

ANO LETIVO DE 2016-2017

CURSO DE MESTRADO EM REABILITAÇÃO ORAL

**Unidade curricular:**

PERIODONTOLOGIA CLÍNICA

Curricular Unit:

CLINICAL PERIODONTOLOGY

**Docente responsável** (preencher o nome completo):

Responsible teacher (fill in the fullname):

MARIA CRISTINA DE PAIVA-MANSO TRIGO CABRAL

**Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver** (1000 caracteres):

Compreender e conhecer a etiologia, patogenia, diagnóstico e prognóstico das doenças periodontais.

Estar familiarizado com os procedimentos clínicos da fase de terapêutica de base e da fase de manutenção no tratamento das doenças periodontais.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed

Understand and know the etiology, pathogenesis, diagnosis and prognosis of periodontal diseases.

To be familiar with the clinical procedures of initial therapeutic and maintenance phase in periodontal diseases treatment.

**Conteúdos programáticos** (1000 caracteres):

Epidemiologia da doença periodontal.

Etiologia e Patogenia das doenças periodontais.

Diagnóstico e Prognóstico das doenças periodontais.

Exame clínico em pacientes com doença periodontal e seu plano de tratamento.

Controle químico da placa bacteriana e terapêutica medicamentosa:

- Antimicrobianos em Periodontologia: conceito e utilidade
- Antibióticos sistêmicos

- Antisépticos em Periodontologia.

Controle mecânico da placa bacteriana:

- Controlo da placa bacteriana supragengival:

a) Técnicas de controlo de placa bacteriana pelo doente

b) Técnicas de controlo de placa bacteriana pelo Médico Dentista.

- Controlo de placa bacteriana infragengival:

a) Destartarização

b) Raspagem radicular

c) Alisamento e polimento radicular.

Tratamento periodontal de suporte ou de manutenção:

- Objectivos do tratamento periodontal de suporte
- Tratamento periodontal de suporte para situações de gengivite
- Tratamento periodontal de suporte para situações de periodontite

Syllabus

Epidemiology of periodontal disease.

Etiology and Pathogenesis of periodontal diseases.

Diagnosis and prognosis of periodontal diseases.

Clinical examination in patients with periodontal disease and your treatment plan.

Chemical control of bacterial plaque and drug therapy:

- Antimicrobials in Periodontology: concept and usefulness
- Systemic Antibiotics
- Antiseptics in Periodontology

Mechanical control of bacterial plaque:

- Supragingival plaque control :

a) plaque control techniques by the patient

b) plaque control techniques by the Dentist.

- Subgingival plaque control:

a) ultrasonic dental scaling

b) root scaling

c) root planing and polishing

Periodontal treatment maintenance or support:

- The aims of Periodontal treatment support
- Periodontal Treatment maintenance for gingivitis
- Periodontal Treatment maintenance for periodontitis

**Referências bibliográficas (bibliography)**

(máximo três títulos):

- Lindhe J, Karring T, Lang NP. Clinical Periodontology and Implant Dentistry. 5ª Ed. Blackwell Munksgaard, 2008.
- Newman M., Takei H., Carranza FA. Carranza's Clinical Periodontology. 11ª Ed. Elsevier 2011.

O regente: (data e nome completo):