronários em dentes anteriores. Peparos intrarradiculares. Coroas provisórias com pino. Provisórios unitários. Prótese fixa provisória. Pônticos: indicações, materiais, tipos. Tipos de cimentos. Cimentação. Moldagem em prótese fixa unitária e em prótese parcial. Ceroplastia dos retentores e dos pônticos. Inclusão. Usinagem, prova e ajuste nos preparos. Soldagem. Introdução ao estudo dos aparelhos parciais removíveis. Estudo dos grampos. Prótese parcial removível à encaixe e attachement. Moldagem em prótese parcial removível. Aparelhos parciais removíveis de extremidade livre. Planejamento e preparo da boca para prótese parcial removível. Delineadores. Demonstração laboratório. Manequim e endodontia do 11. Prática de preparos parciais coroa 4/5 no 36. Moldagem de estudo superior e vazamento em gesso pedra. Prática de preparos para prótese adesiva. Enceramento diagnóstico. Preparos para prótese parcial fixa. Preparoas para coroa total em dentes posteriores: metálica no 16 e no 14, modificar para metalo cerâmica no molar e com término cervical em degrau no pré-molar. Moldagem parcial dos preparo e vazamento em gesso pedra.. Preparos para coroa total em dente anterior: metalo cerámica e modificar para jaqueta no 11 com endodontia. Cortar o preparo no cervical e realizar uma radiografía. Preparos intrarradiculares. Preparo do conduto radicular e radiografía. Modelagem do canal para núcleo fundido. Provisório com pino. Adaptação, radiografía periapical, repreparo, polimento e prática de cimentação do núcleo metálico. Confecção (reaproveitamento) do provisório. Moldagem parcial do encerramento de diagnóstico. Confecção de prótese parcial fixa provisória. Reembasamento, ajustes e polimento. Prática de moldagem e obtenção dos modelos e troqueis em gesso: afastamento gengival, moldagem e vazamento do molde com gesso. Troquelamento: exposição da margem cervical, delimitação, áplicação de espaçadores. Prática de Prótese Parcial Removível: preparos dos planos guias, dos nichos e

ODT5215 Prótese Parcial Pré-Clínica

**Ob** 90 5 ODT7008 ou ODT5102 eh

ODT5108

0

ODT5111 eh eh

ODT5125

**ODT5128** 

STM5215

Diagnóstico integral da criança. Comportamento infantil e o manejo da criança no ambiente odontológico. Biogênese das dentições. Radiologia, anestesiologia, dentística

restauradora, cirurgia, endodontia, prótese aplicada à Odontopediatria. Lesões traumáticas dos dentes anteriores. Lesões dos tecidos moles ODT5303 Odontopediatria I **Ob** 54 STM1402 ou

ODT5111 eh

ODT5127 eh

ODT5132

PSI5213 eh

STM5303 ou

STM5401

Introdução. Crescimento e embriologia crâneo-facial. Biogênese da oclusão. Classificação, etiologia e diagnóstico das maloclusões. Terapêutica ortodôntica. Demonstrações

ODT5331 Ortodontia Preventiva e Interceptiva I

**Ob** 72

STM5306 ou

ODT5102 eh

ODT5108

ODT5125 eh

ODT5802

STM5331



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

19932 Currículo:

Habilitação: Odontologia 0

Dia - In Ilm -		Fase 0	8					8
Disciplina		tipo	H/A	Aula	as Equivalentes	Pré-Requis	ito	Conjunto
	Arquitetura facial. Urgência + ferimentos buco-faciais. Classificaçõe	s das fratura	s huco-	faciais	Cuidados prá trans a pás	oneratórios Tratame	nto: frati	ıras mandihulares:
	fraturas do terço médio.	s uas matura	S DUCO-	iaciais.	Culuados pre, trans e pos	operatorios. Tratame	mo. matt	ii as mandibulai es,
ODT5134	Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial IV	Ob	90	5	ODT7151 ou	NFR5121	eh	
						ODT5109	eh	
					OTM4500	ODT5133		
					STM1503 ou			
					STM1505 ou			
					STM5134 ou			
					STM5310 ou			
					STM5505			
	Exame da boca, diagnóstico e plano de tratamento. Resolução de o	casos clínicos	s e de p	rótese	total.			
ODT5211	Prótese Total Clínica		108		STM1316 ou	ODT5109	eh	
						ODT5210		
					STM1326 ou			
					STM5211 ou			
					STM5326			
	Aspectos clínicos da prótese fixa e removível. Moldagem de estudo Tipos de pinos e de núcleos: metálicos e não metálicos. Estética er Diagnóstico através de: exame clínico; exame radiológico. Modelag tratamento. Encerramento de diagnóstico. Tratamentos: resolução	n prótese. P ens e model	reserva os de e	ção em studo. I	prótese. Seminários. Ater Montagem em articulador.	dimento ambulatoria Registros maxilo-mar	individua dibular. I	al e especializado.
	removíveis.					adesivas, parciais fix	as e/ou p	
ODT5216		Ob	180	10	STM1320 ou	ODT5109	eh	
ODT5216	removíveis.	Ob	180	10	STM1320 ou	.,		
ODT5216	removíveis.	Ob	180	10	STM1320 ou	ODT5109	eh	
ODT5216	removíveis.	Ob	180	10		ODT5109 ODT5112	eh eh	
ODT5216	removíveis.	Ob	180	10	STM1320 ou STM1324 ou	ODT5109 ODT5112 ODT5126	eh eh	
ODT5216	removíveis.	Ob	180	10		ODT5109 ODT5112 ODT5126	eh eh	
ODT5216	removíveis.	ОЬ	180	10	STM1324 ou	ODT5109 ODT5112 ODT5126	eh eh	
ODT5216	removíveis.	ОЬ	180	10	STM1324 ou STM5324 ou	ODT5109 ODT5112 ODT5126	eh eh	
ODT5216	removíveis.	ОЬ	180	10	STM1324 ou STM5324 ou STM5207 eh	ODT5109 ODT5112 ODT5126	eh eh	
ODT5216	removíveis.				STM1324 ou STM5324 ou STM5207 eh STM5209 ou STM5216	ODT5109 ODT5112 ODT5126 ODT5215	eh eh eh	róteses parciais

ODT5129 eh ODT5303 eh



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

104 - ODONTOLOGIA Curso:

19932 Currículo:

Habilitação: Odontologia 0

ODT7162 ou

STM1403 ou

STM5304 ou

STM5402

Valorização do enfoque educativo e preventivo na Odontologia. Revisão de normas técnicas e marcos teóricos referenciais para o exercício de atividades educativas e preventivas em Instituições Sociais (creches comunitárias, escolas públicas, entidades filantrópicas) conveniadas com a UFSC. Elaboração de Projeto de Atividades de normas de metodologia científica a ser executado no Estágio Supervisionado II.

ODT5311 Estágio Supervisionado I **Ob** 72 STM1609 ou ODT5112 eh

ODT5126 eh ODT5129 eh ODT5303

SPB5202 eh

STM5311 ou

STM5609

Exame do paciente: exame clínico, radiográfico e dos modelos de estudo. Moldagem e confecção de aparelhos preventivos e interceptadores. Resolução de casos

ODT5332 Ortodontia Preventiva e Interceptiva II **Ob** 54 3 STM5307 ou ODT5331

STM5332



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Fase 0	9					9
Disciplina		tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requis	ito	Conjunto
	Importância das perícias odontológicas. Lesões corporais na área Conceitos, finalidades e importância. Código de ética.	odontológica.	Exercío	ios legal e	e ilegal da profissão. De	ontologia e diceologia	odontoló	ógica. Odontologia legal:
ODT5123	Odontologia Legal	Ob	36	2	STM1122 ou	ODT5134	eh	
						ODT5216	eh	
					STM5122 ou			
					STM5123			
	Desenvolvimento de atividades odontológicas educativas e prevei com a UFSC sob supervisão, orientação e avaliação. Elaboração	ntivas em Instit de Trabalho d	tuições : e Concl	Sociais (ci usão de E	reches comunitárias, es istágio (TCE) dentro das	colas públicas, entida s normas de metodolo	des filanti ogia cienti	rópicas) conveniadas ífica.
ODT5312	Estágio Supervisionado II	Ob	216	12	ODT7106 eh	ODT5311		
					ODT7107 ou			
					STM1610 ou			
					STM5312 ou			
					STM5610			
	Clínica Integrada de cirurgia oral, traumatologia, periodontia, próte interceptadora.	ese total, parci	al fixa e	removíve	l; dentística restaurador	a, endodontia, odonto	pediatria	e ortodontia
ODT5313	Clínica Integrada	Ob	378	21	ODT7151 eh	ODT5109	eh	
						ODT5112	eh	
						ODT5126	eh	
						ODT5129	eh	
						ODT5134 ODT5211	eh eh	
						ODT5211	eh	
						ODT5304	OII	
					ODT7152 eh			
					STM1602 ou			
					STM5313 ou			
					STM5601			

Introdução à economia profissional, trabalho e saúde. Consultórios, Clínicas - organização interna e administrativa. Princípios de ergonomia aplicadas à Odontologia.

SPB5204 Odontologia Social IV

**Ob** 18 1 SPB1204 ou

ODT5304

SPB1209 ou

SPB5209



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

		Disciplinas C	ptat	ivas			10
	DRÁRIA MÍNIMA OBRIGATÓRIA : 198 HOI	RAS-AULA					
Disciplina		tipo	H/A	A Aula	s Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto 2
	Penetração bacteriana na polpa vital. Reações de defes microbiota dos condutos radiculares. O papel das bacte radiculares, ostiomelites, febre reumática, glomerulonefi endodôntico. O uso de antimicrobianos (antibióticos). Pr	rias nas patologias peria rite aguda difusa, encard	apicais. dites ba	Sequela cteriana	s da infecção periapical: p s, bacteriemias e outras in	ericementites, abscesso fecções endógenas. Ass	os, granulomas, cistos sepsia no tratamento
MIP5123	Microbiologia Endodontica	Ор	72	4	MIP5112	MIP5114 e	eh
						PTL5107	
	Introdução aos vírus, suas naturezas, estruturas, genéti genoma DNA e RNA; vírus que causam câncer e os me (retrovírus); biologia do HIV; medicamentos com ação a astrovírus, enterovírus, vírus da hepatite A e E; vírus do doenças causadas pelos vírus herpes simplex tipos 1 e específicas do hospedeiro envolvidas na resistência e n patogênese e doença, prevenção e tratamento; estrutur encefalites febris, hemorrágicas; doenças hemorrágicas	canismos utilizados para ntiviral; vírus de genoma trato respiratório supen 2, citomegalovírus, vírus a recuperação das infec a e replicação dos vírus	a este fi a RNA d ior (rino s da vai ções vii causad	m (polio de transi vírus) e ricella zo rais; esti dores da	ma, herpes, papiloma, hep missão fecal-oral causador vírus da síndrome respirat ester, vírus Epstein-barr e c rutura e propriedades dos	patite, adenovírus); vírus es de infecções, incluino ória aguda (SARS). Esti outros vírus herpéticos; vírus do sarampo, caxui	s de RNA que causam câr do norovírus, rotavírus, rutura dos vírus herpéticos defesas específicas e não mba, influenza e rubéola:
MIP5213	Virologia Básica e Clínica	Ор	36	2			2
ODTE400	Plano de ensino. Introdução ao estudo dos Materiais De Materiais Dentários. Hidrocolóides para moldagem. Ges correlatos. Produtos à base de Hidróxido de cálcio. Siste clareamento dental. Materiais para higiene bucal e pro	sos odontológicos. Cime emas adesivos. Resinas enção.	entos o compo	dontológ stas. An	ricos (forramento, restaura nálgama dental. Materiais <sub>l</sub>	ção e cimentação). Cim para acabamento e polii	entos de l <sup>'</sup> onômero de vidi mento. Materiais para
ODT5100	Estomatologia para Pacientes com Nec Especiais	essidades Op	12	4	STM5100	ODT5109 e	
						ODT5126 e	eh
						ODT5129 e	eh
						ODT5133 e	eh
						ODT5210 e	eh
						ODT5215 e	eh
						ODT5303	
	Restaurações de Dentes Fraturados: Colagem de Fragi Complexas com Amálgama. Restauração Tipo Túnel. R	estaurações com Resin	a para l	Dentes F	Posteriores. Facetas Estéti	cas.	cipientes. Restaurações
ODT5113	Dentística Clínica	Ор	72	4	STM5113 ou STM5118	ODT7016	
	Traumatismo dental, reabsorções dentárias, retratamen	to endodôntico, modela	gem de	canais (	curvos.		
ODT5130	Endodontia Clínica III		72		STM5130	ODT5112 e	eh
		•				ODT5132 e	eh
						ODT5133 e	h
						0010100	11



# **UNIVERSIDADE FEDERAL**

**DE SANTA CATARINA**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

### CURRÍCULO DO CURSO

104 - ODONTOLOGIA Curso:

Currículo: 19932

	Importância da informática na Odontologia, hardware (desktop	os e notebooks). s	oftware	, eraon	omia em informática. siste	ma operacional, ambiente operacional wind	dows.
	editores de textos, planilhas eletrônicas, programas de aprese telnet, world wide web, home pages e navegadores, inteligênc específico para gerenciamento de consultórios odontológicos. autoecologia e sinecologia, fisiologia, morfologia externa, méto	entação, banco de cia artificial: sistem FIT 5102FITOSS	dados, as esp ANIDAL	softwai ecialista DE I - EN	es para tratamento de ima s, software estatístico, mu ITOMOLOGIA AGRÍCOL <i>i</i>	agens, internet: correio eletrônico, file trans. Iltimídia, softwares utilitários, antivírus e sof A (100 horas/aula)Identificação de insetos, i	fer prot ftware biologia
ODT5140	Informática Aplicada a Odontologia	Ор	72	4	STM5140	SPB5106	
ODT5151	Odontologia para Bebês	Ор	72	4	STM5151	ODT5111	
	Crescimento e desenvolvimento físico e psicológico infantil, ca hábitos alimentares e de higiene para a mãe e o bebê, hábitos antimicrobianos na infância.						a gesta
ODT5152	Odontologia para Adolescentes	Ор	72	4	STM5152	ODT5111	
	Conceitos básicos para o idoso. Demografia e Sociologia do e idoso na saúde coletiva. Envelhecimento bucal. Ergonomia pa enfermidades sistémicas com repercussão na cavidade bucal. Enfermidade periodontal. Farmacologia: interação medicamen	ra atendimento di Saliva, hipossali	o idoso. ⁄ação, x	Estoma eroston	atologia: métodos semioló nia. Estomatite protética. S	gicos, enfermidades bucais mais prevalente Síndrome de ardência bucal. Cárie radicular	es no id r.
DT5300	Odontogeriatria	Ор	72	4	STM5300	NFR5121 eh	
						ODT5110 eh	
						ODT5124 eh	
						ODT5127 eh	
						ODT5132 eh	
						ODT5142 eh	
						ODT5142 eh ODT5802	
							2
	A disciplina tem como prioridade o ensino das modernas técni protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti	lizamos	como r	naterial básico o titânio, fo	ODT5802 SPB5202 eh entes, perdidos por condições periodontais, rrnecido por diferentes usinadores, porém to	odos
DDT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suport	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos	como r	naterial básico o titânio, fo	ODT5802 SPB5202 eh entes, perdidos por condições periodontais, rrnecido por diferentes usinadores, porém to	odos
)DT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e	ODT5802 SPB5202 eh entes, perdidos por condições periodontais, renecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área	odos
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, renecido por diferentes usinadores, porém to olhos, através de micro-implantes nas área BQA5115 eh	odos
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, renecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área BQA5115 eh MOR5106 eh	odos
DDT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rrecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas áres  BQA5115 eh  MOR5106 eh  MOR5214 eh  ODT5124 eh  ODT5125 eh	odos
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rmecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área  BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126	odos
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rrecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas áres  BQA5115 eh  MOR5106 eh  MOR5214 eh  ODT5124 eh  ODT5125 eh	odos
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rmecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área  BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126	odos
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.	iticos e outros. Úti e tecnológico para	lizamos a auxilia	como r r na rep	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rmecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área  BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126	odos
DDT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporti eleição. Implantodontia Oral	ticos e outros. Úti e tecnológico para Op	dizamos a auxilia 72	4	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou STM5317 ou STM5515	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rmecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área  BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126 PTL5107 eh	odos as de
	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.  Implantodontia Oral  Introdução e objetivos da disciplina; Teorias do crescimento cor dos tecidos esqueléticos; Cefalometria - III; A terapia funciona. Expansão dentária e esquelética.	ticos e outros. Úti e tecnológico para Op	ilizamos a auxilia 72 72  sóstico c es de Co	r na rep  4  4  vrtopédia	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou STM5317 ou STM5515	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rinecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126 PTL5107 eh	odos as de
	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.  Implantodontia Oral  Introdução e objetivos da disciplina; Teorias do crescimento cor dos tecidos esqueléticos; Cefalometria - III; A terapia funciona.	ticos e outros. Úti e tecnológico para Op	ilizamos a auxilia 72	4	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou STM5317 ou STM5515	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rrecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas áres BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126 PTL5107 eh	odos as de
ODT5317	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.  Implantodontia Oral  Introdução e objetivos da disciplina; Teorias do crescimento cor dos tecidos esqueléticos; Cefalometria - III; A terapia funciona. Expansão dentária e esquelética.	ticos e outros. Úti e tecnológico para Op	ilizamos a auxilia 72 72  sóstico c es de Co	r na rep  4  4  vrtopédia	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou STM5317 ou STM5515	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rimecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5125 eh ODT5125 eh ODT5126 PTL5107 eh  idos moles e dos componentes faciais; Ada ás-oclusões de Classe III; Limites terapêuti ODT5134 eh ODT5211 eh	odos as de
	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.  Implantodontia Oral  Introdução e objetivos da disciplina; Teorias do crescimento cor dos tecidos esqueléticos; Cefalometria - III; A terapia funciona. Expansão dentária e esquelética.	ticos e outros. Úti e tecnológico para Op	ilizamos a auxilia 72 72  sóstico c es de Co	r na rep  4  4  vrtopédia	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou STM5317 ou STM5515	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, irrecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área  BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5124 eh ODT5125 eh ODT5126 PTL5107 eh  idos moles e dos componentes faciais; Ada ás-oclusões de Classe III; Limites terapéuti  ODT5211 eh ODT5216 eh	odos as de
	protéticos e da dentística, insucessos e/ou acidentes endodôn fornecidos com certificados de origem. A disciplina tem suporte eleição.  Implantodontia Oral  Introdução e objetivos da disciplina; Teorias do crescimento cor dos tecidos esqueléticos; Cefalometria - III; A terapia funciona. Expansão dentária e esquelética.	ticos e outros. Úti e tecnológico para Op	ilizamos a auxilia 72 72  sóstico c es de Co	r na rep  4  4  vrtopédia	naterial básico o titânio, fo osição de orelhas, nariz e STM5314 ou STM5317 ou STM5515	ODT5802 SPB5202 eh  entes, perdidos por condições periodontais, rimecido por diferentes usinadores, porém te olhos, através de micro-implantes nas área BQA5115 eh MOR5106 eh MOR5214 eh ODT5125 eh ODT5125 eh ODT5126 PTL5107 eh  idos moles e dos componentes faciais; Ada ás-oclusões de Classe III; Limites terapêuti ODT5134 eh ODT5211 eh	odos as de



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR

#### CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 104 - ODONTOLOGIA

Currículo: 19932

Habilitação: Odontologia

ODT7911 Programa de Intercâmbio I Op STM7911
A disciplina STM 7911 tem como pré-requisito o cumprimento do disposto na Resolução 007/CUn/99, de 30/03/1999.

ODT7912 Programa de Intercâmbio II Op STM7912 ODT7911
A disciplina STM 7912 tem como pré-requisito a matrícula em STM 7911 no semestre imediatamente anterior.

(03)

	Disciplinas Optativas	- Ativi	dade	s Co	mplementares		103
Disciplina		tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
ODT5901	Atividades Extraclasse - Monitoria	Ор	72	4	STM5901		
ODT5902	Atividades Extraclasse - Extensão	Ор	72	4	STM5902		
ODT5903	Atividades Extraclasse - Pesquisa	Ор	72	4	STM5903		

Observações: São optativas todas as disciplinas oferecidas pela ufsc, obedecidos os pré-requisitos, porém, o colegiado do curso sugere a escolha dentre as disciplinas do rol da estrutura curricular.

O aluno deverá cumprir uma carga horária mínima de 72h/a em disciplinas optativas para os alunos com matrícula a partir de 93.2, inclusive e de 60 h/a de carga mínima obrigatória de disciplina optativa para os alunos com matrícula até 93.1. Considerar como optativa para efeito de integralizção curricular dos alunos do curso de Odontologia, a carga horária das disciplinas de EFC I e EFC II cursadas até 97.2, inclusive.

Dispensar do cumprimento das disciplinas MIP5210 e MIP5126 os alunos do curso de graduação em Odontologia que cursaram, com aproveitamento até 97.2, inclusive, a disciplina MIP5113 - Microbiologia e Imunologia I -72h/a., vigor a partir de 98.1.

As disciplinas STM(ODT)5811- Terapêutica Medic. Aplic. A Odontologia I, STM(ODT)5812- Terapêutica Medic. Aplic. a Odontologia II e STM(ODT)5141- Ergonomia Aplicada a Odontologia, devem ser cumpridas pelos alunos com matrícula a partir de 99.2, inclusive.

A portaria n.081/preg/01, de 16-05-01, entra em vigor no segundo período letivo de 2001, atingindo os alunos do curso com matrícula a partir de 1999.2, inclusive.

Ficam dispensados do cumprimento da disciplina STM(ODT)5106, os alunos do curso de graduacao em Odontologia com matricula a partir de 2002.1, inclusive.A Portaria n°179/preg/2003 de 17/12/2003, entrou em viigor a partir do primeiro período letivo de 2004, atingindo os alunos com matrícula a partir de 2001.1, inclusive. Esta portaria altera a carga didática de disciplinas.

A disciplina STM(ODT)5142 -Ergonomia Aplicada a Odontologia - 36h/a é remanejada para a 5ª fase conforme Portaria 184/PREG/2003 de 19/12/2003, atingindo os alunos com matrícula a partir de 2003.1, inclusive. Portaria 229/preg/2008, de 26/08/2008 - Estabelece equivalência entre o conjunto de disciplinas STM(ODT) 5801 e STM (ODT)5802 ( Radiologia Odontológica I e II) com STM (ODT)7003 (Radiologia Odontológica), para os alunos vinculados ao currículo 1993.2 do Curso de Odontologia. Portaria n. 314/PREG/2008, de 21/10/2008 - Dispensar, para efeito de integralização do currículo 1993.2 do Curso de Graduação em Odontologia, do cumprimento da disciplina PSI 5213 - Psicologia Aplicada a Odontologia - 36h/a, o aluno que cumpriu a disciplina PSI 5125 - Psicologia I - 54h/a, até o semestre 2008.1, inclusive.

O conjunto de ODT5112 Dentistica Clínica II e ODT5129 Endodontia Clínica II tem equivalente com a disciplina ODT7016 - Clínia Odontólógica de Alta Complexidade, o conjunto de ODT7151 Estágio Supervisionado em Clínica Int. do Adulto e Idoso I e ODT 7152 Estágio Supervisionado em Clínica Int. do Adulto e Idoso II tem omo equivalente a disciplina ODT5313 Clínica Integrada; o conjuntos das disciplinas ODt7161 Estágio Supervisionado da Criança e do Adoloscente I e ODT7162 Estágio Supervisionado da Criança e do Adoloscente II tem equivalente com a disciplina ODT5304 Odontopediatia II; o conjunto das disciplinas O7106 Interação Comunitária VI e ODT7107 Interação Comunitária VII tem omo equivalente a disciplina ODT5312 Estágio Supervisionado II., Portaria nº144/preg/2011 de 03/06/2011.

Legenda:

Tipo: Ob=Disciplina Obrigatória; Op=Disciplina Optativa; Es=Estágio; Ex=Extracurso. H/A=Hora Aula Equivalente: Disciplina equivalente; Conjunto: Disciplinas que devem ser cursadas em conjunto