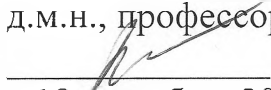


УТВЕРЖДАЮ:
Зав.кафедрой общественного
здоровья и здравоохранения
д.м.н., профессор
 М.Ю.Сурмач
« 19 » ноября 2021 г.

В О П Р О С Ы
ДЛЯ КУРСОВОГО ЭКЗАМЕНА
По Биомедицинской этике и коммуникации в здравоохранении
для студентов 1 курса педиатрического факультета
на 2021/2022 уч. год

1. Понятие профессиональной этики. Медицинская этика как разновидность профессиональной этики.
2. Исторические этапы развития медицинской этики.
3. Формирование биоэтики. Принципы биомедицинской этики и их специфика.
4. Основные правила биомедицинской этики: правдивость, конфиденциальность, информированное согласие. Их отражение в национальном законодательстве.
5. Комитеты (комиссии) по вопросам медицинской этики и деонтологии как форма институализации биоэтики.
6. Смерть как этико-философская проблема. Трансформация отношения к смерти в европейской традиции.
7. Проблема критериев смерти. Смерть мозга: медицинские и моральные проблемы.
8. Эвтаназия. Либеральная и консервативная позиции в моральной оценке эвтаназии.
9. Этические аспекты оказания паллиативной медицинской помощи.
10. Основные принципы определения начала человеческой жизни. Автономия беременной женщины и право эмбриона на жизнь.

11. Этические проблемы искусственного аборта. Основные моральные позиции по отношению к искусственному аборту и их отражение в национальных законодательствах.
12. Этические проблемы пренатальной диагностики.
13. Моральные проблемы вспомогательных репродуктивных технологий. Этико-правовое регулирование вспомогательных репродуктивных технологий в Республике Беларусь.
14. Понятие о трансплантации. История и современные достижения трансплантологии.
15. Основные дилеммы трансплантологии: коммерциализация, проблема эксплантации органов для пересадки у умершего человека, распределение дефицитных ресурсов для трансплантации.
16. Этические аспекты получения органов от живых доноров.
17. Моральные проблемы ксенотрансплантации.
18. Правовые основы законодательства о трансплантации органов и тканей человека в Республике Беларусь.
19. Биотехнология, биобезопасность и генетическая инженерия. Правовые основы и международно-правовой режим биобезопасности.
20. Моральные проблемы получения и использования генетической информации.
21. Основные проблемы, связанные с современными достижениями в области генетики человека.
22. Репродуктивное и терапевтическое клонирование. Моральные проблемы клонирования человека.
23. Правовое регулирование биомедицинских исследований с участием человека. Основные международные документы.
24. Основные этические принципы, регулирующие проведение исследований с участием человека.
25. Отражение международных принципов проведения исследований с участием человека в белорусском законодательстве.
26. Соблюдение принципов биомедицинской этики в обращении с телами умерших и анатомическими препаратами.

27. Этические нормы использования животных в биомедицинских исследованиях.
28. Сущность и проблемы современной медицинской деонтологии.
29. Основные модели взаимоотношений в системе «врач – пациент».
30. Взаимоотношения медицинских работников. Конфликты в медицинском коллективе.
31. Проблема врачебных ошибок и ятрогений в деятельности медицинских работников.
32. Морально-правовые основы оказания медицинской помощи людям, имеющим заболевания, представляющие опасность для здоровья населения, вирус иммунодефицита человека (ВИЧ).
33. Психиатрическая помощь: от патернализма к моральной автономии пациента. Деонтологические проблемы в психиатрии.
34. Специфика реализации принципов и норм биоэтики в наркологии.
35. Этико-деонтологические принципы в онкологии.

Зав.учебной частью
ст.преподаватель



Е.В.Головкова