

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Мохова Никиты Валерьевича «Негрыжевые варианты стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков при дегенеративно-дистрофических поражениях позвоночника (клинико-нейровизуализационные параллели)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Диссертация посвящена актуальной проблеме – диагностике и хирургическому лечению пациентов со стойкой компрессией корешков конского хвоста при дегенеративных поражениях позвоночника. Это направление в нейрохирургии всегда являлось одним из самых востребованных в связи с большим количеством пациентов с данной патологией. Клиническая картина стойкой радикулопатии поясничных и крестцовых корешков и хирургические доступы к поясничному отделу позвоночника достаточно полно описаны в многочисленных научных работах различных авторов. «Золотым стандартом» в диагностике данной патологии является магнитно-резонансная томография позвоночника.

Однако стоит отметить, что в литературе последних десятилетий работы, посвященные радиологической диагностики позвоночника, были выполнены на небольшой выборке пациентов. Поэтому актуальность исследования по изучению нейровизуализационной симптоматики различных причин стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков не вызывает сомнений.

Самой частой причиной, приводящей к стенозу позвоночного канала и развитию стойкого сдавления его содержимого, является грыжа диска. Автором данной работы были описаны «негрыжевые» факторы стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков при дегенеративных поражениях поясничного отдела позвоночника. Статистически достоверно была доказана высокая частота их встречаемости 13,75%.

Достоверность результатов исследования основана на анализе большого объема клинического материала. В анализ были включены 400 пациентов, оперированных по поводу стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков. Проведен анализ клинической картины стойкой радикулопатии и статистически достоверно доказано отсутствие ее взаимосвязи с различными факторами компрессии. В работе показано, что отличные и хорошие результаты хирургического лечения в раннем послеоперационном периоде зависят от адекватности декомпрессии структур позвоночного канала с учетом всех факторов компрессии, выявленных в дооперационном периоде.

Научная новизна исследования заключается в том, что оценка «негрыжевых» факторов стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков проводилась по данным предоперационной мультимодальной нейровизуализации позвоночника. Были установлены основные нейровизуализационные критерии для радиологической диагностики этих факторов. Все нейровизуализационные находки были подтверждены интраоперационными данными.

Работа бесспорно имеет теоретическую и практическую значимость. Доказано, что основным показанием для выполнения хирургической декомпрессии структур позвоночного канала является наличие у пациента клинической картины стойкой компрессии нервных корешков. Данные предоперационной нейровизуализации помогают определить адекватный объем декомпрессии, что значительно улучшает результаты хирургического лечения пациентов с дегенеративными поражениями позвоночника.

Материалы диссертации Мохова Н.В. обсуждались на всероссийских и международных научных съездах и конференциях. По теме диссертации опубликовано 15 печатных работ, из них 3 - в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК РФ.

Автореферат исчерпывающе представляет основные результаты, выводы и положения диссертационного исследования. Принципиальных замечаний нет.

Диссертационная работа Мохова Никиты Валерьевича «Негрыжевые варианты стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков при дегенеративно-дистрофических поражениях позвоночника (клинико-нейровизуализационные параллели)» имеет научную новизну и практическую значимость, посвящена актуальной проблеме разработки нейровизуализационных критериев «негрыжевых» факторов стойкой компрессии поясничных и крестцовых корешков с целью их адекватной хирургической декомпрессии у больных с дегенеративными поражениями пояснично-крестцового отдела позвоночника. Выводы работы полностью соответствуют цели и поставленным задачам. Практические рекомендации логичны и конкретны.

По актуальности, новизне и научно-практической значимости работа Мохова Н.В полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 года, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Заведующий кафедрой нервных болезней
и нейрохирургии с курсом нервных болезней
и нейрохирургии ФГК и ППС
ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России
доктор медицинских наук
(специальность «нейрохирургия»),
профессор
350063 г. Краснодар, ул. Седина, д.4
Телефон: +7(861)268-36-84
e-mail: corpus@ksma.ru



Музлаев Г.Г.

Подпись профессора Музлаева Г.Г., заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России
доктор философских наук, профессор

Ковелина Т.А.



«_21 »_октября 2019г.