

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Имельбаевой Альбины Гайнулловны
на тему: «Нарушения мочевого выделительной системы при пролапсе
гениталий и их коррекция», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности

14.01.01 – "Акушерство и гинекология"

Актуальность темы научного исследования.

Эффективность коррекции нарушений мочевого выделительной системы при пролапсе гениталий - это наиболее актуальных современных социально-значимых и медицинских проблем. Пролапс гениталий характеризуется разнообразными клиническими проявлениями и степенью тяжести. Основная причина, влияющая на частоту и сложность данной патологии - это пожилой возраст. Выбор наиболее рационального способа коррекции у пациенток в постменопаузе определяется рядом факторов: формой и стадией опущения внутренних половых органов; характером нарушений со стороны мочевого выделительной системы; сопутствующей экстрагенитальной патологией, степенью риска оперативного вмешательства и анестезиологического пособия. Поиск надежных и одновременно легко используемых и переносимых методов для лечения пролапса гениталий в постменопаузе остается актуальным.

Целью исследования Имельбаевой А. Г. явилось использование пессариев в предоперационной подготовке при пролапсе гениталий у женщин в постменопаузе с целью коррекции нарушений мочевого выделительной системы.

Научная новизна исследования и полученных результатов несомненна: расширены современные представления о состоянии мочевого выделительной системы при тяжелых формах пролапса гениталий; выявлены новые патогенетические механизмы развития структурно-функциональных изменений мочеточников у женщин в постменопаузе в зависимости от стадии пролапса гениталий и нарушений мочевого выделительной системы; впервые изучены возможности магнитно-резонансной урографии в комплексной диагностике нарушений мочеточников при пролапсе гениталий, что повысило эффективность оценки состояния повреждений поддерживающих структур тазового дна и патологической подвижности тазовых органов в случаях неясной картины при ультразвуковом и физикальном исследовании, при спорных результатах нескольких видов исследования и сочетанной патологии, для контроля до и после проведенного хирургического лечения; изучены результаты консервативного ведения пациенток с пролапсом

гениталий в постменопаузе с применением пессариев и после проведенного хирургического лечения.

Практическая значимость. Изучена роль магнитно-резонансной урографии (статическая и динамическая МРТ почек, мочеточников и мочевого пузыря – далее МР-урография) в комплексной диагностике нарушений мочевыделительной системы при пролапсе гениталий. Выявлены патогенетические особенности развития патологии мочеточников у женщин с тяжелыми формами пролапса гениталий в постменопаузе. Обоснованы показания к применению урогинекологического пессария с учетом стадии пролапса согласно современной стандартизированной классификации POP-Q и анатомо-топографического состояния мочевыводящих путей. Проведено сравнение состояния мочевыводящих путей у одних и тех же женщин с пролапсом гениталий при коррекции пессарием и при последующем оперативном лечении.

Достоверность выводов, научных положений и практических рекомендаций.

Работа выполнена на кафедре акушерства и гинекологии № 2 ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Диссертацию отличает хороший методический уровень, достаточная репрезентативность объема исследований, применение современных методов исследований и статистической обработки полученного фактического материала.

Положения, выносимые на защиту, соответствуют цели и задачам, достоверны. Выводы вытекают из содержания диссертации, отражают поставленные задачи.

Личное участие автора. Автором проведен набор материала по теме диссертации, его систематизация и статистическая обработка полученных результатов.

Публикации. По теме работы опубликовано 13 печатных работ, 6 из них в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации, оформлен 1 патент (заявка от 06.10.2015, № 2567329). Публикации в полной мере отражают содержание научной работы. Основные положения диссертации доложены на научно-практических конференциях различного, в т.ч. международного, уровня.

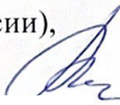
Замечаний и вопросов по автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Имельбаевой Альбины Гайнулловны на тему: «Нарушения мочевыделительной системы при пролапсе гениталий и их коррекция» выполненная под руководством профессора, д.м.н. Ящук А.Г., является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи.

Диссертационная работа полностью соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018г. № 1168) в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор, Имельбаева А.Г. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Главный научный сотрудник
научно-исследовательского института
акушерства и педиатрии
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Ростовский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России),
доктор медицинских наук, доцент
(14.01.01-акушерство и гинекология)

 Авруцкая Валерия Викторовна

Подпись В.В. Авруцкой «заверяю»

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
д.м.н., доцент

 Сапронова Наталия Германовна

344022 Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29.
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации.
E-mail: okt@rostgmu.ru
Телефон: (863) 250-42-00
<http://www.rostgmu.ru>

21.06.2019г