

ПРОТОКОЛ № 11

**заседания диссертационного совета Д 208.067.01 от 14 сентября 2018 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:

На заседании присутствовали следующие члены совета:

1. Кравцов Юрий Иванович (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., профессор (председатель совета);
2. Байдина Татьяна Витальевна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., профессор (заместитель председателя);
3. Гилева Ольга Сергеевна (14.01.14 - стоматология) - д.м.н., профессор (заместитель председателя);
4. Мудрова Ольга Александровна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., профессор (ученый секретарь);
5. Асташина Наталия Борисовна (14.01.14 - стоматология) - д.м.н., доцент;
6. Данилова Марина Анатольевна (14.01.14 - стоматология) - д.м.н., профессор;
7. Ишмурзин Павел Валерьевич (14.01.14 - стоматология) - д.м.н., доцент;
8. Каракулова Юлия Владимировна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., профессор;
9. Калашникова Татьяна Павловна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., доцент;
10. Кулеш Алексей Александрович (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., доцент;
11. Леонова Людмила Евгеньевна (14.01.14 - стоматология) - д.м.н., профессор;
12. Селянина Наталия Леонидовна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., доцент;
13. Старикова Наталья Леонидовна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., доцент;
14. Черкасова Вера Георгиевна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., доцент;
15. Шестаков Владимир Васильевич (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., профессор;
16. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.11 - нервные болезни) - д.м.н., профессор

Всего 16 членов совета из 22, входящих в состав совета

Повестка дня:

Принятие в диссертационный совет кандидатской диссертации очного аспиранта кафедры неврологии им. В. П. Первушкина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им.академика Е.А.Вагнера» Минздрава России Ястребовой Анны Викторовны на тему: «Особенности психоречевого развития и структуры сна у детей дошкольного возраста с обструктивными сонными апноэ» по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Научный руководитель: Калашникова Татьяна Павловна – доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии им. В. П. Первушкина ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет им.академика Е.А.Вагнера» Минздрава России.

По диссертации назначена экспертная комиссия:

Председатель – д.м.н., профессор Шестаков В.В.

Члены комиссии – д.м.н., проф. Старикова Н.Л.
д.м.н., проф. Байдина Т.В.

Слушали председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Шестакова В.В., он огласил письменное заключение комиссии:

Представляемая Ястребовой Анной Викторовной кандидатская диссертация посвящена актуальной проблеме неврологии. Диссертационное исследование соответствует п. 2, паспорта специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Соответствие содержания диссертационной работы специальности нервные болезни – 14.01.11, по которой она представляется к защите, подтверждается аprobацией работы, ее научной новизной и практической полезностью. Диссертация Ястребовой Анны Викторовны является законченным, самостоятельным исследованием.

На сегодняшний день проблема нарушения дыхания во время сна у детей дошкольного возраста приобретает важное значение. Одним из вариантов расстройства дыхания во сне является обструктивное апноэ/гипопноэ сна (СОАГС). Важным аспектом последствий сонных апноэ является формирование когнитивной дисфункции. Литературные данные свидетельствуют о наличии эмоциональных нарушений, памяти, внимания, речевых проблем у дошкольников с сонными апноэ, сохраняется ряд нерешённых вопросов патогенеза и коррекции апноэ сна, его краткосрочных и отдаленных последствий. Недостаточно комплексных исследований с сопоставлением клинико-анамнестических данных, нейропсихологических синдромов, показателей полисомнографического исследования. Сохраняется некоторый фрагментарный подход к пониманию многокомпонентного механизма синдрома обструктивных апноэ сна у детей, что, безусловно, оказывает влияние на качество лечебно-коррекционных мероприятий.

Впервые доказана роль дисплазии соединительной ткани в качестве одного из этиологических факторов обструктивных апноэ сна у детей. Обоснованы онтогенетические особенности синдрома обструктивных апноэ сна. Доказана роль эпизодов апноэ и деструктуризации сна в расстройстве развития высших корковых функций. Обосновано формирование многокомпонентного и многоуровневого дизонтогенетического синдрома у детей дошкольного возраста с сонными апноэ, связанного с нарушением созревания хронобиологических и когнитивных функций. Проведенное исследование доказало целесообразность использования анкеты сна в качестве скрининговых тестов для выявления группы риска детей с сонными апноэ. Необходимо исключение или подтверждение диагноза СОАГС с помощью кардиореспираторного мониторинга или ночного полисомнографического исследования у детей, имеющих проявления синдрома дефицита внимания и гиперактивности, дисплазию соединительной ткани, нарушение психоречевого развития, расстройства звукопроизношения, заболевания ЛОР-органов, обуславливающих нарушение носового дыхания. Своевременно проведенное объективное обследование для выявления сонных апноэ у детей дошкольного возраста (полисомнография, кардиореспираторный мониторинг) является патогенетическим обоснованием выбора лечебно-коррекционных мероприятий: позиционного лечения, консервативного или хирургического в виде адено-tonzilotomии.

По совокупности решенных проблем, значимости положений и выводов для науки и практики здравоохранения данная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 предъяляемым к кандидатским диссертациям.

Материалы исследования достаточно полно изложены в 9 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе в 3-х публикациях, рекомендованных ВАК.

По результатам проверки в системе «Антиплагиат» оригинальность текста составила 82,38 %, недобросовестных заимствований не выявлено.

С учетом выше изложенного экспертная комиссия рекомендует принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.01 диссертационную работу Ястребовой Анны Викторовны.

Решили:

Диссертацию Ястребовой Анны Викторовны «Особенности психоречевого развития и структуры сна у детей дошкольного возраста с обструктивными сонными апноэ» по специальности 14.01.11 – нервные болезни принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.01

1. Утвердить официальными оппонентами:

Александра Бейнусовича Пальчика – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой детской психоневрологии факультета повышения квалификации и постдипломной переподготовки Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Санкт-Петербург).

Николая Николаевича Заваденко – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики педиатрического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва).

Получено их согласие выступить на защите.

2. На отзыв ведущей организации диссертацию направить: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук (ИМЧ РАН) Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Согласие на дачу отзыва получено.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием монографий и научных статей по указанной теме.

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

1. Предварительная дата защиты – 22 ноября 2018 года.
2. Подать объявление о защите в Минобрнауки России.
3. 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, «воздержавшихся» - нет.

Председатель диссертационного совета
д.м.н., профессор

Кравцов Ю.И.

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

Мудрова О.А.

