

Unidade curricular:

Propedêutica Clínica

Curricular Unit:

Clinical propaedeutics

Docente responsável (preencher o nome completo):

Responsible academic staff member (fill in the fullname):

Vitor Manuel da Purificação Castro

Objectivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 caracteres);

Esta unidade curricular pretende dotar o licenciado em Podologia de conhecimentos profundos relativos ao conhecimento do conjunto de meios que permitam recolher e interpretar tudo quanto possa fornecer informação sobre o conhecimento do doente.

Conhecer os parâmetros da História Clínica, nomeadamente da sintomatologia, da evolução da doença, do seu início e dos antecedentes individuais e familiares

Conhecer os sistemas humanos cujas patologias mais se repercutem no membro inferior, interpretar a sua função fisiológica e patológica

Permitir uma avaliação clínica do doente

Conhecer os exames complementares e técnicas auxiliares de diagnóstico

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

This course aims to provide a degree in Podiatry deep knowledge on knowledge of the set of means to collect and interpret everything that can provide information on the subject's knowledge.

Knowing the parameters of the clinical history, including the symptoms of the disease, its early history, individual and family.

Know the most human systems whose pathologies are reflected in the lower limb, interpret its physiological function and pathological

Allow a clinical evaluation of the patient

Knowing the technical exams and diagnostic tests



Conteúdos programáticos (1000 caracteres):

1. HISTÓRIA CLÍNICA

Conceito. Partes constituintes. Sinal, sintoma, síndrome

Ordenação do interrogatório

Exame clínico

Importância dos elementos na história clínica.

Exames subsidiários

2. APARELHO CIRCULATÓRIO

Revisão anatomo-fisiológica do aparelho circulatório

Hipertensão arterial e síndromes hipertensivas

Conceitos gerais e quadro sintomático

Hipertensão maligna e paroxística

Hipertensão sistólica isolada arritmias

Conceito e classificação das arritmias

Expressão sintomática de arritmia sinusal, extra-sístoles, fibrilação auricular taquicardias, bradicardias e pulso alternante

3. INSUFICIÊNCIA CIRCULATÓRIA CRÓNICA

Síndromes de insuficiência do coração esquerdo e direito

Insuficiência total e insuficiência diastólica

4. PATOLOGIA RENAL

Fisiologia renal, função glomerular e função tubular

Funções renais

5. SISTEMA ENDÓCRINO

Fisiologia geral do sistema endócrino

Processos de secreção hormonal

Diagnóstico de endocrinopatia

Competência do sistema endócrino

Syllabus (1000 caracteres)

1. CLINICAL HISTORY

Concept. Constituent parts. Sign, symptom, syndrome

Ordination of interrogation

clinical examination

Importance of elements in history.

Additional tests

2. Circulatory



Anatomo-physiological review of circulatory system

Hypertension and hypertensive syndromes

General concepts and symptomatic

Malignant hypertension and paroxysmal

Isolated systolic hypertension arrhythmias

Concept and classification of arrhythmias

Symptomatic expression of arritmia sinus extra systoles, atrial fibrillation tachycardia, bradycardia and pulsus alternans

3. CHRONIC CIRCULATORY INSUFFICIENCY

Heart failure syndromes left and right

Total failure and diastolic failure

4. RENAL PATHOLOGY

Renal physiology, function and tubular function glomerular
kidney function

5. ENDOCRINE SYSTEM

general endocrine pathophysiology

Processes of hormone secretion

Diagnosis of endocrine disease

Powers of the endocrine system

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

Basic & Clinical Pharmacology 9ª Ed. Lange Bertram G. Katzung, MD, PhD Ed Mc Graw - Hill 2004

Bennett G. Zier, M. D. (1990) "Essentials of Internal Medicine in Clinical Podiatry" Ed: W.B. Saunders Company. USA

Farreras Rozman. (1982) "Medicina Interna" Ed: Marin. Barcelona.

O regente (data e assinatura):