

COORDENADORIA DO CURSO DE MEDICINA DO CCO PLANO DE ENSINO

Unidade Curricula	r: Prática de Investiga	Período: 4	Currículo: 2015			
Docente coordena	idor: João Marcos Ara	antes Soares		Unidade Acadêmica: CCO		
Pré-requisito: Metodologia Científica I, II e III			Co-requisito: nenhum			
C.H.Total: 36	C.H. Prática: 0 ha	C. H. Teórica: 36ha	Grau: Bacharelado	Ano : 2022	Semestre: Segundo	

EMENTA

O PIC I tem como meta fazer com que o aluno reflita sobre a construção do conhecimento científico, além de conseguir fazer revisão de bibliografia de um determinado assunto dentro da literatura médica e programar um objetivo dentro de uma pesquisa científica

OBJETIVOS

Introduzir conhecimentos para o planejamento e redação dentro da linguagem científica

Aprofundar conhecimentos e habilidades de redação científica

Aprofundar conhecimentos de revisão de bibliografia e consulta aos bancos de dados de textos científicos

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Busca de artigos científicos, normalização bibliográfica e produção de revisão de tema de pesquisa na literatura médica

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas e reunião de pesquisa com os grupos de alunos

CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

CONTROLE DE FREQUÊNCIA

De acordo com a participação nas reuniões e pelo cumprimento das atividades designadas pelo professor orientador

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Seminário – valendo 20 pontos Trabalho Escrito – valendo 25 pontos

Desempenho individual de cada aluno durante o semestre - 55 pontos

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1 Básica:	
Medronho R A. , Carvalho D M., Bloch K V., Atheneu, 2005.	Luiz R. R., Werneck G L. Epidemiologia Ed
Soares J F. Siqueira A L. Introdução a estat	tistica.Ed. UFMG, 1999.
Ricas J. ,Soares J M A , Lamounier J A, Mar INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA: PUBLICAÇÃ 2014. v. 1. 86p	zano L G B MANUAL DE PRÁTICA DE . O TÉCNICA . 1. ed. São João del Rei: UFSJ,
BIBLIOGRAFIA	COMPLEMENTAR
La Ville C., Dionne J. A construção do sab ciências humanas. Belo Horizonte, Edi	er – manual de metodologia da pesquisa em tora UFMG,1999,340 p.
Flick U. Introdução à pesquisa qualitativa	. Porto Alegre, Editora Artmed, 2009, 405 p.
Greenhalgh T. Como ler artigos científicos	. Porto Alegre, Editora Artmed, 2008, 255 p.
Sanches M A. Bioética ciência e transcen ep.	dência . São Paulo, Edições Loyola, 2004, 135
Coutinho A P A. Ética na Medicina . Petrópo	olis, Editora Vozes, 2006, 144 p.
 Docente Responsável	Aprovado pelo Colegiado em / / .
Boothe Nosponsaver	Coordenador do Curso