

Universidade Federal de Juiz de Fora- Faculdade de Enfermagem- Programa de Pós-graduação Stricto Senu, Mestrado em Enfermagem da FACENF-UJFJ
Disciplina: EPIDEMIOLOGIA APLICADA À INVESTIGAÇÃO EM ENFERMAGEM

Professora Responsável: Profa. Dra. Cristina Arreguy-Sena

Professora Convidada: Profa. Dra. Herica Silva Dutra

Creditação: 2 créditos (30 horas atividades) de caráter eletivo.

EMENTA: Aborda delineamento(s) de estudo(s) epidemiológico(s) aplicado(s) à investigação de Enfermagem com vistas a contribuir na geração de conhecimento para a profissão: suas possibilidades, os tipos de análise mais adequados a cada tipo de delineamento, o(s) limite(s) e equívocos mais previstos e os alcances possíveis de serem atribuídos ao delineamento escolhido.

ESTRATÉGIAS PEDAGÓGICAS: Exposição dialogada e seminários com análise crítica dos delineamentos de investigação epidemiológica aplicada à Enfermagem. Experiências com situações construção de um objeto de investigação aplicadas à Enfermagem. Oficina de construção e manuseio de planilha em SPSS. Análise de investigações epidemiológicas aplicadas à enfermagem. Elaboração de artigo sobre a temática abordada.

Vagas: Destinadas a alunos regularmente matriculados no mestrado em Enfermagem (matrícula até 01/04/2019 às 08:00 horas) e alunos não matriculados no Programa: processo seletivo em 01Abril/2019 às 10:00 horas Sala a confirmar na secretaria.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO: Frequência, participação nas atividades propostas com leitura do material referendado, realização de levantamento bibliográfico sobre temática proposta, integração das discussões em sala de aula elaboração de artigo sobre a temática abordada e elaboração de um projeto de investigação num delineamento quantitativo.

CONTEÚDOS: Delineamentos de estudos de diagnóstico, de tratamento, de prevenção, de prognóstico, de risco, de revisão sistemática e de estudos de casos e sua operacionalização e aplicação às investigações em Enfermagem e sua implicação na definição da população alvo ou na amostragem. Testes de hipótese, validação de problemas, intervenções e resultados de Enfermagem, razão de chances e verossimilhança, valores preditivos, testes múltiplos, interpretação das medidas de frequência, prevalência e incidência, diferença entre fatores de risco e prognósticos. Construção de planilha e manuseio simplificado de aplicativo SPSS.

REFERÊNCIAS: a ser fornecida durante a disciplina

CRONOGRAMA

Datas

Abril: 17 (3h); 24 (4h)

Maior: 08 (4h); 15 (4h); 22 (4h) e 29 (4h)

Junho: 05 (4h) e 12 (3h)

Reserva de carga horário: 19 e 26

Horário: 07:30 início das aulas.

Cristina Arreguy/ Fev/ 2019.