

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Городниной Ангелины Викторовны «Оптимизация метода лазерной вапоризации межпозвонкового диска при лечении пациентов с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями поясничного отдела позвоночника», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10- нейрохирургия.

Тема исследования Городниной А.В. актуальна в связи с высокой распространенностью дегенеративно - дистрофических заболеваний межпозвонковых дисков, в частности поясничного отдела позвоночника. Существующие в настоящее время подходы к лечению грыж межпозвонковых дисков поясничного отдела позвоночника не позволяют добиться идеальных результатов. Улучшение результатов хирургического лечения грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника с использованием малоинвазивных пункционных методов лечения напрямую зависит от предоперационного отбора пациентов, сопоставления данных клинических и инструментальных методов исследования. Таким образом, тема диссертационного исследования «Оптимизация метода лазерной вапоризации межпозвонкового диска при лечении пациентов с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями поясничного отдела позвоночника» позволяет судить о диссертационной работе, как о значимом с практической точки зрения исследовании.

В своей работе Городнина А.В. провела сравнительный анализ эффективности лазерной вапоризации межпозвонкового диска при стандартной неконтролируемой мощности лазерного излучения с оптимизированным методом лазерной вапоризации межпозвонкового диска. Работа содержит изучение результатов хирургического лечения 48 пациентов, из них в основной группе, оперированных оптимизированным методом 27 больных, в контрольной группе 21 пациент. На основе анализа результатов работы разработан алгоритм выбора лазерной вапоризации как метода хирургического лечения дегенеративно-дистрофических изменений межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника.

Автореферат грамотно структурирован, дает полное представление о цели, задачах исследования, методах их решения, полученных в ходе диссертационного исследования. Автореферат отражает все этапы исследования, содержит достаточное количество исходных данных с пояснениями. Содержание автореферата изложено лаконично, аргументированно, выводы обоснованы. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Автореферат диссертационной работы Городниной Ангелины Виктороны на тему

«Оптимизация метода лазерной вапоризации межпозвонкового диска при лечении пациентов с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями поясничного отдела позвоночника» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решены актуальные научные задачи, имеющие существенное значение для нейрохирургии.

Работа соответствует требованиям положения в пункте 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 года (в редакции постановления Правительства Российской Федерации №1168 от 01.10.2018 года «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а автор достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10 — нейрохирургия.

Профессор кафедры госпитальной хирургии
медицинского института федерального
государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Белгородский государственный национальный
исследовательский университет», д.м.н., профессор

А.Д. Олейник

Россия, 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85
Тел: (4722) 30-12-11
Info@bsu.edu.ru

«2 » 10 2023 г.



06.10.2023г