

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кахорова Айнидина Зулфикахоровича «Топографо – анатомическое обоснование хирургических доступов при шейном синдроме верхней грудной апертуры», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия (6D 110100 – медицинские науки)

В настоящее время различные аспекты СВГА остаются до конца не изученными, хотя компрессии сосудисто-нервного пучка (подключичная артерия, вена и плечевое сплетение) посвящено немало исследований. Наиболее спорным и не решенным вопросом остается доступ и объем операции при добавочном шейном ребре, косто-клавикулярном и скаленус синдромах.

Анализ данных литературы указывает на актуальность проблемы выбора доступа и тактики оперативного вмешательства, и прогнозирование его результатов, что во многом зависит от точности диагностики и правильного выбора хирургического доступа. Таким образом, это даёт основание утверждать, что научные задачи, сформулированные в диссертации А.З. Кахорова являются актуальными.

Автореферат диссертации Кахорова А. З. представлен как научно-исследовательская работа, выполненная автором самостоятельно на достаточном научном уровне.

Цель и задачи исследования определяют актуальность темы. Автором изучена анатомические структуры шеи на трупах и сравнивал их с интраоперационными находками, что позволили выявить анатомические структуры, имеющие решающее значение в компрессии СНП при разных формах СВГА, такие как первое, шейное ребро, ключица и лестничные мышцы. Автором на основании изучения результатов достаточного количества больных установлены выбор оптимального хирургического

доступа и их осложнения в зависимости от нозологической его формы. При синдроме верхней грудной апертуры разработан критерии выбора оперативного доступа и показание к операции. При добавочном шейном ребре автором усовершенствован клюшкообразный шейно - надключичный разрез.

Выводы и практические рекомендации логически вытекают из существа проведённых исследований, полученные результаты достоверны и могут применяться в клинической практике.

В заключение следует отметить, что согласно автореферату диссертационная работа Кахорова Айнидина Зулфикахоровича «Топографо – анатомическое обоснование хирургических доступов при шейном синдроме верхней грудной апертуры», является законченной самостоятельной научно-исследовательской работой, содержащей новое решение актуальной научных задачи по улучшению результатов хирургического лечения СВГА и полностью соответствует требованиям раздела 10. Пункта 163 положения ВАК при Президенте РТ о диссертационных советах, утвержденное постановления Правительства Республики Таджикистан от 26 – ноября 2016 года № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

**Заведующий кафедры нейрохирургии
ТГМУ имени Абуали ибни Сино
доктор медицинских наук**

Бердиев Рустам Намозович

Адрес. 734003, Таджикистан, г. Душанбе,
улица Санои 33,
Email: info@tajmedun.tj тел. (+992) 93-527-98-82.

