

UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE COLETIVA

PROGRAMA DE DISCIPLINA:

BIOÉTICA

SÃO LUIS-MARANHÃO

2019

1. IDENTIFICAÇÃO

PROGRAMA: Pós-graduação em Saúde Coletiva

DISCIPLINA: Bioética

CARGA HORÁRIA: 30 horas teórica

CCRÉDITOS: 02

PERÍODO: 2019.2

NÚMERO DE ALUNOS: 20

DOCENTE RESPONSÁVEL: Arlene de Jesus Mendes Caldas

2. EMENTA

Aborda os princípios básicos da bioética: autonomia, beneficência, não maleficência e justiça. Liberdade científica e responsabilidade científica.

3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

ITEM	DATA	CONTEÚDO	DOCENTE
01	22.08.19	Apresentação do Programa da disciplina. Implicações éticas da pesquisa na área da saúde. Comitê de Ética. Resolução 466/12	Arlene
02	29.08.19	Plataforma Brasil: como usá-la?	Arlene/Rita
03	05.09.19	Estudo de caso: beneficência e justiça Estudo de caso: estudos retrospectivos Estudo de caso: protocolo enviado ao CEP- diversos aspectos	Arlene
04	12.09.19	Estudo de caso: responsabilidade em pesquisa Estudo de caso: cobertura positiva da mídia Estudo de caso: cobertura negativa da mídia	Arlene
05	19.09.19	Estudo de caso: consentimento livre e esclarecido Estudo de caso: processo de obtenção do consentimento Estudo de caso: pesquisas com pessoas vulneráveis	Arlene
06	26.09.19	Estudo de caso: ocorrência de boatos sobre a pesquisa Estudo de caso: padrão de cuidado e excessivo incentivo Estudo de caso: respeito pela autonomia das pessoas	Arlene
07	03.10.19	Estudo de caso: conflito de interesse Estudo de caso: participação da comunidade Estudo de caso: ressarcimento de despesas	Arlene
08	10.10.19	Auto avaliação	Arlene

5. AVALIAÇÃO

Atividades desenvolvidas durante a disciplina;

Pontualidade e assiduidade;

Auto-avaliação;

Apresentação e discussão em grupos de seminários.

6. BIBLIOGRAFIA

- Beauchamp TL, Childress JF. Princípios de Ética Biomédica. São Paulo: Edições Loyte; 2002.
- Schramm FRA terceira margem de saúde. Ética natural, complexidade, crise e responsabilidade no saber-fazer sanitário. Brasília: Editora UNB; 1996.
- Kipper DJ, Margues CC, Feijó A, org. Ética em pesquisa: reflexões. Porto Alegre: EDIPUCRS; 2003.
- Mozer A. Biotecnologia e Bioética: para onde vamos? Petrópolis: Vozes; 2004.
- Berlinguer, G. Ética da Saúde. São Paulo: Hucitec; 1996.
- BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. SECRETARIA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INSUMOS ESTRATÉGICOS. DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA. **Capacitação para Comitês de Ética em Pesquisa.** –Brasília: Ministério da Saúde, 2006.
- MALAGUTTI W (Org.). **Bioética e Enfermagem: controvérsias, desafios e conquistas.** Rio de Janeiro: Rubio, 2007.
- REGO S.; PALACIOS M.; SIQUEIRA-BATISTA R. **Bioética para profissionais de saúde.** Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2009.
- SALLES A. (Org.). **Bioética: a ética da vida sob múltiplos olhares.** Rio de Janeiro: Interciências, 2009.
- SCHRAMM F.R.; BRAZ M. (Org.). **Bioética e saúde: novos tempos para mulheres e crianças?** Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2005.