

ANO LETIVO DE 2016-2017

CURSO DE MESTRADO EM ORTODONTIA

Unidade curricular:

Conceitos de ortodontia Geral e tecnicas de tratamento

Curricular Unit:

General concepts and techniques of orthodontics treatment

Docente responsável (preencher o nome completo):

Responsible teacher (fill in the fullname):

Rui Manuel Simoes Pinto

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

O aluno adquirirá competências para:

- Diagnóstico Ortodôntico
- Plano de Tratamento
- Técnicas de tratatamento

Objectives of the curricular unit and competences to be developed

1. The student will acquire skills to :
2. - Orthodontic Diagnosis
3. - Treatment Plan
4. - Treatment Techniques

Conteúdos programáticos (1000 caracteres):

Etiologia.
Disfunções e habitos parafuncionais - seu tratamento
Estética facial. Exame facial.
Moldagem e modelos de estudo.
Fotografia.
Procedimentos de diagnóstico.

Diagnóstico ortodôntico, objetivos do tratamento e plano de tratamento.

Análise do crescimento e tratamento.

Aparelhos removíveis confecção e manuseamen

Aparelhos funcionais.

Aparelhos extraorais.

Aparelhos fixos parciais.

Aparelhos fixos totais.

Aparelhos de retenção.

Syllabus

1. Etiology.
2. Dysfunctions and parafunctional habits - their treatment
3. Facial aesthetics. Facial examination.
4. Molding and study models .
5. Photography .
- 6 Diagnostic procedures
7. Orthodontic diagnosis , treatment objectives and treatment plan .
8. Growth analysis and treatment.
9. Quilting and removable appliances manuseamen
- 10 Functional appliances
11. Extraoral appliances .
12. Partial fixed appliances .
13. Total fixed appliances .
- 14 Retention devices

Referências bibliográficas (bibliography)

(máximo três títulos):

-Graber TM, Rakosi T, Petrovic AG. Ortopedia dentofacial con aplicaciones funcionales. Harcourt. 1998.

-McLaughlin, Bennett, Trevisi. Mecánica sistematizada del tratamiento ortodóncico. Madrid: El Servier España. 2002.

Proffit WR, Fields HW. Ortodontia contemporanea- 4ªedição.

O regente: (data e nome completo):