

Отзыв

на автореферат диссертации Барановой Марины Михайловны

на тему:

«Коморбидные инфекции при спондилоартритах:

частота, структура, профилактика»,

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.27. Ревматология

Спондилоартриты – группа хронических воспалительных заболеваний позвоночника, суставов, энтезисов, характеризующаяся общими клиническими, рентгенологическими и генетическими особенностями, включающая анкилозирующий спондилит, псориатический артрит, спондилоартрит, ассоциированный с воспалительным заболеванием кишечника, реактивный артрит, аксиальный и периферический спондилоартриты, соответствующие классификационным критериям ASAS (Assessment of SpondyloArthritis International Society). Значительный прогресс в изучении этих заболеваний в последнее десятилетие, совершенствование методов диагностики и лечения, в том числе широкое внедрение генно-инженерных биологических препаратов, привели к необходимости изучения проблемы инфекционных заболеваний у больных спондилоартритами с точки зрения не только их триггерной или патогенетической роли, но и безопасности проводимой терапии. Например, терапия ингибиторами фактора некроза опухоли α ассоциируется с нарастанием частоты такого тяжелого инфекционного заболевания как туберкулез. Развитие инфекционных заболеваний требует временной отмены проводимой

иммуносупрессивной терапии, что может приводить к обострению ревматического заболевания, затрудняя таким образом терапию данных пациентов. Данные аспекты подчеркивают актуальность настоящего диссертационного исследования, посвященного изучению частоты, структуры и факторов риска коморбидных инфекций у больных спондилоартритами, а также применению инактивированной трехвалентной гриппозной сплит-вакцины и 23-валентной полисахаридной пневмококковой вакцины у больных анкилозирующим спондилитом и псориатическим артритом. В представленной работе на большой когорте пациентов (332 больных спондилоартритом) автором проанализированы частота и структура коморбидных инфекций, выделена наиболее частая локализация патологического инфекционного процесса у больных спондилоартритами (дыхательные пути). Барановой М.М. тщательно проанализирована взаимосвязь между проводимой терапией и развитием коморбидных инфекций. Полученные данные свидетельствуют о нарастании риска развития инфекционной патологии дыхательных путей и ЛОР-органов по мере усиления иммуносупрессивной терапии с достижением максимальной частоты в группе лечения генно-инженерными биологическими препаратами. Исходя из полученных результатов особую практическую важность приобретают две другие части диссертационного исследования, посвященные изучению эффективности, иммуногенности и безопасности инактивированной гриппозной сплит-вакцины, 23-валентной полисахаридной пневмококковой вакцины. Автором на достаточном клиническом материале (42 пациента с анкилозирующим спондилитом и псориатическим артритом) оценена иммуногенность трехвалентной инактивированной гриппозной сплит-вакцины, выполнено сопоставление указанного параметра с данными, полученными в контрольной группе (52 человека), получены данные о низкой частоте поствакцинальных реакций, отсутствии тяжелых поствакцинальных реакций у больных спондилоартритами. В рамках третьей части исследования на когорте из 76

пациентов с анкилозирующим спондилитом и псориатическим артритом получены данные о высокой эффективности, иммуногенности и достаточной безопасности 23-валентной полисахаридной пневмококковой вакцины. На основании полученных результатов автором сформулированы практические рекомендации, внедрение которых в клиническую практику позволит снизить заболеваемость этими инфекциями и продолжить адекватную противоревматическую терапию, способствуя таким образом, повышению эффективности оказываемой медицинской помощи больным спондилоартритами.

Результаты исследования корректно обработаны и проанализированы. Выводы аргументированы результатами исследования и соответствуют поставленной цели и задачам.

Автореферат содержит достаточную информацию. Сформулированные автором выводы логичны и вытекают из содержания диссертационной работы. Научные труды, опубликованные автором по теме диссертации, полностью отражают ее суть.

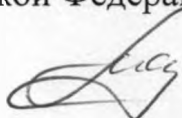
Критических замечаний к работе нет.

Таким образом, на основании представленного автореферата, диссертационная работа Барановой Марины Михайловны на тему: «Коморбидные инфекции при спондилоартритах: частота, структура, профилактика» по актуальности, новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям п.9 «Положения присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., с изменениями в редакции постановлений правительства РФ от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. № 748, от 20.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 г. №1024, от 01.10.2018 г. № 1168, от 20.03.2021 г. № 426, от 26.09.2022 г. №1690, в части требований, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук, а сам автор заслуживает присвоения искомой степени по специальности 3.1.27. Ревматология.

Отзыв оставил профессор кафедры госпитальной терапии Медицинского института имени профессора А.П. Зильбера Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петрозаводский государственный университет», доктор медицинских наук, профессор И.М. Марусенко

Д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии
медицинского института имени профессора
А.П. Зильбера федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Петрозаводский
государственный университет» Министерства
науки и высшего образования Российской Федерации



Марусенко И.М.

«18» мая 2024 г.

Подпись профессора Марусенко Ирины Михайловны «заверяю»

Ученый секретарь федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Петрозаводский государственный
университет» Министерства науки и высшего

образования Российской Федерации

кандидат технических наук, доцент



Девятникова Л.А.

« 19 » мая 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Петрозаводский государственный университет»

Адрес: 185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, просп. Ленина, д. 33

Телефон: 8 (814-2) 71-10-01

Электронная почта: rectorat@petsu.ru