

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2023.1	04	METODOLOGIA DA PESQUISA
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
54		Eixo IV - Produção do Conhecimento Científico em Saúde
Componentes Correlacionados		
Docente		
Cristina Aires Brasil		
Ementa		
Estudo dos elementos básicos da metodologia da pesquisa para a busca, extração e análise crítica dos dados.		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

Conhecer normas e condutas de pesquisa e redação científica

Conhecer os conceitos referentes aos tipos de pesquisa, aos desenhos de estudos e técnicas de análise de dados.

Habilidades

Aplicar a metodologia científica no planejamento, gerenciamento e execução de processos e técnicas visando o desenvolvimento de projetos de revisão de literatura ;
Levantar dados nos sistemas de informação em saúde para o diagnóstico da população do conhecimento científico;
Elaborar revisão de literatura;
Manusear software estatístico;
Analisar, comparar, criticar e sintetizar as informações coletadas;
Diferenciar os diversos tipos de publicações científicas;
Criar apresentações orais e escritas para divulgação da produção científica;
Compartilhar e discutir as ideias nos grupos de trabalho.

Atitudes

Respeitar e aprender com as diferentes opiniões;
Situar-se criticamente frente ao conhecimento produzido por meio de pesquisas científicas;
Ter curiosidade diante do novo;
Ter autonomia na busca e utilização de informações científicas na área de saúde;
Exercer uma práxis baseada em evidências científicas atualizadas;
Ser ético na condução de pesquisas e no uso do conhecimento.

Conteúdo Programático

I unidade -
O método e a ciência
Desenhos de estudo
Acesso a produção Científica
Escolha do tema para pesquisa bibliográfica
II Unidade
Tipos de revisão de literatura
Procedimentos de coleta e tipos de abordagens e de análise
Estatística Básica
III Unidade
Fichamento de artigos
Pesquisa Bibliográfica
Programa de gerenciamento bibliográfico

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Atividades teóricas e práticas buscando o desenvolvimento de tarefas
Exposição dialogada

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

I unidade- (20/03)
Avaliação - estratégia de busca
II Unidade -
Simulado (08/05)
III Unidade
Apresentação da pesquisa bibliográfica (05/06)

Recursos

Sala virtual do ZOOM ;
AVA;
Artigos científicos.

Referências Básicas

FIELD, Andy. Descobrimo a estatística usando o SPSS. 2 ed. Porto Alegre: Artmed Editora Ltda., 2009.
MEDRONHO, Roberto A.. Epidemiologia: caderno de exercícios. 2 ed. São Paulo: Atheneu Editora, 2009.
VIEIRA, Sonia. Introdução à bioestatística. 4 ed. Rio de Janeiro: Campus Editora Ltda, 2008.



Referências Complementares

- APPOLINÁRIO, Fabio. Dicionário de metodologia científica: Um guia para a produção do conhecimento científico. 2 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2011.
- BARROS, Aidil de Jesus Paes de. Fundamentos de metodologia científica. 3 ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil Ltda, 2007.
- BERTUCCI, Janete Lara de Oliveira. Metodologia básica para elaboração de trabalhos de conclusão de cursos: ênfase na elaboração de TCC de Pós-graduação Lato Sensu. 1 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2014.
- DANCEY, Christine P.; REIDY, John. Estatística sem matemática para psicologia. 5 ed. Porto Alegre: Penso, 2013.
- MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de metodologia científica. 7 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2010.