

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

RCG-439 – Sistema Endócrino/Metabolismo

**Turma B – 2020**

<b>Dia</b>	<b>Horário</b>	<b>Aula/Assunto</b>	<b>Grupo</b>	<b>Docente</b>	<b>Local</b>
Seg. 25/05	14:00 - 14:15	Introdução ao curso	Todos	Dra. Léa/Dr. Ayrton	S 640 6° A
	14:15 – 14:35	Diabetes Mellitus 1	Todos	Dra. Patrícia Moreira	S 640 6° A
	14:40 – 15:00	Diabetes Mellitus 2			
	15:10 – 16:00	Discussão de casos			
Ter. 26/05	13:00 - 15:00	Diabetes Mellitus 3 Discussão caso clínico	Todos	Dra. Patrícia Moreira	
	15:10 - 16:00	Diabetes Mellitus 4, 5 + discussão de casos	Todos	Dra. Patrícia Moreira	S 640 - 6° A
	16:10 - 18:00	Livre para visualização de vídeos	Todos	Dra. Patrícia Moreira	S 640 - 6° A
Qui. 28/05	14:00 - 16:45	Ambulatório CSE *	G2	Dr. Francisco José	CSE *
	17:00 – 18:00	Doença osteometabólica 1 e 2 + discussão de caso clínico	G2	Dr. Francisco José	CSE *
Sex 29/05	14:00 - 18:00	Ambulatório	G2	Dra. Léa	U 6 - 2° A
Seg. 01/06	13:00 - 13:50	Diabetes Mellitus 6,7 e 8 + Discussão de casos	Todos	Dra. Patrícia Moreira	
	14:00 - 16:30	Ambulatório	G2	Dra. Patrícia Moreira	U 6 - 2° A
	16:30 – 18:00	Livre para visualização de vídeos	G2		
Ter. 02/06	14:00 – 16:00	Ambulatório	G2	Dr. Francisco José	U 6 - 2° A
	14:00 – 16:00	Casos Clínicos (Observação)	G1	Dra. Paula Elias/Dr. Ayrton	E604/610-6°A S 640 - 6° A
	16:10 - 18:00	Hipófise 1,2,3,4 Discussão caso clínico	Todos	Dr. Ayrton	S 640 - 6° A
Qui. 04/06	14:00 - 16:45	Ambulatório CSE *	G1	Dr. Francisco José	CSE *
	17:00 – 18:00	Doença osteometabólica 1 + 2 discussão de caso clínico	G1	Dr. Francisco José	CSE *
Sex. 05/06	07:30 - 08:20	Livre para visualização de vídeos	Todos		
	08:30 - 12:00	Ambulatório	G1	Dr Ayrton	U 6 - 2° A
	08:30 - 12:00	Casos Clínicos (Observação)	G2	Dra. Patrícia Künzle/Dra. Léa	E604/610-6°A
	14:00 - 18:00	Ambulatório	G2	Dr Ayrton	U 6 - 2°A
Seg. 08/06	13:00 - 13:50	Tireoide 1 + disc. de casos		Dra. Léa	S 640 - 6° A
	14:00 - 16:30	Ambulatório	G1	Dra. Patrícia Moreira	U 6 - 2° A
	16:30 – 18:00	Livre para visualização de vídeos	G1		S640- 6° A

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

Ter. 09/06	14:00 – 16:00	Ambulatório	G1	Dr. Francisco José	U 6 - 2º A
	14:00 – 16:00	Casos Clínicos (Observação)	G2	Dra. Lívia/Dr. Ayrton	E604/610-6ºA
	16:10 - 18:00	Adrenal 1 + discussão caso clínico Adrenal 2 e 3 + discussão caso clínico	Todos	Dr. Ayrton	S 640 - 6º A
Qui. 11/06	14:00 -16:45	Prática: Ambulatório CSE	G2	Dr. Francisco José	CSE *
	17:00 – 18:00	Doença osteometabólica 3 e 4 + discussão de caso clínico	G2	Dr. Francisco José	CSE *
Sex 12/06	Intercala Feriado				
Seg. 15/06	13:00 - 13:50	Tireoide 2 + discussão de casos	todos	Dra. Léa	S 640 - 6º A
	14:00 - 16:30	Ambulatório	G2	Dra. Natália Rossim	U 6 - 2º A
	16:30 – 18:00	Casos Clínicos (Discussão)	G2	Dra. Paula Elias/Dr. Ayrton	
Ter 16/06	14:00 - 16:00	Ambulatório	G2	Dr. Francisco José	U 6 - 2º A
	14:00 - 16:00	Casos Clínicos (Discussão)	G1	Dra. Natália Rossim	E6/608-6ºA S 636 - 6º A
	16:10 - 17:00	Tireoide 3 + Discussão de casos	Todos	Dra. Léa	S 640 - 6º A
	17:10 – 18:00	Livre para visualização de vídeos	Todos		
Qui. 18/06	14:00 -16:45	Prática: Ambulatório CSE	G1	Dr. Francisco José	CSE *
	17:00 – 18:00	Doença osteometabólica 3 e 4 + discussão de caso clínico	G1	Dr. Francisco José	CSE *
Sex. 19/06	Feriado				
Seg. 22/06	08:30 - 11:00	Avaliação Prova Prática	Todos	Todos	Salas 640, 630, 636, Conselho CM
Ter 23/06	14:00: 18:00	Ambulatório	G1	Dra. Patrícia Moreira	U 6 - 2ºA
Qui. 25/06	14:00 – 16:00	Aula Teórica Presencial + feedback	Todos	Dr. Ayrton	S 640 - 6º A
Sex. 26/06	8:30-12:00	Ambulatório	G2	Dra. Léa	U 6 - 2ºA

**CSE\*** - Centro de Saúde Escola Prof. Dr. Joel Domingos Machado. Endereço: - Rua Terezina, 690 Sumarezinho Ribeirão Preto – SP CEP 14055-380.

**Aulas Práticas: Ambulatório – Corredor 6 – balcão Azul – 2º. Andar**

CSE\* - Endereço do Centro de Saúde Escola - Rua Terezina, 690  
Sumarezinho Ribeirão Preto – SP CEP 14055-380

**Enfermarias – 6º. Andar – ala B**

**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

Favor preencher questionário de auto avaliação do sistema, ao final da disciplina (opcional).

Tireoide 1 + Discussão de casos

Tireoide 2 + Discussão de casos

**OBSERVAÇÕES:**

- 1- No dia da observação clínica, cada dupla de alunos fará a história clínica e o exame físico completo. Imediatamente após, as dúvidas serão esclarecidas.
- 2- A história clínica com o exame físico + discussão deverão ser entregues para avaliação específica até a última semana do curso. Estes casos clínicos também serão discutidos nas aulas práticas de discussão de casos clínicos nas enfermarias. Será dado uma nota que será computada como uma das provas escritas.
- 3- Será descontado 0,5 ponto na nota final para cada falta em atividades práticas, no HC ou no CSE. Sem possibilidade de reposição.
- 4- Durante as aulas (no início ou final, a ser definido por cada professor) será aplicado uma questão que deverá ser respondida por todos os alunos, com nota de 0 a 10. A média aritmética dessas questões e da observação clínica corresponderá à nota da prova escrita.
- 5- A prova final será PRÁTICA/ORAL, abordará o conteúdo total do curso e será realizada por no mínimo 4 professores por aluno.
- 6- Os alunos terão uma nota de atitude, que será a soma das notas dos professores responsáveis pelas atividades.
- 7- A nota final será a média das notas da prova escrita com peso cinco (05) e prova prática com peso cinco (05). A nota de atitude poderá ser usada para ajustes em casos especiais a serem avaliados pelos professores.
- 8- A lista de presença nas atividades práticas e teóricas deverá ter a identificação do aluno, a data e a identificação da atividade e a assinatura do professor. Cada aluno deverá ser o responsável pela sua folha de presença, a qual deve ser entregue ao final da disciplina.
- 9- Recomenda-se o uso de avental e obediência às normas de biossegurança em atividades de ambulatório e enfermaria.

**Bibliografia**

Cecil Textbook of Medicine  
Harrisons`s Principles of Internal Medicine – 20<sup>th</sup> edition