

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORIA ACADÊMICA VOLUNTÁRIA 1.2023
FACULDADE DE CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS - FCO

A Faculdade de Ciências Odontológicas (FCO) torna público que estão abertas as inscrições para o Processo de Seleção de Monitoria Acadêmica Voluntária para o segundo semestre letivo de 2022 que se realizará segundo as especificações a seguir:

1 - DAS INSCRIÇÕES E CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO:

1.1 A inscrição deverá ser feita, exclusivamente, via internet através do link: <https://forms.gle/JccEHFfj2i8nFLZ8>, no período de **15/02/2023 (Quarta-Feira) a 19/02/2023 (Domingo)**.

Poderão inscrever-se os discentes que:

- a) Estiverem **regularmente matriculados** no Curso de Odontologia da FCO, em períodos subsequentes ao da disciplina em que pretende ser monitor;
- b) Ter obtido aprovação na disciplina curricular de interesse, com **média igual ou superior a 75,0 (setenta e cinco) pontos**;
- c) Não estar inadimplente em seu contrato de prestação de serviços educacionais com a Instituição;
- d) Possuir disponibilidade de tempo para o exercício das atividades, sendo a carga horária de monitoria de 6 horas semanais (4 horas presenciais e 2 horas de estudo e preparação de grupos de apoio aos acadêmicos).
- e) O estudante terá direito de se inscrever em apenas **duas disciplinas**.

1.2 Somente os candidatos **MATRICULADOS** terão a inscrição **DEFERIDA** e poderão participar do processo seletivo.

1.2 As disciplinas disponíveis para a Monitoria Acadêmica Voluntária, bem como o número de vagas por disciplina, **as datas e horários que as monitorias ocorrerão encontram-se no Anexo I**. O conteúdo programático da prova escrita, compõem o **Anexo II** deste edital.

2 - DO PROCESSO SELETIVO:

O presente processo seletivo será acompanhado pela Coordenadoria de Estágios, Atividades e Projetos Acadêmicos e pelos professores orientadores das disciplinas envolvidas neste edital, tendo validade de 1 ano.

2.1 PRIMEIRA ETAPA – A 1ª etapa é de caráter eliminatório e classificatório, consiste na análise do **HISTÓRICO ESCOLAR**, será divulgado no dia **27/02/2023**, de acordo com os seguintes critérios:

- a) Será eliminado o candidato que não tiver aprovação na unidade curricular correspondente ao Processo Seletivo;

- b) Será **reprovado** o candidato que tiver média inferior a **75,0 (setenta e cinco) pontos**;
- c) Serão **classificados os candidatos que estiverem aptos até 2 (duas) vezes o número de vagas ofertados**.

2.2 SEGUNDA ETAPA – A 2ª etapa, de caráter eliminatório e classificatório, consiste na **REALIZAÇÃO DE UMA PROVA ESCRITA SOBRE A UNIDADE CURRICULAR. A aplicação da prova, será informado ao aluno que for aprovado na primeira etapa.**

- a) **As provas** acontecerão no dia **01 de março às 18:00 horas**, sendo o local de realização divulgado no site da faculdade no dia 28/02/23, assim como nos grupos de *WhatsApp* das turmas.
- b) O não comparecimento do acadêmico nesta etapa implica na eliminação do mesmo do processo seletivo.
- c) Se o acadêmico for aprovado em duas disciplinas na 1ª etapa, ele terá a oportunidade de realizar as provas escritas das 2 disciplinas em que se inscreveu.

2.3 TERCEIRA ETAPA – A 3ª etapa, de caráter eliminatório e classificatório, consiste em uma **ENTREVISTA E/OU PROVA PRÁTICA PRESENCIAL.**

- a) Os horários e datas para realização da entrevista e/ou prova prática serão divulgados aos acadêmicos pelo site da faculdade e grupo de WhatsApp da sala.
- b) O não comparecimento do acadêmico implica na eliminação do mesmo do processo seletivo.
- c) As datas para a realização desta etapa serão: 02, 03 e 06/03/23

3- DOS OBJETIVOS DA MONITORIA:

- a) Proporcionar aos alunos de graduação a possibilidade de aprimorar o desempenho acadêmico, assegurando a formação de profissionais mais competentes;
- b) Despertar, no aluno, o interesse pela carreira acadêmica;
- c) Promover a melhoria do ensino de graduação, através do estabelecimento de práticas pedagógicas que permitam a interação dos estudantes do programa com o corpo docente e discente da instituição.

4- ATRIBUIÇÕES DO MONITOR

- a) Auxiliar o docente no atendimento de grupos de estudo em aulas práticas;
- b) Prestar atendimento individual a alunos em caso de dúvidas (plantão de dúvidas);
- c) Realizar leituras suplementares para o auxílio às atividades desenvolvidas;
- d) Elaborar relatório das atividades desenvolvidas, conforme formulário disponibilizado pela coordenação de curso, seguindo prazos previamente estabelecidos.

5- ATRIBUIÇÕES DO PROFESSOR-ORIENTADOR:

- a) Participar do processo de seleção dos monitores;

- b) Orientar o monitor em suas atividades específicas;
- c) Elaborar junto com o monitor a proposta de trabalho com duração de um semestre;
- d) Reunir-se com a coordenação de curso e com os monitores de sua responsabilidade para discutir e avaliar as atividades de monitoria;
- e) Identificar eventuais falhas na execução da proposta de trabalho e propor medidas corretivas;
- f) Controlar a frequência do monitor, observando sua pontualidade;
- g) Responsabilizar-se junto à faculdade, pela atuação do monitor durante o desenvolvimento das atividades previstas.

6- DAS REGRAS GERAIS DE PARTICIPAÇÃO

- a) Para realização da **PROVA TEÓRICA** o candidato **deverá chegar no local com antecedência mínima de 15 minutos**.

7- DOS RESULTADOS E CRITÉRIOS DE DESEMPATE:

- 7.1 O resultado das inscrições deferidas será divulgado aos acadêmicos no site da instituição até o dia **27/02/2023**.
- 7.2 O **resultado final** do processo seletivo ocorrerá até dia **10/03/2023**.
- 7.3 Em caso de empate a classificação dos candidatos obedecerá aos seguintes critérios:
 - a) Maior nota obtida na entrevista.
 - b) Persistindo o empate, será levado em consideração o candidato que apresentar maior nota na unidade curricular de objeto da seleção e estiver cursando o semestre letivo mais adiantado.
 - c) Caso permaneça o empate, será selecionado o candidato com maior idade.

8- DISPOSIÇÕES GERAIS

- 8.1 O monitor poderá ser excluído da monitoria, em caso de desempenho insatisfatório, sob avaliação do professor-orientador.
- 8.2 No ato da admissão, o monitor firmará Termo de Compromisso para o cumprimento satisfatório das suas atividades.
- 8.3 As horas de atividades de monitoria desempenhadas pelo acadêmico poderão ser consideradas como atividades complementares que são exigidas para a conclusão do curso de graduação.

9- DA CERTIFICAÇÃO

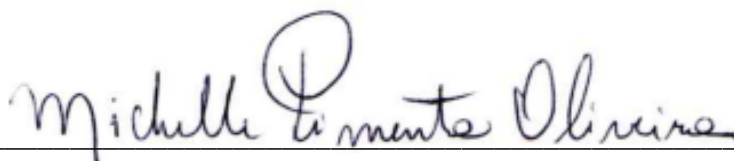
Os alunos que participarem do Programa de Monitoria Acadêmica Voluntária terão direito a um certificado de participação concedido pela instituição. O recebimento de certificado, porém, estará condicionada a frequência (75% das atividades), considerando o semestre letivo, e ao desempenho do monitor no exercício de suas atividades.

Montes Claros, 14 de fevereiro de 2023



Patricia Helena C. Mendes
Coordenadora Pedagógica

Prof.^a Patrícia Helena Costa Mendes
Coordenadora do Curso de Odontologia da FCO



Prof.^a Michelle Pimenta Oliveira
Coordenadora de Estágios, Atividades e Projetos Acadêmicos

ANEXO I – QUADRO DE COMPATIBILIDADE DE HORÁRIOS PARA EXERCÍCIO DA MONITORIA VOLUNTÁRIA NO CURSO DE ODONTOLOGIA
PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA VOLUNTÁRIA 1.2023

| DISCIPLINA | TURNO | VAGAS | DIA DA SEMANA | HORÁRIO | SEMESTRE QUE O CANDIDATO DEVE ESTAR CURSANDO |
|---|-------------------|-------|---|----------------------------------|--|
| Anatomia Humana 1º Período | Diuno | 1 | Terça-feira | 07:30 às 11:10 | 2º ao 9º Período |
| | Noturno | 1 | Terça-feira Quarta-feira | 21:00 às 22:40 21:00 às 22:40 | 2º ao 9º Período |
| Anatomia Facial e Dental 2º Período | Diuno | 1 | Segunda-feira | 13:30 às 18:00 | 3º ao 9º Período |
| | Noturno | 1 | Segunda-feira | 18:20 às 22:40 | |
| Ciências Farmacológicas Aplicadas 3º Período | Diuno/ Noturno | 1 | DIURNO Terça-feira NOTURNO Segunda-feira | 09:20 às 12:00 18:20 às 21:00 | 4º ao 9º Período |
| Ciências Fisiológicas Articuladas II 1º Período | Diuno/ Noturno | 1 | DIURNO Quarta-feira NOTURNO Sexta-feira | 13:30 às 17:10 18:20 às 22:00 | 3º ao 9º Período |

| DISCIPLINA | TURNO | VAGAS | DIA DA SEMANA | HORÁRIO | SEMESTRE QUE O CANDIDATO DEVE ESTAR CURSANDO |
|--|---|-------|-------------------------|----------------|--|
| Ciências Patológicas Articuladas 3º Período | Diuno/Noturno | 1 | DIURNO Quinta | 13:30 às 17:10 | 4º ao 9º Período |
| | | | NOTURNO Sexta | 20:10 às 22:40 | |
| Clínica Articulada I 4º Período (2º Semestre 2023 – 40hs) | Diuno | 2 | - | - | 5º ao 9º Período |
| | Noturno | 2 | - | - | 5º ao 9º Período |
| Clínica Articulada II 5º Período | Diuno | 2 | Sexta-feira | 13:30 às 17:10 | 6º ao 9º Período |
| | Noturno | 2 | Quarta-feira | 18:20 às 22:40 | 6º ao 9º Período |
| Clínica Articulada III 6º Período | Diuno (2º Semestre 2023 – 50hs) | 2 | - | - | 7º ao 9º Período |
| | Noturno | 2 | Segunda | 18:20 às 22:40 | 7º ao 9º Período |
| Clínica Articulada IV 7º Período | Diuno | 2 | Quarta-feira | 13:30 às 17:10 | 8º e 9º Período |
| | | 2 | Sexta-feira | 07:30 às 11:10 | 8º e 9º Período |
| | Noturno | 2 | Sexta-feira | 19:10 às 22:40 | 8º e 9º Período |

| DISCIPLINA | TURNO | VAGAS | DIA DA SEMANA | HORÁRIO | SEMESTRE QUE O CANDIDATO DEVE ESTAR CURSANDO |
|---|---|-------|---------------|----------------|--|
| Estágio em Clínica Integrada I 8º Período | Diuno | 1 | Segunda-feira | 07:30 às 11:10 | 9º e 10º Período |
| | Noturno | 1 | Segunda-feira | 19:10 às 22:40 | 9º e 10º Período |
| Odontologia Laboratorial Articulada I 3º Período | Diuno | 2 | Quarta-feira | 07:30 às 11:10 | 4º ao 9º Período |
| | Noturno | 2 | Terça-feira | 19:10 às 22:40 | 4º ao 9º Período |
| Odontologia Laboratorial Articulada II 4º Período | Diuno (2º Semestre 2023 – 50hs) | 2 | - | - | 5º ao 9º Período |
| | Noturno (2º Semestre 2023 – 50hs) | 2 | - | - | 5º ao 9º Período |
| Odontologia Laboratorial Articulada III 5º Período | Diuno | 2 | Quinta-feira | 13:30 às 18:00 | 6º ao 9º Período |
| | Noturno | 2 | Quinta-feira | 18:20 às 22:40 | 6º ao 9º Período |
| Odontologia Laboratorial Articulada IV 6º Período | Diuno (2º Semestre 2023 – 50hs) | 2 | - | - | 7º ao 9º Período |
| | Noturno | 2 | Sexta | 19:10 às 22:40 | 7º ao 9º Período |

| DISCIPLINA | TURNO | VAGAS | DIA DA SEMANA | HORÁRIO | SEMESTRE QUE O CANDIDATO DEVE ESTAR CURSANDO |
|--|---------|-------|---|----------------------------------|--|
| Odontologia Laboratorial Articulada V 7º Período | Diuno | 2 | Terça | 07:30 às 11:10 | 8º e 9º Período |
| | Noturno | 1 | Segunda | 19:10 às 22:40 | 8º e 9º Período |
| Clínica Odontopediatria e Ortodontia II 7º Período | Diuno | 2 | Segunda-feira | 07:30 às 12:00 | 8º e 9º Período |
| | Noturno | 2 | Quinta-feira | 19:10 às 22:40 | 8º e 9º Período |
| Clínica Odontopediatria e Ortodontia III 8º Período | Diuno | 2 | Terça-feira Sexta-feira | 07:30 às 12:00 15:30 às 17:10 | 9º e 10º Período |
| | Noturno | 2 | Sexta-feira Rodízio Orto aos sábados – 15 dias | 19:10 às 22:40 7:30 às 11:10 | 9º e 10º Período |
| Clínica de Pacientes Especiais I 8º Período | Diuno | 2 | Quinta-feira | 07:30 às 12:00 | 9º e 10º Período |
| | Noturno | 2 | Quarta-feira | 18:20 às 22:40 | 9º e 10º Período |

| DISCIPLINA | TURNO | VAGAS | DIA DA SEMANA | HORÁRIO | SEMESTRE QUE O CANDIDATO DEVE ESTAR CURSANDO |
|--|---------|-------|------------------------------|----------------------------------|--|
| Clínica de Pacientes Especiais II 9º Período | Diuno | 2 | Quinta-feira | 07:30 às 12:00 | 10º Período |
| | Noturno | 2 | Terça-feira | 19:10 às 22:40 | 10º Período |
| Radiologia e Semiologia I 3º Período | Diuno | 1 | Segunda-feira Terça-feira | 07:30 às 11:10 13:30 às 15:10 | 4º ao 9º Período |
| | Noturno | 1 | Quarta-feira | 19:10 às 22:40 | 4º ao 9º Período |
| Radiologia e Semiologia II 4º Período (2º Semestre 2023 – 50hs) | Diuno | 1 | - | - | 5º ao 9º Período |
| | Noturno | 1 | - | - | 5º ao 9º Período |

ANEXO II – RELAÇÃO DE DISCIPLINAS, CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS PARA ESTUDO
PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA VOLUNTÁRIA 1.2023

| DISCIPLINA | PROFESSOR ORIENTADOR | CONTEÚDO PROGRAMÁTICO | REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS |
|--|--|--|---|
| Anatomia Humana 1º Período | Patrícia Luciana B. Domingos (Diurno/Noturno) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Introdução a anatomia 2. Sistema esquelético 3. Sistema articular 4. Sistema muscular 5. Sistema digestório 6. Sistema circulatório 7. Sistema respiratório 8. Sistema nervoso 9. Sistema urinário 10. Sistema reprodutor masculino 11. Sistema reprotor feminino | <ul style="list-style-type: none"> - DANGELO, José Geraldo; FATTINI, Carlo Américo. Anatomia humana sistêmica e segmentar. 3ª ed. São Paulo: Atheneu, 2011 - GARDNER, Ernest; GRAY, Donald J.; O'RAHILLY, Ronan. Anatomia: estudo regional do corpo humano. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013 - NETTER, Frank Henry. Atlas de Anatomia Humana. 6ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014 |
| Anatomia Facial e Dental 2º Período | <p align="center">Claudiojanes dos Reis (Diurno)</p> <p align="center">Vanessa Cristiane A. Oliveira (Noturno)</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Ossos do viscerocrânio e Ossos do neurocrânio 2. Maxila e Mandíbula 3. Músculos da face e Músculos da mastigação 4. Aspectos anatômicos da Articulação Têmporo Mandibular - Movimentos mandibulares 5. Glândulas salivares maiores e menores 6. Artérias da face 7. Drenagem venosa da face 8. Drenagem linfática da face e pescoço 9. Nervo trigêmeo | <ul style="list-style-type: none"> - TEIXEIRA, Lucilia Maria de Souza; REHER, Peter; REHER, Vanessa Goulart Sampaio. Anatomia aplicada à odontologia. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 433p - PAULSEN, F.; WASCHKE, J. (Coord.). Sobotta: atlas de anatomia humana, cabeça, pescoço e neuroanatomia. 23ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. v.3 - SCHUMACHER, Udo; SCHÜNKE, Michael; SCHULTE, Erik. Prometheus atlas de anatomia: cabeça e neuroanatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013 - ALVES, Nilton; CÂNDIDO, Paulo Laino. Anatomia para o cirurgião-dentista. 2ª ed. São Paulo: Santos, 2013 - GOIRIS, Fábio Anibal J. et al. Oclusão: conceitos e discussões fundamentais. 2ª ed. São Paulo: Santos, 1999. 217p. |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | | <p>10. Nervo facial 11. Nervo hipoglosso 12. Nervo glossofaríngeo 13. Anatomia aplicada à anestesia odontológica 14. Conceitos gerais 15. Nomenclatura dos dentes permanentes e decíduos 16. Caracteres individuais dos dentes permanentes e decíduos 17. Noções básicas de oclusão 18. Cronologia da erupção dos dentes decíduos e dentes permanentes</p> | |
| <p>Ciências Farmacológicas Aplicadas 3º Período</p> | <p>Talita Antunes Guimarães Castelo Pedro Vembra (Diurno/Noturno)</p> | <p>1. Princípios farmacologia compreendendo os mecanismos de ação das drogas, suas aplicações e implicações clínicas. 2. Farmacologia geral e específica para área de odontologia.</p> | <p>- KATZUNG, Bertram G. Farmacologia: básica e clínica. 9ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006 - RANG, H. P. Farmacologia. 7ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011 - YAGIELA John A. et al. Farmacologia e terapêutica para dentistas. 6ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. 536 p - ANDRADE, Eduardo Dias de. Terapêutica medicamentosa em odontologia. 3ª ed. São Paulo: Artes Medicas, 2014. 188 p - BRUNTON, Laurence L.; CHABNER, Bruce A.; COLLMANN, Björn C. (Org.). As bases farmacológicas da terapêutica de Goodman e Gilman. 12ª ed. Porto Alegre: AMGH, 2012. 2079 p - DINIZ, Margareth de Fátima Melo et al. Principais Drogas com as Possíveis Interações Medicamentosas Prescritas na Clínica Odontológica. Revista Brasileira de Ciências da Saúde, v. 13, n. 1, p. 66-70, 2009. Disponível em:http://www.biblionline.ufpb.br/ojs/index.php/rbcs/article/view/3707/3639 - GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. Tratado de fisiologia médica. 12ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011 - SILVA, Penildon. Farmacologia. 8ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012</p> |

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>Ciências Fisiológicas Articuladas II 2º Período</p> | <p>Pedro Eleutério dos Santos Neto (Diurno) Marcos Vinícius Macedo (Noturno)</p> | <p>1. Princípios da fisiologia - estudo dos nervoso, cardiovascular, respiratório, renal e endócrino. 2. Fisiologia Oral – dor e propriocepção.</p> | <p>- GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. Tratado de fisiologia médica. 12ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. - KRIGER, Leo; JORGE, Samuel; Moysés, Simone Tetu. Fisiologia Oral. São Paulo: Artes Médicas, 2014.</p> |
| <p>Ciências Patológicas Articuladas 3º Período</p> | <p>Edimílson Martins Freitas (Diurno) Marcos Vinícius Macedo (Noturno)</p> | <p>1. Imunologia (células do sistema imune, anticorpos) Patologia (Inflamação)</p> | <p>- ABBAS, Abul K.; LICHTMAN, Andrew H. Imunologia celular e molecular. 7ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011 - BRASILEIRO FILHO, Geraldo. Bogliolo patologia geral. 5ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013 - KUMAR, Vinay; ABBAS, Abul K.; FAUSTO, Nelson (Ed.). Robbins e Cotran: patologia, bases patológicas das doenças. 8ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010</p> |
| <p>Clínica Articulada I 4º Período</p> | <p>Patrícia Helena Costa Mendes (Diurno/Noturno)</p> | <p>1. Etiologia da doença periodontal 2. Classificação da doença periodontal 3. Diagnóstico da doença periodontal 4. Tratamento periodontal básico 5. Exame Clínico 6. Variações da Normalidade 7. Diagnóstico da cárie dentária 8. Prevenção e Tratamento da cárie dentária 9. Planejamento Integral 10. Odontograma 11. Índice O'leary 12. Propriedades físicas, mecânicas e biológicas dos</p> | <p>-LINDHE, J.; KARRING,T.; LANG, N. P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 5ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 1048p. - FREITAS, Fernanda Natrieli de. Promoção e prevenção da saúde bucal. São Paulo: Érica, 2014. - BUSATO, Adair Luiz Stefanello; MALTZ, Marisa. Cariologia: aspectos de dentística restauradora. São Paulo: Artes Médicas, 2014. 125 p. - PEREIRA, Antonio Carlos et al. Odontologia em saúde coletiva: planejando ações e promovendo saúde. Porto Alegre: Artmed, 2007.</p> |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|
| | | cimentos de ionômero de vidro e óxido de zinco e eugenol. | |
| Clínica Articulada II 5º Período | Danilo Cangussu Silvério Torres Luma Almeida Lorrany Costa (Diurno) Luma Almeida Lorrany Costa Edimilson Martins Patrícia Maia (Noturno) | 1. Isolamento absoluto 2. Proteção pulpar direta e indireta 3. Diagnóstico pulpar 4. Técnicas restauradoras em dentes anteriores e posteriores 5. Diagnóstico de lesões bucais, interrelação periodontia e dentística, endodontia e ortodontia. | - BARATIERI, L.N; MONTEIRO JÚNIOR, S. Odontologia restauradora: fundamentos e possibilidades. 2ªed. Gen-Grupo Editorial, 2015. - LaINDHE, Jan. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. - NEVILLE et al. Patologia oral e maxilofacial. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. - PEREIRA, José Carlos; ANAUATE-NETTO, Camillo; GONÇALVES, Silvia A. Dentística: Uma abordagem multidisciplinar. São Paulo: Artes Médicas, 2014. |
| Clínica Articulada III 6º Período | Danilo Cangussu Rodrigo Dantas Luiz Mana (Noturno) | 1. Introdução a cirurgia 2. Procedimento cirúrgico básico 3. Endodontia clínica 4. Dentística | - HARGREAVES, K. M.; BERMAN, L. H. Caminhos da Polpa. 11 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. - ELLIS, E.; HUPP, J. R.; TUCKER, M. R. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015. 570p. - BARATIERI, L.N; MONTEIRO JÚNIOR, S. Odontologia restauradora: fundamentos e possibilidades. 2ªed. GEN-GRUPO EDITORIAL: 2015 |
| Clínica Articulada IV 7º Período | Sara Katerine Vieira Braulio Fonseca Silvério Torres Victor Comini (Diurno) Renato Mendes Ana Tereza Silva Patrícia Maia (Sexta Diurno) | 1. Promoção de saúde bucal, com ênfase na inter-relação dentística, oclusão, periodontia, endodontia, cirurgia e prótese parcial fixa. 2. Diagnóstico das necessidades e planejamento integral. 3. Estudo da fisiologia, tratamento e prognóstico de | - LINDHE, J.; KARRING,T.; LANG, N. P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara - - Koogan, 2010. 1048p. - PEGORARO, Luiz Fernando. Fundamentos de prótese fixa. Série - ABENO: Odontologia Essencial. São Paulo: Artes Médicas, 2014. 159p. - MILORO, Michael; WAITE, P. et al. Princípios de cirurgia bucomaxilofacial de Peterson. São Paulo: Santos, 2008. 2v. - ESTRELA, Carlos. Endodontia Laboratorial e Clínica. Série ABENO: Odontologia Essencial. São Paulo: Artes Médicas, 2014. 159p. |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | <p>Castelo Pedro Vembra Silvério Torres Neilor Braga (Noturno)</p> | <p>dentes traumatizados e das lesões endoperiodontais.</p> <p>4. Estudo dos aspectos técnicos e clínicos envolvidos no retratamento de condutos radiculares obturados e clareamento de dentes com tratamento endodôntico.</p> <p>5. Desenvolvimento das habilidades práticas de diagnóstico, planejamento e execução de terapia pulpar em todos os grupos de dentes e também de próteses parciais fixas.</p> | |
| <p>Estágio em Clínica Integrada I 8º Período</p> | <p>Edimílson Martins Marisa de Matos Ana Tereza Silva Carla Cristina Gonçalves (Diurno)</p> <p>Edimílson Martins Neilor Braga Lorrany Costa (Noturno)</p> | <p>1. Diagnóstico, planejamento e realização de tratamento odontológico integral envolvendo confecção de restaurações diretas e indiretas.</p> <p>2. Periodontia básica e cirúrgica.</p> <p>3. Endodontia.</p> <p>4. Cirurgias simples e complexas.</p> <p>5. Próteses fixas. Estomatologia.</p> | <p>- ELLIS, E.; HUPP, J. R.; TUCKER, M. R. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 570p.</p> <p>- LINDHE, J.; KARRING, T.; LANG, N. P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1048p.</p> <p>- NEVILLE, Brad et al. Patologia oral e maxilofacial. 3ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.</p> <p>- BARATIERI, L.N; MONTEIRO-JUNIOR, S. Odontologia restauradora: fundamentos e possibilidades. 2ªed. 2015.</p> <p>PEGORARO, Luiz Fernando. Fundamentos de Prótese Fixa - Série Abeno Odontologia Essencial São Paulo: Artes Medicas, 2014.</p> <p>- HARGREAVES, K. M.; BERMAN, L. H. Caminhos da Polpa. 11 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017.</p> |

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Odontologia Laboratorial Articulada I 3º Período</p> | <p>Silvério Torres (Diurno) Michelle Pimenta (Noturno)</p> | <p>1. Cimentos dentários: a) Cimento de hidróxido de cálcio e materiais a base de Hidróxido de cálcio b) Cimento de óxido de zinco e eugenol c) Cimento de ionômero de vidro. Tipos e aplicação das matrizes odontológicas</p> | <p>- ANUSAVICE, Kenneth J. Phillips: materiais dentários. 11ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. - BARATIERI, Luiz Narciso; MONTEIRO JR., Sylvio. Odontologia restauradora: fundamentos e técnicas. São Paulo: Santos, 2014. v1. - REIS, Alessandra; LOUGUERCIO, Alessandro Dourado. Materiais dentários diretos: dos fundamentos à aplicação clínica. São Paulo: Santos, 2013. 423 p.</p> |
| <p>Odontologia Laboratorial Articulada II 4º Período</p> | <p>Silvério Torres (Diurno/Noturno)</p> | <p>1. Adesão e Sistemas Adesivos 2. Resinas compostas Isolamento do campo operatório</p> | <p>- BARATIERI, Luiz Narciso. Odontologia restauradora: fundamentos e técnicas. São Paulo: Santos Ed., 2010. 2 v. - Mondelli, Jose et al. Fundamentos de dentística operatória. 2. ed. - [Reimpr.] - Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. il.</p> |
| <p>Odontologia Laboratorial Articulada III 5º Período</p> | <p>Rodrigo Dantas Neilor Braga (Diurno/Noturno)</p> | <p>1. Planejamento e execução de preparos para restaurações indiretas – inlay e onlay. 2. Técnicas de moldagem. Restaurações provisórias – Técnica bolinha. Núcleos pré-fabricados</p> | <p>- PEGORADO, Luiz Fernando et al. Prótese fixa: bases para o planejamento em reabilitação oral. 2. ed. São Paulo: Artes Médicas, 2013.</p> |
| <p>Odontologia Laboratorial Articulada IV 6º Período</p> | <p>Ana Teresa Silva Aline Françoise (Noturno)</p> | <p>1. Diagnóstico integral e plano de tratamento multidisciplinar, execução de procedimentos restauradores indiretos e próteses fixas. 2. Preparos com finalidade protética para coroa total cerâmica e metalocerâmica. Técnicas de moldagem.</p> | <p>- ANUSAVICE, K. J. Phillips: materiais dentários. 11. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. - PEGORADO, Luiz Fernando et al. Prótese fixa: bases para o planejamento em reabilitação oral. 2. ed. São Paulo: Artes Médicas, 2013. - PEGORADO, Luiz Fernando. Fundamentos de prótese fixa. Série - ABENO. São Paulo: Artes Médicas, 2014.</p> |

| | | | |
|---|---|--|---|
| | | Restaurações provisórias – Técnica faceta e muralha. Núcleos | |
| Odontologia Laboratorial Articulada V 7º Período | Sara Katerine Vieira Patrícia Maia (Diurno) Ana Teresa Silva Aline Françoise (Noturno) | 1. Indicação, diagnóstico e planejamento, execução e controle de próteses parciais e totais removíveis em nível laboratorial. 2. Confecção de Moldeira individual, Base de prova e Plano de cera. Desenho de PPR | TELLES, Daniel. Prótese total convencional: livro do estudante. São Paulo: Santos, 2011. RUSSI, Sergio; ROCHA, Eduardo P. Prótese total e prótese parcial removível. Série ABENO: Odontologia Essencial. São Paulo: Artes Médicas, 2015. |
| Clínica Odontopediatria e Ortodontia II 7º Período | Taiane Oliveira Stéphany Ketllin Mendes Isabela Mota Márcia Maria de Araújo (Diurno) Taiane Oliveira Stéphany Ketllin Mendes Michelle Pimenta (Noturno) | 1. Aprender a identificar e solucionar problemas de saúde bucal na infância e adolescência 2. Diagnóstico das condições de normalidade e alterações da saúde bucal. 3. Plano de tratamento e os meios de interceptação de alterações do estado de equilíbrio, através do conhecimento e desenvolvimento da dentição. Crescimento e desenvolvimento crânio-facial. | - JANSON, Guilherme. Introdução à ortodontia. Série Abeno. São Paulo: Artes Médicas, 2013. - DUQUE, Cristiane. Odontopediatria uma visão Contemporânea. São Paulo: Santos, 2013. - GUEDES-PINTO, Antônio Carlos. Odontopediatria. 9. ed. São Paulo: Santos, 2016. 818 p. - PORDEUS, Isabela. Odontopediatria. Série Abeno, São Paulo: Artes Médicas, 2014. |
| Clínica Odontopediatria e Ortodontia III | Taiane Oliveira Stéphany Ketllin Mendes Isabela Mota | 1. Aprender a identificar e solucionar problemas de | - JANSON, Guilherme. Introdução à ortodontia. Série Abeno. São Paulo: Artes Médicas, 2013. |

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>8º Período</p> | <p>Márcia Maria de Araújo (Diurno)</p> <p>Taiane Oliveira Stéphany Ketllin Mendes Márcia Maria de Araújo (Noturno)</p> | <p>saúde bucal na infância e adolescência</p> <p>2. Diagnóstico das condições de normalidade e alterações da saúde bucal.</p> <p>3. Plano de tratamento e os meios de interceptação de alterações do estado de equilíbrio, através do conhecimento e desenvolvimento da dentição.</p> <p>Crescimento e desenvolvimento crânio-facial.</p> | <p>- DUQUE, Cristiane. Odontopediatria uma visão Contemporânea. São Paulo: Santos, 2013.</p> <p>- GUEDES-PINTO, Antônio Carlos. Odontopediatria. 9. ed. São Paulo: Santos, 2016. 818 p.</p> <p>- PORDEUS, Isabela. Odontopediatria. Série Abeno, São Paulo: Artes Médicas, 2014.</p> |
| <p>Clínica de Pacientes Especiais I 8º Período</p> | <p>Carla Cristina Gonçalves Taiane Oliveira Aline Françoise Braulio Fonseca (Diurno)</p> <p>Carla Cristina Gonçalves Ana Teresa Silva Aline Françoise (Noturno)</p> | <p>1. Diagnóstico, planejamento e tratamento odontológico integral em pacientes com necessidades especiais envolvendo distúrbios neuro-psicomotores, enfatizando a atenção domiciliar e ambulatorial.</p> | <p>- VARELLIS, Maria Lucia Zarvos. Odontologia Hospitalar. 1. ed. Quintessence Editora, 2018.</p> <p>- LITTLE, J.W.; FALACE, D.A.; MILLER, C.S.; RHODUS, N.L. Manejo odontológico ao paciente comprometido. 7 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.</p> <p>- MILORO, M. et al. Princípios de cirurgia bucomaxilofacial de Peterson. 3. ed. São Paulo: Santos, 2016.</p> |

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Clínica de Pacientes Especiais II 9º Período</p> | <p>Luma Almeida Edimilson Martins Márcia Maria de Araújo Patrícia Maia Lorrany Costa (Diurno)</p> <p>Luma Almeida Edimilson Martins Braulio Fonseca (Noturno)</p> | <p>1. Diagnóstico, planejamento e tratamento odontológico integral em pacientes com necessidades especiais com ênfase em condições crônicas com comprometimento sistêmico no nível ambulatorial bem como em pacientes sob atenção hospitalar.</p> <p>2. Cirurgias bucais avançadas. Trauma de face.</p> | <p>- VARELLIS, Maria Lucia Zarvos. Odontologia Hospitalar. 1. ed. Quintessence Editora, 2018.</p> <p>- LITTLE, J.W.; FALACE, D.A.; MILLER, C.S.; RHODUS, N.L. Manejo odontológico ao paciente comprometido. 7 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.</p> <p>- MILORO, M. et al. Princípios de cirurgia bucomaxilofacial de Peterson. 3. ed. São Paulo: Santos, 2016.</p> |
| <p>Radiologia e Semiologia I 3º Período</p> | <p>Marisa de Matos (Diurno/Noturno)</p> | <p>1. Histórico dos raios x 2. Natureza e produção dos raios-x 3. Aparelhos e tubos de raios-x 4. Radiobiologia e radioproteção 5. Filmes e processamento radiográfico 6. Técnicas radiográficas intraorais, paralelismo, bissetriz, interproximal 7. Prontuário odontológico 3. Exame clínico: anamnese e exame físico</p> | <p>- FENYO-PEREIRA, Marlene. Fundamentos de odontologia: radiologia odontológica e imaginologia. 2. ed. São Paulo: Santos, 2013</p> |

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>Radiologia e Semiologia II 4º Período</p> | <p>Marisa de Matos (Diurno/Noturno)</p> | <ol style="list-style-type: none">1. Anatomia radiográfica do órgão dental, maxila e mandíbula.2. Aspectos radiográficos das lesões do periodonto e periacopatias3. Anomalias dentárias3. Métodos modernos de diagnóstico através de imagens: radiologia digital e tomografia computadorizada. | <p>- FENYO-PEREIRA, Marlene. Fundamentos de odontologia: radiologia odontológica e imaginologia. 2. ed. São Paulo: Santos, 2013</p> |
|--|---|---|---|