

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кузьяровой Анжелины Сергеевны «Регуляция процессов мышечного катаболизма у пациентов с хронической почечной недостаточностью, получающих заместительную почечную терапию», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Нарушения нутритивного статуса при патологии внутренних органов широко распространены и в значительной степени влияют на продолжительность и качество жизни пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями. Несмотря на актуальность проблемы, способы ее решения – ранняя диагностика и профилактика – далеки от совершенства. В частности, это относится к пациентам с терминальной почечной недостаточностью, получающим заместительную почечную терапию. Белково-энергетическая недостаточность (БЭН) с течением времени развивается практически у всех больных на гемодиализе и является результатом влияний, связанных не только с основным заболеванием, неадекватным питанием, но и с самим методом лечения. Несмотря на большое число публикаций, посвященных данной проблематике, в настоящее время не выработан единый алгоритм диагностики, и, соответственно, профилактики, оптимизированный для реальной клинической практики. Наиболее перспективным направлением в этом отношении является определение сывороточных маркеров БЭН, оптимальное сочетание которых предстоит уточнить.

В работе Кузьяровой А.С. убедительно показана целесообразность комплексного подхода, который складывается из суммарной оценки клинических и лабораторных показателей. В качестве основного клинического критерия рассматривается снижение мышечной силы, как одного из наиболее технически простых и экономически выгодных параметров. Дополнительно уместно определять концентрацию миостатина и протеинкиназы- β в сыворотке крови. Подобная парадигма отражает научную новизну и практическую значимость выполненного исследования. Поиск клинико-лабораторных факторов, ассоциированных с нарушением нутритивного статуса, в совокупности с оценкой маркеров мышечного

катаболизма является перспективной методологией, которая способствует унификации диагностических критерии БЭН у пациентов на программном гемодиализе. Динамическое определение сывороточных маркеров мышечного катаболизма является новым и прогрессивным способом ранней диагностики БЭН.

Четкий дизайн, соответствующий принципам доказательной медицины и достаточный объем выборки, являются основой достоверности полученных результатов. Корректно написанный литературный обзор отражает хорошее знание теоретических основ изучаемой темы и современного состояния вопроса. А.С.Кузярова изящно справляется с нечеткостью применения отечественными и зарубежными авторами различных терминов имеющих отношение к теме исследования. Сформулированные ею выводы соответствуют поставленной цели и задачам, что обеспечивается применением современных методов математической статистики.

Ценность практических рекомендаций обусловлена отсутствием на сегодняшний день объективных маркеров БЭН у больных, получающих программный гемодиализ. Интересными по своей клинической значимости являются полученные автором данные об особенностях диеты диализных больных и коррекции сопутствующих состояний. Таким образом, диссертационное исследование «Регуляция процессов мышечного катаболизма у пациентов с хронической почечной недостаточностью, получающих заместительную почечную терапию» Кузяровой А.С., несомненно, имеет научную новизну и будет интересно для нефрологов, терапевтов и врачей общей практики, наблюдающих диализных пациентов.

Автореферат диссертации написан в классическом стиле и отражает структуру и основные тезисы рукописи диссертации. Стиль изложения материала характерен для научной работы, математический анализ проведен согласно поставленным задачам, визуализация полученных данных обеспечивается достаточным количеством графиков и таблиц. Объем фактического материала соответствует кандидатской диссертации.

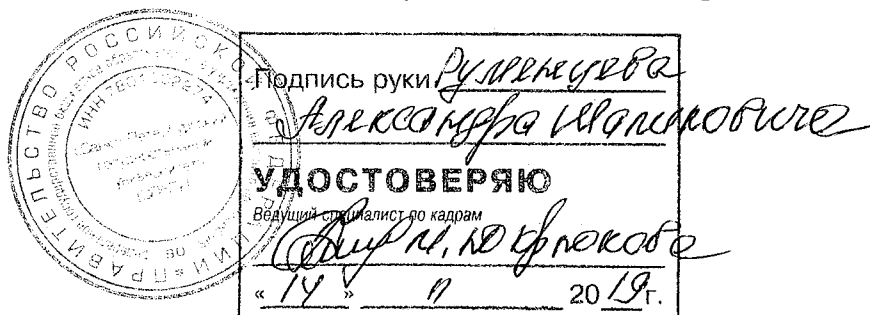
Замечаний, снижающих ценность работы, нет.

Диссертация Кузьяровой Ангелины Сергеевны «Регуляция процессов мышечного катаболизма у пациентов с хронической почечной недостаточностью, получающих заместительную почечную терапию» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, является завершённым научно-квалификационным исследованием, соответствует требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842 «О порядке присуждения ученых степеней» с изменениями от 01.10.2018г. №1168 в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Доктор медицинских наук по специальности 14.00.04 – внутренние болезни, профессор кафедры факультетской терапии, выполняющий лечебную работу ФГБОУ ВО СПбГУ



Румянцев Александр Шаликович



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», медицинский факультет (ФГБОУ ВО СПбГУ).

Адрес организации: 199034, Россия, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9. Тел: +7 (812) 328–20–00. Электронная почта: spbu@spbu.ru. Сайт: <http://spbu.ru>