



## PLANO DE ENSINO

<p><b>Nome da disciplina em Português: DELINEAMENTO DA PESQUISA CLINICA E REVISÃO SISTEMÁTICA COM METANÁLISE II</b></p> <p>Nome da disciplina em Inglês: <b>CLINICAL RESEARCH DESIGN AND META-ANALYSIS IN SYSTEMATIC REVIEW II</b></p> <p>Nome da disciplina em Espanhol: <b>DISEÑO DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y REVISIÓN SISTEMÁTICA CON METANÁLISIS II</b></p>
<p><b>Professoras Responsáveis:</b> Profa. Dra. Dulce Barbosa, Profa. Dra. Angélica Belasco, Profa. Dra. Ruth Batista, Profa. Dra. Monica Taminato</p> <p><b>Professora Colaboradora:</b> Profa. Dra. Cassiane Dezzoti</p>
<p><b>Linha(s) de pesquisa:</b> Cuidado Clínico de Enfermagem e Saúde</p>
<p><b>Grupo(s) de pesquisa vinculado(s):</b> GEPE, GEEN, GEPETI, GEPENDI</p>
<p><b>Carga horária:</b> 60 horas, 4 créditos (15 horas - 1 crédito)</p>
<p><b>Período de ocorrência, horário e modalidade:</b></p> <p>Data de Início: 09/08/2023 Data de Término: 8/11/2023 Data limite para solicitação de cancelamento de matrícula: 10/09/2024 Horário: 14 às 18 horas Aulas online, síncronas às 2ª quartas-feiras do mês (14/08, 11/09, 09/10 e 13/11)</p>
<p><b>Público alvo:</b> mestrandos e doutorandos.</p>
<p><b>Turmas:</b> no mínimo 20 e no máximo 50 participantes.</p>
<p><b>Ementa:</b></p> <p>Ementa em Português: A disciplina visa aprofundar e discutir os princípios e métodos envolvidos nas pesquisas clínicas, com destaque as ferramentas Equator e Ryan e Handbook Cochrane.</p> <p>Ementa em Inglês: The course aims to deepen and discuss the principles and methods involved in clinical research, with emphasis on the Equator and Ryan and Cochrane Handbook tools.</p> <p>Ementa em Espanhol: El curso tiene como objetivo profundizar y discutir los principios y métodos involucrados en la investigación clínica, destacando las herramientas Equator y Ryan y el Manual Cochrane.</p>
<p><b>Objetivos:</b></p> <p>Objetivos em Português: Orientar e treinar os alunos para estruturar a pesquisa clínica e o uso de ferramentas de apoio.</p> <p>Objetivos em Inglês: Guide and train students to structure clinical research and use of support tools.</p>



Objetivos em Espanhol: Guiar y capacitar a los estudiantes para estructurar la investigación clínica y el uso de herramientas de apoyo.

**Conteúdo programático:**

Estudos Experimentais: Ensaio Clínico Controlado Randomizado, Quase Experimental ou “Antes e Depois” e Modelo Animal. Estudos Observacionais: Coorte, Caso Controle e Transversal . Ferramentas de apoio a pesquisa. Revisão sistemática com e sem metanálise e Evidência em Saúde

**Estratégias de ensino:** Aula expositiva dialogada

**Estratégias de avaliação:** Participação em aula

**Bibliografia:**

Enfermagem Baseada em Evidencias Barbosa, Dulce Aparecida; Taminato, M.; Fram, Dayana; Belasco, Angelica. Enfermagem Baseada Em Evidências. São Paulo: Atheneu, 2014, v.1. p.132.

**Bibliografia complementar:**

1. Barbosa, D; Taminato, M. Enfermagem Baseada em evidências. In: Barros, ALBL; Lopes, JL; Morais, SCR.V. (Orgs)...Procedimentos de Enfermagem para a prática clínica. Porto Alegre :Artmed; 2019.
2. Lilienfield, D.E. & Stolley, P.D. – Fundations of epidemiology. Oxford University Press – New York, 3ª ed, 1994.
3. Fletcher, R.H.; Fletcher, SW.; Wagner, E.H. – Epidemiologia Clínica. Williams & Wilkings, Baltimore, 2006
4. Rouquaryol, M.Z. Epidemiologia e Saúde. 4ª edição, Rio de Janeiro, MEDSI, 1994.