

6º PERÍODO

OBRIGATÓRIAS

Disciplina: **Introdução à Bioestatística**

Código: **CE 008**

Natureza: **OBRIGATÓRIA(X) SEMESTRAL (x) BIMESTRAL()**

Número de Créditos: **06**

Carga Horária Semanal: Teóricas: **03** Prática: **00** Total: **60**

Pré-Requisito: **BQ030**

EMENTA (Unidades Didáticas)

Estatística. Fases de um Trabalho Estatístico. Descrição e Apresentação de Dados. Elementos de Probabilidade. Definição e Caracterização de Variáveis Aleatórias. Teoria da Estimação. Testes de Hipóteses. Noções de Amostragem.

OBJETIVO: Habilitar o estudante a utilizar/interpretar alguns métodos/resultados estatísticos de nível básico.

CONTEÚDO

01- Estatística: Conceito, Objetivo. Exemplos. População, amostra.

02- Descrição e apresentação de dados: Variável, tipos variável, Dados brutos.

03- Tabelas e Distribuições de Freqüências: Construção, freqüência absoluta, relativa e acumulada. Classes. Pontos médios. Limites de classes. Amplitude de classe.

04- Representação Gráfica. Digrama de pontos, gráfico em colunas, em barras e em setores, histograma, polígono de freqüência, ogiva, diagrama, de dispersão.

05-Medidas de tendência central: Média Aritmética simples e ponderada, mediana, moda, quartis, decis, centis. Propriedades de simetria e assimetria.

06-Medidas de Dispersão: Amplitude total, desvio médio, variância, desvio padrão, desvio quartílico, coeficiente de variação.

07- Probabilidade: Conceito. Definições: clássica, frequentista e axiomática. Teoremas. Probabilidade condicional. Eventos independentes.

08- Caracterização Estatística de Variáveis: Variáveis aleatórias e suas distribuições de probabilidade.

09- Distribuições de probabilidade: Binomial, Normal, t e X². Uso de tabelas Estatísticas.

10- Estimação: População e amostra. Processos de amostragem. Distribuições Amostrais: da média, da variância e da proporção. Estimação por ponto e por intervalo. Intervalo de confiança para a média e a proporção.

11- Medida do efeito de uma intervenção ou exposição: resposta contínua: amostras de independentes; resposta dicotômica: risco relativo, razão de chances.

12- Teste de Hipóteses: Tipos erro, nível de significância e poder do teste. Probabilidade de significância.

13- Teste de Hipóteses para comparação de dois grupos: resposta dicotômica: amostra independentes: teste qui-quadrado, teste exato de Fisher. Amostras pareadas; teste de McNemar, resposta contínua: amostras independentes: teste t e teste Z. Amostras pareadas: teste t e teste Z; Testes não-paramétricos.

REFERÊNCIA:

1. Soares, J. F. , Siqueira, A.L. (2002) **Introdução à Estatística Médica**. COOPMED, ISBN: 85-85002-55-7.
2. ARMITAGE, P. & BERRY, G. Statistical Methods in Medical Research. (3rd. ed.). Londres: Blackwell, 1994.
3. DANIEL, W.W. Biostatistics: A foundation for Analysis in the Health Sciences.(6th ed.) New York: Wiley, 1995.

Disciplina: **Cirurgia do Aparelho Digestivo.**

Código: **MC 368**

Natureza: **OBRIGATÓRIA(x) SEMESTRAL(x)**

Número de Créditos: **04**

Carga Horária Semanal: **3hs** Teóricas: **01h** Prática: **02h** Total: **60hs**

Pré-Requisito: **MC362, MC366, MC365.**

EMENTA

Atividade da Disciplina serão desenvolvidas simultaneamente com o programa teórico em anexo e com atividades práticas que serão relacionadas á seminários, plantões em andar, atividade no ambulatório, centro cirúrgico e setor de emergência, além de acompanhamento de visitas diárias nas enfermarias.

OBJETIVO: Fazer com que os alunos tenham contato com as principais patologias relacionadas com o aparelho Digestivo, tendo idéia geral dos tratamentos a serem aplicados a estas patologias;

Freqüentes ambientes de enfermarias e centro cirúrgico para que o aluno tenha contato com vários atos médicos na enfermaria e no Centro Cirúrgico;

Fazer com que o aluno tenha ciência dos principais tratamentos a serem instituídos ás patologias relacionadas á disciplina de Cirurgia do Aparelho Digestivo.

CONTEÚDO:

- Hérnias do Hiato Esofageano; Estenose Péptica do esôfago; Estenose Caústica; Divertículos Esofágicos; Tratamento Cirúrgico da Úlcera Péptica; Complicações das Gastrectomias I, Complicações das Gastrectomias II, Hipertensão Portal I, Hipertensão Portal II, Princípios Básicos das cirurgias do Cólon/ Colostomias; Afecções Cirúrgicas do Intestino Delgado; Afecções Ano-Retais; Pancreatite Crônica; Derrames Cavitários e Pseudocistos Pancreáticos; Colectomia Laparoscópica: Cirurgia do Refluxo Gastro Esofágico; Outros Procedimentos Laparoscópicos; Complicações da Videocirurgia; Transplante Hepático- Indicações e Técnicas; Transplante Hepático
- Operação e Complicações.

REFERÊNCIA:

-COELHO, J.C.U.- **Manual de Clínica Cirúrgica- Cirurgia Geral e Especialidades**, vol. 1 e 2, Rio de Janeiro, Atheneu, 2009.

-TOWSEND, C.M.- **Sabiston Textbook of Surgery**, New York, Elsevier, 2008.

-MASTERY of surgery. Josef E. Fisher, K. I Bland. 5th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2007.

-SCHIFF'S diseases of the liver. Eugene R. Schiff, Michael F. Sorrell, Willis C. Maddrey. 10th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2007.

- SCHWARTZ'S PRINCIPLES OF SURGERY. F. Charles Brunickardi, Seymour I. Schwartz. 8th ed. New York: McGraw-Hill, Health Pub. Division, c2005. xv, 1950 p. ill(some co.), 28 cm.

Código: **MC 369**

Natureza: **OBRIGATÓRIA(x) OPTATIVA () SEMESTRAL(x) BIMESTRAL** Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas: **01h** Prática: **01h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **MC362, MC365, MC366**

EMENTA

- Apresentar ao aluno as principais doenças do sistema músculo esqueléticos(SME), enfatizando as prevalentes através de aulas teóricas e teórico práticas utilizando-se recursos áudio visuais, modelos e por vezes pacientes voluntários.
- Semiologia SME.
- Semiologia radiográfica do SME.
- Lesões traumáticas do SME.
- Lesões degenerativas do SME.
- Doenças congênitas e adquiridas do SME.
- Lesões tumorais e pseudotumorais do SME.
- Doenças neuromusculares com repercussão no SME.

OBJETIVO: Apresentar ao aluno as principais doenças do sistema músculo esqueléticos (SME), enfatizando as prevalentes através de aulas teóricas e teórico práticas utilizando-se recursos áudio visuais, modelos e por vezes pacientes voluntários.

CONTEÚDO:

1. Lesões traumáticas do SME- Fraturas generalidades/ fraturas expostas/fraturas do fêmur proximal/ lesões relacionada ao esportes/ lesões traumáticas na mão/ fraturas do radio distal/ fraturas na criança/ lesões tornozelo e pé.
2. Lesões degenerativas- artrose/ osteoporose/ lombalgia e lombociatalgia.
3. Infecção ostoarticular.
4. Doenças congênitas e adquiridas- Grandes síndromes do quadril na infância/ escoliose/ lombro doloroso.
5. Lesões tumorais e pseudotumorais.
6. Doenças neuromusculares- mielomeningocele/ paralisia cerebral.

REFERÊNCIA:

- EISENBERG, Ronald L. **Disorders of the shoulder (recurso eletrônico): diagnosis & management/ editors, Joseph P. Iannotti, Gerald Williams Jr.** 2 nd ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2007, 2v.(xii,1364, I-42p.);III.
- MORRISSY, Raymond T.; WEINSTEIN, Stuart L. **Lovell and Winter's pediatric orthopaedics (recurso eletrônico).** Pediatric orthopaedics, 6th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2006.
- BUCHOLZ, Robert W. **Rockwood and Green's fractures in adults (recurso eletrônico).** Fraturas em adultos. , 6th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2006.
- BEATY, James R. **Rockwood and Green's fractures in children (recurso eletrônico).** Fraturas em crianças, 6th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2006.

Disciplina: **Cirurgia Vascular**

Código: **MC 367**

Natureza: **OBRIGATÓRIA(x) SEMESTRAL(x)**

Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas: **01h** Prática: **01h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: MC362 e BQ030.

EMENTA

História da Cirurgia Vascular. Farmacologia aplicada. Técnicas operatórias em Cirurgia Vascular. Métodos diagnósticos. Acessos vasculares. Traumatismos vasculares. Oclusão Arterial Aguda. Oclusão arterial crônica. Doença cerebrovascular. Isquemia visceral. Aneurismas. Vasculites. Varizes. Trombose venosa profunda. Insuficiência venosa crônica. Compressão venosa. Linfedema. Má formação vascular. Síndrome do desfiladeiro torácico. Pé diabético. Situações incomuns em Cirurgia vascular.

CONTEÚDO

1. Introdução e história da cirurgia vascular: Apresentação da disciplina, da metodologia de ensino e da avaliação. História da cirurgia vascular. (aula teórica)

2. Farmacologia Aplicada: Anticoagulantes, Antiagregantes. Drogas Fibrinolíticas. Vasodilatadores. Hemorreolíticos. Flebotrópicos. Analgésicos. (aula teórica)

3. Métodos diagnósticos. Exame físico. Termometria. Doppler. Ecodoppler. Pletismografia. Tomografia. R.M. Angiologia. (aula teórica). Unidade/ conteúdo.

4. Técnicas Operatórias e Acessos Vasculares. Princípios da Cirurgia Arterial. Endarterectomia. Pontes arteriais. Materiais do enxerto. Arterioplastia aberta e fechada. Embolectomia. Cirurgia Endovascular. Flebotomia. Cateteres de curta e longa permanência. Fístula A-V para análise. (aula teórica)

5. Traumatismos Vasculares. Trauma arterial. Trauma Venoso. Latrogenia. Trauma Associado. Seqüelas do Trauma Arterial: F.A.V. e pseudoaneurisma. (seminário)

6. O.A.A. Definição. Etiologia: Embolia e Trombose. Fontes de êmbolos. Diagnóstico Clínico. Diagnóstico Complementar. Tratamento: Anticoagulação, fibrinólise e cirurgia. (seminário).

7. Oclusão arterial Crônica. Definição. Diagnóstico clínico e complementar. Tratamento clínico. Tratamento Cirúrgico. (seminário)

8. Doença cerebrovascular. Definição. Diagnóstico clínico e complementar. Patologia da carótida. Patologia da art. Vertebral. Grandes estudos epidemiológicos. Tratamento Cirúrgico. (seminário)

9. Isquemia Visceral. Doença renovascular. Isquemia Mesentérica aguda. Mesentérica crônica. Exames complementares. Tratamento clínico. Tratamento Cirúrgico. (seminário)

10. Aneurismas. Aneurisma de Aorta Abdominal: diagnóstico clínico e diagnóstico complementar. A. A.A. roto. Aneurisma da artéria poplítea. Outros aneurismas periféricos. Aneurisma micótico. (seminário)

11. Vasculites. Takayassu. Artrites temporal. Tromboangeíte Obliterante. Doença e Fenômeno de Raynaud. Vasculites secundárias à doenças inflamatórias e neoplásicas. Tratamento. (seminário)

12. Varizes e Telangectasias. Varizes: Definição. Diagnóstico. Fatores de risco. Tratamento Clínico e Cirúrgico. Telangectasias: Definição e tratamento. Varizes secundárias. (seminário)

13. Trombose Venosa Profunda. Fatores de risco. Profilaxia. Diagnóstico. Localização mais freqüente. Diagnóstico Complementar. Diagnóstico Diferencial. Tratamento Clínico. Tratamento fibrinolítico. Tratamento Cirúrgico. Complicações: T.E.P. e S.P.T. Anticoagulantes. (seminário)

14. Insuficiência Venosa Crônica. Incidência. Fatores sociais. Diferença de oclusão e incompetência. Diagnóstico clínico e complementar. Tratamento clínico. Critérios de indicação do tratamento cirúrgico. Técnica operatória. (seminário)

15. Compressão Venosa. Diagnóstico Diferencial. Diagnóstico Complementar. S. de Cockett. Tratamento clínico. Tratamento cirúrgico. (seminário)
16. Linfedema: Definição. Tipos. Diagnóstico clínico. Diagnóstico complementar. Tratamento clínico. Tratamento cirúrgico. (seminário)
17. Pé diabético. Definição. Classificação: Infeccioso. Isquêmico. Misto. Tratamento. (seminário)
18. Malformações Vasculares. Hemangiomas. Malformações Microfistular. Malformações macrofistular. Linfangiomas. (seminário)
19. S.D.T. Diagnóstico clínico. Diagnóstico complementar. Tipos. Indicação de Tratamento. Resultados. (seminário)
20. Situações incomuns em cirurgia vascular Doenças raras. (seminário)

REFERÊNCIA:

- Não citou referências

Disciplina: **Semiologia Pediátrica**

Código: **MD334**

Natureza: OBRIGATÓRIA (x) SEMESTRAL (x) Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **1hs** Teóricas:00 Prática: **1hs** Total: **20hs**

Pré-Requisito: MM371, MM365, MM019

EMENTA

Atividades didáticas sempre com pacientes das diversas especialidades pediátricas do Departamento de Pediatria, sob supervisão docente, nos respectivos ambulatórios das especialidades.

OBJETIVO: Introdução a Pediatria com objetivo de adquirir conhecimentos e habilidades de anamnese e exame físico para o atendimento do paciente pediátrico por um médico generalista.

CONTEÚDO:

Semiologia anamnese e exame físico desde recém-nascidos até adolescente, tanto hígidos como de especialistas pediátricas (gastroenterologia, dermatologia, neurologia, infectologia, neonatologia, pneumologia, pediatria geral, endocrinologia e puericultura) .

REFERÊNCIA:

Semiologia da Criança e do Adolescente. Editora Rosana Fiorini Puccini e Maria Odete Esteves Hilário- Rio de Janeiro, Gunabara Koogan, 2008.

CONTEÚDO: Semiologia, anamnese e exame físico desde recém-nascidos até adolescentes, tanto normais como de todas as especialidades pediátricas: Hematologia, Neonatologia, Pneumologia, Dermatologia, Emergência, Puericultura, Endocrinologia, neurologia, UTI Pediátrica, Infectologia, Cardiologia, Psicologia.

OBJETIVO: Início da formação pediátrica geral sob a visão do que um médico generalista deve saber sobre a anamnese e exame clínico pediátrico.

N.º DE ALUNOS: 100

HORAS AULA TEÓRICA:

HORAS AULA PRÁTICA: 1 hora semanal (10 turmas)

ESTRATÉGIA DE ENSINO-APRENDIZADO:

(EX: AULA PRÁTICA COM CASOS CLÍNICOS COM REVISÃO BIBLIOGRÁFICA)

Será baseada no contato direto dos alunos com pacientes pediátricos nas diversas especialidades, tendo como tutor um docente para cada 10 alunos. Pacientes serão agendados pelas próprias disciplinas

REFERÊNCIAS:Semiologia Pediatrica **João Carlos Santana e cols Fiore & cols. 2003.**

BEHRMAN, KLIEGMAN, JENSON. **Nelson. Tratado de Pediatria**

MURAHOVISCHI, Jaime. **Diagnóstico e Tratamento.**

RICCO, DEL CIAMPO, ALMEIDA. **Princípios e Práticas**

Disciplina: **Psiquiatria I**

Código: **MF 036**

Natureza: **OBRIGATÓRIA (x) SEMESTRAL(x) BIMESTRAL**

Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas: **01h** Prática: **01h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: MF 035

EMENTA

Ao completar a Disciplina, o aluno deverá ser capaz de reconhecer as grandes síndromes psiquiátricas, assim como as primeiras noções dos vários tipos de intervenções terapêuticas. Deverá tomar conhecimento dos transtornos de ansiedade, dissociativos e somatoformes, depressão, do sono, de controle de impulsos e ligados à personalidade,

OBJETIVO: O objetivo da disciplina é introduzir ao aluno numa visão diagnóstica e terapêutica das síndromes psiquiátricas, principalmente no que se refere a quadros não-psicóticos (neuroses).

CONTEÚDO:

1. Introdução
2. Diagnóstico e Síndromes
3. Síndrome Depressiva
4. Transtornos da Ansiedade
5. Transtornos da Ansiedade Generalizada
6. Transtornos Fóbicos
7. Transtorno do Pânico
8. Transtorno Obsessivo- compulsivo
9. Transtorno de estresse pós-traumático
10. Transtorno Dissociativos e Somatoformes
11. Psicofarmacologia Clínica: Ansiolíticos
12. Psicofarmacologia Clínica: Antidepressivos
13. Transtorno do Sono
14. Transtornos de Personalidade
15. Transtornos do Controle de Impulsos

REFERÊNCIA:

- LOUZÃ NETO, M. e elkis, Hélio. **Psiquiatria Básica**. 2ª. Ed. Porto Alegre ARTMED, 2007.
- OLIVEIRA, Irismar Reis & Ponde de Sena, Eduardo. **Manual de Psicofarmacologia Clínica**. 2ª. Ed. Guanabara Koogan 2006.

Disciplina: **Oftalmologia**

Código: **ML012**

Natureza: OBRIGATÓRIA(x) OPTATIVA () SEMESTRAL(x) BIMESTRAL Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas: **01h** Prática: **01h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **MC362**

EMENTA

- Anatomia, semiologia e embriologia
- Refração e alterações oftalmologia
- Emergência em oftalmologia
- Olho vermelho
- Oftalmopediatria
- Oftalmogeriatría
- Doenças sistêmicas
- Saúde ocular comunitária

OBJETIVO:

Geral: Informação de noções de oftalmologia para o médico como complemento de sua formação.

Específico: Noções de atendimento ao nível de pronto socorro e capacitação do médico generalista em avaliar reflexos pupilares, integridade do globo ocular, acuidade visual, diagnóstico diferenciais de olho vermelho, emergências oculares, fundo olho normal e alterações oculares presentes em patologias sistêmicas.

CONTEÚDO:

- Anatomia, semiologia e embriologia
- Refração e alterações da córnea
- Emergência em oftalmologia
- Olho vermelho
- Oftalmopediatria
- Oftalmogeriatría
- Doenças sistêmicas
- Saúde comunitária

REFERÊNCIA:

-KANSKI, Jack J. **Oftalmologia Clínica**. Edição Autorizada.

Disciplina: **Ortopedia e Traumatologia.**

Código: **ML 022**

Natureza: () OBRIGATÓRIA (x) OPTATIVA (x) SEMESTRAL () BIMESTRAL Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas: **00h** Prática: **02h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: ML021

EMENTA

Este trabalho pretende visa estimular o contato dos estudantes com a pesquisa. Participando desta atividade o aluno terá um ensino prático, onde vivenciará os passos de uma pesquisa orientada por um professor do Curso de Medicina do Setor de Ciência da Saúde/ Biológicas. Terá assim um melhor entendimento de como se formam as bases da ciência médica; talvez desperte um pesquisador de carreira.

OBJETIVO: Visa orientar o aluno para escrever um trabalho científico, bem como uma monografia no final do curso do TCC (Trabalho de Conclusão de Curso).

CONTEÚDO:

- Elaboração dos resultados
- Como apresentar os resultados
- Discussão como correlacionar os resultados com a bibliografia
- Conclusões respondendo os objetivos.

REFERÊNCIA:

- **Metodologia Científica.** Amado Luiz Cervo, Pedro Alcinó Bervian, 1996. Editora: Makron Books, São Paulo.
- **Hoe to research.** Loraine Blaxter et al, 1996. Open Univ. Press, 1996. Buchingham-Philadelphia.
- **Metodologia de pesquisa: monografia, dissertação e tese.** Edivaldo M. Boaventura, 2004. São Paulo: Atlas.

Código: **MM 368**

Natureza:(x)OBRIGATÓRIA ()OPTATIVA(x)SEMESTRAL()BIMESTRAL Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas:**01h** Prática: **01h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **MP313; BF058; MM371; BP336; BP337**

EMENTA

- Doença do Refluxo Gastro-Esofágico; Gastrite e Dispepsia;
- Úlcera Péptica- Helicobacter Pylori- Câncer Gástrico;
- Hemorragia Digestiva; Hepatites Agudas Virais;
- Hepatotoxicidade; Cirrose Hepática;
- Diarréia Aguda; Diarréia Crônica; Semiologia do Aparelho Digestório;
- Seminário de Pesquisa em Gastroenterologia I; Pancreatite Aguda;
- Pancreatite Crônica; Doença Célica; Constipação Intestinal;
- Síndrome do Intestino Irritável; Doença Inflamatória Intestinal (RCUI);
- Doença Inflamatória Intestinal (Chron);
- Seminário de Pesquisa em Gastroenterologia II.

OBJETIVO: Habilitação Teórico/ Prática para o diagnóstico e tratamento das principais doenças do Aparelho Digestório.

CONTEÚDO:

- Doenças do Refluxo Gastro- Esofágico
- Gastrites e Dispepsia
- Úlcera Péptica , H Pylori e câncer Gástrico
- Hepatites Agudas
- Hepatotoxicidade
- Cirrose Hepática
- Diarréias Agudas
- Diarréias crônicas
- Seminários de pesquisa em Gastroenterologia I
- Semiologia do Aparelho Digestório
- Pancreatite Aguda
- Pancreatite Crônica
- Doença Celíaca
- Constipação Intestinal e Síndrome do Intestino
- Doença Inflamatória Intestinal (RCUI)
- Doença Inflamatória Intestinal (Doença de CRHON)
- Seminário de Pesquisa em Gastroenterologia II.

REFERÊNCIA:

- **HARRISON'S principles of internal medicine:** editors, Anthony S. Fauci et al. 17th ed. New York: McGraw-Hill Medical, 2008.
- **SCHIFF'S diseases of the liver.** Eugene R. Schiff, Michael F. Sorrell, Wills C Maddrey. 10th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2007.
- **COELHO, Júlio Cezar Uili. Aparelho digestivo:clínica e cirurgia.** Editora Atheneu, 2005.

Disciplina: **Radiologia**

Código: **MM 369**

Natureza: OBRIGATÓRIA (**x**) SEMESTRAL (**x**) OPTATIVA ()

Nº Créditos: **04**

Carga Horária Semanal: **3h** Teóricas: **1h** Prática: **2h** Total: **60**

Pré-Requisito: **MM365**

EMENTA (Unidades Didáticas)

Ensina o aluno como estabelecer o raciocínio clínico com base nas alterações anatômicas identificadas nos exames de imagem das patologias mais comuns.

Nas diversas regiões do corpo, além de conhecer qual a melhor sequência de exames para apoio ao diagnóstico clínico, nas mais frequentes situações médicas de cada sistema ou aparelho.

OBJETIVO: Ao final do curso o aluno deve conhecer os principais métodos de diagnósticos por imagem e os danos potenciais causados pela sua utilização não adequada, além de conhecer o algoritmo de investigação por imagem das principais doenças do tórax, abdome, aparelho locomotor, encéfalo, além de ter noções sobre a investigação vascular e em pediatria.

CONTEÚDO:

- MÉTODOS DE IMAGEM I
- RADIOLOGIA MÚSCULO-ESQUELÉTICA – OSSOS E ARTICULAÇÕES
- RADIOLOGIA DO ABDOME E PELVE – FÍGADO / VIAS BILIARES/ PÂNCREAS
- RADIOLOGIA DO ABDOME E PELVE – TUBO DIGESTIVO E URINÁRIO
- RADIOLOGIA ABDOME AGUDO
- RADIOLOGIA DA MAMA E GINECOLOGIA/OBSTETRÍCIA
- RADIOLOGIA DO TÓRAX – CORAÇÃO/ PULMÃO/ PLEURA
- RADIOLOGIA DO ENCÉFALO
- RADIOLOGIA VASCULAR
- RADIOLOGIA DA COLUNA
- RADIOLOGIA DE CABEÇA E PESCOÇO
- RADIOLOGIA EM PEDIATRIA

REFERÊNCIA:

- **Fundamentos de Radiologia.** Richard Gunderman 2º Edição. 2007. Editora Guanabara Koogan. 2007.
- **Segredos em Radiologia** . E. Scott Pretorius e Jeffrey A. Solomon. 2º edição. 2008 Editora Artmed.
- **Radiologia 101- Bases e fundamentos.** Erkonen. 2006 Editora Revinter(Suplementar) Fundamentos de Radiologia de Squire. Robert Novelline. 5º edição Artmed.
- **Radiologia 101- Bases e fundamentos.** Erkonen. 2006 Editora Revinter (Suplementar) Fundamentos de Radiologia de Squire. Robert A. Novelline. 5º Edição Editora Artmed **Editora Artmed.**

Código: **MM370**

Natureza: **OBRIGATÓRIA(X) SEMESTRAL (X) BIMESTRAL ()**

Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **02** Teóricas: **01** Prática: **01** Total: **40**

Pré-Requisito: **MM371 e MM372**

EMENTA

Realizar entrevista e exame físico ordenando os principais sintomas, reconhecendo as alterações articulares anormais e outros sinais e elaborando o diagnóstico sindrômico apropriado. Conhecer os principais mecanismos de lesão e as expressões clínicas e laboratoriais da resposta inflamatória e da reação imunológica. Reconhecer as principais monoartrites, poliartrites e reumatismos de partes moles. Atender corretamente as monoartrites agudas, as poliartrites agudas e os reumatismos de partes moles. Participar no atendimento das poliartrites crônicas, junto com especialistas ou com pesquisa/revisão em livros e outros documentos.

OBJETIVO:

Realizar entrevista e exame físico ordenando os principais sintomas, reconhecendo as alterações articulares anormais e outros sinais e elaborando o diagnóstico sindrômico apropriado.

Conhecer os principais mecanismos de lesão e as expressões clínicas e laboratoriais da resposta inflamatória e da reação imunológica.

Reconhecer as principais monoartrites, poliartrites e reumatismos de partes moles.

Atender corretamente as monoartrites agudas, as poliartrites agudas e os reumatismos de partes moles.

Participar no atendimento das poliartrites crônicas, junto com especialistas ou com pesquisa/revisão em livros e outros documentos.

CONTEÚDO

Diagnósticos sindrômico na reumatologia, artrite reumatóide, osteoporose, lombalgia, osteoartrite, fibromialgia, gota, espondiloartrites, vasculites, lúpus eritematoso sistêmico e esclerodermia. Nas aulas práticas: exame físico reumatológico, métodos de imagem, medicações, artrites infecciosas, febres reumática, laboratório da reumatologia, cervicalgia, reumatismo de partes moles, procedimentos.

REFERÊNCIA:

- Não citou referências

Disciplina: **Atenção Integral à saúde I**

Código: **MS080**

Natureza: **(X)OBRIGATÓRIA()**OPTATIVA**(X)SEMESTRAL()**BIMESTRAL Número de Créditos: **07**

Carga Horária Semanal: **5hs** Teóricas:**02h** Prática: **03h** Total: **100hs**

Pré-Requisito: **MS066, MS035, MS062**

EMENTA

Modelos assistenciais; organização, planejamento e avaliação de sistemas e serviços de saúde; organização de atividades de promoção da saúde e prevenção de doenças a partir da intervenção em processos críticos protetores e destrutivos; atividades programadas em saúde a partir dos critérios de risco.

OBJETIVO:

- Realizar atendimento ambulatorial e comunitário valorizando a história clínica e exame físico completo para a elaboração de diagnóstico e plano terapêutico.
- Realizar diagnóstico e tratamento das doenças mais prevalentes na Rede Municipal de Saúde.
- Participar de programas de prevenção das doenças e promoção da saúde junto á comunidade.
- Reconhecer os principais determinantes e indicadores de saúde coletiva no território da área de abrangência da UBS
- Possibilitar ao aluno a participação na construção de projetos terapêuticos no acompanhamento de casos clínicos nas UBS.

CONTEÚDO:

A disciplina de Atenção Integrada á Saúde I tem como diretriz o ensino docente-assistencial centrado na noção da saúde e no ensino extra-hospitalar onde se permite abordar todas as dimensões do processo de saúde-doença, adota novos cenários de aprendizagem que desenvolva nos alunos competências de promoção, proteção e recuperação da saúde com base em atitude ética, visão humanista, senso de responsabilidades social e compromisso com a cidadania. Neste contexto, desenvolve suas atividades nas Unidades de Saúde da Prefeitura Municipal de Curitiba.

REFERÊNCIA:

-**Tratado de Saúde Coletiva. Campos, GWS; Minayo, MCS; Akerman, M; Drumond Junior, M; Carvalho, YM (org).** Rio de Janeiro; Hucitec; Fiocruz; 2006.

Disciplina: **Tocoginecologia**

Código: **MT 335**

Natureza: OBRIGATÓRIA (x) SEMESTRAL() BIMESTRAL

Número de Créditos: **03**

Carga Horária Semanal: **2hs** Teóricas:**01h** Prática: **01h** Total: **40hs**

Pré-Requisito: MC362

EMENTA

Reprodução Humana é uma área da Ginecologia e Obstetrícia que trata dos aspectos relacionados ao estudo dos contraceptivos e do planejamento familiar, da fertilidade humana e da sexualidade humana.

OBJETIVO: Os objetivos desta disciplina é oferecer informação e capacitar o estudante nos aspectos básicos da reprodução humana.

CONTEÚDO:

1. Histórico da Reprodução Humana
2. Fisiologia da Reprodução Humana
3. Planejamento Familiar no Brasil e no Mundo
4. Métodos contraceptivos comportamentais e de barreira
5. Estudo prático do muco cervical
6. Métodos contraceptivos hormonais orais
7. Métodos contraceptivos hormonais injetáveis e implantes
8. Outros métodos contraceptivos hormonais
9. Exposição dos métodos contraceptivos
10. Métodos contraceptivos intra-uterinos
11. Prática de inserção do DIU
12. Esterilização feminina: laqueadura tubária
13. Esterilização masculina: vasectomia
14. Ética e lei: laqueadura e vasectomia
15. Introdução ao estudo e etiologia da Infertilidade Humana
16. Teste pós-coital
17. Imagens de histerosalpingografia, histeroscopia e laparoscopia
18. Tratamento da Infertilidade Humana
19. Resposta sexual humana e questões ligadas ao gênero
20. Disfunções sexuais humanas: diagnóstico e tratamento

REFERÊNCIA:

- BEREK, J; NOVAK, E. **BEREK & NOVAK'S Gynecology**. 14TH ED, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2007.
- GLASS, RH. **GLASS'office gynecology**. 6th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2006.
- SPEROFF, L; FRITZ, M. **Clinical Gynecological Endocrinology and Infertility**. 7th Edition. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, c 2005.

OPTATIVAS

Disciplina: **Acupuntura**

Código: **BA027**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x)**

Número de Créditos: **04**

Carga Horária Semanal: Teóricas: **20hrs** Prática: **40hs** Total: **60hs**

Pré-Requisito: **não tem**

EMENTA

Capacitar, ampliar e desenvolver conhecimentos e habilidades na área de acupuntura. A origem das doenças, raciocínio de distúrbios internos do organismo, relação órgãos-vísceras, pontos meridianos, alterações no meio ambiente que repercutem frontalmente no indivíduo, localização e profundidade nos meridianos e pontos e conexões entre eles para compreensão dos trajetos dos estímulos elétricos. Compreensão da fisiopatologia das doenças. Tratamento de doenças através de micro sistemas acupuntura auricular e na mão. Nas doenças, a noção do terapeuta frente ao universo de sinais e sintomas, obrigatória a compreensão dos padrões de desequilíbrio e nas síndromes.

OBJETIVO

Capacitar, ampliar e desenvolver conhecimentos e habilidades na área de ACUPUNTURA. Incrementando a produção científica através de apresentação com defesa de monografia, onde esta pode ser realizada com trabalho experimental ou levantamento bibliográfico de um determinado assunto na área experimental, do desenvolvimento de monografias e capacitação de profissionais, bem como a preparação para docência, com criação de base sólida em que a Universidade está carente nesta linha de pesquisa, estudo e docência. Criação de profissionais competentes que serão multiplicadores na passagem dos conhecimentos e apoio nos grupos emergentes. Ampliação no estudo da Acupuntura.

CONTEÚDO

1. Histórico da acupuntura. Yin, Yang, 5 movimentos/Neuroanatomia
2. Órgãos- Vísceras/Relação da Anatomia com a Acupuntura
3. Inter-relação entre Zang e Fu/Relação Zang, Fu com os cinco movimentos
4. Energia (QI), Essência (JING), Sangue (XUE), Líquidos orgânicos (JinYE)
5. Pontos e Meridianos
6. Etiopatogenia das doenças
7. Semiologia
8. Síndromes
9. Fisiologia e Farmacologia
10. Farmacologia
11. Estudos dos Pontos, métodos terapêuticos
12. Padrões de desequilíbrio
13. Acupuntura auricular e na mão.

REFERÊNCIA:

- XI Wembu. **Tratado de Medicina Chinesa**, 1ª Ed. São Paulo, Ed.Roca, 1993. Tradução do original chinês.
- Sheffmann-EJ, **Percutaneous radiofrequency lumbar rhizolysis**. Can-Med-Assoc-J. 1997
- Mayer-RJ. **Acupuncture in two cases of peripheral paralysis**. Am-J-Chin-Med. 1977

Disciplina: Iniciação em Trauma

Código: **MC435**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x)**

Número de Créditos: **04**

Carga Horária Semanal: **03 semanas** Teóricas:**01hrs** Prática: **02hs** Total: **60hs**

Pré-Requisito: **MC362,MC366, MC365.**

EMENTA

Programa teórico em anexo com abordagem do atendimento primário e secundário ao politraumatizado em todos os segmentos e especialidades. Programa prático com discussão de casos referentes ao programa teórico e treinamento dos procedimentos inclusos no atendimento primário ao politraumatizado.

OBJETIVO

O aluno deverá estar apto a oferecer suporte básico de vida, a nível pré-hospitalar e hospitalar a pacientes com risco imediato de vida, produzido pelo trauma ou pela parada cardiopulmonar. Além do suporte básico de vida, e dos procedimentos iniciais no atendimento das emergências decorrentes do trauma e de parada cardiopulmonar.

CONTEÚDO

- 1. Apresentação da disciplina**
- 2. Princípios de Atendimento pré-hospitalar**
- 3. Mecanismos de trauma**
- 4. Atendimento inicial a trauma de Vias Aéreas**
- 5. Atendimento inicial a trauma torácico – Estudos de Radiografias**
- 6. Atendimento inicial ao choque e hemorragias**
- 7. Contenção de hemorragias – acesso vascular – punção intra-óssea**
- 8. Cricotireoidotomia/toracocentese/pericardiocentese/lavagem peritoneal/flebotomia**
- 9. Atendimento inicial ao trauma cranioencefalico**
- 10. Trauma abdominal e pélvico**
- 11. Atendimento inicial ao Trauma Raquimedular- Estudo de RX – TRM imobilização colete dorsal e tábua longa**
- 12. Atendimento inicial ao Trauma de Extremidades – Imobilização: trauma de fêmur e bandagens**
- 13. Catástrofes e desastres**
- 14. Atendimento inicial ao grande queimado**
- 15. Imobilização e Remoção (extricação)**
- 16. Atendimento inicial na PCR**
- 17. Atendimento inicial as Intoxicações**
- 18. Atendimento inicial a mordeduras e acidentes peçonhentos**
- 19. Atendimento inicial em afogamentos**
- 20. Estabilização e Transporte – triagem e transferência**
- 21. Epidemiologia do trauma**

REFERÊNCIA:

-ATLS- Advanced Trauma Life Support Course, produzido pelo “American College Surgeons Committee on Trauma”, 2007, Chicago, Illinois, USA.

-Trauma. A Doença dos Séculos – Evandro Freire, 1º edição, 2001, Ed. Atheneu.

-Trauma – Keneth Mattox, 5º edição, 2008, Ed. Revinter.

Código: **MC436**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x)**

Número de Créditos: **04**

Carga Horária Semanal: **40 semanas** Teóricas:**04hrs** Prática: **36hs** Total: **240hs**

Pré-Requisito: **MC362.**

EMENTA

Programa teórico em anexo com abordagem do atendimento primário e secundário ao politraumatizado em todos os segmentos e especialidades. Programa prático com discussão de casos referentes ao programa teórico e treinamento dos procedimentos incluídos no atendimento primário ao politraumatizado e aulas práticas em pronto socorro e participação de reuniões clínicas.

OBJETIVO

Ao final do curso o aluno deverá demonstrar competência na abordagem sistematizada e multidisciplinar do grande traumatizado, em nível de atendimento inicial, conforme preconizado pelo Comitê do trauma do Colégio Americano dos Cirurgiões e do Colégio Brasileiro de Cirurgia. A competência desejada será demonstrada no atendimento a vítimas simuladas.

CONTÉUDO

- 1. Apresentação da disciplina**
- 2. Mecanismos de trauma**
- 3. Atendimento inicial ao trauma de vias aéreas**
- 4. Atendimento inicial trauma torácico – Estudos de Radiografias**
- 5. Atendimento inicial ao choque e hemorragias**
- 6. Contenção de hemorragias – Acesso vascular – Punção intra-óssea**
- 7. Cricotireoidotomia/toracocentese/pericárdiocentese/ lavagem peritoneal/flebotomia**
- 8. Atendimento inicial ao trauma cranioencefálico**
- 9. Trauma abdominal e pélvico**
- 10. Atendimento inicial ao Trauma Raquimedular – Estudo de RX – TRM imobilização colete dorsal e tábua longa**
- 11. Atendimento inicial ao Trauma de Extremidades – Imobilização: trauma de fêmur e bandagens**
- 12. Atendimento inicial ao grande queimado**
- 13. Atendimento inicial na PCR**
- 14. Feridas: Tipos, Tratamento, Antibioticoterapia e Imunização Antitetânica.**

REFERÊNCIA:

-ATLS- Advanced Trauma Life Support Course, produzido pelo “American College Surgeons Committee on Trauma”, 2007, Chicago, Illinois, USA.

-Trauma. A Doença dos Séculos – Evandro Freire, 1º edição, 2001, Ed. Atheneu.

-Trauma – Keneth Mattox, 5º edição, 2008, Ed. Revinter.

Disciplina: **Ortopedia Prática- férias**

Código: **MC437**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x)**

Número de Créditos: **04**

Carga Horária Semanal: **40 semanas** Teóricas:**04hrs** Prática: **36hs** Total: **240hs**

Pré-Requisito: **MC362.**

EMENTA

Programa teórico em anexo com abordagem do atendimento primário e secundário ao politraumatizado em todos os segmentos e especialidades. Programa prático com discussão de casos referentes ao programa teórico e treinamento dos procedimentos inclusos no atendimento primário ao politraumatizado e aulas práticas em pronto socorro e participação de reuniões clínicas.

OBJETIVO

Ao final do curso o aluno deverá demonstrar competência na abordagem sistematizada e multidisciplinar do paciente vítima de trauma ortopédico, em nível de atendimento inicial conforme preconizado pelo Comitê do Trauma do Colégio Americano dos Cirurgiões e do Colégio Brasileiro de Cirurgia. A competência desejada será demonstrada no atendimento a vítimas simuladas.

CONTEÚDO

- 1. Apresentação da disciplina**
- 2. Mecanismos de trauma**
- 3. Atendimento inicial a fraturas de MMSS**
- 4. Atendimento inicial a fraturas de MMII**
- 5. Atendimento inicial a fraturas de Pelve**
- 6. Atendimento inicial a fraturas de Coluna**
- 7. Atendimento inicial a fraturas complexas**
- 8. Damage control em ortopedia**
- 9. Atendimento multidisciplinar do paciente ortopédico no trauma**
- 10. Atendimento inicial ao Trauma Raquimedular- Estudo de RX – TRM imobilização colete dorsal e tábua longa**
- 11. Imobilização: trauma de fêmur e bandagens**
- 12. Avaliação de radiografias**
- 13. Tratamento conservador em ortopedia**
- 14. Feridas: Tipos, Tratamento, Antibioticoterapia e Imunização Antitetânica.**

REFERÊNCIA:

-ATLS- Advanced Trauma Life Support Course, produzido pelo “American College Surgeons Committee on Trauma”, 2007, Chicago, Illinois, USA.

-Trauma. A Doença dos Séculos – Evandro Freire, 1º edição, 2001, Ed. Atheneu.

-Trauma – Keneth Mattox, 5º edição, 2008, Ed. Revinter.

Disciplina: **Exercícios Anátomo-Clínicos.**

Código: **MP318**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x)**

Número de Créditos: **05**

Carga Horária Semanal: **20 semanas** Teóricas:**02hrs** Prática: **00hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: BC040; BF070 e MM364.

EMENTA

Análise de dados epidemiológicos, sinais, sintomas e exames complementares de casos clínicos necropsiados. Discussão e hipóteses diagnósticas. Apresentação dos achados de necropsia com imagens macro e microscópicas, diagnósticos finais, correlação anátomo-clínica e revisão bibliográfica.

CONTEÚDO E PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

- **Apresentação e discussão dos dados clínicos de casos selecionados de pacientes falecidos nos diversos Serviços do Hospital de Clínicas e necropsiados no Serviço de Anatomia Patológica do Hospital de Clínicas.**
- **Formulação e discussão das hipóteses diagnósticas.**
- **Apresentação dos achados macro e microscópicos da necropsia e dos diagnósticos anátomo-patológicos finais.**
- **Correlação anátomo-clínica.**

REFERÊNCIA:

- **FUNDAMENTOS DE PATOLOGIA-** ROBBINS E CONTRAN. Kuman, Vinay/ Mitchell, Richard N. Ed Elsevier, 2006.
- **PATOLOGIA-** BOGLIOLO. Brasileiro Filho, Geraldo. Ed Guanabara, 7º edição- 2006.
- **PATOLOGIA-** Thomas C. King. Ed Elsevier, 2007.

TCC II – Pré-requisito BQ 030

Disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso II Fisiologia**

Código: **BF072**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x) BIMESTRAL**

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas: **00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030.**

EMENTA

- **Escolha do tema**
- **Revisão da literatura**
- **Escolha da abordagem experimental**
- **Definição da hipótese experimental**
- **Definição da metodologia a ser empregada**
- **Definição da Análise Estatística**
- **Elaboração de projeto**
- **Submissão á Comissão de Ética**

REFERÊNCIAS

- **Investigação Científica na Área Médica.** Álvaro Oscar Campana(Edt), Editora Manole, 2001.

Disciplina: **Bioquímica**

Código: **BQ051**

Natureza: OBRIGATÓRIA () SEMESTRAL (**X**) BIMESTRAL () OPTATIVA(**X**)

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas:**00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**

EMENTA

- Finalização e apresentação do projeto de Trabalho de Conclusão de Curso.
- Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso

REFERÊNCIA:

- Serie Normas para apresentação de documentos científicos. 9volumes. Universidade Federal do Paraná. Sistema de Bibliotecas. Curitiba: Ed UFPR, 2007.
- Tachizawa T. & Mendes, G. **Como fazer monografia na prática**. 12^a Ed. Editora Fundação Getúlio Vargas. 2008

Disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso II Farmacologia**

Código: **BT050**

Natureza: **OPTATIVA** (x) SEMESTRAL (x) BIMESTRAL

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas: **00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**.

EMENTA

- Escolha do tema
- Revisão da literatura
- Escolha da abordagem experimental
- Definição da hipótese experimental
- Definição da metodologia a ser empregada
- Definição da Análise Estatística
- Elaboração de projeto
- Submissão á Comissão de Ética

REFERÊNCIAS

- Periódicos da área de farmacologia(consulta na biblioteca ou pela Internet – Medline e Periódicos CAPES); acesso em todos os computadores ligados à rede da UFPR.

Disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso II - Cirurgia**

Código: **MC384**

Natureza: **OPTATIVA** (x) SEMESTRAL (x) BIMESTRAL

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas: **00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**.

EMENTA

- **Objetivo de Pesquisa**
- **Tipos de Pesquisa**
- **Elaboração de Revisão Bibliográfica**
- **Métodos de Pesquisa: escolha e utilização**
- **Métodos estatísticos de apoio à pesquisa**

REFERÊNCIA:

- Guilford WH. **Teaching peer review and the processo f scientific writing**. Adv Physiol Educ 2001, 25 (4-4): 167-75.
- **The presence of hypotheses in the medical literature**. Am J Med Sci 2004, 328(6): 319-22.
- Marusi A, Marusi M. **Teaching students how to read and write science: a mandatory coursed on scientific research and communication in medicine**. Acad Med 2003, 78(12): 1235-9

Disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso II em Pediatria**

Código: **MD338**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (X) BIMESTRAL()**

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas:**00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**

EMENTA

- Objetivos: Desenvolver um trabalho científico.

REFERÊNCIA:

- DYNIEWICZ, Ana Maria. **Metodologia da Pesquisa em Saúde para Iniciantes**. Difusão Editora, 2007.

-MARCONI, Mariana de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos da Metodologia Científica**. Ed. Atlas, 2005.

-**Normas para apresentação de Documentos Científicos**. V. 1.: Projetos. 2006. Ed. UFPR.

-**Normas para apresentação de Documentos Científicos**. V. 2.: Teses dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos . 2006. Ed. UFPR.

Disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso II em Oftalmoto-otorrinolaringologia**

Código: **ML021**

Natureza: OBRIGATÓRIA () SEMESTRAL () BIMESTRAL () OPTATIVA

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas:**00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**

EMENTA

- Este trabalho visa estimular o contato do estudante com a pesquisa. Participando desta atividade o aluno terá um ensino prático, onde vivenciará os passos de uma pesquisa orientada por um professor do Curso de Medicina do Setor de Ciência da Saúde/ Biológicas. Terá assim um melhor entendimento de como se formam as bases da ciência médica; talvez desperte um pesquisador de carreira.

REFERÊNCIA:

- Metodologias da pesquisa científica: guia prático para a apresentação de trabalhos acadêmicos. Alvim , A. Oliveira Netto, 2006. VisualBooks: Florianópolis, 2006.

-Metodologias da pesquisa: monografias, dissertação e tese. Edivaldo M. Boaventura, São Paulo: Atlas, 2004.

Disciplina: **Clínica Médica**

Código: **MM390**

Natureza: OBRIGATÓRIA () SEMESTRAL (**X**) BIMESTRAL () OPTATIVA(**X**)

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **00hs** Teóricas:**00hrs** Prática: **04hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**

EMENTA

- Esta disciplina visa estimular o contato do estudante com a pesquisa. O aluno poderá vivenciar os passos de uma pesquisa orientada por professor do Curso de Medicina do Setor de Ciências da Saúde/Biológica.
- Poderá assim obter um melhor entendimento de como se formam as bases da ciência médica. Poderá despertar o interesse na carreira de pesquisador médico.

REFERÊNCIA:

- **Não é um bicho-de-sete-cabeças**. Sérgio Simka e Wilson Correia 128 pagnas- 1ª Edição-2009.
- TEODOROWITSCH, Roland. **Manual de ética, estilo e português para a elaboração de trabalhos acadêmicos**. [Gravataí], 2003.

Disciplina: **Trabalho de Conclusão de Curso II Saúde Coletiva.**

Código: **MS084**

Natureza: **OPTATIVA (x) SEMESTRAL (x) BIMESTRAL**

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas: **00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030, MS035.**

EMENTA

- O presente programa tem como objetivo permitir ao acadêmico de medicina aplicar os conhecimentos oriundos da área da Saúde Coletiva na investigação de problemas de saúde. Relacionado os diversos conteúdos abordados no decorrer do curso, o acadêmico terá a oportunidade de refletir, a partir de um objeto de estudo, sobre os fatores determinantes dos problemas, prevenção, promoção e intervenção em saúde apresentando um projeto de pesquisa a ser desenvolvido sob orientação de um docente do Departamento de Saúde Comunitária.

REFERÊNCIA:

- MARTINS, L. M. As aparências enganam: divergências entre o materialismo histórico dialético e as abordagens qualitativas em pesquisa. In: 29ª REUNIÃO Anual da ANPED, 2006. Educação Cultura e Conhecimento: desafios e compromissos, 2006. v.1.

Disciplina: **Tocoginecologia**

Código: **MT363**

Natureza: OBRIGATÓRIA () SEMESTRAL (**X**) BIMESTRAL () OPTATIVA(**X**)

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: **02hs** Teóricas:**00hrs** Prática: **02hs** Total: **40hs**

Pré-Requisito: **BQ030**

EMENTA

Elaboração de trabalhos científicos, investigação científica. Redação de trabalho, baseada m normas de publicações científicas, e apresentação a Banca Examinadora.

REFERÊNCIA:

- HAYNES,B. **Clinical epidemiology: how to do clinical practice research**. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2006
- **Manual prático para elaboração de monografias, trabalhos de conclusão de curso, dissertações e teses**. Ana Cristina de Faria et al, 2007. Editora Vozes: Petrópolis, RJ.
- **Normas para apresentação de documentos científicos** (Box com os 9 fascículos), UFPR – Sistema de Bibliotecas – Série Pesquisa – Obras Gerais e Biblioteconomia.