



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO: MEDICINA

DEPARTAMENTO: MEDICINA GERAL

DISCIPLINA: PEDIATRIA II

CARGA HORÁRIA: 150h CRÉDITOS: 07

CÓDIGO: SMG0011

PROFESSOR: EDSON FERREIRA LIBERAL

PRÉ-REQUISITOS: PEDIATRIA I , DOENÇAS INFECTO PARASITÁRIAS

EMENTA:

Imunizações na infância; plano nacional de saúde. Distúrbios nutricionais e gastrointestinais nas crianças. Distúrbios do crescimento, avaliação das curvas de crescimento. Doenças pulmonares. Infecções respiratórias agudas, cardiopatias congênitas e adquiridas. Doenças degenerativas na criança. Patologia do trato urinário na infância.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA:

Espera-se que o aluno, após a conclusão do curso, tenha conhecimentos gerais sobre a patologia pediátrica geral e esteja apto a desenvolver um raciocínio diagnóstico bem como a avaliar uma criança doente de seu contexto familiar e de seu ambiente. Também o aluno deverá estar apto à tomada de decisão terapêutica em relação às principais síndromes ligadas à criança.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Módulo 1 – O recém-nascido:

1. Atendimento ao rn na sala de parto;
2. Prematuridade;
3. Distúrbios respiratórios do recém-nascido;
4. Seps Neonatal;
5. Infecções congênitas no recém-nascido;
6. Recém-nascido icterico7. Distúrbios eletrolíticos de recém-nascido;
8. Distúrbios Metabólicos.

Módulo 2 – Distúrbios Neurológicos:

1. Crises convulsivas;
2. Meningo-Encefalites;
3. Sinais clínicos tumores cerebrais.

Módulos 3 – Gastroenterologia e Hepatologia Pediátrica:

1. Diarréia aguda;
2. Diarréia persistente;
3. Diarréia crônica;
4. Constipação intestinal;
5. Hepatites virais;
6. Refluxos gastroesofágicos.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA

Módulo 4 – Nutrição em pediatria:

1. Esquemas especiais de alimentação em pediatria;
2. Desnutrição;
3. Obesidade;
4. Alimentação enteral e parenteral em pediatria.

Módulo 5 – Pneumologia pediátrica:

1. Pneumonias agudas;
2. Derrame pleural;
3. Asma brônquica;
4. Bronquiolite;
5. Tuberculose.

Módulo 6 – Nefrologia pediátrica:

1. Infecção do trato urinário;
2. Síndrome nefrótica;
3. Glomerulonefrites.

Módulo 7 – Cardiologia e reumatologia Pediátrica:

1. Cardiopatias congênitas
2. Cardiopatias adquiridas;
3. Hipertensão na criança;
4. Febre reumática;
5. Outras afecções reumáticas na infância;
6. Diagnóstico e conduta na insuficiência cardíaca.

TEMAIS GERAIS:

1. Distúrbio hidro-eletrolítico no recém-nascido;
2. Síndrome de Kawasaki;
3. Síndromes genéticas em pediatria;
4. A criança espancada;
5. Principais afecções cirúrgicas da criança – A visão do pediatra;
6. Distúrbios do sistema linfóide;
7. Anemias.

METODOLOGIA:

As aulas teóricas serão ministradas no anfiteatro da Pediatria com a lotação para 72 alunos e que dispõe de quadro-negro, negatoscópio, 02 projetores de slides e 01 retroprojetor. As aulas práticas e teórico-práticas serão ministradas aos alunos através de visitas supervisionadas aos pacientes internados nas enfermarias de pediatria, que estão divididas em 5 setores principais (lactentes, pneumologia, nutrição e gastroenterologia, pediatria geral e aids), bem como no berçário patológico e alojamento conjunto. Ênfase especial será dada ao treinamento nos ambulatórios de pediatria geral, puericultura e no pronto-atendimento.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA**

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. Lima, Azor José – Pediatría Essencial – 5ª edição ATHENEU 1999.
2. Avery – Neonatologia. Fisiopatologia e Tratamento de Recém – Nascido. 4ª Edição 1999 editora Medsi.
3. Rodrigues e Rodrigues – Semiologia Pediátrica – Guanabara Koogan 1ª edição 1999 MEDSI.
4. Issler, Leone, Marcondes et al. – Pediatría na Atenção Primária – 1ª Edição 1999 Sarvier.
5. Berhman, Kliegman, Jenson – Nelson Textbook of Pediatrics – 16ª edição 2000 Saunders.
6. Murahovschi, Jayme – Emergência em Pediatría – 7ª Edição 1997 Sarvier.

Assinatura do Professor: _____