

В диссертационный совет Д 208.054.04

на базе ФГБВОУ ВПО «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова МЗ РФ

(197 341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2)

в аттестационное дело Бровина Дмитрия Львовича, соискателя ученой степени кандидата медицинских наук

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Шишкине Александре Николаевиче

по диссертационной работе Бровина Дмитрия Львовича «Концентрация общего и высокомолекулярного адипонектина в сыворотке крови, полиморфизм гена адипонектина (*ADIPOQ*), гена Т-кадгерина (*CDH13*) и их роль в формировании метаболического синдрома у женщин с абдоминальным ожирением», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 — кардиология, 03.02.07 — генетика.

ФИО	Место основной работы (название организации, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды
Шишкин Александр Николаевич	ФГБВОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»	доктор медицинских наук, профессор	<ol style="list-style-type: none">1) Иванов А.О., Шишкин А.Н. Современное представление об участии метаболических нарушений в кардиоренальных взаимоотношениях // Вестник СПбГУ. - 2018. Сер. 11. - Т13, Вып 3. - С.224-236.2) Худякова Н.В., Пчелин И.Ю. Шишкин А.Н., Смирнов В.В., Иванов Н.В., Макаренко М. В., Старосельский К.Г. Гипергомоцистеинемия у мужчин с метаболическим синдромом и ранними стадиями хронической болезни почек. // Артериальная гипертензия. - 2017. - Т. 23(2). – С. 141-149.

	<p>заведующий кафедрой факультетской терапии</p>	<p>14.01.04 — внутренние болезни</p>	<ol style="list-style-type: none"> 3) Басанцова Н.Ю., Шишкин А. Н., Тибеккина Л. М., Иванов А. О. Церебровисцеральные нарушения у больных в остром периоде ишемического инсульта на фоне метаболического синдрома // Вестн. С.-Петерб. ун-та. Сер. 11. 2017. Выпуск 3. С. 289–301. 4) Худякова Н. В., Беззубова, Т. Г., Пчелин И. Ю., Шишкин А. Н., Смирнов, В. В., Иванов, Н. В. Оценка системы гемостаза и факторов, ассоциированных с гиперкоагуляцией, у мужчин с метаболическим синдромом и начальным снижением скорости клубочковой фильтрации. Нефрология. – 2017. – Т. 21.№1. 5) Румянцев А. Ш., Шишкин А. Н., Минкин С. Р., Шевелева, М. А. Особенности кардиоренального континуума у пациентов с метаболическим синдромом // Нефрология. - 2016. – Т. 20.№5. –С. 75-83 6) Лындина М. Л., Шишкин А. Н., Воловникова В. А. Особенности внутривисцеральной гемодинамики у пациентов с метаболическим синдромом. Нефрология. -2015. - Т. 19№4. –С. 82-88. 7) Pchelin I., Hudiakova N., Shishkin A. Clinical relevance of serum prolactin level in perimenopausal women with metabolic syndrome // Abstracts International Congress of the GRS and the IGF Society. PO5-1, October 17-20 2014, Singapore / Growth Hormone and IGF Research. Vol. 24 Suppl.1. October 2014. – s52. 8) Мальцева, Л. М., Шишкин, А. Н., Пчелин И. Ю. Влияние компонентов метаболического синдрома на ремоделирование миокарда левого желудочка. Вестник СПбГУ, 2014. Сер.11. - Вып. 4. –с. 44-48. 9) Шишкин А. Н., Дроганова А. С. Влияние метаболического синдрома на течение ишемической болезни сердца. // Вестник СПбГУ, 2014. Сер. 11. - Вып. 4. – с. 19-25. 10) Лындина, М. Л., Шишкин, А. Н., Тесля О. В. Особенности ранней диагностики эндотелиальной дисфункции у больных с метаболическим синдромом. Вестник СПбГУ, 2014. Сер. 11. - Вып. 3. – с. 56-64.
--	--	--	---

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, или в соавторстве с ее сотрудниками, подготовленных на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации.

Ученый секретарь Учёного Совета
Медицинского факультета



Л.Х. Джемлиханова

Л.Х. Джемлиханова