

DISCIPLINA		CLM 5 – 8 h semanais 8º período	
PERÍODO		1º SEMESTRE DE 2015 (atenção: rodízio a cada 9 semanas)	
Rodízio de Turmas		23/02 a 24/04 27/04 a 26/06	
Coordenação CLM 5		Professora Anelise Impelizeri	
LOCAL		NEFROLOGIA - Ambulatório Bias Fortes – 5º Andar	
<u>TURMA A</u>	SEGUNDA TARDE	QUINTA TARDE	
A1	Ênio Pietra DIP/PNM Eliane Mancuso	Rose Mary Cardio/ Endo Milena Guimarães	
A2	Eliane Mancuso PNM/DIP Ênio Pietra	Milena Guimarães Endo/Cardio Rose Mary	
A3	Rodrigo Fóscolo Endo/ Cardio Maria Consolação	Luciana Moretzshon Gastro/DIP Jose Lambertucci	
A4	Maria Consolação Cardio/Endo Rodrigo Fóscolo	José Lambertuci DIP/Gastro Luciana Moretzshon	
<u>TURMA B</u>	TERÇA TARDE	SEXTA MANHÃ	
B1	Marise Fonseca DIP/PNM Valéria Augusto	Milena Guimarães Endo/Cardio Margarida Maia	
B2	Anelise Impelizerri Endo/Cardio Graziela Chequer	Luiz Gonzaga Gastro/Hemato Suely Meireles	
B3	Graziela Chequer Cardio/ Endo Anelise Impelizerri	Suely Meireles Hemato/Gastro Luiz Gonzaga	
B4	Valéria Augusto PNM/DIP Marise	Margarida Maia Cardio/Endo Milena Guimarães	
<u>TURMA C</u>	SEGUNDA MANHÃ	QUINTA MANHÃ	
C1	Dirceu DIP/PNM Silvana Spíndola	Bruno Ramos Cardio/Endo Antônio Ribeiro	
C2	Márcio Endo/Cardio Graziela Chequer	Rosângela Milagres Nefro/Gastro Mª Carmo Friche	
C3	Silvana Spíndola PNM/DIP Dirceu	Antônio Ribeiro Endo/Cardio Bruno Ramos	
C4	Graziela Chequer Cardio/Endo Márcio	Mª Carmo Friche Gastro/Nefro Rosângela Milagres	
<u>TURMA D</u>	TERÇA MANHÃ	SEXTA MANHÃ	
D1	Manoel Otávio DIP/PNM Ricardo Correa	Ana Lucia Endo/Cardio Mª Carmo Pereira	
D2	Ricardo Correa PNM/DIP Manoel Otávio	Mª Carmo Pereira Cardio/Endo Ana Lúcia	
D3	Maria de Fátima Endo/Cardio Mª Carmo Pereira	Claudia Couto Gastro/Nefro Kátia Farah	
D4	Mª Carmo Pereira Cardio/Endo Maria de Fátima	Kátia Fara Nefro/Gastro Claudia Couto	

NEFROLOGIA

SUGESTÃO DE PLANEJAMENTO DE AULAS + CONTEÚDO PARA DISCIPLINA OPTATIVA DE NEFROLOGIA

- As datas abaixo se referem ao planejamento de 9 aulas de GASTROENTEROLOGIA/bimestre para o ano de 2015. No primeiro bimestre, devido aos feriados e recessos, serão apenas 8 aulas. No segundo bimestre, os alunos das sextas-feiras terão apenas 7 aulas, pelo mesmo motivo.

PRIMEIRO BIMESTRE			
AULAS	DATA	RECESSOS E FERIADOS	Sugestão de Conteúdo
1	23 a 27/02/2015		Introdução à NEFROLOGIA
2	02 a 06/03/2015		Propedêutica em nefrologia (sedimento urinário, hematúria, proteinúria, função renal/ exames de imagem)
3	09 a 13/02/2015		Propedêutica em nefrologia (sedimento urinário, hematúria, proteinúria, avaliação da função renal e exames de imagem)
4	16 a 20/03/2015		DRC
5	23 a 27/03/2015		DRC
6	30/03 a 03/04/2015	02 e 03/04 (Q, S)	DRC
7	06 a 10/04/2015		nefrolitíase
8	13 a 17/04/2015		: ITU em situações especiais
9	20 a 24/04/2015	20 e 21/04 (S, T)	Avaliação a cargo de cada professor

SEGUNDO BIMESTRE			
AULAS	DATA	RECESSOS E FERIADOS	Sugestão de Conteúdo
1	27/04 a 01/05/2015	01/05 (S)	Introdução à NEFROLOGIA
2	04 a 08/05/2015		Propedêutica em nefrologia (sedimento urinário, hematúria, proteinúria, avaliação da função renal e exames de imagem)
3	11 a 15/05/2015		Propedêutica em nefrologia (sedimento urinário, hematúria, proteinúria, avaliação da função renal e exames de imagem)
4	18 a 22/05/2015		DRC
5	25 a 29/05/2015	04 e 05/06 (Q, S)	DRC
6	01 a 05/06/2015		DRC
7	08 a 12/06/2015		nefrolitíase
8	15 a 19/06/2015		: ITU em situações especiais
9	22 a 26/06/2015		Avaliação a cargo de cada professor

Semana de 29/06 a 10/07: Semana de provas finais de **disciplinas obrigatórias**.

BIMESTRES 1 e 2
Sugestão de Conteúdo
AULA 1: Introdução à NEFROLOGIA: Como é a aula inaugural, sugere-se introduzir discussão sobre NEFRO, revisão da semiologia...
AULA 2: Propedêutica em nefrologia (sedimento urinário, hematúria, proteinúria, avaliação da função renal e exames de imagem)
AULA 3: Propedêutica em nefrologia (sedimento urinário, hematúria, proteinúria, avaliação da função renal e exames de imagem)
AULA 4: DRC
AULA 5: DRC
AULA 6: DRC
AULA 7: nefrolitíase
AULA 8: ITU em situações especiais
AULA 9: Avaliação a cargo de cada professor:

- * Podem ser discutidos como roteiro de estudo dirigido ou casos clínicos.
- Os conteúdos podem ser reorganizados caso necessário e cada professor tem autonomia para modificar o momento de discussão com os alunos.
- Os temas poderão ser modificados apenas após discussão com todo o grupo.

BIBLIOGRAFIA

1. Cecil Textbook of Medicine. Goldman L., Bennett, J. C. última edição
2. MEDICINA INTERNA HARRISON
3. CURRENT MEDICAL DIAGNOSIS AND TREATMENT
4. UP TO DATE ON LINE
5. COMPREHENSIVE CLINICAL NEPHROLOGY RICHARD JOHNSON
6. INTRODUÇÃO À MEDICINA RENAL HIDROELETROLÍTICA E ÁCIDOBÁSICA – DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO AUTOR: EDUARDO RUBENS TÁVORA
7. DIAGNÓSTICO LABORATORIAL EM NEFROLOGIA AUTORA: GIANNA MASTROIANNI KIRSXTAJN
8. NEFROLOGIA – GUIAS DE MEDICINA AMBULATORIAL E HOSPITALAR AUTORES: HORÁCIO AJZEN; NESTOR SCHOR
9. NEFROLOGIA ROTINAS DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO AUTORES: ELVINO BARROS, ROBERTO C. MANFRO, FERNANDO S. TOMÉ, LUIZ FELIE GONÇALVES