

ПРОТОКОЛ №_1_

**заседания диссертационного совета Д 208.067.01 от 10 февраля 2021 года
созданного в Федеральном государственном бюджетном образовательном
учреждении высшего образования «Пермский государственный
медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера Министерства
здравоохранения Российской Федерации**

На заседании присутствовали следующие члены совета :

1. Гилева Ольга Сергеевна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор (председатель совета) (очное присутствие);
2. Байдина Татьяна Витальевна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор (заместитель председателя), (очное присутствие);
3. Шулятникова Оксана Александровна (14.01.14 - стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент (ученый секретарь), (очное присутствие);
4. Асташина Наталия Борисовна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент, (очное присутствие);
5. Бронников Владимир Анатольевич(14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., (дистанционное присутствие).
6. Данилова Марина Анатольевна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор, (очное присутствие);
7. Ишмурзин Павел Валерьевич (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент, (очное присутствие);
8. Каракулова Юлия Владимировна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор, (очное присутствие);
9. Кулеш Алексей Александрович (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., доцент, (дистанционное присутствие);
10. Рогожников Геннадий Иванович (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор, (дистанционное присутствие);
11. Мудрова Ольга Александровна(14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор (очное присутствие);
12. Селянина Наталья Васильевна(14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., доцент, (очное присутствие);
13. Старикова Наталья Леонидовна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., доцент, (очное присутствие);
14. Черкасова Вера Георгиевна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., доцент, (дистанционное присутствие);
15. Шестаков Владимир Васильевич (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор, (дистанционное присутствие);
16. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки) - д.м.н., профессор, (дистанционное присутствие).

Всего _16_ членов совета из 22, входящих в состав совета

В соответствии с рекомендациями Минобрнауки России № МН-3/3452 от 17.07.2020г. «О проведении заседаний диссертационных советов в дистанционном режиме» заседание проводится в удаленном интерактивном (дистанционном) режиме.

Повестка дня:

Принятие в диссертационный совет кандидатской диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Штемберг Любови Валерьевны на тему: «Клинико-инструментальное исследование зрительных и когнитивных расстройств у больных с сахарным диабетом 1 типа в процессе лечения» по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Научный руководитель: Карпов Сергей Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, работает в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в должности заведующего кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики.

По диссертации назначена экспертная комиссия:

Председатель – д.м.н., профессор Каракулова Ю.В.

Члены комиссии – д.м.н., доцент Селянина Н.В.

– д.м.н., доцент Старикова Н.Л.

Слушали председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Каракулову Ю.В., она огласила письменное заключение комиссии:

Представляемая Штемберг Любовью Валерьевной кандидатская диссертация посвящена актуальной проблеме неврологии. Диссертационное исследование соответствует п. 5, 19, 20 паспорта специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Соответствие содержания диссертационной работы специальности нервные болезни - 14.01.11, по которой она представляется к защите, подтверждается апробацией работы, ее научной новизной и практической значимостью. Диссертация Штемберг Любови Валерьевны является законченным, самостоятельным исследованием.

Исследована частота проявлений оптических и когнитивных нарушений у пациентов с сахарным диабетом 1 типа с последующей оценкой ее клинической выраженности;

Выявлено различие диагностических особенностей зрительных вызванных потенциалов на черно-белый и цветной сменяющиеся шахматные паттерны у больных сахарным диабетом 1 типа;

Оценены когнитивные нарушения по результатам нейрофизиологических показателей и сопоставлены с показателями шкал-опросников у больных с сахарным диабетом 1 типа;

Проведен анализ влияния медикаментозной терапии с использованием альфа-липоевой кислоты на нейрофизиологические показатели когнитивной сферы и качества жизни больных с сахарным диабетом 1 типа.

По совокупности решенных проблем, значимости положений и выводов для науки и практики здравоохранения данная работа полностью соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Материалы исследования достаточно полно изложены в 17 печатных работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе 3 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, из них 1 – в изданиях, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования.

По результатам проверки в системе «Антиплагиат» оригинальность текста составила 82%, недобросовестных заимствований не выявлено.

С учетом выше изложенного экспертная комиссия рекомендует принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.01 диссертационную работу Штемберг Любови Валерьевны.

Решили:

Диссертацию Штемберг Любови Валерьевны «Клинико-инструментальное исследование зрительных и когнитивных расстройств у больных с сахарным диабетом 1 типа в процессе лечения» по специальности 14.01.11 – нервные болезни принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.01.

1. Утвердить официальными оппонентами:

- Евзельман Михаила Адольфовича – доктора медицинских наук, доцента кафедры психиатрии и неврологии Медицинского института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», вместо предложенного при предварительном рассмотрении д.м.н., профессора Баранцевича Е.Р.

- Камчатнова Павла Рудольфовича - доктора медицинских наук, профессора кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики лечебного факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Получено их согласие выступить на защите.

Выбор официальных оппонентов обосновывается совпадением области научных интересов и наличием публикаций по теме диссертации.

2. На отзыв ведущей организации диссертацию направить: ФГБОУ ВО «Первый Санкт - Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Минздрава России.

Согласие на дачу отзыва получено.

Выбор ведущей организации обосновывается наличием монографий и научных статей по указанной теме диссертации. Приоритетным направлением выбранной организации является изучение неврологических осложнений при сахарном диабете 1 типа.

3. Разрешить печатание автореферата; автореферат разослать согласно перечню «Положения о совете по защите докторских и кандидатских диссертаций» и заинтересованным организациям

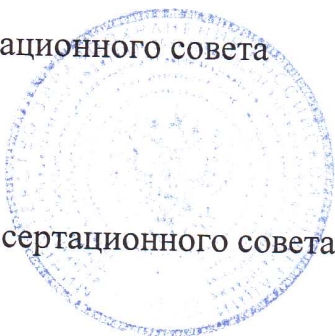
4. Предварительная дата защиты – *19 мая* 2021г.

5. Подать объявление о защите в Минобрнауки России.

6. Передать в библиотеку ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е. А. Вагнера Минздрава России диссертацию и 2 автореферата.

Проведено голосование, результаты голосования: «за» - 16, «против» - нет

Председатель диссертационного совета
д.м.н., профессор



О.С. Гилева

Ученый секретарь диссертационного совета
д.м.н., доцент

О.А. Шулятникова

10.02.2021.