

ПРОТОКОЛ № 11

заседания диссертационного совета Д 208.067.02 от 25.06.2014

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: д.м.н., профессор А.В. Туев

СЕКРЕТАРЬ: д.м.н., профессор В. В. Щекотов

ПРИСУТСТВОВАЛИ: председатель диссертационного совета д.м.н., профессор А.В. Туев; зам. председателя диссертационного совета д.м.н., профессор И.П. Корюкина, ученый секретарь диссертационного совета д.м.н., профессор В.В. Щекотов; члены совета: д.м.н., профессор Н.И. Аверьянова; д.м.н., профессор Л.М. Василец; д.м.н., профессор М.А. Зубарев; д.м.н., профессор Н.Н. Малютина; д.м.н., профессор Н.В. Минаева; д.м.н., профессор Л.А. Некрутенко; д.м.н., профессор М.Н. Репецкая; д.м.н., профессор Е.Н. Смирнова; д.м.н., профессор Е.Г. Фурман; д.м.н., профессор О.В. Хлынова; д.м.н., профессор Я.Б. Ховаева.

Всего: 14 - членов совета.

Повестка дня: принятие в диссертационный совет кандидатской диссертации аспиранта кафедры пропедевтики внутренних болезней № 2 ГБОУ ВПО «Пермская государственная медицинская академия им. ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России Шиловой Яны Эдуардовны на тему: «Перестройка артериальной стенки у больных хронической сердечной недостаточностью на фоне перманентной формы фибрилляции предсердий и возможности ее коррекции» по специальности 14.01.05-кардиология.

Научный руководитель – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой пропедевтики внутренних болезней № 2 ГБОУ ВПО «Пермская государственная медицинская академия им. ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России Н.А. Козиолова.

По диссертации назначена экспертная комиссия:

Председатель - д.м.н., профессор Л.М. Василец

Члены комиссии - д.м.н., профессор М.А. Зубарев
д.м.н., профессор О.В. Хлынова.

Слушали председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Л.М. Василец, она огласила письменное заключение комиссии: представляемая Шиловой Яной Эдуардовной кандидатская диссертация посвящена актуальным вопросам кардиологии и соответствует паспорту специальности 14.01.05 – кардиология (медицинские науки). В диссертации решена актуальная задача кардиологии - изучение состояния артериальной стенки у больных хронической сердечной недостаточностью на фоне перманентной формы

фибрилляции предсердий представляется перспективным с позиций углубленного анализа патогенетических механизмов их взаимного влияния, а также в плане выбора терапевтической стратегии.

Изучение проблемы предупреждения и регресса ремоделирования артериальной стенки позволит внести определенный вклад в совершенствование и выработку лечебных подходов к тактике ведения больных хронической сердечной недостаточностью на фоне перманентной формы фибрилляции предсердий, что, в свою очередь, может улучшить прогноз и обеспечить профилактику тяжелых кардиальных и внесердечных событий. По результатам проведенного исследования впервые продемонстрированы особенности и степень выраженности нарушений проводящей, демпфирующей функций артериальной стенки в различных сегментах кровеносного русла у больных хронической сердечной недостаточностью на фоне перманентной формы фибрилляции предсердий, в генезе которых патогенетическим механизмом явилось изменение эндогенного коллагенолиза со сдвигом в сторону подавления активности металлопротеиназ. Включение в комплексную терапию хронической сердечной недостаточности на фоне перманентной формы фибрилляции предсердий препарата омега-3-полиненасыщенных жирных кислот обеспечило не только улучшение клинического состояния больных в сравнении со стандартной терапией, но и предъявило его вазо- и кардиопротективный эффекты.

Материалы исследования достаточно полно изложены в 15 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе работ в рекомендованных ВАК изданиях 4.

Результаты проверки в системе «Антиплагиат» не превышают допустимых (итоговая оценка оригинальности диссертации – 80,14%, автореферата – 85,15%); недобросовестных заимствований не выявлено.

Работа Шиловой Я.Э. является законченным научно-квалификационным исследованием и соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 № 842.

С учетом выше изложенного экспертная комиссия рекомендует принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.02 диссертационную работу Шиловой Я.Э.

Решили:

1. Диссертацию Шиловой Яны Эдуардовны «Перестройка артериальной стенки у больных хронической сердечной недостаточностью на фоне перманентной формы фибрилляции предсердий и возможности ее коррекции», по специальности 14.01.05–кардиология принять к защите в диссертационный совет Д 208.067.02.

2. Утвердить официальными оппонентами:

1) Фомина Игоря Владимировича - доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой внутренних болезней ГБОУ ВПО «Нижегородская государственная медицинская академия» Минздрава России.

3) Шапошника Игоря Иосифовича - доктора медицинских наук, профессора заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней ГБОУ ВПО «Южно-Уральского государственного медицинского университета» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Все оппоненты имеют монографии и научные статьи по хронической сердечной недостаточности. Получено их согласие выступить на защите.

На отзыв ведущей организации диссертацию направить: в ГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Согласие на дачу отзыва получено.

3. Разрешить печатание автореферата; автореферат разослать согласно перечня «Положения о совете по защите докторских и кандидатских диссертаций» и заинтересованным организациям (ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. ак. И.П. Павлова» Минздрава России, ГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, ГБОУ ВПО «Сибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, ГБОУ ВПО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России, ГБОУ ВПО «Тюменская государственная медицинская академия» Минздрава России).

4. Предварительная дата защиты – 12 сентября 2014 года.

5. Подать объявление о защите в Минобрнауки России.

6. Передать в библиотеку ГБОУ ВПО «Пермская государственная медицинская академия им. ак. Е.А. Вагнера» Минздрава России диссертацию и 2 автореферата.

Проведено голосование, результаты голосования: «за» -14
«против» - нет
«воздержавшихся» - нет.

Председатель диссертационного совета
д.м.н., профессор

Туев А.В.

Ученый секретарь диссертационного совета
д.м.н., профессор

Щекотов В.В.

