

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Картавых Романа Александровича на тему: «Оптимизация тактики хирургического лечения дегенеративного спондилолистеза I степени, сочетающегося с поясничным спинальным стенозом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Дегенеративные заболевания позвоночника – одна из самых частых причин нетрудоспособности пациентов. Поясничный спинальный стеноз выходит на первое место по количеству оперативных вмешательств на позвоночнике у пациентов старше 45 лет (Adogwa O., 2013; Wu A. M., 2017). Ввиду низкой эффективности консервативного лечения и прогрессирования симптоматики, что приводит на поздних этапах к инвалидизации пациентов, вариантом выбора является устранение стеноза хирургическим путем. Основным методом хирургического лечения пациентов является декомпрессиивно-стабилизирующее вмешательство по методике трансфораминального межтелового спондилодеза. Данная методика широко используется хирургами, позволяет выполнить широкую декомпрессию и стабилизировать оперированный сегмент, что предотвращает нестабильность в послеоперационном периоде, в частности, при наличии спондилолистеза. Однако, в последнее десятилетие в мировой литературе появилось значительное количество исследований, доказывающих эффективность минимально инвазивных методик декомпрессии при спинальном стенозе, в том числе, при сопутствующем спондилолистезе I степени. Преимуществами данных методик является снижение травматичности хирургического вмешательства, ускорение реабилитации пациентов и снижение стоимости лечения. Спорным моментом остается полноценность выполнения декомпрессии невральных структур, риск ятрогенной нестабильности в послеоперационном периоде, и, соответственно, неудовлетворительные

клинические исходы. Учитывая прогрессирующее старение населения необходимость минимизации хирургического лечения является актуальным.

В своей работе Картавых Р.А. провел оценку клинических, рентгенологических исходов оперативного лечения пациентов с дегенеративным поясничным спондилолистезом I степени в сочетании со спинальным стенозом открытым методом трансфораминального поясничного межтелового спондилодеза (42 наблюдения) и методом двусторонней микрохирургической декомпрессии из одностороннего доступа (41 пациент). Произведена сравнительная оценка клинической эффективности двух методов по показателям боли в спине, нижних конечностях, трудоспособности пациентов в послеоперационном периоде. Отдельной задачей являлась оценка рентгенологических исходов в каждой группе. На основании анализа результатов лечения разработан диагностический алгоритм выбора оптимальной хирургической тактики лечения.

Автореферат грамотно структурирован, дает полное представление о цели, задачах, полученных результатов диссертационного исследования. Выводы и практические рекомендации четко сформулированы, соответствуют поставленным целям и задачам исследования и являются статистически значимыми.

По теме диссертационного исследования опубликовано 11 печатных работ в виде научных статей в российских и зарубежных журналах, тезисов в сборниках материалов Всероссийских конференций, из которых 4 статьи опубликованы в журналах, рекомендованных перечнем ВАК Минобрнауки РФ, (из них 2 – в журналах, индексируемых в международных базах данных Scopus).

Автореферат написан хорошим литературным языком, легко читается. Вся работа выполнена на высоком научном и методическом уровне, хорошо

оформлена, стилистически выдержана. Принципиальных замечаний по автореферату Картавых Р.А. нет.

На основании информации, изложенной в автореферате, можно сделать заключение, что диссертация Картавых Р.А. на тему «Оптимизация тактики хирургического лечения дегенеративного спондилолистеза I степени, сочетающегося с поясничным спинальным стенозом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия, является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой. По своей актуальности, объему выполненных исследований, новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015г), необходимых для работы диссертационного совета Д208.054.02.

Заведующий отделением патологии позвоночника

ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России

Д.м.н.

С.В. Колесов

Подпись Колесова С.В.

«заверяю»

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России

12.07.2021г.



И.В. Пуляткина