

МГМСУ

МЕСТО БИОЭТИКИ В СИСТЕМЕ СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ

доклад

Сипапина Ж. Ю.

11.09.2014

*Сипапина Жанна Юрьевна, студентка III курса вечернего отделения лечебного
факультета, группа 308*

11.09.2014. МГМСУ.

Доклад по «Биотике» студентки III курса вечернего отделения лечебного факультета Сипапиной Жанны Юрьевны

Слайды 1-3

(2) Человечество нуждается в соединении биологии и гуманистического знания, из которого предстоит выковать науку выживания и с ее помощью установить систему приоритетов. *Ван Ренсселер Поттер (1911-2001)*

Слайд 4

Современная биомедицинская этика – сложный мультинаучный феномен, в поле зрения которого находятся идеалы добра для человека и человечества, долга и ответственности за результаты научных исследований.

Слайд 5

Освоение новых медицинских технологий, решение проблем трансплантации, эвтаназии, биомедицинских экспериментов на людях и животных, необходимость морально-этического и правового регулирования, возникающих в процессе биомедицинских исследований, коллизий, привели к становлению *биомедицинской этики*, объединяющей *медико-биологические дисциплины и морально-нравственные жизненные аспекты*.

Слайд 6

Биоэтика исследует поведение человека в свете моральных ценностей и в рамках наук о жизни и здоровье человека. Она движется от *эмпирического описания врачебной морали к философскому осмыслению нравственности в сфере биомедицинских исследований*.

Слайд 7

В *социокультурном плане* биомедицинская этика определяет в нашем обществе взаимосвязь *правового и нравственного сознания*. Она задаёт траектории в области *биологии, медицинской практики*, обеспечивает *нравственный климат в научном сообществе и медицинских коллективах, адекватный моральный выбор специалистов – медиков, биологов, биотехнологов, определяет меру их вмешательства в сферу живого и меру их социально-правовой ответственности перед обществом за результаты научно-практической деятельности*.

Слайд 8

Наряду с правовым и юридическим статусами биомедицинская этика связана с *христианской моралью*. К примеру, в России при Московской патриархии действует церковно-общественный совет по медицинской этике. В ряде биоэтических вопросов христианская церковь занимает жесткую позицию: запрещается клонирование человека и его органов (особенно сердца), эвтаназия, искусственное зачатие и прерывание беременности, которое рассматривается как посягательство на жизнь будущей человеческой личности. В то же время женщина, вынужденная при прямой угрозе ее физическому и душевному здоровью прервать беременность, не отлучается от церкви, но обязана исполнять личные покаянные молитвенные правила, определяемые священником после исповеди. Допустимым и полезным считается клонирование изолированных клеток и тканей живых организмов, генотерапия, трансплантация отдельных органов, исследование и применение ряда современных молекулярно-генетических методов лечения.

Слайд 9

В понятие биоэтики включается *медицинская этика*, которая отличается от биоэтики профессиональной специализированностью.

Слайд 10

Биоэтика сотрудничает с *психологией, экологией, социологией*, затрагивает *вопросы экспериментирования на животных и соблюдения экологических требований*, а также ориентирована на *принятие важных решений в этой сфере*. Она является не только *областью познания, но и сферой оценки действия* (в том числе и экспериментальной, и лечебной практики), если в этом действии находит выражение ценностное отношение к живому. При этом речь идет о решениях этического характера, на которых реально строится медицинская практика.

Слайд 11

К вопросам биоэтики относятся, к примеру, биомедицинский и экологический контроль за сохранением здоровья людей, проживающих на загрязненных территориях, проблема угрожающей динамики заболеваемости взрослых и детей на этих территориях, что вызвано комплексным загрязнением окружающей среды, наличием радионуклидов и химических веществ и сопровождается эмоционально-психологическим стрессом и массовым ощущением тревоги, возникающими и длительно сохраняющимися у людей не только на загрязненных, но и на близлежащих территориях.

Слайд 12

Современные междисциплинарные исследования окружающей среды должны проводить специалисты самых различных областей науки – биологии, медицины, экологии, социологии, демографии, этики, философии. Биоэтика в этом плане может внести существенный вклад в оценку состояния окружающей среды, динамики и профилактики здоровья населения.

Спектр проблем, рассматриваемых биоэтикой, доказывает, что именно эта наука помогает разрешить противоречия между антропоцентризмом «старого» мировоззрения, делавшего человека исключительным центром мироздания, и новым, «не-антропоцентрическим» подходом, заботящимся о Жизни и Живом во всех их проявлениях. Именно поэтому знание биоэтики, с её этико-гуманистическими подходами к решению проблем современной биологии и медицины, необходимы и практическому врачу, и биологу, и врачу-исследователю.

Слайд 13

Таким образом, в системе современного знания биоэтика находится на уровне *научно-философского суперфундаментального знания*. Такое положение биоэтического знания обусловлено его междисциплинарным и интегральным характером, а также направленностью на постижение сложнейших отношений между Космосом, Биотой (то есть жизнью) и Социумом, реализующихся в настоящее время во взаимодействии человека с объектами живой природы. Биоэтика как область знания объединяет элементы (категории, законы, принципы, понятия и т.п.) разных наук и вненаучных форм знания (религия, мистика, искусство, философия). Интегрирующим началом в биоэтике является человек как центральный объект и как субъект моральных отношений.

Слайд 14

Исследование проблем биоэтики отражает особый этап в развитии форм рационального и иррационального, научного и вненаучного, теоретического и прикладного знания.

Слайды 15-16

(15) Сегодня элементы биоэтики в различных аспектах и на различных уровнях преподаются в детских садах, школах и лицеях, университетах (на медицинских, биологических, философских, богословских и других факультетах), **(16)** ведь, как как писал в 1971 году в книге *«Биоэтика: мост в будущее»* американский онколог *Поттер*: «Наука выживания должна быть не просто наукой, а новой мудростью, которая объединила бы два наиболее важных и крайне необходимых элемента - биологическое знание и общечеловеческие ценности».