

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Аргун Мадины Зурабовны на тему: «Доброкачественные яичниковые образования малой величины. Современные методы диагностики и ведения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.01 акушерство и гинекология, 14.03.02 – патологическая анатомия.

Опухоли яичников занимают второе место среди всех новообразований женской репродуктивной системы. Несмотря на расширение арсенала диагностических методик, ранняя диагностика рака яичников остается невысокой.

В настоящее время, как в отечественной, так и зарубежной литературе, нет единого стандарта ведения пациенток с опухолями яичников малой величины. Предпочтение отдается выбору хирургической тактики. В соответствии с концепцией о сохранении фертильной функции, целесообразность оперативного лечения остается дискуссионной. Известно, что несмотря на соблюдение принципов функциональной хирургии, лапароскопическая цистэктомия сопровождается непреднамеренным удалением интактной овариальной ткани, прилежащей к капсуле образования и, как следствие, к снижению овариального резерва.

В связи с вышеизложенным, актуальным является диссертационное исследование Аргун М.З., целью которого явилось на основании изучения морфофункционального состояния яичников с использованием современных методов диагностики до и после оперативного лечения, определить тактику ведения больных репродуктивного возраста с опухолями яичников малой величины.

Полученные в диссертационной работе результаты Аргун М.З. способствуют углублению знаний о характере, основных факторах риска и

динамике нарушений морфофункционального состояния яичников после с учетом гистогенеза яичникового образования. Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных высокинформативных методов исследования. Положения, выносимые на защиту, обладают научной новизной. На основании вышеуказанных данных практическую значимость имеет разработка новых рекомендаций, направленных на ведение больных с доброкачественными образованиями яичников малой величины.

Диссертационная работа Аргун М.З выполнена на современном научно-методическом уровне. Автореферат, представленный на рецензию, написан информативно и позволяет получить полное представление о диссертационной работе. Результаты исследования подробно отражены и корректно интерпретированы, их достоверность не вызывает сомнений. Выводы обоснованы решением поставленных задач и согласуются с практическими рекомендациями.

Основные положения представлены в 10 печатных работах, из них 3 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

На основании изложенных в автореферате материалов можно сделать заключение, что по своей актуальности, объему проведённых исследований, новизне полученных результатов, их теоретической и практической значимости, диссертационное исследование полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 №1024, от 01.10.2018 №1168), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени

кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.01 -акушерство и гинекология, 14.03.02 – патологическая анатомия.

Старший научный сотрудник
НИЛ здоровья женщины, матери и ребенка
НИИ клинической хирургии
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
кандидат медицинских наук
(14.01.01- акушерство и гинекология)  М.Ю.Тюменцева

Подпись к.м.н. Тюменцевой М.Ю заверяю

Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова

Минздрава России

Кандидат медицинских наук,

«16 01 2021г.  О.М. Демина



Федеральное Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации 117997, ул. Островитянова, д.1.
Сайт: <http://www.rsmu.ru/>. Email: rsmu@rsmu.ru. Тел. 8 (495) 434-14-22.