

PLANO DE ENSINO

Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2015.2	8º	SAÚDE DO ADULTO E DO IDOSO III - MÓDULO - ASPECTOS BÁSICOS DE
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
16		Saúde do Adulto e do Idoso III - aSPECTOS BÁSICOS DA HEMATOLOGIA
Componentes Correlacionados		
Infectologia e Neurologia		
Docente		
Karla Oliveira Mota		
Ementa		
<p>Infectologia: Desenvolve habilidades para solução adequada da situação clínica do paciente. Etiopatogenia, fisiopatologia, quadro clínico, diagnósticos diferenciais das situações encontradas nos pacientes e situações simuladas. Estudo de métodos complementares e proposta terapêutica baseada na epidemiologia clínica. Aborda práticas referentes à biossegurança –higienização básica das mãos, precauções dependentes de transmissão, imunização e destino adequado dos resíduos infectantes. Aspectos ético-legais referentes às doenças infecciosas. Prescrição médica em ambiente hospitalar e uso racional de medicamentos. Neurologia: Estudo das doenças relacionadas ao sistema nervoso e a prática da especialidade. Morfologia, biofunção, farmacologia e habilidades de anamnese, exame físico e raciocínio diagnóstico.</p>		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

Adquirir conhecimentos básicos de hematologia clínica com foco em anemias, oncohematologia e coagulação.

Habilidades

Interpretar hemogramas
Solicitar e interpretar exames de coagulação
Compreender o mecanismo fisiopatológico e classificação das anemias
Conhecer a epidemiologia das doenças oncohematológicas
Identificar os exames diagnósticos em oncohematologia

Atitudes

Atuar frente a um paciente suspeito de doença hematológica de forma a saber formular suspeitas diagnósticas, solicitar exames pertinentes e referenciar ao especialista quando necessário.

Conteúdo Programático

Hematopoese, anemia e interpretação do hemograma
Introdução à onco-hematologia, com ênfase em oncogênese, raciocínio diagnóstico, e abordagem terapêutica com destaque para as doenças de maior prevalência
Teoria celular da coagulação, exames de avaliação da coagulação e sítio de ação das drogas anticoagulantes

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Exposição participativa, discussão de casos e apresentação de hemograma normal e alterado para interpretação pelos alunos

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Prova objetiva com 20 questões
Frequência maior igual 75%

Recursos

Datashow com exibição de slides e filmes

Referências Básicas

- 1-Tratado de Hematologia, - Marco Antonio Zago, Roberto Passetto Falcão e Ricardo Pasquini 1ª Edição – 2013
- 2-WHO Classification of Tumours of Haematopoietic and Lymphoid Tissues, 2008
- 3-Essential Guide to Blood Coagulation, 2nd Edition, 2013

Referências Complementares

- 1-Hematology, Ronald Hoffnan, 4th edition 2013
- 2-Hematopoietic stem cell transplantation 6th edition, 2012
- 3-Fundamentos em Hematologia, A.V. Hoffbrand, sexta edição 2013
- 4-Princípios de Hematologia Clínica, Auro del Giglio, Rafael Kaliks, Manole
- 5-Manual de Hematologia - Propedêutica e Clínica, Lorenzi, Therezinha F.4ª Ed. 2006