

**Заключение диссертационного совета Д 01.010.02 на базе
Донецкого национального медицинского университета им.М.Горького
Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук
аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета Д 01.010.02 от 21.12. 2017 г. № 11**

О ПРИСУЖДЕНИИ

Брыжатой Юлии Олеговне

ученой степени кандидата медицинских наук

Диссертация «Клинико-патогенетическое значение и коррекция адсорбционно-реологических параметров крови у гипертензивных больных подагрой» по специальности 14.01.04 –«внутренние болезни» принята к защите «17» октября 2017, протокол № 10 диссертационным советом Д 01.010.02 на базе Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики; 283003, г. Донецк, пр. Ильича, 16; приказ № 774 от 10.11.2015 г.

Соискатель Брыжатая Юлия Олеговна 1985 года рождения в 2008 году окончила Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького. Обучается в заочной аспирантуре по специальности «внутренние болезни» на кафедре пропедевтической и внутренней медицины Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького, МЗ ДНР.

Работает ассистентом кафедры пропедевтической и внутренней медицины Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького, МЗ ДНР.

Диссертация выполнена в Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького, МЗ ДНР.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Мухин Игорь Витальевич, Донецкий медицинский университет им. М. Горького, МЗ ДНР, кафедра пропедевтической и внутренней медицины, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1. Ребров Борис Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой внутренней медицины факультета последипломного образования ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки», г. Луганск, МЗ ЛНР;

2. Крутиков Евгений Сергеевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренней медицины Медицинской академии им. С.И. Георгиевского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И.Вернадского», г. Симферополь, МЗ РФ

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Фисталем Эмилем Яковлевичем, директором Института неотложной и восстановительной хирургии им.В.К.Гусака, г. Донецк, МЗ ДНР, указала, что представленная диссертация является завершенной научно-исследовательской работой на актуальную тему. Новые научные результаты, полученные диссертантом имеют существенное значение для современной медицинской науки и практики в целом и внутренних болезней в частности. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы.

Работа отвечает требованиям п. 2.2. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015 г. № 2-13, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании координационного совета Института неотложной и восстановительной хирургии им.В.К.Гусака «30» ноября 2017 г., протокол № 1.

Соискатель имеет 23 печатные работы, в том числе является соавтором 1 главы в монографии «Физико-химические адсорбционно-реологические исследования в медицине»; 13 журнальных статей, из которых 8 включены в перечень ведущих рецензируемых научных изданий, рекомендованных для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук (3 из них самостоятельные); 1 патент и 8 тезисов в сборниках материалов съездов и научно-практических конференций.

Наиболее значимые из опубликованных работ:

1. Ревматология / Ю.О. Брыжатая, Г.А. Гончар, М.В. Ермолаева, Л.В. Лукашенко, О.В. Синяченко, И.В. Тов // Физико-химические адсорбционно-реологические исследования в медицине; под редакцией Ю.В. Думанского. – Донецк, 2011. – С. 232-233.

2. Брыжатая Ю. О. Изменения реологических свойств крови при подагре / Ю.О. Брыжатая, Е. А. Субботина // Ревматологічний журнал. – 2009. – № 3 (37). – С. 56-57.

3. Синяченко О. В. Клинико-патогенетическое значение изменений содержания микроэлементов в крови больных подагрой / О.В. Синяченко, Ю.О. Брыжатая, В.Н. Петрова // Вестник неотложной и восстановительной медицины. – 2009. – Т. 10, №3. – С. 344-346.

4. Клинико-патогенетическое значение изменений содержание микроэлементов в волосах больных подагрой / В.Н. Петрова, Ю.О. Брыжатая, И.В. Барабадзе, О.В. Синяченко // Університетська клініка. – 2010. – Т. 6, №1-2. – С. 69-72.

5. Адсорбционно-реологические свойства биологических жидкостей при артрите / Л.В. Лукашенко, А.Л. Павлюченко, Ю.О. Брыжатая, В.А. Толстой, О.В. Синяченко // Ревматологічний журнал. – 2013. – № 3 (53). – С. 138-139.

6. Брижата Ю. О. Міжфазна активність сироватки крові у хворих на подагру / Ю. О. Брижата // Збірник наукових праць «Питання експериментальної та клінічної медицини». – 2010. – Вип. 14, Т. 1. – С. 27-31.

7. Брыжатая Ю. О. Реологические свойства мочи у больных подагрой / Ю. О. Брыжатая // Збірник питань експериментальної та клінічної медицини / Ю. О. Брыжатая // Збірник наукових праць «Питання експериментальної та клінічної медицини». – 2010. – Вип. 14, Т. 2 – С. 77-81.

8. Спосіб моделювання подагричного артриту / О.В. Синяченко, В.А. Толстой, Ю.О. Брижата, А.К.Павлюченко, Л.В.Лукашенко. Патент на корисну модель № 75339. Заявл. 29.05.2012, № и 2014 08991. Опубл. Опубл. 26.11.2012, Бюл. № 22 (МПК G09B 23/28 (2006.01)).

На диссертацию и автореферат поступило 4 отзыва, в которых отмечаются актуальность, новизна и достоверность полученных результатов, их значение для науки и практики:

– доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей врачебной практики (семейной медицины) ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им.Н.Н.Бурденко» МЗ РФ Бурлачука Виктора Тимофеевича. Отзыв положительный. Замечаний не содержит;

– доктора медицинских наук, доцента, заместителя директора Центра дополнительного медицинского и фармацевтического образования, аккредитации и сертификации медицинского института ФГАОУ ВО «Белгородского государственного национального исследовательского университета» МЗ РФ Осиповой Ольги Александровны. Отзыв положительный. Замечаний не содержит;

– доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры госпитальной терапии Медицинского института ФГАОУ ВО «Белгородского государственного национального исследовательского университета» МЗ РФ Хамнагадаева Игорь Иосифович. Отзыв положительный. Замечаний не содержит;

– доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой внутренней медицины № 1 с клинической фармакологией Медицинской академии имени Георгиевского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный

университет имени Вернадского» МЗ РФ Ушакова Алексей Витальевич. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью в области проведенных научно-практических исследований, наличием публикаций научных статей в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований повышена эффективность лечения больных подагрой с артериальной гипертензией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что у больных подагрой в сочетании с артериальной гипертензией различного генеза определены особенности клинического течения, доказана патогенетическая роль изменений адсорбионно-реологических свойств крови, продемонстрирована взаимосвязь изменений физико-химического состояния крови с характером нарушений пуринового обмена и разработаны прогнозпозитивные и прогнознегативные критерии течения коморбидной патологии, а также эффективности и безопасности проводимого лечения.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что материалы диссертации внедрены в работу терапевтических и ревматологических отделений лечебных учреждений Донецкой Народной Республики, а также в педагогический процесс кафедр Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького, о чем получены справки о внедрении результатов.

Оценка достоверности результатов исследования в диссертационной работе обусловлена достаточным объемом репрезентативного клинического материала, использованием современных средств и методов исследований в соответствии с поставленными задачами, выбором адекватных методов статистического анализа полученных данных. Комиссией по проверке состояния первичной документации диссертационной работы установлена полная достоверность всех материалов.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автором самостоятельно проведен патентно-информационный поиск и анализ литературы по теме диссертации; отбор, обследование и динамическое наблюдение за больными, оценка и трактовка результатов инструментальных (электрокардиография, эхокардиография, суточное мониторирование артериального давления, рентгенография суставов, денситометрия бедренной кости, сонография суставов и внутренних органов), физико-химических, биохимических, атомно-абсорбционных спектрометрических методов исследования. Автором выполнены статистическая обработка и научный анализ полученных данных, сформулированы основные положения, выводы и практические рекомендации.

На заседании 21 декабря 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Брыжатой Ю.О. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 16, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Зам. председателя диссертационного
совета Д 01.010.02,
д.мед.н., доцент

Е.Н. Налетова

Ученый
диссертационного
Д 01.010.02, к.мед.н, доцент



Е.В. Щукина

21 декабря 2017 года