

# СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОХРАНЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

Арсенян Анна Самвеловна

*Соискатель ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко». Россия, Москва*

**Актуальность исследования.** В ряде случаев преодолеть большинство форм бесплодия, ранее считавшихся неизлечимыми, позволяют репродуктивные технологии (РТ) относящиеся к классу БМТ. В то же время применение РТ привело к появлению кардинально новых проблем в области биологии, медицины, права и этики. Данная ситуация составляет новую характерную черту современных отношений в сфере здравоохранения, затрагивающих не только врача и пациента, но и членов семьи пациента, а также третьих лиц (например, доноров половых клеток, эмбрионов, «суррогатных» матерей).

Ответы на возникающие вопросы по этике и юриспруденции могут быть определены только при совместной работе над ними специалистов разного профиля: медиков и биологов, юристов и социологов, философов и теологов. Очевидно, что такие вопросы могут быть решены в обществе только при условии его всесторонней информированности по обсуждаемым направлениям, что способствует пониманию членами общества необходимости адекватного поиска путей их решения.

**Цель работы.** Анализ позиции и мнения общества в отношении различных этико-правовых проблем, связанных с использованием РТ в медицинской практике и разработка, на основе полученных данных, собственных предложений в отношении законодательных документов Российской Федерации.

**Результаты.** По выявленным этико-правовым вопросам, связанным с использованием РТ, проведено социологическое исследование (в динамике) посредством анкетирования 511 респондентов.

Для анализа данных социологического исследования создана компьютерная программа «РЕПЭТИК» на базе существующей программы MS Access.

Анализ результатов анкетирования показал: доля вопросов в анкете, по которым более 1/5 респондентов затруднилась дать какой-либо ответ составила 18-28%, а доля не ответивших на некоторые вопросы анкеты - 27,2-43,2%. Такая неопределённость в позиции общества относительно возникающих этических проблем можно считать недостаточной для того, чтобы, основываясь только на нём искать оптимальное решение для этико-правовых проблем, связанных с использованием РТ; выявлена прямая/обратная зависимость (корреляция) между характером ответов респондентов и типом

задаваемых вопросов; наблюдалась статистически достоверная положительная динамика общественного мнения по некоторым этическим вопросам; позиция медиков и биологов достоверно не отличалась от мнения респондентов, чья профессиональная деятельность не связана с медициной или биологией.

**Заключение.** На основании анализа международного опыта, а также результатов социологического исследования разработаны предложения относительно возможных вариантов решения этико-правовых проблем, связанных с использованием РТ.

### **Литература:**

1. Исупова О.Г., А.В. Белянин, А.А. Гусарева (2014). ВРТ-современность в помощь традициям // Демоскоп Weekly. 615–616. URL: <http://demoscope.ru/weekly/2014/0615/tema01.php> (дата обращения: 12.04.2017).
2. Никитин А.И., М.Б. Аншина (2011). История ЭКО в России / Под ред. М.Б. Аншиной. М.: Медиа Сфера. Петров Г.Н. (1959).
3. Процесс оплодотворения вне организма яйцеклеток некоторых млекопитающих животных и человека: автореф. дис. на соискание ученой степени канд. мед. наук. Симферополь. РАРЧ (2015). Российская ассоциация репродукции человека. Отчет за 2014 год // Проблемы репродукции. 21/6: 8-24.