

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.006.06 НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 31.05.2018 г. № 24

О присуждении Тюриной Алле Алексеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01- акушерство и гинекология.

Диссертация «Ведение беременности, родоразрешение и послеродовый период у женщин с миомой матки», по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология принята к защите 28.03.2018 г., протокол № 14 диссертационным советом Д 208.006.06 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г. Уфа, ул. Ленина д.3, тел: +7 (347) 2724173, сайт: www.bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки № 105/нк от 11.04.2012).

Соискатель Тюрина Алла Алексеевна, 1988 года рождения, гражданка РФ, окончила Башкирский государственный медицинский университет в 2011 году по специальности «Педиатрия». С 2013 г. является заочным аспирантом на кафедре акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Работает ассистентом кафедры акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России с 2014 года по настоящее время. Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Научный руководитель: Ящук Альфия Галимовна - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Официальные оппоненты: Буянова Светлана Николаевна – доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской

области «Московский областной научно - исследовательский институт акушерства и гинекологии», заведующий гинекологическим отделением;

Спиридонова Наталья Владимировна – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии Института последипломного образования - **дали положительные отзывы на диссертацию.**

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном заключении, подписанном Беженарем Виталием Федоровичем, профессором, доктором медицинских наук, заведующим кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии, указала, что диссертационная работа Тюриной Аллы Алексеевны на тему «Ведение беременности, родоразрешение и послеродовый период у женщин с миомой матки» является завершенным самостоятельным научным исследованием. По актуальности и объему проведенных исследований, научной новизне, важности полученных данных и обоснованности выводов работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Тюрина Алла Алексеевна имеет 11 опубликованных научных работ по теме диссертации, в том числе 4 из них - опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации. Эти работы посвящены совершенствованию тактики ведения беременности и улучшению перинатальных исходов у пациенток репродуктивного возраста с миомой матки.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Опыт применения микронизированного прогестерона в терапии угрозы прерывания у беременных с миомой матки / А.Г. Ящук, Л.А. Даутова, А.А. Тюрина, [и

др.] // Акушерство и гинекология. – 2015. - № 5. - С. 92-95. Общий объем 4 стр, личный вклад автора 0,75 стр.

2. Ящук, А.Г. Проллиферативная активность и экспрессия рецепторов половых стероидных гормонов в ткани миомы матки вне и во время беременности / А.Г. Ящук, А.А. Тюрина, Р.А. Нафтулович, Ш.М. Хуснутдинов // Практическая медицина. – 2016. - № 1 (93). – С. 101-105. Общий объем 5 стр, личный вклад автора 1,25 стр.

3. Ящук, А.Г. Оценка влияния приема препаратов микронизированного прогестерона и дидрогестерона на рост миоматозных узлов у беременных с миомой матки / А.Г. Ящук, А.А. Тюрина // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2016. - Т. 16, № 4. – С. 50-53. Общий объем 4 стр, личный вклад автора 2 стр.

4. Особенности грудного вскармливания у женщин с миомой матки после абдоминального родоразрешения / А.Г. Ящук, Л.А. Даутова, А.А. Тюрина [и др.] // Практическая медицина. – 2017. - № 7 (108). – С. 138-142. Общий объем 5 стр, личный вклад автора 1 стр.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

1. Молчанова Олега Леонидовича, доктора медицинских наук, профессора кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И. П. Павлова» Минздрава России;

2. Брюхиной Елены Владимировны, доктора медицинских наук, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии Института дополнительного последиplomного образования ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России;

3. Кремлевой Елены Александровны, доктора медицинских наук, доцента кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО "Оренбургский государственный медицинский университет" Минздрава России.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержится.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается шифром специальности диссертационной работы, а также известными публикациями по теме миомы матки.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных диссертантом исследований выявлены особенности изменения объема миоматозных узлов в течение гестации. Полученные в ходе исследования данные позволили обосновать назначение препаратов прогестерона беременным пациенткам с миомой матки. В результате проведенных исследований определены предикторы кровопотери более 1000 мл при кесаревом

сечении с одномоментной миомэктомией и создана прогностическая модель для оценки риска интраоперационной кровопотери.

Теоретическая значимость исследования обусловлена тем, что в работе изучены особенности изменения объема миоматозных узлов во время беременности на основании данных ультразвукового исследования. Оценено влияние препаратов прогестерона, применяемых в терапии угрозы прерывания беременности, на состояние миоматозных узлов. Впервые выявлена пролиферативная активность, средняя клеточность и концентрация рецепторов стероидных гормонов яичников в ткани миоматозных узлов беременных женщин с миомой матки. Изучены особенности абдоминального родоразрешения женщин с миомой матки, а также аспекты грудного вскармливания у женщин данной когорты.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что результаты изучения влияния препаратов прогестерона на миоматозные узлы во время гестации позволили усовершенствовать тактику ведения беременности на фоне миомы матки, разработанная прогностическая модель для оценки риска интраоперационной кровопотери более 1000 мл способствует выбору оптимальной тактики родоразрешения. Обоснованность результатов проведенного исследования подтверждается внедрением результатов в работу гинекологических и акушерских отделений ГБУЗ ГКБ № 8, ГБУЗ ГКБ № 18, клиники ФГБОУ ВО БГМУ, доказанностью выводов, опирающихся на использование современных статистических методов обработки информации, публикации материалов исследований в рецензируемых научных изданиях, в том числе по списку ВАК.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достаточный объем наблюдений в работе, выполненной с использованием современных методов клинических и лабораторных исследований, наличие полной первичной документации, достаточная статистическая обработка результатов исследования позволяют заключить, что полученные Тюриной А.А. данные являются достоверными. Полнота и глубина собранного материала в достаточной мере обосновывают выводы и рекомендации, вытекающие из полученных автором диссертации результатов.

Личный вклад соискателя состоит: в выборе направления исследования, проведении лечения, анализе и обобщении полученных результатов. В работах, выполненных в соавторстве, вклад автора является определяющим и заключается в непосредственном участии на всех этапах исследования.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, в которой на основании выполненных исследований решена актуальная задача по совершенствованию тактики ведения беременности и улучшению результатов родоразрешения женщин с миомой матки, имеющей большое практическое значение для медицины. Диссертация соответствует критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном постановлением Правительства № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.

На заседании 31 мая 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Тюриной Алле Алексеевне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали за – 19, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Зам. председателя диссертационного совета
заслуженный врач РФ,
д.м.н., профессор

С.В. Чуйкин

Ученый секретарь
диссертационного совета
д.м.н.

М.М. Валеев

Подпись: С.В. Чуйкин

Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ
ИИП



31.05.2018