

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук

Асатуряна Григория Аветисовича

на автореферат к диссертации Простомолотова Максима Николаевича

«Результаты лечения пациентов с сохранением желтой связки на поясничном уровне»

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.18 – нейрохирургия

Проблема лечения дегенеративных заболеваний позвоночника в настоящее время чрезвычайно актуальна, особенно, если речь идет о патологии поясничного отдела позвоночника.

Боль в пояснично-крестцовом отделе позвоночника входит в число трех основных причин обращений за медицинской помощью, госпитализации и, как следствие, нетрудоспособности лиц моложе 50 лет.

Несмотря на внедрение новых методов и технологий, микродискэктомия остается «золотым стандартом» лечения грыж дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника.

Эпидуральный фиброз является неизбежным последствием операций на уровне пояснично – крестцового отдела позвоночника. У пациентов с регрессом болевого синдрома после микродискэктомии наблюдается формирование спаек. По данным разных авторов в 70% случаев при возобновлении радикулярных болей после операции на МРТ имеются признаки выраженного рубцово – спаечного процесса.

Разработаны различные методы профилактики эпидурального фиброза, однако данная проблема в настоящее время остается актуальной.

Автором проведен анализ хирургического лечения 116 пациентов, из которых все являются собственными наблюдениями, определены цели, задачи исследования, изучены данные литературы, осуществлен сбор материалов и проанализированы полученные результаты.

В представленной работе впервые предложен новый способ сохранения желтой связки при микродискэктомии с использованием высокооборотной дрели (Патент RU № 2475198 от 2012 года), изучены результаты применения разработанного способа как органосохраняющей операции.

Проведена сравнительная оценка разработанного способа с методом микрохирургической дискэктомии при операциях на уровне LIV-LV, LV-SI.

Определены противопоказания к сохранению желтой связки при оперативных вмешательствах по поводу грыж межпозвонковых дисков касаясь разработанной методики.

Результаты работы внедрены в практику в ряде стационаров Санкт – Петербурга.

Опубликованные работы в полной мере отражают результаты диссертационного исследования. Автореферат в полной мере отражает основные положения диссертации. Его оформление соответствует требованиям ВАК.

Поставленные цели и задачи исследования соответствуют полученным в ходе научной работы выводам. Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет.

Заключение

Диссертационная работа Простомолотова Максима Николаевича «Результаты лечения пациентов с сохранением желтой связки на поясничном уровне» представляет собой законченный научный труд и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 года № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия.

Руководитель Центра Микрохирургии позвоночника.

Заместитель главного врача по нейрохирургии клиники

им. проф.Н.И. Пирогова (ООО «НИЛЦ «Деома»)

доктор медицинских наук

 Асатурян Г.А.

Подпись доктора медицинских наук Асатуряна Г.А. заверяю

Генеральный директор клиники им. Н.И. Пирогова

(ООО «НИЛЦ «Деома»)



 Сингаевский С.Б.

11.08.2017