

**Сведения  
об участнике конкурса  
на замещение должности  
научно-педагогического работника**

**ФИО** Минкин Сергей Рафаилович

**Должность, доля ставки** доцент, выполняющий лечебную работу (0,25 ст.)

**Кафедра (подразделение)** кафедра факультетской терапии СПбГУ

**Дата объявления конкурса** 10.07.2015 г.

- 1. Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – СПБ ГБУЗ «Елизаветинская больница», заведующий отделением функциональной диагностики, научная специальность: 14.01.04 «Внутренние болезни».
- 2. Ученая степень (с указанием научной специальности)** – кандидат медицинских наук (14.00.06 - кардиология)
- 3. Ученое звание** – нет
- 4. Стаж научно-педагогической работы** – 12 лет, 6 месяцев
- 5. Общее количество опубликованных работ: всего – 65, за последние 3 года - 2**
- 6. Индекс Хирша (РИНЦ) – 3, количество публикаций в базах данных РИНЦ (всего) – 9.**
- 7. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента (за последние 3 года).**

Нет

- 8. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 3 года)**  
Нет

- 8. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах)**

Нет

- 9. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций**

Нет

**10. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах**

**Нет**

**11. Иные сведения о научно-педагогической/творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента)**

1984 – 1986 годы за время обучения в клинической ординатуре по внутренним болезням постоянно проводил занятия по терапии со студентами 4 курса

1988 -2012 годы заведовал кардиологическим отделом Городского Консультативно-диагностического центра, где проводились различные научно-практические конференции, более 20 испытаний фармакологических препаратов в рамках международных клинических исследований.

В кардиологическом отделе регулярно проходят обучение врачи по кардиологии и функциональной диагностике не только из Санкт-Петербурга, но и других городов и стран СНГ. Постоянно внедряются Современные методы исследования и лечения сердечно-сосудистой системы.

Неоднократно принимал участие в комплексных проверках различных ЛПУ Санкт-Петербурга.

Имею почетную грамоту от Комитета здравоохранения СПб.

Грамоту Министерства Здравоохранения Р.Ф.

Благодарность от Губернатора Санкт-Петербурга

Имею высшую категорию по кардиологии и функциональной диагностике.

**12. 1. Научная деятельность за последние три года.**

**12. 1. 1. Статья.**

"Особенности влияния метаболического синдрома на течение ишемической болезни сердца". Вестник Санкт-Петербургского Университета, 2015 Сер 11, вып. 3, с. 55-63 Особенности влияния метаболического синдрома на течение ишемической болезни

**12. 1. 2. Участие с докладом**

Тревога у кардиологических больных. Научно-практическая конференция 27 марта 2015 года Санкт-Петербург.

**12. 2. За последние три года претендентом выполнялись следующие виды учебно-методической и научно-педагогической работы по основным образовательным программам подготовки студентов, интернов и клинических ординаторов по направлению терапии, кардиологии и функциональной диагностике:**

**12. 2. 1. Чтение лекций с использованием современных образовательных и информационных технологий по следующим дисциплинам:**

- 1) «Современные методы исследования сердечно-сосудистой системы» (электив по функциональной диагностике для студентов);
  - 2) «Современные принципы диагностики и лечения острого коронарного синдрома» (электив по функциональной диагностике для студентов);
  - 3) «Электрокардиостимуляция» (клиническим ординаторам по кардиологии);
  - 4) «Диагностика инфаркта миокарда» (клиническим ординаторам по терапии);
  - 5) «Осложнения инфаркта миокарда» (клиническим ординаторам по терапии);
  - 6) «Фибрилляция предсердий» (клиническим ординаторам по кардиологии);
  - 7) «Митральные и аортальные пороки сердца» (клиническим ординаторам по кардиологии);
  - 8) «Атриовентрикулярные и желудочковые тахикардии» (клиническим ординаторам по кардиологии);
  - 9) «Пароксизмальные тахикардии» (клиническим ординаторам по кардиологии);
  - 10) «Суточное мониторирование» (клиническим ординаторам по кардиологии).
12. 2. 2. *Проведение семинарских и интерактивных занятий с использованием современных образовательных и информационных технологий:*
- 1) «Диагностика сердечно-сосудистой системы» (интернатура по терапии);
  - 2) «Дифференциальная диагностика ишемической болезни сердца» (клиническая ординатура по терапии);
  - 3) «Основные принципы лечения кардиологических больных» (клиническая ординатура по кардиологии).
12. 3. *Повышение квалификации:*
12. 3.1. Регулярное участие в работе терапевтического общества СПб
12. 3.2. Регулярное участие в работе кардиологического общества СПб
12. 3.3. Регулярное участие в работе различных конференций и съездов по кардиологической тематике
12. 3.4. «Функциональная диагностика» ФГБУ «ФМИЦ им. В.А.Алмазова» Минздрава России 2014 год.
12. 3.5. «Избранные вопросы кардиологии» ФГБУ «ФМИЦ им. В.А.Алмазова» Минздрава России 2014 год.
12. 4. *Членство в профессиональных организациях:*
12. 4.1. Член общества кардиологов СПб
12. 4.2. Член общества терапевтов СПб.
12. 4.3. Член общества ультразвуковой диагностики СПб

**13. Список опубликованных научных, учебно-методических, творческо-исполнительских работ**

**I. Научные работы за последние 3 года**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем работы в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Особенности влияния метаболического синдрома на течение ишемической болезни сердца	Печ.	Вестник Санкт-Петербургского Университета, 2015 Сер 11, вып. 3	С. 9/3	Шишкин А.Н. Дроганова А.С.
2.	Возможности обследования сердечно-сосудистой системы в условиях многопрофильного стационара (к публикации)	Печ.	Полиморбидность патологии – важнейшая проблема скоропомощного стационара, Научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 55-летию СПБ ГБУЗ «Городская больница № 15», 2015	С. 2	

**II. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы**

1	Формирование гипертонической болезни и семейно-наследственный фактор	Печ.	Тезисы XIX Всесоюзного съезда терапевтов – М., 1987	С. 2/1	Титков Ю.С.
2	Структурные и функциональные показатели состояния сердечно-сосудистой системы у здоровых лиц в зависимости от наследственной предрасположенности к гипертонической болезни	Печ.	Семейно-наследственное предрасположение и другие факторы риска при атеросклерозе, ИБС и гипертонической болезни. – Л., 1990	С. 4	
3	Структурно-функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у лиц с отягощенной по артериальной гипертензией наследственностью и на этапах становления артериальной гипертензии	Печ.	Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук СПБ 1991	0.6 п.л.	
4	Эхокардиографические признаки гипертрофии левого желудочка у лиц с	Печ.	Терапевтический архив, том 63, №4, 1991	С.3/2	Титков Ю.С.

	пограничной артериальной гипертонией и гипертонической болезнью и их родственников				
5	Эхокардиография	Печ.	Болезни сердечно-сосудистой системы «Акация» СПб., 1994	C. 6	
6	Гипертоническая болезнь	Печ.	Болезни сердечно-сосудистой системы «Акация» СПб., 1994	C. 9/4	Минкин Р.Б.
7	Клиническое значение и особенности определения D – димера у амбулаторных больных	Печ.	Клиническая лабораторная диагностика №11 2009	C. 5/2	Вавилова Т.В., Воробьевая Ю.К., Крупопкина И.Г., Мнускина М.М., Жердицина Е.А.