

ПРОТОКОЛ № 15/1 от 15 сентября 2020 г.
заседания диссертационного совета Д 521.103.01
при Автономной научной некоммерческой организации
высшего образования научно-исследовательский центр
«Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии»

Председатель - чл.-корр. РАН, д.м.н., профессор В.Х. Хавинсон

Учёный секретарь - д.б.н., профессор Л.С. Козина

Присутствовали: 17 членов диссертационного совета из 19 утвержденных, из них 17 докторов наук по специальности 14.01.30 – геронтология и гериатрия.

Повестка дня: принятие к защите диссертации научного сотрудника лаборатории функциональной морфологии отдела клеточной биологии и патологии АННО ВО НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии» Родичкиной Валерии Руслановны на тему: «Секреторный фенотип, ассоциированный со старением (SASP): молекулярные механизмы инволюции клеток эндометрия *in vitro*», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 14.01.30 – геронтология и гериатрия.

СЛУШАЛИ:

Учёного секретаря диссертационного совета доктора биологических наук, профессора Козину Людмилу Семеновну о диссертационной работе Родичкиной Валерии Руслановны на тему: «Секреторный фенотип, ассоциированный со старением (SASP): молекулярные механизмы инволюции клеток эндометрия *in vitro*», выполненной в лаборатории функциональной морфологии отдела клеточной биологии и патологии АННО ВО НИЦ СПб ИБГ.

Научный руководитель:

1. заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор Кветной Игорь Моисеевич.

В диссертационный совет представлены следующие документы:

1. Заявление
2. Распечатка страницы с сайта с указанием даты размещения диссертации
3. Выписка из протокола заседания ученого совета об утверждении темы диссертации
4. Копия диплома об окончании вуза
5. Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов
6. Отзывы научных руководителей
7. Протокол апробации диссертации
8. Заключение организации по диссертации
9. Акт проверки первичной документации
10. Акт внедрения
11. Рецензии членов экспертной комиссии.

12. Первый экземпляр и автореферат диссертации
13. Личный лист по учёту кадров
14. Характеристика по месту работы
15. Список научных трудов
16. Заключение членов комиссии диссертационного совета.

Диссертационная работа рассмотрена экспертной комиссией в составе членов диссертационного совета Д 521.103.01:

з.д.н. РФ, д.м.н., профессор Г.А. Рыжак (председатель комиссии);

з.д.н. РФ, д.б.н., профессор А.В. Арутюнян;

д.б.н. И.Г. Попович.

Апробация работы состоялась на совместном заседании лаборатории возрастной клинической патологии, лаборатории биogerонтологии и лаборатории молекулярных механизмов старения АННО ВО НИЦ СПб ИБГ с участием членов диссертационного совета (выписка из протокола № 3 от 27 марта 2020 г.).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Отмечено, что диссертационная работа Родичкиной Валерии Руслановны на тему: «Секреторный фенотип, ассоциированный со старением (SASP): молекулярные механизмы инволюции клеток эндометрия *in vitro*», соответствует критериям, которым должна отвечать диссертация на соискание ученых степеней, установленным в пункте 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, от 21.04.2016 г. №335, от 01.10.2018 г. №1168).

Тема и содержание диссертации «Секреторный фенотип, ассоциированный со старением (SASP): молекулярные механизмы инволюции клеток эндометрия *in vitro*», соответствует научной специальности и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Материалы диссертационного исследования достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени в рецензируемых научных изданиях. Диссертация соответствует требованиям, предусмотренным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, от 21.04.2016 г. №335, от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертационную работу Родичкиной Валерии Руслановны «Секреторный фенотип, ассоциированный со старением (SASP): молекулярные механизмы инволюции клеток эндометрия *in vitro*» на соискание ученой степени кандидата биологических наук принять к официальной защите в диссертационном совете Д 521.103.01 при АННО ВО НИЦ СПб ИБГ по специальности: 14.01.30 – геронтология и гериатрия (биологические науки).

2. **Официальными оппонентами** рекомендовать:

доктора биологических наук, профессора **Полевщикова Александра Витальевича** - заведующего отделом иммунологии ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»;

доктора медицинских наук, профессора **Виноградову Ирину Анатольевну** - заведующую кафедрой фармакологии, организации и экономики фармации медицинского института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петрозаводский государственный университет».

3. Предлагается направить работу Родичкиной Валерии Руслановны «Секреторный фенотип, ассоциированный со старением (SASP): молекулярные механизмы инволюции клеток эндометрия *in vitro*» на отзыв **Ведущего учреждения** в ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

4. Разрешить печать автореферата диссертации.

5. Утвердить дополнительный список рассылки авторефератов.

Результаты голосования: «за» – 17 человек, «против» – нет, «воздержалось» – нет.

Председатель диссертационного совета
член-корреспондент РАН,
доктор медицинских наук, профессор


В.Х. Хавинсон

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор биологических наук, профессор


И.С. Козина

