

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лим Евгения Николаевича на тему: «Минимально инвазивное хирургическое лечение пациентов с дегенеративными деформациями позвоночника с использованием индивидуальных кейджей изentralных доступов», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Тема исследования, несмотря на устойчивый интерес исследователей к проблеме лечения пациентов с дегенеративными деформациями позвоночника, остается одной из самых противоречивых и актуальных в спинальной хирургии. Несмотря на совершенствование технологий количество осложнений репозиционно-стабилизирующих вмешательств у данной категории пациентов остается весьма стабильной на протяжении 10-15 лет и достигает более 50% случаев. Большинство осложнений связано с травматичностью вмешательства. Последние годы современные минимально-инвазивные и индивидуальные 3D технологии дали возможность уменьшить хирургическую инвазию, но остаются вопросы к их клинической эффективности по сравнению с традиционными методиками операций. И именно сравнительной эффективности минимально инвазивных вентральных вмешательств посвящена работа Е.М.Лима.

Работу отличает продуманный дизайн с четко поставленной целью и последовательными задачами, хороший объем материала, современная методология выполнения и статистическая обработка.

Научная новизна исследования очевидна. Представлена новая современная технология лечения пациентов с дегенеративными деформациями позвоночника с использованием индивидуальных кейджей изentralных доступов, и обоснован рациональный алгоритм выбора минимально-инвазивной методики коррекции деформации позвоночника у исследуемой категории пациентов.

Выходы и заключения обоснованы и логичны.

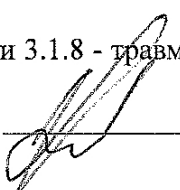
Работа имеет важное практическое значение, направленное на повышение безопасности и клинической эффективности лечения пациентов с дегенеративными сколиозами.

По теме диссертации опубликовано 4 печатные работы, в том числе 3 статьи в научных изданиях, входящих в перечень ВАК РФ и 1 статья, индексируемая в базе данных Scopus

Автореферат легко читается, в нем использовано достаточное количество иллюстративного материала, что позволяет получить полное представление о выполненной диссертационной работе. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Диссертация Лим Евгения Николаевича «Минимально инвазивное хирургическое лечение пациентов с дегенеративными деформациями позвоночника с использованием индивидуальных кейджей из центральных доступов» является научно-квалификационной работой, выполненной на достаточном материале с применением современных методов исследования и статистического анализа полученных результатов. Работа полностью соответствует специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия и требованиям критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, установленного постановлением Правительства Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор, Лим Евгений Николаевич, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

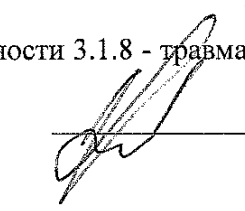
Заведующий нейрохирургическим отделением
ЧУЗ «Клиническая больница
«РЖД-Медицина города Санкт-Петербурга»
доктор медицинских наук (защищена по специальности 3.1.8 - травматология и ортопедия
и 3.1.10 – нейрохирургия)

 И.В. Волков

«20» 11 2024

Подпись Волкова И.В. заперято:
Начальник отдела кадров
ЧУЗ «КБ «РЖД- медицина» города Санкт-Петербурга»

«20» 11 2024



Халимовская Е.Г.

Адрес организации: 195271 г. Санкт-Петербург, пр. Мечникова, д. 27
Телефон организации: +7-812-679-70-03