

Сведения о результатах публичной защиты

Лукьянова Сергея Анатольевича по диссертации на тему «Оптимизация тактики предоперационной подготовки и хирургического лечения больных феохромоцитомой», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Решение диссертационного совета Д 208.067.03 № 93 от 18 мая 2017 года.

На заседании 18 мая 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Лукьянову С.А. ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Заривчацкий Михаил Федорович (14.01.17 — хирургия, медицинские науки) - д.м.н., профессор, председатель диссертационного совета;
2. Денисов Александр Сергеевич (14.01.15 - травматология и ортопедия, медицинские науки) - д.м.н., профессор, заместитель председателя диссертационного совета;
3. Малютина Наталья Николаевна (14.01.04 - внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор, ученый секретарь диссертационного совета;
4. Баландина Ирина Анатольевна (14.01.17 — хирургия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
5. Барламов Павел Николаевич (14.01.04-внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
6. Белокрылов Николай Михайлович (14.01.15 - травматология и ортопедия, медицинские науки) - д.м.н.;
7. Бердюгин Кирилл Александрович (14.01.15 - травматология и ортопедия, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
8. Головской Борис Васильевич (14.01.04 - внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
9. Желобов Владимир Геннадьевич (14.01.04 - внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
10. Зиньковская Татьяна Михайловна (14.01.04 - внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
11. Козюков Владимир Григорьевич (14.01.15 - травматология и ортопедия, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
12. Котельникова Людмила Павловна (14.01.17 — хирургия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;

13. Мишланов Виталий Юрьевич (14.01.04 - внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
14. Плаксин Сергей Александрович (14.01.17 — хирургия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
15. Самарцев Владимир Аркадьевич (14.01.17 — хирургия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
16. Стяжкина Светлана Николаевна (14.01.17 — хирургия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
17. Токарев Александр Емельянович (14.01.15 - травматология и ортопедия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
18. Чернышова Татьяна Евгеньевна (14.01.04 - внутренние болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
19. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.15 - травматология и ортопедия, медицинские науки) - д.м.н., профессор;

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая научная идея оптимизации тактики предоперационной подготовки у больных феохромоцитомой;

предложены и внедрены решения, направленные на повышение эффективности предоперационной подготовки больных феохромоцитомой с различными вариантами её клинического течения;

доказано что наиболее длительная предоперационная подготовка должна проводиться больным феохромоцитомой со смешанной формой артериальной гипертензии. Продолжительность приема α_1 -адреноблокаторов должна регламентироваться нормализацией гемодинамических показателей по данным биоимпедансной реографии;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

определены объективные критерии оценки качества предоперационной подготовки больных феохромоцитомой с различными вариантами клинического течения, основанные на мониторинге показателей неинвазивных методов оценки кровообращения;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинический, лабораторный, инструментальный и статистический;

изложены доказательства эффективности применения разработанного

алгоритма проведения предоперационной подготовки у больных феохромоцитомой;

изучено влияние операционного доступа на периоперационные параметры кровообращения в зависимости от качества предоперационной подготовки.

обоснована возможность выполнения адреналэктомии при феохромоцитоме из мини-доступа после адекватной предоперационной подготовки.

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

доказана возможность выполнения адреналэктомии при феохромоцитоме из минидоступа после адекватной предоперационной подготовки, позволяющая начинать операцию не с выделения и перевязки надпочечниковой вены, а с мобилизации опухоли без отрицательного влияния на интраоперационные показатели гемодинамики;

определена перспективность практического использования способа проведения предоперационной подготовки у больных феохромоцитомой, основанной на измерении показателей биоимпедансной реографии;

представлены учебно-методические и практические рекомендации для внедрения результатов исследования в учебный процесс кафедры общей хирургии, в практическое здравоохранение;

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

что результаты получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;

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

установлены совпадения собственных данных с данными других исследователей о чувствительности метода определения конъюгированных метанефринов; *подтверждена* значимость проведения адекватной предоперационной подготовки у больных феохромоцитомой.

В работе обоснована возможность выполнения адреналэктомии при феохромоцитоме из минидоступа после соответствующей предоперационной подготовки, позволяющая начинать операцию не с выделения и перевязки надпочечниковой вены, а мобилизации опухоли;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации; изучены клиничко-морфологические особенности и структурно-функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у 112 больных феохромоцитомой, из них 25 больных с постоянной формой артериальной гипертензии, с пароксизмальной формой артериальной гипертензии 42 больных, со смешанной формой артериальной гипертензии – 30 больных и «немой» формой 15 больных.

Для изучения сердечно-системы у больных с феохромоцитомой проведено комплексное гемодинамическое исследование, включающее эхокардиографию (ЭхоКГ), биоимпедансную реографию, суточный мониторинг артериального давления (СМАД). Об эффективности и достаточности α -адреноблокады в сравниваемых группах больных судили по традиционным клиническим критериям и по данным реографии.

На основании полученных данных создали алгоритм дифференцированной предоперационной подготовки больных феохромоцитомой в зависимости от варианта клинического течения.

Для уточнения эффективности предложенного способа предоперационной подготовки, была изучена динамика показателей АД и ЧСС во время операции у больных феохромоцитомой. Исследовались интенсивность эпизодов артериальной гипертензии и/или гипотензии, а также показатели ЧСС на различных этапах оперативного лечения: укладка пациента на операционный стол; доступ к надпочечнику; мобилизация опухоли; после лигирования центральной вены надпочечника; ушивание операционной раны. Сравнительная оценка влияния операционного доступа на показатели кровообращения в зависимости от способа оценки качества предоперационной подготовки («традиционный» и «гемодинамический»)

проведена у 65 больных, оперированных из торакофренолапаротомного доступа и 31 пациента, оперированного с использованием технологии минидоступа.

Статистический анализ производили методами вариационной статистики на компьютере с использованием программ Excel и Statistica 8.

Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, клиническом обследовании, лечении и послеоперационном ведении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, докладов и технических решений по данной работе.

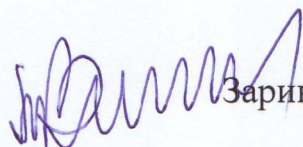
Диссертация написана автором самостоятельно. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты исследования.

Диссертация Лукьянова Сергея Анатольевича соискателя на тему: «Оптимизация тактики предоперационной подготовки и хирургического лечения больных феохромоцитомой» по специальности 14.01.17 – хирургия является законченной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой дано новое решение актуальной научной задачи хирургии - улучшение контроля эффективности предоперационной подготовки у больных феохромоцитомой. По объему исследований, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям, изложенным в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016г. предъявляемым к диссертационным работам.

На заседании 18 мая 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Лукьянову С.А. ученую степень кандидата медицинских наук.

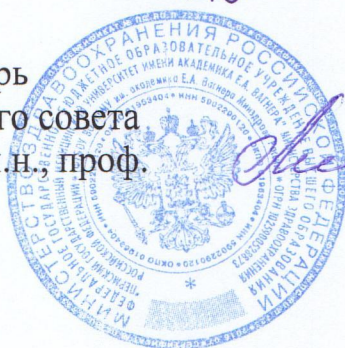
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 6 докторов наук по специальности защищаемой диссертации 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель
диссертационного совета
Д 208.067.03 д.м.н., проф.



Заривчацкий Михаил Фёдорович

Ученый секретарь
диссертационного совета
Д 208.067.03 д.м.н., проф.



Малютина Наталья Николаевна

18.05.2017 г.