

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 лишний 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 имmunогистохимического (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 позволяют на основании анамnestических 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 СМПР 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

«28» октябрь 2022 г.

Татьяна Борисовна Агалакова



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