

UNIDADE: FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS - UPE	
CURSO: MEDICINA	
DOCENTE RESPONSÁVEL: Francisco Bandeira	
SEMESTRE HÍBRIDO: Doenças Endócrinas e Metabólicas	
CARGA HORÁRIA: 30 HORAS	
Nº DE VAGAS A SEREM OFERTADAS: 82	
NATUREZA: (X) OBRIGATÓRIA () OPTATIVA	
DIA/HORÁRIO: Quartas feira de 10:30-12:00 e sextas feiras das 8:30 às 10:00 h	
PERÍODO: de 10/02/2021 a 21/05/2021	
EMENTA	
Este curso tem como característica a abordagem das doenças endócrinas mais comuns na prática clínica, da fisiopatologia ao tratamento clínico ou cirúrgico, com programação teórica mais abrangente do que se fazia presencialmente até 2019. As aulas práticas serão realizadas, no ambulatório de endocrinologia do Hospital Agamenon Magalhães da SES.	
OBJETIVOS	
Ao final do curso o aluno deverá ser capaz de: 1. Compreender a fisiopatologia dos distúrbios endócrinos-metabólicos mais comuns na prática clínica. 2. Entender as alterações clínicas e laboratoriais das doenças endócrinas mais comuns na prática clínica. 3. Reconhecer as indicações para tratamento clínico das doenças endócrinas. 4. Reconhecer as indicações para tratamento clínico das doenças metabólicas. 5. Entender as principais classes farmacológicas no tratamento do diabetes e dislipidemias. 6. Reconhecer as indicações para o tratamento cirúrgico das síndromes de hipersecreção hormonal. 7. Entender as principais formas de reposição hormonal.	
METODOLOGIA	
Aulas teóricas: O curso será ministrado pelos docentes, com titulação de doutorado, da Disciplina de Doenças Endócrinas e Metabólicas, da FCM-UPE, através de ensino remoto com atividades síncronas mediadas por tecnologias digitais da informação e comunicação. Sessões remotas envolvendo os temas do curso serão realizadas com duração de 90 minutos com discussão de casos clínicos enfatizando-se os sinais clínicos, aspecto de suma importância em endocrinologia. Os alunos e os docentes terão acesso a um mural onde poderão compartilhar e dirimir dúvidas e publicar conteúdos pertinentes aos temas do curso. Aulas práticas: As aulas práticas serão realizadas às 4as. feiras, pela manhã. De acordo com a disponibilidade de horários dos alunos e do programa de outras disciplinas, serão agendados também para segundas e terças, pela manhã. Considerando cinco alunos por semana, ao final do semestre todos participarão da discussão presencial de casos clínicos.	
PLATAFORMA DE ENSINO REMOTO	
<input type="checkbox"/> Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA/Moodle) <input checked="" type="checkbox"/> Google Classroom/G-Suite <input type="checkbox"/> OpenREDU <input type="checkbox"/> Outro: _____	
FORMAS DE AVALIAÇÃO	
Prova de perguntas fechadas e abertas elaboradas no Google Forms, aplicada no final do curso (100 pontos)	
PROGRAMA	
SEM	

	DATA	HORA	AULA	PROFESSOR
1	11/02 Quinta	10:30	Diabetes tipo 2 – Classificação, Fisiopatologia, conceitos gerais sobre o tratamento	Francisco Bandeira
2	18/02 Quinta	10:30	Fisiologia da tireóide / Tireoidites	Luiz Griz
	19/02 Sexta	08:30	Diabetes tipo 1 / tratamento insulínico	Francisco Bandeira
3	25/02 Quinta	10:30	Nódulos tireoideanos	Luiz Griz
	26/02 Sexta	08:30	Cetoacidose e síndrome hiperosmolar não cetótica	Francisco Bandeira
4	04/03 Quinta	10:30	Hipotireoidismo	Luiz Griz
	05/03 Sexta	08:30	Hipoglicemias	Francisco Bandeira
5	11/03 Quinta	10:30	Hipertireoidismo	Luiz Griz
	12/03 Sexta	8:30	Neuropatia e pé diabético	Francisco Bandeira
6	18/03 Quinta	10:30	Câncer de tireoide	Luiz Griz
	19/03 Sexta	08:30	Nefropatia e retinopatia diabética	Francisco Bandeira
7	25/03 Quinta	10:30	Hipertensão Endócrina	Luiz Griz
	26/03 Sexta	08:30	Dislipidemias	Francisco Bandeira
8	08/04 Quinta	10:30	Incidentaloma adrenal / síndrome de Cushing	Luiz Griz
	09/04 Sexta	8:30	Obesidade	Francisco Bandeira
9	15/04 Quinta	10:30	Tumores hipofisários	Luiz Griz
	16/04 Sexta	8:30	Metabolismo do cálcio, fósforo e vitamina D	Francisco Bandeira
10	22/04 Quinta	10:30	Hipopituitarismo	Luiz Griz
	23/04 Sexta	08:30	Hipo e hiperparatireoidismo	Francisco Bandeira
11	06/05 Quinta	10:30	Insuficiência adrenal / suspensão de corticoterapia	Luiz Griz
	07/05 Sexta	8:30	Hiperandrogenismo feminino	Francisco Bandeira
12	13/05 Quinta	10:30	Menopausa	Luiz Griz
	14/05 Sexta	8:30	Endocrinologia do paciente transgênero	Francisco Bandeira
13	20/05 Quinta	10:30	Osteoporose	Luiz Griz
	21/05 Sexta	8:30	Hipogonadismo masculino	Francisco Bandeira
28/05 às 9:30: PROVA				
BIBLIOGRAFIA				
1. Bandeira F (Ed.) Protocolos Clínicos em Endocrinologia e Diabetes. 3ª. Edição.				

Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2019

2. Bandeira F (Ed.) Endocrinologia e Diabetes na Prática Clínica. Elsevier, 2019
3. Bandeira F, Faria M, Griz L, Golbert A (Eds.) Endocrinology and Diabetes- a problem-oriented approach. Springer, New York, 2014.
4. Bandeira F, Faria M, Graf H, Lazaretti-Castro M (Eds.). Endocrinologia e Diabetes, 3ª. Edição. MedBook Editora Científica. Rio de Janeiro, 2015.

___ Recife _____, __07__ de ___ Dezembro _____ de 2020.

Assinatura do/a docente

Francisco Bandeira

Professor Associado e Livre-Docente.

Regente da Disciplina de Doenças Endócrinas e Metabólicas da FCM-UPE