

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.084.04, СОЗДАННОГО
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 25 мая 2018 г. № 301

О присуждении Пронину Николаю Алексеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение хронического панкреатита с учетом морфологических вариантов сосудистого русла поджелудочной железы» по специальности 14.01.17 – Хирургия принята к защите 16 марта 2018 года (протокол заседания № 285) диссертационным советом Д 208.084.04, созданным 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 Пронин Николай Алексеевич, 1982 года рождения, в 2006 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 2009 по 2013 г. заочный аспирант кафедры госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет

имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2006 года по настоящее время работает на кафедре анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в должности ассистента, с 2016 года – в должности старшего преподавателя.

С 2016 года по настоящее время работает в должности врача по медико-социальной экспертизе, хирурга бюро медико-социальной экспертизы № 16 федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Рязанской области».

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Натальский Александр Анатольевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, доцент кафедры.

Научный консультант – доктор медицинских наук, доцент Павлов Артем Владимирович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной, оперативной хирургии и топографической анатомии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Власов Алексей Петрович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва», кафедра факультетской хирургии с курсами топографической анатомии и оперативной хирургии, урологии и детской хирургии, заведующий кафедрой;

Мухин Алексей Станиславович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургии ФДПО, заведующий кафедрой

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном отзыве, подписанном Сажиним Александром Вячеславовичем, доктором медицинских наук, профессором, членом-корреспондентом РАН заведующим кафедрой факультетской хирургии №1 лечебного факультета, указала, что диссертация Пронина Николая Алексеевича является законченной научно-квалификационной работой, содержит решение научной задачи по оптимизации хирургического лечения пациентов с хроническим панкреатитом, имеющей значение для развития хирургии.

Соискатель имеет 25 опубликованных научных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 19 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 7 работ. В диссертации отсутствуют достоверные сведения об опубликованных работах. Общий объем печатных работ 4,8 печатных листа и содержит 80 % авторского вклада.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

1. Оперативное лечение хронического панкреатита с учетом анатомических особенностей артериальной сети головки поджелудочной железы [Текст] / Н.А.

Пронин [и др.] // Новости хирургии. – 2016. – Т.24, №4. – С. 348-354. – (Соавт.: А.В. Павлов, С.В. Тарасенко, И.А. Сучков).

2. Оптимизация техники операций у больных хроническим панкреатитом [Текст] / Н.А. Пронин [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2017. – № 12. – С. 41-44. – (Соавт.: А.А. Натальский, С.В. Тарасенко, А.В. Павлов, В.А. Федосеев).

3. Особенности выполнения резекционных вмешательств на головке поджелудочной железы у больных хроническим панкреатитом [Текст] / Н.А. Пронин [и др.] // Хирургическая практика. – 2017. - №2. – С. 26-29. – (Соавт.: А.А. Натальский, С.В. Тарасенко, О.А. Кадыкова, А.Ю. Богомолов, А.В. Павлов).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации за подписью заведующей кафедрой нормальной, топографической и клинической анатомии, оперативной хирургии, доктора медицинских наук, профессора Баландиной Ирины Анатольевны;

федерального государственного бюджетного учреждения «Объединенная больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации за подписью заведующего хирургическим отделением, доктора медицинских наук Кочукова Виктора Петровича.

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широко известными достижениями в области хирургии поджелудочной железы, наличием научных публикации в области проведенного диссертационного исследования и их соответствием требованиям Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

определены варианты топографии передних и задних панкреатодуоденальных артерий, выявлено, что источники данных артерий и места их отхождения в панкреатодуоденальной области характеризуются относительным постоянством независимо от анатомического варианта;

установлено, что точкой лигирования передней верхней панкреатодуоденальной артерии служит область бифуркации гастродуоденальной артерии на уровне передней поверхности привратника желудка по передне-верхнему краю головки поджелудочной железы на 1-1,5 см кнутри от верхнего изгиба двенадцатиперстной кишки, точка прошивания передней ветви нижней панкреатодуоденальной артерии расположена по левой границе крючковидного отростка поджелудочной железы в борозде между головкой поджелудочной железы и горизонтальной частью двенадцатиперстной кишки;

доказано, что предварительная перевязка во время операции элементов передней панкреатодуоденальной артериальной дуги уменьшает величину интраоперационной кровопотери на 37,4% и продолжительность оперативного вмешательства на 22,1%;

установлено, что предварительная перевязка во время операции элементов передней панкреатодуоденальной артериальной дуги уменьшает частоту таких послеоперационных осложнений, как несостоятельность панкреатоэнтероанастомоза и кровотечение из области анастомоза и культи железы;

доказано, что качество жизни пациентов с хроническим панкреатитом в раннем и отдаленном послеоперационном периоде при использовании классической и модифицированной методики дуоденумсохраняющей резекции головки поджелудочной железы достоверно улучшается, независимо от способа оперативного вмешательства.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

получены достоверные данные об анатомических вариантах и топографии органных и экстраорганных артериях поджелудочной железы и панкреатодуоденальной области, которые могут быть использованы для

разработки новых ангиохирургических и модификации имеющихся техник хирургических операций в панкреатодуоденальной области;

предложен алгоритм выделения устьев передних панкреатодуоденальных артерий при дуоденумсохраняющей резекции головки поджелудочной железы.

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

предварительная перевязка элементов передней панкреатодуоденальной артериальной дуги безопасна с точки зрения нарушения кровообращения в культе поджелудочной железы и двенадцатиперстной кишки, уменьшает величину интраоперационной кровопотери, продолжительность оперативного вмешательства, таких послеоперационных осложнений, как несостоятельность панкреатозэнтероанастомоза и кровотечение из области анастомоза;

операцией выбора при хирургическом лечении хронического панкреатита является дуоденумсохраняющая резекция головки поджелудочной железы, достоверно улучшая качество жизни пациентов в послеоперационном периоде;

способ резекции головки поджелудочной железы зависит от индивидуальных, клинических и интраоперационных особенностей каждого пациента, так как количество осложнений в раннем и качество жизни в позднем послеоперационном периоде в среднем одинаков для различных способов резекции.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

теория согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практики, обобщении передового опыта; использованы сравнения авторских данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; установлено качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по

данной тематике; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автором произведен аналитический обзор литературы, сформулирована тема исследования, определены его цели и задачи, разработаны методы его проведения, дизайн исследования. Автор организовывал и принимал участие в сборе первичной информации по исследованию на бумажном носителе, формированию базы данных пациентов, систематизировал клинические наблюдения, проводил анализ, выбор методов исследования и интерпретации полученных данных. Участвовал в хирургических вмешательствах, процессе обследования и лечения пациентов.

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

На заседании 25 мая 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Пронину Николаю Алексеевичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 8 докторов наук по научной специальности 14.01.17 – Хирургия рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных членов совета нет, проголосовали: за 14, против нет, недействительных бюллетеней нет.

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

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



Куликов Евгений Петрович

Песков Олег Дмитриевич

25.05.2018