

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2016.2	7º	SAÚDE DO ADULTO E DO IDOSO I - MÓDULO - UROLOGIA
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
72		MÓDULO UROLOGIA
Componentes Correlacionados		
Introdução à técnica operatória, TOC I, TOC II, SAI IV.		
Docente		
Profº Manoel Juncal Pazos; Profº Edson Paschoallin; Profº Ubirajara Barroso.		
Ementa		
<p>Clínica Médica Ambulatorial: Integra os componentes relacionados ao atendimento ambulatorial. Atenção básica e secundária. Estuda as condições clínicas mais prevalentes no cenário ambulatorial, desenvolvendo habilidades semiológicas e interpretação de exames complementares. Discute as relações médico-paciente e equipe multidisciplinar, obedecendo a aspectos éticos e humanistas. Prática do registro adequado dos dados no prontuário como requisito para a proteção do profissional e segurança do paciente. Possibilidades terapêuticas referentes às condições clínicas mais prevalentes. Receita médica. Uso racional de medicamentos.</p> <p>Oftalmologia: Estudo da propedêutica aplicada em oftalmologia e as principais e mais frequentes doenças oculares. Aborda noções de urgência e prevenção da cegueira.</p> <p>Urologia: Aborda as principais síndromes urológicas, desenvolvendo habilidades em anamnese e exame físico para atendimento básico urológico.</p>		

## COMPETÊNCIA

### Conhecimentos

- Adquirir um conjunto de conhecimentos necessários para realizar anamnese e exame físico referente ao trato urológico de pacientes.
- Conhecer e compreender as principais síndromes urológicas, desenvolvendo habilidades em anamnese e exame físico para atendimento básico urológico.

### Habilidades

- Realizar anamnese e exame físico para atendimento básico urológico.
- Realizar com veemência atendimento básico urológico

### Atitudes

- Apresentar curiosidade científica referente a questões voltadas para a urologia e suas patologias.
- Mostrar-se interessado e reflexivo acerca das principais patologias urológicas

### Conteúdo Programático

Paciente urológico/Laboratório e imagem urológica  
Tumor de próstata  
Uro oncologia  
DST/Infecção urinária  
Litíase Urinária  
Uropediatria/Urgência urológica  
Disfunção erétil/Infertilidade  
Apresentação de casos clínicos  
Paciente urológico  
Laboratório e Imagem em urologia  
Tumor de Próstata  
Uro oncologia  
Litíase Urinária  
Doação de Órgãos/Transplante Renal  
Infertilidade/Disfunção Erétil  
Uropediatria  
DST  
Infecção Urinária  
Urgência urológica  
Bexiga Neurogênica

### Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Aulas expositivas participadas, estudo dirigido, estudo de caso clínico e prática médica em ambulatório com grupos de 2 a 3 alunos.

### Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

(A avaliação é composta por três notas representadas avaliação qualitativa+ casos clínicos(trabalho de urologia) e prova escrita.

### Recursos

•Equipamentos médicos específicos, artigos científicos, questionários dirigidos, portfólio, casos clínicos selecionados, quadro, pincel piloto, retroprojektor e data show.

### Referências Básicas

HERING, Flávio L. O.. Urologia: diagnóstico e tratamento. 1 ed. São Paulo: Roca, 1998.  
TANAGHO, Emil A.. Urologia geral de Smith. 16 ed. Barueri: Manole, 2007.  
WALSH, Patrick C.. Campbell`s urology: V.1. 08 ed. USA: Elsevier, 2002.

### Referências Complementares

Atualizações em urologia e ginecologiaSão Paulo: Novartis, S/d.  
BRASIL, Ministério Da Saúde. Manual de controle das doenças sexualmente transmissíveis: DST. 4 ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2006.  
GOLDMAN, Lee. Cecil Medicina interna. 24 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.  
JORNAL BRASIL. DE DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSIVEIS. Jornal brasileiro de doenças sexualmente transmissíveis: DST, 2005.  
SILVA, M. Ventura Da. Legislação sobre DST & AIDS no BrasilBrasília: Ministério da Saúde, 1995.  
Urologia pediátrica D.S.T.SÃO PAULO: .