

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Островского Владимира Владимировича «Совершенствование диагностики и тактики хирургического лечения пациентов с травматическими и дегенеративными поражениями шейного отдела позвоночника», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия.

Заболевания и повреждения шейного отдела позвоночника представляют собой достаточно частую патологию, значительно ухудшающую качество жизни населения. Во многих случаях для лечения пациентов с травмами, их последствиями и дегенеративными процессами используются разноплановые хирургические вмешательства, однако их результаты не всегда оказываются удовлетворительными, особенно в случае наличия осложненного течения заболевания.

Согласно литературным данным частота возникновения осложнений при операциях на шейном отделе в среднем составляет 8,9% (3-61%). При этом имеют значение не только вид патологии, но и область хирургического доступа, протяженность зоны поражения, длительность операции, наличие неврологических осложнений и прочее.

Несмотря на достаточно большое количество публикаций по рассматриваемой проблематике, до настоящего времени многие вопросы хирургического лечения патологии шейного отдела позвоночника при его повреждениях и дегенеративных заболеваниях окончательно не разработаны, нуждаются в систематизации и дальнейшей отработке, что определяет актуальность данной научно-квалификационной работы.

Автор посвятил свое диссертационное исследование изучению двух наиболее часто встречаемых состояний в патологии шейного отдела позвоночника: его травматическим и дегенеративным поражениям.

Актуальность настоящей работы не вызывает сомнений. В соответствии с поставленной целью исследования автором логично сформулированы 6 задач, для решения которых были использованы современные информативные, апробированные методы исследования. Диссертационное исследование Островского Владимира Владимировича проведено на высоком профессиональном уровне с соблюдением правил и этических норм.

Представленная диссертационная работа, отраженная в автореферате, основана на достаточном для данной патологии клиническом материале - 520 пациентов, в которой исследовалась необходимость, целесообразность и эффективность использования различных диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий.

Достоверность результатов диссертационной работы В.В.Островского, не вызывает сомнений и обеспечивается как современным уровнем и непротиворечивостью его исходных теоретических положений, адекватной задачей работы, применением надежных и апробированных методов, соответствующих поставленной в нем цели и задачам, так и корректной интерпретацией и количественным анализом полученных данных с использованием методов статистики, применяемых для медицинских исследований.

Новизна исследований и полученных результатов.

Автором диссертационного исследования впервые разработан концептуальный подход к диагностике и тактике хирургического лечения пациентов с посттравматическими и дегенеративными поражениями шейного отдела позвоночника на основании совершенствования методов клинко-инструментальной диагностики, прогнозирования рисков развития пери- и послеоперационных осложнений и усовершенствования методов хирургического лечения, что имеет не только научную новизну, но и представляет значительную практическую ценность.

Дано научное обоснование целесообразности проведения предоперационной оценки риска развития периоперационных осложнений при хирургических вмешательствах на шейном отделе позвоночника. Выделены «группы риска» по соматическим и нейроортопедическим осложнениям на основании выявления их периоперационных предикторов.

Разработана новая рациональная шкала, адаптированная для быстрой оценки состояния пациентов после операции на шейном отделе позвоночника, сочетающая наиболее информативные признаки известных шкал и по диагностической ценности сопоставимая с ними.

Созданный алгоритм диагностики и лечения пациентов с цервикальными посттравматическими и дегенеративными поражениями позвоночника, повышает эффективность хирургической реабилитации данной категории пациентов за счёт оптимизации лечебно-диагностической тактики.

По теме диссертации опубликовано 48 работ, в том числе 27 в изданиях, рекомендованных ВАК, получены 4 патента РФ на изобретение. Результаты диссертационной работы обсуждались на международных и всероссийских конференциях.

Все научные положения, выводы и рекомендации, представленные в диссертации обоснованы, аргументированы и достоверны. Выводы диссертации закономерно вытекают из поставленных задач, основных научных положений, защищаемых автором. Практические рекомендации изложены четко, конкретно и могут служить руководством для ортопедических и нейрохирургических отделений. В диссертационной работе соискателем проведено сопоставление полученных результатов с данными зарубежного опыта лечения пациентов с травматическими и дегенеративными поражениями шейного отдела позвоночника. Научная и практическая ценность рецензируемого труда очевидна.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение

Изучив данные автореферата, диссертационное исследование Островского В. В. полностью соответствует требованиям, п. 9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842 (в редакции Постановления Правительства от 01.10.2018 года № 1168, с изменениями на 31.08.2019 года), предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени доктора наук, а её автор – Островский Владимир Владимирович – заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.15 – Травматология и ортопедия.

Доктор медицинских наук

(14.01.15 травматология и ортопедия), Заслуженный врач РФ,

Заведующий нейрохирургическим отделением №3,

ГБУЗ «НИИ Краевая клиническая больница №1

Им. С. В. Очаповского» МЗ Краснодарского Края

 Басанкин И. В.

Докторская диссертация защищена по специальности 14.01.15
(травматология и ортопедия)

Подпись Басанкина И. В. заверяю

Зам. Главного врача по кадрам

ГБУЗ «НИИ ККБ №1 им. С. В. Очаповского»

МЗ Краснодарского Края

31 марта 2020 года



 Есауленко М.В.

Адрес: 350086, г.Краснодар, ул.1 Мая, 167

Телефон: (861)277-75-33

e-mail: basankin@rambler.ru