



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM

PLANO DE ENSINO
2016 1º e 2º semestre

DISCIPLINA: MN 102 - METODOLOGIA DA PESQUISA EM ENFERMAGEM
(30 HORAS TEÓRICAS + 30 HORAS PRÁTICAS)

Número de créditos: 02 teóricos (30 HORAS)
Práticos- 01 (30 HORAS) Carga Horária: 60 h

EMENTA: Metodologia científica e sua importância. Tipos de pesquisa. Normas para a elaboração de trabalho científico. Elaboração de projeto e relatório de pesquisa em Enfermagem. Relevância da Metodologia da Pesquisa para a Enfermagem.

OBJETIVOS

- Conhecer os princípios básicos da ciência, pesquisa e método científico;
- Identificar as fases de uma pesquisa científica;
- Elaborar e implementar projeto de pesquisa;
- Elaborar relatório de pesquisa;
- Utilizar as normas estabelecidas para apresentação de trabalhos científicos;
- Apresentar o resultado da pesquisa em evento da disciplina.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Conceito de Ciência, Pesquisa e Teoria;
2. Metodologia Científica e Enfermagem;
3. Busca em Base de Dados;
4. Documentação pessoal, ficha de leitura, resenhas, métodos para estudo;
5. Estrutura do Trabalho Científico;
6. Normas para apresentação dos trabalhos científicos, citação e referências;
7. Tipos de pesquisa;
8. Fases do projeto de Pesquisa;
9. Aspectos éticos de Pesquisa;
10. Relatório de Pesquisa;
11. Divulgação de trabalho de pesquisa.

ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS

- a) Aula expositivo-dialogada;
- b) Discussão em grupo;
- c) Elaboração, execução do projeto de pesquisa e apresentação;
- d) Exercícios práticos de referência, fichas de leitura, citação e resenhas;
- e) Pesquisa em base de dados.

AVALIAÇÃO

Entrega de exercícios:

- 1- Apresentação do tema em sala e fichas de leitura (1,5)
- 2- Introdução, objetivos e método (0,5 cada=1,5)
- 3- Resultados e conclusão (1,0)
- 4- Relatório final da pesquisa (3,0)
- 5- Apresentação (3,0)

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LUNA, S. V. Planejamento de Pesquisa: uma introdução. São Paulo: Educ, 2002.
GIL, A.C.. **Como elaborar projeto de pesquisa**. 5ª ed. São Paulo: Atlas, 2010.
NETTO, A. A. de O. MELO, C. **Metodologia da Pesquisa Científica: guia prático para apresentação de trabalhos acadêmicos**. 3 ed. Florianópolis: Visual Books, 2008.
POLIT, D. H.. **Fundamentos da pesquisa em enfermagem: Método, avaliação e utilização**. 5 ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2004
TURATO, E. R.. **Tratado da Metodologia da Pesquisa Clínico-Qualitativa**. Construção teórico-epistemológica, discussão comparada e aplicação nas áreas da saúde e humanas. 3ª ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2008.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ARMANI, D.. **Como elaborar projetos?** Guia prático para elaboração e gestão de projetos sociais. Porto Alegre: Tomo Editorial, 2002.

DYNIWICZ, Ana Maria. **Metodologia da Pesquisa em Saúde para iniciantes**. 2.ed. São Caetano do Sul/SP: Difusão, 2009.

LAKATOS, E. M. MARCONI, M. de A. **Fundamentos da Metodologia Científica**, 6ª ed, Editora Atlas. São Paulo: 2005

LAKATOS, E. M. MARCONI, M. de A.. **Metodologia Científica**. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.

LOUSANA, G. (organizadora). **Pesquisa clínica no Brasil**. Ed. Revinter, RJ: 2002.

MAGALHÃES, G. **Introdução à Metodologia da Pesquisa**. São Paulo: Ática, 2005.

TOMASI, C; MEDEIROS, J. B. **Comunicação científica: normas técnicas para redação científica**. São Paulo: Atlas, 2008.