

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора кафедры внутренних болезней Медицинского института Тульского государственного университета Сороцкой Валентины Николаевны на автореферат Нестеренко Вадима Андреевича на тему: «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.27 – «Ревматология» и 3.1.8 – «Травматология и ортопедия»

Актуальность темы. Хроническая боль в плече является одной из серьезных и актуальных проблем современной ревматологии. Патология области плечевого сустава приводит к серьезным страданиям, функциональным нарушениям и значительному снижению качества жизни больных. Наиболее часто причиной хронической боли в плече становится повреждение и воспаление сухожилий вращающей манжеты плеча, развивающейся в рамках синдрома сдавления ротаторов плеча (ССРП).

Хотя эта патология хорошо известна ревматологам и ортопедам, до настоящего времени в нашей стране имелись лишь единичные исследования, в которых проводился комплексный анализ частоты, характера и особенностей клиники ССРП. Недостаточно работ, в которых изучалось влияние ССРП и особенностей поражения связочного аппарата на биомеханику и функциональную способность плечевого сустава.

Научная новизна. Имеются серьезные проблемы с лечением ССРП. Так, для контроля боли при этой патологии наиболее часто используют НПВП и локальные инъекции глюкокортикоидов. Однако данная терапия эффективна лишь на ранних стадиях тендинита, и не позволяет в значительной степени улучшить состояние больных с хронической болью в плече. Поэтому столь интересны новые методы лечения ССРП – в частности, локальное введение препаратов гиалуроновой кислоты (ГЛК) и аутологичной обогащенной тромбоцитами плазмы (ОТП). Однако до настоящего времени имелось мало работ, в которых оценивалась сравнительная эффективность

ГлК и ОТП при ССРА, не изучены факторы, влияющие на результат данной терапии при длительном наблюдении, ее влияние на функциональное состояние плечевого сустава и переносимость. В этом плане работа Нестеренко В.А. представляет большой интерес для науки и практики как серьезный труд, посвященный комплексному изучению проблемы ССРП, особенностей клиники и нарушений биомеханики при данной патологии, а также возможностям ее лечения на хронической стадии, когда использование НПВП и ГК оказывается малоэффективным.

Практическая значимость. Работа основывается на достаточно большом клиническом материале: детальном обследовании 151 пациента с хронической болью в плече с неэффективностью консервативной терапии, и проспективном наблюдении 100 пациентов с ССРП, получавших ГлК и ОТП. Автором четко сформулирована цель и задачи исследования, решение которых позволяет сделать ценные выводы и сформулировать важные для реальной клинической работы практические рекомендации. В работе корректно использовались современные методы обследования, оценки эффективности и безопасности терапии, сбора данных и статистического анализа. Результатом работы стала комплексная оценка клинических проявлений и биомеханических нарушений плечевого сустава при ССРП, показано большое влияние данной патологии на развитие хронической боли и функциональных нарушений. По данным проспективного исследования, показана сходная эффективность ГлК и ОТП, позволяющая добиться хорошего «ответа» на лечение примерно у половины пациентов, у которых ранее отмечалась неэффективность НПВП и локальных инъекций ГК. Было показано снижение потребности в хирургическом лечении данной категории пациентов. Большой интерес представляет анализ факторов, определяющих успех применения ГлК и ОТП. В частности, автор показал лучшие результаты у пациентов более молодого возраста и при отсутствии признаков остеоартрита плечевого и акромиально-ключичного суставов, что позволяет сделать ценные для практики выводы.

В целом, работа Нестеренко В.А. представляет собой продуманное и хорошо выполненное диссертационное исследование, достоверность и важность результатов которого не вызывает сомнений.

Заключение. Согласно данным, представленным в автореферате, диссертационное исследование Нестеренко Вадима Андреевича «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике» соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №1024, от 01.10.2018 №1168) «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.27-ревматология и 3.1.8 - травматология и ортопедия

доктор медицинских наук, профессор
кафедры внутренних болезней
ФГБОУ ВО
«Тульский государственный университет»

В.Н. Сороцкая

Подпись д.м.н. профессора
Кафедры внутренних болезней
Сороцкой В.Н. «заверяю»



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Тульский Государственный Университет»
300012 Тульская область, г. Тула, проспект Ленина, д. 92;
+7(4872) 35-34-44; факс +7(4872) 35-81-81;
+7910 9447535; www.tsu.tula.ru
email: info@tsu.tula.ru
svnreum1@rambler.ru