



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Биоэтика

основная профессиональная Среднее профессиональное образование - программа подготовки
специалистов среднего звена
33.00.00 Фармация
33.02.01 Фармация

Цель освоения дисциплины Биоэтика

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции и	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
-----	-----------------	--------------------------------------	---	--------------------

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		26	26



0000303 75800

Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)			
Лекции (Л)		10	10
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)		16	16
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		10	10
ИТОГО	1	36	36

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Раздел 1 Введение в биоэтику	Тема 1.1 Биоэтика как философия и наука выживания человечества. Глобальная биоэтика.		1
2	Раздел 2. Философские основания биоэтики	Тема 2.2 Консеквенциальная этика.		1
3	Раздел 4. Особенности регулирования в биоэтике.	Тема 4.1 Анализ содержания основных международных и российских документов по биоэтике.		1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.1 Этические проблемы репродуктивных технологий.		1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.2 Биоэтические проблемы генетической инженерии.		1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.3 Этические проблемы донорства и трансплантации органов и тканей.		1



4	Раздел Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	5.	Тема 5.4 Этика применения искусственного интеллекта в медицине.		2
4	Раздел Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	5.	Тема 5.6 Этика биомедицинских исследований.		2

Семинары

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)		Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Раздел 1 Введение в биоэтику		Тема 1.1 Биоэтика как философия и наука выживания человечества. Глобальная биоэтика.		2
2	Раздел 2. Философские основания биоэтики	2.	Тема 2.1 Деонтологические основания биоэтики.		2
3	Раздел 3. Врач и пациент: этические аспекты взаимоотношений.		Тема 3.1 Принципы биоэтики. Модели взаимоотношений врача и пациента.		2
4	Раздел Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	5.	Тема 5.4 Этика применения искусственного интеллекта в медицине.		2
4	Раздел Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	5.	Тема 5.5 Биоэтические проблемы смерти и умирания в эпоху новых медицинских технологий.		2
4	Раздел Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	5.	Тема 5.6 Этика биомедицинских исследований.		4
5	Раздел 6. Проблемы стигматизации в биоэтике.		Тема 6.1 Биоэтические проблемы психиатрии. ВИЧ/СПИД: этические проблемы.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2



Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Раздел 2. Философские основания биоэтики	Тема 2.1 Деонтологические основания биоэтики.	работа с электронными ресурсами	1
1	Раздел 2. Философские основания биоэтики	Тема 2.2 Консеквенциальная этика.	работа с электронными ресурсами	1
2	Раздел 3. Врач и пациент: этические аспекты взаимоотношений.	Тема 3.1 Принципы биоэтики. Модели взаимоотношений врача и пациента.	работа с электронными ресурсами	1
3	Раздел 4. Особенности регулирования биоэтики.	Тема 4.1 Анализ содержания основных международных и российских документов по биоэтике.	работа с электронными ресурсами	1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.1 Этические проблемы репродуктивных технологий.	работа с электронными ресурсами	1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.2 Биоэтические проблемы генетической инженерии.	работа с электронными ресурсами	1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.3 Этические проблемы донорства и трансплантации органов и тканей.	работа с электронными ресурсами	1
4	Раздел 5. Биоэтические аспекты современных биомедицинских технологий.	Тема 5.5 Биоэтические проблемы смерти и умирания в эпоху новых медицинских технологий.	работа с электронными ресурсами	2
5	Раздел 6. Проблемы стигматизации в биоэтике.	Тема 6.1 Биоэтические проблемы психиатрии. ВИЧ/СПИД: этические проблемы.	работа с электронными ресурсами	1

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины



Перечень основной литературы

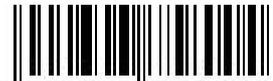
№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Хрусталеv Ю.М. Биоэтика. М.: ГЭОТАР-МЕД, 2017.
2	Хрусталеv Ю.М. Вопросы биоэтики (Философия жизни и выживания). Учебник для студентов-медиков. М., «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова», 2013.
3	Хрусталеv Ю.М. Введение в биомедицинскую этику. М., «Академия», 2010.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Биоэтика: принципы, правила, проблемы / Под ред. Б.Г. Юдина. М. Эдиториал, 1998.
2	Яровинский М.Я. Медицинская этика (биоэтика) Медицина, 2006.
3	Биомедицинская этика / Под ред. В.И. Покровского и Ю.М. Лопухина. Вып. 2, М., Медицина, 1999.
4	Гиппократ. Избранные книги. М., 1994.
5	Вересаев В.В. Записки врача. М., 1994.
6	Гусейнов А.А., Апресян Р.Г. Этика. М., Гардарики, 2005.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Тест 10. Биоэтические проблемы смерти и умирания. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Тест 1. Биоэтика как философия и наука ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Тест 11. Этика биомедицинских исследований. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Рубежный контроль 1	Размещено в Информационной системе



0000303 75800

		«Университет-Обучающийся»
5	Тест 6. Этические аспекты репродуктивных технологий. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Лекции по курсу "Биоэтика"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Чек-лист Биоэтика. Навыки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Критерии допуска к ЦТ Биоэтика	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Тест 12. Биоэтические проблемы психиатрии и ВИЧ. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Тест 9. Этика применения искусственного интеллекта в медицине. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Тест 8. Этические проблемы трансплантации. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Тест 3. Консеквенциальная этика. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



13	Биоэтика. Задания для освоения навыков	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Учебный материал по курсу "Биоэтика"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Тест 4. Принципы биоэтики. Модели взаимоотношений врача и пациента. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Рубежный контроль 2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Открытые вопросы по биоэтике	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Тест 5. Анализ содержания основных международных и российских документов по биоэтике. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Тест 7. Биоэтические проблемы генетической инженерии. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Тест 2. Деонтологические основания биоэтики. ИС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины



№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	107	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	
2	108	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	
3	212	123001, г. Москва, пер. Большой Патриарший, д. 3, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Гуманитарных наук ИСН

Разработчики:

Доцент

(занимаемая должность)

(подпись)

Асафайло М.П.

(фамилия, инициалы)

Старший преподаватель

(занимаемая должность)

(подпись)

Черновская М.А.

(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Гуманитарных наук ИСН

от «26» апреля 2023 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой

Гуманитарных наук ИСН

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6082289DA9541BF88C
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023