



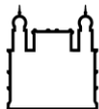
## PLANO DE ENSINO – PPGICS – DISCIPLINAS

( ) VERÃO ( ) INVERNO ( X ) ELETIVA ( ) OBRIGATÓRIA

IDENTIFICAÇÃO			
Disciplina: <b>Ética aplicada à pesquisa nas humanidades</b>			
Código: ICS-DM123	Créditos: 02	Carga Horária: 60h	<b>Período</b>
<b>Coordenadora da disciplina:</b> Maria Cristina Soares Guimarães			Início: 01/10/2021
<b>Professores:</b> Marcio Sacramento de Oliveira, Vanessa Fernandes Guimarães			Término: 03/12/2021
			Dia da semana: sexta-feira
			Horário: das 9h às 12h
Curso: ( ) Mestrado ( ) Doutorado Núcleo Comum ( X )			
Linha 1: ( X ) 1.1 ( X ) 1.2 ( X ) 1.3 ( X ) 1.4 ( X ) 1.5 ( X ) 1.6 ( X ) 1.7 ( X ) 1.8			
Linha 2: ( X ) 2.1 ( X ) 2.2 ( X ) 2.3 ( X ) 2.4			

EMENTA DA DISCIPLINA
A disciplina aborda os aspectos históricos da ética, da moral e da bioética e seus conceitos fundamentais, bem como a bioética na pesquisa com seres humanos, as normas, as resoluções e os demais marcos legais para a ética em pesquisa, o sistema CEP/Conep, elaboração de protocolos de pesquisa, operacionalização na Plataforma Brasil e reflexões éticas sobre os projetos de pesquisa dos alunos.

EMENTA DO CURSO
A disciplina abordará os aspectos históricos da ética, da moral e da bioética e seus conceitos fundamentais, bem como a bioética na pesquisa com seres humanos, as normas, as resoluções e os demais marcos legais para a ética em pesquisa no Brasil, o sistema CEP/Conep, a elaboração de protocolos de pesquisa e operacionalização na Plataforma Brasil. Será desenvolvida por meio de aula dialogada, aula sarau, júri simulado e estudo de caso. As aulas serão desenvolvidas de forma síncrona através da plataforma virtual Zoom e, de forma assíncrona através da plataforma virtual Moodle, segundo o cronograma e o horário determinado.



## OBJETIVOS

Conhecer os conceitos gerais da bioética e sua aplicabilidade. Compreender os aspectos éticos envolvidos na pesquisa. Conhecer a regulamentação ética relativa à pesquisa com seres humanos. Compreender o funcionamento do Sistema CEP/Conep. Entender os aspectos práticos da submissão e acompanhamento de um projeto de pesquisa à Plataforma Brasil.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

DINIZ, Debora. Ética na pesquisa em ciências humanas: novos desafios. **Ciênc. Saúde Coletiva**, Rio de Janeiro, v. 13, n. 2, p.417-426, 2008.

GUERRIERO, Iara C. Z.; SCHIMIDT, Maria Luisa S.; ZICKER, Fabio (org). **Ética nas pesquisas em ciências humanas e sociais da saúde**. São Paulo: Hucitec Editora Ltda., 2011.

MINAYO, Maria Cecília. Disputas científicas que transbordam para o campo da Ética na pesquisa: entrevista com Maria Cecília de Souza Minayo. [Entrevista cedida a] Iara Coelho Zito Guerriero e Maria Lúcia Magalhães Bosi. **Ciênc. Saúde Coletiva**, Rio de Janeiro, v. 20, n. 9, p. 2693-2696, 2015.

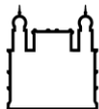
KOTTOW, Miguel. História da ética em pesquisa com seres humanos. **Reciis – Revista Eletrônica de Comunicação, Informação e Inovação em Saúde**, Rio de Janeiro, v. 2, dec. 2008. Disponível em: <https://www.reciis.icict.fiocruz.br/index.php/reciis/article/view/863>. Acesso em: 10 abr. 2021.

OLIVEIRA, Paulo Henrique de; ANJOS FILHO, Roberio N. dos. Bioética e pesquisas em seres humanos. **Revista da Faculdade de Direito**, São Paulo, v. 101, p. 1187-1227, jan. 2006. Disponível em: <http://www.revistas.usp.br/rfdusp/article/view/67739/70347>. Acesso em: 10 abr. 2021.

BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. **Resolução n. 466, de 12 de dezembro de 2012**. Aprova diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisas envolvendo seres humanos. **Diário Oficial da União**: seção 1, Brasília, DF, n. 12, p. 59, 13 jun. 2013.

BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. **Resolução n. 510, de 07 de abril de 2016**. Trata das especificidades éticas das pesquisas nas ciências humanas e sociais e de outras que utilizam metodologias próprias dessas áreas. **Diário Oficial da União**: seção 1, Brasília, DF, n. 98, p. 44,45 e 46, 24 maio 2016.

BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. **Resolução n. 580, de 22 de março de 2018**. Trata dos aspectos éticos das pesquisas com seres humanos em instituições do SUS. **Diário Oficial da União**: seção 1, Brasília, DF, n. 135, p. 55, 16 jul. 2018.



GARRAFA, Volei; KOTTOW, Miguel; SAADA, Alya (org.). **Bases conceituais da Bioética**: enfoque latino-americano. São Paulo: Gaia, 2006.

CÔRTEZ, Soraya Maria V. (org.). O sistema de pós-graduação brasileiro e a expansão da área de sociologia. **Revista Brasileira de Sociologia**, [S. l.], v. 6, n. 13, maio-ago. 2018. Disponível em: <https://rbs.sbsociologia.com.br/index.php/rbs/issue/view/26>. Acesso em: 10 abr. 2021.

#### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR** (opcional)

#### **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

1. Avaliação atitudinal: presença, pontualidade, interesse pelo aprendizado, apresentação de artigos e participação nos exercícios e nas atividades didáticas da plataforma Moodle (04/10 pontos).
2. Estudo de caso (06/10 pontos).

#### **CRONOGRAMA DAS AULAS (POR ENCONTRO)**

<b>Aula 1</b> <b>01/10</b>	<b>Apresentação da disciplina.</b> <b>O lugar da ética em tempos pandêmicos.</b>
<b>Aula 2</b> <b>08/10</b>	<b>Ética, Moral e Sociedade.</b>
<b>Aula 3</b> <b>15/10</b>	<b>O nascimento da Bioética e o seu papel no mundo contemporâneo.</b>
<b>Aula 4</b> <b>22/10</b>	<b>Ética nas ciências humanas e sociais.</b>
<b>Aula 5</b> <b>29/10</b>	<b>Ética em um mundo virtual.</b>
<b>Aula 6</b> <b>05/11</b>	<b>Integridade em pesquisa.</b>
<b>Aula 7</b> <b>12/11</b>	<b>Sistema CEP/Conep e protocolos de pesquisa.</b>
<b>Aula 8</b> <b>19/11</b>	<b>Operacionalização de protocolos de pesquisa na Plataforma Brasil.</b>
<b>Aula 9</b> <b>26/11</b>	<b>Estudo de caso: Avaliação de projetos de pesquisa</b> (simulação de apreciação ética).
<b>Aula 10</b> <b>03/12</b>	<b>Estudo de caso: Avaliação de projetos de pesquisa</b> (simulação de apreciação ética).

Rio de Janeiro, 29 de maio de 2021.