

Сведения о результатах публичной защиты

диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Оплетаевым Виктором Федоровичем на тему: «Влияние простой и классической мигрени на качество жизни пациентов в Республике Коми»
по специальности: 14.01.11 – нервные болезни

Решением диссертационного совета Д 208.090.06 при ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.14, протокол №15, Оплетаеву Виктору Федоровичу присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни. Присутствовало 16 членов диссертационного совета, из них по специальности: 14.01.11 – нервные болезни – 6 (из 24 человек, входящих в состав совета).

№ п/п	Ф.И.О.	Ученая степень, ученое звание	Шифр специальности в совете, отрасль науки
1	Матвеев Сергей Владимирович	доктор медицинских наук, профессор	14.03.11 медицинские науки
2	Амелин Александр Витальевич	доктор медицинских наук, профессор	14.01.11 медицинские науки
3	Баранцевич Евгений Робертович	доктор медицинских наук, профессор	14.01.11 медицинские науки
4	Беркович Ольга Александровна	доктор медицинских наук, доцент	14.01.05 медицинские науки
5	Гаврилова Елена Анатольевна	доктор медицинских наук, профессор	14.03.11 медицинские науки
6	Гудкова Александра Яковлевна	доктор медицинских наук, доцент	14.01.05 медицинские науки
7	Дидур Михаил Дмитриевич	доктор медицинских наук, профессор	14.03.11 медицинские науки
8	Евдокимова Татьяна Александровна	доктор медицинских наук, профессор	14.03.11 медицинские науки
9	Ключева Елена Георгиевна	доктор медицинских наук, профессор	14.01.11 медицинские науки
10	Ковальчук Виталий Владимирович	доктор медицинских наук, доцент	14.01.11 медицинские науки
11	Кутузова Александра Эмилиевна	доктор медицинских наук, профессор	14.03.11 медицинские науки
12	Нифонтов Евгений Михайлович	доктор медицинских наук, профессор	14.01.05 медицинские науки
13	Потапчук Алла Аскольдовна	доктор медицинских наук, профессор	14.03.11 медицинские науки
14	Чурина Светлана	доктор медицинских наук,	14.01.05

	Константиновна	профессор	медицинские науки
15	Чухловина Мария Лазаревна	доктор медицинских наук, профессор	14.01.11 медицинские науки
16	Шулешова Наталья Викторовна	доктор медицинских наук, доцент	14.01.11 медицинские науки

Результаты голосования: за – 14, против – 2, недействительных бюллетеней – нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.090.06

на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 08.10.2014г. № 15

О присуждении Оплетаеву Виктору Федоровичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Влияние простой и классической мигрени на качество жизни пациентов в Республике Коми» по специальности 14.01.11 – «Нервные болезни», принята к защите 16.04.2014г., протокол №4, диссертационным советом Д 208.090.06 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации (197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8), приказ № 403/нк от 12.08.2013г.

Соискатель Оплетаев Виктор Федорович, 1986 года рождения, в 2009 году окончил ГОУ ВПО «Кировская Государственная Медицинская Академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «Лечебное дело». Работает врачом-неврологом ГБУЗ РК

«Городская больница Эжвинского района города Сыктывкара» (Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Мира 27/3).

Диссертация выполнена на кафедре неврологии, МСЭ и реабилитации Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации» (ФГБОУ ДПО «СПБИУВЭК» Минтруда России).

Научный руководитель - доктор медицинских наук Пенина Галина Олеговна, проректор по учебной и научной работе ФГБОУ ДПО «СПБИУВЭК» Минтруда России.

Официальные оппоненты - Скрипченко Наталья Викторовна, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Научно-исследовательский институт детских инфекций ФМБА России», заведующий кафедрой инфекционных болезней у детей Факультета повышения квалификации и последипломной подготовки ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия» Минздрава России;

Шварцман Григорий Исаакович, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры неврологии имени академика С. Н. Давиденкова ГБОУ ВПО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России - дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации – в своем положительном заключении, подписанном заместителем директора по инновационному научному развитию, главным научным сотрудником, руководителем отделения реабилитации психоневрологических больных, доктором медицинских наук Михайловым Владимиром Алексеевичем, указала, что по актуальности решаемых проблем, объему выполненных исследований, глубине анализа полученных данных и их

доказательности, научной и практической ценности выводов и практических рекомендаций, диссертация Виктора Федоровича Оплетаяева полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – «Нервные болезни». Диссертация и настоящий отзыв обсуждены и утверждены на научном заседании отделения реабилитации психоневрологических больных Санкт-Петербургского научно-исследовательского психоневрологического института им. В.М. Бехтерева (протокол № 6 от 25.08. 2014 г.).

Соискатель имеет 24 опубликованных печатных работы, все по теме диссертации, в том числе 5 в рецензируемых научных изданиях. Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Влияние мигрени на качество жизни и трудоспособность пациентов на примере республики Коми. Оплетаяев В.Ф., Пенина Г.О. Научно-практический журнал «Российский журнал боли», №1 (34), 2012г, 70с. С.12-13. В публикации описана текущая ситуация с мигренью на территории Коми, оценено качество жизни по опросникам «SF-36» и «MIDAS». Авторский вклад 90%.

2. Качество жизни пациентов с мигренью на примере Республики Коми. Оплетаяев В.Ф., Колегова Ю.В., Пенина Г.О. Вестник РГМУ. Периодическое медицинское издание. – М.: ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздравсоцразвития России. – 2012, Специальный выпуск № 1. 548с. С.145-146. В данных тезисах кратко описаны основные пункты снижения качества жизни пациентов с мигренью по опроснику «SF-36». Авторский вклад 90%.

3. Влияние amitriptyline на активность и трудоспособность пациентов с мигренью в республике Коми. Оплетаяев В.Ф., Пенина Г.О. Научно-практический журнал «Российский журнал боли», №1 (36), 2013г, 88с. С.27-28. В статье авторы приводят показатели утраты трудоспособности и повседневной активности пациентов с мигренью, эффективность назначения amitriptyline для межприступного лечения мигрени. Авторский вклад 90%.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Отзыв доктора медицинских наук, профессора Николенко В.Ю., профессора кафедры профессиональных болезней и радиационной медицины, Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького. В отзыве указано, что данная диссертация дополняет знания о течении заболевания, потере трудоспособности, качестве жизни и экономических потерях при мигрени. Отзыв положительный, замечаний нет.

2. Отзыв доктора медицинских наук, профессора Прокопенко Семена Владимировича, заведующего кафедрой нервных болезней с курсом медицинской реабилитации, ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, отмечено что, при оценке экономических показателей установлено, что доказанный положительный экономический эффект составляет 158039 за 3 месяца. Отзыв положительный, замечаний нет.

3. Отзыв доктора медицинских наук, профессора Л.С.Чутко, заведующего лабораторией коррекции психического развития и адаптации ФГБУН «Института мозга человека имени Н.П. Бехтеревой» РАН, в котором обозначено, что особого внимания заслуживает анализ сравнения влияния препаратов из группы антидепрессантов на течение мигрени. Отзыв положительный, замечаний нет.

4. Отзыв доктора медицинских наук Афонина Дмитрия Николаевича, руководителя отдела научно-технической информации ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Минздрава России, в котором отмечено, что помимо изученной распространенности, половозрастной структуры и течения мигрени, в работе Оплетаяева В. Ф. представлена подробная характеристика повседневной активности и показателей качества жизни. Отзыв положительный, замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что Скрипченко Наталья Викторовна, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, Шварцман Григорий Исаакович,

доктор медицинских наук, доцент, широко известны своими достижениями в данной отрасли науки, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования (цефалгии, их дифференциальная диагностика, мигрень, исследование качества жизни) и способны определить научную и практическую ценность представленной диссертации. Центральное место в исследованиях ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева» занимает изучение пароксизмальных расстройств (эпилепсия, мигрень).

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: впервые на территории Республики Коми проведена эпидемиологическая оценка заболеваемости мигренью, детально исследована повседневная активность и трудоспособность опросником «MIDAS», качество жизни опросником «SF-36», проведена оценка нарушений сна шкалой «SQS», оценка наличия депрессии по шкале Гамильтона и уровня боли по шкале ВАШ, оценена эффективность терапии препаратами из группы антидепрессантов.

Установлена по данным исследования заболеваемость мигренью в 8,03%. В исследовании 116 человек, из них 69% женщин и 31% мужчин. Средний возраст 35,5 лет. 61 пациент отмечал более 4 приступов в месяц, 34 – 2-3 приступа, 21 – менее 1 приступа в месяц. Доказано, что происходит снижение физического ($52,8 \pm 20,39$ баллов) и психологического ($56,9 \pm 16,49$ баллов) компонентов качества жизни. По отдельным критериям ролевое функционирование снижено до $28,3 \pm 5,68$ баллов, а эмоциональное функционирование до $80,0 \pm 14,91$ баллов.

Продемонстрировано, что оценка опросником «MIDAS», «SQS», «SF-36» может быть использована в повседневной практике врача-невролога для оценки повседневной активности и трудоспособности, качества жизни и степени дезадаптации больных мигренью. Информация, полученная с помощью данных опросников, позволит перейти к стратифицированному подходу лечения мигрени.

Впервые проведена количественная оценка утраты повседневной активности и трудоспособности, выявлено, что, из-за головных болей количество суммарно пропущенных дней по болезни у пациентов, страдающих мигренью без ауры - 12,8 дня, у пациентов с мигренью с аурой – 17,6 дня.

Установлено, что при сравнении препаратов: амитриптилин уменьшает частоту и интенсивность болевых пароксизмов и нормализует сон, не оказывая влияния на качество жизни пациентов, в отличие от препарата агомелатин, эффект которого приводит как к уменьшению частоты и интенсивности болевых пароксизмов, нормализации сна, так и улучшает качество жизни пациентов с мигренью.

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) доказана экономическая эффективность терапии антидепрессантами в межприступном периоде. При сравнении экономических показателей установлено, что положительный экономический эффект от данной группы пациентов составил 158039р. за 3 месяца.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработаны, утверждены Минздравом Республики Коми и внедрены методические рекомендации по ведению пациентов с мигренью в Республике Коми, повышающие уровень оказания медицинской помощи. Результаты исследования внедрены в практику отделения неврологии Коми Республиканской Больницы, Городской больницы Эжвинского района города Сыктывкара, Сыктывкарских городских поликлиник №1 и №3, ЛПО ОАО «Монди СЛПК». Материалы работы используются в научно-педагогической деятельности кафедры неврологии и психиатрии Коми Филиала ГБОУ ВПО «Кировская государственная медицинская академия» Минздрава России, кафедры неврологии, МСЭ и реабилитации ФГБОУ ДПО «СПБИУВЭК» Минтруда России».

Степень достоверности результатов исследования определяется адекватностью применяемых автором методов. Идея исследования базируется

на анализе, практике и обобщении опыта в диагностике и лечении пациентов с мигренью в Республике Коми. В ходе исследования использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад. Автором самостоятельно разработаны дизайн и макет исследования, сформулированы научные гипотезы, проведены сбор материала (осмотрено 1445 человек, выявлено и обследовано 116 пациентов с мигренью) и его достоверная статистическая обработка. Проанализированы и обработаны результаты по опросникам «SF-36», «MIDAS», «SQS», ВАШ, опросник Гамильтона. Диссертация написана единолично, содержит совокупность новых научных результатов и положений, выдвигаемых автором для публичной защиты, имеет внутреннее единство и свидетельствует о личном вкладе автора в науку.

На заседании 08 октября 2014 года диссертационный совет принял решение присудить Оплетаеву Виктору Федоровичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 6 докторов наук по профилю защищаемой диссертации, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета проголосовали: за присуждение учёной степени – 14 , против – 2 , недействительных бюллетеней – нет.

Зам. председателя

диссертационного совета

д.м.н., профессор

Евдокимова Татьяна Александровна

Ученый секретарь диссертационного совета

д.м.н., профессор

Матвеев Сергей Владимирович

“08 ” октября 2014 г.