

## **ОТЗЫВ**

**Научного консультанта**

**профессора социологии Бостонского Университета Али Гусевой, PhD**

**о диссертационной работе докторанта PhD**

**Чаловой Лейлы Рашидовны**

**на тему «Научное обоснование создания единого Регистра доноров половых гамет в Республике Казахстан» представленной на соискание степени доктора философии (PhD) по образовательной программе 8D10101 - Общественное здравоохранение»**

Диссертационная работа Чаловой Лейлы Рашидовны является актуальной как для Республики Казахстан, так и для других стран вне зависимости от уровня развития и безусловно, посвящена актуальной теме: созданию единого реестра доноров гамет в Казахстане.

Быстрый рост спроса на репродуктивные услуги и предложения различных медицинских и коммерческих заведений, в частности в том, что касается донорского материала, далеко опережают регулятивные возможности надзора над соблюдением этических и моральных принципов, связанных с репродукцией человека, да и в целом обсуждение этих вопросов носит рекомендательный, а не обязательный характер. В результате за последние несколько лет в США и в Европе были описаны случаи доноров спермы, у которых оказались десятки уже взрослых детей, часто живущих неподалеку друг от друга. Разумеется, эти случаи наглядно иллюстрируют проблему близкого генетического родства среди потенциальных партнеров, которого необходимо избежать. Хотя отдельные клиники и банки гамет могут придерживаться правил относительно лимита на количество гамет, полученных от отдельного донора, или на количество потомков, рожденных от одного донора, отсутствие единого национального (предмет данной диссертации) или международного европейского реестра, делают усилия отдельных организаций неэффективными. Во многом в силу того, что донорство гамет – это оплачиваемая деятельность (и по результатам диссертационного исследования, большинство опрошенных среди трех групп – медицинских работников, доноров и реципиентов – считают, что именно финансовая мотивация есть основная для доноров), существует риск того, что достигнув «потолка» в одной организации, доноры просто перейдут в другую, скрыв данные о предыдущих донациях в ущерб интересов общества и, в случае с донорами ооцитов, в ущерб собственного здоровья.

К сожалению, до настоящего времени нет единой электронной платформы для контроля за использованием донорского материала и количеством рожденных детей от одного донора (в стране и между клиниками),

доступной и полной информации о донорах, гарантий анонимности доноров, отсутствует единый электронный регистр доноров половых гамет (далее ЕРДГ) в Республике Казахстан.

Докторантом Чаловой Л.Р. был разработан и протестирован pilotный проект электронной регистрационной базы донорских половых гамет (ЕРДГ) на базе КАРМ. Результаты апробации продемонстрировали потенциал для осуществления динамического контроля за количеством донаций половых клеток и создания комплексного, системного подхода к регулированию параметров, критически важных для формирования безопасной и эффективной системы управления донорством.

Полученные данные, однозначно подтверждают необходимость внедрения государственной электронной платформы/регистра, поскольку только централизованная система учета позволит отслеживать количество донаций от одного донора и число рожденных детей, а также осуществлять нормативное регулирование данных процессов, анализировать ситуацию и принимать обоснованные решения. Эффективная реализация возможна лишь при полной интеграции платформы во все клиники ВРТ на территории Республики Казахстан.

В процессе подготовки диссертации, был произведен анализ мировой и русскоязычной литературы (более 200 источников) на предмет применения репродуктивных технологий, в том числе с использованием донорского материала в разных странах, истории развития репродуктивных технологий и различных связанных с ними морально-этических аспектов. Обзор масштабен и чрезвычайно полезен для исследователей и практиков. Это подчеркивает новизну данного диссертационного проекта, его актуальность, и намечает дальнейшие направления для научных исследований. Обзор литературы и сбор и анализ данных представляют безусловную новизну и вклад автора в развития знаний об использовании вспомогательных репродуктивных технологий в мире и в частности в РК.

В процессе подготовки диссертационного проекта, соискателем были опубликованы 10 статей в научных журналах и сделано достаточно научных презентаций.

Следует отметить, что выдвинутые научные положения и результаты логично взаимосвязаны между собой. Представленные в диссертационной работе выводы и практические рекомендации обоснованы и могут быть рекомендованы к применению на практике.

Заключение: Диссертационная работа Чаловой Лэйлы Рашидовны на тему: «Научное обоснование создания единого Регистра доноров половых гамет в Республике Казахстан» представленной на соискание степени доктора философии (PhD) по образовательной программе 8D10101 - Общественное здравоохранение» соответствует требованиям к диссертациям и рекомендуется к публичной защите.

Научный консультант: PhD, профессор Бостонского Университета, США Аля Гусева (Alya Guseva, PhD Associate Professor of Sociology and Director of Graduate Studies in Sociology Boston University )

