

Отзыв

на автореферат диссертации Андреевой Елены Александровны «Клинико-эпидемиологические характеристики рассеянного склероза в Калужской области», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «14.01.11 – нервные болезни».

Диссертационная работа Е.А. Андреевой посвящена изучению одной из наиболее актуальных проблем современной неврологии – рассеянного склероза. Автором проведено комплексное исследование эпидемиологических, клинических, психологических аспектов заболевания, проанализированы различные виды иммуномодулирующей терапии, описаны их осложнения, показана возможность применения методов нейроофтальмологического обследования в диагностике заболевания и мониторинговании патологического процесса в ходе заболевания, дана характеристика состояния органа зрения у пациентов с различными вариантами течения рассеянного склероза.

Целью рецензируемой работы стало изучение клинико-эпидемиологических особенностей рассеянного склероза в Калужской области и создание регистра больных. Важной задачей, поставленной автором, явилось изучение состояния органа зрения при различных типах течения рассеянного склероза с определением возможности применения методов нейроофтальмологического обследования в диагностике заболевания.

Исследование выполнено на репрезентативном материале. Работа имеет важное клинико-эпидемиологическое значение: ее автор провела впервые эпидемиологическое исследование рассеянного склероза в Калужской области. При этом установлено, что регион относится к зоне высокого риска развития рассеянного склероза с распространенностью 54,7:100000 населения и заболеваемостью 4,6:100000 населения. Дана клиническая характеристика каждого из вариантов течения заболевания. Впервые изучено состояние органа зрения в больных с различными вариантами течения рассеянного склероза с использованием современных объективных методов – оптической когерентной томографии, вызванных зрительных потенциалов. Также удалось обосновать целесообразность применения комплексного нейроофтальмологического исследования при диагностике заболевания.

особенно в диагностически сложных случаях, а также при мониторинге патологического процесса при длительном течении заболевания.

Автором проведен тщательный сравнительный анализ препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза, с учетом эффективности и переносимости их больными, а также их влияния на среднегодовую скорость прогрессирования, среднегодовую частоту обострений, а также изменений гематологических и биохимических показателей крови. В работе скрупулезно изучены психологические особенности больных, получающих различные варианты патогенетической терапии. Четко доказано положительное влияние препаратов, изменяющих течение рассеянного склероза, на качество жизни больных с рассеянным склерозом.

Рецензируемое исследование представляет собой результат комплексного изучения основных клинико-лабораторных и эпидемиологических характеристик рассеянного склероза, что позволило создать полноценную базу Регистра пациентов. Это имеет важное значение как для улучшения организации диагностического процесса и лечения больных как в конкретном калужском регионе России, так и так и для решения проблемы рассеянного склероза в целом.

Научное исследование выполнено на высоком методологическом уровне. Полученные результаты представляют несомненную значимость для теоретической и практической неврологии.

Выводы автора обоснованы решением поставленных задач и согласуются с практическими рекомендациями. Материалы исследования внедрены в лечебно-диагностическую практику. Основные положения работы представлены в 7 печатных работах, в том числе 5 -- в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертационная работа Андреевой Елены Александровны «Клинико-эпидемиологические характеристики рассеянного склероза в Калужской области», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11, является законченной научно-квалификационной работой по актуальной теме, в которой на основании самостоятельно выполненных автором исследований содержится решение научно-практической задачи по совершенствованию диагностики и лечения рассеянного склероза, имеющей важное значение для неврологии. Таким образом, работа Е.А. Андреевой «Рассеянный склероз « Клинико-эпидемиологические характеристики рассеянного склероза в Калужской области» по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней (утв. постановлением

Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Е.А.Андреева заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности «14.01.11 – первые болезни».

Заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии
Государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального
образования «Курский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор,
заслуженный врач Российской Федерации,
Виталий Борисов

(305041, г. Курск, Ласкова, д.3,
тел. +7(4712)354-986, LaskovVB@kursksmu.net)

«18» сентября 2014 года

Подпись доктора медицинских наук, профессора В.Б. Ласкова заверяю:
Начальник Управления кадров
ГБОУ ВПО «Курский государственный
университет» Минздрава России

14 года