



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO**  
**COLEGIADO DO CURSO**

<b>CÓDIGO</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>CH</b>
SAU430	E.I. XIV - PATOLOGIA BUCAL, ESTOMATOLOGIA, CIRURGIA E SAÚDE BUCAL COLETIVA	180

<b>ATIVIDADE PEDAGÓGICA</b>	<b>PRÉ-REQUISITOS</b>
TÉORICA E PRÁTICA	SAU425, SAU426, SAU427, SAU447

**SIGNIFICADO DO COMPONENTE CURRICULAR PARA FORMAÇÃO PROFISSIONAL**

A Disciplina Estudo Integrado XIV (EI XIV) aborda doenças que acometem o sistema estomatognático de natureza potencialmente maligna, neoplásica, infecciosa, hematológica, imunológica, traumática e endócrino-metabólica, com destaque para os distúrbios potencialmente malignos e o câncer bucal, subsidiando o embasamento teórico-prático necessário ao desenvolvimento de atitudes e habilidades favoráveis a formação acadêmica e profissional.

**EMENTA**

Estudo integrado da Patologia Bucal, estomatologia, cirurgia e saúde bucal coletiva, enfocando doenças que acometem o sistema estomatognático de natureza infecciosa, hematológica. Imunológica, neoplasia, traumática e manifestações bucais de doenças sistêmicas, com destaque para os distúrbios potencialmente malignos e o câncer bucal. Inclui o método diagnóstico, terapêutica clínica e/ou cirúrgica para as lesões bucais além de medidas preventivas e levantamentos epidemiológicos em relação ao câncer bucal.

**PROGRAMA DO COMPONENTE CURRICULAR**

- Integração básico-profissionalizante – Anatomia de cabeça e pescoço – revisão anatômica da cavidade bucal e anexos e dos tecidos que compõem a cavidade bucal, com ênfase aos aspectos de maior interesse no componente.
- Patologia Bucal – Abordagem dos aspectos histopatológicos: Alterações histológicas do epitélio de revestimento da mucosa oral; Lesões causadas por agentes irritativos crônicos; Neoplasias benignas e malignas não-odontogênicas dos tecidos moles; Doenças imunológicas e alérgicas/ Doenças Dermatológicas; Doenças do epitélio de revestimento; Distúrbios potencialmente malignos da mucosa bucal; Doenças virais, bacterianas e fúngicas; Patologia das glândulas salivares.
- Estomatologia: Lesões fundamentais; Semiotécnica do câncer de boca/Prontuário; Abordagem dos aspectos clínicos e terapêuticos (farmacologia aplicada e sistêmica/exames complementares); Doenças virais, bacterianas e fúngicas de interesse estomatológico; Doenças hematológicas de interesse estomatológico; Doenças dermatológicas de interesse estomatológico; Manifestações orais de doenças sistêmicas; Lesões causadas por agentes irritativos crônicos; Neoplasias benignas e malignas não-odontogênicas dos tecidos moles; Distúrbios potencialmente malignos; Câncer bucal; Doenças das

glândulas salivares.

- Cirurgia: Abordagem dos aspectos cirúrgicos: Técnicas cirúrgicas para biópsia em lesões de tecidos moles e citologia esfoliativa; Manobras de punção-aspiração; Atuação cirúrgica nas lesões benignas do complexo maxilo - mandibular. Cirurgia das patologias das glândulas salivares menores.
- Saúde Bucal Coletiva: abordagem dos aspectos epidemiológicos de prevenção e controle: Epidemiologia do câncer bucal; Fatores de risco, screening e medidas preventivas para o câncer bucal;
- Estudo de caso: Estudo de caso integrando conhecimentos básicos e profissionalizantes dos estudos integrados IV, V, VI, X.
- Prática: Aplicação na clínica odontológica os conteúdos dos componentes contidos no Estudo Integrado XIV.

### **HABILIDADES E COMPETÊNCIAS**

•Atenção à saúde: o discente deve estar apto a aplicar os métodos para o estudo e o entendimento do processo saúde-doença em relação ao sistema estomatognático, em especial aquele envolvendo os tecidos moles, e seus determinantes, bem como, desenvolver ações voltadas para a promoção da saúde, do cuidado e da qualidade de vida na comunidade de acordo com os princípios legais e éticos;

•Tomada de decisões: o discente deve possuir competências e habilidades para identificar, avaliar, sistematizar e buscar as soluções mais adequadas para as doenças que afetam o sistema estomatognático baseadas em evidências científicas;

•Comunicação: o discente deve possuir o domínio da comunicação verbal, não verbal e de tecnologias da comunicação e informação, com capacidade para aplicar os recursos dessas tecnologias nas ações de educação e comunicação social para o processo de transformação da comunidade, na perspectiva da promoção da saúde, considerando os sujeitos sociais e sua especificidade, possibilidades interativas e os distintos modos de vida e situações de saúde. Além disso, deve também utilizar estas competências e habilidades na produção de dados, gestão, transmissão e difusão de conhecimentos gerados. O aluno deve ainda possuir habilidades de leitura, escrita científica e desenvolver a arte de ouvir, de ser acessível e principalmente, manter a confidencialidade das informações a ele confiadas, seja na interação com os pacientes e suas famílias ou com outros profissionais.

•Liderança: os discentes devem estar aptos no trabalho em equipe multiprofissional e a assumir posições de liderança de forma efetiva e eficaz com compromisso e responsabilidade;

•Pesquisa: Desenvolver e participar de investigações científicas no campo de interesse do componente curricular.

### **OBJETIVOS**

#### **Gerais**

• Diagnosticar, diferenciar e propor tratamento cirúrgico ou medicamentoso para as diversas doenças infecciosas, imunopatológicas, lesões causadas por agentes irritativos crônicos e neoplasias dos tecidos moles que acometem o complexo maxilofacial, prezando pelo correto registro das informações no prontuário odontológico.

#### **Específicos**

- Realizar adequadamente o exame clínico do paciente;

- Solicitar e interpretar corretamente exames complementares;
- Aplicar os princípios de biossegurança, controle de infecção e comportamento em ambiente cirúrgico no ambulatório odontológico bem como aplicar corretamente os princípios de técnica e tática cirúrgica;
- Identificar os diversos aspectos clínicos e histopatológicos das lesões de tecidos moles que acometem o sistema estomatognático contribuindo para a determinação do diagnóstico;
- Diagnosticar, diferenciar e propor tratamento cirúrgico ou medicamentoso para as diversas lesões de tecidos moles que acometem o sistema estomatognático, prezando pelo correto registro das informações no prontuário odontológico;
- Realizar manobras de punção-aspiração, biópsia incisional, excisional e citologia esfoliativa, bem como preencher corretamente uma ficha de biópsia
- Prescrever corretamente medicamentos para tratamento bem como controle da dor e inflamação pós-operatória;
- Promover saúde bucal e prevenir doenças, ressaltando o caráter de morbidade do câncer bucal e mecanismos de prevenção e controle da doença;
- Atuar de forma articulada e multidisciplinar com outros profissionais da saúde, com uma visão integral de assistência e prevenção de doenças, dentro do contexto sócio-econômico e político no qual estiver inserido e em especial no tratamento odontológico ao paciente oncológico;
- Realizar um atendimento humano do paciente, zelando pelo seu conforto, saúde e auto-estima;
- Respeitar os princípios de beneficência, autonomia, não maleficência e justiça nas relações paciente, colegas e outros profissionais de saúde que estejam envolvidos na definição do tratamento odontológico do paciente.

## **METODOLOGIA**

### **ESTRATÉGIAS DE ENSINO**

- Aquisição de Conhecimento - Leitura de textos - Aulas expositivas e dialogadas - Estudos de casos
- Desenvolvimento de Habilidades - Atividades de prática clínica - Atividades de prática laboratorial - Atividades de sala de espera Desenvolvimento de atitudes - Estudos de casos - Elaboração do portfólio das atividades clínicas

### **RECURSOS DIDÁTICOS**

- Projeter multimídia (datashow)
- Microscópios e laminário
- Quadro branco

### **INSTRUMENTAL E MATERIAL DE CONSUMOS PARA ATIVIDADES EM PRÁTICA CLÍNICA PARAMENTAÇÃO**

Profissional:

1. Jaleco branco
2. Gorro branco
3. Máscara branca
4. Sapatos fechado e meias brancas
5. Óculos de proteção
6. Kits Cirúrgicos descartáveis
7. Pijama cirúrgico

Paciente

- 1.Gorro descartável
- 2.Óculos de proteção

**MATERIAL DE CONSUMO**

1. Escovas com degermante para escovar as mãos.
2. Sabão líquido
3. Seringa descartável de 20 ml
4. Sugador cirúrgico descartável
5. Agenda
6. Gaucho cirúrgico – 01 rolo
7. Fita para autoclave – 02 rolos
8. Abridor de boca transparente
9. 01 foto 3x4
10. Espelho para atividade educativa

**INSTRUMENTAL**

- 01 Afastador de Farabeuf, Bruenings e Minnesota
- 01 Afastador de lábio adulto
- 01 Pinça de Backaus
- 01 Cabo para bisturi tipo Bard Parker n.º 3
- 01 Cureta de Lucas – tamanho médio
- 01 Descolador de Molt (periósteo)
- 01 Cureta de Molt
- 01 Espátula n.º 07
- 03 Espelhos bucais com cabo
- 03 Exploradores
- 01 Cuba Metálica para soro 8 cm 03 Pinça clínica
- 03 Pinça anatômica dissecação 18 ou 20 cm,
- 01 Pinça Collins 01 Pinça de Allis
- 01 Pinça Dietrich 01 Pinça hemostática reta e curva
- 01 Porta-agulha Mayo-Hegar
- 01 Seringa carpule com aspiração
- 02 Tesouras para remoção de sutura Goldman Fox
- 02 Tesouras para remoção de sutura Goldman Fox
- 01 Sugador cirúrgico metálico (Frazier) ou descartável
- 01 Caixa metálica grande para instrumental Tensiômetro Estetoscópio

**OUTROS INSTRUMENTAIS**

- Material utilizado no componente curricular EI IX
- Material utilizado no componente curricular EI X
- Material utilizado no componente curricular EI XI

**OBSERVAÇÃO**

- 1: TRAZER O CARTÃO DE VACINAÇÃO ATUALIZADO NO SEGUNDO DIA DE AULA TEÓRICA OBSERVAÇÃO
- 2: O MATERIAL E INSTRUMENTAL SERÃO CONFERIDOS OBSERVAÇÃO
- 3: A AUSÊNCIA DE QUALQUER UM DOS ITENS IMPOSSIBILITARÁ A PARTICIPAÇÃO DAS AULAS PRÁTICAS – CLÍNICAS.

**AVALIAÇÃO**

As avaliações dos alunos serão baseadas nas competências e habilidades relativas ao conteúdo programático do componente curricular. As diretrizes da avaliação discente incluem:

- 1) avaliação como instrumento de estímulo ao aprendizado;
- 2) avaliação quantitativa do conhecimento técnico-científico utilizando instrumentos variados;

3) avaliação qualitativa, incluindo habilidades, atitudes, postura e cognição;  
4) avaliações parciais por unidade curricular. Os objetivos cognitivos serão avaliados através de prova teórica e solução de casos clínicos Os objetivos de habilidades serão avaliados mediante observação da prática clínica do aluno com registro do docente e através das provas práticas (laboratório) Os objetivos de atitudes serão avaliados mediante solução dos casos clínicos e observação da prática clínica. Dessa maneira, indica-se que a avaliação discente deve voltar-se para as evidências da natureza e qualidade do desempenho acadêmico que se demonstram em situações mais próximas possíveis daquelas que os alunos poderão enfrentar no exercício das suas futuras atividades profissionais, integrando os conhecimentos de Patologia Bucal, Estomatologia, Cirurgia e Saúde Bucal Coletiva. Durante o processo de avaliação os discentes serão estimulados ao domínio de conhecimentos teóricos, as habilidades práticas e a boa relação com os colegas, docentes e demais profissionais, de modo a ser capaz de comunicar-se de modo eficiente, organizado, além de ser pontual e cumprir sua carga horária do componente curricular.

As medidas utilizadas serão as seguintes:

Medida Parcial Consolidada 1 (MPC1): Prova Teórica 1 (PESO 6) + Prática Laboratorial 1 (PESO 4) Medida Parcial Consolidada 2 (MPC2): Prova Teórica 2 (PESO 6) + Prática Clínica 1 (PESO 4) Medida Parcial Consolidada 3 (MPC3): Prova prática laboratorial 2 (PESO 6) + Prática Clínica 2 (PESO 4) Média das Medidas Parciais Consolidadas (MMPC) = MPC1 + MPC2 + MPC3/3 Média Final (MF) = MMPC . 0,6 + AF. 0,4 AF - Avaliação Final

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

BORAKS, S.; Diagnóstico bucal. 2 ed. São Paulo: Artes Médicas, 1999. BUISCHI, Y. de P. Promoção de saúde bucal na clínica odontológica. São Paulo: Artes Médicas, 2000.  
CASTRO, A. Estomatologia. 3 ed. São Paulo: Santos, 2000 COLEMAN, G. C.; NELSON, J. F. Princípios de diagnóstico bucal. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996. MARCUCCI, Gilberto. Estomatologia. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2005.  
NEVILLE et al Patologia oral & maxilofacial. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. PETERSON, L. J.; ELLIS, E.; HUPP, J. R.; TUCKER, M. R. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. PINTO, V. G. Saúde bucal: Odontologia social e preventiva. 3 ed. São Paulo: Santos, 1992. REGEZI; SCIUBBA. Patologia bucal: Correlações clínico-patológicas. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

CAWSON, R. A.; BINNIE, W. H.; EVESON, J. W. Enfermidades da boca. 2 ed. São Paulo: Artes Médicas, 1995.  
GUIMARÃES, S.A.C. Patologia básica da cavidade bucal. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1982. KRIGER, L. ABOPREV: Promoção de saúde bucal. 3 ed. São Paulo: Artes Médicas, 2003.  
LANGLAIS, R. P.; MILLER, C. S. Atlas colorido de doenças comuns da boca. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.  
NAGAO, T. et al. Outcome following a population screening programme for oral cancer and precancer in Japan. Oral Oncology, v.36, n.4, p.340-346, 2000. PINTO, V.

G. Saúde bucal coletiva. 4 ed. São Paulo: Santos, 2000.

PRADO, R.; SALIM, M. A. A. Cirurgia bucomaxilofacial: Diagnóstico e tratamento. 1ª ed., Rio de Janeiro: Médica e Científica, 2004. REGEZI, J. A.; SCIUBBA, J. J.; POGREL. Atlas de patologia oral e maxilofacial. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.

REICHART; PHILIPSEN. Patologia bucal. São Paulo: Artes Médicas, 2000.

SCULLY, C.; FLINT, S. R.; PORTER, S. R. Atlas colorido de doenças da boca: diagnóstico e tratamento. 2 ed. Rio de Janeiro: Revinter, 1997.

SILVERMAN Jr., SOL, EVERSOLE, L. R., TRUELOVE, E. L. Fundamentos de medicina oral. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. SONIS, S. T.; FAZIO, R. C.; FANG, L. Medicina oral. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1985.

TONANI, P. C. F.; CARRILHO NETO, A. Exames: Complementares laboratoriais de interesse para o cirurgião-dentista; hematológicos sorológicos urina outros, manual prático. Curitiba: Editora Maio, 2001. SITES INDICADOS: » Oral Cancer Foundation <http://www.oralcancerfoundation.org/about/index.php> » Journal of Oral Pathology and Medicine [www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=0904-2512](http://www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=0904-2512) » Oral Diseases [www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=1354-523X](http://www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=1354-523X) » Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontics [www.oooojournal.net](http://www.oooojournal.net) » Oral Oncology [www.oraloncology.com](http://www.oraloncology.com) » Medicina Oral Patologia Oral y Cirugia Bucal [www.medicinaoral.es](http://www.medicinaoral.es) » Sociedade Brasileira de Estomatologia e Patologia Oral <http://www.estomatologia.com.br/> » CNPq - Conselho Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento <http://www.cnpq.br> » Portal brasileiro de informação científica <http://www.periodicos.capes.gov.br/> » Portal brasileiro de pesquisa <http://www.prossiga.br/>