



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA

PLANO DE ENSINO

Curso: Medicina

Departamento: Medicina Especializada

Eixo: SAÚDE COLETIVA E HUMANIDADES / EIXO DA PRÁTICA

Módulo:

Disciplina: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I

Carga Horária 30 h

Créditos: 2

Código: SME0029

EMENTA

Normas para os Projetos e Trabalhos de Conclusão de Curso da Escola de Medicina. Elaboração de um projeto de pesquisa. Aspectos éticos da pesquisa médica. Redação de artigos médicos. Recursos de informática aplicados à pesquisa.

OBJETIVO GERAL

Capacitar o aluno para:

- Elaborar um projeto de pesquisa e conduzi-lo dentro dos princípios éticos;
- Redigir um artigo científico na área médica e o seu Trabalho de Conclusão de Curso;
- Utilizar recursos de informática aplicáveis à elaboração de projetos de pesquisa e trabalhos acadêmicos.

COMPETÊNCIAS, HABILIDADES E ATITUDES

- Conhecer a estrutura de um projeto de pesquisa e ser capaz de redigi-lo de forma adequada;
- Realizar uma revisão bibliográfica e identificar a literatura relevante;
- Conhecer as normas éticas aplicáveis a pesquisa em seres humanos e conduzir uma pesquisa de acordo com essas normas;
- Ser capaz de elaborar um artigo científico incluindo artigos de revisão, relatos de caso e pesquisa original;
- Conhecer as Normas da Escola de Medicina para elaboração e apresentação dos Trabalhos de Conclusão de Curso;
- Ser capaz de utilizar os principais recursos de um programa gerenciador de referências

METODOLOGIA

- Aulas teóricas, seminários, aulas práticas.

AVALIAÇÃO

- Apresentação de um projeto de pesquisa ; 1 avaliação teórica

INTERDISCIPLINARIDADE

A disciplina “TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I” se integra e é complementar às disciplinas do Módulo “PRÁTICAS EM SAÚDE III” e à disciplina “BIOÉTICA E ÉTICA MÉDICA”.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
ESCOLA DE MEDICINA E CIRURGIA

- Redação de um protocolo de pesquisa;
- Principais bases de dados para pesquisa bibliográfica em Medicina. Pubmed
- Aspectos éticos da pesquisa em seres humanos;
- Elaboração de diferentes tipos de artigos científicos na área médica;
- Normas da Escola de Medicina para elaboração e apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso;
- Programas gerenciadores de referências

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- Anwar R, Kabir H, Botchu R, Khan SA, Gogi N. How to write a case report. Studentbmj. 2004;12:60-1. Disponível em: <http://archive.student.bmj.com/search/pdf/04/02/sbmj60.pdf> [acesso em 4 de abril 2010]
- Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 14724. Informação e documentação — Trabalhos acadêmicos — Apresentação. Rio de Janeiro. 2005
- Conselho Nacional de Saúde. Resolução N° 466, de 12 de dezembro de 2012.
- International Committee of Medical Journal Editors. Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals. [updated December 2015] 17 p. Disponível em <http://www.icmje.org/recommendations/> [acesso em 17 maio 2016].
- Siwek J, Gourlay ML, Slawson DC, Shaughnessy AF. How to Write an Evidence-Based Clinical Review Article. Am Fam Physician. 2002;65:251-8. Disponível em: <http://www.aafp.org/afp/2002/0115/p251.pdf> [acesso em 4 de abril 2010]
- UNIRIO. Escola de Medicina e Cirurgia. Normas para elaboração, defesa e avaliação dos Trabalhos de Conclusão de Curso. maio, 2016.
- UNIRIO. Escola de Medicina e Cirurgia. Normas para o Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso. abril, 2016.
- World Health Organization. Regional Office for the Eastern Mediterranean. A Practical Guide for Health Researchers. 2004. Disponível em: <http://applications.emro.who.int/dsaf/dsa237.pdf?ua=1> [acesso em 16 de junho 2014]