



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
РЕВМАТОЛОГИИ ИМЕНИ В.А. НАСОНОВОЙ»**
(ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой)

Российская Федерация, 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д. 34А,
тел.: (495) 109-29-10, (495) 109-29-11, e-mail: sokrat@irramn.ru; www.rheumatolog.ru
ОКПО 01897268, ОГРН 1027739515539, ИНН 7724085040, КПП 772401001

от _____ № _____

на № _____ от _____

**Обоснование назначения двух научных руководителей для выполнения
диссертационной работы «Синдром сдавления ротаторов плеча в
амбулаторной ревматологической практике».**

Диссертационная работа Нестеренко Вадима Андреевича «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике» посвящена актуальной проблеме в ревматологии, связанной с хронической болью области плеча (ХБОП). Наиболее частым проявлением ХБОП является синдром сдавления ротаторов плеча (ССРП). ССРП может приводить к развитию выраженной хронической боли и серьезным биомеханическим нарушениям. Традиционная схема лечения не всегда удовлетворяет потребности пациента, а вопросы ранней диагностики ССРП и связанные с этим заболеванием биомеханические и функциональные нарушения плечевого сустава относительно мало рассматриваются в отечественной медицинской литературе.

Исследование проведено на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой». В исследование включен 151 пациент обратившиеся за помощью в ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой с

ХБОП и предшествующей неэффективностью консервативной терапии. Все больные обследованы с использованием современных методов лучевой диагностики, проведением полноценного ортопедического тестирования и оценки биомеханических нарушений. После проведенного обследования в проспективную часть были включены 100 пациентов с достоверным диагнозом ССРП, которые получали локальные инъекции препаратами гиалуроновой кислоты и обогащенной тромбоцитами плазмы.

Руководство по выполнению научно-квалификационной работы было возложено на доктора медицинских наук, заведующего лабораторией патофизиологии боли и клинического полиморфизма скелетно-мышечных заболеваний ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой Каратеева А.Е.

Наиболее часто лечением ССРП занимаются травматологи-ортопеды, определяя тактику ведения больного. Все пациенты, участвующие в исследовании, имели тяжелое, хроническое проявление боли области плеча с серьезными биомеханическими нарушениями, которым предшествовала неэффективность консервативной терапии. Учитывая тяжелое течение ХБОП, возникала необходимость участия высококвалифицированного оперирующего травматолога-ортопеда для решения вопроса о тактике ведения пациентов.

Принимая во внимание большой объем научно-практических знаний по травматологии и ортопедии, Ученый совет счел возможным и необходимым привлечь в качестве второго научного руководителя по специальности «травматология и ортопедия» Макарова М.А., кандидата медицинских наук, заведующего лабораторией ревмоортопедии и реабилитации ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой.

Ученый совет Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» считает целесообразным и обоснованным назначение двух

научных руководителей аспиранту Нестеренко В.А. для выполнения диссертационного исследования «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике» на соискание степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.27 ревматология и 3.1.8 травматология и ортопедия.

Председатель Ученого совета

д.м.н. профессор

А.М. Лила

Ученый секретарь

к.м.н.

О.А. Никитинская



«26» 08 2021