

**UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA**

RCG-439 – Sistema Endócrino/Metabolismo

Turma A– 2020

Dia	Horário	Aula/Assunto	Grupo	Docente	Local
Seg. 20/04 FERIADO					
Ter. 21/04 FERIADO					
Qui 23/04	14:00 - 16:00	VISUALIZAÇÃO VÍDEOS OSSO 1+ 2	G2		
	16:30 – 18:00	discussão de caso clínico	G2	Dr. Francisco José	
Sex 24/04	14:00 - 16:00	VISUALIZAÇÃO DE VÍDEOS TIREOIDE 1 E 2	G2		
	16:30:18:00	discussão de caso clínico TIREOIDE		Dra. Léa	
Seg.27/04	13:00:13:15	Introdução ao curso HANG OUT	Todos	Dra. Léa/Dr. Ayrton	
	13:15 – 15:15	Visualização de Vídeos Diabetes Mellitus 1, 2 e 3	G2		
	15:30– 17:00	discussão de caso clínico DM		Dr. Francisco José/ Dra. Patrícia Moreira	
Ter. 28/04	14:00 – 16:00	VISUALIZAÇÃO DE VÍDEOS Hipófise 1, 2	Todos		
	16:10 – 18:00 HS	Discussão de casos HIPÓFISE: S.Sheehan		Dr. Ayrton	
Qui.30/04	14:00 - 16:00	VISUALIZAÇÃO VÍDEOS OSSO 1 + 2	G1		
	16:30 – 18:00	Doença osteometabólica Discussão de caso clínico	G1	Dr. Francisco José	
Sex. 01/05	FERIADO				
Seg. 04/05	13:00 - 13:50	Visualização de Vídeos Diabetes Mellitus 4, 5	todos		
	14:00 - 16:00	Visualização de Vídeos tireoide 1 e 2	G1		
	16:30 – 18:00	discussão de caso clínico TIREOIDE	G1	Dra. Léa	
Ter. 05/05	14:00 – 16:00	VISUALIZAÇÃO VÍDEOS Adrenal 1, 2 e 3	todos		
	16:30 - 18:00	discussão caso clínico Adrenal :síndrome Cushing	Todos	Dr. Ayrton	

**UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA**

Qui. 07/05	14:00 -16:00	Videos doença osteom. 3 e 4	G2		
	16:30 – 18:00	Doença osteometabólica 3 e 4 + discussão de caso clínico	G2	Dr. Francisco José	
Sex 08/05	8:00 – 10:20 hs	Livre para visualização de vídeos Hipófise 3 e 4	Todos		
	10:30 - 12:00	Casos Clínicos Hiperprolactinemia	Todos	Dr. Ayrton	
	14:00 – 15:30 hs	Visualização Vídeos	G1		
	16:00 - 18:00	Casos Clínicos Acromegalia	G1	Dra. Paula Elias / Dr. Ayrton	
Seg. 11/05	13:00 - 13:50	Visualização de vídeos Diabetes Mellitus 6, 7 e 8	Todos	Dr. Francisco José/Dra. Patrícia Moreira	
	14:00 - 15:30	Discussão de casos DM	G2	Dr. Francisco José/Dra. Patrícia Moreira	
	15:30 – 18:00	Livre para visualização de vídeos	G2		
Ter 12/05	14:00 - 15:45	Casos Clínicos Diabetes Mellitus	Todos	Dra. Natália Rossin	
	16:00 - 18:00	Tireoide 3 - Discussão de casos	Todos	Dra. Léa	
Qui. 14/05	14:00 -16:45	Videos doença osteom. 3 e 4	G1		
	17:00 – 18:00	discussão de caso clínico		Dra Mariana / Dr. Francisco José	
Sex. 15/05	07:30 - 08:20	Livre para visualização de vídeos Tireoide	Todos		
	8:30 -10:00	Casos Clínicos (Discussão Tireoide) Hipotireoidismo com nódulo	todos	Dra. Ludmilla / Dra. Léa	
	10:15 - 12:00	Casos Clínicos (Discussão Tireoide) hipertireoidismo- Diagnóstico diferencial	todos	Dra. Nathalie/Dra. Léa	
	14:00 - 15:30	Quando pensar em hipertensão arterial 2aria: Hipertensão endócrina.	G1	Dr. Ayrton	
	15:45 - 17:00	Discussão Casos Clínicos doença de Addison		Dra. Lívia/ Dr. Ayrton	
Seg. 18/05	08:00 - 12:00	Realização Prova teste – GOOGLE FORMS	Todos	Todos	

**UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO
DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA**

Ter 19/05	14:00: 16:00	Aula teórica presencial on line: Hiperplasia adrenal congênita + feedback	Todos	Dr. Ayrton.	
Sex. 22/05	8:30-10:00	Casos Clínicos Casos Clínicos Acromegalia	G2	Dra. Paula Elias/ Dr. Ayrton	
	1030-1200	Quando pensar em hipertensão arterial 2aria: Hipertensão endócrina.		Dr. Ayrton	

Aulas Teóricas:

Acesso às aulas gravadas: site FMRP moodle USP/E.disciplinas/ RCG0439 Sistema Endócrino e Metabolismo

Assunto

Diabetes Mellitus 1: Epidemiologia, conceito, diagnóstico e classificação.

Diabetes Mellitus 2: Etiopatogenia.

Diabetes Mellitus 3: Tratamento – dieta/atividade física.

Diabetes Mellitus 4 e 5: Tratamento – drogas orais e insulina

Diabetes Mellitus 6: Complicações agudas

Diabetes Mellitus 7 e 8: Complicações crônicas: macroangiopatia, neuro/retino/nefropatia

Doenças Ósseas Metabólicas 1 e 2: Osteoporose

Doenças Ósseas Metabólicas 3 e 4: Hipo e Hiperparatireoidismo

Tireoide 1: Av. função tireoidiana / Hipotireoidismo congênito

Tireoide 2: Hipotireoidismo /Hipertireoidismo (Parte 1 e Parte 2) adquiridos

Tireoide 3: Doença nodular tireoidiana

Adrenal 1: Doença de Addison/Diagnóstico do Hipocortisolismo

Adrenal 2 e 3: Diagnóstico do hipercortisolismo e Princípios da corticoterapia

Hipófise 1 e 2: Hipopituitarismo anterior e posterior

Hipófise 3 e 4: Tumores hipofisários: acromegalia e hiperprolactinemia

Aula teórica presencial: Hiperplasia adrenal congênita

OBSERVAÇÕES:

AULAS TEÓRICAS E DISCUSSÃO DE CASOS

1- Nas discussões de casos clínicos (no início ou final, a ser definido por cada professor) será aplicado questão (questões) que deverá ser respondida por todos os alunos, com nota de 0 a 10.

AVALIAÇÃO DO ALUNO

1- Em algumas discussões de casos clínicos será feita uma avaliação sobre o conteúdo dos vídeos através de testes de múltipla escolha.

2- Será realizada uma prova Teste com múltiplas escolhas na última semana do curso que abordará o conteúdo total do curso.

2. A NOTA FINAL será a média da prova escrita com peso cinco (5) e das notas das avaliações realizadas nas discussões clínicas. com peso cinco (5).

Bibliografia - Cecil Textbook of Medicine , Harrison's Principles of Internal Medicine 20th edition
Coordenadora da Disciplina – Léa Maria Zanini Maciel – leamaci@hcrp.usp.br – te: 3602-2665