

Plano de Ensino – 2021.2 – 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: FMC510045-41000242ME

Nome da disciplina: Tópicos em Doenças Neurodegenerativas

Nº de Créditos: 1

Total Horas-Aula: 1

Docentes:

Profa. Dra. Helena Cimarosti

Prof. Dr. Rui Daniel Prediger

Semestre/Ano: 2/2021

Período: 18/08 a 01/12

Horário: Quartas, atividades síncronas das 8:00 às 9:40 h (conforme cronograma anexo)

Número de vagas: 10

Local das aulas: RNP ou Microsoft Teams ou Google Meet

Horário e local de atendimento a alunos:

Segunda a sexta, 9:00 às 17:00 h, via e-mail.

Pré-requisitos

Desenvolvimento de projeto de pesquisa na área de neuropsicofarmacologia, doenças neurodegenerativas, farmacologia bioquímica e molecular e interesse em mecanismos de neuroproteção.

Ementa:

Elaboração e apresentação de hipóteses e projetos de pesquisa. Leitura de artigos envolvendo metodologias experimentais relacionadas ao sistema nervoso central, com um foco em doenças neurodegenerativas. 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 softwares 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
18/08	Aspectos relevantes na organização, interpretação, análise e apresentação de resultados.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
25/08	Seminário 2.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
01/09	Seminário 3.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
08/09	Seminário 4.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
15/09	Seminário 5.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
22/09	Seminário 6.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
29/09	Seminário 7.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
06/10	Seminário 8.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
13/10	Seminário 9.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
20/10	Seminário 10.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
27/10	Seminário 11.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
03/11	Seminário 12.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
17/11	Seminário 13.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
24/11	Seminário 14.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)
01/12	Seminário 15.	8:00 – 9:40 h (RNP ou Microsof Teams ou Google Meet)

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 20/07/2021.