

PLANO DE ENSINO

Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2022.1	03	METODOLOGIA DA PESQUISA
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
54		
Componentes Correlacionados		
Docente		
Ementa		
Elaboração de pesquisas em saúde, baseada em fundamentos teóricos e práticos.		

COMPETÊNCIA
Conhecimentos

Conhecer normas e condutas de pesquisa e de redação científica;
 Conhecer os conceitos referentes aos tipos de pesquisas, aos desenhos de estudos e técnicas de análises de dados;

Habilidades

Aplicar a metodologia científica no planejamento, gerenciamento e execução de processos e técnicas visando o desenvolvimento de projetos de revisão da literatura;
 Levantar dados nos sistemas de informação em saúde para o diagnóstico da população e produção 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

Elementos básicos da metodologia da pesquisa

Desenhos de estudo

Pesquisa bibliográfica: Bases de dados eletrônicas

Escolha do tema para pesquisa bibliográfica

II Unidade

Tipos de revisão literária

Procedimentos de coleta e tipos de abordagens e de análise.

Estatística básica

III unidade

Fichamento de artigos

Pesquisa bibliográfica

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Exposições dialogadas, análise e discussão de textos diversos e de artigos científicos;

Práticas de pesquisa utilizando tecnologia de informação;

Atividades teóricas e práticas em pequenos grupos buscando desenvolver tarefas com a participação de todos.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

I UNIDADE

12/04/2022 - Estratégia de busca: 10 pontos

18/04/2022 - Segunda chamada

II UNIDADE

24/05/2022 - Simulado: 10 pontos

27/05/2022 - Segunda chamada

III UNIDADE

21/06/2022 - Apresentação da pesquisa bibliográfica individual: 10 pontos

27/06/2022 - Segunda chamada

08/07/2022 - Prova final

Recursos

Computador, celular, internet.

Referências Básicas

Hernandez Sampieiri, Roberto; Collado, Carlos Fernández; Lucio, María del Pilar Baptista. Metodologia de pesquisa. 5 ed. Porto Alegre: . E-book.

Lozada, Gisele; Nunes, Karina da Silva. Metodologia científica Porto Alegre: . E-book.

Matias-Pereira, José. Manual de metodologia da pesquisa científica. 4 ed. Rio de Janeiro: . E-book.

Referências Complementares

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.

Fachin, Odília. Fundamentos de metodologia. 6 ed. São Paulo: . E-book.

PITANGA, Francisco José Gondim. Epidemiologia da atividade física, do exercício físico e da saúde. 3 ed. São Paulo: Phorte Editora, 2010.

Rothman, Kenneth; Greenland, Sander; Lash, Timothy. Epidemiologia moderna. 3 ed. Porto Alegre: . E-book.

ROUQUAYROL, Maria Zélia; Gurgel, Marcelo. Rouquayrol Epidemiologia & saúde. 8 ed. Rio de Janeiro: . E-book.

VIEIRA, Sonia. Fundamentos de estatística. 6 ed. Rio de Janeiro: . E-book.

VIEIRA, Sonia; HOSSNE, William Saad. Metodologia científica para a área de saúde. 3 ed. Rio de Janeiro: . E-book.