

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
 CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
 PERÍODO LETIVO REGULAR 2020.1/2020.6

PERÍODO LETIVO 2020.1 (2020.6)

Unidade responsável	Departamento de Medicina Clínica
Código da disciplina	MCL0067
Nome da disciplina	O Raciocínio Endocrinológico e Metabólico
Carga horária da disciplina	Teórica: 30h
Docente(s)	Adriana Bezerra Nunes André Gustavo Pires de Sousa Josivan Gomes de Lima Maria de Fátima Paiva Baracho Vinícius Silva Costa
Quantidade de vagas	60

*O modelo abaixo foi proposto considerando a Resolução 031/2020-CONSEPE, de 16 de julho de 2020, que dispõe sobre a regulamentação para a retomada das aulas dos cursos de graduação do Período Letivo 2020.1, durante a suspensão das atividades presenciais em razão da pandemia da COVID-19.

PLANO DE CURSO PERÍODO LETIVO 2020.1 REMOTO

Conteúdo teórico	(Em caso de componente curricular já cadastrado, copie a ementa do SIGAA (na aba Ensino > Consulta > Componentes curriculares))
	Diabetes Mellitus, Obesidade, Doenças da tireóide (Hipotireoidismo, Hipertireoidismo, Nódulo de Tireóide), Osteoporose, Hiperparatireoidismo, Síndrome dos Ovários Policísticos, Hipertensão Endócrina, Doenças da Hipófise

Metodologia *incluir a metodologia utilizada para ministrar a CH prática, caso seja proposta a adaptação ao formato remoto	(Descrição de como a disciplina será desenvolvida, especificando-se as técnicas de ensino a serem utilizadas)
	Serão usadas as plataformas do SIGAA e/ou Google Classroom e/ou Google Meet e/ou salas de Web-conference e/ou Google Docs para realização de tarefas individuais ou em grupo, disponibilização de materiais e encontros síncronos virtuais. Com esse fim, serão utilizadas as seguintes metodologias: - Sala de Aula invertida - Discussão de casos clínicos - Simulação de atendimentos clínicos - Teleconsulta - Vídeo-aulas (síncronas e assíncronas)

* Art. 2º Os componentes curriculares de natureza prática ou a parte prática de componentes curriculares poderão ser adaptados ao formato remoto, desde que seja elaborado plano de curso específico, para o período letivo 2020.1, aprovado pelo colegiado de curso e apensado ao Projeto Pedagógico de Curso.

*Art. 3º O docente utilizará a Turma Virtual do sistema oficial de registro e controle acadêmico (SIGAA) da UFRN, autorizada a utilização de outras plataformas virtuais, para mediação das atividades previstas no plano de curso.

§2º Para as atividades de interação online síncronas com os discentes, previstas nos planos de curso, os docentes deverão respeitar os dias e horários registrados para a turma no SIGAA.

Procedimentos de avaliação da aprendizagem	(Descrição dos instrumentos e critérios a serem utilizados para a verificação da aprendizagem)
	- Realização de testes online - Participação nos fóruns (avaliação da assiduidade e qualidade da participação) - Realização das atividades propostas

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PERÍODO LETIVO REGULAR 2020.1/2020.6

<p>Cronograma e critérios para a realização das atividades e validação da assiduidade dos discentes</p>	<p>(Detalhamento das atividades com os critérios de validação da assiduidade dos discentes)</p> <p>Respeitar-se-á o novo calendário acadêmico a ser publicado pela PROGRAD, com reinício das atividades em 24/08/2020. A avaliação da assiduidade dos discentes se dará pela:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participação nos fóruns de discussão - Acessos aos materiais (leituras sugeridas, vídeos, etc)
<p>Detalhamento dos recursos didáticos a serem utilizados</p>	<p>(Recursos a serem utilizados para o desenvolvimento dos conteúdos)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sala de aula invertida - Estudos de casos - Discussão de casos clínicos – criação de fóruns de discussão - Vídeo-aulas (síncronas e assíncronas)
<p>Referências</p>	<p>BIBLIOGRAFIA BÁSICA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SAAD, Mário J. A; MACIEL, Rui M. B; MENDONÇA, Berenice B. Endocrinologia. São Paulo: Atheneu, c2007. 1251 p. ISBN: 9788573799088. 2. VILAR, Lucio; KATER, Claudio Elias. Endocrinologia clínica. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. xxi, 1089 p. ISBN: 9788527722049. Visualizar Informações sobre Exemplares 3. GARDNER, G. David; SHOBACK, Dolores. Endocrinologia básica e clínica de Greenspan. 9. ed. Porto Alegre: AMGH, 2013. 879 p. ISBN: 9788580551570. <p>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. New England Journal of Medicine 2. Arquivos Brasileiros de Endocrinologia e Metabologia 3. Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism (JCEM)
<p>Informações adicionais</p> <p>*caso seja proposta a adaptação da CH prática, descrever a justificativa que possibilita a oferta em caráter remoto.</p>	<p>(Acrescente informações relevantes sobre o seu Plano de Curso e o desenvolvimento do componente curricular)</p>