

| PLANO DE ENSINO  |          |                                     |
|--|----------|-------------------------------------|
| Vigência do Plano  | Semestre | Nome do Componente Curricular       |
| 2018.1   | 10       | INTERNATO EM ODONTOLOGIA HOSPITALAR |
| Carga Horária Semestral  |          | Núcleo/Módulo/Eixo                  |
| 72   |          | NÚCLEO V - ATENÇÃO À SAÚDE III      |
| Componentes Correlacionados  |          |                                     |
|  |          |                                     |
| Docente  |          |                                     |
| ADRIANO SILVA PEREZ  |          |                                     |
| Ementa   |          |                                     |
| <p>Proporcionar ao aluno a experiência da prática odontológica hospitalar, em caráter observacional, acompanhando o tratamento odontológico clínico e cirúrgico de pacientes comprometidos sistemicamente, internados e externos. Conhecer as características particulares do atendimento e dos cuidados que estes pacientes demandam, considerando sua condição sistêmica, sendo capaz de realizar um correto diagnóstico e planejamento adequado. Conhecer as rotinas do atendimento odontológico em hospital, ressaltando a importância do cirurgião-dentista na restauração da saúde geral do paciente hospitalar. O componente curricular objetiva o conhecimento e a experiência da assistência e das relações interpessoais pautadas na ética e na humanização, na interação com profissionais de várias áreas da saúde, e a familiarização com a realidade da saúde pública.</p> |          |                                     |

## COMPETÊNCIA

### Conhecimentos

- Conhecer as características gerais e específicas do exercício da Odontologia em ambiente hospitalar;
- Conhecer as técnicas de exame geral e específico de pacientes com enfermidades sistêmicas que necessitam atenção odontológica;
- Conhecer as técnicas para diagnosticar, planejar e tratar lesões traumáticas e patológicas bucomaxilofaciais;
- Conhecer métodos de diagnóstico clínico, laboratorial e imaginológico de alterações bucomaxilofaciais utilizados em ambiente hospitalar, suas características, usos e interpretação;
- Conhecer os processos de internação, solicitação de exames complementares, avaliação prognóstica, prescrição e evolução de pacientes hospitalares.

### Habilidades

- Acompanhar as atividades odontológicas desenvolvidas nos diversos setores do ambiente hospitalar;
- Realizar diagnósticos e planejamentos, e acompanhar tratamentos de pacientes portadores de lesões traumáticas e patológicas bucomaxilofaciais;
- Participar de atividades de diagnóstico clínico, laboratorial e imaginológico em ambiente hospitalar;
- Participar dos procedimentos de internação, solicitação de exames complementares, avaliação prognóstica, prescrição e evolução de pacientes sob internação hospitalar;
- Participar do atendimento aos pacientes portadores de lesões traumáticas e patológicas bucomaxilofaciais.

### Atitudes

- Atenção à saúde – Estimular a atenção à saúde no âmbito da saúde pública e privada, bem como observar a ação integrada junto a outros profissionais de diferentes áreas da saúde.
- Tomada de decisões – exercitar a capacidade analítica e de tomada de decisões nas atividades desenvolvidas junto aos pacientes.
- Comunicação – exercer a comunicação em âmbito verbal e não verbal, incluídas as habilidades de leitura e escrita.
- Liderança – Assumir posições de liderança, demonstrando compromisso, responsabilidade, empatia, ética e habilidade na tomada de decisões em ações individuais ou em equipe.
- Administração e gerenciamento – Tomar iniciativas, colaborar no gerenciamento e administração do atendimento clínico.
- Educação permanente – Manter-se atualizado dentro do conhecimento técnico-científico de sua profissão para garantir as melhores opções de tratamento aos pacientes.

### Conteúdo Programático

Aulas teóricas expositivo-participativas:

01. Odontologia hospitalar: definição e prática clínica
02. Avaliação do paciente hospitalar com necessidades odontológicas – exame clínico
03. Avaliação do paciente hospitalar com necessidades odontológicas – exames laboratoriais
04. Imaginologia em odontologia hospitalar
05. Emergências médicas em odontologia
06. Infecções odontogênicas
07. Paciente politraumatizado de face – avaliação e condutas
08. Fraturas de mandíbula e afecções da ATM
09. Fraturas do complexo nasal
10. Fraturas do complexo zigomático-orbitário
11. Fraturas do terço médio da face: Le Fort I, II, III
12. Cirurgia ortognática

Assuntos complementares desenvolvidos sob a forma de seminários:

Características e adequações do tratamento odontológico em pacientes portadores das seguintes condições clínicas:

- Diabetes mellitus
- Hipertensão arterial e doenças cardiovasculares
- Gestantes (incluindo gestação de alto risco)
- Coagulopatias
- Pneumopatias
- Nefropatias
- Doenças infectocontagiosas
- Distúrbios neuropsicomotores
- Doenças gastrintestinais
- Pacientes sob quimioterapia e/ou radioterapia

### Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Domínio cognitivo

- Exposição teórica
- Discussão de casos clínicos e cirúrgicos
- Participação no planejamento dos casos clínicos e cirúrgicos

Domínios afetivo e sensitivo

- Responsabilidade, compromisso, interesse e envolvimento no desenvolvimento das atividades propostas.

Domínio psicomotor e de habilidades técnicas

- Participação em atividades práticas

Domínio de habilidades de comunicação e de transmissão de conhecimento técnico-científico e acadêmico e de ideias.

### Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Do domínio cognitivo

Avaliação de aprendizagem dos conteúdos programáticos das aulas teóricas - 2 verificações escritas.

Avaliação de aprendizagem de conteúdos programáticos teóricos desenvolvidos pelos alunos, em grupos - 1 seminário.

Outros domínios:

Os alunos são constantemente avaliados quanto ao interesse, assiduidade e pontualidade, durante a atividade hospitalar, em que todos os aspectos cognitivo, afetivo e sensitivo são atingidos.

Avaliação Interdisciplinar Semestral (AIS) - elaborada interdisciplinarmente e de acordo com normativa específica, envolvendo os diversos domínios da aprendizagem.

| AVALIAÇÃO       | MODALIDADE | INSTRUMENTO   | PONTUAÇÃO | PESO | DATA          |
|-----------------|------------|---------------|-----------|------|---------------|
| 1ª verificação  | Teórica    | Prova escrita | 10,0      | 1    | 09/04/18      |
| 2ª chamada (1ª) | Teórica    | Prova escrita | 10,0      | 1    | 05/05/18      |
| Seminário       | Teórica    | Apresentação  | 10,0      | 1    | 12 e 19/05/18 |
| 2ª verificação  | Teórica    | Prova escrita | 10,0      | 1    | 04/06/18      |
| 2ª chamada (2ª) | Teórica    | Prova escrita | 10,0      | 1    | 16/06/18      |
| Prova final     | Teórica    | Prova escrita | 10,0      | 1    | 21/06/18      |

### Recursos

Recursos Humanos

- Um professor ministrador das aulas teóricas e coordenador das práticas hospitalares;
- Cirurgiões-dentistas pertencentes ao quadro de funcionários do hospital sede das práticas hospitalares.

Recursos Didáticos

- Projeção com "data show"
- Discussão de casos clínicos
- Apresentação de seminários

Recursos Físicos

- Sala de aula convencional
- Hospital e suas dependências (ambulatório, unidade de emergência, centro cirúrgico, enfermaria, UTI)

### Referências Básicas

LITTLE, James W.; FALACE, Donald A.; MILLER, Craig S.; RHODUS, Nelson L.. Manejo odontológico do paciente clinicamente comprometido. 7 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

PETERSON, Larry J.. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998.

SILVERMAN, Sol; EVERSOLE, L. Roy; TRUELOVE, Edmond L.. Fundamentos de medicina oral Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

### Referências Complementares

BARROS, J. J.. Traumatismo buco-maxilo-facial. 2 ed. Roca, 2000.

DINGMAN, Reed O.. Cirurgia das fraturas faciais São Paulo: Santos Editora, 1983.

GRAZIANI, Mario. Cirurgia bucomaxilofacial. 8 ed. Guanabara Koogan, 1995.

GREENBERG, Martin S.; GLICK, Michael. Medicina oral de Burket: diagnóstico e tratamento São Paulo: Santos Editora, 2008.

SONIS, Stephen T.. Princípios e prática de medicina oral. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996.