



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - CAMPUS UFRJ-MACAÉ
CURSO DE ENFERMAGEM

Disciplina: **Pesquisa Aplicada à Enfermagem II**

Código: **MCE242**

Carga horária teórica: **15 h/a** Carga horária prática: -

Créditos: **01**

Professor Responsável: **Tadeu Lessa da Costa**

Titulação: **Doutor**

SIAPE: **1.499.887**

CPF: **095.786.137-09**

Regime de Trabalho: **40 H DE**

Professores Colaboradores: ---

Segmento: **2022.1**

Telefone: **(22) 98821-1530**

I – EMENTA

A pesquisa na área da saúde e da enfermagem. Ética em pesquisa na saúde. Estrutura do Projeto de Pesquisa. Distinções entre partes: pré-textual, textual e pós-textual do projeto de pesquisa. Pesquisa bibliográfica, portais de revistas científicas e outros recursos disponíveis na Internet. Preparação para a construção de um anteprojeto de pesquisa: a contextualização, o objeto, o problema, os objetivos e a justificativa. Introdução dos diferentes tipos de abordagem metodológica. Elaboração de artigos: estudos preliminares.

II – DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

UNIDADE 1 - INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA NA ÁREA DA SAÚDE

- 1.1. Classificações das pesquisas;
- 1.2. Natureza da pesquisa;
- 1.3. Formas de abordagem da pesquisa em saúde;
- 1.4. Objetivos da pesquisa em saúde;
- 1.5. Procedimentos técnicos da pesquisa em saúde.

UNIDADE 2 - COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA

- 2.1. Tipos e formas de publicação de trabalhos acadêmicos e técnico-científicos;
- 2.2. Estilo e linguagem acadêmico-científica;
- 2.3. Aspectos éticos nos estudos e na produção do conhecimento científico.

UNIDADE 3 - A QUALIDADE DA INFORMAÇÃO NA ÁREA DA SAÚDE

- 3.1. Avaliação da qualidade da informação na área da saúde;
- 3.2. Bases de dados para pesquisa de trabalhos acadêmicos científicos (Periódicos Capes, Scielo, Pubmed, Science Direct, Medline, Bireme, entre outros);
- 3.3. Fatores de impacto de revistas nacionais e internacionais (*Institute for Scientific Information/ISI* e Qualis).



UNIDADE 4 - O PROJETO DE PESQUISA

4.1. Finalidades do projeto de pesquisa; 4.2.

A estrutura de um projeto de pesquisa.

UNIDADE 5 - ROTEIRO PARA A ELABORAÇÃO DE ARTIGO CIENTÍFICO

5.1. A escolha do periódico;

5.2. Título;

5.3. As palavras-chave/descriptores;

5.4. Resumo;

5.5. Introdução;

5.6. Materiais e métodos/casuística;

5.7. Resultados;

5.8. Discussão;

5.9. O tamanho e qualidade do texto.

III – BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- Garrafa V. Pesquisa em bioética no Brasil de hoje. São Paulo: Gaia, 2006.
- Gil AC. Como elaborar projetos de pesquisa. 7ª Ed. São Paulo: Atlas, 2010.
- Polit DM, Beck CT, Hungler BP. Fundamentos de Pesquisa em Enfermagem: Métodos, Avaliação e Utilização. 7ª Ed: Porto Alegre: Artmed, 2011.

IV – BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- Greenhalgh T. Como ler artigos científicos: fundamentos de medicina baseado em evidências. 4ª Ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.
- Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. Resolução N. 466 de 12 de dezembro de 2012. Pesquisa envolvendo seres humanos. Brasília, 2012. Disponível em:
<http://conselho.saude.gov.br/resolucoes/2012/Reso466.pdf>
- Oliveira SL. Tratado de metodologia científica: projetos de pesquisa. 2ed. São Paulo: Pioneira Thompson, 1999.
- Schramm FR et al. Bioética, riscos e proteção. 2ª Ed. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2009.
- Vergara SC. Métodos de pesquisa em administração. 5ª Ed. São Paulo: Atlas, 2012.

Inês Leoneza de Souza/SIAPE-1854580
Coordenadora de Graduação *Pro Tempore*
(PORTARIA nº 10.112, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2021)