

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Мещерякова Владимира Александровича «Лечение гонартроза у пациентов пожилого и старческого возраста с применением обогащенной тромбоцитами плазмы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 «травматология и ортопедия».

Пациенты пожилого и старческого возраста в определенной степени обделены вниманием специалистов, занимающихся лечением остеоартрозов, хотя именно у этого контингента такая патология встречается наиболее часто. Распространено мнение, что сохраняющие сустав методики – от системной фармакотерапии до артроскопии и хондропластики – у пожилых пациентов недостаточно эффективны, и методом выбора считают эндопротезирование, чему немало способствует возросшая безопасность и доступность таких операций. Таким образом, возможности менее агрессивных лечебных тактик у пожилых используются не в полной мере. Это относится как к артроскопии, так и к внутрисуставной терапии. Поэтому выполненное автором исследование, имеющее целью создания системы эффективного комплексного лечения остеоартрозов коленного сустава у лиц пожилого и старческого возраста, является высокоактуальным и имеющим большое практическое значение.

Автор удачно соединил в едином комплексе санационную артроскопию и внутрисуставную PRP-терапию, доказав необходимость артроскопии как начального этапа лечения и преимущество внутрисуставного введения обогащенной тромбоцитами плазмы перед гиалуроновой кислотой. Интересно, что эффективность проводимого лечения практически не зависит от возраста, и хорошие результаты достижимы даже у весьма пожилых пациентов.

Одним из важных результатов, полученных автором, является то, что использование разработанной им комплексной методики для ряда пациентов явилось альтернативой ранее предложенному им эндопротезированию – пускай всего лишь на некоторый срок. Для пожилых людей с полиморбидностью это может быть весьма существенно.

В работе использованы современные методики обследования и лечения. Дизайн исследования демонстрирует высокий научно-методический уровень работы и не вызывает возражений. Количество наблюдений (312 пациентов)

вполне достаточно для того, чтобы сделать статистически значимые выводы.

В автореферате содержатся сведения, позволяющие сделать заключение о том, что поставленная автором цель достигнута, задачи выполнены. Выводы и практические рекомендации соответствуют цели и задачам. Они изложены кратко, доступно и позволяют использовать полученные результаты в широкой клинической практике.

Таким образом, на основании содержания автореферата диссертационной работы Мещерякова Владимира Александровича «Лечение гонартроза у пациентов пожилого и старческого возраста с применением обогащенной тромбоцитами плазмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – Травматология и ортопедия, можно заключить, что данная диссертация является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная научно-практическая задача улучшения результатов лечения гонартроза у пациентов пожилого и старческого возраста. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости она в полной мере соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Мещеряков Владимир Александрович, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 - «Травматология и ортопедия».



д.м.н. (14.01.15 – травматология и ортопедия)
заместитель руководителя Федерального
медико-биологического агентства России

Подпись А.П.Середы заверяю:
Начальник управления делами
и кадрового обеспечения ФМБА России

Серeda Андрей Петрович

Беляев Сергей Михайлович

Россия, Москва, Волоколамское шоссе, 30
Тел.+7 (499) 190-33-25; .+7 (499) 190-07-25
E-mail: fmbaros.ru