

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Рахмонова Хуршеда Джамshedовича «Особенности диагностики и хирургического лечения грыж межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Несмотря на бурное развитие нейрохирургии, вертебологии, рентгенологии и значительные успехи в лечении различной патологии позвоночника, к сожалению, нет оснований считать, что проблема лечения остеохондроза поясничного отдела, в частности грыж межпозвонковых дисков, на сегодняшний день решена. Эта патология является одним из наиболее частых и тяжелых страданий, приводящих к инвалидности людей трудоспособного возраста, ведёт к огромным материальным потерям для общества и государства.

В работе убедительно выделены особенности клиничко-неврологической картины, разработаны объективные и универсальные критерии для выбора тактики лечения и с их помощью разработаны оптимизированные показания для выполнения различных технологий оперативного лечения грыж межпозвонковых дисков.

Совершенствованы современные технологии (эндоскопическая, микрохирургическая и демкомпрессионная с транспедикулярной фиксацией) оперативного лечения грыж межпозвонковых дисков.

Разработаны критерии и техника оперативного лечения при переходе на конверсию при эндоскопическом удалении грыж межпозвонковых дисков. Проведен сравнительный анализ основных интраоперационных показателей при различных технологиях оперативного лечения грыж межпозвонковых дисков.

Разработан микрохирургический метод флавиофораминопластики, направленный на профилактику рубцово-спаечного процесса и основанный на создании естественной преграды из желтой связки между эпидуральным

пространством и паравертебральными мышцами (патент на изобретение за № тj 196 от 12 ноября 2008 года, г. Душанбе, Республика Таджикистан). Разработан способ профилактики рубцово-спаечных процессов при хирургическом лечении грыж межпозвонковых дисков на поясничнокрестцовом отделе позвоночника (патент № 767, выданный 29 мая 2015 года Патентным ведомством Республики Таджикистан).

Положения и выводы диссертации основаны на тщательном анализе достаточного числа клинических наблюдений (500 больных с грыжами межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника). В работе использованы результаты современных методов диагностики и исследований, включая морфологический.

Таким образом, данная научная работа, представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия, является завершенной научно-квалификационной работой, и полностью соответствует всем требованиям «Положение о порядке присуждения ученой степени» ВАК при Правительстве Республики Таджикистан, утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года № 505, предъявляемым к докторским диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Научный сотрудник Республиканского
научного центра сердечно-сосудистой
хирургии доктор медицинских наук

18.01.2018



Амонов Ш.Ш.

Контактная информация:

Почтовый адрес организации Республики Таджикистан, г. Душанбе,
ул. Бобочон Гафуров д. 11/3 кв. 1.

Тел/факс: (+992) 918 76 10 13

Адрес электронной почты: E-mail: shyhrat.amonov@yandex.ru