

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Бадмаевой Саяны Жаргаловны «Прогнозирование вероятности рецидива после миомэктомии у женщин репродуктивного возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4 – акушерство и гинекология.

Основным методом лечения миомы матки в настоящее время остается хирургическое вмешательство, при этом проблема рецидива заболевания неразрывно связана с этиопатогенетическими аспектами и не может быть решена только оперативным путем. Исследование образцов миоматозной ткани с применением современных молекулярно-биологических методов является перспективным для изучения патогенеза заболевания. Отсутствие единого подхода к решению данной проблемы лишней раз подчеркивает необходимость более детального изучения этой патологии. В последние годы появились различные исследования, направленные на поиск предикторов заболевания, выявлению пусковых механизмов возникновения миомы матки. Поэтому, особый интерес представляют полученные автором сведения о взаимосвязи между уровнем экспрессии сосудистого эндотелиального фактора роста (VEGF) и вероятностью возникновения рецидива заболевания. Установлена диагностическая ценность иммуногистохимического (ИГХ) исследования с определением количественных показателей маркеров пролиферации, апоптоза и ангиогенеза для определения пролиферативной активности опухоли и прогнозирования вероятности рецидива заболевания.

Автором разработаны собственные прогностические модели, которые позволят на основании анамнестических параметров и показателей уровня экспрессии маркеров пролиферации, апоптоза и ангиогенеза прогнозировать вероятность развития рецидива миомы матки после проведенной миомэктомии. Предложенные модели могут использоваться на уровне

амбулаторного звена для оценки вероятности возникновения рецидива заболевания у конкретного пациента, что позволит назначить своевременное противорецидивное лечение.

Автором установлено, что применение препаратов группы СМГР в послеоперационном периоде достоверно снижает частоту возникновения рецидива заболевания по сравнению с пациентками из других групп. Установлено, что противорецидивная терапия является необходимым компонентом комплексного лечения миомы матки. Рекомендовано назначение медикаментозной терапии в послеоперационном периоде пациенткам высокой группы риска по вероятному развитию рецидива миомы матки на основании прогностической модели.

Работа проведена на достаточном количестве пациентов (197 женщин) с корректной трактовкой полученных данных научного исследования.

Результаты диссертационного исследования внедрены в клиническую практику и используются в работе гинекологических отделений Красноярского краевого клинического центра охраны материнства и детства, отделения гинекологии Федерального Сибирского научно-клинического центра ФМБА, отделения гинекологии Красноярской межрайонной клинической больницы №4, а также в учебной и научно-исследовательской работе на кафедрах: перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета, оперативной гинекологии ИПО, акушерства и гинекологии ИПО Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого.

На основании данных, представленных в автореферате, можно сделать заключение, что диссертация Бадмаевой Саяны Жаргаловны на тему «Прогнозирование вероятности рецидива после миомэктомии у женщин репродуктивного возраста» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной проблемы –

прогнозирование вероятности рецидива заболевания после миомэктомии и выбор адекватного алгоритма ведения в послеоперационном периоде. По актуальности, объему проведенных исследований, научному и практическому значению, диссертация Бадмаевой Саяны Жаргаловны соответствует требованиям пункта 9 “Положения о порядке присуждения ученых степеней” утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями, утвержденными постановлениями Правительства РФ от 21.04.16 г. № 335, 02.08.2016 г. №748 и 28.08.2017г. № 1024), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии  
ФГБОУ ВО «Кировский государственный  
медицинский университет» Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор  
Дворянский Сергей Афанасьевич

Подпись д.м.н., профессора Дворянского С.А. заверяю:  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Кировский ГМУ» Минздрава России,

к. ф. наук доцент

Татьяна Борисовна Агалакова



« 28 » сентябрь 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Адрес: 610998, Россия, Кировская область, г. Киров, улица К. Маркса, 112  
Телефон: (8332) 64-09-76, 64-07-34  
E-mail: [med@kirovgma.ru](mailto:med@kirovgma.ru)