

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Клюшникова Ивана Дмитриевича на тему «Mesh вагинальная и лапароскопическая кольпопексия при пролапсе гениталий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность выбранной темы научного исследования не вызывает сомнений и обусловлена возрастающей частотой встречаемости пролапса тазовых органов в целом и ее передне-апикального фенотипа в частности.

В настоящее время основным методом лечения пролапса тазовых органов по-прежнему является хирургический, так как мерам профилактики и ранним стадиям заболевания редко уделяется должное внимание. Среди оперируемых пациенток превалируют женщины старшей возрастной группы, у которых заболевание протекает на более тяжелых стадиях. Количество повторных вмешательств свидетельствует о несовершенстве современных методов лечения и достигает 30% прооперированных больных.

Для улучшения исходов оперативного лечения пролапса тазовых органов в практику были широко внедрены синтетические импланты, анатомическая эффективность которых была неоднократно доказана. Однако отдаленные результаты подобных вмешательств продемонстрировали рост количества повторных операций, связанных с осложнениями данной технологии. Несмотря на ограничения в применении вагинальных синтетических имплантов во многих развитых странах, компромиссного решения проблемы до сих пор не найдено.

Автором доказана значимость актуализации роли синтетических имплантов в современной урогинекологии. В диссертационной работе обоснована целесообразность составления алгоритма выбора метода хирургической коррекции передне-апикального пролапса тазовых органов.

Таким образом, в представленном автореферате диссертационной работы Клюшникова Ивана Дмитриевича сформулированы конкретные цель и задачи.

Успешное достижение цели исследования определено постановкой четких и разрешимых с практической точки зрения задач. Проанализированы

отдаленные результаты хирургического лечения 192 пациенток с передне-апикальным пролапсом тазовых органов.

Внедрение результатов представленной работы в деятельность учреждений здравоохранения также свидетельствует о ее практической значимости.

Сформулированные в диссертации положения, выводы и практические рекомендации имеют научную новизну, основаны на результатах исследования и отражают поставленные задачи.

Автореферат представлен в объеме 24 страниц компьютерного текста. Состоит из общей характеристики диссертации, материалов и методов исследования, результатов исследования и их обсуждения, выводов, практических рекомендаций и списка работ, опубликованных по теме.

Изучены анатомические и функциональные исходы лапароскопической сакрокольпопексии и вагинальной кольпопексии OPUR, оценены параметры континенции до и после хирургического вмешательства, а также, сформулирован алгоритм выбора доступа оперативного лечения данных пациенток.

Материалы диссертации отражены в 7 работах, в том числе 3 статьях в журналах из перечня ВАК Минобрнауки России, базе данных Scopus, получен 1 патент на изобретение, что является вполне достаточным для отражения основных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Автореферат диссертации полностью соответствует содержательной части работы. Замечаний по структуре, а также представлению материала не имеется. В целом, работа проведена на высоком научном уровне.

Таким образом, диссертационная работа Клюшникова Ивана Дмитриевича на тему «Mesh вагинальная и лапароскопическая кольпопексия при пролапсе гениталий» по своей актуальности, научной новизне, обоснованности выводов, теоретической и практической значимости полностью отвечает требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г.

№335; от 28.08.2017 г. № 1024: 26.05.2020 г. №751 и от 20.03.2021 г. № 426), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства
и гинекологии с курсом перинатологии
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»
доктор медицинских наук
(специальность 3.1.4. Акушерство и гинекология)