

Отзыв

на автореферат диссертации Бережной Александры Анатольевны на тему: «Ультразвуковая диагностика и контроль лечения шейной радикулопатии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия;

14.01.11 – нервные болезни

Представленная диссертационная работа выполнена на стыке двух специальностей – лучевой диагностики и неврологии, и раскрывает актуальную и злободневную проблему диагностики и лечения заболеваний, сопровождающихся шейным корешковым синдромом, с использованием ультразвуковой визуализации.

Проблема боли в шее и неврологических нарушений, вызванных шейной радикулопатией, является одной из наиболее актуальных в современной неврологии в связи с высокой клинической и социальной значимостью. Однако, несмотря на значительное количество проводимых исследований, до настоящего времени она остается неразрешенной в связи с недостаточными результатами лечебных мероприятий, что указывает на важность и своевременность избранной темы диссертационного исследования.

Поставленная цель – улучшение результатов диагностики и лечения шейной радикулопатии – достигается в диссертации посредством использования метода ультразвуковой визуализации вертебральных и нервных структур, что является новым подходом в клинической неврологии.

Следует отметить, что методики проведения ультразвуковых исследований разработаны непосредственно автором, при этом с позиций доказательной медицины обоснованы оптимальные способы и приемы, обеспечивающие получение диагностической информации. Автором лично с

применением ультразвуковых исследований обследованы все пациенты и добровольцы, выполнена навигация паравertebralных блокад под ультразвуковым контролем.

Глубокое изучение проблемы и значительный объем полученного материала обусловил обоснованность выявленных закономерностей и сделанных заключений.

На основании данных ультразвуковых исследований нервных и вертебральных структур шейного отдела автору удалось определить оптимальные алгоритмы лечения больных с шейной радикулопатией, эффективность которых обоснована с позиций доказательной медицины.

Динамический контроль после внедрения инноваций в диагностике и лечении шейной радикулопатии, предложенных автором, позволил сделать достоверные заключения об их эффективности.

Практический интерес представляет предложенная автором методика оценки послеоперационных изменений мягкотканых структур и оценки состояния кейджа у пациентов с рецидивом болевого синдрома после хирургического лечения, в частности, дифференцировка собственно рецидива и продолжения болезни на смежные уровни, не имевшая до настоящего времени аналогов в практической неврологии.

Автореферат написан хорошим литературным языком и дает достаточное представление обо всех разделах проведенной работы с указанием дизайна исследования, используемых материалов и методов и полученных результатов. Таблицы и схема, приведенные в автореферате, не дублируют текст и облегчают понимание представляемого материала.

Судя по приведенному списку публикаций по теме диссертации и аprobаций на научных форумах, автор в достаточной мере опубликовала результаты исследований, широко представив все разделы диссертационной работы в научной печати и в виде выступлений на профильных научных мероприятий.

Замечаний по содержанию и оформлению диссертации нет.

Таким образом, на основании автореферата можно сделать вывод о том, что диссертация Бережной Александры Анатольевны на тему «Ультразвуковая диагностика и контроль лечения шейной радикулопатии», удовлетворяет требованиям, выдвигаемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, 14.01.11 – нервные болезни.

Кандидат медицинских наук (14.01.11 – нервные болезни),

Доцент, заведующий кафедрой детской

и общей неврологии ФИПО

ГОО ВПО «ДОННМУ им. М. ГОРЬКОГО»

г. Донецк, ДНР, пр. Ильича 16,

Телефон: (062) 341 44 95

E-mail: nevrologia@dnmu.ru

Луцкий Игорь Степанович

Подпись ЗАВЕРЯЮ	I.A. Mashkova
--------------------	---------------

Ведущий специалист отдела кадров



«20» декабря 2020 г.

Подпись Луцкого Игоря Степановича заверяю

«21» декабря 2020 г.

МП