

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет

Стоматологический

Кафедра(ы)

Философии, биомедицинской этики и гуманитарных наук

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Биоэтика

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

31.05.03 Стоматология

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

2 Зачетные единицы (72 акад.часа)

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Формирование биоэтических знаний, умений и навыков анализа и разрешения биоэтических проблем, возникающих в клинической практике медицинского работника

Задачи:

Показать антагонистический дискурс биоэтических проблем, дополнительность либеральной и консервативной, деонтологической и прагматической позиций в биоэтике

Изучить биоэтические проблемы современной медицины

Познакомить обучающегося с общими этическими ценностями, такими как долг, честь, достоинство, правдивость, справедливость

Сформировать методологию разрешения биоэтических проблем

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Биоэтика реализуется в вариативной части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 31.05.03 Стоматология очной формы обучения

Дисциплина (модуль) изучается на втором курсе в третьем семестре.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОК-2 Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

ОК-4 Способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения

ОПК-4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-5 Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел.1. Теоретические проблемы биомедицинской этики (предмет, основные этические теории, принципы и правила, основные модели взаимоотношений врач- пациент)

Тема 1. Феномен биоэтики, история и условия ее возникновения. Биоэтика как новый – трансдисциплинарный - этап развития биомедицинского знания и практики.

Возникновение биоэтики как самостоятельной дисциплины и происхождение термина. Определение биоэтики. Предмет биоэтики. Факторы, обусловившие трансформацию традиционной профессиональной медицинской этики в современную биомедицинскую этику. Основные аспекты биоэтики как междисциплинарной области. Мораль и этика. Мораль и право. Уровни моральной аргументации: индивидуальные суждения, правила, принципы и этические теории.

Тема 2. Основные этические теории, используемые в биомедицинской этике. Дополнительность либеральной и консервативной позиций в биоэтике.

Антиномический дискурс биоэтических проблем, методология его разрешения, дополнительность либеральной и консервативной, деонтологической и прагматической позиций в биоэтике. Основные типы этической теории, используемые в биоэтике. Натуралистические-прагматические теории: утилитаризм. Религиозно-деонтологические теории: деонтологическая теория И.Канта. Категорический императив. Теория моральных обязательств *prima facie* У. Росса. Теория биоэтов В.И. Моисеева. Преимущества и недостатки этических теорий.

Тема 3. Основные биоэтические принципы (не навреди, делай благо, автономии пациента, справедливости).

Принцип уважения автономии личности. Понятие автономии. Принцип автономии в медицинском контексте. Терапевтическая привилегия. Право отказаться от лечения. Принцип благодеяния. Понятие и обязательство благодеяния, его границы. Принцип "не навреди". Понятие и обязательство не вредить. Принцип "двойного эффекта". Принцип справедливости. Теории распределительной справедливости: строгий эгалитаризм; социализм; утилитаристская теория справедливости; справедливость как честность (Дж. Ролз); либертарианизм (Р. Нозик).

Тема 4. Этические нормы взаимоотношений медицинских работников и пациентов (норма правдивости, конфиденциальности, информированного согласия), основные модели взаимоотношений врача и пациента.

Норма «информированного согласия». Модели информирования. Компетентность, добровольность. Принцип правдивости. Обязанность сообщать правду тем, кто имеет право на неё. Проблема "лжи во благо". Проблема плацебо. Принцип конфиденциальности. Понятие и обязательство хранить тайну. Проблема пределов конфиденциальности. Модели взаимоотношения врач-пациент. Патерналистская, техническая, коллегиальная, контрактная и договорная модели отношения «врач-пациент», их сравнительный анализ.

Раздел 2. Биоэтические проблемы начала жизни, смерти и умирания.

Тема 5. Классические проблемы биоэтики: аборт. Этические проблемы контрацепции и стерилизации.

Аборт: определение и история проблемы. Моральный статус плода и права беременных женщин. Человеческий эмбрион как биоэт. Этические проблемы контрацепции. Религиозная мораль и проблема контрацепции. Этические проблемы стерилизации. Добровольная и принудительная стерилизация.

Тема 6. Классические проблемы биоэтики: смерть и умирание. Этика поддерживающего жизнь лечения

Проблема определения смерти. Понятие «биологической смерти» и «клинической смерти». Кардиореспираторный критерий смерти. Понятие «полной смерти мозга». Понятие «постоянного (устойчивого) вегетативного состояния» (церебральной смерти). Философские проблемы адекватности определения смерти мозга. Этика поддерживающего жизнь лечения. Этическая основа для принятия решений о поддерживающем жизнь лечении (компетентные и некомпетентные пациенты). Ординарное и экстраординарное лечение. Умирание как биоэт.

Тема 7. Биоэтические проблемы эвтаназии.

Эвтаназия (убийство из милосердия): история вопроса. Понятие эвтаназии и ее виды. Этические проблемы. «Скользкий склон». Паллиативная помощь. Хосписное движение как альтернатива «смерти с участием врача».

Тема 8. Биоэтические проблемы вспомогательных репродуктивных технологий.

Понятие новых репродуктивных технологий. Экстракорпоральное оплодотворение, суррогатное материнство. Либеральная и консервативная традиции биоэтики в отношении использования НРТ. Морально-этические проблемы искусственной инсеминации донором. Этические проблемы замороженных эмбрионов и банков спермы. Морально-этические проблемы экстракорпорального оплодотворения (ЭКО). Морально-этические проблемы суррогатного материнства.

Раздел 3. Биоэтические проблемы медицинской генетики и трансплантологии.

Тема 9. Биоэтические проблемы медицинской генетики.

Конфиденциальность и добровольное информированное согласие в медицинской генетике.

Этические проблемы применения методов, используемых медициной для диагностики и коррекции генетических нарушений.

Тема 10. Биоэтические проблемы трансплантации органов и тканей.

Определение и виды трансплантации. Проблема продажи органов. Этика передачи органов от трупов. Информированное согласие в трансплантологии. Живые доноры. Мертвые доноры. Виды забора органов: рутинный забор, презумпция «согласия», презумпция «несогласия».

Раздел 4. Биоэтические проблемы биомедицинского исследования, ВИЧ/СПИДа и психиатрической помощи. Стоматологическая этика.

Тема 11. Этические проблемы проведения биомедицинского эксперимента, отношения к больным СПИДом, оказания психиатрической и наркологической помощи. Этика исследователя. Институциональные механизмы контроля при проведении биомедицинских экспериментов. «Нюрнбергский кодекс», "Хельсинкская Декларация». Добровольное согласие. Специфические проблемы биоэтики: этические и юридические проблемы СПИДа и оказания психиатрической помощи. Права ребенка. Стоматологическая этика. Центральные ценности стоматологической практики. Иерархия ценностей. Компетентность. Главный клиент. Идеальное взаимоотношение между врачом и пациентом.

Вид промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета. Зачет состоит из собеседования по билету. В билете 2 контрольных вопроса и 1 ситуационная задача.

Зачет проводится по окончании изучения дисциплины в семестре.

Заведующий кафедрой

Подпись _____
В.И. Моисеев
ФИО

31.05.2018

Дата