

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Насоновой Татьяны Игоревны на тему «Коморбидные расстройства при фибромиалгии: диагностика и лечение», представленной в диссертационный совет ДСУ 208.001.24 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология

Изучение хронических болевых синдромов является актуальным для клинической неврологии. Фибромиалгия – одно из состояний, основными симптомами которого являются хронический распространенный болевой синдром, нарушения сна, субъективные когнитивные нарушения, аффективные расстройства и вегетативные нарушения. Распространенность фибромиалгии составляет по данным различных исследований от 2 до 12%.

Важным представляется изучение коморбидных расстройств при фибромиалгии, так как они могут значительно снижать качество жизни пациентов с фибромиалгией. Опубликованные исследования в отношении изучения данной проблемы представлены иностранными авторами, отличаются методологией и критериями оценки.

В ходе исследования Насоновой Т.И. был проведен анализ практики ведения пациентов с фибромиалгией, было выявлено, что большинству пациентов с фибромиалгией ставится неверный диагноз, проводится большое количество необоснованных исследований, назначается неэффективное лечение. Выявлено, что у пациентов с фибромиалгией статистически значимо чаще, чем у здоровых лиц и пациентов с хронической неспецифической болью в спине, выявляются синдром раздраженного кишечника, синдром беспокойных ног, дисфункция височно-нижнечелюстного сустава, мигрень, головная боль напряжения, поливалентная аллергия, депрессивные и тревожные расстройства, а также признаки отдельных расстройств личности.

Проводимое в течение 6 месяцев проспективное наблюдение за пациентами с фибромиалгией на фоне комплексной терапии (образовательная программа, методики когнитивно-поведенческой терапии, лечебная гимнастика и фармакотерапия) показало, что данная терапия приводит к существенному снижению интенсивности болевого синдрома, выраженности депрессии, тревоги и повышению качества жизни.

Научная новизна и практическая значимость полученных результатов заключается в выявлении факта несвоевременной диагностики фибромиалгии (в среднем – 7 лет от возникновения первых симптомов заболевания); диагностики у большинства (96,2 %) пациентов с фибромиалгией коморбидных заболеваний; доказательстве эффективности комплексного лечения.

Результаты исследования отражены в 14 печатных работах, включающих 5 оригинальных статей (1 оригинальная научная статья в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, и 4 статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus), 9 иных статей по теме диссертации (2 статьи в изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК

при Минобрнауки России, 5 статей в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus, 2 иных публикации в сборниках тезисов).

Тема и содержание диссертационной работы соответствуют заявленной научной специальности 3.1.24. Неврология. Автореферат выполнен в соответствии с требованиями и отражает содержание диссертационной работы. Принципиальных замечаний по изложению материала и содержанию автореферата не имею.

Достоверность результатов диссертационной работы Насоновой Т.И. обусловлена достаточным размером выборок пациентов (основная группа- 53 пациента с фибромиалгией, группа сравнения-33 пациента с хронической неспецифической болью в нижней части спины) и добровольцев без болевого синдрома (группа контроля-33 человека), включенных в исследование. Результаты диссертационного исследования получены с применением стандартизированных и валидизированных методик. Обработка полученных результатов исследования произведена в соответствии с рекомендуемыми методами статистического анализа медико-биологических исследований.

Таким образом, диссертационная работа Насоновой Татьяны Игоревны полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Насонова Татьяна Игоревна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.24. Неврология.

доктор медицинских наук (3.3.3. Патологическая физиология),
профессор, заведующий лабораторией
фундаментальных и прикладных проблем боли
Федерального государственного бюджетного научного
учреждения «Научно-исследовательский институт
общей патологии и патофизиологии»
(ФГБНУ «НИИОПП»)

Согласен на обработку персональных данных

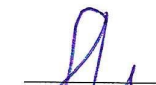
Подпись доктора медицинских наук, профессора Кукушкина Михаила Львовича заверяю:
учёный секретарь ФГБНУ «НИИОПП»
к.м.н., в.н.с. научно-аналитического отдела

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт
общей патологии и патофизиологии»


Адрес: 125315, Москва, ул. Балтийская, дом 8

Телефон: +7 (499) 151-17-56. Электронная почта: niiopp@mail.ru. Сайт: <https://niiopp.ru/>

01.12.2023 г.

 Кукушкин Михаил Львович

 Кукушкин Михаил Львович

 Кожевникова Елена Николаевна

