

Programa Analítico de Disciplina

MED 282 - Habilidades Médicas IV

Departamento de Medicina e Enfermagem - Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Catálogo: 2025

Número de créditos: 4

Carga horária semestral: 60h

Carga horária semanal teórica: 2h

Carga horária semanal prática: 2h

Carga horária de extensão: 0h

Semestres: II

Objetivos

Proporcionar um ambiente de aprendizado que permita aos alunos desenvolverem habilidades clínicas para abordagem de pacientes com queixas referentes aos diversos órgãos e sistemas de forma ética, respeitosa, humana e empática. Familiarizar o estudante com as modernas técnicas de entrevista e exame físico.

Ementa

Semiologia do trato gastrointestinal. Semiologia reumatológica e ortopédica. Semiologia neurológica. Treinamento de habilidades em cenário real e simulado.

Pré e correquisitos

MED 281

Oferecimentos obrigatórios

Curso	Período
Medicina	4

Oferecimentos optativos

Não definidos

MED 282 - Habilidades Médicas IV

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Semiologia do TGI 1. Abdome agudo	2h	2h	0h	0h	4h
2. Semiologia reumatológica e ortopédica 1.1. anamnese e exame físico do aparelho locomotor - coluna vertebral 2. anamnese e exame físico do aparelho locomotor - ombros, cotovelos, mãos e punhos, quadris, joelhos, pés 3. anamnese e exame físico do aparelho locomotor - artrites 4. anamnese e exame físico do aparelho locomotor - doenças do tecido conjuntivo e formas diversas de doenças reumáticas	10h	2h	0h	0h	12h
3. Semiologia neurológica 1.1. os 10 passos para entender o paciente neurológico 2. alterações de consciência 3. desordem neurológica intermitente 4. desordem de movimento 5. desordem de nervo craniano 6. anatomia do SNP e doenças neuromusculares 7. dor	18h	2h	0h	0h	20h
4. Treinamento de habilidades em cenário real e simulado: Laboratório de Habilidades e Atividades em Cenário Hospitalar 1. Exame físico geral do TGI 2. Manobras especiais para abdome agudo 3. Exame físico do aparelho locomotor 4. Exame físico em neurologia: fundoscopia, manobras para alterações do conteúdo da consciência, hipertensão intracraniana, sinais meníngeos, nervos cranianos, desordens do movimento (incluindo as ataxias), desordens de força muscular / tônus / trofismo e reflexos e desordens da sensibilidade 5. Oficinas Diagnósticas 6. Atividades em Cenário Hospitalar: treinamento de exame físico, entrevista médica e discussões de casos reais.	0h	16h	8h	0h	24h
Total	30h	22h	8h	0h	60h

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: 3LLM.XQZ9.ZYUC

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo utilizando aprendizado ativo
Prática	Prática demonstrativa realizada pelo professor ou monitor, Prática executada por todos os estudantes e Resolução de problemas
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

MED 282 - Habilidades Médicas IV

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
BATES, Bickley. Propedêutica médica. 10.ed. Rio de Janeiro: editora GEN, 2005.	30
DUNCAN, B. B.; SCHIMIDT, M. I.; GIUGLIANI, E. R. J. Medicina ambulatorial: condutas de atenção primária baseadas em evidências. 4.ed. Porto Alegre: Artmed, 2006.	28
PORTO, C. C. Exame Clínico. Bases para a Prática Médica. 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.	17
LÓPEZ, M. Semiologia Médica. 5.ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2004.	30

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
CARVALHO, MAP; LANNA, CCD; BERTOLO,MB. Reumatologia: Diagnóstico e Tratamento. 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.	5
Magalhães. LVB. Semiologia Neurológica Moderna em 10 passos. Brazil Publishing. 1º edição, 2021	1
SEIDEL, H. M.; BALL, J. W.; DANNIS, J. E. Mosby. Guia de Exame Físico. 5.ed. São Paulo: Elsevier, 2007.	18
Rheumatology, 4a Edição; Editores: Marc Hochberg	5
Exame Físico em Ortopedia, 2a Edição; Editores Tarcísio E.P. de Barros Filho, Osvandré Lech	10
Reumatologia Essencial, 1 Edição, Caio Moreira	5
Bastos RR. O método clínico. Vol. 1 da coleção Céu Pedrento. 1ª edição revista e ampliada. Juiz de Fora: Belvedere; 2014, 383 p.	2
Blumenfeld H. Neuroanatomy through clinical cases. 2nd edition. Editora Sinauer Associates, Inc. Publishers Sunderland, Massachusetts. 2010. 1006p.	1

Pontos de controle

Campo	Anterior	Atual
Conteúdo	Há alterações no conteúdo da disciplina	