

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2016.2	8º	SAÚDE DA CRIANÇA II - MÓDULO - PEDIATRIA AMBULATORIAL
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
52		Saúde da Criança II
Componentes Correlacionados		
Saúde da Criança I, Pediatria Ambulatorial e Pediatria Hospitalar		
Docente		
Luiza Amelia Cabus Moreira, Renata Bahia Pitangueiras de Matos, Isabel Carmen Fonseca Teixeira, Maria Amenaide Carva		
Ementa		
<p>Pediatria Básica: Aborda a saúde da criança e do adolescente na visão biopsicossocial, ressaltando-se as patologias mais prevalentes neste período da vida. Importância dos aspectos preventivos.</p> <p>Hematologia Básica: Estudo das doenças hematológicas mais prevalentes. Discussão de conceitos aplicados a hematologia.</p> <p>Genética Médica: Discussão dos conceitos aplicados em genética médica e genética clínica. Casos clínicos envolvendo os diferentes tipos de herança e grupos de patologias. Doenças específicas amplamente conhecidas, com ênfase nas multifatoriais. Aspectos genéticos das neoplasias e da genética comunitária e de populações.</p>		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

Tema I: Anamnese em Pediatria - Conhecimento sobre as peculiaridades em pediatria. Importância sobre os antecedentes obstétricos e neonatais. Como fazer relatório alimentar. Introdução a Imunizações. Caderneta da Criança

Tema II: Crescimento na Infância - Marcos e interpretação das curvas do NCHS e OMS

Tema III: Diarreia e Desidratação- Importância do tema. Morbimortalidade. Reconhecimento dos sinais e sintomas de desidratação. Planos da OMS

Tema IV : Discussão de Casos clínicos que envolvem todo o conteúdo programático.

Habilidades

Preenchimento da Caderneta da Criança

Conhecimento sobre marcos do crescimento e curvas de crescimento

Conhecimento sobre sinais e sintomas de desidratação e aplicar os planos da OMS

Atitudes

Postura frente a criança e os pais

Postura adotada junto aos colegas e professores

Conteúdo Programático

I. Anamnese pediátrica

II. Crescimento : Marcos e curvas

III. Diarreia e desidratação

IV. Discussão de Casos clínicos

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Discussão de casos clínicos do ambulatório

Aprendizado em atendimento ambulatorial

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Escala de atitudes
Estudos dirigidos com casos clínicos
Nota de prova teórica

Recursos

Audio visual
Material didático disponível no ambiente virtual de aprendizagem
Pesquisa em material dado como referência

Referências Básicas

BICKLEY, Lynn S.. Bates Propedêutica médica. 8 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.
CAMPOS JÚNIOR, Dioclécio; BURNS, Dennis Alexander Rabelo. Tratado de pediatria: Sociedade Brasileira de Pediatria. 3 ed. Barueri: Manole, 2014.
KLIEGMAN, Robert M.. Nelson Tratado de pediatria. 16 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
MARCONDES, Eduardo. Pediatria básica - tomo I: pediatria geral e neonatal. 9 ed. São Paulo: Sarvier, 2003.
SILVA, Luciana Rodrigues. Diagnóstico em pediatria Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

Referências Complementares

Adolescência & saúde: VOL.1, N.4, DEZ 2004.
ALMEIDA, Mariana Mello Mattos Shaw De. Conhecimento de residentes em pediatria sobre a profilaxia da febre reumática em Salvador- Bahia Salvador: , 2014.
FERRAZ, Carolina. Adolescência e sexualidade IPERBA, 2003.
FIGUEIRA, Fernando. Diagnóstico e tratamento em pediatria: Instituto Materno Infantil de Pernambuco (IMIP) Rio de Janeiro: MEDSI - Editora Médica e Científica Ltda, 1992.
LIMA, Ana Rosa Philocreon De Castro. Adolescência e violência intrafamiliar: estudo em centro de referência família, fator de risco Salvador: , 2005.
SANTANA, Judith Sena Da S.. A creche sob a ótica da criança. 1 ed. Feira de Santana: UEFS - Universidade Estadual de Feira de Santana, 1998.
SILVESTRINI, Wagner Sergio. Diagnóstico e terapêutica dos distúrbios hidroeletrólíticos em pediatria. 01 ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 1991.