

Сведения о результатах публичной защиты

Лапаевой Татьяны Викторовны по диссертации на тему: «Качество сна и хронопатологические факторы риска у пациентов в остром периоде ишемического инсульта» по специальности 14.01.11 – нервные болезни на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Решение диссертационного совета Д 208.067.01

на заседании 13 марта 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Лапаевой Татьяне Викторовне ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Кравцов Юрий Иванович (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., профессор, председатель диссертационного совета;
2. Байдина Татьяна Витальевна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., профессор, заместитель председателя;
3. Гилева Ольга Сергеевна (14.01.14 - стоматология, медицинские науки), д.м.н., профессор, заместитель председателя;
4. Мудрова Ольга Александровна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., профессор, учёный секретарь диссертационного совета;
5. Акмалова Гюзель Маратовна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н.;
6. Григорьев Сергей Сергеевич(14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
7. Данилова Марина Анатольевна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
8. Ишмурзин Павел Валерьевич(14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., доцент;
9. Каракулова Юлия Владимировна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., профессор;
10. Калашникова Татьяна Павловна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., доцент;
11. Леонова Людмила Евгеньевна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки) - д.м.н., профессор;
12. Мирсаева Фания Зартдиновна (14.01.14 – стоматология, медицинские науки), д.м.н., профессор;
13. Рогожников Геннадий Иванович (14.01.14 – стоматология, медицинские науки), д.м.н., профессор;

14. Рединова Татьяна Львовна (14.01.14 - стоматология, медицинские науки), д.м.н., профессор;

15. Черкасова Вера Георгиевна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., доцент;

16. Шестаков Владимир Васильевич (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., профессор;

17. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.11 - нервные болезни, медицинские науки), д.м.н., профессор.

По диссертации принято следующее Заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая научная идея о возможности использования субъективных и объективных методов оценки качества сна в остром периоде ишемического инсульта, позволяющих оценить функциональное состояние больных для разработки адекватного плана реабилитационных мероприятий и прогнозирования исхода инсульта;

предложен нетрадиционный подход к оценке качества сна с использованием браслета-актиграфа у пациентов в остром периоде ишемического инсульта для оценки объективного качества сна, непосредственно влияющего на исход заболевания;

доказана перспективность и информативность использования скрининговой оценки сновидений пациентов в остром периоде ишемического инсульта как маркера качества сна с точки зрения влияния на клиническое состояние и прогноз течения инсульта;

показано, что качество сна в остром периоде ишемического инсульта зависит от пола, возраста, кардиальной патологии, клинической феноменологии инсульта, локализации очага и показателей липидного спектра;

введены новые понятия - «хронопатологические факторы риска инсульта» и «циркадианская структура инсульта».

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

раскрыты механизмы взаимосвязи доинсультных хронобиологических факторов, циркадианных особенностей развития инсульта, качества сна в остром периоде ишемического инсульта, существенно влияющих на когнитивный эмоциональный статус пациентов;

доказана роль преморбидных хронопатологических характеристик, связанных с социальным десинхронозом в развитии острого инфаркта мозга, что в совокупности с коморбидными цикадианно-опосредованными аффективными и когнитивными расстройствами влияет на качество жизни и прогноз заболевания, расширяя представление об инсульте как хронопатологии;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: физикальное и нейропсихологическое исследование, оценка неврологического статуса, оценка функционального статуса и бытовой активности, лабораторные и инструментальные методы обследования, а также выполнена оценка объективного качества сна с использованием браслета-актиографа;

изложены доказательства успешного прогнозирования клинических исходов ишемического инсульта к концу острого периода с использованием комплексного обследования пациентов с оценкой субъективного качества сна и параметров актиографии;

изучены взаимосвязи клинических параметров заболевания и их динамики на протяжении острого периода ишемического инсульта с когнитивным, эмоциональным статусом и качеством сна;

проведена модернизация алгоритма установленных факторов, определяющих прогноз ишемического инсульта к концу острого периода заболевания.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен в клиническую практику новый алгоритм комплексного обследования пациентов с ишемическим инсультом, направленный на определение их реабилитационного потенциала на основании оценки хронопатологических параметров;

определен перспективность практического использования результатов диссертационного исследования в повседневной деятельности неврологов в лечебно-профилактических учреждениях разного уровня;

создана модель эффективного применения полученных знаний для прогнозирования клинических исходов ишемического инсульта;

представлены рекомендации для более высокого уровня организации

проведения нейропсихологического и сомнологического исследования у пациентов в остром периоде ишемического инсульта и использования этих данных в прогнозировании клинических исходов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

результаты получены на сертифицированном оборудовании с использованием современных, адекватных поставленным задачам методов исследования;

теория построена на известных, проверяемых фактах, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе и обобщении передового опыта изучения доинсультных хронопатологических факторов риска при ишемическом инсульте, а также оценке нейропсихологического профиля и эмоционального статуса у пациентов с ишемическим инсультом;

использованы сравнения авторских данных и данных, полученных ранее в источниках по рассматриваемой тематике;

установлено, что полученные результаты не противоречат данным, представленным в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации; статистическая обработка материала проводилась с использованием непараметрических методов с помощью пакета прикладных программ Statistica 6.0.

Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса, включая обзор научной литературы и анализ публикаций по теме диссертации, разработку дизайна, планирование и организацию исследования, сбор и анализ клинических, лабораторных и инструментальных данных. Автором лично выполнено формирование компьютерной базы данных и статистическая обработка результатов.

Диссертация отражает основные положения поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, основной идейной линии и взаимосвязями выводов. Работа вносит вклад в теоретический и практический разделы неврологии, имеет большое значение для практического здравоохранения.

Диссертация Лапаевой Татьяны Викторовны представляет собой научно-квалификационную работу, в которой решена научная задача по изучению влияния хронопатологических факторов риска на течение и прогноз ишемического инсульта, и соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, в редакции постановления Правительства РФ № 335 от 21 апреля 2016 года, в редакции постановления Правительства РФ № 748 от 02.08.2016 года).

На заседании 13 марта 2018 г. диссертационный совет принял решение присудить Лапаевой Т.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.11 – нервные болезни, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета:
д.м.н., профессор

Кравцов Юрий Иванович



Ученый секретарь

диссертационного совета:
д.м.н., профессор

Мудрова Ольга Александровна

14.03.2018