

ОТЗЫВ

**заведующего кафедрой терапии и профессиональных болезней
медицинского факультета им. Т.З. Биктимирова института медицины,
экологии и физической культуры при федеральном государственном
бюджетном образовательном учреждении высшего образования
«Ульяновский государственный университет» Министерства
образования и науки Российской Федерации, доктора медицинских наук,
профессора Шутова Александра Михайловича на автореферат
диссертации Бараевой Риммы Анатольевны «Клинико-
патогенетические особенности и эндотелиальная дисфункция при
вибрационной болезни и ее сочетании с артериальной гипертензией»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук, по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.**

В клинике профессиональных заболеваний одно из ведущих мест занимает вибрационная болезнь (ВБ), которая приводит к утрате профессиональной трудоспособности и инвалидизации как за счет воздействия производственной вибрации, так и вследствие коморбидной патологии, в частности, распространенность артериальной гипертензии (АГ) в этой группе составляет от 40 до 70%. Изучение механизмов сосудистых нарушений у данной категории пациентов является одной из важнейших задач современной медицины. Автор исследовал биомаркеры эндотелиальной дисфункции у пациентов с ВБ и сопутствующей АГ, а также иммунный и психологический статус. На основании проведенных исследований предложена комплексная программа ранней диагностики и профилактики иммунных, сосудистых нарушений и психоэмоциональных расстройств при вибрационной болезни в сочетании с артериальной гипертензией. Все вышеизложенное определяет актуальность темы кандидатской диссертации Р.А. Бараевой.

Проведено клинико-лабораторное и инструментальное обследование 84 пациентов с изолированной ВБ от действия локальной (общей) вибрации первой, второй степеней и 61 пациент с сочетанным течением ВБ от действия локальной (общей) вибрации второй степени и артериальной гипертензией, а также 30 человек контрольной группы. Методы исследования современные, адекватные цели и задачам исследования.

Научная новизна исследования и полученных результатов не вызывают сомнения, так как впервые описаны иммунные нарушения (клеточное звено, гуморальные факторы, цитокиновый профиль), впервые определена роль

биомаркеров эндотелиальной дисфункции и показателей гемостаза в развитии сосудистых нарушений при вибрационной болезни и ее сочетании с артериальной гипертензией, дана оценка состоянию аффективно-тревожной сферы у больных, исследуемых групп.

По теме исследования опубликовано достаточное число печатных работ, в том числе 22 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации научных исследований. Получен 1 патент на Программу ЭВМ, подготовлены 3 практических руководства для врачей.

Выводы и практические рекомендации, сформулированные по результатам исследования следуют из результатов исследования и не вызывают сомнения. Основные положения работы доложены обсуждены на Всероссийских и региональных научно-практических конференциях и научных форумах.

Автореферат диссертации в полной мере соответствует профилю диссертационного совета Д 208.090.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации и научной специальности 14.01.04 – внутренние болезни. Принципиальных замечаний к автореферату нет. Логическим завершением проведенного исследования являются выводы и практические рекомендации, которые обоснованы, полностью отвечают поставленным задачам исследования, отражают научную новизну работы и практическую значимость.

Судя по автореферату, диссертационная работа Риммы Анатольевны Бараевой на тему «Клинико-патогенетические особенности и эндотелиальная дисфункция при вибрационной болезни и ее сочетании с артериальной гипертензией», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 14.01.04 - внутренние болезни, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной задачи современной медицинской науки по диагностике и профилактике иммунных, сосудистых нарушений, психоэмоциональных расстройств при вибрационной болезни и ее сочетании с артериальной гипертензией. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 12, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции

постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Р.А.Бараева заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.090.01.

Заведующий кафедрой терапии и профессиональных болезней
медицинского факультета им. Т.З. Биктимирова
Института медицины, экологии и физической культуры
при федеральном государственном бюджетном образовательном
учреждении высшего образования «Ульяновский государственный
университет» Министерства образования и науки Российской Федерации

Адрес: 432017, Российская Федерация,
г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, 42
тел./факс 8 (8842) 241-20-88; e-mail: amshu@mail.ru,

Шифр специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

доктор медицинских наук,
профессор

Шутов Александр Михайлович

