

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Плаховой Анжелы Октаевны на тему «Инфекция *Helicobacter pylori* как отягощающий фактор ревматоидного артрита», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 – «Ревматология».

Ревматоидный артрит (РА) продолжает оставаться одной из самых актуальных патологий в современной медицинской практике в связи с высоким уровнем распространенности заболевания в общей популяции, а также особой социальной и экономической значимостью, основанной на высоких показателях стойкой потери трудоспособности у пациентов. Несмотря на активную и своевременную современную терапию РА базисными противовоспалительными и генноинженерными препаратами, показатели продолжительности и качества жизни у подобных больных остаются недостаточными. Все это обуславливает актуальность поиска новых возможных отягощающих факторов РА, профилактика которых сможет благоприятно повлиять на прогноз заболевания.

Особый интерес продолжают вызывать общие триггерные факторы иммуновоспалительных заболеваний, в том числе, инфекционные агенты, способные поддерживать дисбаланс в иммунном ответе организма. Одной из наиболее распространенных инфекций в мире является бактерия *Helicobacter pylori* (*H.pylori*). По современным представлениям, это бактерия способна влиять на развитие и прогрессирование ряда аутоиммунных заболеваний.

Научное исследование Плаховой А.О. с целью изучения влияния инфекции *H.pylori* на течение РА, представляет большой интерес и является очень актуальным.

Автором на большом объеме, клинического материала (3 288 пациентов), с учетом демографических и гендерных особенностей, была изучена распространенность инфекции *H.pylori* среди пациентов без ревматических заболеваний, а также - среди больных РА (119 пациентов) в г. Туле. На основании проведенного исследования с использованием современных методов клинической, инструментальной и лабораторной диагностики, комплексной оценки активности основного заболевания, а также статистической обработки, автором установлена высокая распространенность инфекции *H.pylori* среди больных РА, а в группе *H.pylori*-позитивных пациентов с РА был выявлен высокий уровень ревматоидного фактора (РФ) и антител к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП). Установлено, что проведение эрадикационной терапии позволяет улучшить ответ на терапию базисными противовоспалительными препаратами больных РА.

Полученные данные обладают высокой научной и практической значимостью, а также могут быть использованы при дальнейших исследованиях. На основании полученных результатов автором сформулированы положения, выносимые на защиту, даны практические рекомендации, которые имеют большое значение для клинической ревматологии. Выводы сформулированы четко и логично.

Автореферат написан по классической схеме, логично, доступным языком. Текст сопровождается достаточным количеством рисунков и таблиц. Публикации по теме диссертации представлены в 15 научных работах, в том числе, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Все печатные работы полностью отражают содержание диссертации. К содержанию и оформлению автореферата принципиальных замечаний нет. Основные положения работы неоднократно обсуждались на региональных, всероссийских и международных мероприятиях.

Таким образом, на основании представленного автореферата можно сделать вывод, что диссертация Плаховой Анжелы Октаевны на тему «Инфекция *Helicobacter pylori* как отягощающий фактор ревматоидного артрита», является законченной, самостоятельной научно-квалифицированной работой, которая полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, с изменениями, утвержденными в постановлении Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Плахова Анжела Октаевна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.22 «Ревматология».

Черных Татьяна Михайловна,
д.м.н., профессор, заведующий
кафедрой госпитальной терапии и эндокринологии
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
Минздрава России
Адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 10
Тел./факс 8 (473) 259-38-05/8(473)253-00-05
Сайт: <http://www.vrngmu.ru>

Подпись д.м.н., профессора Черных Т.М. заверяю
Ученый секретарь
д.м.н., Титова Лилия Александровна

