

PLANO DE ENSINO

Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2018.1		SAÚDE DO ADULTO E DO IDOSO II - MÓDULO - OFTALMOLOGIA CLÍNICA
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
20		
Componentes Correlacionados		
Docente		
REGINA HELENA RATHSAM PINHEIRO		
Ementa		
<p>Estudo e vivência em áreas específicas da prática clínica relevantes para a formação generalista. Investiga clinicamente as doenças ocupacionais e acidentes relacionados ao trabalho, legislação trabalhista e previdenciária. Prevenção de acidentes e doenças relacionadas ao trabalho e concessão de benefícios previdenciários. Epidemiologia e clínica de doenças prevalentes em idosos, e principais intervenções, considerando a análise de custo X benefício para o paciente e a sociedade. Prevenção e promoção de saúde. Padrões de eficácia e segurança das intervenções farmacológicas e não farmacológicas. Estudo da propedêutica aplicada em oftalmologia e as principais e mais frequentes doenças oculares. Aborda noções de urgência e prevenção da cegueira.</p>		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

O aluno deve adquirir conhecimentos teórico-práticos na disciplina de Oftalmologia com ênfase na prática clínica diária.

Habilidades

O aluno deve desenvolver suas capacidades intelectuais através de um aprendizado colaborativo, onde juntamente com o docente, participa do processo de construção e produção de conhecimento podendo descrever e identificar questões clínicas oftalmológicas. O aluno estará apto a manusear adequadamente alguns instrumentais básicos à prática clínica.

Atitudes

Curiosidade científica, atenção ao atendimento e relação médico paciente, consciência da perspectiva oftalmológica futura.

Conteúdo Programático

Anatomia e fisiologia dos músculos extra oculares.
Exames diagnósticos para Estrabismo: cover teste
Noções básicas do Estrabismo
Classificação, diagnóstico e tratamento dos Estrabismos
Discussão de Casos Clínicos
Cirurgia de Estrabismo

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- 1- Explicação teórica sobre anatomia e fisiologia motora da musculatura extrínseca ocular com participação dos residentes de oftalmologia
- 2- Explicação teórica sobre fisiologia sensorial, classificação, diagnóstico e tratamento dos Estrabismos
- 3- vídeos explicativos sobre diagnóstico dos Estrabismos
- 4- Prática em ambulatório com acompanhamento dos residentes de oftalmologia
- 5- Discussão de casos clínicos
- 6- Avaliação
- 7- Cirurgias de Estrabismo

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

- 1- Assiduidade e pontualidade
 - 2- Produção de registros ao longo dos encontros, reflexões, participação em sala de aula
 - 2- Realização do exame oftalmológico (cover-teste)
- O aluno deverá obter competência mínima de 7,0 no módulo, para aprovação

Recursos

- 1- Sala de aula com data show.
- 2- Prontuário médico, ambulatório de oftalmologia
- 3- Vídeos cirúrgicos e centro cirúrgico

Referências Básicas

- PAVAN-LANGSTON, Debora. Manual de oftalmologia: diagnóstico e tratamento. 04 ed. Rio de Janeiro: MEDSI - Editora Médica e Científica Ltda, 2001.
- SCHOR, Paulo. Guia de oftalmologia. 1 ed. São Paulo: Atheneu Editora, 2005.
- VAUGHAN, Daniel; ASBURY, Taylor. Oftalmologia geral. 04 ed. São Paulo: Atheneu, 1997.

Referências Complementares

- Arquivos brasileiros de oftalmologia (01): VOL:74.N.01/SUP.
- ARQUIVOS BRASILEIROS DE OFTALMOLOGIA (03): VOL:78.N.03.
- DANTAS, Adalmir Morterá. Biblioteca brasileira de oftalmologia: eletrofisiologia ocular Rio de Janeiro: Cultura Médica, 1995.
- KANSKI, Jack J.. Oftalmologia clínica: uma abordagem sistemática. 06 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.
- SPALTON, David J.. Atlas colorido de clínica oftalmológica. 02 ed. São Paulo: Manole, 1998.