

Сведения о ведущей организации

по кандидатской диссертации Ночевой К.В. «Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании», по специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.03.03 – патологическая физиология

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербургский университет или СПбГУ
Ведомственная принадлежность	Правительство Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб. д.7/9
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.spbu.ru
Телефон	+7 (812) 328-97-01
Адрес электронной почты	spbu@spbu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1.Л.П. Чурилов. Руководство по аутоиммунным заболеваниям для врачей общей практики // 2017. Медкнига-ЭЛБИ. С. 416 И. Шенфельд, Б. Гильбурд, Л.П. Чурилов 2.Л.П. Чурилов. Connective tissue dysplasia in context of sport training, exercise therapy and sports healthcare // Teoriya i praktika fizicheskoy kultury. 2014. № 7 С. 16 3.Л.П. Чурилов. Novelties in the field of autoimmunity - 1st Saint Petersburg congress of autoimmunity, the bridge between east and west // Autoimmunity Reviews. 2017. № 12. P. 1175-1184. Dahan S, Segal Y, Watad A, Azrielant S, Shemer A, Maymon D, Stroeve YI, Sobolevskaya PA, Korneva EA, Blank M, Gilburd B, Shovman O, Amital H, Ehrenfeld M, Tanay A, Kivity S, Pras E1, Chapman J, Damoiseaux J, Cervera R, Putterman C, Shapiro I, Mouthon L, Perricone R, Bizzaro N, Koren O, Riemekasten G, Chereshev

- VA, Mazurov VI, Goloviznin M, Gurevich V, Churilov LP, Shoenfeld Y.
4. Пчелин И.Ю. Оценка минеральной плотности костной ткани у мужчин с возрастным андрогенным дефицитом и сахарным диабетом 2 типа // JUVENIS SCIENTIA. 2016. № 4. С 11-15. Василькова О.Н., Мохорт Т.В., Пчелин И.Ю., Шаршакова Т.М., Жмайлик М.В.
5. Мазуренко С.О. Трудности в диагностике системных васкулитов в общей клинической практике // Клиническая больница № 2 (24). 2018. С. 6-11.
6. Мазуренко С.О. Факторы риска развития ишемического инсульта – нерешенные проблемы // Клиническая больница № 2 (24). 2018. С. 27-29 Соавт. Зоренко А. В., Грузманов А. К., Гудкова Н. А., Ильина О. М., Максимов А. Д., Миронова Н. М.
7. Мазуренко С.О. Use of Dual Energy X-Ray Absorptiometry for Assessment of Fracture Risk in Dialysis Patients // Biomedical Engineering. Vol. 51. №1 P.20-23 S.O. Mazurenko, O.G. Mazurenko, A.A. Enkin, K.G. Staroselsky
8. Мазуренко С.О. Osteonecrosis of the jaw in a patient with osteoporosis treated with denosumab // Osteoporosis International. 2015. Vol. 26. №1. P. 83-84. S.O. Mazurenko, N.N. Dunaevskaya, N.V. Tsoi, N.G. Strigina
9. Мазуренко С.О. Sarcopenia defined by bioelectrical impedance and handgrip strength analysis in elderly patients with low-energy femoral fractures. // Osteoporosis International 2018. Vol. 29. Suppl. 1. P 286 (poster 513) D.M. Krutko, E.M. Gainutdinova, T.S. Maltseva, S.O. Mazurenko, K.S. Egorov
10. Мазуренко С.О. Факультетская терапия: учебное пособие. // Издательство Санкт-Петербургского университета. 2014. Соавторы: Воловникова В.А., Кулибаба Т.Г., Мазуренко С.О., Пчелин И.Ю., Слепых Л.А., Шевелёва М.А., Шишкин А.Н. 232 с.
11. Мазуренко С.О. Ревматические болезни. // под редакцией А.Н. Шишкина – СПб.: Изд-во

	<p>С.-Петербург. Ун-та, 2012. – С. 108-169</p> <p>12. Куколь Л.В., Акулин И.М., Пулышев С.А. Организация медицинской помощи и менеджмент заболевания при хронической обструктивной болезни легких. // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2016 Том. 1 С.21-28.</p> <p>13. Цинзерлинг В.А. New data concerning the etiology and lymph node granulomas // Clinical Medicine 2015 Vol. 467 S1. P. 35</p>
--	--

Верно

Директор Центра экспертиз



В.А.Семенов

Приложение №2

к письму от 06.07.2018 № 01-119-1321

Сведения о лице, утверждающем отзыв ведущей организации

Фамилия, имя, отчество	Аплонов Сергей Витальевич
Ученая степень и отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация	Доктор геолого-минералогических наук 01.04.12 – геофизика Геолого-минералогические науки
Наименование организации, являющееся основным местом работы, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации. Проректор по научной работе. Профессор кафедры геофизики.

Верно

Директор Центра экспертиз



В.А.Семенов