



Programa de disciplina de graduação

Dados da Disciplina

Departamento: DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR
Código: BBM1060 **Carga Horária** 45 **Créditos:** 3
Nome: BIOÉTICA E A PESQUISA

Objetivos

Aprofundar os conhecimentos, habilidades e valores envolvidos na discussão dos aspectos éticos envolvidos na pesquisa em saúde, com modelos animais e em humanos.

Conteúdo Programático

PROGRAMA

UNIDADE 1 - CONCEITOS FUNDAMENTAIS EM BIOÉTICA

- 1.1 - Ética, Moral e Direito Moral e Lei: diferenças
- 1.2 - A Essência da Moral
- 1.3 - Categorias Fundamentais da Moralidade
- 1.4 - Modelos Explicativos Utilizados em Bioética
- 1.5 - Bioética como Ética Aplicada
- 1.6 Bioética e Interdisciplinaridade

UNIDADE 2 - ÉTICA APLICADA À PESQUISA EM ANIMAIS

- 2.1 - Aspectos Históricos da Pesquisa em Animais
- 2.2 - A Avaliação da Pesquisa em Animais
- 2.3 - Princípios Gerais da Pesquisa em Animais

UNIDADE 3 - BIOÉTICA E PESQUISA EM SERES HUMANOS

- 3.1 - Ética e Pesquisa
- 3.2 - Bioética e Pesquisa: Reflexões filosóficas sobre a experimentação com seres humanos
- 3.3 - Comitê de Ética em Pesquisa
- 3.4 - Diretrizes e Normas em Pesquisa em Saúde
- 3.5 - Termo de consentimento livre e esclarecido
- 3.6 - Roteiro para Abordagem de Casos em Ética Aplicada à Pesquisa

UNIDADE 4 - COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA

- 4.1 - Comitê de Ética em Pesquisa - UFSM
- 4.2 - Como montar um Comitê de Ética em Pesquisa
- 4.3 - Comitê de Ética em Pesquisa: organização Critérios para Avaliação de Projetos

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

SINGER P. Liberdade Animal. Luganos: Porto Alegre: Lugano, 2004.
REICH WT (ed). Encyclopedia of Bioethics. 2.ed. New York: Macmillan, 1995.
VALLS A. Da Ética à Bioética. Petrópolis: Vozes. 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BEAUCHAMP T, CHILDRESS J. Principles of Biomedical Ethics. 4.ed. New York: Oxford, 1994.
POTTER, VAN RENSSLAER. Bioethics: Bridge to the future. Englewood Cliffs, N. J. Prentice-Hall, 1971.
VALLS A. O que é ética? São Paulo: Brasiliense, 2000.
VEATCH R. Medical Ethics. Boston: Jones and Bartlett, 1997.