

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.030.01 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
НАУКИ «ИНСТИТУТ ТОКСИКОЛОГИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-
БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело №_____

решение диссертационного совета от 02.03. 2016 № 3

О присуждении Шикаловой Ирине Анатольевне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности терапии острых отравлений этанолом у больных с алкогольной жировой дистрофией печени» по специальности 14.03.04 – токсикология принята к защите 22.12.2015, протокол № 2 диссертационным советом Д 208.030.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства» (адрес: 192019, Санкт-Петербург, ул. Бехтерева д.1), Приказ Рособрнадзора № 2296-576 от 10.09.2010, №835/нк от 23.07.2015).

Соискатель Шикалова Ирина Анатольевна 1975 года рождения,

В 2001 году соискатель окончила лечебный факультет Новосибирской государственной медицинской академии.

Диссертация выполнена в отделе клинической токсикологии Государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе».

Научный руководитель – доктор медицинских наук Батоцыренов Баир Васильевич, Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе», отдел клинической токсикологии, главный научный сотрудник.

Официальные оппоненты: Афанасьев Василий Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова», кафедра скорой медицинской помощи, профессор кафедры;

Янно Лариса Васильевна, доктор медицинских наук, Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства, заместитель директора по клинической работе, руководитель центра профессиональной патологии, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»

в своем положительном заключении, подписанным Ильяшенко Капитолиной Константиновной, доктором медицинских наук, профессором, ведущим научным сотрудником отделения лечения острых отравлений, указала, что диссертационное исследование является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи совершенствования терапии острых отравлений этанолом у больных с алкогольной жировой дистрофией печени.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ по теме диссертации, в которых представлены результаты исследования. В рецензируемых научных изданиях опубликовано 4 работы. Основные работы по теме диссертации:

1. Шикарова, И.А. Особенности фармакологической коррекции токсических поражений печени у больных с синдромом зависимости от алкоголя и тяжелыми формами острых отравлений этанолом / И.А. Шикарова, В.В. Шилов, С.А. Васильев, А.Т. Лоладзе // Журнал неврологии и психиатрии имени С.С. Корсакова. – 2012. – Том 112. – №1. – С. 45–48.
2. Шикарова, И.А. Особенности фармакологической коррекции острых токсических гепатопатий у больных с тяжелыми формами острых

- отравлений алкоголем / И.А. Шикарова, В.В. Шилов, С.А. Васильев, А.Т. Лоладзе // Клиническая медицина. – 2012. – №1. – С. 60–64.
3. Шикарова, И.А. Фармакологическая коррекция токсических поражений печени у больных с тяжелыми формами острых отравлений этанолом / И.А. Шикарова, В.В. Шилов, С.А. Васильев, Б.В. Батоцыренов, А.Т. Лоладзе // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2012. – Том 75. – №4. – С. 30–34.
4. Шикарова, И.А. Сравнительная оценка влияния ремаксола и адеметионина на клиническое течение и динамику показателей углеводного и белкового обмена у больных с острыми отравлениями этанолом на фоне алкогольных поражений печени / И.А. Шикарова, Г.А. Ливанов, А.Н. Лодягин, Б.В. Батоцыренов, А.Л. Коваленко // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2015. – Том 78. – №4. – С. 25–28.

В работах представлены данные об особенностях клинического течения и метаболических нарушений при острых отравлениях этанолом у больных с алкогольной жировой дистрофией печени и приведены результаты исследований клинической эффективности адеметионина и комбинированного гепатопротекторного препарата «ремаксол». Авторский вклад соискателя в выполнении указанных публикаций состоял в проведении исследования, статистической обработке результатов, сравнении полученных данных с данными современной литературы и написании публикаций.

На автореферат диссертации поступили отзывы из:

– Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека» Федерального медико-биологического агентства от кандидата медицинских наук, доцента, заведующего отделом Дулова С.А., и кандидата биологических наук, старшего научного сотрудника Еруновой Н.В.

Отзыв положительный, содержит следующие замечания:

1. Одной из целей представленной работы (пункт 5) была заявлена разработка схемы эффективной гепатопротекторной терапии при лечении

больных с острым отравлением этанола и алкогольной жировой дистрофией печени. Однако из приведенных выводов не совсем ясно, была ли разработана данная схема и в чем она состоит;

2. Выводы должны быть более конкретизированы, а не повторять данные приведенные в работе.

– Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научно-исследовательский институт военной медицины» Министерства обороны Российской Федерации - отзыв подписан доктором медицинских наук, профессором, заместителем начальника по научной работе Быковым В.Н., доктором медицинских наук, профессором, старшим научным сотрудником Федонюком В.П., кандидатом медицинских наук, начальником 23 отдела Шефером Т.В.

Отзыв положительный, содержит следующие вопросы:

1. Как распределяли отравленных с алкогольной жировой дистрофией печени на группы?

2. Каков механизм лечебного действия ремаксола, проявляющегося уменьшением частоты развития алкогольного делирия?

3. Почему при статистической обработке данных применяли только непараметрические методы анализа?

– Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации от доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры военной токсикологии и медицинской защиты Рейнюка В.Л.

Отзыв положительный, вопросов и замечаний не содержит.

– Федерального государственное бюджетного учреждения «Научно-практический токсикологический центр Федерального медико-биологического агентства» от доктора медицинских наук, профессора, ведущего научного сотрудника Суходоловой Г.Н.

Отзыв положительный, вопросов и замечаний не содержит.

– Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, профессора кафедры токсикологии, экстремальной и водолазной медицины Полозовой Е.В.

Отзыв положительный, вопросов и замечаний не содержит.

– Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт гигиены, токсикологии и профпатологии» Федерального медико-биологического агентства от доктора медицинских наук, заведующей клинико-поликлиническим отделением Чаровой Т.А.

Отзыв положительный, вопросов и замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их известными научными разработками в области клинической токсикологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны новые подходы к применению средств гепатопротекторной терапии острых отравлений этанолом у больных с сопутствующим алкогольным поражением печени;

предложен оригинальный метод метаболиченской коррекции у больных с острым отравлением этанолом и сопутствующим алкогольным поражением печени;

доказана перспективность включения комбинированного гепатопротекторного препарата «ремаксол» в терапию острых отравлений этанолом у больных с алкогольной жировой дистрофией печени;

введены критерии оценки эффективности гепатопротекторной терапии у больных с острым отравлением этанолом на фоне жировой дистрофии печени.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано улучшение биосинтетической и детоксикационной функций печени после применения средств метаболической коррекции у больных с алкогольной жировой дистрофией печени;

применительно к проблематике диссертации результативно **использован** метод проспективного открытого сравнительного исследования эффективности лечения больных с острым отравлением этанолом и алкогольной жировой дистрофией печени;

изложены доказательства положительного терапевтического эффекта применения метаболических корректоров у больных с хронической гепатопатией;

раскрыты особенности метаболических нарушений у больных с острым отравлением этанолом и сопутствующим алкогольным поражением печени;

изучены факторы определяющие тяжесть состояния больных с острым отравлением этанолом и алкогольной жировой дистрофией печени;

проведена модернизация схемы лечения острых отравлений этанолом у больных с алкогольной жировой дистрофией печени;

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

в клиническую практику отдела клинической токсикологии Государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе» **внедрена** усовершенствованная схема гепатопротекторной терапии лечения больных с острым отравлением этанолом и на фоне алкогольной жировой дистрофии печени;

определенны перспективы практического использования предложенной схемы гепатопротекторной терапии у больных с острым отравлением этанолом и алкогольной жировой дистрофией печени;

создан алгоритм практических рекомендаций применения комбинированного гепатопротекторного препарата при лечении больных с острым отравлением этанолом и алкогольной жировой дистрофией печени;

представлены рекомендации по оказанию медицинской помощи больным с острым отравлением этанолом и алкогольной жировой дистрофией печени.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: результаты исследования получены при системном подходе к решению поставленных задач, оригинальном дизайне исследований, на достаточном массиве клинического материала (196 больных), использовании современных методов исследования (клинических, биохимических, химико-токсикологических, инструментальных);

теория построена на основании современных знаний о метаболических нарушениях при интоксикации этанолом и согласуется с опубликованными данными отечественных и зарубежных авторов;

идея выполненного научного исследования базируется на основании всестороннего анализа научной литературы и результатов, полученных ранее другими авторами о способах и методах лечения острых отравлений этанолом;

использованы полученные результаты исследований для обобщения с данными современной научной литературы о терапии острых отравлений этанолом;

установлено качественное совпадение результатов исследования с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, а именно доказанная антиоксидантная эффективность адеметионина при заболеваниях печени;

использованы современные методики сбора и статистической обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном проведении подбора и анализа научной литературы, формулировании цели и задач исследования, определении объектов и объема работы, проведении поиска адекватных методов и способов лечения для решения поставленных задач, обобщении и анализе полученных данных, подготовке публикаций по теме диссертации.

На заседании 02. 03. 2016 г. диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация Шикаловой И.А. представляет собой самостоятельную завершенную научно-квалификационную работу, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение актуальной задачи токсикологии по совершенствованию терапии острых отравлений этанолом, что соответствует критериям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и принял решение присудить Шикаловой Ирине Анатольевне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.03.04 – токсикология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 8 докторов наук (по специальности 14.03.04 токсикология, медицинские науки), участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 20 , против - 0 , недействительных бюллетеней - 1.

Председатель
диссертационного совета



Бонитенко Евгений Юрьевич

Ученый секретарь

диссертационного совета  Луконникова Любовь Владимировна

02.03.2016