



EMENTA

METODOLOGIA DA PESQUISA II

Objetivo geral

Subsidiar fundamentos da metodologia científica para conduzir a construção do trabalho de conclusão da residência com ênfase na produção de projetos de intervenção com a entrega de produtos técnicos tecnológicos que estejam em consonância com as demandas das unidades de saúde, e alinhadas aos princípios éticos e às normas da ABNT.

Objetivos específicos

- Discutir sobre os diferentes métodos de pesquisa para a elaboração de um trabalho científico;
- Apresentar ferramentas para a busca de evidências científicas, e o uso de descritores em base de dados;
- Apresentar o percurso metodológico para a elaboração de um Produto Técnico-tecnológico.
- Discutir sobre o Comitê de Ética e Pesquisa e as etapas para a submissão de projetos de pesquisa.

Resultados esperados

O enfermeiro residente deverá ampliar o conhecimento sobre as estratégias metodológicas para a construção de trabalhos científicos.

- A frequência está em consonância com a resolução - CNRMS nº 5, de 7 de novembro de 2014 - orienta a presença em 85% das aulas.
- A avaliação de cada disciplina é composta: pela participação em aula e conhecimento teórico.

Os itens a serem avaliados pela participação em aula, que equivalem 40% da nota da disciplina são:

- 1- Interação do residente nas aulas expositivas e dialogadas;
- 2- Participação do residentes nas metodologias ativas e trabalho em grupo em sala de aula;
- 3- Potencial crítico e reflexivo do residente entre teoria e prática clínica da Enfermagem de Família e Comunidade.

A avaliação do conhecimento teórico, que equivale a 60% da nota da disciplina, será uma atividade construída a partir dos temas e referências bibliográficas da disciplina.

CARGA HORÁRIA	60 HORAS
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	<ul style="list-style-type: none"> Estruturação e organização de trabalhos acadêmicos; Regras da ABNT; Planejamento da pesquisa científica; Elaboração de projetos de intervenção e construção de produtos técnicos-tecnológicos. Comitê de Ética, função e metodologia.
Aula 1	Tema: Elementos textuais e a organização para a construção de trabalhos acadêmicos <ul style="list-style-type: none"> Carga Horária: 06 horas Modalidade: Remoto Método: Síncrono
Aula 2	Tema: Construção da aula de Integração entre turmas R1 e R2: “O que a Residência não te Conta!” <ul style="list-style-type: none"> Carga Horária: 06 horas Modalidade: Remota Método: Assíncrona
Aula 3	Tema: O que a Residência não te Conta! <ul style="list-style-type: none"> Carga Horária: 12 horas Modalidade: Presencial Método: Síncrono
Aula 4	Tema: Revisão de literatura, e a busca em base de dados <ul style="list-style-type: none"> Carga Horária: 06 horas Modalidade: Presencial Método: Síncrono
Aula 5	Tema: Comitê de ética e pesquisa e informações para a submissão na plataforma <ul style="list-style-type: none"> Carga Horária: 06 horas Modalidade: Presencial Método: Expositiva dialogada
	Tema: Construção assíncrona do TCR <ul style="list-style-type: none"> Carga Horária: 24 horas Modalidade: Remota Método: Assíncrona

Referências:

ARAÚJO, C.A.A. A ciência como forma de conhecimento. *Ciências & Cognição*. 2006; v. 8: 127-142.
Associação Brasileira de Normas Técnicas. Informação e documentação — Trabalhos acadêmicos — Apresentação. ABNT NBR 14724:2011.

http://site.ufvjm.edu.br/revistamultidisciplinar/files/2011/09/NBR_14724_atualizada_abr_2011.pdf
Associação Brasileira de Normas Técnicas. Informação e documentação — Referência-Elaboração. <https://www.ufpe.br/documents/40070/1837975/ABNT+NBR+6023+2018+%281%29.pdf/3021f721-5be8-4e6d-951b-fa354dc490ed>
Associação Brasileira de Normas Técnicas. Informação e documentação — Trabalhos acadêmicos — Resumo, resenha e revisão. ABNT NBR 6028:2021.

http://plone.ufpb.br/secretariado/contents/documentos/2021_ABNT6028Resumo.pdf
Associação Brasileira de Normas Técnicas. Informação e documentação — Projeto de Pesquisa — Apresentação. ABNT NBR 15287:2011. http://www.uniararas.br/revistacientifica/_documentos/ABNT-NBR-15287-2011.pdf

FLICK, U. Introdução à pesquisa qualitativa/ Uwe Flick; tradução Joice Elias Costa. – 3ª ed. – Porto alegre: Artmed, 2009. http://www2.fct.unesp.br/docentes/geo/necio_turra/PPGG%20-%20PESQUISA%20QUALI%20PARA%20GEOGRAFIA/flick%20-%20introducao%20a%20pesq%20quali.pdf

Orientações do Comitê de ética em Pesquisa: Verificar orientações no site
<https://www.rio.rj.gov.br/web/sms/comite-de-etica-em-pesquisa>
Zanella, L.C.H. Metodologia de pesquisa. – Departamento de Ciências da Administração. 2. ed. reimp. p.11-26. UFSC: Florianópolis, 2013.