



CURSO DE MESTRADO E DOUTORADO EM CIÊNCIAS MÉDICAS – DISCIPLINAS OPTATIVAS – 2º SEMESTRE DE 2025

Disciplina	Professor Responsável	Horário	Data de início e fim	Local/Plataforma
Seminários Avançados em Ciências Médicas: Updated guidelines for gestational trophoblastic disease/neoplasia: diagnostic pathways, treatment strategies and follow-up approaches	Antônio Rodrigues Braga Neto	08h00-18h00	17, 18, 19 e 20/09/2025	Online
Seminários Avançados em Ciências Médicas: Nutrição na Doença Renal Crônica	Denise Mafra	5 ^{as} feiras - 09h00	28/08/2025 a 11/12/2025	Online
Seminários Avançados em Ciências Médicas: Obesidade Síndrome Metabólica e Cirurgia Bariátrica/Metabólica	Fernando de Barros	6s feiras – 13h00 as 14h00	15/08/2025 a 31/10/2025	Online
Tópicos Especiais em Estatística	Luis Guillermo Coca Velarde	4 ^{as} feiras - 08h00 as 12h00	20/08/2025 a 29/10/2025	Presencial
Seminários Avançados em Ciências Médicas: Biossegurança em Pesquisa	Mariana Sarto Figueiredo	3 ^{as} feiras – 13h00 as 16h00	23/09/2025 a 09/12/2025	Híbrido (Google Meet e aulas presenciais na Faculdade de Nutrição)



EMENTAS

1) SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM CIÊNCIAS MÉDICAS: UPDATED GUIDELINES FOR GESTATIONAL TROPHOBLASTIC DISEASE/NEOPLASIA: DIAGNOSTIC PATHWAYS, TREATMENT STRATEGIES AND FOLLOW-UP APPROACHES – Docente: Antônio Rodrigues Braga Neto - Carga horária: 45 horas (3 créditos)

- a) **Ementa:** Disciplina em inglês ministrada em colaboração com pesquisadores estrangeiros. Divulgação e atualização do conhecimento a partir de estudos colaborativos e diretrizes atualizadas de organizações científicas internacionais sobre a doença trofoblástica gestacional.
-

2) SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM CIÊNCIAS MÉDICAS: NUTRIÇÃO NA DOENÇA RENAL CRÔNICA – Docente: Denise Mafra. Carga horária: 45 horas (03 créditos)

- a) **Ementa:** Proporcionar aos pós-graduandos uma visão ampla sobre a ciência da nutrição na doença renal crônica, através de apresentação e discussão de temas atuais relacionados às linhas de pesquisa. Apresentação dos artigos em inglês.
-

3) SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM CIÊNCIAS MÉDICAS: OBESIDADE SÍNDROME METABÓLICA E CIRURGIA BARIÁTRICA/METABÓLICA – Docente: Fernando de Barros - Carga horária: 45 horas (03créditos)

- a) **Ementa:** A disciplina visa proporcionar aos alunos uma compreensão ampla sobre a obesidade como condição crônica, suas implicações para a saúde pública e a medicina, e as diversas abordagens terapêuticas disponíveis, com ênfase na cirurgia bariátrica. Serão abordados aspectos clínicos, psicológicos, nutricionais e sociais relacionados ao manejo da obesidade, além de uma análise crítica sobre as técnicas cirúrgicas e os cuidados pós-operatórios.



4) TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTATÍSTICA– Docente: Luis Guillermo Coca Velarde - Carga horária: 45 horas (3 créditos)

- a) **Ementa:** Aspectos práticos sobre métodos de estudo de correlação entre variáveis numéricas e modelos de regressão, entre eles, os modelos de regressão linear simples e múltipla e alguns modelos lineares generalizados, além de técnicas de análise de sobrevivência.
-

5) SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM CIÊNCIAS MÉDICAS: BIOSSEGURANÇA EM PESQUISA – Docente: Mariana Sarto Figueiredo - Carga horária: 45 horas (3 créditos)

- a) **Ementa:** Conceitos de biossegurança; Tipos de riscos; Avaliação de risco; Mapa de risco; Normas Básicas de Biossegurança; Equipamentos de proteção individual e coletiva; Limpeza e descontaminação de material; Níveis de biossegurança em laboratórios; Medidas de emergência em laboratórios; Gerenciamento e descarte de resíduos químicos, biológicos e radioativos; Sinalização de segurança em saúde.

- b) **Cronograma:** [LINK](#)
-