

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Маслянского Алексея Леонидовича «Хроническое воспаление, состояние эндотелия, сердечно-сосудистое ремоделирование у больных ревматическими заболеваниями – возможности патогенетической терапии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.05 — кардиология и 14.01.22— ревматология.

Несмотря на значительный прогресс, достигнутый в лечении сердечно-сосудистых заболеваний, не удается добиться снижения сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности среди некоторых популяций пациентов, прежде всего у больных ревматическими заболеваниями. Это обуславливает необходимость углубленного изучения патологии сердца и сосудов у больных ревматического профиля с выделением факторов дополнительного, «неклассического» риска. Именно поэтому диссертационная работа А.Л. Маслянского, посвящённая изучению конкретных механизмов влияния воспаления на функциональное состояние эндотелия и ремоделирование сосудистой стенки у пациентов ревматоидным артритом (РА), анкилозирующим спондилитом (АС), диффузными болезнями соединительной ткани (системной склеродермией (ССД) и системной красной волчанкой (СКВ)), актуальна и является существенным вкладом в развитие современной медицины.

Диссертационное исследование А.Л. Маслянского отличает новизна как примененных автором методик, так и полученных результатов. На основании данных кросс-секционного анализа, проспективного наблюдения А.Л. Маслянским предложены новые серологические и молекулярно биологические маркеры РА и ССД, сформулированы рекомендации по их применению. Охарактеризованы клиничко-иммунологические взаимосвязи, лежащие в основе вазопатогенного влияния воспаления у пациентов различными ревматическими заболеваниями (РА, АС, ССД) и намечены пути

их патогенетической коррекции. Предложены меры, направленные на раннее выявление дисфункции эндотелия и определены предикторы быстрого прогрессирования атеросклероза у больных ревматическими заболеваниями.

Очевидна практическая значимость работы. Предложены не применявшиеся ранее методы ранней и дифференциальной диагностики РА и ССД. Выделены группы риска по развитию сердечно-сосудистой патологии среди пациентов с ревматическими заболеваниями, предложены методы ее своевременного выявления. Данные методики могут быть рекомендованы к внедрению в практику врача-терапевта, кардиолога, ревматолога, а также к применению в научных исследованиях.

Материал, послуживший основой диссертации, достаточен, выборки репрезентативны, статистическая обработка материала корректна. Автореферат отражает содержание диссертации. Сформулированные автором выводы логичны и вытекают из содержания работы. Работы, опубликованные по теме диссертации, полностью отражают её суть.

Диссертационная работа Маслянского Алексея Леонидовича «Хроническое воспаление, состояние эндотелия, сердечно-сосудистое ремоделирование у больных ревматическими заболеваниями – возможности патогенетической терапии», выполненное под руководством академика РАН В.И. Мазурова и член-корр. РАН А.О. Конради - оригинальное, самостоятельное, законченное научно-квалификационное исследование, в котором представлено решение крупной научной проблемы, стоящей перед ревматологией и кардиологией – совершенствование ранней диагностики ревматических заболеваний, раннего выявления и лечения сердечно-сосудистых поражений у больных ревматическими заболеваниями.

Это соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» в редакции, утвержденной Правительством Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор –

Маслянский Алексей Леонидович – заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.05 – кардиология и 14.01.22 – ревматология.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой госпитальной терапии
лечебного факультета ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
медицинский университет им. В.И. Разумовского»
Минздрава России
профессор, д.м.н. (14.01.04 – внутренние болезни)
Андрей Петрович Ребров

«28» августа 2019 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России), 410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112, телефон: (845-2)-27-33-70, (845-2)-66-97-00, e-mail meduniv@sgmu.ru, официальный сайт: <http://www.sgmur.ru>

Подписи

ЗАВЕРЯЮ
Начальник ОК СГМУ



Иванов И.В.