

**ANEXO AO EDITAL Nº 36, DO PROGRAMA DE MONITORIA – 2023/2024
CURSO DE ODONTOLOGIA****1. DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS POR DISCIPLINA**

Os estudantes monitores devem cumprir a carga horária de mínima de 8 horas semanais de dedicação às atividades de monitoria, sendo distribuídas do seguinte modo:

2h semanais – Reunião com professor orientador;

1h semanais – Plantão tira dúvidas presenciais e à distância;

2h à 4h semanais – Participação de aula prática ministrada pelo professor (auxílio do monitor);

1 à 2h semanais – Estudo teórico, preparação do material didático e produto técnico;

2h semanais – Revisão prática monitor com alunos.

2. O número de vagas para os estudantes bolsistas e não bolsistas está determinado no quadro a seguir.

VAGAS – BENFICA

Disciplinas	Corpo docente (Orientador)	Monitor
Anatomia de Cabeça e Pescoço	Tibério Gomes Magalhães	1 bolsista 2 não bolsistas
Anatomia Humana	Gabriel Silva Andrade	1 bolsista 2 não bolsistas
Histologia e Embriologia Geral	Isabelly Vidal do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Imunologia	Paulo Goberlânio de Barros Silva	1 bolsista 1 não bolsista
Bioquímica	Magnely Moura do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Farmacologia	Luiz André Cavalcante Brizeno	1 bolsista 1 não bolsista

Clínica I	Átila Vinicius Vitor Nobre	1 bolsista 1 não bolsista
Clínica II	Edson Luiz Cetira Filho	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica III	Nadine Luisa Guimarães Albuquerque	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica infantil I	Isabella Fernandes Carvalho	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica IV	Pedro Henrique Acioly Guedes Peixoto Vieira	1 bolsista 2 não bolsistas
Estomatologia	Thinali Sousa Dantas	1 bolsista 2 não bolsistas
Fisiologia	Thales Salles Angelim Viana	1 bolsista 1 não bolsista
Histologia e embriologia bucal	Antônio Ernando Carlos Ferreira Junior	1 bolsista 1 não bolsista
Microbiologia	Juliana Paiva Marques Lima Rolim	1 bolsista 1 não bolsista
Odontogenética	Isabella Fernandes Carvalho	1 bolsista 2 não bolsistas
Patologia Bucal	Antônio Ernando Carlos Ferreira Junior	1 bolsista 1 não bolsista
Patologia Geral	Carolina Rodrigues Teófilo	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica I	Mário Roberto Pontes Lisboa	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica II	João Paulo Veloso Perdigão	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica III	Bruna Marjorie Dias Frota de Carvalho	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica IV	Ana Carolina Luna de Carvalho	1 bolsista 1 não bolsista
Saúde Coletiva I	Janaína Rocha de Sousa Almeida	1 bolsista 1 não bolsista
Radiologia odontológica	Daniel de Sá Cavalcante	1 bolsista 1 não bolsista
Gestão em Sistemas e Serviços de Saúde	Kátia de Góis Holanda Saldanha	1 bolsista 1 não bolsista

VAGAS – PARQUE ECOLÓGICO

Disciplinas	Corpo docente (Orientador)	Monitor
Anatomia Humana	Breno Souza Benevides	1 bolsista 2 não bolsistas
Histologia e Embriologia Geral	Isabelly Vidal do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Fisiologia	Francisco Artur Forte Oliveira	1 bolsista 1 não bolsista
Anatomia de Cabeça e Pescoço	Breno Souza Benevides	1 bolsista 2 não bolsistas
	Tibério Gomes Magalhães	
Imunologia	Paulo Goberlânio de Barros Silva	1 bolsista 1 não bolsista
Microbiologia	Juliana Paiva Marques Lima Rolim	1 bolsista 1 não bolsista
Saúde Coletiva I	Janaína Rocha de Sousa Almeida	1 bolsista 1 não bolsista
Histologia e Embriologia Bucal	Antônio Ernando Carlos Ferreira Júnior	1 bolsista 1 não bolsista

Pré-clínica I	Vilana Maria Adriano Araújo	1 bolsista 1 não bolsista
Odontogenética	Isabella Fernandes Carvalho	1 bolsista 2 não bolsistas
Patologia Geral	Carolina Rodrigues Teófilo	1 bolsista 1 não bolsista
Radiologia odontológica	Daniel de Sá Cavalcante	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica II	Mário Roberto Pontes Lisboa	1 bolsista 1 não bolsista
Clínica I	Marina Studart Alencar Borges	1 bolsista 2 não bolsistas
Patologia Bucal	Antônio Ernando Carlos Ferreira Junior	1 bolsista 1 não bolsista
Farmacologia Clínica	Mário Roberto Pontes Lisboa	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica III	Bruna Marjorie Dias Frota de Carvalho	1 bolsista 1 não bolsista

Clínica II	Edson Luiz Cetira Filho	1 bolsista 2 não bolsistas
Bioquímica	Magnely Moura do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-clínica IV	Fernanda Sampaio	1 bolsista 1 não bolsista
Clínica III	Nadine Luisa Guimarães Albuquerque	1 bolsista 2 não bolsistas
Estomatologia	Francisco Artur Forte Oliveira Thinali Sousa Dantas	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica IV	Pedro Henrique Acioly Guedes Peixoto Vieira	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica infantil I	Isabella Fernandes Carvalho Pollyanna Bitu de Aquino	1 bolsista 2 não bolsistas
Cirurgia avançada e Implantodontia	Raimundo Thompson Gonçalves Filho	1 bolsistas 2 não bolsistas
Clínica infantil II	Pollyanna Bitu de Aquino	1 bolsista 2 não bolsistas

Atenção ao paciente com necessidades especiais e geriátrico	Carolina Rodrigues Teófilo	1 bolsista 2 não bolsistas
Saúde coletiva III	Raul Anderson Domingues Alves Da Silva	1 bolsista 1 não bolsista
Gestão em Sistemas e Serviços de Saúde	Kátia de Góis Holanda Saldanha	1 bolsista 1 não bolsista
Metodologia Científica	Antônio Ernando Carlos Ferreira Júnior	1 bolsista 1 não bolsista

3. Poderão concorrer às vagas disponíveis neste edital, somente acadêmicos regularmente matriculados em 2023.1, com inscrições deferidas (item 3.5 E 7.1.2 – Edital 36/2023), que estejam cursando entre o 1º e o 8º semestre.

4. O estudante monitor e o orientador deverão apresentar dois resumos de produções técnicas no próximo Congresso Integrado Unichristus e na próxima Jornada Odontológica da Unichristus (JOU), relatando as produções técnicas realizadas durante a vigência, com a temática da disciplina, da monitoria. Como exemplo de produção técnica tem-se: organização de evento desenvolvido pelos monitores com a temática da disciplina; desenvolvimento de material didático ou instrucional, editoração de livro e similares com a temática da disciplina produção de tecnologias digitais da informação e comunicação (TDICs), com a temática da disciplina. Reiterando que deverão ser produtos técnicos distintos para cada evento supracitados.

5. Observação importante: Não esqueça de observar o cronograma de seleção estabelecido no item 8.0, bem como os prazos de entrega dos formulários no item 2.1.7 deste edital.

6. Processo Seletivo e classificação

6.1 O processo seletivo ocorrerá em fase única, no período de 20 de março a 08 de junho, cujo a modalidade e conteúdo estão especificados na tabela a seguir:

Evento	Datas em 2023
Inscrições	20 de março a 20 de abril
Prova de Monitoria e Digitação da Nota (1ª fase)	09 a 15 de maio
Publicação do Resultado da Monitoria (Classificados e classificáveis)	22 de maio
Período de assinatura do termo de compromisso	25 a 31 de maio
Publicação da Lista de chamada dos classificáveis	03 de junho
Assinatura do termo de compromisso dos classificáveis	08 de junho

6.2 A classificação para o preenchimento das vagas far-se-á obedecendo-se à ordem decrescente da nota obtida para classificação, portanto, os candidatos que obtiveram maiores notas serão os primeiros classificados.

6.3 A nota de corte do processo seletivo será $\geq 7,00$ (sete), caso essa nota não seja atingida o candidato estará automaticamente DESCLASSIFICADO.

6.4 Os critérios para desempate terão a seguinte ordem de aplicação:

1. Maior MF na disciplina;
2. Maior IRA;
3. Maior número de horas cursadas;
4. Maior frequência na disciplina;
5. Candidato com maior idade no dia do desempate.

6.5 Será considerado CLASSIFICADO o candidato que obtiver a maior pontuação, em ordem decrescente, até o LIMITE das vagas ofertadas, com maior nota igual ou maior a nota de corte estabelecida para este curso.

6.6 Será considerado CLASSIFICÁVEL o candidato que não obteve pontuação suficiente, em ordem decrescente, para estar entre os classificados, com nota de corte igual ou maior a estabelecida para este curso.

6.7 Os candidatos aprovados deverão assinar o termo de compromisso conforme o que revela o item 7.1.1 no Edital 36/2023.

6.8 O termo de compromisso tornar-se-á NULO para todos os efeitos, caso a averiguação, que ocorrerá em julho de 2023, indique a reprovação na disciplina/tema em que pretendia ser monitor.

6.9 Caso isso ocorra, o aluno não poderá assumir a monitoria e a vaga será liberada para a chamada dos classificáveis.

6.10 Nos casos da turma não ser formada ou a disciplina/tema não seja ofertada, a coordenação do curso realizará uma análise da possibilidade de realocação do respectivo monitor aprovado.

Das disciplinas, tipo de avaliação e assuntos das monitorias

6.11 Distribuição do tipo de avaliação e dos assuntos por disciplina, sendo realizadas entre 09 a 15 de maio em horários e locais publicados posteriormente.

BENFICA

DISCIPLINA: Anatomia Humana PROFESSOR(A): Breno Benevides e Gabriel Andrade	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio ósseo. 2. Músculos do membro superior e inferior. 3. Sistema nervoso: morfologia encéfalo e medula. 4. Anatomia do coração. 5. Suporte básico de Vida.
DISCIPLINA: Anatomia de Cabeça e Pescoço PROFESSOR(A): Breno Benevides e Tibério Magalhães	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio Ósseo 2. Anatomia Trigeminal 3. Músculos da cabeça e pescoço 4. Vascularização da cabeça e pescoço 5. Articulação Temporomandibular

DISCIPLINA: Histologia e Embriologia Geral PROFESSOR(A): Isabelly Vidal	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Tecido epitelial. 2- Tecido conjuntivo. 3- Tecido muscular. 4- Sistema endócrino. 5- Sistema respiratório.

DISCIPLINA: Microbiologia PROFESSOR(A): Juliana Paiva Rolim	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parasitologia: Protozoários, Helmintos e Artropodes 2. Anatomia funcional das células procarióticas e eucarióticas 3. Controle do crescimento bacteriano 4. Biofilme 5. Infecções aguda e crônica da cavidade bucal

DISCIPLINA: Saúde Coletiva I PROFESSOR(A): Janaína Rocha de Sousa Almeida	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas de saúde 2. SUS 3. Modelos de atenção a saúde bucal 4. Estratégias de Saúde da Família 5. Redes de atenção a saúde

DISCIPLINA: Histologia e Embriologia Bucal PROFESSOR(A): Antônio Ernando Júnior	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Epitélios de Mucosa 2. Complexo dentinho-polpa 3. Histologia do Periodonto 4. Esmalte dentário 5. Glândulas salivares

DISCIPLINA: Pré-Clínica I PROFESSOR(A): Mário Lisboa e Vilana Araújo	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adequação do meio bucal 2. Cárie Dentária – Etiologia, Aspectos Clínicos e Histológicos 3. Materiais Odontológicos – Ionômero de Vidro 4. Anatomia e Histologia do Periodonto 5. Instrumentos e Princípios de Instrumentação Periodontal

DISCIPLINA: Odontogenética PROFESSOR(A): Isabella Fernandes Carvalho	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Regulação Epigenética 2. Síndromes genéticas relacionadas à Odontologia 3. Genética das Fissuras Labiopalatinas e outras malformações relacionadas. 4. Genética do Câncer Bucal. 5. Genética da Cárie.

DISCIPLINA: Patologia Geral PROFESSOR(A): Carolina Rodrigues Teófilo e Karine Cestaro Mesquita	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Etiopatogênese das lesões (hipóxia e radicais livres) 2. Alterações circulatórias (trombose, embolia, hiperemia, congestão) 3. Inflamação aguda 4. Inflamação crônica 5. Neoplasia maligna (desenvolvimento, curso da doença até a metástase)

DISCIPLINA: Radiologia odontológica PROFESSOR(A): Daniel de Sá Cavalcante	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Técnicas radiográficas intraorais 2. Técnicas radiográficas extraorais 3. Métodos de localização radiográficas 4. Radiografia panorâmica 5. Lesões periapicais e periodontais

DISCIPLINA: Pré-Clínica II PROFESSOR(A): João Paulo Perdigão	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Princípios de cirurgia 2- Raspagem subgingival 3- Restauração classe II e classe IV 4- Anatomia interna de dentes anteriores e pré-molares 5- Acesso de dentes anteriores e pré-molares

DISCIPLINA: Clínica I PROFESSOR(A): Átila Nobre e Marina Studart	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controle químico do biofilme e motivação do paciente 2. Lesões cervicais não cariosas 3. Proteção do Complexo dentinho-pulpar 4. Exames periodontais 5. Pré, Trans e Pós-operatório.

DISCIPLINA: Patologia Bucal PROFESSOR(A): Antônio Ernando	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Evolução de lesões periapicais (abscesso, granuloma e cisto periapical) 2- Cistos dos maxilares (ceratocisto orto e paraqueratinizado) 3- Lesões potencialmente malignas e CEC 4- Lesão central de células gigantes e suas variações (tumor marrom e querubismo) 5- Tumores odontogênicos (ameloblastoma e tumor odontogênico adenomatoide)

DISCIPLINA: Estomatologia PROFESSOR(A): Thinali Sousa Dantas	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Anamnese, exame físico e exames complementares na Estomatologia. 2- Lesões fundamentais e princípios de biópsia 3- Características, diagnóstico e tratamento das doenças orais imunologicamente mediadas: Pênfigo, Penfigoide e Líquen Plano. 4- Aspectos epidemiológicos, diagnóstico e terapêuticos dos tumores odontogênicos dos ossos gnáticos. 5- Rastreamento, prevenção, diagnóstico e tratamento das lesões potencialmente malignas e malignas da cavidade oral.

DISCIPLINA: Pré-Clínica III PROFESSOR(A): Bruna Frota	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Restaurações provisórias em Prótese Fixa; 2- Retentores Intra-radulares em prótese Fixa; 3- Instrumentos endodônticos e Preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares; 4- Materiais obturadores e técnicas de cimentação; 5- Preparos protéticos e confecção de provisório.

DISCIPLINA: Clínica II PROFESSOR(A): Edson Cetira	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Classificação das Doenças Periodontais 2. Medicina periodontal 3. Restauração classe II 4. Diagnóstico em endodontia 5. Anestesiologia em cirurgia bucal

DISCIPLINA: Bioquímica PROFESSOR(A): Magnely Moura do Nascimento	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Distúrbios do equilíbrio ácido-base 2- Bioquímica da saliva 3- Carboidratos 4- Lipídios 5- Bioquímica da cárie

DISCIPLINA: Clínica III PROFESSOR(A): Nadine Guimarães	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Radiologia em Endodontia 2- Tratamento endodôntico de polpa viva e polpa morta 3- Reconstrução de dentes tratados endodonticamente Montagem em ASA 4- Prova do coping/ Registro interoclusal 5- Ajuste funcional e estético + cimentação definitiva e provisória

DISCIPLINA: Pré-Clínica IV PROFESSOR(A): Fernanda Sampaio	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Componente da Prótese Parcial Removível 2- Moldagem em PPR 3- Sistema de classificação em PPR 4- Anatomia dental interna e Acesso cirúrgico às câmaras pulpares (Pré-molares e molares superiores e inferiores) 5- Preparo químico-cirúrgico de canais radiculares ovais

DISCIPLINA: Clínica IV PROFESSOR(A): Pedro Henrique Acioly e Fernanda Araújo Sampaio	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Base de prova e individualização do plano de cera 2. Moldagem em PT 3. Exame em PT 4. Acidentes e complicações em endodontia 5. Tratamento endodôntico em pacientes com rizogênese incompleta

DISCIPLINA: Clínica Infantil I PROFESSOR(A): Isabella Fernandes e Pollyanna Bitu	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo da criança na clínica infantil 2. Radiologia na clínica infantil 3. Anestesia na clínica infantil 4. Cárie e nutrição 5. Prevenção na clínica infantil

DISCIPLINA: Fisiologia PROFESSOR(A): Thalles Sales Angelim Viana	
Tipo de avaliação	Prova didática.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Células sanguíneas (hemácias): funções, morfologia, produção, regulação e principais alterações o eritrograma 2. Células sanguíneas (coagulação): processo normal de coagulação e papel das hemácias e das vias de coagulação 3. Sistema digestório (Fígado): anatomia, organização, funções e exames sanguíneos que avaliam a função hepática 4. Sistema renal: fisiologia, funções e repercussão no tratamento odontológico 5. Sistema nervoso autônomo: funções, divisões, receptores e pares de nervos

DISCIPLINA: Farmacologia PROFESSOR(A): Luiz André Cavalcante Brizeno	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Antibióticos 2. Aines 3. Analgésicos opioides 4. Antifúngicos 5. Antivirais

DISCIPLINA: Gestão em Sistemas e Serviços de Saúde PROFESSOR(A): Kátia de Góis Holanda Saldanha	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistemas de informações 2. Planejamento em saúde 3. Planejamento e avaliação em saúde bucal 4. Evolução da gestão e administração 5. Auditoria e regulação

DISCIPLINA: Imunologia PROFESSOR(A): Paulo Goberlânio de Barros Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none">1. Receptores da resposta imune inata2. Processamento e apresentação de antígenos pelas células apresentadoras de antígeno3. Ativação dos linfócitos TCD4 e TCD84. Imunologia da cárie5. Imunologia da movimentação ortodôntica

PARQUE ECOLÓGICO

DISCIPLINA: Anatomia Humana PROFESSOR(A): Breno Benevides e Gabriel Andrade	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio ósseo. 2. Músculos do membro superior e inferior. 3. Sistema nervoso: morfologia encéfalo e medula. 4. Anatomia do coração. 5. Suporte Básico de Vida.

DISCIPLINA: Histologia e Embriologia Geral PROFESSOR(A): Isabelly Vidal	
Tipo de avaliação	Prova didática.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Tecido epitelial. 2- Tecido conjuntivo. 3- Tecido muscular. 4- Sistema endócrino. 5- Sistema respiratório

DISCIPLINA: Fisiologia PROFESSOR(A): Francisco Artur Forte Oliveira	
Tipo de avaliação	Prova didática.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Células sanguíneas (hemácias): funções, morfologia, produção, regulação e principais alterações o eritrograma 2. Células sanguíneas (coagulação): processo normal de coagulação e papel das hemácias e das vias de coagulação 3. Sistema digestório (Fígado): anatomia, organização, funções e exames sanguíneos que avaliam a função hepática 4. Sistema renal: fisiologia, funções e repercussão no tratamento odontológico 5. Sistema nervoso autônomo: funções, divisões, receptores e pares de nervos

DISCIPLINA: Anatomia de Cabeça e Pescoço PROFESSOR(A): Tibério Magalhães e Breno Benevides	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio Ósseo 2. Anatomia Trigeminal 3. Músculos da cabeça e pescoço 4. Vascularização da cabeça e pescoço 5. Articulação Temporomandibular

DISCIPLINA: Imunologia PROFESSOR(A): Paulo Goberlânio	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Receptores da resposta imune inata 2. Processamento e apresentação de antígenos pelas células apresentadoras de antígeno 3. Ativação dos linfócitos TCD4 e TCD8 4. Imunologia da cárie 5. Imunologia da movimentação ortodôntica

DISCIPLINA: Microbiologia PROFESSOR(A): Juliana Paiva Rolim	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parasitologia: Protozoários, Helminhos e Artrópodes 2. Anatomia funcional das células procarióticas e eucarióticas 3. Controle do crescimento bacteriano 4. Biofilme 5. Infecções aguda e crônica da cavidade bucal

DISCIPLINA: Saúde Coletiva I PROFESSOR(A): Janaína Rocha de Sousa Almeida	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas de saúde 2. SUS 3. Modelos de atenção a saúde bucal 4. Estratégias de Saúde da Família 5. Redes de atenção a saúde

DISCIPLINA: Histologia e Embriologia Bucal PROFESSOR(A): Antônio Ernando Júnior	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1. Epitélios de Mucosa
	2. Complexo dentinho-polpa
	3. Histologia do Periodonto
	4. Esmalte dentário
	5. Glândulas salivares

DISCIPLINA: Pré-Clínica I PROFESSOR(A): Mário Lisboa e Vilana Araújo	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1. Adequação do meio bucal
	2. Cárie Dentária – Etiologia, Aspectos Clínicos e Histológicos
	3. Materiais Odontológicos – Ionômero de Vidro
	4. Anatomia e Histologia do Periodonto
	5. Instrumentos e Princípios de Instrumentação Periodontal

DISCIPLINA: Odontogenética PROFESSOR(A): Isabella Fernandes Carvalho	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1. Regulação Epigenética
	2. Síndromes genéticas relacionadas à Odontologia
	3. Genética das Fissuras Labiopalatinas e outras malformações relacionadas.
	4. Genética do Câncer Bucal.
	5. Genética da Cárie.

DISCIPLINA: Patologia Geral PROFESSOR(A): Carolina Teófilo	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1. Etiopatogênese das lesões (hipoxia e radicais livres)
	2. Alterações circulatórias (trombose, embolia, hiperemia, congestão)
	3. Inflamação aguda
	4. Inflamação crônica
	5. Neoplasia maligna (desenvolvimento, curso da doença até a metástase)

DISCIPLINA: Pré-Clínica II PROFESSOR(A): Mário Lisboa	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Princípios de cirurgia 2- Raspagem subgengival 3- Restauração classe II e classe IV 4- Anatomia interna de dentes anteriores e pré-molares 5- Acesso de dentes anteriores e pré-molares

DISCIPLINA: Clínica I PROFESSOR(A): Átila Nobre e Marina Studart	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controle químico do Biofilme e motivação do paciente 2. Lesões cervicais não cariosas 3. Proteção do Complexo dentinho-pulpar 4. Exames periodontais 5. Pré, Trans e Pós-operatório.

DISCIPLINA: Patologia Bucal PROFESSOR(A): Antônio Ernando	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Evolução de lesões periapicais (abscesso, granuloma e cisto periapical) 2- Cistos dos maxilares (ceratocisto orto e paraqueratinizado) 3- Lesões potencialmente malignas e CEC 4- Lesão central de células gigantes e suas variações (tumor marrom e querubismo) 5- Tumores odontogênicos (ameloblastoma e tumor odontogênico adenomatoide)

DISCIPLINA: Farmacologia Clínica PROFESSOR(A): Mário Lisboa	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Antibióticos 2- Aines 3- Analgésicos opioides 4- Antifúngicos 5- Antivirais

DISCIPLINA: Pré-Clínica III PROFESSOR(A): Bruna Frota	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Restaurações provisórias em Prótese fixa. 2. Retentores intra-radiculares em Prótese fixa. 3. Instrumentos endodônticos e Preparo Químico-cirúrgico dos canais radiculares. 4. Materiais Obturadores e Técnicas de Obturação. 5. Preparos protéticos e confecção de provisórios.

DISCIPLINA: Clínica II PROFESSOR(A): Edson Cetira	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Classificação das Doenças Periodontais 2. Medicina periodontal 3. Restauração classe II 4. Diagnóstico em endodontia 5. Anestesiologia em cirurgia bucal

DISCIPLINA: Bioquímica PROFESSOR(A): Magnely Moura do Nascimento	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Distúrbios do equilíbrio ácido-base 2- Bioquímica da saliva 3- Carboidratos 4- Lipídios 5- Bioquímica da cárie

DISCIPLINA: Estomatologia PROFESSOR(A): Francisco Artur Forte Oliveira e Thinali Sousa Dantas	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anamnese, exame físico e exames complementares na Estomatologia. 2. Lesões fundamentais e princípios de biópsia 3. Características, diagnóstico e tratamento das doenças orais imunologicamente mediadas: Pênfigo, Penfigoide e Líquen Plano. 4. Aspectos epidemiológicos, diagnóstico e terapêuticos dos tumores odontogênicos dos ossos gnáticos. 5. Rastreamento, prevenção, diagnóstico e tratamento das lesões potencialmente malignas e malignas da cavidade oral.

DISCIPLINA: Pré-Clínica IV PROFESSOR(A): Ana Carolina Luna de Carvalho	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1- Componente da Prótese Parcial Removível 2- Moldagem em PPR 3- Sistema de classificação em PPR 4- Anatomia dental interna e Acesso cirúrgico às câmaras pulpares (Pré-molares e molares superiores e inferiores) 5- Preparo químico-cirúrgico de canais radiculares ovais

DISCIPLINA: Clínica III PROFESSOR(A): Nadine Guimarães	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1- Radiologia em Endodontia 2- Tratamento endodôntico de polpa viva e polpa morta 3- Reconstrução de dentes tratados endodonticamente e Montagem em ASA 4- Prova do coping/ Registro interoclusal 5- Ajuste funcional e estético cimentação definitiva e provisória

DISCIPLINA: Clínica IV PROFESSOR(A): Pedro Henrique Acioly e Fernanda Araújo Sampaio	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1- Base de prova e individualização do plano de cera 2- Moldagem em PT 3- Exame em PT 4- Acidentes e complicações em endodontia 5- Tratamento endodôntico em pacientes com rizogênese incompleta

DISCIPLINA: Clínica Infantil I PROFESSOR(A): Isabella Fernandes e Pollyanna Bitu	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	1. Manejo da criança na clínica infantil 2. Radiologia na clínica infantil 3. Anestesia na clínica infantil 4. Cárie e nutrição 5. Prevenção na clínica infantil

DISCIPLINA: Cirurgia Avançada e Implantodontia PROFESSOR(A): Raimundo Thompson	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Cirurgia dos dentes retidos 2- Implantodontia 3- Trauma facial 4- Cirurgia ortognática 5- Sinusopatias
DISCIPLINA: Clínica Infantil II PROFESSOR(A): Pollyanna Bitu de Aquino	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Orientações preventivas para o bebê 2. Tratamento preventivo na primeira infância 3. Tratamento restaurador na primeira infância 4. Diagnóstico ortodôntico 5. Documentação ortodôntica

DISCIPLINA: Atenção ao Paciente com Necessidades Especiais PROFESSOR(A): Carolina Teófilo	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1- Manejo em Pacientes especiais. 2- Antibioticoterapia em pacientes especiais – dose de ataque, profilaxia e cobertura. 3- Atendimento odontológico a gestantes. 4- Atendimento odontológico a hipertensos e diabéticos. 5- Atendimento odontológico a pacientes com transtorno do espectro autista.

DISCIPLINA: Saúde Coletiva III PROFESSOR(A): Raul Anderson Domingues Alves da Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vulnerabilidades em Saúde 2. Plano de cuidado e Clínica Ampliada 3. Educação em Saúde 4. Ciclos de vida 5. Espiritualidade em saúde

DISCIPLINA: Gestão em Sistemas e Serviços de Saúde PROFESSOR(A): Kátia de Góis Holanda Saldanha	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistemas de informações 2. Planejamento em saúde 3. Planejamento e avaliação em saúde bucal 4. Evolução da gestão e administração 5. Auditoria e regulação

DISCIPLINA: Radiologia odontológica PROFESSOR(A): Daniel de Sá Cavalcante	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Técnicas radiográficas intraorais 2. Técnicas radiográficas extraorais 3. Métodos de localização radiográficas 4. Radiografia panorâmica 5. Lesões periapicais e periodontais

DISCIPLINA: Metodologia Científica PROFESSOR(A): Antônio Ernando Júnior	
Tipo de avaliação	Prova didática
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios em Ensaio Clínicos 2. Princípios em Estudos Laboratoriais 3. Estudos epidemiológicos: Caso controle e Coorte 4. Busca em bases de dados 5. Princípios metodológicos básicos (randomização cegamento, controle)

Edson Luiz Cetira Filho
Coordenação de Pesquisa, Ensino e Extensão do Curso de Odontologia
Centro Universitário Christus- UNICHRISTUS

Maria Imaculada de Queiroz Rodrigues
Coordenação de Pesquisa, Ensino e Extensão do Curso de Odontologia
Centro Universitário Christus- UNICHRISTUS

Raul Anderson Domingues Alves da Silva
Coordenação de Pesquisa, Ensino e Extensão do Curso de Odontologia
Centro Universitário Christus- UNICHRISTUS