

CÓDIGO		DISCIPLINA				
MED B 45		Clínica Cirúrgica				
CARGA HORÁRIA Resolução 05/03 do CONSEPE- UFBA				CRÉDITOS	ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO	ANO
T	P	E	TOTAL			
17	34		51			2014.2

**EMENTA**

A Disciplina MED B 45 – Clínica Cirúrgica I – Bases da Cirurgia, é vinculada ao Departamento de Anestesiologia e Cirurgia, tem como proposta veicular aos alunos do 7º semestre do curso de Medicina da FMB – UFBA, conceitos básicos e fundamentais em clínica cirúrgica, que compõem o alicerce de toda a prática cirúrgica, independente da subdivisão das diversas especialidades cirúrgicas. Todos os docentes que ministram esta disciplina são cirurgiões, com formação técnico/acadêmico / profissional, senso latu e sensu stricto. Todos com prática docente / assistencial no COM – HUPES e outras unidades hospitalares da rede pública onde há atividade de formação acadêmica dos nossos estudantes ( Hospital Geral do Estado, Hospital do Suburbio, SAMU )

**OBJETIVOS**

Veicular aos alunos temas básicos em cirurgia, que constituem o eixo central da prática cirúrgica, permeando todos as demais especialidades em cirurgia. Estes tópicos são:

- Bases do metabolismo hídrico e ácido-base
- Princípios de Cirurgia Oncológica, Cicatrização, Infecções em cirurgia
- Bases da Resposta Endócrina ao Trauma
- Princípios do Atendimento inicial ao Politrauma
- Avaliação primária de Risco cirúrgico e dos distúrbios hemorrágicos em cirurgia
- Bases do controle da dor pos-operatória
- Noções básicas de Transplantes de órgãos e tecidos; Captação e preservação de órgãos e tecidos para transplante
- Princípios do Choque e avaliação de distúrbios hemodinâmicos correlatos

**METODOLOGIA**

A disciplina terá um máximo de 51 horas / semestre, com aulas teóricas e discussão interativa com base em seminários.

Há a exposição teórica de 01 hora / tema versando sobre os pontos fundamentais do tema tema.

Complementação da exposição com seminários complementares com temas correlatos, com duração de 20 minutos, realizados por cada um dos alunos, com discussão iterativa final.

A nota final da disciplina é calculada utilizando-se a seguinte fórmula: Média Aritmética Simples das Provas X 7 (peso das avaliações) + Nota do Seminário X 3 (peso do seminário).

## AVALIAÇÃO

- Prova dissertativa (duas avaliações) com 20 questões versando sobre o conteúdo programático da disciplina - Peso 7,0 ( sete )

- Seminário (conteúdo e apresentação) para cada aluno - Peso 3,0

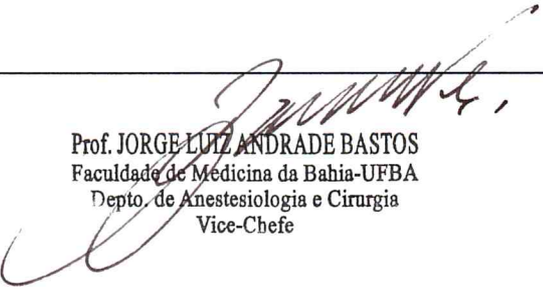
Media Final Ponderada

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Choque, Atendimento Inicial ao Politraumatizado, Princípios da Cirurgia Oncológica, Metabolismo Hidro Eletrolítico, Metabolismo Ácido Base, Cicatrização das Feridas Cirúrgicas, Complicações em Cirurgia, Infecções em Cirurgia / Uso de Antibióticos, Introdução aos Transplantes de Órgãos e Tecidos, Captação e Preservação de Órgãos e Tecidos para Transplante, Respostas Orgânicas ao Trauma, Avaliação do Risco Cirúrgico, Distúrbios Hemorrágicos em Cirurgia, Controle da dor no Pós-Operatório.

## BIBLIOGRAFIA

- Transplantes de Órgãos e Tecidos – Neuman/ Abud Filho/ Garcia
- Manual de Transplantes de Órgãos e Tecidos – Walter Pereira
- ATLS – Suporte Avançado de Vida no Trauma – Manual do Aluno
- Principles of Surgery – Schwartz – 7ª. edição, cap 1
- Tratado de Medicina Interna – Harrison ( SIRS )\*
- Tratado de Cirurgia - Sabinston – 17ª edição ( mediadores )\*
- Tratamento do Paciente Crítico – Elias Knobel
- Farmacologia – Penildon Silva – 8ª. edição, cap 68
- Current – Diagnosis & Treatment – Lange 13ª edição
- Princípios de Cirurgia Oncológica – Colégio Brasileiro de Cirurgiões, cap. 1 a 3



Prof. JORGE LUIZ ANDRADE BASTOS  
Faculdade de Medicina da Bahia-UFBA  
Depto. de Anestesiologia e Cirurgia  
Vice-Chefe