



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO: _____	COMPONENTE CURRICULAR: Estágio Supervisionado na Área Clínico-Cirúrgica	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: Faculdade de Medicina		SIGLA: FAMED
CH TOTAL TEÓRICA: 150	CH TOTAL PRÁTICA: 720	CH TOTAL: 870

OBJETIVOS

I. Geral:

Consolidar o conhecimento, habilidades e competências éticas, morais e humanitárias adquiridas, ampliando seu poder de análise, síntese e julgamento, indispensáveis para estabelecer uma boa relação com o paciente/usuário, família, equipe multiprofissional e comunidade, bem como o incentivo ao autoconhecimento, a autorreflexão e a educação permanente.

II. Específicos:

01. Comportamentais - na sua formação o estudante deverá desenvolver as seguintes habilidades:

- a. Entrevistar e examinar corretamente o paciente;
- b. Conhecer os mecanismos fisiopatológicos dos sinais e sintomas;
- c. Identificar os mecanismos etiopatogênicos das doenças;
- d. Conhecer os métodos propedêuticos no diagnóstico das doenças;
- e. Aplicar os principais métodos terapêuticos;
- f. Conhecer os efeitos adversos e as contraindicações dos medicamentos;
- g. Orientar os pacientes através de planos terapêuticos e educacionais;
- h. Conhecer as doenças e as modificações sofridas pelo meio ambiente;
- i. Identificar pacientes que necessitam de cuidados imediatos e diários;
- j. Identificar nos pacientes os diferentes níveis de cuidados médicos;
- k. Estratificar os cuidados em primários, secundários e terciários;

02. Afetivos - na sua formação o estudante deverá desenvolver as seguintes atitudes:

- a. Abordar o paciente de forma integral;
- b. Informar aos pacientes a respeito de sua doença e as medidas tomadas;
- c. Evitar tomar conduta que possa comprometer a saúde do paciente;
- d. Reconhecer suas limitações ao lidar com os problemas dos pacientes;
- e. Consultar o professor ou outro colega diante de suas dúvidas;
- f. Perceber as necessidades emocionais, culturais e sociais dos pacientes;
- g. Aceitar as ansiedades, medos e hostilidades que possam deles advir;

- h. Considerar os riscos dos exames aos que os pacientes são submetidos.
- i. Minimizar o custo/tratamento dos pacientes;
- j. Colaborar com os colegas, e outros profissionais da área de saúde;
- k. Propor soluções para os problemas da comunidade;
- l. Reavaliar periodicamente seus conhecimentos e habilidades;
- m. Manter um bom relacionamento com os familiares dos pacientes;
- n. Assistir intensamente aos pacientes terminais

03. Psicomotores - na sua formação o estudante deverá desenvolver as seguintes competências para executar corretamente os procedimentos necessários na abordagem diagnóstica e terapêutica dos pacientes nas áreas de Clínica Médica e Cirurgia:

- a. Canulação intravenosa periférica e central;
- b. Punção arterial;
- c. Instalação de soro;
- d. Sonda nasogástrica;
- e. Sonda vesical;
- f. Aspiração de secreção;
- g. Curativos;
- h. Toracocentese;
- i. Paracentese;
- j. Instalação e medida de pressão venosa central (P.V.C.);
- k. Punção lombar;
- l. Eletrocardiograma;
- m. Entubação traqueal;
- n. Desfibrilação;
- o. Massagem cardíaca;
- p. Bases de técnica cirúrgica;
- q. Assepsia e antisepsia;
- r. Treinamento dos princípios de técnica cirúrgica;
- s. Reconhecimento e manuseio de instrumental cirúrgico;
- t. Diérese, hemostasia e síntese;
- u. Regeneração celular e cicatrização;
- v. Princípios de instrumentação cirúrgica.
- w. Descrição e relatórios de atos cirúrgicos;
- x. Comportamento em ambiente cirúrgico;
- y. Controle de infecção;
- z. Profilaxia de tromboembolismo venoso;
- aa. Suporte nutricional ao paciente cirúrgico;
- bb. Intervenção e cuidado com sondas e ostomias;
- cc. Anestesia local (conceito e uso clínico dos anestésicos locais);
- dd. Princípios gerais das biópsias;
- ee. Traqueostomia e cricotireodostomia;
- ff. Classificação e tratamento de feridas;
- gg. Sutura de ferimentos complicados;
- hh. Proctoscopia;
- ii. Princípios gerais de pré e pós-operatório gerais e em situações especiais;
- jj. Interpretação da escala de coma de Glasgow.



EMENTA

Estágio Supervisionado em Regime de Internato nas áreas de Clínica Médica e Cirurgia, para treinamento em serviços de atenção à saúde, relacionados ao Sistema Único de Saúde.

PROGRAMA

- I. Clínica Médica: diagnóstico orientado por problemas, tratamento e cuidados clínico-hospitalares de: doenças oncológicas e hematológicas, doenças neurológicas agudas e crônicas, doenças vasculares, doenças degenerativas e reumatológicas, patologias pulmonares agudas e crônicas, enfermidades geriátricas, lesões dermatológicas refratárias ao tratamento habitual, transtornos psicoemocionais e os relacionados ao abuso de álcool, dependência de drogas, quadros depressivos, intoxicações exógenas por tentativa de autoextermínio e/ou uso de agrotóxicos. Problemas sociais decorrentes de: abandono, estado de pobreza e desnutrição.
1. Atividade de Enfermaria
 - a. Realização de evolução e exame físico diário
 - b. Interpretação de exames laboratoriais e de imagem
 - c. Prescrição médica
 - d. Corrida de leito
 2. Atividade de Pronto Socorro
 - a. Cumprimento de escala de plantões para atendimento supervisionado de urgências e emergências
 3. Atividade de Ambulatório
 - a. Medicina Interna (Egressos)
 - b. Pneumologia
 - c. Reumatologia
 - d. Geriatria
 - e. Hematologia
 - f. Cardiologia
 - g. Moléstias Infecciosas
 - h. Neurologia
 4. Atividade Teórica
 - a. Reuniões Clínicas nas áreas de medicina interna, cardiologia, moléstias infecciosas, gastroenterologia, hematologia, neurologia, psiquiatria e pneumologia
 - b. Apresentação de casos
 - c. Aulas teóricas
 1. Performance na enfermaria de medicina interna e prescrição médica
 2. Parada cardiorrespiratória: Treinamento teórico-prático
 3. Uso racional de medicamentos
 4. Interpretação do hemograma completo e diagnóstico das anemias
 5. Avaliação do exame de urina I e análise da função renal
 6. Avaliação das provas de função hepática
 7. Interpretação da gasometria arterial e análise dos distúrbios, acido-básico e hidro-eletrolíticos
 8. Interpretação das provas de atividade inflamatória e imunológicas

9. Aspectos radiológicos do tórax
10. Análise da função pulmonar e noções sobre ventilação mecânica
5. Atividades para desenvolvimento das habilidades psicomotoras.

II. Cirurgia: conduta diagnóstica e terapêutica das afecções mais frequentes. Doenças do esôfago – doença do refluxo gastroesofágico e hérnia hiatal, neoplasia. Abordagem do paciente com doenças do estômago – dispepsia, gastrite, doença péptica, neoplasia. Doenças do intestino – doenças intestinais inflamatórias, síndrome desabsortiva, diarreia aguda e crônica, neoplasia. O paciente colostomizado. Abordagem do paciente icterico. Doenças da vesícula e das vias biliares – colecistite, litíase biliar, neoplasia. Doenças do pâncreas – pancreatite aguda e crônica, tumores. Doenças do fígado - hipertensão portal, cirrose, hepatites, tumores. Hemorragia digestiva alta e baixa. Nutrição em Cirurgia. Doenças psicossomáticas do sistema digestório. Métodos complementares de diagnóstico. Resposta endócrinometabólica ao trauma cirúrgico; preparo do paciente para o ato cirúrgico; equilíbrio hidro-eletrolítico; princípios de assistência respiratória; fundamentos de anestesia geral; generalidades de pré e pós-operatório; princípios do cuidado pré e pós-operatório em situações especiais; complicações pós-operatórias; infecções e antibióticos em cirurgia; profilaxia do tromboembolismo venoso.

1. Atividade de Enfermaria
 - a. Realização de evolução e exame físico diário
 - b. Interpretação de exames laboratoriais e de imagem
 - c. Prescrição médica
 - d. Corrida de leito
2. Atividade de Ambulatório
3. Atividade de Cirurgia Ambulatorial
4. Atividade de Pronto Socorro
 - a. Cumprimento de escala de plantões para atendimento supervisionado de urgências e emergências
5. Atividade de Centro Cirúrgico
6. Atividades para desenvolvimento das habilidades psicomotoras

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. **Medicina Interna**, Harrison. Editora Mc Graw Hill, 14ªed., 1998 (2 Volumes).
2. **Tratado de Medicina Interna**, Cecil Scob Bennet. Editora Guanabara-Koogan, 21ª ed., 2000 (2 Volumes).
3. PINOTTI, Henrique Walter. **Tratado de Clínica Cirúrgica do Aparelho Digestivo**, Atheneu, 1994.
4. ZERBINI, Euryclides de Jesus. RAIÁ, Arrigo Antonio. **Clínica Cirúrgica Alipio Correa Netto**. 4.ed. São Paulo: Sarvier, 1994.
5. TOWNSEND, Mary Courtney. **SABISTON Tratado De Cirurgia**. v. 1 e 2. 17.ed. Rio De Janeiro: Elsevier, 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. **Current Medical Diagnosis & Treatment**, Tierney LMJ, McPhee SJ, Papadakis MA. Editora Mc Graw Hill, 40ª ed., 2001.
2. **Atualização Terapêutica: Manual Prático de Diagnóstico e Tratamento**, Prado FC, Ramos JA, Valle JR. Editora Artes Médicas São Paulo, 20ª ed., 2001.
3. **Condutas no Paciente Grave**, Knobel E., Editora Atheneu São Paulo, 2ª ed., 1999 (2 Volumes).
4. **Princípios de Medicina Ambulatorial**, Barker LR, Burton JR, Zieve PD. Editora Artes Médicas Sul, Porto Alegre, 3ª ed., 1993.
5. **Segredos em Medicina Interna: Respostas Necessárias ao dia-a-dia (em rounds, na clínica, em**



- exames orais), Zollo AJJ, et al.. Editora Artes Médicas Sul: Porto Alegre, 2ª ed., 1999.
6. Fauci AS, Braunwald E, Isselbacher KJ, Wilson JD, Martin JB, Kasper DL, Hauser SL, Longo DL. **Harrison's Principles of Internal Medicine**. 14ªed., Mc Graw Hill, vol I,1998, p 1.
 7. SILVA, Alcino Lázaro da. **Cirurgia de Urgência**. v. 1 e 2. 2.ed. Rio de Janeiro: Medsi, 1994.
 8. LAWRENCE, W. Way. DOHERTY, Gerard M. **Cirurgia: Diagnóstico e Tratamento**, 11.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.
 9. GOLIGHER, Jonh C. **Cirurgia do Ânus, Reto e Colo**, v. 1 e 2. 5.ed. Barueri: Manole, 1990.
 10. CARVALHO, Marcos Brasilino. **Tratado de Cirurgia, de Cabeça e Pescoço**. 2.ed. São Paulo: Atheneu,2001.
 11. RODRIGUES, Joaquim José Gama. **Clínica Cirúrgica**. v. 1 e 2. 1.ed. Barueri: Manole, 2008.
 12. CARVALHO, Marcos Brasilino. **Tratado De Tireóide E Paratireóide**. 1.ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2007.
 13. SHAH, Jatin P. KOWALSKI, Luiz P. **Cirurgia de Cabeça e Pescoço**. 2.ed. São Paulo: Revinter, 2000.
 14. FELICIANO, Davi V. MOORE Ernest Eugene. MATTOX, Kenneth L. **Trauma**. 3.ed. Stanford: Appleton & Lange, 1996.
 15. Comitê do PHT da National Association of Emergency Medical Technicians (NAEMT). **Atendimento Pré-Hospitalar ao Traumatizado: Básico e Avançado**. 5 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.
 16. Revistas e Jornais:
 17. Annals of Internal Medicine
 18. American Family Physician
 19. The New England Journal of Medicine
 20. The Lancet
 21. Journal of the American Medical Association (JAMA)
 22. Endereços eletrônicos:

<http://www.medscape.com/>

<http://www.mdconsult.com/>

<http://aafp.org/> (American Academy of Family Physicians)

<http://www.acponline.org/> (American College of Physicians – American Society of Internal Medicine)

<http://www.harisonsonline.com/> (Harrison's Online Principles of Int.Medicine)

<http://www.bireme.br/> (BIREME-OPAS-OMS – Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde – O.P.Ade.Saude O M de Saúde)

<http://www4.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed/>

<http://www.scielo.br/> (Scientific Electronic Library)

<http://bireme.br/cochrane/> (Biblioteca Cochrane)

<http://www.periodicos.capes.gov.br/> (Periódicos da CAPES)

<http://www.freemedicaljournals.com/>

<http://www.findarticles.com/>

APROVAÇÃO

06 / 03 / 2015

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso
de Medicina

06, 03, 2015

Carimbo e assinatura do Diretor da
Faculdade de Medicina