

---

## БИОЭТИКА И ЕЁ ФИЛОСОФСКИЕ АСПЕКТЫ

У.М. Тилекеева, А.Т. Жайлообаева

Биоэтика – междисциплинарная область медицины, включающая этические, философские, юридические и антропологические проблемы, обусловленные прогрессом биомедицинской науки и внедрением новейших технологий в практику здравоохранения, при отчетливо проявляющейся тенденции к взаимосвязи и интеграции естественных, гуманитарных, технических наук и венаучного знания.

Термин «Биоэтика» предложен Р. Ван Поттером в 1969 году и в 1971г. представлен в книге «Биоэтика: мост в будущее» для обозначения особого варианта экологической этики, рассматривающей возможность выживания человечества в условиях техногенной цивилизации (этика «консервации» природной среды человека). Тематическая связь проблем биомедицинской науки и практики естественным образом определяет синонимичность термина «Биоэтика» с терминами «Медицинская этика», «Этика здравоохранения», «Биомедицинская этика» и т.д.» /1/.

На сегодняшний день медицина приобретает основные особенности современной науки, и прежде всего это:

- доминанта конструирующих установок над приспособительными;
- коммерциализация науки.

Доминанта конструирующих установок наиболее ярко выражена в генетических технологиях, например, - создание генномодифицированных организмов и продуктов, клонирование, генодиагностика и т.д. Должны ли существовать пределы и границы конструирования? Должны ли принципы морали распространяться на ученого-исследователя и его научную деятельность?

В начале XXI века это не единственные серьезные и ключевые этические вопросы, требующие принятия квалифицированных решений в рамках профессиональной этической теории – биоэтики и в рамках компетентных и пользующихся социальным доверием организаций – этических комитетов, от которых буквально зависит судьба цивилизации.

К великому сожалению, сегодня набирает быстрый оборот коммерциализация науки, в результате которой знания, достижения, открытия и изобретения ученых все более превращаются в приносящий прибыль товар. Об этом особенно ярко свидетельствует патентование открываемых генетиками генов, стволовых клеток и одна из наиболее влиятельных сфер современного бизнеса - фармацевтическая индустрия.

---

Дискуссия о взаимосвязи и взаимообусловленности биоэтики, философии и науки ведется многими современными философами, учеными, более того, проблемы биоэтики активно обсуждаются не только в научных, но и в широких кругах общественности. Проблемы биоэтики - это проблемы жизни и смерти, здоровья и болезни, целостности физического и психического в человеке, чистоты и полноты окружающего нас живого мира. Эти животрепещущие и жизненно важные аспекты волновали людей всегда и постоянно взывали к существованию массу эмоций, оценок, вопросов, различных, порой диаметрально противоположных точек зрения. Научные и технические достижения последних десятилетий XX века показали, как велика и разрушительна власть людей над собственной и внешней природой, формировавшаяся тысячи и миллионы лет. Кризисные ситуации в разных сферах человеческого бытия, требуют осознания ответственности за неумелое и грубое вторжение в гармонию окружающего мира, за попытку противопоставления человека и природы, что послужило одной из причин значительного расширения и трансформации понятийного аппарата «биоэтика». Изначально существующая в парадигме защиты прав индивида как «Этика прав личности», перед лицом агрессивной технократической цивилизации она трансформировалась в «Этику ответственности». Исходя из этого, одно из предназначений биоэтики, наряду с другими областями знаний, - формирование толерантного, непрерывного сосуществования разумного и воплощающего знания о мире в преобразующей деятельности человека.

Несмотря на чрезвычайную широту изучаемых проблем, биоэтика обращена, прежде всего, к человеку. Это - морально-философские стороны аборта; контрацепции и новых репродуктивных технологий (искусственная инсеминация; экстракорпоральное оплодотворение; суррогатное материнство); проведения экспериментов на человеке и животных; получения информированного согласия и обеспечения прав пациентов; выработки дефиниции смерти и эвтаназии (пассивной или активной, добровольной или насильственной); отношения к умирающим больным (хосписы, кабинеты паллиативной помощи); вакцинации и СПИДа, популяционной политики и планирования семьи; междисциплинарной генетики (включая проблемы геномных исследований и манипуляций); трансплантологии; справедливости в здравоохранении, экологии и ряд других /2/.

Ценности биоэтики предстают в двух измерениях: с одной стороны, это нравственные ценности - милосердие, сострадание к любому живому объекту, сохранение чести и достоинства, прав и свобод человека и т.п., с другой стороны, витальные ценности - жизнь, здоровье, целостность живых объектов разных уровней организации /3/.

Развитие биоэтики детерминировано наличием определенного социокультурного запроса о пределах возможного вмешательства науки и техники

---

в телесную и психическую жизнь человека, со всеми разработанными на их основе технологическими возможностями /4/.

Медицинские и биомедицинские вопросы, бесспорно, являются содержательным ядром всей биоэтической проблематики вообще. Это обусловлено тем, что преобладающим способом мышления и мировоззрения на настоящем этапе развития человечества является антропоцентристское, поэтому и эволюционно биоэтика ближе всего к медицинской этике, в частности биоэтика, в ее американском варианте, в настоящее время произрастает именно из этики медицины и биомедицины.

Ускорение развития биоэтики обусловлено тем, что в современном мире медицина претерпевает процесс цивилизационных преобразований. Она становится качественно иной, не только более технологически оснащенной, но и более чувствительной к правовым и этическим аспектам врачевания. Традиционные ценности: милосердие, благотворительность, ненанесение вреда пациенту и другие получают в новой культурной ситуации новое значение и звучание, и именно это определяет содержание биоэтики /5/.

Проблемы биоэтики стали общеизвестными, они более популярны в обыденном сознании, нежели сама биоэтика, когда дисциплина принадлежит миру науки, а предмет - миру обыденного общения, которые непрерывно будоражат сознание людей. К великому сожалению, набирающая быстрый оборот коммерциализация науки, в результате которой знания, достижения, открытия и изобретения ученых все более превращаются в приносящий прибыль товар. Об этом особенно ярко свидетельствует патентование, открываемых генетиками генов, стволовых клеток и одна из наиболее влиятельных сфер современного бизнеса - фармацевтическая промышленность.

Под непосредственным воздействием товарно-рыночных отношений из общественного сознания понятие «медицинская помощь» все более вытесняется понятием «медицинская услуга», которое отличается от первого тем, что содержит в себе ее конкретную стоимость и цену на рынке платных услуг населению.

Следует признать, что в современной медицине речь идет уже не только о помощи больному, но и параллельно о возможностях управления процессами патологии, зачатия и умирания, с весьма проблематичными физическими и метафизическими (нравственными) последствиями этого для человеческой популяции в целом.

Другой характерной чертой медицины, работающей сегодня на молекулярном уровне, все более становится ее прогностичность. Французский иммунолог и генетик, лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине 1980 года, открывший главный комплекс гистосовместимости, группы генов, отвечающих за распознавание чужеродных веществ и развитие иммунного ответа, Ж. Доссе полагает, что прогностическая медицина: «...поможет сде-

---

лать жизнь человека долгой, счастливой и лишенной болезней». Однако, с точки зрения Ж. Доссе, только одно «но», стоит на пути к этой светлой перспективе, это - «...лицо или группа лиц, движимых жаждой власти и нередко зараженных тоталитарной идеологией» /6/.

Прогностическую медицину еще можно было бы определить как бессубъектную, безличностную, т.е. способную к диагностированию без субъективных показателей, жалоб и т.п. пациента. И это действительно реальный и беспрецедентный рычаг контроля и власти, как над отдельным человеком, так и над всем человечеством. Эти тенденции и объясняют, почему в 60-70-х годах XX века формулируется такая форма медицинской этики как биоэтика, которая начинает рассматривать медицину в контексте прав человека и его защиты.

Основным моральным принципом биоэтики становится принцип уважения прав и достоинства человека. Под влиянием этого принципа меняется решение основного вопроса медицинской этики - вопроса об отношении врача и пациента. Как известно, патернализм работал в режиме неоспоримого приоритета или первичности авторитета врача. Сегодня же остро стоит вопрос об участии больного в принятии врачебного решения. Это далеко не вторичное участие оформляется в ряд новых моделей взаимоотношения «врач – пациент», среди них - информационная, совещательная, интерпретационная. Каждая из них является своеобразной формой защиты прав и достоинства человека.

Конфликт прав, принципов, ценностей, а по сути - человеческих жизней и судеб культуры - реальность современного плюралистического общества. Конкретной формой разрешения возможных противоречий в области биомедицины являются биоэтические общественные организации - этические комитеты, и, по мнению академика Б.Г. Юдина: «биоэтику следует понимать не только как область знаний, но и как формирующийся социальный институт современного общества» /7/.

Сегодня все многообразие многовекового врачебного нравственного опыта объединяется и обозначается понятием «биоэтика».

Биоэтика уникальна, прежде всего, тем, что является логически целостной системой знания. Теоретические особенности и морально-этические принципы являются реальными элементами целостной системы профессионально-этического знания и составляют ценностно-нормативное содержание профессиональной современной биомедицинской этики. Прошедший век оставил нам в наследство современную биоэтику - науку с беспредельными амбициями и весьма ограниченным содержанием. Своим предметом изучения биоэтика считает, прежде всего, исследование человеческой жизни. И в самом деле, биоэтика рассматривает все вопросы классической и новейшей врачебной этики в отношении человеческой жизни. Причиной, которая вызвала чрезмерный интерес к биоэтике - это стремительное развитие биологии

---

и применение её разработок в медицине. Таким образом, биоэтика предстаёт как расширенная разработка медицинской этики, и в центре её внимания стоят вопросы, поднятые, главным образом, под влиянием новейших достижений научно-технического прогресса в области биологии, в течение всей жизни человека, включая его рождение и кончину.

1. Тищенко П.Д. Биоэтика // Этика. - М.: Гардарика, 2001.
2. Этические и правовые проблемы клинических испытаний и научных экспериментов на человеке и животных. Сборник материалов к конференции. - М.: Российский Национальный Комитет по биоэтике, 1994. Этика. / Под ред. Р.Г. Апресяна и А.А. Гусейнова. - М.: Гардарика, 2001.
3. Тищенко П.Д. Биоэтика. // Этика. - М.: Гардарика, 2001.
4. Сергеева Н. В. Биоэтик как культурный комплекс. Волгоград. 2010.
5. Михайлова Е.П., Бартко А.Н. Биомедицинская этика: теория, принципы и проблемы. Части 1 и 2. - М.: Изд-во ММСИ, 1995-1996.
6. Доссе Жан. Научное знание и человеческое достоинство. - «Курьер Юнеско», ноябрь, 1994. - С. 6.
7. Юдин Б.Г. Социальная институционализация биоэтики. - Сб.: «Биоэтика: проблемы и перспективы». М., 1992. - С. 113.

**Тилекеева У.М., Жайлообаева А.Т.**  
**Биоэтика және оның философиялық қырлары**

Мақалада биоэтика қырларының негізгі мәселелері талқыланған. Бұл философиялық антропологияның білімдерінің негізгі жүйесі болып табылады. Сонымен бірге этика құндылықтарының негізгі моральдық қағидалары мен әрекеттің басқа формаларымен өзара келісілгендігі, оның мәнінің тәртіптігі және әлеуметтік мәртебесі қарастырылған.

**Tilekeeva U.M., Zhailoobaeva A.T.**  
**Bioethics and its Philosophical Aspects**

The article discussed the key aspects of bioethics as a whole system of knowledge from the perspective of philosophical anthropology. It also considers the bioethical values, basic moral principles and their interdependence with other forms of activity, its multidisciplinary nature and social status.