

ANO LETIVO DE 2018-2019

CURSO DE MESTRADO EM MEDICINA DENTÁRIA (ciclo integrado)

Unidade curricular:

Clínica de Reabilitação Oral II

Curricular Unit:

Oral Rehabilitation Clinic 2

Docente responsável (preencher o nome completo):

Responsible teacher (fill in the fullname):

José Manuel da Silva Mendes

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

No final da unidade curricular o aluno deve planificar e executar de um modo eficaz restaurações, coroas anteriores e posteriores em cerâmica pura e metalo-cerâmica. Reabilitar de um modo eficaz próteses parciais removíveis de pequena extensão. Diagnosticar uma Prótese Combinada. Realizar impressões em alginato e silicone. Fazer reabilitações de consertos, aumentos e rebasamentos das próteses parciais removíveis. Estabelecer o diagnóstico das desordens temporo-mandibulares. Ter conhecimento de outros tipos de restaurações protéticas mais complexas e estar familiarizado com as restaurações protéticas maxilofaciais. Em ambos os casos o graduado tem de ser competente na derivação do paciente ao profissional adequado. Deve ter competência para informar os pacientes sobre a natureza e severidade das doenças e alteração das estruturas que apresente, proporcionando as opções e as expectativas reais de tratamento.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed

At the end of the course the student must be able to plan and effectively execute oralrehabilitation trough placement of anterior and posterior all-ceramic and metal-ceramic crowns, and effectively rehabilitate dental loss with shorts extent removable partial dentures. Additionally, he should be capable of taking aliginate and silicone impressions, relign and repair removable partial dentures and be familiar with more complex prosthetic rehabilitation procedures. Moreover, he should be able to diagnose temporomandibular disorders (TMD). In both cases, the graduate must be familiar with treatment schemes and able to make proper patient referral in a multidisciplinary approach and should be able to inform the patient on the nature and severity of disease and expected treatment outcome.

Conteúdos programáticos (1000 caracteres):

Disfunções temporomandibulares. Sinais e sintomas. Mecanismos neurológicos envolvidos. Diagnóstico e diagnósticos diferenciais das disfunções temporomandibulares

Estudo dos movimentos mandibulares nos três planos do espaço.

Critérios para haver estabilidade oclusal.

Prótese total removível

Prótese Parcial Esquelética

Reabilitação de dentes extensamente destruídos.

Cimentos de última geração em prótese fixa

Materiais e métodos de retenção gengival.

Impressões em prótese fixa

Prótese fixa combinada com prótese removível. Aplicações dos attachments.

Próteses implanto-suportadas fixas e removíveis.

Protocolo clínico

Apresentação, discussão e análise de casos clínicos.

Programa Prático

Atendimento clínico de pacientes nas áreas da prótese fixa e removível

Syllabus

Signs and symptoms of temporomandibular disorders (TMD)

Neural mechanisms involved in TMD

Diagnosis of TMD

Complementary exams and differential diagnosis of TMD

Cinematic mandibular movements

Criteria for occlusal stability

Removable complete dentures

Partial dentures in chromium-cobalt

Rehabilitation of extensively destroyed teeth

Evolution of fixed prosthesis cementation

Materials and methods employed in gingival retention.

Impression in fixed prosthesis

Combined removable and fixed prosthesis

Attachments applications

Implant-supported fixed and removable prostheses

Clinical protocol

Presentation, discussion and analysis of clinical cases.

Practical Programme

Clinical care of patients in the areas of fixed and removable prosthesis

Referências bibliográficas (bibliography)

(máximo três títulos):

International Journal of Prosthodontics.

Journal of Orofacial Pain

Journal of Oral Rehabilitation

O regente: (data e nome completo):