

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, доцента Петровой Марины Владимировны на автореферат диссертационной работы Соленковой Аллы Владимировны «Анестезиологическое обеспечение при спинальных нейрохирургических вмешательствах», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология.

Актуальность. Выполненное диссертационное исследование посвящено актуальной анестезиологической проблеме – повышению безопасности анестезиологического обеспечения при спинальных нейрохирургических вмешательствах. Многократное увеличение оперативной активности в данном направлении, внедрение новых хирургических технологий, значительное расширение показаний к проведению таких операций, в том числе у возрастных пациентов со значительными рисками, ставят перед анестезиологами новые задачи. Поэтому поиск и внедрение новых методик анестезии, послеоперационного обезболивания, новых кровосберегающих технологий, позволяющих снизить риски и повысить качество хирургического лечения в спинальной нейрохирургии являются приоритетными.

Следует отметить, что в диссертационной работе особое внимание уделено пациентам из групп высокого риска периоперационных осложнений. Несомненно, эти пациенты являются наиболее проблемными и в плане проведения анестезии, и в послеоперационном периоде. Открытыми и нерешенными в полной мере остаются вопросы, связанные с когнитивными изменениями в послеоперационном периоде у пожилых пациентов.

Проведено большое исследование в группе из 452 человек на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России. Цель и задачи работы сформулированы обоснованно, изложены четко. Фактический материал проанализирован с использованием современных методов статистической обработки данных, обобщения и выводы логично вытекают из сути работы.

Диссертационная работа Соленковой А.В. имеет несомненную научную новизну и практическую ценность. Научно обоснована и внедрена в практику методика комбинированной общей анестезии ксеноном по закрытому контуру в сочетании с фентанилом при выполнении спинальных нейрохирургических вмешательств. Разработаны и внедрены в практику безопасные и эффективные адаптированные схемы послеоперационного обезболивания, обеспечивающие раннюю активизацию и реабилитацию при спинальных нейрохирургических операциях.

Автором были получены новые данные об изменении когнитивных функций у пациентов спинального профиля, страдающих хроническим болевым синдромом. Разработан клинический протокол оценки когнитивных функций, который позволяет специалистам своевременно выявлять пациентов с риском развития послеоперационной когнитивной дисфункции.

Автореферат построен по классической схеме, изложен грамотно, литературным языком. Результаты исследований представлены в отечественных и зарубежных

периодических изданиях, входящих в список ВАК, также были доложены соискателем на различных конференциях.

Полученные результаты исследования внедрены в практику отделения нейроанестезиологии ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, отделения анестезиологии и реанимации ФГБУ "Федеральный центр нейрохирургии" Минздрава России г. Новосибирска.

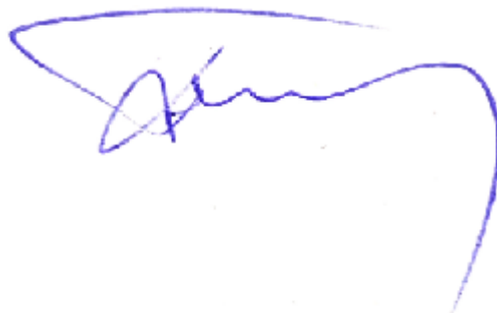
Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Представленное диссертационное исследование полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 650 от 29.05.2017 г.), а ее автор Соленкова А.В. заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.20 - анестезиология и реаниматология.

Заведующая кафедрой анестезиологии и реаниматологии с курсом медицинской реабилитации медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов»

доктор медицинских наук, доцент (14.01.20 - анестезиология и реаниматология)

petrova_mv@pfur.ru



Петрова Марина Владимировна

« 8 » апреля 2020 г

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»

117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6

тел: +7 (495) 434-70-27, +7 (495) 954-12-71 e-mail: rudn@rudn.ru

Подпись доктора медицинских наук, доцента Петровой М.В. заверяю

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского института ФГАОУ ВО «РУДН»
к.фарм.н., доцент



Т.В. Максимова