

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по науке и инновационной деятельности
Федерального Государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И. И. Мечникова
Министерства здравоохранения Российской
Федерации

доктор медицинских наук, профессор

А.В.Силин

« 1 » обсчета 2016 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация “Дифференцированный подход к выбору протокола контролируемой овариальной стимуляции у доноров ооцитов и пациенток с онкологическими заболеваниями” выполнена на кафедре репродуктивного здоровья женщин Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования “Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова” Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации Габараева Виктория Владиславовна обучалась в очной аспирантуре на кафедре репродуктивного здоровья женщин ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

В 2010 г. окончила с отличием Северо-Осетинскую Государственную Медицинскую Академию по специальности «педиатрия».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2016 году ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, заместитель главного врача по акушерству, гинекологии и репродуктивной медицине ООО «Ава-Петер» Калугина Алла Станиславовна.

По результатам рассмотрения диссертации “ Дифференцированный подход к выбору протокола контролируемой овариальной стимуляции у доноров ооцитов и пациенток с онкологическими заболеваниями ” принято следующее заключение:

Диссертация Габараевой Виктории Владиславовны является научным исследованием, в котором определен дифференцированный подход к выбору протокола контролируемой овариальной стимуляции у доноров ооцитов и проведение овариальной стимуляции у пациенток с онкологическими заболеваниями, вне зависимости от фазы менструального цикла,

сформулированы и обоснованы научные положения о выборе протокола контролируемой овариальной стимуляции у доноров ооцитов и проведении программы по сохранению яйцеклеток у пациенток с онкологическими заболеваниями. Выработан алгоритм ведения доноров ооцитов в программах вспомогательных репродуктивных технологий с включением метода витрификации.

Личное участие автора в получении результатов

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в проведении отбора, обследования и последующем ведении пациенток. Автором проведен статистический анализ результатов исследования, на основании которого сделаны выводы.

Обоснованность и достоверность результатов исследования

В ходе исследования проведена оценка эффективности различных протоколов вспомогательных репродуктивных технологий с использованием витрифицированных ооцитов доноров. Степень достоверности полученных результатов проведенного исследования определяется достаточным количеством наблюдений и репрезентативной выборкой пациенток. Положения, выносимые на защиту, выводы, практические рекомендации, сформулированные в диссертации, основаны на достаточном материале и обработаны с применением современных методов статистической обработки данных. Методы математической обработки полученных результатов адекватны поставленным задачам. Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов исследования.

Научная новизна исследования

Впервые проведено сравнение применения различных протоколов стимуляции овуляции у доноров ооцитов и использование пролонгированного фолликулостимулирующего гормона в программе донорства ооцитов. Впервые показано, что возможно начало овариальной стимуляции у пациенток с онкологическими заболеваниями с любого дня менструального цикла.

Практическая значимость исследования

Произведен сравнительный анализ эффективности применения нативных и витрифицированных ооцитов, в зависимости от используемого протокола овариальной стимуляции. Проведена оценка эффективности селективного переноса одного эмбриона в программах ВРТ с использованием ооцитов

донора и возможность его применения у реципиентов с целью снижения рисков многоплодной беременности. Показано, что возможно начало овариальной стимуляции у онкологических пациенток, с целью сохранения фертильности, с любого дня менструального цикла. Создан алгоритм ведения пациенток, нуждающихся в программах с использованием донорских яйцеклеток.

Соответствие содержания исследования заявленной специальности

Содержание работы соответствует специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

**Полнота изложения материалов диссертации в работах,
опубликованных автором**

По теме диссертационного исследования опубликовано 8 научных работ, из них 1 статья в иностранном журнале, 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК. Материалы диссертации в полной мере изложены в представленных публикациях.

1. A.S. Kalugina, V.V. Gabaraeva. Comparative efficiency study of fresh and vitrified oocytes in egg donation programs for different controlled ovarian stimulation protocols. //Gynecology Endocrinology. The official journal of the international society of gynecology endocrinology. 2014; Volume 30. page - 35-38.

2. Габараева В.В., Калугина А.С., Каменецкая Ю.К. Новые возможности применения витрификации ооцитов в программах вспомогательных репродуктивных технологий (обзор литературы)// Журнал акушерства и женских болезней. – 2014.- Т. LXIII №1-С. 33-43.

3.Габараева В.В., Калугина А.С. Возможности использования селективного переноса одного эмбриона в программах донорства ооцитов. // Журнал акушерства и женских болезней. – 2015.- Т. LXIV №1-С. 15-23

4.Габараева В.В., Калугина А.С., Шлыкова С.А., Корнилов Н.В. Сравнение различных режимов контролируемой овариальной стимуляции в программах витрификации ооцитов доноров. // Проблемы репродукции.-1/2015.-Т.21-С. 41-48.

5.Габараева В.В., Калугина А.С., Сравнительная эффективность препарата корифоллитропин-альфа в программе донорства ооцитов. // Проблемы репродукции.-5/2015.-Т.21-С. 58-63.

6. Габараева В.В., Калугина А.С. Эффективность применения программ с использованием ооцитов донора при различных протоколах

контролируемой овариальной стимуляции. Сборник тезисов международной научно-практической конференции «Мать и Дитя».- Москва, 23-26 сентября 2014г.- Спб. Клиника «АВА-ПЕТЕP».-С. 461-462.

7.Габараева В.В., Калугина А.С., Шлыкова С.А., Татищева Ю.А., Быстрова О.В., Зубова Ю.Т. Исходы программ ВРТ При использовании ооцитов доноров после витрификации. Сборник тезисов международной научно-практической конференции «Мать и Дитя».-Москва, 23-26 сентября 2014г.- Спб. Клиника «АВА-ПЕТЕP».-С. 462-463.

8. Калугина А.С., Габараева В.В. Современные возможности сохранения фертильности онкологических пациентов. Собственный опыт.- XXIV международная конференция РАРЧ 2014г.- г.Ярославль, 3-6 сентября 2014г.- СПБ. Клиника «АВА-ПЕТЕP».

Диссертация “Дифференцированный подход к выбору протокола контролируемой овариальной стимуляции у доноров ооцитов и пациенток с онкологическими заболеваниями” Габараевой Виктории Владиславовны рекомендуется к публичной защите в диссертационном совете Д 001.021.01 в Учреждении Российской академии медицинских наук ФГБУ "Научно-исследовательском институте акушерства и гинекологии имени Д.О. Отта" Северо-Западного отделения РАМН на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01. акушерство и гинекология.

Диссертация обсуждена на заседании научной проблемной комиссии «Здоровье матери и ребенка», протокол №2 от 06 июня 2016г.

Заключение принято на заседании кафедры репродуктивного здоровья женщин.

Присутствовало на заседании 6 человек

Результаты голосования: «за» -6 человек

«против» - нет

«воздержалось» - нет

Протокол №7 от 08 июня 2016г.

Заведующая кафедрой
репродуктивного
здоровья женщин
д.м.н., профессор



Сафронова Маргарита Михайловна