

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бадави Ахмеда Кайеда Майхуба «Интраоперационная профилактика рецидива болевого синдрома у больных после удаления грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.00.18 – нейрохирургия, 14.01.11– нервные болезни

Актуальность настоящего исследования определена поражением исследуемой патологией лиц трудоспособного возраста, несовершеннолетними существующими методиками хирургического лечения грыж межпозвонковых дисков. Остается высоким процент рецидивов болей в спине у оперированных больных в ближайшем и отдаленном послеоперационном периодах.

В автореферате четко определены цели и задачи исследования, методы и результаты исследования. Автореферат отражает все этапы исследования, содержит достаточное количество исходных данных с пояснениями, рисунками и таблицами. Содержание автореферата изложено лаконично, аргументированно, выводы обоснованы.

Работа построена по традиционной схеме. Научной новизной является проведение профилактики эпидурального фиброза имплантацией аутожировой клетчатки инфильтрированной глюкокортикостероидным препаратом в эпидуральное пространство с укутыванием корешковой воронки и корешка на уровне удаленной грыжи диска. Изучены функциональные результаты и качество жизни оперированных больных при катамнезе до 3 лет с помощью шкалы ВАШ, «Опросника Освестри», Шкалы симптомов хронического синдрома тазовых болей (ШС-ХСТБ). Автором впервые проведено прижизненное гистологическое исследование аутожирового трансплантата, что подтверждает его жизнеспособность в различные сроки после имплантации в эпидуральное пространство и отсутствие признаков эпидурального фиброза. Автором доказано значительно улучшение качества жизни оперированных по поводу грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника пациентов применением способа

профилактики эпидурального фиброза, что уменьшило число рецидивов болевого синдрома в 6,5 раз. Результаты научных положений, выводов и практических рекомендаций, достоверны и обоснованы. Практическая значимость работы определена восстановлением высокого качества жизни больных, достаточным регрессом их неврологического дефицита, применением изучаемой методикой профилактики эпидурального фиброза по сравнению с традиционной методикой удаления грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника.

Использование различных шкал и опросников позволило доказать преимущество изучаемого способа профилактики рецидивов болевого синдрома, достоверно лучшими функциональными результатами и качеством жизни у больных с послеоперационным катамнезом до 3 лет.

Основные вехи работы доложены на многочисленных российских и международных конференциях и конгрессах.

Научные положения и практические рекомендации могут быть рекомендованы к внедрению в образовательный процесс подготовки врачей по специальности нейрохирургия и использованию в клинической практике нейрохирургических отделений. По теме диссертации опубликованы 12 печатных работ из них 3 – в рецензируемых изданиях из перечня ВАК и 1 работа, цитируемая в базе данных SCOPUS, а выводы отражают цель исследования и поставленные для ее достижения задачи.

Статистическая обработка проведена современными методами. Анализ автореферата показывает, что диссертация представляет собой завершенное, концептуально оформленное исследование, свидетельствующее о хорошей теоретической и практической подготовленности соискателя.

На основании автореферата можно судить о том, что диссертационная работа Бадави Ахмеда Кайеда Майхуба «Интраоперационная профилактика рецидива болевого синдрома у больных после удаления грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника» соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке

присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, (в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 N 335, от 02.08.2016 N 748, от 29.05.2017 N 650, от 28.08.2017 N 1024, от 01.10.2018 N 1168, с изм., внесенными Постановлением Правительства РФ от 26.05.2020 N 751), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждение искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 — нейрохирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных.

Заведующий кафедрой нейрохирургии
и медицинской реабилитации с курсом
ИДПО ФГБОУ ВО
«Башкирский государственный
медицинский университет»
Минздрава России
д.м.н.,
Руководитель Центра специализированного
вида медицинской помощи-нейрохирургия;
Главный внештатный нейрохирург
Министерства здравоохранения
Республики Башкортостан
Заслуженный врач Российской Федерации
Заслуженный врач Республики Башкортостан

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Башкирский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
450008, г. Уфа, ул. Ленина,3
Тел.: (347) 272-41-73
Факс: (347) 272-37-51
<http://www.bashgmu.ru>
E-mail: rectorat@bashgmu.ru

04.06.2021



Сафин Шамиль Махмутович

Подпись:	
Заверяю:	
Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ	
Минздрава России	