

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Алексеева Антона Александровича «Комбинированная регионарная блокада при оперативном лечении образований щитовидной и паращитовидных желез» представленной в диссертационный совет ДСУ 208.001.30 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.12. Анестезиология и реаниматология

Актуальность проблемы хирургического вмешательства при заболеваниях щитовидной железы относится к наиболее часто встречающимся операциям общехирургической практике. Для лечения этих патологий основным методом является хирургическое вмешательство под общей анестезией. Однако данный вид анестезии имеет ряд негативных последствий: послеоперационные когнитивные нарушения, делирий, тошнота, рвота, а также подавление иммунитета.

Одним из трендов современной анестезиологии является стремление к снижению фармакологической нагрузки на пациента, обеспечению эффективного послеоперационного обезболивания и ранней активизации пациента. Эти цели могут быть достигнуты с помощью регионарных методов анестезии, в частности блокад под ультразвуковым контролем. Поэтому исследования, связанные с использованием методов регионарной анальгезии в этой области, представляют большой научный и практический интерес. Все вышеперечисленное позволяет считать диссертационное исследование Алексеева А.А. несомненно актуальным.

В автореферате изложены следующие ключевые элементы: актуальность темы исследования, степень её разработанности, научная новизна, а также теоретическая и практическая значимость работы. Кроме того, в документе представлены положения, выносимые на защиту, что обеспечивает полноту и обоснованность представленного исследования.

Исследование хорошо продуманно, качественно выполнено и находится в русле современных клинических исследований. В группах сравнения применены современные методы анестезии и мониторинга.

Поставленная цель, несомненно, является достигнутой, а задачи - решёнными. Особое внимание уделено вопросам достоверности и апробации результатов, внедрению результатов в практическую деятельность, а также личному вкладу автора и публикациям по теме диссертации. Автор проанализировал достаточный объём материала и применил современные методы исследования, что обеспечивает надежность полученных данных.

Основные положения, выводы и рекомендации аргументированы и изложены понятным научным языком, что способствует их ясному восприятию и оценке.

Выводы соответствуют поставленным задачам, обоснованы необходимым количеством наблюдений и высоким уровнем проведенного исследования на всех его этапах. Судя по автореферату и публикациям, полностью отражающих все основные положения научной работы, для защиты представлено завершённое исследование, научная значимость которого и выводы апробированы докладах, сделанных на крупных отечественных форумах.

Автором опубликовано 8 печатных работ, в том числе 4 научные статьи в научных изданиях, включенных в международную индексируемую базу данных Scopus, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, 1 иная публикация и 3 патента на изобретения (патент РФ № 2808375/28.11.2023.; патент РФ № 2821830/ 26.06.2024.; патент РФ № №2818449/02.05.2024.)

В автореферате отражены актуальность темы исследования, степень разработанности темы исследования, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, а также положения, выносимые на защиту. В ходе проведенного исследования автором проанализирован достаточный объём материала, что обеспечивает достоверность полученных результатов была доказана безопасность применения регионарного обезболивания при операциях на области шеи. Использование данного метода анестезиологического пособия позволило сократить фармакологическую нагрузку на организм пациентов и обеспечить раннюю активизацию в послеоперационном периоде. Кроме того, удалось эффективно купировать послеоперационный болевой синдром, что является важным аспектом реабилитации и улучшения качества жизни оперированных больных.

Полученные результаты подтверждают перспективность применения регионарных методов обезболивания в хирургии щитовидной железы. Важность полученных результатов Алексева А.А. несомненна. Диссертация представляет большой интерес для анестезиологии, реаниматологии и тиреоидной хирургии и хирургии области голова-шея, а результаты работы следует рекомендовать к использованию.

Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата не имеется. По материалам, представленным в автореферате, с уверенностью можно сделать заключение, что исследование Алексева А. А. является законченным самостоятельным научным трудом, научная работа выполнена в соответствии с установленными требованиями, результаты исследования

