

FACULDADE DE MEDICINA – UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
Av. Eugênio do Nascimento s/nº Bairro: Dom Bosco – Juiz de Fora - CEP: 36038-330
TEL (32) 2102-3841 FAX (32)2102-3840
e-mail: secretaria.medicina@uff.edu.br - coord.medicina@uff.edu.br

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: Laboratório de Habilidades Clínicas I

DEPARTAMENTO: Clínica Médica

CÓDIGO: CME092

CARGA HORÁRIA: 02 horas/aulas semanais

PRÉ-REQUISITOS: Não possui

EMENTA:

Abordagem do paciente com queixas referidas aos membros superiores e inferiores, cervicobraquialgia e lombociatalgia.
Exame físico e exames de imagem dos membros superiores e inferiores. Correlações anátomo-clínicas do exame dos membros superiores e inferiores.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA:

- Proporcionar um ambiente de aprendizado que permita aos alunos desenvolverem o suficiente traquejo para, frente a uma pessoa com queixas, saberem organizar, com ética, respeito, sinceridade, e empatia, as seguintes ações:
 - Uma correta abordagem do paciente com queixas no membro superior e inferior;
 - Uma correta abordagem do paciente com queixas de cervicobraquialgia e lombociatalgia;
 - Uma sequência de manobras de exame físico, voltadas para aquele contexto;
 - Uma interpretação adequada dos dados colhidos;
 - Uma interpretação dos achados nos exames de imagem;
 - Correlacionar os conhecimentos de anatomia e fisiologia no contexto da avaliação do membro superior e inferior.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- Introdução à técnica de entrevista.
- Abordagem do paciente com comprometimento no membro superior: sensibilidade, circulação arterial, linfonodos, força muscular, raízes nervosas, nervos principais, manguito rotador, inserções tendinosas e desfiladeiro torácico.
- Abordagem do paciente com comprometimento no membro inferior: sensibilidade, circulação arterial, linfonodos, força muscular, raízes nervosas, nervos principais, articulações sacroilíacas, músculos iliopsoas e bursas trocaterianas.
- Abordagem do paciente com cervicobraquialgia e lombociatalgia.
- Introdução às técnicas radiológicas.
- Imagem do membro superior: ombro, braço, cotovelo, antebraço e mão.
- Imagem do membro inferior: quadril, coxa, joelho, perna, tornozelo e pé.

METODOLOGIA:

- Aulas teóricas e práticas;
- Demonstrações e treinamentos de técnicas de entrevista e exame físico;
- Oficinas diagnósticas;
- Decisões clínicas.

AValiação:

Será obtida por meio da média nas seguintes avaliações:
Nota 1 (100 pontos): Primeira avaliação das 4 estações.
Nota 2 (100 pontos): Prova prática de LHC.
Nota 3(100 pontos): Segunda avaliação das 4 estações.

Detalhes sobre as avaliações:

- A avaliação das 4 estações abordará a capacidade de interpretação frente a dados de anamnese e de exame físico e achados nos exames de imagem. O que se avalia aqui, principalmente, é a capacidade de interpretar e integrar dados clínicos, sob limite de tempo.

- A avaliação prática de LHC testará o desempenho de entrevista, exame físico e interpretação de exame de imagem. O que se avalia aqui, principalmente, são o desembaraço e o controle emocional, necessários à aplicação do método clínico a situações concretas.

BIBLIOGRAFIA:

- BASTOS, R. R. O Método Clínico. Juiz de Fora: Bartlebee, 2014.
- BICKLEY, L. S. BATES – Propedêutica Médica. 10. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.
- LOPEZ, M.; LAURENTYS-MEDEIROS, J. Semiologia Médica – As Bases do Diagnóstico Clínico. 5. ed. São Paulo: Revinter, 2004.
- NOVELLINE, R. A. Fundamentos de Radiologia de Squire. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 1999.
- PORTO, C. C.; PORTO, A. L. Semiologia Médica. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.