

**Отзыв научного консультанта  
доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН,  
директора ФГБНУ НИИР им. В. А. Насоновой  
Лила Александра Михайловича о ведущем научном сотруднике лаборатории  
системной красной волчанки ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой  
Асеевой Елене Александровне, авторе диссертационной работы на тему  
«Гетерогенность клинических проявлений, течения, исходов и качества  
жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с системной красной  
волчанкой», представленной на соискание ученой степени доктора  
медицинских наук по специальности 3.1.27 Ревматология**

Асеева Елена Александровна, 1974 года рождения, в 1997 г. окончила Московский медицинский стоматологический институт им. Н.А. Семашко по специальности "лечебное дело" и поступила в клиническую ординатуру при Институте ревматологии РАМН. В дальнейшем с 1999 по 2002 гг. проходила обучение в аспирантуре при Институте ревматологии РАМН и в 2002 г. досрочно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Синхронная программная интенсивная терапия больных ревматоидным артритом с высокой активностью и тяжелым течением». С 2007 г. работает в Институте ревматологии РАМН на должностях научного сотрудника, а с 2021 г. – ведущим научным сотрудником лаборатории системной красной волчанки отдела системных ревматических заболеваний.

За время работы в ФГБНУ НИИР им. В. А. Насоновой зарекомендовала себя высококвалифицированным специалистом, имеет репутацию отзывчивого врача среди пациентов, пользуется уважением со стороны коллег и младшего медицинского персонала. Елена Александровна дисциплинирована, ответственна, всегда аргументированно отстаивает свою точку зрения и уверенно чувствует себя в нестандартных ситуациях.

В 2012 г. Е.А. Асеева инициировала в ФГБНУ НИИР им. В. А. Насоновой проведение исследования качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с СКВ с использованием общих и специфических опросников, организовала получение разрешения авторов специфического опросника LupusQoL на использование в Российской Федерации. В 2020 г. под ее руководством была успешно защищена кандидатская диссертация Л.Д. Воробьевой на тему «Исследование качества жизни, связанного со здоровьем, у больных системной красной волчанкой».

В 2015 г. Е.А. Асеева по результатам проведенного анализа имеющихся литературных данных о гетерогенности СКВ спланировала научную тему «Регистр пациентов с системной красной волчанкой, Евразийская когорта (РЕНЕССАНС)», которая объединила ревматологов и научных сотрудников Российской Федерации, Киргизской Республики и Республики Казахстан. При ее непосредственном участии были заключены договоры на научное сотрудничество между ФГБНУ НИИР им. В.

А. Насоновой, НАО КазНМУ имени С.Д. Асфедиярова и Национальным центром кардиологии и терапии им. акад. М. Миррахимова.

Работа с регистром, в который вошли данные 1102 пациентов с СКВ, показала способность Е.А. Асеевой выполнять большие объемы работы и самостоятельно решать актуальные научно-практические задачи, демонстрируя увлеченность и преданность порученному делу.

В диссертационной работе Е.А. Асеевой «Гетерогенность клинических проявлений, течения, исходов и качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с системной красной волчанкой» на большом клиническом материале была охарактеризована гетерогенность клинических проявлений, течения, исходов и качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с СКВ европеоидной расы, проживающих на территории Российской Федерации, и пациентов с СКВ монголоидной расы, проживающих на территории Киргизской Республики и Республики Казахстан.

Автором впервые установлены клинические особенности СКВ у пациентов монголоидной расы, выявлена высокая частота развития необратимых повреждений органов с различиями по их структуре в каждой из анализируемых стран и определены обуславливающие их факторы, изучены различия в программах терапии пациентов с СКВ, а также установлено их влияние на развитие необратимых повреждений органов.

В когорте пациентов с СКВ в Российской Федерации впервые были выделены пять клинико-иммунологических вариантов (фенотипов) заболевания: СКВ с развитием волчаночного нефрита, СКВ с преимущественно внепочечными проявлениями; СКВ в сочетании с антифосфолипидным синдромом, СКВ в сочетании с синдромом Шегрена и СКВ с дебютом в возрасте до 18 лет. Установлено, что низкое качество жизни, связанное со здоровьем, у пациентов с СКВ ассоциировано со старшим возрастом (старше 37 лет), поздней диагностикой заболевания (от 36 месяцев), высокой активностью по индексу SLEDAI 2K, наличием необратимых повреждений органов, потерей работы, инвалидностью и отсутствием высшего образования.

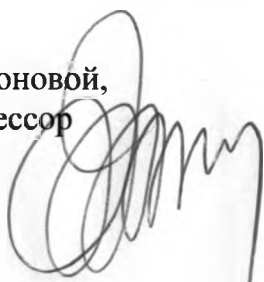
Также по результатам проведенного скринингового обследования с использованием Госпитальной шкалы тревоги и депрессии (HADS) была выявлена высокая частота развития расстройств тревожно-депрессивного спектра (у 58% из 1060 обследованных пациентов с СКВ), определена высокая частота (до 79%) развития усталости/утомляемости у пациентов с СКВ и установлена связь данных симптомов с активностью заболевания, низким качеством жизни, связанного со здоровьем и расстройствами тревожно-депрессивного спектра.

Постоянно повышая профессиональный уровень и проявляя высокую работоспособность, Е.А. Асеева принимает активное участие в работе российских и международных конгрессов, научных конференциях, съездах, на которых были представлены материалы и основные положения диссертации в виде устных и стендовых докладов.

За этот период автором опубликовано 93 печатных работ, в том числе 55 научных статей (из них 48 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК), монография, а также 37 научных тезисов в материалах российских и международных научных конференций, съездов и конгрессов. Первичная экспертиза диссертационной работы Е.А. Асеевой была проведена на заседании Ученого Совета ФГБНУ «НИИР им. В.А. Насоновой» 26.04.2022 года.

Таким образом, все вышеуказанное позволяет считать, что многолетняя профессиональная деятельность Е.А. Асеевой заслуживает самой высокой оценки, а ее диссертационная работа «Гетерогенность клинических проявлений, течения, исходов и качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с системной красной волчанкой» является законченным научным трудом и достойна представления к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Научный консультант  
Директор ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой,  
член-корреспондент РАН, д.м.н, профессор

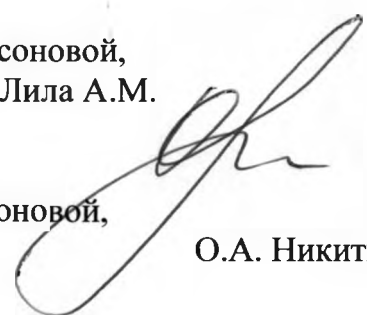


А.М. Ли́ла

Дата

28.06.2022

Подпись директора ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой,  
члена-корреспондента РАН, д.м.н, профессора Ли́ла А.М.  
заверяю:



Ученый секретарь ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой,  
кандидат медицинских наук

О.А. Никитинская