



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: klinika@irramn.ru

от 09.06.21 № 01.10/399

на № _____ от _____

**Справка о внедрении результатов диссертационной работы
Нестеренко Вадима Андреевича
«Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике».**

В лечебно-диагностической работе травматолого-ортопедического и ревматологического отделений ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой врачами активно используются клинические результаты, полученные Нестеренко В.А. при выполнении диссертационного исследования «Синдром сдавления ротаторов плеча в амбулаторной ревматологической практике». При диагностике синдрома сдавления ротаторов плеча применяется комплексный клинический и инструментальный подход, разработанный в данной диссертационной работе. Используется персонализированная тактика выбора препарата для локальных субакромиальных инъекций – глюкокортикоидов, обогащенной тромбоцитами плазмы или гиалуроновой кислоты в зависимости от стадии заболевания, возраста пациентов и наличия коморбидной патологии, широко применяется консервативная терапия у пациентов с начальными стадиями синдрома сдавления ротаторов плеча для предотвращения необходимости в хирургических вмешательствах. Внедрена методика локальных субакромиальных инъекций обогащенной тромбоцитами плазмы и гиалуроновой кислоты с использованием ультразвуковой навигации.

Главный врач
ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой,
д.м.н.

М.П. Манцеров

Подпись главного врача
ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой
д.м.н. М.П. Манцеров заверяю
Ученый секретарь ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой
К.М.Н.



О.А. Никитинская