

EMENTA DE DISCIPLINA: GESTAÇÃO, PRÉ-ECLÂMPRIA E OUTRAS COMPLICAÇÕES: MULTIDISCIPLINARIDADE NO ACOMPANHAMENTO E MONITORAÇÃO LABORATORIAL.		SIGLA:	
Curso: Mestrado em Ciências Farmacêuticas			
INFORMAÇÕES BÁSICAS			
Professora responsável: Melina de Barros Pinheiro			
Nível: Pós-Graduação		Obrigatório ou optativa: optativa	
Área de Concentração: Mestrado em Ciências Farmacêuticas		Pré-requisito:	
CARGA HORÁRIA			
Teórica: 30 horas	Prática: -	Total: 30 horas	Créditos: 2
EMENTA			
Atualização considerando os aspectos clínicos, laboratoriais, nutricionais, odontológicos, psicológicos sobre gestação, pré-eclâmpsia (PE) e outras complicações bem como a prática de atividade física e o parto nesse contexto.			
OBJETIVOS			
- Possibilitar ao aluno uma visão crítica e multidisciplinar acerca dos aspectos fisiológicos e fisiopatológicos da gestação. Além disso, estudar aspectos relacionados ao diagnóstico e tratamento de complicações relacionadas a gestação.			
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
O conteúdo será distribuído em 12 semanas (24/05/2021 a 09/08/2021) com atividades assíncronas (Portal Didático) e síncronas (Google Meet) com carga horária de 3 horas-aula por semana.			
Data	Conteúdo	Modalidade	
24/05/2021 14:30h	Fisiologia da gestação e fisiopatologia do diabetes mellitus gestacional (DMG) e pré-eclâmpsia (PE)	Síncrona/Assíncrona	
31/05/2021 14:30h	Exames Laboratoriais no pré-natal	Síncrona/Assíncrona	
07/06/2021 14:30h	Perspectivas de marcadores laboratoriais da PE: Disfunção endotelial	Síncrona/Assíncrona	
14/06/2021 14:30h	Perspectivas de marcadores laboratoriais da PE: Hemostasia e Coagulação	Síncrona/Assíncrona	
21/06/2021 14:30h	Perspectivas de marcadores laboratoriais da PE: Inflamação	Síncrona/Assíncrona	
28/06/2021 14:30h	Genética e farmacogenética do tratamento anti-hipertensivo em PE Os desafios e as perspectivas científicas em genética da DMG	Síncrona/Assíncrona	
05/07/2021 14:30h	Nutrição e gestação: Orientação nutricional para gestante com DMG e PE Atividade física na gestação de risco habitual, DMG e PE	Síncrona/Assíncrona	
12/07/2021 14:30h	Aspectos fisiológicos do parto, tipos de parto e parto na gravidez com DMG e PE Aspectos psicológicos na gestação de risco habitual, DMG e PE	Síncrona/Assíncrona	
19/07/2021 14:30h	Pré-natal odontológico e complicações obstétricas com foco nas síndromes hipertensivas e diabetes mellitus gestacional Gestação e COVID-19: manifestações clínicas, alterações laboratoriais e desfechos materno-fetais	Síncrona/Assíncrona	
26/07/2021	Seminários	Síncrona/Assíncrona	
02/08/2021	Seminários	Síncrona/Assíncrona	

09/08/2021	Seminários	Síncrona/Assíncrona
METODOLOGIA DE ENSINO		
<p>A unidade curricular será ministrada com atividades assíncronas (áudios, vídeos, textos, questionários, jogos, etc) disponibilizadas no Portal Didático (www.campusvirtual.ufsj.edu.br) e atividades síncronas utilizando a plataforma/aplicativo Google Meet. As aulas serão gravadas e disponibilizadas para todos os alunos. Serão disponibilizados materiais complementares para apoio aos estudos no Portal Didático.</p> <p>O docente coordenador da UC estará disponível para atendimento aos discentes às quintas-feiras, de 8:00 às 17:00, com agendamento prévio por parte do discente via e-mail ou portal didático com até 24h úteis de antecedência.</p> <p>O atendimento se dará pela plataforma/aplicativo Google Meet e/ou via portal didático.</p>		
CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
<p>CONTROLE DE FREQUÊNCIA</p> <p>Conforme Artigo 11 da Resolução N° 004 de 25 de março de 2021 do CONEP, " <i>O registro da frequência do discente se dará por meio do cumprimento das atividades propostas de modo assíncrono, e não pela presença durante as atividades síncronas. O discente que não entregar 75% daquelas atividades será reprovado por infrequência</i>".</p>		
<p>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none">- Apresentação de Seminário: 50 pontos- Atividades diversas assíncronas: (questionários, Podcast, pôster, dentre outras, relacionadas aos tópicos discutidos: 50 pontos		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
Corrêa MD, Melo VH, Aguiar RALP, Corrêa Jr MD. Noções Práticas de Obstetrícia: COOPMED: Belo Horizonte; 2011.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR		

Zago MA, Falcão RP, Pasquini R. Tratado de Hematologia. São Paulo: Atheneu, 2013.

LORENZI, THEREZINHA F. MANUAL DE HEMATOLOGIA - PROPEDEÚTICA E CLÍNICA. Editora GEN, 4ed. 2006

ABBAS, A. K., Lichtman, A. H. Imunologia Celular e Molecular, 7o ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

Management of Diabetes in Pregnancy: Standards of Medical Care in Diabetes. 2018 Diabetes Care 2018;41(Suppl. 1):S137–S143 | <https://doi.org/10.2337/dc18-S013>

Maureane Hoffman, Dougald M. Monroe III. A Cell-based Model of Hemostasis. Thromb Haemost 2001; 85: 958–65

Roccella EJ. Report of the National High Blood Pressure Education Program Working Group on High Blood Pressure in Pregnancy. Am. J. Obstet. Gynecol. 2000;183:1–22.

Chaiworapongsa T, Chaemsaitong P, Yeo L, Romero R. Pre-eclampsia part 1: current understanding of its pathophysiology. Nat. Publ. Gr. [Internet]. Nature Publishing Group; 2014;10:466–80.

ACOG Practice Bulletin No. 202 Summary: Gestational Hypertension and Preeclampsia. Obstet Gynecol 133 (1), 211-214. Jan 2019. PMID 30575668.

