

Заключение

**членов экспертной комиссии диссертационного совета 24.1.182.01
при ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой по диссертационной работе
Нестеренко Вадима Андреевича
от «09» сентября 2021**

Комиссия в составе доктора медицинских наук Амирджановой Веры Николаевны, доктора медицинских наук, профессора Балабановой Риммы Михайловны, доктора медицинских наук, профессора Бялика Евгения Иосифовича, избрана для определения соответствия диссертации Нестеренко Вадима Андреевича «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике» требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.27 – Ревматология и 3.1.8 – Травматология и ортопедия, полноте изложения основных результатов исследования в автореферате диссертации и публикациях в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

На экспертизу представлены диссертация, автореферат, копии публикаций (5 статей в журналах, рекомендованных ВАК) по теме диссертации Нестеренко Вадима Андреевича.

Диссертация «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике», представленная Нестеренко В.А. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.27 – Ревматология и 3.1.8 – Травматология и ортопедия, выполнена в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А.Насоновой» (115522, г.Москва, Каширское шоссе, д.34А.), научный руководитель – доктор медицинских наук Каратеев Андрей Евгеньевич и кандидат медицинских наук Макаров Максим Анатольевич.

Изучив представленные материалы, комиссия пришла к выводу, что диссертационная работа В.А Нестеренко посвящена актуальной проблеме, ревматологии, а именно, изучению клинических проявлений и функциональных нарушений при синдроме сдавления ротаторов плеча (ССРП), дифференциальной диагностике данной патологии в структуре хронической боли в области плеча и определению возможностей ее терапевтического лечения. В результате проведенного исследования было установлено, что ССРП остается одной из ведущих проблем реальной ревматологической практики. Этот синдром вызывает значительные страдания, снижение качества жизни и потерю трудоспособности, в т. ч. у наиболее деятельной, активной части современной популяции. До настоящего времени не разработана единая концепция лечения ССРП. Широко используемые при этой патологии нестероидные противовоспалительные препараты (НПВП) и локальные инъекции глюкокортикоидами (ГК) дают лишь временный эффект и не предотвращают хронизацию процесса. Поэтому столь важно внедрение в практику ревматолога новых методов локальной терапии ССРП, обеспечивающих стойкий анальгетический эффект и способствующих восстановлению функции поврежденных сухожилий. Такими современными методами является применение препаратов гиалуроновой кислоты (ГЛК) (специально предназначенных для введения в область сухожилия) и обогащенная тромбоцитами плазма (ОТП). Эти средства не только оказывают симптоматическое действие, но также стимулируют метаболическую

активность клеток, ускоряют пролиферацию и дифференцировку тендоцитов, способствуя репарации поврежденной ткани сухожилия.

Таким образом, в ходе настоящего исследования была подтверждена роль ССРП как важнейшей причины развития хронической боли области плеча, доказана одинаковая эффективность и безопасность ОТП и ГлК при данной патологии, выявлены факторы, влияющие на результаты применения ОТП и ГлК (возраст пациентов, наличие сопутствующих ОА плечевого сустава и акромиально-ключичного сустава). Полученные данные позволят оптимизировать лечение ССРП за счет рекомендаций по широкому использованию ОТП и ГлК у пациентов, не имевших хорошего терапевтического ответа на НПВП и локальные инъекции ГК.

Практическая значимость настоящей работы заключается в том, что полученные результаты позволяют рекомендовать использование субакромиальных инъекций ГлК и ОТП как важного компонента комплексного лечения ССРП, особенно при хроническом течении этого заболевания и предшествующей неэффективности НПВП и локальных инъекций ГК, а также наличия противопоказаний для использования данных средств. Применение ГлК и ОТП особенно целесообразно у лиц молодого и среднего возраста при отсутствии признаков ОА плечевого и акромиально-ключичного суставов.

Автор выносит на защиту и обосновывает следующие положения:

1. ССРП является основной причиной развития хронической боли в плече, характеризуется выраженными нарушениями биомеханики и функции плечевого сустава.

2. Применение курса субакромиальных инъекций ГлК и ОТП позволяет существенно снизить интенсивность боли и улучшить функциональное состояние плечевого сустава у больных ССРП с предшествующей неэффективностью консервативной терапии.

3. Эффективность и безопасность ГлК и ОТП при ССРП достоверно не различается при ранних и длительных (до 6 мес.) сроках наблюдения.

4. Применение ОТП для лечения ССРП наиболее целесообразно у лиц молодого возраста с предшествующей неэффективностью НПВП и локальных инъекций ГК, и отсутствием признаков ОА плечевого и акромиально-ключичного суставов.

Заключение

Проведена экспертиза рукописи диссертации и текста автореферата диссертации «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике», представленных Нестеренко В.А. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальностям 3.1.27 – Ревматология и 3.1.8 – Травматология и ортопедия. В автореферате и материалах пяти статей, опубликованных в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, в полной мере отражены основные положения исследования.

Диссертация может быть представлена к защите на заседании диссертационного совета при ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой.

Предлагаем назначить в качестве оппонентов компетентных ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования:

Шостак Надежда Александровна, доктора медицинских наук, профессора, заведующую кафедрой факультетской терапии им. А.И. Нестерова ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова», заслуженный врач РФ.

Лазко Федор Леонидович, доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии и ортопедии медицинского факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов»

В качестве ведущего учреждения – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Минздрава Российской Федерации

Члены экспертной комиссии диссертационного совета при ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой:

Член комиссии

Член комиссии

Член комиссии



д.м.н. Амирджанова В.Н.

д.м.н., проф. Балабанова Р.М.

д.м.н., проф. Бялик Е.И

Подпись д.м.н. Амирджановой В.Н., д.м.н., проф. Балабановой Р.М., д.м.н., проф. Бялика Е.И. заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой
кандидат медицинских наук

О.А. Никитинская

«09» сентября 2021 г.

