

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Гинзбург Елизаветы Борисовны «Предоперационная гормональная терапия и радикальные операции на матке и придатках как факторы риска развития метаболического синдрома», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности - 14.01.01 – акушерство и гинекология

Оперативные вмешательства на матке в виде гистерэктомий в структуре всех выполняемых оперативных вмешательств в России и других странах мира занимают лидирующие позиции. Так, в России частота гистерэктомий составляет 38%, в США 36%, в Швеции 35%, где средний возраст женщин составляет в разных странах от 40,5 до 50 лет. В настоящее время доказано, что оперативные вмешательства на матке и придатках вызывают значимые изменения в организме женщины, такие как психоэмоциональные нарушения, нарушения углеводного и липидного обмена и тем самым способствуют росту и усугублению сердечно-сосудистой патологии, развитию остеопороза. Данные осложнения вероятнее всего связаны со срывом адаптационных механизмов гипоталамо-гипофизарной системы.

Для оптимизации сроков проведения профилактических мероприятий, выделения групп риска, сопутствующих факторов риска необходимо изучение особенностей изменений углеводного и липидного обменов, антропометрических показателей, тенденций изменений артериального давления, массы тела, сроков и полноты формирования метаболического синдрома в различные сроки после проведенного оперативного лечения.

Таким образом, данное исследование является актуальным и значимость проведенной работы не вызывает сомнений.

Для достижения поставленных в диссертации цели и задач был проведен анализ развития метаболического синдрома и его компонентов у женщин, перенесших радикальные операции на матке и придатках, а так же проанализировано влияние предоперационной гормональной терапии на

развитие метаболического синдрома. С целью выявления генетических маркеров развития МС было проведено 160 генетических тестов.

Научная новизна исследования заключается в выявлении неоспоримого подтверждения, что оперативные вмешательства на органах малого таза, независимо от их объема, являются фактором риска усугубления ожирения у пациенток с ИМТ менее 30, а так же фактором риска развития и усугубления артериальной гипертензии. В работе автором впервые представлены данные о вкладе генетических маркеров МС в генез гиперпластических процессов системы репродукции. Выявлена независимая роль предоперационной гормональной терапии в формировании МС.

В автореферате в полном объеме представлены содержания всех разделов диссертации, приведены таблицы с клиническими данными и результатами статистической обработки. Количество клинического материала достаточно для получения достоверных данных. Выводы в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам. Отражают сущность всей научно-исследовательской работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата на диссертационную работу Гинзбург Е. Б. нет.

В связи с вышеизложенным можно сделать заключение о том, что диссертационная работа Гинзбург Елизаветы Борисовны «Предоперационная гормональная терапия и радикальные операции на матке и придатках как факторы риска развития метаболического синдрома» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи по оптимизации сроков проведения профилактических мероприятий и выявления факторов риска развития метаболического синдрома и его компонентов, у пациенток перенесших радикальные операции на матке и придатках, а так же формированию групп риска по формированию метаболического синдрома, имеющей существенное значение для акушерства и гинекологии, что соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г.

№ 842, (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335),
а ее автор, Гинзбург Елизавета Борисовна заслуживает присуждения искомой
степени кандидата наук по специальности 14.01.01 – акушерство и
гинекология.

доктор медицинских наук (14.01.01 – акушерство и гинекология)
Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии
Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)

Бахтияров Камилль Рафаэльевич

Камилль Рафаэльевич

