# КАФЕДРА ЭПИДЕМИОЛОГИИ, БИОСТАТИСТИКИ И ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЛЕКЦИЙ

## ПО ДИСЦИЛИНЕ БИЭТИКА В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДРАВООХРАНЕНИИ

## 6 КРЕДИТОВs

СОСТАВИТЕЛЬ: ИСКАКОВА Ф.А., и.о.доцента, д.м.н. КР, к.м.н.РК

#### Краткое описание лекций по дисциплине Биоэтика в общественном здравоохранении

#### Модуль 1. Основы биоэтики

Тема 1. Этика как философская наука.

Этика как философская дисциплина. Сущность, специфика, структура и функции морали. Место биомедицинской этики в структуре этического знания. Этика в медицине.

Тема 2. История профессиональной этики врача.

История и особенности профессиональной этики врача. Медицинская этика как разновидность профессиональной этики. История медицинской этики в Казахстане.

Тема 3. Теоретические основы биоэтики.

Теоретические основы биоэтики. Понятие биоэтики и социокультурные предпосылки ее формирования. Особенности биоэтики. Проблемные вопросы биоэтики.

Тема 4. Моральные ценности, принципы и правила биомедицинской этики.Высшие моральные ценности в медицине. Принципы и правила биомедицинской этики.

Тема 5. Деонтология в контексте биоэтики.

Основные понятия и проблемы современной медицинской деонтологии. Модели взаимодействия врача и пациента. Права пациента. Этика взаимоотношений в медицинском коллективе. Врачебные ошибки и ятрогения в деятельности медицинских работников.

Модуль 2. Морально -правовые аспекты общественного здоровья Тема 6. Биоэтика, культура и религия. Взаимосвязи биоэтики, культуры и религии.

Тема 7. Жизнь как высшая ценность.

Моральные аспекты репродукции человека. Этико-медицинские проблемы аборта. Специфика моральных проблем медицинской генетики. Экстракорпоральное оплодотворение. Суррогатное материнство Этические проблемы новых репродуктивных технологий.

Тема 8. Моральные аспекты смерти.

Проблема критериев смерти человека. Биологическая и клиническая смерть. Проблема «смерти мозга». Психология терминальных больных. Право на правду о последнем диагнозе. Понятие эвтаназии. Пассивная и активная эвтаназия. Паллиативная медицина. Хосписы.

Тема 9. Моральные, правовые и организационные вопросы трансплантологии органов и тканей.

Моральные проблемы трансплантологии. Юридические модели забора органов от трупных доноров. Правовые основы трансплантации органов и тканей человека в Казахстане. Этика в обращении с телами умерших и анатомическими препаратами.

Тема 10. Этические и правовые основы пластической хирургии.
Семинар 10. Этические и правовые основы пластической хирургии.
Модуль 3. Биомедицинские исследования

Тема 11. Этические и правовые основы биомедицинских исследований.

Международные документы по регулированию биомедицинских исследований. Этические комитеты: статус, функции и задачи.

Тема 12. Доклинические исследования.

Доклинические исследования. Этические нормы использования животных в биомедицинских исследованиях.

Тема 13. Клинические исследования.

Клинические исследования. Фазы исследования.

Тема 14. Этические проблемы применения биотехнологий в медицине. Вопросы этики и основные факторы риска биотехнологий для здоровья человека и окружающей среды: ГМС, стволовые клетки, клонирование органов и тканей. Биобезопасность: структура и правовые основы регулирования.

Тема 15. Этико-правовые проблемы современной психиатрии, наркологии, онкологии и СПИД.

Этические проблемы и моральные аспекты оказания помощи онкологическим, ВИЧ-инфицированным больным и лицам с наркоманией.