

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шарифулина Эльдара Махарамовича «Нарушения состояния эндометрия при синдроме поликистозных яичников в репродуктивном возрасте: молекулярные маркеры и алгоритмы ранней диагностики», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4 – Акушерство и гинекология

Актуальность избранной темы. Несмотря на активный поиск молекулярно-биологических маркеров патологических изменений эндометрия, подходы к их раннему выявлению, специфичные для синдрома поликистозных яичник, до сих пор не разработаны. Результаты большинства исследований по данной тематике, представленные в современной литературе, получены на госпитальных выборках и не могут быть экстраполированы на популяцию в целом.

В соответствии с актуальностью проблемы автором была избрана цель настоящего диссертационного исследования – установить основные предикторы и молекулярные маркеры нарушений состояния эндометрия при синдроме поликистозных яичников у женщин репродуктивного возраста для разработки эффективных подходов к ранней диагностике. В соответствии с указанной целью определены и последовательно реализованы конкретные задачи

Достоверность результатов. Обоснованность положений, выводов и рекомендаций, сделанных на основании проведенного исследования, не вызывает сомнений и обусловлена использованием правильного дизайна с применением современных методов исследований и корректных подходов к статистическому анализу.

Практическая и научная значимость. Диссертационное исследование Шарифулина Э.М. обладает несомненной научной новизной. Так, впервые в популяционной выборке, при активном выявлении, определены частота и спектр нарушений состояния эндометрия у женщин репродуктивного возраста и установлены особенности эндометриальной патологии при СПКЯ.

Важным аспектом выполненной диссертационной работы является проведенный глубокий анализ особенностей морфологических и иммуногистохимических характеристик эндометрия в популяционной выборке женщин репродуктивного возраста с синдромом поликистозных яичников.

Впервые получены данные, свидетельствующие об ассоциации хронического эндометрита у женщин репродуктивного возраста с относительным снижением массы тела и лептина и одновременным повышением уровней нейрпептида Y, установлены особенности цитокинового статуса и оксидативного стресса при ХЭ у женщин с СПКЯ.

Практическая значимость данного исследования определяется получением фундаментальных данных о наиболее информативных протективных факторах и предикторах хронического воспаления эндометрия и разработкой патогенетически обоснованных подходов к ранней диагностике ХЭ у женщин репродуктивного возраста. Предложенные математические модели эффективны как для оценки риска

хронического эндометрита у женщин репродуктивного возраста в целом, так и при наличии или отсутствии синдрома поликистозных яичников, в частности.

Результаты диссертации достаточно апробированы. Представленный в автореферате материал отражен в 11 печатных работах, из них 7 работ опубликованы в научных журналах, рекомендованных ВАК Минобразования и науки РФ, из которых 2 работы – в изданиях, индексируемых в международной базе данных Scopus, 1 – международной базы Web of Science, 1 – в издании базы данных Russian Science Citation Index; зарегистрировано 2 базы данных. Публикации отражают все стороны проведенного исследования.

Автореферат написан грамотным литературным языком, хорошо иллюстрирован, соответствует требованиям ВАК Минобразования РФ и отражает основные направления исследования и полученные результаты в соответствии с поставленной целью и задачами. Принципиальных замечаний и вопросов к работе нет.

Заключение.

Диссертация Шарифулина Эльдара Махарамовича на тему «Нарушения состояния эндометрия при синдроме поликистозных яичников в репродуктивном возрасте: молекулярные маркеры и алгоритмы ранней диагностики», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 акушерство и гинекология, является законченной научно-квалификационной работой. Данная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года №842 (в редакции Постановления Правительства РФ №1168 от 01.10.2018), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, её автор Шарифулин Э.М. заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4 – «акушерство и гинекология».

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с Приказом Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 001.038.02.

Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии
Института медицины и психологии В. Зельмана
ФГАОУ ВО «Новосибирский национальный
исследовательский государственный
университет», доктор медицинских наук,
профессор (научная специальность 14.01.01 –
акушерство и гинекология), Заслуженный врач
РФ


Пашман Наталья Михайловна

« » сентября 2021г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» Адрес: 630090, Новосибирская область, г Новосибирск, улица Пирогова, 2

Телефон: +7(383) 363 40 00, факс: +7 (383) 363 42 80 e-mail: rector@nsu.ru

Подпись Пасман Натальи Михайловны «заверяю»:

