

Plano de Ensino – 2020.1 – em caráter excepcional *

*Plano de ensino adaptado, em caráter excepcional e transitório, para substituição de aulas presenciais por aulas em meios digitais, enquanto durar a pandemia do novo coronavírus – COVID-19, em atenção à Portaria MEC 344, de 16 de junho de 2020 e à Resolução 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020.

Código: FMC3123000

Nome da disciplina: Seminário do Laboratório de Farmacologia do Óxido Nítrico.

Nº de Créditos: 1

Total Horas-Aula: 1

Docentes:

Prof. Dr. Jamil Assreuy

Semestre/Ano: 1/2020

Período: 31/08/2020 a 20/11/2020

Horário: Quintas, atividades síncronas das 16:00 às 17:30 h (conforme cronograma anexo)

Número de vagas: 20

Local das aulas: Plataforma Microsoft Teams

Horário e local de atendimento a alunos:

Segunda a sábado, 8:00 às 18:00 h, via e-mail.

Pré-requisitos

Desenvolvimento de projeto de pesquisa na área de Farmacologia Cardiovascular com ênfase nos mediadores naturais e sintéticos envolvidos na fisiologia e na fisiopatologia do Sistema Cardiovascular e Renal.

Ementa:

Elaboração e apresentação de hipóteses e projetos de pesquisa. Leitura de artigos envolvendo metodologias experimentais relacionadas ao sistema cardiovascular. Elaboração e apresentação de resultados de pesquisa. Leitura e apresentação de artigos científicos na área. Desenvolvimento de senso crítico construtivo para análise de projetos, hipóteses, resultados e artigos científicos.

Metodologia de ensino:

- Seminários e discussões em grupo, com problematização e levantamento de críticas construtivas aos conteúdos abordados, através de videoconferência. A frequência nas atividades será computada pela presença nas atividades. Serão utilizados e sistemas de

conferência de livre acesso ou com assinatura disponibilizada de forma gratuita para docentes e discentes.

Avaliação:

A avaliação envolverá a assiduidade e participação nas atividades propostas.

Conteúdo Programático e Cronograma:

Data	Atividade	Horário e sistema
03/09	Aspectos relevantes na organização, interpretação, análise e apresentação de resultados.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
10/09	Seminário 2.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
17/09	Seminário 3.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
24/09	Seminário 4.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
01/10	Seminário 5.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
08/10	Seminário 6.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
15/10	Seminário 7.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
22/10	Seminário 8.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
30/10	Seminário 9.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
05/11	Seminário 10.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
12/11	Seminário 11.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)
19/11	Seminário 12.	16:00 – 17:30 h (Microsoft Teams)

Bibliografia Recomendada e links de interesse:

Revisões e artigos científicos disponíveis na plataforma <https://www.periodicos.capes.gov.br>.

Observação: A Resolução Normativa de 21 de julho de 2020 Art.14, §2º dispõe que bibliografia principal das disciplinas deverá ser pensada a partir do acervo digital disponível na Biblioteca Universitária, como forma de garantir o acesso aos estudantes, ou, em caso de indisponibilidade naqueles meios, deverão os professores disponibilizar versões digitais dos materiais exigidos no momento de apresentação dos projetos de atividades aos departamentos e colegiados de curso.

Este Plano de Ensino foi aprovado pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia em 11/08/2020.