



Universidade Federal
de São João del-Rei

COORDENADORIA DO CURSO DE MEDICINA DO CCO

PLANO DE ENSINO

Unidade Curricular: Prática de Investigação Científica			Período: 6	Currículo: 2015	
Docente coordenador: João Marcos Arantes Soares			Unidade Acadêmica: CCO		
Pré-requisito: Prática de Investigação Científica II		Co-requisito: nenhum			
C.H.Total: 36	C.H. Prática: 0 ha	C. H. Teórica: 36ha	Grau: Bacharelado	Ano: 2020	Semestre: Emergencial

EMENTA

O PIC III tem como meta fazer com que o aluno submeta o projeto de pesquisa a um Comitê de Ética e Pesquisa, conhecendo os detalhes das vias de submissão (Plataforma Brasil) e consiga refletir sobre a importância dos Comitês junto aos pesquisadores, como um instrumento de segurança para pesquisadores e pesquisados.

OBJETIVOS

Submissão do trabalho a um Comitê de Ética e Pesquisa e elaboração das ferramentas de coleta de dados. Elaboração de instrumentos de coleta de dados: testes laboratoriais, questionários, roteiros de entrevistas ou grupo focal, protocolos de levantamentos de dados em documentos, arquivos e prontuários

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

O conteúdo será distribuído em 12 semanas (14/09/2020 a 05/12/2020) com atividades síncronas (**Google Meet**) com carga horária de 2 horas-aula por semana – Reunião com professor orientador para definição do tema a ser tratado e construção da submissão, com elaboração do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido e instrumentos de coleta.

METODOLOGIA DE ENSINO

A unidade curricular será ministrada com **atividades síncronas** utilizando a plataforma/aplicativo Google Meet (<https://meet.google.com>), ou outra ferramenta de aulas on-line. Cada professor manterá reuniões com seu grupo para cumprirem o objetivo do PIC II.

CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

CONTROLE DE FREQUÊNCIA

De acordo com a participação nas reuniões virtuais e nos casos em que não houver possibilidade de participação do aluno, 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., Luiz R. R. , Werneck G L. **Epidemiologia** Ed Atheneu, 2005.

Soares J F. Siqueira A L. **Introdução a estatística**.Ed. UFMG, 1999.

Ricas J. ,Soares J M A , Lamounier J A, Marzano L G B. . **MANUAL DE PRÁTICA DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA: PUBLICAÇÃO TÉCNICA**. 1. ed. São João del Rei: UFSJ, 2014. v. 1. 86p

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

La Ville C., Dionne J. **A construção do saber – manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas**. Belo Horizonte, Editora 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 transcendência** . São Paulo, Edições Loyola, 2004, 135 p.

Coutinho A P A. **Ética na Medicina** . Petrópolis, Editora Vozes, 2006, 144 p.

Aprovado pelo Colegiado em / / .

Docente Responsável

Coordenador do Curso