

**Отзыв на автореферат**  
диссертации Бриль Екатерины Витальевны на тему: «Патоморфоз болезни  
Паркинсона на фоне хронической стимуляции подкорковых структур»,  
представленной к публичной защите в диссертационный совет 21.3.054.02  
при ФГБОУ ДПО “Российская медицинская академия непрерывного  
профессионального образования” на соискание ученой степени доктора  
медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология (Медицинские науки)

Болезнь Паркинсона (БП) одно из самых распространенных нейродегенеративных заболеваний с широким спектром моторных (гипокинезия, ригидность, трепор покоя и постуральные расстройства) и немоторных (когнитивных, аффективных, психических, диссомнических, вегетативных) нарушений, которое неминуемо инвалидизирует пациентов, значительно снижая качество жизни не только самого больного, но и его близких.

На определенном этапе болезни возникает необходимость в нейрохирургическом лечении, однако вопросы отбора и послеоперационного ведения данной категории больных плохо изучены и недостаточно представлены в современной литературе.

В связи с этим актуальность работы Бриль Е.В., посвященной не только изучению клинического патоморфоза БП на фоне хронической стимуляции подкорковых структур, но и вопросам дооперационного отбора, причинам отказа в нейрохирургическом лечении, анализу психологических и социальных факторов, как в до, так и в послеоперационном периоде является несомненной.

Достоинством работы является разработка автором практического инструмента для неврологов – опросника, который позволит специалистам, плохо разбирающимся в тонкостях отбора, вовремя направлять пациентов на нейрохирургическое лечение.

Следует отметить большую выборку обследованных больных по всем этапам исследования, так, например, основное исследование включало 417 человек, из них достаточно крупная выборка в стране по оперированной подгруппе (249 человек). Несмотря на то, что анализ отдельных показателей моторных и немоторных нарушений проводился не во всей группе, в связи с трудностью сбора данных на таком длительном протяжении заболевания (15 лет), тем не менее в каждой из подгрупп использовались достаточное количество данных для статистических расчётов, что подтверждает достоверность полученных автором выводов.

Впервые структурированы причины отказа в нейрохирургическом лечении и показан высокий процент отказов самих пациентов, являющихся хорошими кандидатами на нейрохирургическое лечение.

Таким образом, представленные Бриль Е.В. задачи решены, выводы сформулированы корректно и полностью отражают полученные результаты. Автореферат отражает суть работы автора.

На снвании вышеизложенного, можно сделать заключение, что диссертация Бриль Екатерины Витальевны на тему: «Патоморфоз болезни Паркинсона на фоне хронической стимуляции подкорковых структур» является законченной и самостоятельной научно-квалификационной работой и представляет несомненно огромную теоретическую и практическую значимость.

Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Выполненная работа по объему выполненных исследований, своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости и достоверности полученных результатов полностью соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждении ученых степеней» №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 1382 от 16.10.2024), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология (Медицинские науки).

Заведующая кафедрой нервных болезней  
и нейрореабилитации Академии  
постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
доктор медицинских наук, профессор



Екушева Евгения Викторовна

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных



Екушева Евгения Викторовна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Екушевой Е.В.

ЗАВЕРЯЮ:

Ученый секретарь Ученого совета  
Академии постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
кандидат медицинских наук, доцент



Курзанцева Ольга Олеговна

15 апреля 2025 г.



Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»

Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
Российская Федерация,

125371, г. Москва, Волоколамское шоссе, д.91

Тел.: +7 (495) 491-90-20, Официальный сайт: <https://www.medprofedu.ru>

E-mail: [info@medprofedu.ru](mailto:info@medprofedu.ru)