

## Отзыв

**на автореферат диссертации Киселевой Екатерины Витальевны «Клинико-диагностические и терапевтические аспекты ремиттирующего рассеянного склероза в условиях патологии щитовидной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни**

**Актуальность** проведенного Е.В. Киселевой исследования определяется высокой медико-социальной значимостью рассеянного склероза, поскольку этим заболеванием страдают преимущественно лица молодого трудоспособного возраста. В связи с этим очень важным является изучение факторов, которые у пациентов с рассеянным склерозом могут оказывать потенциальное влияние на активность процесса и скорость развития необратимого неврологического дефицита.

**Научная новизна.** Диссертационная работа Киселевой Е.В. посвящена изучению изменений в течении рассеянного склероза при наличии второго аутоиммунного процесса, а именно аутоиммунных заболеваний щитовидной железы. В русскоязычной и зарубежной литературе результаты комплексных исследований, аналогичных рецензируемому, отсутствуют. Автором впервые изучены показатели распространенности и структура патологии щитовидной железы у больных рассеянным склерозом в эндемичном по заболеваниям щитовидной железы регионе. Продемонстрирована ассоциация аутоиммунной реактивности к антигенам щитовидной железы с активным течением демиелинизирующего процесса, что подтверждено клиническими, нейровизуализационными и иммунологическими данными. Установлено, что сочетание рассеянного склероза с гипотиреозом проявляется более тяжелыми неврологическими нарушениями. Описана недостаточная эффективность терапии рассеянного склероза и развитие выраженных местных побочных реакций на введение препарата у пациентов с аутоиммунной реактивностью к антигенам щитовидной железы.

Таким образом, научная новизна диссертационного исследования Киселевой Е.В. не вызывает сомнений.

**Практическое значение** проведенной диссертантом работы заключается в возможности использования результатов исследования при определении прогноза течения и тактики терапии рассеянного склероза, что будет способствовать замедлению нарастания инвалидизации у больных.

**Обоснованность и достоверность положений и выводов диссертации** подтверждаются тем, что работа основана на достаточном по объему материале, использованы адекватные методы статистической обработки данных



**Выводы и практические рекомендации** основаны на достоверных результатах и полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Автореферат диссертации составлен с соблюдением установленных требований, дает адекватное представление о работе. Основные положения проведенных исследований нашли отражение в 12 опубликованных научных трудах автора (из них 2 – в рецензируемых журналах, в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ), доложены на международных и российских научных конференциях и съездах.

**Заключение.** Согласно автореферату, диссертация Киселевой Екатерины Витальевны «Клинико-диагностические и терапевтические аспекты ремиттирующего рассеянного склероза в условиях патологии щитовидной железы», представленная на соискание научной степени кандидата медицинских наук, является законченным, самостоятельным, квалифицированным исследованием, в котором содержится решение актуальной задачи неврологии, направленной на разработку мероприятий по терапии рассеянного склероза. По актуальности, новизне, объему исследования, методологическому уровню, научной и практической значимости диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842) ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Е.В. Киселева заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Белова Анна Наумовна  
Доктор медицинских наук, профессор,  
Руководитель отделения функциональной диагностики  
Федерального государственного бюджетного учреждения «Приволжский федеральный  
медицинский исследовательский центр» Министерства здравоохранения Российской  
Федерации  
603155, Нижний Новгород, Верхневолжская наб., 18/1  
8(831)44361679,  
e-mail: anbelova@mail.ru

Даю согласие на сбор, обработку  
и хранение персональных данных

Подпись д.м.н., профессора Беловой А.Н. заверяю.  
Клеменова Ирина Александровна  
Ученый секретарь  
ФГБУ "ПФМИЦ" Минздрава России, д.м.н.

27» 04 20 16 г.

