

<b>Disciplina: Bioética</b>	
<b>Código:</b> <b>SCF0028 - BIOÉTICA</b>	<b>C.H.: 45 horas</b>
<b>Curso(s) Atendido(s): Biomedicina</b>	
<b>Docente: Paulo Sergio Marcellini</b>	<b>Matrícula:01334020</b>
<b>Cronograma:</b> Serão realizadas aulas durante o período de curso abordando os temas: Conceitos de ética aplicados à área da saúde. Ética na pesquisa: história e definições. Isenção científica e possíveis comprometimentos éticos na pesquisa. Código de ética da Biomedicina. Comitê de ética, Plataforma Brasil, elaboração de Projeto de Pesquisa de acordo com as resoluções 466/2012 e 510/2016. Discussões sobre as representações de classe, legislações das atribuições profissionais na área da saúde, sobreposição de exercícios profissionais e conflitos éticos. Discussões éticas: aborto, eutanásia, reprodução assistida e manipulação genética. Ética em experimentos com animais. As datas das aulas, pela metodologia de discussão coletiva dos conteúdos, dependerão do caminhar pedagógico, o interesse dos alunos direcionarão a dimensão temporal da disciplina.	
<b>Metodologia:</b> As aulas expositivas e presenciais. Leitura de artigos científicos Vídeos didáticos de aprofundamento dos temas abordados	
<b>Avaliação:</b> A avaliação da disciplina dar-se-á por meio de seminários e discussões coletivas dos assuntos abordados.	
<b>Ferramentas digitais utilizadas: aulas de apoio gravadas no google classroom de outros semestres.</b>	
<b>Bibliografia base:</b> - BETIOLI, A. B. <b>Bioética, a ética da vida</b> ; 2. ed. São Paulo : LTr, 2015. - BOFF, L. <b>Ética e moral: a busca dos fundamentos</b> ; Petrópolis - RJ: Vozes, 2003. - DIAS, M.C. <b>Bioética: Fundamentos Teóricos e Aplicações</b> ; Editora Appris, 2018, - PALÁCIOS, M. <b>Bioética, Saúde e Sociedade</b> ; Editora da Fundação Oswaldo Cruz, 2019 - POST, S.G <b>Encyclopedia of Bioethics</b> ; 5.ed. New York: Macmillan, 2020	