

CURSO: Mestrado Profissional em Enfermagem na Atenção Primária à Saúde	ANO/SEMESTRE: 2025.2
DISCIPLINA: Abordagens Metodológicas II	
CARGA HORÁRIA: 45h	TURNO: Vespertino
PROFESSOR (A): Dra Leila Zanatta / Dra Olvani Martins da Silva/ Dr William Campo Meschial	CRÉDITOS: 3

PLANO DE ENSINO

1 HORÁRIO DAS AULAS

DIA DA SEMANA	HORÁRIO
Quinta-feira	13:30 –17:50

2 OBJETIVOS

- a) Debater sobre a produção do conhecimento em enfermagem.
- b) Conhecer diferentes delineamentos da pesquisa quantitativa.
- c) Compreender os elementos essenciais de um projeto de pesquisa e intervenção.
- d) Refletir sobre bioética na intervenção e pesquisa na enfermagem.

3 EMENTA

Produção do conhecimento em enfermagem. Delineamentos da pesquisa quantitativa. Projeto de pesquisa e intervenção. Bioética na intervenção e pesquisa na enfermagem.

4 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Produção do conhecimento em enfermagem.
- Projeto pesquisa – elementos básicos;
- Diferentes métodos utilizados na pesquisa quantitativa;
- Abordagem a análise e interpretação de dados;
- Cuidados éticos em pesquisa e intervenção utilizando seres humanos.

5 METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas dialogadas e seminários, metodologias ativas, interpretação de resultados quantitativos.

6 AVALIAÇÃO

- Atividades no Moodle (elaboração dos riscos e benefícios para pesquisa científica/ avaliação da qualidade metodológica de artigos e análise de dados quantitativos) - 40%
- Seminário– 60%



7 CRONOGRAMA

DATA	CONTEÚDO	DOCENTE
02/10	Apresentação do plano de ensino; Produção do conhecimento em enfermagem: aspectos históricos e contemporâneos	William
09/10	Procedimentos para submissão do projeto de pesquisa ao Comitê de Ética em Pesquisa	William
16/10	Tipos de pesquisa. Etapas de um estudo quantitativo	Leila
23/10	Avaliação de nível e qualidade das evidências	William
30/10	Delineamento. População.	Leila
06/11	Amostragem. Coleta de dados	Leila
13/11	Abordagem e técnicas de análise e interpretação de dados na pesquisa quantitativa – parte 1	Olvani
27/11	Abordagem e técnicas de análise e interpretação de dados na pesquisa quantitativa – parte 2	Olvani
04/12	Seminário (análise de artigos)	Olvani, Leila

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- OSWELL, C.; CANNON, S. **Introduction to Nursing Research:** Incorporating Evidence-Based Practice. Fifth ed. Burlington MA: Jones & Bartlett Learning; 2020.
[https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&scope=site&db=nlebk&db=nlabk&AN=1918975.](https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&scope=site&db=nlebk&db=nlabk&AN=1918975)
- LUNARDI, A.C. (org.). **Manual de pesquisa clínica aplicada à saúde.** São Paulo: Blucher, 2020 450 p.
- MARCONI, M.A.; LAKATOS, E.M. **Fundamentos de metodologia científica.** 9. ed. São Paulo: Atlas, 2021. 354 p.
- MARCONI, M.A.; LAKATOS, E.M. **Técnicas de pesquisa:** planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2018. 312 p.
- POLIT-O'HARA, D.; BECK, C.T. **Fundamentos de pesquisa em enfermagem:** avaliação de evidências para prática da enfermagem. 9. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2019. 431 p. (Enfermagem).
- ROEVER, L. **Guia prático de revisão sistemática e metanálise.** Rio de Janeiro: Thieme Revinter, 2020 86 p.
- TEIXEIRA, E. (Org.). **Desenvolvimento de tecnologias cuidativo-educacionais.** 1. ed. Porto Alegre: Moriá,

2017. 262 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Conselho Nacional de Saúde. Comitê Nacional de Ética em Pesquisas em Seres Humanos. Resolução N° 466 de 12 de dezembro de 2012: diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisa envolvendo seres humanos. Brasília: 2012.

DUTRA, H.S.; REIS, V.N. Desenhos de estudos experimentais e quase-experimentais: definições e desafios na pesquisa em enfermagem. Rev enferm UFPE on line., Recife, 10(6):2230-41, jun., 2016.

ESPERÓN, J.M.T. Pesquisa Quantitativa na Ciência da Enfermagem. Esc Anna Nery 2017;21(1):e20170027.

FALEIROS, Fabiana et al. USE OF VIRTUAL QUESTIONNAIRE AND DISSEMINATION AS A DATA COLLECTION STRATEGY IN SCIENTIFIC STUDIES. Texto contexto - enferm., Florianópolis , v. 25, n. 4, e3880014, 2016 . Available from <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072016000400304&lng=en&nrm=iso>. access on 27 June 2019. Epub Oct 24, 2016. <http://dx.doi.org/10.1590/0104-07072016003880014>.

POLIT, Denise F; BECK, Cheryl Tatano. Fundamentos de Pesquisa em Enfermagem: Avaliação de Evidências para a Prática da Enfermagem. 9. ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. 428 p.

POLIT, D.F.; BECK, C.T.; HUNGLER, B. Fundamentos de pesquisa em enfermagem: Métodos, avaliação e utilização. 5. ed. Porto Alegre: Artmed, 2004.

SCHRAMM, F. R.; REGO S.; BRAZ, M.; PALÁCIOS, M. Bioética: riscos e proteção. Editora UFRJ, 2009.

HULLEY, Stephen B. et al. **Delineando a pesquisa clínica**. 4. Porto Alegre ArtMed 2015.

PARENTI, Tatiana Marques da Silva. **Bioestatística**. Porto Alegre SER - SAGAH 2018 1 recurso online ISBN 9788595022072. (E-book (disponível na Biblioteca virtual da UDESC)

MARTINEZ, Edson Zangiacomi. **Bioestatística para os cursos de graduação da área da saúde**. São Paulo Blucher 2015 1 recurso online ISBN 9788521209034. (E-book (disponível na Biblioteca virtual da UDESC)

Professor (a)

Professor (a)

Professor (a)



Concordância dos mestrando(s) quanto ao plano de ensino da disciplina _____, ressalva-se que no decorrer da disciplina, caso seja necessário, serão feitos ajustes e alterações que serão acordadas, novamente, com os estudantes.

Nome	Matrícula	Assinatura

Professor (a)

Professor (a)

Professor (a)