

ОТЗЫВ

заведующего кафедрой факультетской терапии ГБОУ ВПО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, д.м.н., профессора Александра Ивановича Дубикова на автореферат диссертации Елены Владимировны Муслимовой на тему: «Клинические особенности болевого синдрома при ревматоидном артрите», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Ревматоидный артрит (РА) является заболеванием, поражающим 0,5 – 2% населения во всем мире и характеризуется высокими цифрами утраты трудоспособности, значительной социальной дезадаптацией и ухудшением качества жизни. Одним из клинических проявлений РА является болевой синдром, который может быть как острым, так и хроническим. Современные принципы терапии РА направлены на купирование ноцицептивной боли, которая является основным компонентом при остром повреждении и одной из составляющих при хроническом процессе. В то же время не всегда эффективно купируются дисфункциональный и нейропатический компоненты боли при хронизации РА, которые способны вносить свой вклад в выраженность испытываемой пациентом боли и влиять на исход лечения. В тоже время нельзя не остановиться на немедикаментозных способах борьбы с болью – копинг – стратегиях (КС). Согласно данным литературы, ориентация пациентов на неадаптивные копинг – стратегии ведет к усилению суставного синдрома и психологического дистресса, в то время как использование адаптивных стратегий способно уменьшить бремя болезни и улучшить физическое и эмоциональное функционирование индивида.

В связи с вышеизложенным, диссертационная работа Муслимовой Елены Владимировны «Клинические особенности болевого синдрома при ревматоидном артрите» является актуальной.

Научная новизна работы заключается в уточнении вариантов использования различных КС у пациентов с РА во взаимосвязи с различными клиническими характеристиками; выявлении предикторов выбора неадаптивных КС; определении того, что наличие нейропатической боли ассоциировано с большим психологическим дистрессом у пациентов; выделении предикторов выраженности ХБС и подтверждении, что выбор неадаптивных КС ассоциирован с большей частотой встречаемости депрессии, большей интенсивностью боли и большей кратностью приема НПВП.

Объем выборки (124 пациента) является достаточным. Примененные клинические, лабораторные и инструментальные методы обследования являются общедоступными, общепринятыми и современными. Статистическая обработка материала осуществлена в соответствии с принятыми в России стандартами.

Практическая и теоретическая значимость проведенного исследования не вызывает сомнений. Автором разработан алгоритм обследования и лечения пациентов с РА с учетом различных болевых составляющих и выбора стратегий

совладания с болью; выявлены предикторы выраженности ХБС при РА; определены особенности использования пациентами КС.

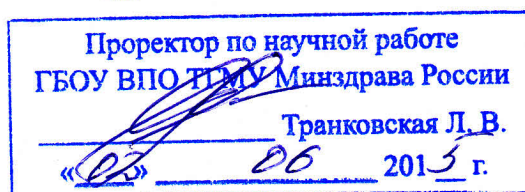
Внедрение результатов работы проведено в крупных лечебных учреждениях г. Казани: ревматологическом отделении ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» МЗ РТ, ревматологическом отделении ГАУЗ «Городская клиническая больница № 7».

Изложенный в автореферате научный материал дает все основания заключить, что диссертационная работа Елены Владимировны Муслимовой является законченной научно – квалификационной работой, имеющей существенное значение для медицинской науки и практического здравоохранения и полностью соответствует требованиям ВАК Министерства Образования Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней» ВАК РФ от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой факультетской терапии
и пропедевтики внутренних болезней
Государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Тихоокеанский государственный медицинский
университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
профессор, д.м.н.



А.И. Дубиков



Адрес учреждения: 690002, г. Владивосток, проспект Острякова, д.2;
Телефон: 8 (423) 242-97-78, факс: (423)245-17-19, e-mail: mail@vsgmu.ru,
tourch@rambler.ru