

Отзыв
на автореферат диссертации Е.Г. Кобайдзе на тему:
«Индивидуализация лечебной тактики больных с хроническим
эндометритом на основании комплексного изучения
клинико-анамнестических, микробиологических, иммунологических
и генетических факторов», представленной на соискание
ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 14.01.01 акушерство и гинекология

Диссертационная работа Кобайдзе Е.Г. является актуальным научным трудом, не только важным в фундаментальном плане, но и продиктованным задачами практической медицины. Это обусловлено ростом и высокой частотой сочетанной патологии органов малого таза у женщин репродуктивного возраста в большинстве стран мира, в т.ч. в нашей стране. Несмотря на то что сегодня диагностика хронического эндометрита не представляет трудности, выявление этиологически значимого инфекта, его элиминация продолжает оставаться актуальной проблемой практической гинекологии и репродуктологии – хронический эндометрит все еще остается одной из ведущих причин бесплодия.

Целью исследования докторанта явилась разработка персонифицированной программы диагностики и лечения хронического эндометрита на основе комплексного многофакторного анализа клинико-анамнестических, микробиологических, иммунологических и генетических факторов. В основу исследования положен глубокий системный подход к анализу и оценке клинического течения хронического эндометрита; изучен многофакторный компонент в патогенетическом механизме болезни; выявлены значимые факторы, негативно влияющие на течение болезни и эффективность терапевтических подходов. Полученные автором результаты позволяют расширить представление о патогенетических особенностях хронического эндометрита.

Для достижения поставленной цели и решения задач исследования в работе использован ряд методов: информационно-аналитический, морфологический, микробиологический, изучение иммунного статуса и исследование генов, математико-статистическая обработка полученных данных. В проведенном исследовании наглядно продемонстрировано, что микробная популяция органов репродуктивной системы при изменении иммунологической реактивности больной и при определённых генных мутациях часто определяет негативный сценарий течения болезни. Хронический эндометрит можно считать многофакторным заболеванием, что подтверждается высокой частотой минорных аллелей генов eNOS Glu298Asp (rs1799983), BRCA1 3361C>T (rs 3950989), MTFHR C677T, A1298C (rs 1801133), ApoE (T>C), PPARA G2528C, формированием межгенных ассоциаций, влияющих на дисфункцию эндотелия, нарушение процессов пролиферации и апоптоза, изменения функциональной активности нейтрофилов и макрофагов.

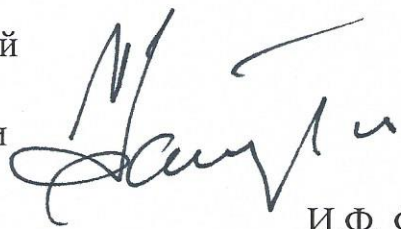
Практическая ценность исследования заключается в том, что при исследовании больных с хроническим эндометритом репродуктивного возраста следует обратить внимание на высокую гинекологическую и соматическую

коморбидность, особенно на болезни органов пищеварения, мочевыводящих путей, органов дыхания. Пациентки с хроническим эндометритом часто имеют синдром кишечной диспепсии, преимущественно в рамках дисбиоза кишечника, синдром желудочной диспепсии в рамках хронического гастрита, хронический холецистит, инфекции мочевыводящих путей; автором установлена высокая частота инвазивного вмешательства в полость матки у больных с хроническим эндометритом после верификации диагноза, при этом обращается внимание на высокую частоту использования антибиотиков. Автором изучается важная составляющая проблемы хронического эндометрита – не только нарушение fertильности, но и нарушение здоровья, снижение качества жизни женщин.

Материалы диссертации широко отражены и представлены на различных конгрессах, съездах, конференциях, научных форумах. Работа выполнена на современном научно-методическом уровне. Выводы, сформулированные автором, обоснованы, и подтверждены достоверным материалом, и логический вытекают из содержания работы.

Таким образом, диссертационная работа Е.Г. Кобайдзе на тему «Индивидуализация лечебной тактики больных с хроническим эндометритом на основании комплексного изучения клинико-анамнестических, микробиологических, иммунологических и генетических факторов» является завершенным научно-квалификационным исследованием и по своей теоретической и практической значимости соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., № 842 (с изменениями от 28.08.2017 № 1024), а её автор достоин присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология (медицинские науки).

ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» МЗ РФ
Зав. кафедрой акушерства и гинекологии
им. проф. В.С. Груздева
д.м.н., профессор



И.Ф. Фаткуллин

Подпись д.м.н., профессора И.Ф. Фаткуллина заверяю



« 6 » 09 2019 г.

ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России
Россия, 420012, Приволжский федеральный округ, РТ, г.Казань, ул. Бутлерова, д.49
Телефон: (843) 236-06-52
e-mail: rector@kgmu.kzn.ru