ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, Лучихиной Елены Львовны на автореферат диссертации Воробьевой Л.Д. «Исследование качества жизни, связанного со здоровьем, у больных системной красной волчанкой», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.22 — Ревматология

Системная красная волчанка (СКВ) – хроническое аутоиммунное заболевание, которое чаще всего поражает молодых людей трудоспособного возраста. Наряду с увеличение продолжительности жизни пациентов с СКВ, значимо увеличивается количество необратимых органных повреждений, которые значительно ухудшают КЖСЗ у пациентов с СКВ и являются причиной смерти. Ключевыми проблемами, которые значительно снижают КЖСЗ у больных СКВ, также являются недостаточная предсказуемость течения заболевания, эмоциональные трудности, связанные с перспективами карьеры или с возможной потерей дохода, изменения внешности, нарушение памяти и концентрации внимания, зависимость от других людей и боязнь планирования семьи. В то время как врачи обращают основное внимание на активность заболевания, выявление органных повреждений и лабораторные данные, ряд проблем пациентов с СКВ, значимо влияющих на качество жизни, остаются незамеченными. Исследование КЖСЗ позволяет врачу создать целостную картину влияния заболевания на пациента, что дает возможность своевременно скорректировать терапию и, в ряде случаев, улучшить взаимопонимание между врачом и пациентом.

Имеющиеся в настоящий момент исследования, посвященные изучению КЖСЗ у больных СКВ, немногочисленны. Однако в последние годы создаются специфические опросники, которые позволяют учитывать проблемы, влияющие на качество жизни пациента с СКВ. Одним из таких опросников является LupusQoL, который разработан в 2007 году и прошел валидацию во многих странах (Великобритания, США, Франция,

Италия, Китай, Турция, Аргентина, Иран). С 2010 г. он активно используется как в рутинной клинической работе, так и в международных клинических исследованиях. До настоящего времени комплексная оценка КЖСЗ больных СКВ с использованием специфического опросника в нашей стране не проводилась. В этой связи, работа Воробьевой Л.Д «Исследование качества жизни, связанного со здоровьем, у больных системной красной волчанкой», направленная на валидацию опросника LupusQoL и проведенную впервые в России с помощью данного опросника оценку влияния терапии на качество жизни больных СКВ, является актуальной.

Исследование проведено на достаточном материале- 328 пациентов с СКВ, удовлетворяющие критериям SLICC 2012, динамическое обследование через 12 месяцев проведено у 128 больных. При проведении статистического анализа учитывались такие параметры, как активность и длительность заболевания, особенности клинической картины, проводимая терапия и т.д., что позволило всесторонне изучить КЖСЗ у больных с СКВ, сформулировать выводы.

Работу отличает научная новизна. Впервые в РФ была проведена комплексная оценка КЖСЗ у больных СКВ, проанализировано влияние активности заболевания, необратимых органных повреждений и клинических проявлений СКВ на КЖСЗ. Валидирован и внедрен в научные исследования и реальную клиническую практику специфический опросник LupusQoL, который разработан с учетом всех проблем пациентов с СКВ, что позволяет точнее оценить КЖСЗ у данных больных.

Работа Воробьевой Л.Д. показала, что КЖСЗ в ряде случаев может стать одним из ключевых факторов при принятии решения о подборе терапии тому или иному пациенту.

Таким образом, полученные данные имеют большую практическую значимость и позволяют оптимизировать тактику ведения пациентов с СКВ.

Набор клинико-лабораторных методик, использованных в диссертации, соответствует поставленным задачам.

Основные положения и выводы диссертации изложены в 15 публикациях, в том числе 6 — в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Все печатные работы полностью отражают содержание диссертации. К содержанию и оформлению автореферата принципиальных замечаний нет.

Заключение: диссертационная работа Воробьевой Любови Дмитриевны «Исследование качества жизни, связанного со здоровьем, у больных системной красной волчанкой», выполненная под руководством кандидата медицинских наук Асеевой Елены Александровны, является законченным, самостоятельно выполненным квалификационным исследованием, содержит основные научные результаты, имеющие ценность для теоретического и практического здравоохранения. Работа обладает внутренним единством и свидетельствует о большом личном вкладе автора в научное исследование. Диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями, утвержденными в Постановлении Правительства РФ от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 № 1024), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор диссертации заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 – Ревматология.

Ведущий научный сотрудник ревматологического отделения, доцент кафедры терапии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», кандидат медицинских наук

NA macropo 201.

Лучихина Елена Львовна

Подпись Заверяю

O V 4. CEKPETAPRINGTH

Подпись ведущего научного сотрудника, к.м.н. Лучихиной Е.Л. заверяю:

U.o yeur corperary Decement 4.4 De

129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1

Тел.: +7 (495) 684-57-63