

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

## PLANO DE ENSINO

### 1 HORÁRIO DAS AULAS

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

### 2 OBJETIVOS

- Debater sobre a produção do conhecimento em enfermagem.
- Conhecer diferentes delineamentos da pesquisa quantitativa.
- Compreender os elementos essenciais de um projeto de pesquisa e intervenção.
- 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>.  
 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 Nº 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](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)**



**UDESC**  
UNIVERSIDADE  
DO ESTADO DE  
SANTA CATARINA

**PPGENF**

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM ENFERMAGEM

Concordância dos mestrandos 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	Matricula	Assinatura

\_\_\_\_\_  
Professor (a)

\_\_\_\_\_  
Professor (a)

\_\_\_\_\_  
Professor (a)