

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д 208.084.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 06 октября 2017 г., протокол № 253 о присуждении Собенникову Ивану Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Влияние хирургического лечения больных паховой грыжей на тестикулярную функцию» в виде рукописи по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.23 – Урология принята к защите 19 мая 2017 года, протокол № 239 диссертационным советом Д 208.084.04 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9; совет утвержден приказом Минобрнауки России №105/нк от 11.04.2012 г.).

Соискатель Собенников Иван Сергеевич, 1987 года рождения, в 2010 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело». С 2013 по 2017 гг. – заочный аспирант кафедры хирургических болезней с курсом урологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2013 года по настоящее время работает ассистентом кафедры хирургических болезней с курсом урологии федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре хирургических болезней с курсом урологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Жиборев Борис Николаевич, доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры хирургических болезней с курсом урологии.

Официальные оппоненты:

Кочуков Виктор Петрович – доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации, заведующий хирургическим отделением;

Ефремов Евгений Александрович – доктор медицинских наук, Научно-исследовательский институт урологии и интервенционной радиологии имени Н.А. Лопаткина – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделом андрологии и репродукции человека дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, составленном Стойко Юрием Михайловичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой хирургии с

курсами травматологии, ортопедии, хирургической эндокринологии указала, что диссертация Собенникова Ивана Сергеевича является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием по актуальной теме, результаты которого имеют существенное значение для современной медицины. В исследовании решена важная научная задача – профилактика и изучение патогенеза тестикулярных нарушений у больных после перенесенной операции паховой герниопластики, что имеет существенное значение для хирургии и урологии.

На автореферат диссертации поступили отзывы из следующих организаций:

Федерального государственного бюджетного учреждения «Объединенная больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации за подписью заведующего урологическим отделением, доктора медицинских наук, профессора Чернышева И.В.;

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации за подписью заведующего кафедрой урологии, доктора медицинских наук, профессора Братчикова О.И.

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их соответствием требованиям положения и тем, что они являются компетентными и известными, имеющими научные публикации в области лечения больных паховыми грыжами и коррекции репродуктивных нарушений у мужчин.

Соискатель имеет 12 опубликованных научных работ по теме диссертации, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных изданиях ВАК Минобрнауки России. Общий объем печатных работ 2,0 печатных листа и содержит 80% авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Гипогонадизм и мужское бесплодие у больных косой паховой грыжей после перенесенной герниопластики [Текст] / И.С. Собенников [и др.] // Андрология и генитальная хирургия.- 2012.- № 4.- С.62-65. – (Соавт.: Б.Н. Жиборев, С.Я. Котанс, А.П. Мотин, Л.В. Гостев).
2. Гистологическая интерпретация степени тяжести дисплазии соединительной ткани в клинической практике [Текст] / Ю.И. Ухов [и др.] // Рос. медико-биол. вестн. им. акад. И.П. Павлова.- 2014.- № 4.- С. 29-33. – (Соавт.: И.С. Собенников, С.Я. Котанс, А.А. Черенков).
3. Оценка воздействия хирургической травмы при выполнении паховой герниопластики на функциональное состояние яичка и потенциал фертильности [Текст] / И.С. Собенников [и др.] // Рос. медико-биол. вестн. им. акад. И.П. Павлова.- 2014.- № 2.- С. 117-122. – (Соавт.: В.Г. Аристархов, А.А. Черенков, С.Я. Котанс, А.П. Мотин).

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан персонифицированный подход в понимании этиологии и патогенеза мужского бесплодия у больных паховыми грыжами репродуктивного возраста;

предложен наиболее оптимальный из изученных способов хирургического лечения паховой грыжи в плане минимизации травмы элементов семенного канатика у молодых пациентов;

доказана полиэтиологическая природа тестикулярных дисфункций в группе больных паховыми грыжами, которая может носить приобретенный в результате травматично выполненной операции характер, а также может носить врожденный характер в варианте нозологического синдрома.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана зависимость риска развития мужского бесплодия у больного паховой грыжей от степени тяжести дисплазии соединительной ткани, определенной клиническим путем;

применительно к проблематике диссертации эффективно использован метод внешней фенотипической оценки степени тяжести дисплазии соединительной

ткани путем выявления распространенных малых аномалий развития и врожденных пороков развития у пациента.

изложены факторы риска наличия у больного паховой грыжей врожденной формы гипогонадизма;

изучена взаимосвязь выявленных гистологических изменений апоневроза наружной косой мышцы живота от тяжести степени дисплазии соединительной ткани, определенной клиническим путем.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены диагностические алгоритмы выявления гипогонадизма у больных паховой грыжей на до- и послеоперационном периоде;

создана система практических рекомендаций, позволяющая оценить риск врожденной тестикулярной недостаточности у больных паховой грыжей на дооперационных этапах;

представлен способ хирургического лечения паховой грыжи (операция TAPP), при использовании которого минимален риск нарушения тестикулярной лимфогемоциркуляции в послеоперационном периоде;

выявлены характерные патогистологические изменения соединительной ткани, которые имеют зависимость от степени тяжести диспластического синдрома у больного паховой грыжей.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее клиническими данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе и обобщении опыта работы других исследователей, анализирующих в своих работах влияние хирургической травмы элементов пахового канала на тестикулярную функцию;

использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

установлено совпадение авторских результатов с результатами, представленными в работах, посвященных изучению наиболее оптимального,

малотравматичного и эффективного для молодого мужчины способа хирургического лечения паховой грыжи в плане профилактики нарушения репродуктивной функции и минимизации риска рецидива;

использованы современные методики сбора и обработки информации, необходимые методы лабораторной и инструментальной диагностики, оптимальный алгоритм последующего наблюдения пациентов изучаемых в исследовании групп.

Личный вклад соискателя состоит в исследовании 64 больных косой паховой грыжей. Лично соискателем проведен сравнительный анализ распространенных методов хирургического лечения больных косой паховой грыжей, выявлена степень нарушения тестикулярной функции в зависимости от способа устранения грыжи. Лично автором проведена сравнительная ретроспективная оценка некоторых показателей тестикулярной функции у больных, в разное время оперированных по поводу косой паховой грыжи.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана и методологии исследования, взаимосвязи выводов.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной научной задачи по изучению патогенеза и профилактике тестикулярных нарушений у больных после перенесенной операции паховой герниопластики, что имеет существенное значение для хирургии и урологии.

Диссертация соответствует критериям, требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 06 октября 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Собенникову Ивану Сергеевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.23 – Урология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, их них 6 докторов наук по специальности 14.01.17 – Хирургия, 3 доктора наук по специальности 14.01.23 – Урология защищаемой диссертации, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, 3 дополнительно введенных члена совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор



Куликов Евгений Петрович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
к.м.н., доцент

Песков Олег Дмитриевич

09.10.2017