

ANO LETIVO DE 2016-2017

CURSO DE MESTRADO EM REABILITAÇÃO ORAL

**Unidade curricular:**

CIRURGIA PERIODONTAL

Curricular Unit:

PERIODONTAL SURGERY

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

Responsible teacher (fill in the fullname):

FILOMENA DA GLÓRIA BARROS ALVES SALAZAR

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

1. Fornecer conhecimento e competências para formular diagnóstico, prognóstico e plano de tratamento das doenças periodontais. e periimplantares
2. Conhecimentos e competência para a capacidade de execução dos planos de tratamento cirúrgicos nomeadamente a cirurgia periodontal, cirurgia mucogengival periodontal e periimplantar bem como regenerações tecidos moles e duros

Objectives of the curricular unit and competences to be developed

1. Provide knowledge and skills to formulate diagnosis, prognosis and treatment plan of periodontal and peri-implant diseases
2. Knowledge and skills for running capability of surgical treatment plans including periodontal surgery, periodontal and peri-implant mucogingival surgery as well as soft and hard tissue regeneration

**Conteúdos programáticos** (1000 caracteres):

Princípios básicos de cirurgia periodontal e periimplantar.  
Instrumentação e esterilização.

Suturas

Retalhos totais e divididos.

Frenectomia.

Incisões e Retalhos

Cirurgia periodontal

Gengivectomia

Tratamento cirúrgico versus não cirúrgico.

Cirurgia mucogengival.

Deslocamentos dos retalhos e deslocamentos de retalhos associados a outras técnicas.

Enxertos gengivais livres e de Tecido conjuntivo

Cirurgia óssea. Tratamento dos defeitos ósseos.

Odontossecação radicular

Enxertos ósseos. Tipos. Indicações.

Regeneração tecidual guiada.

Materiais convencionais versus Biomateriais novos.

Estética em cirurgias periodontais.

Filosofia preventiva cirúrgica.

Laser no tratamento periodontal cirúrgico e não cirúrgico.

Avanços tecnológicos em cirurgias periodontais e periimplantares.

Cirurgias Plásticas Periodontais e periimplantares.

Manutenção e controle.

Perspectivas futuras das cirurgias periodontais e periimplantares

Syllabus

Basic principles of periodontal and peri-implant surgery.

Instrumentation and sterilization.

sutures

Total and split flaps.

Frenectomy.

Incisions and flaps

Surgical treatment of periodontal and peri-implant pockets

gingivectomy

Surgical versus non-surgical treatment.

Muco-gingival surgery.

Shifts patchwork and patchwork displacements associated with other techniques.

Free gingival graft and connective tissue

Bone Surgery. Treatment of bone defects.

Odontosecção root  
Bone grafts. Types. Indications.  
Guided tissue regeneration.  
Conventional materials versus new biomaterials.  
Aesthetic periodontal surgery.  
Surgical preventive philosophy.  
Laser in periodontal surgical and nonsurgical treat

### Referências bibliográficas (bibliography)

(máximo três títulos):

- 1-Journal clinical of periodontology
- 2 - Journal of Periodontology
- 3 -Periodontology 2000

O regente: (data e nome completo):