

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
Пронина Николая Алексеевича на тему
«Хирургическое лечение хронического панкреатита с учетом
морфологических вариантов сосудистого русла поджелудочной железы»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Актуальность работы Пронина Н.А., посвящённой оптимизации хирургического лечения хронического панкреатита, очевидна. В современном мире, хронический панкреатит значительно «помолодел», большую часть пациентов составляют люди трудоспособного возраста. Следовательно, данная патология является важной социальной проблемой и требует существенных материальных и научных затрат в ее решении. В ряде рандомизированных исследований показано, что основным фактором, определяющим течение и клинику заболевания, развивающиеся осложнения, служит массивный фиброз поджелудочной железы. Таким образом, методом выбора в лечении хронического панкреатита служит операция. Однако работа в панкреатодуоденальной области из-за значимых анатомических особенностей, сложна и кропотлива. Количество осложнений по данным мировой литературы при резекционных вмешательствах достигает 50%. Соответственно, данная работа является актуальной и вносит значительный вклад в решение практических задач, связанных с лечением пациентов с рассматриваемой патологией.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Изучены топографо-анатомические варианты строения сосудистого русла поджелудочной железы и двенадцатиперстной кишки. Установлено, что независимо от варианта, отхождение органных артерий от магистральных характеризуется относительным постоянством. Определены уровни возможного лигирования артерий, образующих переднюю панкреатодуоденальную дугу. На основании клинических наблюдений 147 пациентов с хроническим панкреатитом, которым была выполнена дуоденумсохраняющая резекция головки поджелудочной железы, доказано, что предварительная перевязка элементов передней панкреатодуоденальной дуги уменьшает время оперативного вмешательства, снижает величину интраоперационной кровопотери и таких послеоперационных осложнений как несостоятельность панкреатоэнтероанастомоза, кровотечения из зоны анастомоза.

Результаты работы имеют прямой выход в практику. Полученные данные могут активно использоваться в работе рентгенангиохирургических отделений при выполнении малоинвазивных операций на органах

панкреатобилиарной зоны, в практики врача-хирурга во время резекционных вмешательств в верхнем этаже брюшной полости.

Диссертационная работа выполнена на достаточном материале. Это дает основание для аргументированной констатации полученных результатов, а проведенная статистическая обработка материала исследования убедительно подтверждает их достоверность. Выводы логичны и закономерно вытекают из содержания работы. Практические рекомендации хорошо сформулированы и дают четкие указания по их использованию. По теме диссертации опубликовано 19 научных трудов, 7 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Из вышеизложенного следует, что работа Пронина Николая Алексеевича «Хирургическое лечение хронического панкреатита с учетом морфологических вариантов сосудистого русла поджелудочной железы», является законченной научно-квалифицированной работой, соответствующей требованиям п. 9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Заведующий хирургическим отделением
ФГБУ «Объединенная больница с поликлиникой»
Управления делами Президента
Российской Федерации
доктор медицинских наук

 Виктор Петрович Кочуков

Адрес: 119285, г. Москва, Мичуринский проспект, д. 6
Электронный адрес: vpkochukov@yandex.ru
Телефон: 8 (499) 147-93-65

Подпись д.м.н., В.П. Кочукова заверяю:
Начальник отдела кадров ФГБУ
«Объединенная больница с поликлиникой»
Управления делами Президента
Российской Федерации

24.04.2018



 В.Н. Демидова