

ПРОТОКОЛ № 4-а

заседания диссертационного совета 21.3.054.02 на базе ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России

от «24» февраля 2022 г.

Присутствовало: 22 из 28 членов диссертационного совета;

Отсутствовали по уважительным причинам 6 членов совета: Бургасова О.А., Гиляревский С.Р., Исакова Е.В., Малинникова Е.Ю., Протасов К.В., Шпрах В.В.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации соискателя – **Егоровой Юлии Владимировны** на тему: **«Эффективность лечения пациентов в раннем восстановительном периоде инсульта с использованием комплексной программы на основе биологической обратной связи по опорной реакции»** по специальности 3.1.24. Неврология, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Федорову Н.В.:

- комиссия в составе д.м.н., профессора Федоровой Н.В., д.м.н., профессора Боголеповой А.Н. и д.м.н., доцента Миловановой О.А. рассмотрела диссертацию соискателя **Егоровой Юлии Владимировны** на тему: **«Эффективность лечения пациентов в раннем восстановительном периоде инсульта с использованием комплексной программы на основе биологической обратной связи по опорной реакции»** по специальности 3.1.24. Неврология, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Медицинские науки.

Отраженные в диссертации научные положения соответствуют области исследования специальности, определяющей изучение этиологии, патогенеза, диагностики, лечения и профилактики заболеваний нервной системы. Выявлено улучшение двигательных функций, регресс когнитивных и аффективных нарушений после проведенного лечения. Отмечено положительное влияние повторных курсов лечения с использованием данной программы на регресс неврологических нарушений после инсульта. Таким образом, область диссертационного исследования соответствует областям исследования: п.№20 - «Лечение неврологических больных и нейрореабилитация» паспорта специальности 3.1.24. Неврология (медицинские науки).

Материалы диссертации полно отражены в 17 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в т.ч. работы в научных изданиях, рекомендуемых ВАК – 10.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение (прилагается).

2. Принять к защите диссертацию соискателя – ассистента кафедры неврологии ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» – Егоровой Юлии Владимировны на тему: «**Эффективность лечения пациентов в раннем восстановительном периоде инсульта с использованием комплексной программы на основе биологической обратной связи по опорной реакции**» по специальности 3.1.24. Неврология, представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Диссертация выполнена под руководством д.м.н. Исаковой Елены Валентиновны, ведущего научного сотрудника неврологического отделения ГБУЗ МОНИКИ им. М.Ф.Владимирского.

3. Утвердить в качестве ведущей организации – **ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова» Минздрава России.**

4. Утвердить официальными оппонентами:

- **Чуканову Елену Игоревну** – доктора медицинских наук, доцента, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова» Минздрава России, кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета, профессора.

- **Савина Алексея Алексеевича** – доктора медицинских наук, профессора, ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра нервных болезней лечебного факультета, профессора.

Голосование: за- 22 чел., против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель диссертационного совета

д.м.н., профессор

Ученый секретарь

д.м.н., профессор



Сычев Д.А.

Мазанкова Л.Н.