ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Щербаковой Лии Ниязовны «Наружный генитальный эндометриоз и репродуктивный потенциал», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология

Проблема наружного генитального эндометриоза (НГЭ) является остается одной из важнейших медико-социальных проблем в мире в течение последних Данное заболевание диагностируется у 10-15% репродуктивного периода (более 3,3 млн. женщин в Российской Федерации). высокую распространенность, этиология эндометриоидной болезни остается не раскрытой и по сегодняшний день. Важное значение в настоящее время патогенезе эндометриоза В отводится оксидантноантиоксидантному дисбалансу в брюшной полости, возникающему вследствие гетеротопий. активности эндометриоидных Нарушение баланса между прооскидантами И антиоксидантами может привести блокаде проапоптотических механизмов в клетке, что влечет накопление клеток с различными мутациями и риску малигнизации. В последние годы особую важность приобретает оценка эндометриоза, как неопластического процесса, что актуально в связи с гистопатологическими, молекулярными и геномными сходствами между эндометриозом яичников и раком яичников. Так, среди пациенток с эндометриозом, т.н. эндометриозассоциированный рак яичников развивается от 0,3% до 1,6% случаев, а при длительно существующем эндометриозе развитие рака яичников составляет от 2,23% до 2,5% наблюдений. Поэтому изучение патогенеза НГЭ с позиций оксидативного стресса имеет ДЛЯ обоснования различных терапевтических значение не только хирургических подходов лечения данного заболевания, но и профилактике рака

яичника. В связи с указанными обстоятельствами, тема представленного диссертационного исследования Л является актуальной и перспективной.

В автореферате диссертации Щербаковой Л.Н. на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности акушерство и гинекология представлен комплексный и многофакторный анализ актуальной проблемы восстановления репродуктивной функции пациенток с наружным генитальным эндометриозом.

Автореферат, представленный к изучению, отражает фундаментальную научную работу, в которой изложены проведённые автором клинические и экспериментальные части исследования. Разработанные положения имеют важное не только теоретическое, но и практическое значение, а проведенное внедрение вносит существенный вклад в развитие акушерства и гинекологии.

Автореферат полностью отражает диссертационную работу. Список публикаций по теме диссертации свидетельствует о достаточном вкладе автора в медицинскую науку. Предложенная концепция патогенеза НГЭ с позиций изменения редокс-статуса как в сторону повышения прооксидантов, так и антиоксидантов дает возможность для дальнейшего изучения сходных патофизиологических процессов при других заболеваниях репродуктивной системы. Описанный дисбаланс является универсальным для всего организма в целом, и может быть применен и в других разделах клинической медицине, а не только в акушерстве и гинекологии, что повышает фундаментальную ценность проведенного диссертационного исследования.

Представленный материал статистически доказателен при решении данной проблемы. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК, содержит введение, результаты собственных наблюдений. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и цели исследования.

Таким образом, диссертация Щербаковой Лии Ниязовны «Наружный генитальный эндометриоз и репродуктивный потенциал», конспективно изложенная в автореферате, является законченным научно-квалификационным трудом, решающим серьезную научную проблему по восстановление репродуктивной функции пациенток наружным генитальным По эндометриозом. актуальности, новизне полученных результатов практической значимости диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09. 2013 г. № 842 (в редакции № 1024 от 28.08.2017 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а Щербакова Л.Н. достойна присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности «акушерство и гинекология».

д.м.н., зав. отделения биофизических

и лучевых методов исследования

ФГБУ « НИИ ОММ» МЗРФ

(Косовцова Н.В.)

Начальник отдела кадров

ФГБУ « НИИ ОММ» МЗ РФ

(Тараканова О.Н.)

20.10.2020