

Протокол № 79

заседания диссертационного совета Д 001.022.02 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении "Институт экспериментальной медицины"
от 4 июля 2017 г.

Присутствовали 22 члена диссертационного совета из 32: Шамова О.В., Корнева Е.А., Пигаревский П.В., Алешина Г.М., Александров В.Н., Дыбан П.А., Тюкавин А.И., Киселева Е.П., Клименко В.М., Кокряков В.Н., Коржевский Д.Э., Лебедев А.А., Мазинг Ю.А., Назаров П.Г., Полевщиков А.В., Цикунов С.Г., Шемеровский К.А., Цветная Т.В., Денисенко А.Д., Поясов И.З., Паткин Е.Л., Бажанова Е.Д.

Председатель заседания: д.б.н. Шамова О.В.

Повестка дня:

1. Рассмотрение представления к защите диссертационной работы Гутоп Екатерины Олеговны **«Пептидная регуляция старения эндотелия сосудов»** на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология; 14.01.30 – геронтология и гериатрия.

Диссертационная работа выполнена в лаборатории биogerонтологии отдела биogerонтологии в Автономной научной некоммерческой организации высшего образования Научно-исследовательский центр «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии» (АНО НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии»).

Диссертация прошла апробацию на заседании проблемной комиссии АНО НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии», протокол № 1 от 1 февраля 2017 г.

Выступали:

1) по диссертации Е.О.Гутоп:

Председатель заседания председатель диссертационного совета д.б.н. Шамова О.В. – в личном деле имеются все документы, необходимые для принятия диссертации к защите.

2) Заключение комиссии по диссертации Е.О.Гутоп представил д.б.н. Пигаревский П.В.. (члены комиссии - д.б.н. Пигаревский П.В., д.м.н., профессор РАН Коржевский Д.Э. и д.м.н. проф. Назаров П.Г.).

Все присутствующие члены совета единогласно приняли следующее решение:

а) принять диссертацию к защите

б) утвердить оппонентов и ведущую организацию:

Оппоненты:

1. **Виноградова Ирина Анатольевна**, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой фармакологии, организации и экономики фармации медицинского института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петрозаводский государственный университет».

Список основных публикаций Виноградовой И.А., относящихся к проблеме рассматриваемой диссертации:

- 1) Узенбаева Л.Б., Виноградова И.А., Кижина А.Г., Прокопенко О.А., Малкиель А.И., Горанский А.И., Лапински С., Илюха В.А. Влияние мелатонина на соотношение нейтрофилов и лимфоцитов в крови млекопитающих зависит от возраста животных // Успехи геронтологии. 2012. - Т. 25.- №3. - С. 409-414.
- 2) Анисимов В.Н., Виноградова И.А., Борисенков М.Ф., Букалев А.В., Забежинский М.А., Панченко А.В., Попович И.Г., Семенченко А.В., Тындык М.Л. Световой режим, старение и рак // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина. 2012. -№S7. - С. 29-30.
- 3) Лотош Т.А., Виноградова И.А., Илюха В.А., Хижкин Е.А. Влияние постоянного освещения на физиологические и биохимические показатели гомеостаза крыс в зависимости от времени начала воздействия // Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. - 2013. - Т. 99. -№6. - С. 719-728.
- 4) Губарева Е.А., Майдин М.А., Тындык М.Л., Виноградова И.А., Панченко А.В., Роль часовых белков в канцерогенезе кожи у мышей SHR в возрасте 14 месяцев при нарушении светового режима // Вопросы онкологии. – 2016. – Т. 62, №5. – С. 666-670.
- 5) Жукова О.В., Обухова Е.С., Хижкин Е.А., Илюха В.А., Виноградова И.А. Лузиндол ускоряет старение эстральной функции у самок крыс // Успехи геронтологии. – 2016. – Т. 29, №2. – С. 279-285.

2. Шишкин Александр Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии Медицинского факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет».

Список основных публикаций Шишкина А.Н., относящихся к проблеме рассматриваемой диссертации:

- 1) Шишкин А.Н., Лындина М.Л. Эндотелиальная дисфункция и артериальная гипертензия // Артериальная гипертензия. 2013. № 4. С. 315.
- 2) Лындина М.Л., Шишкин А.Н., Тесля О.В. Особенности ранней диагностики эндотелиальной дисфункции у больных с метаболическим синдромом // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 11. Медицина. 2014. № 3. С. 56-64.
- 3) Шишкин А.Н., Худякова Н.В., Пчелин И.Ю., Иванов Н.В. Патогенетические аспекты кардиоваскулярных эффектов эстрогенов // Артериальная гипертензия. 2015. Т. 21. № 4. С. 349-355.
- 4) Лындина М.Л., Шишкин А.Н., Воловникова В.А. Особенности внутрисочечной гемодинамики у пациентов с метаболическим синдромом // Нефрология. 2015. Т. 19. № 4. С. 82-88.
- 5) Шишкин А.Н., Маркелов Д.А., Матвеев В.В. Молекулярно-динамическое моделирование расплавов полибутилкарбосилановых дендримеров при 600 К // Известия Академии наук. Серия химическая. 2016. № 1. С. 67-74.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, в котором

проводятся многолетние масштабные исследования влияния пептидных биорегуляторов на различные органы и системы человека при старении и патологии.

Список основных публикаций сотрудников организации, относящихся к проблеме рассматриваемой диссертации:

- 1) Цыган В.Н., Бубнов В.А., Цыган Н.В., Зиновьев Е.В., Ивченко Е.В., Аничков Н.М., Миролюбов А.В., Дергунов А.В., Казаченко А.И. Врожденный иммунитет и активация атерогенеза // Военно-медицинский журнал. - 2016. - Т. 337. - №3. - С. 47-54.
- 2) Есина Е.Ю., Цыган В.Н. Структура факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний у больных нейроциркуляторной астенией лиц молодого возраста// Профилактическая медицина. - 2016. - Т. 19. - № 2.- С. 83.
- 3) Цыган В.Н. Сравнительная оценка иммуномодулирующих свойств препаратов кортексин и ноотропил // Фарматека. - 2014. - № 20 (293). - С. 55-58.
- 4) Пирожков И.А., Смолянинов А.Б., Чечеткин А.В., Иволгин Д.А. Возможности применения гематопозитических стволовых клеток пуповинной крови с генотипом CCR5 Delta32/Delta для лечения ВИЧ-инфекции // Вопросы гематологии, онкологии и иммунопатологии в педиатрии. - 2014. - Т.13. - №3. - С. 28-32.
- 5) Сухина И.А., Никитин В.Ю., Колубаева С.Н., Семелев В.Н., Горностаев Д.А., Цыган В.Н., Иванов А.М., Никитин Ю.В. Взаимосвязь генетических аномалий и иммунофенотипических особенностей бластных клеток при острых миелоидных лейкозах // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2013. -№4 (44). - С. 136-146.
- 6) Москалёв А.В., Рудой А.С., Апчел А.В. Характеристика отдельных иммунологических аспектов атерогенеза // Вестник Российской военно-медицинской академии. - 2017. - №1(57). - С. 205-209.
- 7) Зуева И.Б., Бараташвили Г.Г., Кривоносов Д.С., Буч А.В., Урумова Е.Л., Сидоркевич С.В., Вильянинов В.Н. Липопротеин (А) как фактор сердечно-сосудистого риска, современное состояние проблемы // Вестник Российской военно-медицинской академии. 2017. - №1 (57). - С. 219-225.
- 8) Шустов С.Б., Кицьшин В.П., Фролов Д.С., Макарова А.В. Влияние возрастного андрогенного дефицита на течение ишемической болезни сердца // Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. - 2017. - Т. 9. - №1. - С. 28-33.
- 9) Гребенюк А.Н., Халютин Д.А., Рейнюк В.Л., Колобов А.А. Сравнительная оценка эффективности пептидных препаратов при острых тяжелых отравлениях этанолом // Токсикологический вестник. 2014. № 6. С. 15-21.

в) на разовую защиту по специальности 14.01.30 – геронтология и гериатрия ввести в состав диссертационного совета доктора медицинских наук И.М. Кветного, доктора медицинских наук Г.А. Рыжак и доктора медицинских наук Д.С. Медведева.

г) утвердить дополнительный список рассылки автореферата

д) разрешить опубликование автореферата на правах рукописи

е) установить предполагаемую дата защиты – 10 октября 2017 года

ж) разместить текст объявления о защите диссертации и текст автореферата на официальной сайте ВАК РФ

з) поручить комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

Председатель диссертационного совета

Д 001.022.02, д.б.н., доц

О.В. Шамова

Ученый секретарь диссертационного совета

Д 001.022.02, к.б.н., доц.

Г.М. Алешина

