

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2017.2	8º	SAÚDE DA CRIANÇA II - MÓDULO - PEDIATRIA HOSPITALAR
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
32		Saúde da Criança II
Componentes Correlacionados		
PEDIATRIA AMBULATORIAL		
Docente		
Ana Paula de Souza Lobo Machado		
Ementa		
Aborda a saúde da criança e do adolescente na visão biopsicossocial, ressaltando-se as patologias mais prevalentes neste período da vida, no contexto ambulatorial e hospitalar. Importância dos aspectos preventivos. Discussão dos conceitos aplicados em genética médica e genética clínica. Grupos de patologias mais comuns e os diferentes tipos de herança. Doenças específicas amplamente conhecidas, com ênfase nas multifatoriais. Aspectos genéticos das neoplasias, da genética comunitária e de populações.		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

OBJETIVO GERAL - Ao término do estágio "Introdutório em Pediatria Hospitalar" o estudante deve adquirir conhecimentos básicos dos níveis de assistência à criança, com ênfase no funcionamento de uma unidade hospitalar, particularidades da propedêutica infantil, raciocínio clínico e noções iniciais das doenças mais prevalentes na infância que resultam em internamentos.

Habilidades

Obter noções de biossegurança
 Conhecer o prontuário médico e seus aspectos legais
 Conhecer o funcionamento do trabalho em equipe hospitalar
 Elaborar os recursos para o raciocínio clínico e diagnóstico diferencial no estudo de caso dirigido.
 Assistir a visita em unidade hospitalar
 Reconhecer os critérios de gravidade na assistência à criança

Atitudes

Realizar anamnese e exame físico considerando as peculiaridades da criança e a interlocução com a família.
 Elaborar os recursos para o raciocínio clínico e diagnóstico diferencial no estudo de caso dirigido.

Conteúdo Programático

Introdutório

- Apresentação do estágio
- Noções de Biossegurança
- Prontuário médico e seus aspectos legais
- Trabalho em equipe e inter-relação com família
- Particularidades da anamnese e exame físico da criança
- Evolução e prescrição hospitalar
- Reconhecimento de gravidade
- Sessão interativa de casos – Indicações de internamentos
- Exames complementares iniciais mais importantes na unidade hospitalar
- Divisão dos alunos em 6 grupos
- Cada grupo realizará um estudo de caso selecionado (baseado em conteúdo de prontuário, anamnese e exame físico)
- Elaboração de caso com roteiro previamente definido - ênfase no raciocínio clínico, formulação diagnóstica e diagnóstico diferencial (doenças prevalentes na infância).
- Apresentação de 2 casos a cada semana
- Visitas ao HGRS

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- Discussão interativa de casos
- Estudo de casos selecionados com apresentação e discussão semanal por grupos.
- Visita hospitalar

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Estudo dirigido 6,0

Avaliação Processual 4,0

Recursos

- Material previamente elaborado contendo casos clínicos para estudo dirigido.
- Data-show

Referências Básicas

CAMPOS JÚNIOR, Dioclécio; BURNS, Dennis Alexander Rabelo. Tratado de pediatria: Sociedade Brasileira de Pediatria. 3 ed. Barueri: Manole, 2014.
MURAHOVSKI, Jayme. Pediatria: diagnóstico + tratamento. 6 ed. São Paulo: Sarvier, 2003.
SILVA, Luciana Rodrigues. Diagnóstico em pediatria. 1 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.
SILVA, Luciana Rodrigues. Pronto-atendimento em pediatria. 1 ed. Rio de Janeiro: MEDSI - Editora Médica e Científica Ltda, 2000.

Referências Complementares

CARAKUSHANSKY, Gerson. Doenças genéticas em pediatria. 1 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.
CARRAZZA, Francisco R.. Diagnóstico laboratorial em pediatria. 01 ed. SÃO PAULO: Sarvier, 2000.
KLIEGMAN, Robert M.. Nelson Tratado de pediatria. 16 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002.
MORAIS, Mauro Batista De. Guia de pediatria: guias de medicina ambulatorial e hospitalar/ UNIFESP. 1 ed. São Paulo: Manole, 2005.
SUCUPIRA, Ana Cecilia Silveira Lins. PEDIATRIA EM CONSULTÓRIO. 4 ed. SÃO PAULO: Sarvier, 2000.