

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА № 850.019.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГАУЗ «МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ,
ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ И СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВОХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ» ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 26.12.2017 протокол № 25

**О присуждении Афониной Екатерине Сергеевне, гражданке РФ, ученой
степени кандидата медицинских наук.**

Диссертация «Восстановительное лечение больных хроническим
вирусным гепатитом С с применением современных методик
психокоррекции на различных этапах реабилитации» по специальности
14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная
физкультура, курортология и физиотерапия принята к защите 25.10.2017 г.
протокол №21 диссертационным советом № 850.019.01, созданном на базе
ГАУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации,
восстановительной и спортивной медицины Департамента здравоохранения
города Москвы», 105120, г. Москва, ул. Земляной вал, приказ ВАК
Минобразования от 12.08.2013 №436/нк.

Соискатель Афонина Екатерина Сергеевна, 1982 года рождения.

В 2005 году соискатель окончила ГОУ ВПО «Орловский государственный
университет», лечебный факультет.

В 2017 году окончила заочную аспирантуру ИПО ФГАОУ ВО Первый
Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова
(Сеченовский Университет) на кафедре интегративной медицины по
специальности восстановительная медицина, спортивная медицина,
лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Работает ассистентом кафедры внутренних болезней, курс «Инфекционные
болезни», в ФГБОУ ВО Орловский государственный университет им. И.С.
Тургенева, Медицинский институт, г. Орел.

Диссертация выполнена в ИПО ФГАОУ ВО Первый Московский
государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский
Университет) на кафедре интегративной медицины.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Смекалкина Лариса
Викторовна, профессор кафедры интегративной медицины ИПО ФГАОУ ВО

Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет).

Официальные оппоненты:

Малыгин Владимир Леонидович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой психологического консультирования, психокоррекции и психотерапии ФГБУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Айвазян Татьяна Альбертовна, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник отдела рефлексотерапии и клинической психологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр медицинской реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

дали положительные отзывы на диссертацию

Ведущая организация ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами президента Российской Федерации» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, подписанном профессором кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья, восстановительной медицины и медицинской реабилитации д.м.н. Елфимовым М.А. указала, что диссертационная работа Афониной Екатерины Сергеевны является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по разработке дифференцированного применения психокоррекции, в зависимости от уровня дезадаптации и включения методов в программу восстановительного лечения противовирусной терапии, больных хроническим вирусным гепатитом С, что является существенным для восстановительной медицины. Работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 года №335), а ее автор, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Отзыв обсужден на заседании кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья, восстановительной медицины и медицинской реабилитации ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, протокол

№11 от 14 ноября 2017г. Отзыв утвержден ректором ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации к.м.н. Есиным Е.В.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ по теме диссертации, из них 3 – в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ, в которых автором опубликованы основные научные результаты диссертации, 1 патент РФ.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Афонина Е.С., Смекалкина Л.В. «Современное состояние проблемы лечения пациентов с хроническим вирусным гепатитом С». Вестник новых медицинских технологий (электронный журнал). – 2015. – том 22. – №2. – с. 116-121;

2. Афонина Е.С., Смекалкина Л.В. «Транскраниальная электропсихокоррекция в комплексном лечении пациентов с хроническим вирусным гепатитом С». Журнал новых медицинских технологий. –2016. – том 22. – № 4. – с.132-138.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: заместителя главного врача по клинико-экспертной работе ГБУЗ «Научно-практический психоневрологический центр им. З.П. Соловьева ДЗМ», доктора медицинских наук Кошелева В.В.; директора медицинского института ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», доктора медицинских наук, профессора Хадарцева А.А.; заведующей кафедрой инфекционных болезней с курсом детских инфекционных болезней ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Пшеничной Н.Ю.; заведующего кафедрой электрогидроакустической и медицинской техники ИНЭП Южного Федерального университета, доктора технических наук Тарасова С.П. Отзывы полностью положительные, критических замечаний не содержат. Имеется акт внедрения результатов диссертации в практику ИПО ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) на кафедре интегративной медицины.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их ведущими научными позициями по проблемам физиотерапии и восстановительной медицины, в частности по направлениям, рассматриваемым в диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

установлено, что у пациентов с хроническим вирусным гепатитом С имеются сочетанные проявления психической дезадаптации, которые усиливаются на фоне применения этиотропной противовирусной терапии, и при недостаточной своевременной диагностике и коррекции преобразуются в стойкие психосоматические расстройства

доказано, что сочетанное использование медитативно-релаксационного тренинга и транскраниальной электростимуляции, применяемое в комплексе с этиотропной противовирусной терапией у больных хроническим вирусным гепатитом С, позволяет существенно повысить клинико-психологические показатели, заметно улучшить психоэмоциональное состояние и качество жизни пациентов, сохранить приверженность пациентов к стандартной интерферонотерапии в отдаленном периоде.

показано, что эффективность сочетанного применения транскраниальной электростимуляции и психокоррекции у пациентов с хроническим вирусным гепатитом С достоверно превышает эффективность изолированного применения медитативно-релаксационного тренинга

разработан алгоритм дифференцированного применения медитативно-релаксационного тренинга и транскраниальной электростимуляции в восстановительном лечении пациентов с хроническим вирусным гепатитом С в зависимости от длительности основного заболевания, наличия сочетанных психоэмоциональных расстройств и назначения этиотропного противовирусного лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

научно доказана и теоретически обоснована разработка новых схем дифференцированного применения медитативно-релаксационного тренинга и транскраниальной электростимуляции с учетом сочетанной психической дезадаптации пациентов с хроническим вирусным гепатитом С.

Применительно к проблематике диссертации эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов, использован комплекс современных клинико-психологических методов исследования (СМИЛ, методика САН, тест Спилбергера-Ханина, ОНР), методов социально-психологической адаптации (классификации Л.Х.Гаркави в модификации Л.М.Клячкина), определение качества жизни (Nottingham Health Profile; NHP), лабораторных методов исследования.

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

доказана необходимость оценки состояния психического здоровья у пациентов с хроническим вирусным гепатитом С для планирования и проведения коррекционных и профилактических мероприятий на этапах стационарного и амбулаторного лечения

разработаны современные методики восстановительного лечения, включающие медитативно - релаксационный тренинг и транскраниальную электростимуляцию, позволяющие существенно улучшить клинико-психологическое, функциональное и эмоциональное состояние больных ХВГС

разработан алгоритм дифференцированного применения предложенных физио- и психокоррекционных методик в комплексном восстановительном лечении пациентов с хроническим вирусным гепатитом С в зависимости от длительности основного заболевания, наличия сочетанных психоэмоциональных расстройств и назначения этиотропного противовирусного лечения

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что: результаты получены на сертифицированном оборудовании, исследование проведено на современном методическом уровне с участием 123 пациентов с ХВГС, адекватно разделенных на группы.

Теория работы построена на проверяемых фактах и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации.

Идея диссертации базируется на анализе клинических и экспериментальных литературных данных о возможности применения немедикаментозных методов реабилитации – медитативно-релаксационного тренинга и транскраниальной электростимуляции в восстановительном лечении пациентов с ХВГС. Использованы современные методики сбора и обработки полученных данных с применением лицензионного пакета статистических программ STATISTICA 10.

Личный вклад соискателя заключается в:

постановке цели, задач и разработке дизайна исследования, отборе пациентов, сборе анамнеза заболевания, проведении клинического обследования, тестирования пациентов по специальным шкалам и опросникам, создании базы данных, статистической обработке полученных результатов, их анализе и обобщении, формулировке выводов и практических рекомендаций, написании диссертации, подготовке публикаций, научных докладов и выступлений на конгрессах и конференциях.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, определением задач, соответствующих цели работы, взаимосвязью выводов и поставленных задач. На заседании 26.12.2017г. диссертационный совет принял решение присудить Афониной Екатерине Сергеевны ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 19 докторов наук по специальности 14.03.11, из которых 7 докторов наук по отрасли медицинские науки, участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет, недействительных бюллетеней нет.

Диссертация соответствует требованиям пп.9-11 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842 в редакции, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г. «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней» Недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета
д.м.н., г. Турова Елена Арнольдовна

Ученый секретарь
диссертационного совета
д.м.н., г. Юрова Ольга Валентиновна
27.12.2017