

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ночевой Ксении Владимировны «Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.03.03 – патологическая физиология

Актуальность диссертационного исследования Ночевой К.В. «Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании», представленного к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальности 14.01.04 – внутренние болезни и 14.03.03 – патологическая физиология не вызывает сомнения в связи с высокой распространенностью ревматоидного артрита в общей популяции, его демографическими особенностями и медико-социальным значением (высоко затратное лечение и реабилитация, высокий уровень смертности). Особый клинический интерес представляют внесуставные проявления ревматоидного артрита, достаточно часто встречаются поражения органов дыхания, при этом показатель летальности от данной патологии достигает 10-20 %, что обосновывает необходимость совершенствования алгоритмов диагностики и тактики ведения таких больных.

Цель диссертационного исследования актуальна, задачи сформулированы грамотно. Применяемые в исследовании инструментальные, лабораторные методы современны, адекватны поставленной цели и задачам исследования.

Важным результатом диссертационной работы Ночевой К.В. является уточнение отдельных патогенетических механизмов поражения легких при ревматоидном артрите, а именно, установление роли сосудистых нарушений и значение серологического профиля. Так, впервые, установлено, что в 100 % случаев у больных ревматоидным артритом имеются нарушения легочной перфузии, что свидетельствует об участии сосудистых нарушений в механизмах поражения легких при данном заболевании. Получены данные о роли серологического профиля, определяющего характер поражения легких при ревматоидном артрите. Оценка диагностического значения сывороточных маркеров – белка клеток Клара СС16, сурфактантного протеина D, синдекана-1 в поражении легких у больных ревматоидным артритом позволяет прогнозировать характер поражения легких и оптимизировать алгоритм диагностики поражения респираторной системы.

Результаты диссертационной работы Ночевой К.В. дополняют представление о патогенетических механизмах поражения легких при ревматоидном артрите, в том числе, участии сосудистых нарушений, роли серологического профиля и сывороточных маркеров, что имеет важное диагностическое значение в клинической практике. Кроме того, на основании полученных данных, представляется возможным прогнозировать характер поражения легких у исследуемой категории больных, что обеспечит дифференцированный подход к их лечению.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 23 печатных работы, в том числе, 5 статей в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для публикации научных результатов исследований на соискание ученой степени кандидата наук. Результаты научной работы доложены на ведущих российских конференциях и конгрессах, в том числе, с международным участием по проблемам пульмонологии и клинической аллергологии, ревматологии, рациональной фармакотерапии.

Исходя из автореферата диссертационная работа Ночевой К.В. «Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании», представленная к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.03.03 – патологическая физиология является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием. В исследовании Ночевой К.В. решена важная научная медицинская задача – определено значение серологического профиля и сосудистых нарушений в поражении легких у больных ревматоидным артритом и установлены отдельные механизмы этого процесса. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Ночевой К.В. 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 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.03.03 – патологическая физиология.

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 профессиональных болезней и клинической фармакологии имени заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора Косарева Владислава Васильевича федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

адрес: 443099, Российская Федерация,
г. Самара, ул. Чапаевская, 89,
тел./факс 8(846) 333-29-76; e-mail: s.a.babanov@mail.ru;
сайт: <http://www.samsmu.ru>

доктор медицинских наук, профессор

Бабанов Сергей Анатольевич

