



FACULDADE DE  
MEDICINA  
LISBOA

ÁREA  
ACADÉMICA 

## Unidade de Curricular Optativa

**Designação da Unidade Curricular:** Cirurgia e Patologia Oral e Maxilo-Facial

**Ano letivo 2020/2021**

### Tipologia da Unidade Curricular

disciplina optativa

**Palavras chave:** Estomatologia, Medicina Oral, Patologia Oral , Patologia maxilo Facial, Cirurgia oral , cirurgia maxilo facial, oncologia oral.

**Esta Unidade Curricular pode ser frequentada por estudantes do 3º ao 5º ano**

**Número de Vagas - 12**

### Breve descrição da Unidade Curricular

#### OBJECTIVOS GERAIS

Pretende-se introduzir os alunos nas áreas das especialidades de Estomatologia e Cirurgia Maxilo Facial nas suas vertentes Médicas e Cirúrgicas.

#### OBJECTIVOS ESPECIFICOS.

No final do período de ensino o aluno deverá ser capaz de:

**1.** Efectuar uma boa história clínica e exame objectivo orientada para a patologia oral e maxilo facial conhecendo os meios complementares mais relevantes; **2.** Conhecer as principais patologias com origem nesta região incluindo a patologia oncológica **3.** Reconhecer as manifestações orais e maxilo faciais mais frequentes das doenças sistémicas. **4.** Conhecer o tratamento das complicações infecciosas da região oral e maxilo facial nomeadamente as celulites e abscessos faciais de origem dentária. **5.** Conhecer os procedimentos clínicos básicos a tomar nas situações de urgência incluindo os traumatismos dentários, orais e maxilo faciais. **6.** Conhecer a relevância da patologia oral em saúde

pública. **7.** Reconhecer as grandes síndromes mal formativos que afectam a região oral e maxilo e facial. **8.** Conhecer as possibilidades terapêuticas actuais em cirurgia oral (nomeadamente nas malformações oro faciais, e recuperação funcional da mastigação). **9.** Saber diagnosticar a dor facial e conhecer os seus princípios terapêuticos. **9.** Saber efectuar a referência para a especialidade de Estomatologia

### **Equipa docente**

**REGENTE: Francisco Salvado e Silva:** Doutorado pela Faculdade de Medicina de Lisboa (Cirurgia Maxilo Facial); Médico; Especialista em Estomatologia; Director de Serviço;

**David Faustino Ângelo:** Professor Extraordinário Convidado. Doutorado pela Faculdade de Medicina de Lisboa ;

Miguel Araújo Nobre : Professor Extraordinário Convidado. Doutorado pela Faculdade de Medicina de Lisboa

**Miguel Amaral Nunes:** Médico; Especialista em Estomatologia; Assistente hospitalar;

**Paulo Palmela:** Médico; Especialista em Estomatologia; Assistente Graduado; responsável pela Consulta de Medicina e Oncologia Oral; Estomatologista na Consulta multidisciplinar de Oncologia Cervico facial do CHLN

**João Andre Correia:** Médico; Especialista em Estomatologia; Assistente Hospitalara de Estomatologia

Francisco Azevedo Coutinho: Médico; especialista em Estomatologia; Assistente Hospitalar de Estomatologia

### **Conteúdo programático**

Diagnóstico em Patologia e Cirurgia Oral

1. Anatomia da região oral e Maxilo Facial
2. Principais lesões patológicas orais e maxilo faciais
3. Oncologia Oral.
4. Dor facial. E Patologia da ATM
5. Malformações oro faciais mais frequentes.
6. Infecções da região oral e maxilo facial.
7. Incisões retalhos e suturas na área oro maxilo facial

### **Metodologia de ensino**

A disciplina comporta os seguintes componentes de ensino/aprendizagem:

1. Aulas teóricas expositivas (nas instalações do serviço de Estomatologia) com o objectivo de divulgação e estimulação do interesse pelo tema e com o seguinte horário / programa:
  - a. Anatomia da região oral e maxilo facial

- b. Exame da Cavidade Oral e Maxilo facial
  - c. Exames complementares utilizados na área oro maxilo facial
  - d. Patologia Oncológica oral e Maxilo facial
  - e. Diagnóstico e tratamento das infeções oro maxilo faciais
  - f. Dor facial e patologia da ATM
  - g. Malformações crânio faciais
2. Ensino tutelado prático integrado no serviço de Estomatologia do Hospital de Santa Maria (consulta, seguimento de doentes internados com patologia sistémica e necessidade de cuidados orais e maxilo faciais, cirurgia de ambulatório e bloco operatório).
  3. Curso de incisões, retalhos e suturas da área oro maxilo facial em modelo animal.

### **Bibliografia**

1. Neville, B. W., Damm, D. D., Allen, C. M., & Chi, A. C. (2016). Oral and maxillofacial pathology (4th ed.). St. Louis: Elsevier.
2. Regezi, J. A., Sciubba, J. J., & Jordan, R. C. (2017). Oral pathology: clinical pathologic correlations (7th ed.). St. Louis: Elsevier.
3. Fonseca R. (2009). Oral and MaxilloFacial Surgery (2<sup>th</sup> ed) , Elsevier Inc.

### **Local onde as atividades irão decorrer**

Clinica Universitária de Estomatologia (Serviço de Estomatologia), Bloco operatório de ambulatório do Hospital Pulido Valente, Cirurgia experimental ( AULAS TEÓRICAS E CURSO DE INCISÕES E SUTURAS)

### **Carga horária de contacto, duração e distribuição ao longo do ano letivo**

8 horas de ensino teórico ; 12 horas de ensino prático

### **Critérios de avaliação**

<b>AVALIAÇÃO TRANSVERSAL</b>	<b>ESCALA</b>
Participação / interesse / envolvimento /capacidade de sugerir melhorias	<b>0 Insuficiente ; 2 cumpre;</b>
Reflexão crítica escrita sobre a optativa	0 Insuficiente; 2 cumpre;
Assiduidade (para além da assiduidade obrigatória em cada optativa)	CUMPRE 2 ; NÃO CUMPRE 0
Pontualidade	0 Não cumpre; 2 cumpre
Conduta/postura apropriada ao contexto de ensino	0 Não cumpre; 2 cumpre
<b>CLASSIFICAÇÃO TRANSVERSAL MÁXIMA = 10 VALORES</b>	<b>SOMA TOTAL DOS VALORES OBTIDOS</b>

<b>AVALIAÇÃO ESPECÍFICA</b>	<b>ESCALA</b>
EXAME ESCRITO FINAL DE ESCOLHA MULTIPLA	0 A 10 VALORES
<b>CLASSIFICAÇÃO ESPECIFICA MÁXIMA 10</b>	RESULTADO FINAL DO EXAME ESCRITO

**NOTA FINAL: AVALIAÇÃO TRANSVERSAL + AVALIAÇÃO ESPECIFICA**

**Creditação a atribuir: 2 ECTS**

<b>Tipologia</b>	<b>Carga horária</b>	<b>ECTS</b>
Disciplinas Optativas	20h contacto + 36h estudo	<b>2</b>