

Оглавление

Тема 1.	Теоретические основы биоэтики	7
	Концепции морали.....	8
	Сущность морали	11
	Структура морали	13
	Генезис морального «Я»	14
	Функции морали	16
Тема 2.	Сущность биоэтики	17
	Понятие биоэтики.....	17
	Задачи, принципы и нормы биоэтики.....	19
	Причины выделения биоэтики в самостоятельную дисциплину.....	20
	Проблемы российского общества, связанные с биоэтикой	22
	Внедрение практической биоэтики	24
Тема 3.	Этико-правовое регулирование медико-биологических экспериментов на животных	27
Тема 4.	Этика взаимоотношений врача и больного	35
	Значение этики для врача	35
	Поведение врача во время обследования больного.....	37
	Этические особенности поведения врача на основных этапах лечебного процесса	39
Тема 5.	Эксперименты на людях	43
	Этика проведения эксперимента на человеке	43
	Использование органов и тканей человека.....	45
Тема 6.	Этико-правовые проблемы репродуктивных технологий и аборта	48
	Демографическая проблема в России.....	48
	Метод искусственной инсеминации.....	49
	Этические аспекты, связанные с определением статуса эмбриона и возможностью исследовательских манипуляций с ним	52

	Криоконсервация	53
	Суррогатное материнство	54
	Аборт как этическая проблема	57
	Законодательство в Европе	59
Тема 7.	Эвтаназия	61
	Сущность эвтаназии	61
	Проблема жизни и смерти. Право на жизнь и право на смерть	62
	Виды эвтаназии	64
	Аргументы за и против эвтаназии	64
	Практика применения эвтаназии и законодательство по проблеме	66
	Хоспис как альтернатива эвтаназии	68
	История становления и организация хосписов	69
	Принципы работы хосписов	71
	Штат хосписа. Обучение персонала	72
Тема 8.	Трансплантация органов	75
	История развития трансплантологии	75
	Пересадка органов от живого донора	76
	Использование органов трупа	79
	Критерии распределения донорских органов	82
	Этика трансплантации тканей и органов плода	83
	Ксенотрансплантация	84
Тема 9.	Медицинская генетика и этика	85
	Специфика моральных проблем медицинской генетики	85
	Моральные проблемы получения и использования медико-генетической информации	86
	Этические проблемы международного проекта «Геном человека»	88
	Евгеника	89
	Законодательство в области генетики	90
Темы и планы семинарских занятий		93
	Тема 1. Теоретические основы биоэтики	93
	Краткое содержание	93
	План	93
	Темы докладов и индивидуальные задания	93

Тема 2. Сущность биоэтики.....	93
Краткое содержание	93
План.....	94
Темы докладов.....	94
Список литературы.....	94
Тема 3. Эвтаназия: этический и правовой аспекты.....	94
Краткое содержание	94
План.....	94
Темы докладов.....	95
Список литературы.....	95
Тема 4. Этические проблемы аборта и репродуктивных технологий.....	95
Краткое содержание	95
План.....	95
Список литературы.....	96
Тема 5. Этические проблемы генетики и геной инженерии. Клонирование человека.....	96
Краткое содержание	96
План.....	96
Темы докладов.....	97
Список литературы.....	97
Тема 6. Врачебная тайна	97
Краткое содержание	97
План.....	98
Список литературы.....	98
Тема 7. Биоэтические проблемы и экология.....	98
Краткое содержание	98
План.....	98
Индивидуальные задания и дополнительные вопросы.....	98
Список литературы.....	99
Тема 8. Этика и этикет.....	99
Краткое содержание	99
План.....	100
Список литературы.....	100
Темы докладов.....	101

Темы рефератов	102
Тесты для контроля знаний по дисциплине «Биоэтика»	105
Ситуационные задачи	119
Вопросы к зачету	131
Список литературы	132
Основная	132
Дополнительная	132
Нормативно-правовые акты и этические документы	133
Словарь терминов	135
Приложения	136
Клятва Гиппократы	136
Клятва российского врача	137
Международный кодекс медицинской этики	137
Этический кодекс российского врача	139
Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»	147
Положение о Национальном этическом комитете	263
Женевская декларация Всемирной медицинской ассоциации	264
Американская медицинская ассоциация. Принципы медицинской этики. Преамбула	265
Авторская программа по дисциплине «Биоэтика»	266
Послесловие	272