

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Рабадановой Екатерины Адгямовны «Клинико-эпидемиологический анализ и прогноз болезни Паркинсона (по материалам города Ростова-на-Дону)» представленный на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Болезнь Паркинсона – нейродегенеративное заболевание, характеризующееся сочетанием моторных и немоторных симптомов. Исследования показывают, что немоторные симптомы на ранней стадии болезни Паркинсона зачастую не выявляются клиницистами и, соответственно, не лечатся должным образом. В таких ситуациях, диагноз длительно не устанавливается, и отдельные пациенты подвергаются дополнительным специализированным обследованиям и неадекватным методам лечения. Особенно важна роль врачей первичного поликлинического звена в ранней диагностике подобных «премоторных симптомов», а, следовательно, и в ранней диагностике болезни Паркинсона. Совершенствование методов диагностики немоторных симптомов на самых ранних этапах заболевания перспективно и с точки зрения дальнейшего расширения возможностей нейропротективной терапии. Однако, симптомы, входящие в структуру «немоторных», также часто встречаются у лиц без болезни Паркинсона, как проявление естественного старения. Предположительно, 68-88% нормальных, сравнительно пожилых индивидуумов, имеют по крайней мере один схожий симптом.

Также, важным показателем в изучении болезни Паркинсона является темп прогрессирования, поскольку именно им определяется скорость наступления инвалидизации. Возможность прогнозировать темп прогрессирования болезни позволит врачам точнее планировать долгосрочные лечебные мероприятия.

Целью работы явилось улучшение ранней диагностики и прогноза при болезни Паркинсона на основании анализа клинико-эпидемиологических показателей в популяции г. Ростова-на-Дону и оптимизации организации системы лечебно-профилактической и медико-социальной помощи данной категории пациентов.

Научная и практическая значимость исследования не вызывает сомнения. Научные положения отражены достаточно полно и отражают результаты, полученные автором.

Таким образом, данные, изложенные в автореферате, имеют не только научную, но и четкую клиническую направленность в диагностики и лечении болезни Паркинсона.

По теме диссертационного исследования опубликовано 20 печатных работ, в том числе 1 учебно-методическое пособие, 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных перечнем ВАК.

Принципиальных замечаний по автореферату нет. Автореферат написан грамотным языком, в полной мере отражая основные результаты проведенного исследования. Оформление работы соответствует требованиям ВАК.

По актуальности выбранной темы, объему выполненного исследования, достоверности, новизне полученных результатов и сформулированных положений и выводов, работа Рабадановой Е.А., на основании представленного автореферата, полностью соответствует требованиям п 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сама автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Барабанова Марианна Анатольевна

доктор медицинских наук, профессор

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

кафедра нервных болезней и нейрохирургии

с курсом нервных болезней и нейрохирургии ФПК и ППС

350063, г.Краснодар, ул.Седина,4 тел.(861)268-32-84 e-mail: corpus@ksma.ru

Подпись ЗАВЕРЯЮ

