



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023	
Tp. Período	Anual	
Curso	FARMÁCIA (530)	
Disciplina	3603 - ETICA E BIOETICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	Carga Horária: 68
Turma	FAI	

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Ética, moral e direito. Ciência e religião. Princípios de bioética. Ética em pesquisa com animais e seres humanos. Testes de novos medicamentos. Questões que envolvem o início e o fim da vida: eutanásia, aborto, clonagem, eugenia e origem do embrião humano. Intervenções da ciência e da tecnologia na vida humana: transplantes e uso de células-tronco. Cultura e saúde: relações étnico-raciais e aspectos regionais. Código de ética da profissão farmacêutica. Direitos Humanos. Estatuto da criança e do adolescente. Estatuto do idoso. Direito ambiental.

I. Objetivos

Estimular a reflexão sobre os deveres éticos e legais impostos pela profissão, propiciando embasamento científico para que possa discutir com criticidade a prática como profissional de saúde.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS A SEREM DESENVOLVIDAS:

Comunicação assertiva;
Pensamento crítico;
Embasamento científico;
Prática profissional baseada em evidências;
Humanização e integralidade.

II. Programa

- 1- Introdução à Ética: Relações entre ética, moral e direito;
- 2- Princípios de Bioética;
- 3- Código de Ética da Profissão Farmacêutica;
- 4- Prática baseada em evidências;
- 5- Ética em pesquisa com animais;
- 6- Ética em pesquisa com seres humanos;
- 7- Testes de novos medicamentos;
- 8- Ciência e religião
- 9- Origem do embrião humano;
- 10- Eutanásia e aborto;
- 11- Manipulação gênica: Clonagem e eugenia;
- 12- Transplantes e uso de células-tronco;
- 13- Direitos humanos e direito ambiental;
- 14- Contextos socioeconômicas e étnico-raciais em saúde;
- 15- Estatuto da criança e do adolescente;
- 16- Estatuto do idoso.

III. Metodologia de Ensino

Os temas serão desenvolvidos através de aula expositivas dialogadas e discussão de artigos científicos, casos reais, bem como júris simulados.

IV. Formas de Avaliação

Os alunos serão avaliados de forma progressiva e contínua de acordo com a sua participação nas diferentes atividades propostas ao longo da disciplina, em especial, nas discussões em sala de aula e desempenho no júri simulado.

No final de cada semestre, ao aluno que não obteve média 7,0 será oportunizada a recuperação de nota do semestre vigente através de exame teórico.

V. Bibliografia

Básica

1. COSTA, S.I.F.; GARRAFA, V.; OSELKA, G. Iniciação à Bioética - Publicação do Conselho Federal de Medicina, 1998
2. DINIZ, D & GUILHEM, D. O que é Bioética - Coleção Primeiros Passos, Brasiliense, 2002.
3. SEGRE, M & COHEN, C. Bioética (2ª. Edição) - EDUSP, 1999

Complementar

1. CARNEIRO, F (org.). A moralidade dos atos científicos, Rio de Janeiro: Fiocruz, 1999.
2. GAUDERER, C. Os direitos do paciente, Rio de Janeiro: DP&A, 1998.
3. GRACIA, D. - Fundamentos da Bioética - EUDEMA, A. Madrid, 1989
4. HOSSNE, S & VIEIRA, S. Pesquisa médica: a ética e a metodologia, S. Paulo: Pioneira, 1998.
5. JARDILINO, Jose Rubens Lima Etica: subsidios para a formacao de profissionais na area da saude. Sao Paulo: Pancast, 1998.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023	
Tp. Período	Anual	
Curso	FARMÁCIA (530)	
Disciplina	3603 - ETICA E BIOETICA APLICADA AS CIENCIAS FARMACEUTICAS	Carga Horária: 68
Turma	FAI	

PLANO DE ENSINO

117p

6. JUNQUEIRA, C. R. "Bioética: conceito, contexto cultural, fundamento e princípios". In: RAMOS, D.L.P. Bioética e ética profissional.

Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2007, p. 22-34

7. SPINSANTI, S. - Ética Biomédica - Edições Paulistas - São Paulo, 1990

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEFAR/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 10
Data: 06/10/2023