

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

кандидатской диссертации Келиевой Л.Х. на тему:

«Клинико-неврологические аспекты и исходы осложнений грыж поясничных межпозвонковых дисков»

Актуальность темы диссертации не вызывает сомнений – она связана с исследованием и решением комплекса проблем диагностики и нейрохирургического лечения грыж поясничных межпозвонковых дисков.

Достоверность научных положений и результатов работы подтверждается большим клиническим материалом, современным комплексом диагностического пособия и нейрохирургических методов вмешательства.

Автором показано, что клиническая картина грыж поясничных межпозвонковых дисков характеризуется преобладанием спинальных симптомов вплоть до развития кауда-синдрома и различных вариантов поражения корешков спинного мозга и сопровождающих его сосудов.

Доказывается, что компьютерная томография в костном режиме и магнитно-резонансная томография являются высокоинформативными методами, дающими непосредственное изображение грыж поясничных межпозвонковых дисков, а также интраканальное распространение, которое является важным для тотального удаления грыж поясничных межпозвонковых дисков и сохранения целостности корешков спинного мозга.

Применение заднего интерламинарного доступа при удалении грыж поясничных межпозвонковых дисков, микронеурхирургической техники, оптического увеличения позволили автору добиться более полной декомпрессии нервно-сосудистых структур спинного мозга в поясничном отделе и улучшить результаты нейрохирургического лечения больных с грыжами поясничных межпозвонковых дисков. Проведена сравнительная оценка эффективности различных методов оперативных вмешательств, уточнены показания и противопоказания к ним.

Автор справедливо подчеркивает, что эффективность оперативного лечения зависит от времени, прошедшего с момента развития осложнений и от того, на каком этапе развития патологического процесса больные подвергаются операции. В связи с этим операции должны быть как можно ранними. Особенно это относится к тем случаям с прогрессирующей потерей функции спинного мозга и корешков.

По данным диссертации, научная работа Келиевой Лалиты Хамзатовны на тему: “Клинико-неврологические аспекты и исходы осложнений грыж поясничных межпозвонковых дисков” является фундаментальным трудом, в котором будет решена актуальная задача нейрохирургии – разработка методов клиничко-топической диагностики и оперативного лечения грыж поясничных межпозвонковых дисков. Тема выполненной работы соответствует требованиям НАК КР для кандидатской диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

**Научный руководитель,
член-корр. НАН КР,
доктор медицинских наук,
профессор,
проректор по учебной работе
КГМА им. И. К. Ахунбаева**



Подпись Б. ЫРЫСОВ заверяю
Б. ЫРЫСОВ
И. К. АХУНБАЕВ АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК МЕДИЦИНАЛЫК АКАДЕМИЯСЫ
КЫРГЫЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМ. И. К. АХУНБАЕВА

Дата