

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Орловой Светланы Анатольевны на тему «Роль биологических маркеров в диагностике эндометриоза и контроле его медикаментозной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — «Акушерство и гинекология»

Актуальность изучения проблем эндометриозной болезни связана с широким распространением заболевания, наличием разнообразных морфологических форм и клинических данных. Несмотря на наличие современных способов оперативного лечения эндометриоза и развитие методов медикаментозной терапии, число тяжелых форм заболевания и количество рецидивов не уменьшается. Таким образом, поиск новых путей диагностики эндометриоза и усовершенствование методов медикаментозной терапии заболевания в настоящее время имеет не только медицинское, но и социальное значение.

Диссертационная работа Орловой Светланы Анатольевны позволяет в полной мере изучить показатели ряда биологических маркеров для неинвазивной диагностики эндометриоза (аннексин V, сосудистый эндотелиальный фактор роста А, СА-125, гликоделин А, молекулы межклеточной адгезии-1), а также показать возможность их применения для контроля эффективности гормональной терапии. Также в диссертационной работе достаточно полно изучены разнообразные сочетания эмпирической гормональной терапии при различных формах эндометриоза.

Исследование проведено на высоком методологическом уровне с достаточным количеством наблюдений и применением современных методов статистики.

Результаты диссертационного исследования имеют существенное значение для решения актуальных проблем в гинекологической практике. В итоге проведенного исследования разработаны совокупные показатели неинвазивных маркеров для диагностики эндометриоза и показана зависимость мар-

керов от форм эндометриоза. Показано, что содержание всех 5 изучаемых неинвазивных маркеров в крови у пациенток с эндометриозом выше, чем у здоровых пациенток. При проведении анализа возможной взаимосвязи значений неинвазивных маркеров с формой эндометриоза доказано, что значения гликоделина А и СА-125 выше у пациенток с эндометриоидными кистами по сравнению с пациентками с аденомиозом.

Определены показания, длительность и эффективность эмпирической гормональной терапии при различных формах эндометриоидных поражений. Уделено особое внимание длительности назначаемой гормональной терапии. Проведен анализ динамики биомаркеров эндометриоза на фоне двух видов гормональной терапии: дисногеста в течение 12 месяцев и агонистами ГнРГ 6 месяцев с add-back терапией с последующим продолжением терапии диеногестом до года. Достоверное снижение показателей неинвазивных маркеров после лечения, по сравнению с исходными данными, позволяет судить об эффективности терапии.

Помимо исследования неинвазивных маркеров проведен анализ изменения интенсивности болевого синдрома по ВАШ. Также изучена динамика изменения объема матки и эндометриоидных кист, уровень эстрадиола и АМГ у пациенток с эндометриозом до лечения и на фоне гормональной терапии.

При анализе ретроспективного исследования получены данные об отсутствии достоверных различий в количестве рецидивов как при отсутствии терапии, так и при традиционном назначении ее на 6 месяцев.

Выводы исследования соответствуют поставленной цели и задачам, конкретны и объективны.

Замечаний к автореферату нет.

Диссертационная работа Орловой Светланы Анатольевны на тему «Роль биологических маркеров в диагностике эндометриоза и контроле его медикаментозной терапии» в целом является логичным, законченным, самостоятельным исследованием, имеющим как научную новизну, так и практи-

ческую значимость. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы. Работа соответствует критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335), а Орлова Светлана Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии №1
лечебного факультета
Федерального государственного
автономного образовательного учреждения
высшего образования Первый Московский
государственный медицинский университет
им. И.М. Сеченова Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
доктор медицинских наук, профессор
(специальность: 14.01.01 – Акуш
и гинекология)

«27» марта 2019г.

олодовна

Подпись д.м.н., проф. Кузне
Ученый секретарь
Федерального государственного
автономного образовательного
высшего образования Первый
государственный медицинский
им. И.М. Сеченова Министерс
здравоохранения Российской С
(Сеченовский Университет)
доктор медицинских наук, про

Николаевна

119992, г. Москва, ул. Трубецк
Телефон: 8(495)248-05-53; E-mail: noomina@gmail.com