

Зеленская К.А.

ЭТИКО-ПРАВОВОЙ СТАТУС ЭМБРИОНА В КОНТЕКСТЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОГО ОПЛОДОТВОРЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Научный руководитель: ст. преп. Красникова И.Г.

Кафедра философии и политологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Технология экстракорпорального оплодотворения – это одна из самых успешных и распространенных технологий, применяемых с целью лечения бесплодия. Она подразумевает оплодотворение яйцеклетки сперматозоидом в лабораторных условиях, последующее выращивание эмбриона в условиях «*in vitro*» и его перенос в полость матки женщины для вынашивания и рождения ребенка.

После успешного проведения процедуры часть жизнеспособных эмбрионов остаётся неиспользованными. Такие эмбрионы либо уничтожаются, либо подвергаются криоконсервации, либо передаются для имплантации другим женщинам, либо используются в экспериментах или биопроизводстве.

Проблема статуса эмбриона человека имеет фундаментальное значение для всех этических споров и разногласий по поводу его законодательной защиты. Вопрос о том, допускать ли исследования на эмбрионе «*in vitro*», и если допускать, то на каких условиях, – один из самых важных из всех этических вопросов, требующих рассмотрения.

Существует несколько подходов к этическому статусу эмбриона: эмбрион не имеет какой-либо ценности, и потому может быть произвольно лишен жизни в любой момент до появления на свет; право на жизнь у эмбриона возникает уже в момент зачатия; право на жизнь у эмбриона появляется при достижении определенного уровня развития (например, до 12-ти недель разрешены аборт по желанию женщины, что означает приоритет права женщины распоряжаться своим телом над правом эмбриона на жизнь). Однако в белорусском законодательстве отсутствует единая точка зрения о правовом положении эмбриона или же преобладание одного из вышеупомянутых мнений.

В статье 24 Конституции Республики Беларусь говорится о том, что каждый имеет право на жизнь. В то же время документ не определяет, кто именно подпадает под эту категорию. Также в Конституции не зафиксирован момент начала действия закрепленных в ней прав и обязанностей.

Согласно закону Республики Беларусь «О вспомогательных репродуктивных технологиях», неостребованные в результате применения вспомогательных репродуктивных технологий эмбрионы могут быть помещены на хранение в организации здравоохранения; использованы для совершенствования применения вспомогательных репродуктивных технологий, если срок их развития не превышает 14 дней и только при наличии письменного согласия пациента; могут быть уничтожены, так как запрещено использовать «лишние» эмбрионы бывшими супругами в случае расторжения брака, в случае смерти или объявления в судебном порядке умершим одного из супругов, в научно-исследовательских целях, переносить неостребованные эмбрионы другому пациенту.

Таким образом, в белорусском законодательстве право неостребованных эмбрионов на жизнь закреплено лишь косвенно, так как допускает как их хранение, так и уничтожение.