

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CCS — PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA
PLANO de ENSINO

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA		Semestre: 2020.01	
Nome da atividade PPO410015 - Metodologia de Diagnóstico Laboratorial em Odontologia I		Programa de Pós-Graduação em Odontologia	Carga horária - 3 créditos/semestre - 90 horas
Professores Prof. Dr. Filipe Modolo Siqueira (responsável), Profa Dra. Elena Riet Correa Rivero, e Prof. Dr. Rogério Gondak			
Horário Segunda-feira matutino	Natureza: Teórico/Prática	Local Laboratório de microscopia do curso de Odontologia e Laboratório de pesquisas do PPGO	
OBJETIVO GERAL da DISCIPLINA Desenvolver no aluno a habilidade para executar as primeiras etapas necessárias ao diagnóstico histopatológico de doenças da boca.			
EMENTA Introdução ao diagnóstico laboratorial em Odontologia. Metodologias de diagnóstico laboratorial aplicadas à odontologia. Análise e descrição macroscópica de material oriundo de biópsias de doenças da boca. Processamento histológico. Aplicação dos procedimentos laboratoriais em pesquisas aplicadas a Odontologia.			
ELEMENTOS DO PLANO			
Objetivos por Unidade	Conteúdos		Carga Horária
UNIDADE I	Introdução ao diagnóstico laboratorial em Odontologia Macroscopia		10h
UNIDADE II	Introdução ao diagnóstico laboratorial em Odontologia		30h
UNIDADE III	Introdução à técnica da macroscopia		10h
UNIDADE IV	Processamento histológico		20h
UNIDADE V	Procedimentos laboratoriais em pesquisas aplicadas a Odontologia		20h
ESTRATÉGIA Treinamento supervisionado para realização de exame macroscópico de lesões bucais. Treinamento supervisionado para realização de processamento histológico de lesões bucais. Discussão semanal dos casos examinados. Seminário quinzenal dos casos mais complexos acompanhados pelos alunos no			

período.

AVALIAÇÃO

O aluno será avaliado pelo seu desempenho nas atividades de macroscopia, processamento histológico, cuidados com o material biológico utilizado, responsabilidade e assiduidade às atividades propostas

Ao final da disciplina será feita uma prova teórico prática.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA DA DISCIPLINA*

LIVROS:

- NEVILLE, B.W.; DAMM, D.D.; ALLEN, C.M.; BOUQUOT, J.E. **Patologia Oral e Maxilofacial**. Elsevier: Rio de Janeiro, 2009.969 p
- BARNES, L.; EVESON, J.W.; REICHARD, P.; SIDRANSKY, D. **Genética e Patologia dos Tumores de Cabeça e Pescoço**. Ed Santos: São Paulo: 2009. 428p.
- CAWSON, R.A.; BINNIE, W.H.; EVENSON, J.W. **Atlas colorido de enfermidades da boca – Correlações clínicas e patológicas**. Artes Médicas, 1997.
- ELLIS, G.L.; AUCLAIR. P.L. **Tumors of the Salivary Glands** (Atlas of Tumor Pathology 3rd Series). Armed Forces Institute of Pathology: Washington D.C., 1996, 468p.
- REICHARD, P.A.; PHILIPSEN, H.P. **Odontogenic tumours and allied lesions**. Quintessence Publishing Company, 2004, 388p.
- REGEZI, J.A.; SCIUBBA, J.J.; JORDAN, R.C.K. **Patologia Bucal: Correlações Clinicopatológicas**. 5ª ed.: Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2008. 417p.

PERIÓDICOS:

American Journal of Clinical Pathology, Annals of Diagnostic Pathology, Diagnostic Cytopathology, Histopathology, International Journal of Experimental Pathology, International Journal of Oncology, International Journal of Surgical Pathology, Journal of Clinical Pathology, Journal of Oral Pathology & Medicine, Oral Oncology Extra, Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontics, Pathology, Pathology Oncology Research, Pathology, Research and Practice, The American Journal of Pathology.

CRONOGRAMA

Mês	Dia	Atividade	Local	Horário	Professor
Março	09	Apresentação da disciplina	Sala de aula prática microscopia	8:00h – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Elena
	16	Aula sobre imunoistoquímica	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Filipe
	30	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Rogerio
Abril	06	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Rogerio
	12	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério

		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Elena
	20	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Filipe
	27	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	8:00 – 12:00h	Filipe
Maio	04	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Elena
	11	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	8:00 – 12:00h	Rogério
	18	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Filipe
	25	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	8:00 – 12:00h	Elena
Junho	01	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Rogério
	08	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	8:00 – 12:00h	Filipe
	15	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Elena
	22	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério
		Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Rogério
29	SEMINÁRIO	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério	
	Macro e microscopia	Laboratório de pesquisa PPGO	10:00 – 12:00h	Elena	
Julho	06	Avaliação teórico-prática	Sala de aula prática microscopia	8:00 – 10:00h	Elena, Filipe e Rogério