



PLANO DE ENSINO

IDENTIFICAÇÃO MGA II

Atividade Curricular/Disciplina: PCI MGA II
Carga Horária Semestral: 320 hs
Natureza: Teórico-Prática
Fase: 7 SEMESTRE)
Módulos : Cardiologia, Vascular, Hematologia; Ortopedia e Reumatologia; Endócrinologia e Neurologia

DADOS GERAIS

1. EMENTA/SÚMULA

A disciplina contempla conhecimentos básicos das doenças cardíacas, vasculares, hematológicas, reumatológicas, ortopédicas, endocrinológicas e neurológicas fornecendo ao aluno o mínimo necessário para o exercício da sua atividade profissional como médico generalista.

2. OBJETIVO GERAL

Transmitir os conceitos da morfologia, fisiopatologia, semiologia e tratamento das doenças dos respectivos módulos estudados.

3. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES:

Ao final do semestre, o aluno deverá demonstrar as seguintes competências e habilidades:

Saber realizar uma anamnese, estabelecer um raciocínio diagnóstico e possíveis tratamentos.
Estimular o interesse dos alunos pela pesquisa.

4. INTERSEÇÃO COM OUTRAS ATIVIDADES CURRICULARES:

- Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)
- Participar de Banca examinadora de TCC
- Supervisão dos alunos do internato e residência médica
- Desenvolvimento de pesquisas com alunos da graduação
- Apresentação de trabalhos em congressos
- Publicação de trabalhos em periódicos
- Organização de eventos científicos como educação continuada.



5. AFINIDADE COM PROJETOS DE PESQUISA/EXTENSÃO REALIZADOS NO CURSO

Atividades de extensão, com atendimento da comunidade, gerando conhecimento através de trabalhos de pesquisa.

6. MODULO DE CARDIOLOGIA - CORPO DOCENTE

Prof. Dr. Eduardo Augusto da Silva Costa - Titulação : Doutor – 40 h
Prof. Dr. Wesley Duílio Severino Melo - Titulação : Doutor – 40 h
Prof. Antonio José Camarão Borges Leal - Titulação : Mestre – 40 h
Prof. Claudine Maria Alves Feio - Titulação : Mestre – 40 h (Licença para Doutorado)

6.1. HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A : Terça e sexta -feira das 08:00 às 12:00 hs - Manhã

Turma B : Terça e sexta -feira das 14:00 às 18:00 hs - Tarde

INTERNATO : segunda a sexta-feira da 7:30 às 11:30 h

6.2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1- Fisiologia Cardiovascular e Valvopatias
- 2- Hipertensão Arterial Sistêmica
- 3- Doença Aterosclerótica Coronária – Anginas e Infarto Agudo do Miocárdio
- 4- Eletrocardiograma Normal e Arritmias Cardíacas
- 5- Insuficiência Cardíaca

7. MODULO VASCULAR - CORPO DOCENTE

Prof. Dr. Silvestre Savino Neto . Titulação : Doutor – 40 h
Prof. Paulo Martins Toscano . Titulação : Especialista – 40 h
Prof. Sérgio C. Dias Ferreira . Titulação : Especialista – 20 h
Prof. Salim Haber Jeha . Titulação : Especialista – 20 h

7.1 HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A : segunda e sexta -feira das 8:00 às 12 hs - Manhã

Turma B : segunda e sexta -feira das 14:00 às 18:00 hs – Tarde



INTERNATO : segunda a sexta-feira da 7:30 às 11:30 h

7.2 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1-Síndromes Venosas : Insuficiência Venosa Crônica e Trombose Venosa Profunda
- 2-Síndromes Isquêmicas Agudas : Obstrução Arterial Aguda e Trauma Vascular
- 3-Síndromes Isquêmicas Crônicas : Arteriosclerose Obliterante Periférica e Aneurismas
- 4-Síndromes Infecciosas : Pé Diabético e Linfangites e Erisipelas

8. MODULO DE HEMATOLOGIA - CORPO DOCENTE

Prof. Maria do Socorro de Oliveira Cardoso: Mestre– 40 h
Prof. Ana Maria Almeida Sousa – 40h
Prof. Ana Virgínia van den Berg - Mestre – 20h

8.1 HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A: quinta e sexta -feira das 8:00 às 12 h - Manhã

Turma B: quinta e sexta-feira das 14:00 às 18:00 h – Tarde

INTERNATO: segunda a quarta-feira da 7:30 às 11:30 h

INTERNATO: segunda a quarta das 14:00 as 18:00h

8.2 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1- Anemias Carenciais
- 2- Anemias Hemolíticas
- 3- Anemias Aplásticas
- 4- Coagulopatias hereditárias
- 5- Coagulopatias adquiridas
- 6- Leucemias
- 7- Linfomas
- 8- Mieloma

9. MODULO DE REUMATOLOGIA - CORPO DOCENTE

Prof. Dr. José Ronaldo Carneiro. Titulação: Doutor – 40 h
Prof. Dra. Rosana Pereira Cruz. Titulação: Doutor– 40 h
Prof. Maria de Fátima Lobato da Cunha Sauma. Titulação: Mestre – DE



9.1 HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A: segunda e sexta-feira das 8:00 às 12 h - Manhã

Turma B: segunda e sexta-feira das 14:00 às 18:00 h – Tarde

INTERNATO: segunda a sexta-feira da 7:30 às 11:30 h

INTERNATO: segunda a sexta-feira das 14:00 as 18:00h

9.2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1- Classificação das doenças reumatológicas; propedêutica das doenças reumáticas
- 2- Artrite Reumatóide
- 3- Lupus Eritematoso Sistêmico
- 4- Esclerose Sistêmica
- 5- Dermatopolimiosite
- 6- Osteoporose
- 7- Osteoartrose
- 8- Espondiloartrites
- 9- Fífromialgia
- 10- Laboratório em reumatologia
- 11- Terapêutica das doenças reumáticas
- 13-Artrites microcristalinas

10.MODULO ORTOPEDIA - CORPO DOCENTE

Prof. Dr. Joaquim Bentes Gomes da Silva . Titulação : Doutor – DE

Prof. Msc. João Amaury Frances Brito . Titulação : Especialista – 40 h

Prof. Koso Moriya . Titulação : Especialista – 40 h

Prof. José Gonçalves Alcantara . Titulação : Especialista – 40 h

10.1. HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A : segunda, terça, quinta e sexta -feira das 8:00 às 12 hs - Manhã

Turma B : segunda,terça, quinta e sexta -feira das 14:00 às 18:00 hs – Tarde

10.2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



- 1-Fraturas
- 2-Luxações e Entorses
- 3-Politraumatizado
- 4-Infecções Osteoarticulares
- 5- Patologias Ortopédicas da Infância

11. MODULO ENDOCRINOLOGIA - CORPO DOCENTE

Prof. Dr. João Soares Felício . Titulação : Doutor – 40 h
Prof. Msc. Teiichi Oikawa . Titulação : Mestre – DE
Prof. Msc. Antonio Maria da Conceição : Titulação : mestre – DE

11.1 HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A : segunda e quinta -feira das 8:00 às 12 hs - Manhã

Turma B : terça e sexta -feira das 14:00 às 18:00 hs – Tarde

INTERNATO : segunda a sexta-feira da 8:00 às 12:00 h

11.2 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1- Diabetes Mellitus
- 2- Doenças da Tireóide
- 3- Doenças da Suprarrenal
- 4- Neuroendocrinologia

12. MODULO NEUROLOGIA - CORPO DOCENTE

Prof. Antonio Cesar de Azevedo Neves Titulação : Especialista – 40 h
Prof. Regina Célia B. Duarte Titulação : Especialista – 40 h
Prof. Albedy Bastos Titulação : Especialista – 20h
Prof. Maria do Perpétuo Socorro Vieira da Silva Titulação : Especialista – 40h



12.1 HORÁRIO DAS ATIVIDADES

Turma A : segunda e quinta -feira das 8:00 às 12 hs - Tarde

Turma B : terça e sexta -feira das 14:00 às 18:00 hs – Manhã

12.2. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1- Motricidade: Reflexa, Automática e Voluntária
- 2 -Sensibilidade
- 3 -Pares Cranianos
- 4 -Coordenação Motora
- 5 -Exame Neurológico do RN e lactente
- 6 -Encefalopatia não Progressiva
- 7-Tumores do SNC e Hipertensão intracraniana
- 8 -AVC

13. RECURSOS DIDÁTICOS E MATERIAIS NECESSÁRIOS

Projektor de Multimídia
Quadro verde, canetas magnéticas e apagador

14. METODOLOGIA

Aulas expositivas, seminários, casos clínicos, atendimento ambulatorial para alunos do sétimo semestre. visita a doentes internados na enfermaria, atendimento ambulatorial, participação em atividades cirúrgicas em hospital para alunos do internato.

15.AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Avaliação teórico-prático.



16. BIBLIOGRAFIA

CARDIOLOGIA

- 1- Braunwald E: Heart disease, 8ª Ed, W. B. Philadelphia: Saunders Company, 2009.
- 2 - Celso Ferreira & Rui Póvoa: Cardiologia Clínica, 1ª Ed - Rio de Janeiro: Atheneu, 2009.
- 3 - Zarco P - Exploracion Clínica del corazón – Madrid: Editorial Alhambra AS, 1972.

VASCULAR

- 1-Tratado de Clínica Cirúrgica. Irandy Novah Moraes
- 2-Doenças Vasculares Periféricas . Francisco H. A . Maffei,
- 3- Cirurgia Vascular, Endovascular. Carlos José de Brito.

HEMATOLOGIA

- 1-LORENZI, T.F. Atlas de Hematologia - Clínica Hematológica Ilustrada, Guanabara Koogan, 2006
- 2- VERRASTRO, T.; LORENZI, T.F.; WENDEL-NETO, S. - Hematologia - Hemoterapia. Atheneu, São Paulo, 1996
- 3 - Marco Antonio Zago – Fundamentos de Hematologia

REUMATOLOGIA

- MOREIRA,C.; CARVALHO, M. A.- NOÇÕES PRÁTICAS DE REUMATOLOGIA
- YOSHINARI, N.W; BONFÁ, E.S.D.- REUMATOLOGIA PARA O CLÍNICO
- SATO.E.- GUIAS DE MEDICINA AMBULATORIAL E HOSPITALAR UNIFESP/ REUMATOLOGIA
- ELLEY,WILLIAM N. W.; HARRIS E. D. ; RUDY S. – TEXTBOOK OF RHEUMATOLOGY

ORTOPEDIA

- ROCKWOOD,Charles. *Fraturas em adultos* (3ª Ed.)
- SIZINIO & XAVIER, Herbert & Renato. *Ortopedia e Traumatologia – Princípios e Práticas* (3ª Ed)
- WILKENS, Kay. *Fraturas em crianças*.
- REVISTA BRASILEIRA DE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

ENDOCRINOLOGIA

- 1-Williams, Textbook of Endocrinology, 2008.
- 2-Vilar, Endocrinologia Clínica, 2008
- 3-Macieli, Endocrinologia, 2007.
- 4-Bandeira, Endocrinologia e Diabetes, 2008



NEUROLOGIA

- 1- Merrit Tratado de Neurologia-Rowland;
- 2-Neurologia_ Adams e Victor
- 3-O Exame Neurológico- De Jong
- 4-Neurologia Infantil-Diament,Cypel e Reed
- 5-Neuroanatomia Funcional-Angelo Machado
- 6-Cem Bilhões de Neuronios-Robert Lent
- 7-Propedeutica Neurologica Básica-Wilson Luiz Sanvito
- 8-Compendio de Neurologia Infantil-Fonseca,Pianetti e Xavier
- 9-Manual de Neurologia-Cambier,Masson e Dehen
- 10-A Neurologia que todo médico deve saber-Nitrini e Bachechi