

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Шарова Владислава Андреевича на тему «Диагностика и оперативное лечение пациентов с зубовидной костью второго шейного позвонка» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.8 – травматология и ортопедия

Актуальность темы исследования

Патология краниовертебральной области является важной проблемой в практике врача травматолога-ортопеда как первичного звена, так и специализированных стационаров. Одной из самых редких и вместе с тем жизнеугрожающих патологий верхне-шейного отдела позвоночника является так называемая зубовидная кость С2 позвонка. Высокая частота и выраженность неврологического дефицита у пациентов с этой аномалией, а также отсутствие стандартизированных подходов к диагностике и оперативному лечению характеризуют высокую актуальность темы диссертационного исследования Шарова В.А.

Результаты исследования

Автором было проведено скрининговое обследование пациентов с синдромом Дауна, на предмет патологии шейного отдела позвоночника и наличия зубовидной кости С2 позвонка. Данная группа пациентов была выбрана, поскольку в ней наиболее часто встречаются пороки краниовертебральной области и, в частности, зубовидная кость С2 позвонка. В ходе проведенного исследования, автором был сформирован алгоритм соответствующего диспансерного обследования.

По результатам данных рентгенографии шейного отдела позвоночника был проведен сравнительный анализ параметров шейного сагиттального баланса и критериев атлантоаксиальной нестабильности у детей с синдромом Дауна и без выявленной ортопедической патологии. Автором были установлены усредненные показатели рассчитанных параметров для детей с синдромом Дауна, что позволило обосновать выявленные особенности, как предикторы развития атлантоаксиальной нестабильности;

В диссертационной работе была проведена оценка результатов оперативного лечения пациентов с зубовидной костью второго шейного позвонка. Особое место в работе занимает вопрос применения аддитивных технологий в хирургическом лечении данной патологии, рекомендации и

возможности к их применению при оперативном лечении пациентов с зубовидной костью С2 позвонка.

Проведенное исследование имеет важное научно - практическое значение. Работа выполнена на достаточном клиническом материале, высоком научно-методическом уровне. В связи с чем полученные результаты не вызывают сомнений. Все задачи исследования сформулированы четко и конкретно, а выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам.

Таким образом, полученные результаты исследования, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, являются новыми научными данными для специальности травматология и ортопедия.

Целостность работы подтверждает последовательность и логичность изложения научного исследования в автореферате. Автореферат написан в полном соответствии с требованиями и отражает основные положения диссертации.

Заключение

Диссертационное исследование В.А. Шарова «Диагностика и оперативное лечение пациентов с зубовидной костью второго шейного позвонка», выполненное под руководством д.м.н. А.А. Кулешова, является законченным научным исследованием, соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденном Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013. Автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 «Травматология и ортопедия».

Руководитель службы спинальной хирургии АО «Ильинская больница», профессор кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В. Колокольцева ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук

Млявых Сергей Геннадьевич

Подпись Млявых С.Г. заверяю.

Директор по персоналу АО «Ильинская больница» М.А. Ложкина

19 сентября 2024 г.

