

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

ФИО Власенко Сергей Васильевич

Должность, доля ставки доцент (0,25 ст.)

Кафедра (подразделение) кафедра последипломного медицинского образования
СПбГУ

Дата объявления конкурса 26.12..2014 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – СПб ГБУЗ «Городская больница №40», зав.отделением рентген-хирургических методов диагностики и лечения;.
2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** – кандидат медицинских наук, Научная специальность 14.00.44 «Сердечно-сосудистая хирургия»
3. **Ученое звание** – нет
4. **Стаж научно-педагогической работы** – 4 года
5. **Общее количество опубликованных работ** –90
6. **Индекс Хирша (по Scopus)** - 1, **Индекс Хирша (по Web of Science Core Collection)** - 0, **Индекс Хирша (согласно данным РИНЦ)** – 1, **количество публикаций в базах данных РИНЦ** – 4, **количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection** – 0, **количество публикаций в базах данных Scopus** – 2.
7. **Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента (за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу).**
нет
8. **Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу) претендента**
нет
9. **Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах)**
 - 9.1. **Врач-эксперт качества медицинской помощи по Санкт-Петербургу по врачебной специальности** «Сердечно-сосудистая хирургия»

территориального фонда обязательного медицинского страхования, с 2013 г.

10. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференции
нет

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

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

12. 1. Научная деятельность за последние пять лет.

12. 1. 1. Опубликовано 30 научных работ, из них

— *монографий* (включая главу в коллективной монографии) — 1 (общий объем — 215 п. л.);

— *научных статей* в научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе рецензируемых — 4 (общий объем — 8 п. л.);

— научных статей в *зарубежных научных журналах*, а также тезисов докладов на *зарубежных научных конференциях* (на английском, немецком и польском языках) — 3.

12. 1. 2. *Участие с докладами* (в том числе пленарными) в 15 научных конференциях, в том числе международных и зарубежных:

1) «*Проблемы в радиологии и интервенционной кардиологии*» Бодрум, Турция, 2007г.

2) «*Интервенционная кардиоангиология – где мы сейчас?*» Анталья, Турция 2008г.

3) «*Проблемы в радиологии и интервенционной кардиологии*». Хаммамет, Тунис, 2008г.;

4) «*Отдаленные результаты эндоваскулярного лечения при хронической окклюзии коронарных артерий*» Петрозаводск, 2009г.;

5) «*Определение тактики хирургического лечения изолированного поражения передней межжелудочковой артерии у лиц пожилого и старческого возраста*». Петрозаводск, 2009г.;

6) «*Результаты лечения больных ИБС при изолированном поражении передней межжелудочковой артерии методом маммарокоронарного шунтирования и*

стенტიрования с использованием стентов с лекарственным покрытием». Самара, 2009г.;

- 7) «Использование стентов с лекарственным покрытием у пациентов в остром периоде инфаркта миокарда» I ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Организация медицинской помощи. Диагностика и лечение», СПб, 2010;
- 8) «*Стентирование коронарных артерий: пределы возможного*».XV ежегодная научно-практическая конференция санатория «Черная речка» «Реабилитация больных, перенесших чрескожные коронарные вмешательства». СПб, 2011;
- 9) «*Успешный опыт применения «Star» техники для реканализации хронической окклюзии правой коронарной артерии*». II ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Современные технологии», СПб, 2011;
- 10) «*Организация анестезиологического обеспечения рентгенхирургических операций при остром коронарном синдроме*». III ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Современные технологии», СПб, 2012;
- 11) «*Комбинированное хирургическое лечение у пациентки с аденомиозом*». III ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Современные технологии», СПб, 2012;
- 12) «Первый опыт эмболизации артерий простаты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы». IV ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный »
- 13) «*Рентгеноэндоваскулярная диагностика и лечение кровотечения вследствие псевдоаневризмы маточной артерии*». IV ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный пациент». –СПб, 2013.
- 14) «Клинический случай селективной постоянной эмболизации добавочной почечной артерии по поводу уретеро-артериальной фистулы» V ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Неотложные и критические состояния». –СПб, 2014.
- 15) «Первый опыт транскатетерной имплантации аортального клапана в городской больнице №40 Курортного района» V ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Неотложные и критические состояния» –СПб, 2014.

12. 2. За последние пять лет претендентом выполнялись следующие виды учебно-методической и научно-педагогической работы по основным образовательным программам последипломного медицинского образования по направлению подготовки «Сердечно-сосудистая хирургия», «Рентгенохирургические методы диагностики и лечения»:

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

- 1) «Сердечно-сосудистая хирургия» (очная форма обучения, основной курс);
- 2) «Интервенционная радиология» (очная форма обучения, основной курс,);
- 3) «Радиационная безопасность» (очная форма обучения);
- 4) «Медикаментозная терапия острого коронарного синдрома» (очная форма обучения);

12. 2. 2. *Проведение семинарских и интерактивных занятий с использованием современных образовательных и информационных технологий:*

- 1) «Сердечно-сосудистая хирургия» (очная, очно-заочная (сокращенная программа) формы обучения, основной курс);
- 2) «Интервенционная радиология» (очная форма обучения, основной курс);

12. 2. 3. *Разработка экзаменационных заданий для государственного экзамена по дисциплине «Сердечно-сосудистая хирургия» и работа в составе Государственной экзаменационной комиссии по дисциплине «Сердечно-сосудистая хирургия» (очная), а также работа в составе Государственной аттестационной комиссии.*

12. 2. 4. *Разработка основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования по специальности «сердечно-сосудистая хирургия», «рентгенохирургические методы диагностики и лечения» «неврология» (клиническая ординатура)*

12. 2. 5. *Разработка (совместно с другими преподавателями кафедры) и регулярное обновление учебно-методических комплексов по учебной дисциплине «сердечно-сосудистая хирургия», «рентгенохирургические методы диагностики и лечения».*

12. 3. *Выступление с публичными лекциями в зарубежных университетах:*

нет

12. 4. *Повышение квалификации:*

12. 3. 1. «*Экспертная деятельность в среде ОМС*». 24.06.2013 - 18.07.2013 (144 часа). Свидетельство о повышении квалификации, 2013, № 18852;

12. 3. 2. «*Сердечно-сосудистая хирургия*». 06.05.13-03.06.2013 (144 часа). Свидетельство о повышении квалификации, 2013, № 1409.

12. 5. *Членство в профессиональных организациях:*

12.4.1. Член российского научного общества интервенционных кардиоангиологов

12.4.2. Член российской общества сердечно-сосудистых хирургов

12.4.3. Член общества «Интервенционные радиологи Северо-Западного региона»

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.	Результаты лечения изолированного поражения передней межжелудочковой артерии методом маммарокоронарного шунтирования и стентирования с использованием стентов с лекарственным покрытием.	Печ.	Сердечно-сосудистые заболевания – Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева том 9 №6 2008: Тезисы докладов и сообщений XIV Всероссийского съезда сердечно-сосудистых хирургов. – Москва, 2008. -Стр.65.	1	Белевитин А.Б., Хубулава Г.Г., Козлов К.Л., Никитин С.В., Зимовская А.И.
2.	Результаты хирургического лечения изолированного поражения передней межжелудочковой артерии у лиц пожилого и старческого возраста.	Печ.	Материалы тезисов IV научно-практической геронтологической конференции с международным участием, посвященной памяти Э.С. Пушкиной. – СПб., 2008. -Стр.173.	1	Никитин С.В., Гопенко В.В., Зимовская А.И., Олексюк И.Б.
3.	Комплексная неинвазивная оценка отдаленных последствий стентирования коронарных артерий с использованием современных эндоваскулярных протезов у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца	Печ.	Материалы тезисов IV научно-практической геронтологической конференции с международным участием, посвященной памяти Э.С. Пушкиной. – СПб., 2008. -Стр.56	0,3	
4.	Острый рецидивирующий тромбоз стента у пациента с ОКСпST.	Печ.	Материалы тезисов 3 ежегодной научно-практической конференции с международным участием	0,3 /0,15	Соколова Е.Л.

			«Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Современные технологии». – СПб, 2012. Стр.16		
5.	Организация анестезиологического обеспечения рентгенохирургических операций при остром коронарном синдроме.	Печ.	Материалы тезисов 3 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Современные технологии». – СПб, 2012. Стр.11		Воробьевский Д.А., Агарков М.В., Попов В.В.
6.	Комбинированное хирургическое лечение у пациентки с аденомиозом (клиническое наблюдение).	Печ.	Материалы тезисов 3 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Современные технологии». – СПб, 2012. Стр.41	1	Цивьян Б.Л., , Власенко С.В, Попов В.В., Агарков М.В., Воробьевский Д.А.
7.	Стентирование коронарных артерий: пределы возможного.	Печ.	Кедровские чтения: тезисы докладов XV ежегодной научно-практической конференции санатория «Черная речка» «Реабилитация больных, перенесших чрескожные коронарные вмешательства». – СПб, 2011. – Стр.21-22	2	-
8.	Использование стентов с лекарственным покрытием у пациентов в остром периоде инфаркта миокарда	Печ.	Материалы тезисов 1 ежегодной научно-практической конференции с	1	Никитин С.В.

			международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Организация медицинской помощи, диагностика и лечение». – СПб,2010. –Стр.24		
9.	Успешный опыт применения «STAR» техники для реканализации хронической окклюзии правой коронарной артерии	Печ.	Материалы тезисов 2 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Профилактика, диагностика и лечение осложнений». – СПб,2011. –Стр.41	1	Никитин С.В., Попов В.В.
10.	Рентгеноморфологические особенности поражения венечных артерий и коронарных шунтов у пациентов с рецидивом ишемии миокарда после коронарного шунтирования	Печ.	Вестник хирургии им.И.И.Грекова. - 2013.-N 2.-С.15-19	5	Денисюк Д.О. Яковлев Н.Н. Пайвин А.А.
11.	Хирургическое лечение стенозов сонных артерий	Печ.	Монография.-СПб., Наука, 2010. –С.140-172	212	Юрченко Д.Л. Китачев К.В. Ерофеев А.А Хубулава Г.Г.
12.	Первый опыт применения стентов с лекарственным покрытием «Biomime»	Печ.	Материалы тезисов 4 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный пациент». –СПб,2013. –Стр.55	1	Агарков М.В. Воробьевский Д.А. Попов В.В.

13.	Оказание рентген-хирургического пособия в сочетании с внутриаортальной баллонной контрпульсацией больным с острой левожелудочковой недостаточностью и кардиогенным шоком	Печ.	Материалы тезисов 4 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный пациент». –СПб,2013. –Стр.56	1	Воробьевский Д.А. Агарков М.В. Попов В.В. Аминов Э.М.
14.	Рентгеноэндоваскулярная диагностика и лечение кровотечения вследствие псевдоаневризмы маточной артерии	Печ.	Материалы тезисов 4 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный пациент». –СПб,2013. –Стр.6	1	Суворова Ю.В. Цивьян Б.Л. Попов В.В. Агарков М.В. Аминов Э.М.
15.	Первый опыт эмболизации артерий простаты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	Печ.	Материалы тезисов 4 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный пациент». –СПб,2013. –Стр.7	1	Попов В.В. Сморчков М.В. Агарков М.В. Воробьевский Д.А. Аминов Э.М. Чернышева Д.Ю.
16.	«Клинический случай селективной постоянной эмболизации добавочной почечной артерии по поводу урето-артериальной фистулы»	Печ.	Материалы V ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Неотложные и критические состояния». –СПб, 2014. – стр 26	1	Попов В.В. Агарков М.В. Воробьевский Д.А. Аминов Э.М. Чернышева Д.Ю., Хильчук А.А.
17.	«Первый опыт транскатетерной имплантации аортального	Печ.	Материалы V ежегодной научно-практической	1	Попов В.В. Агарков М.В.

	клапана в городской больнице №40 Курортного района»		конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Неотложные и критические состояния». –СПб, 2014. – стр 33		Воробьевский Д.А. Аминов Э.М. Хильчук А.А.
--	---	--	--	--	--

II. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

1	Рентгеноэндоваскулярная диагностика и лечение кровотечения вследствие псевдоаневризмы маточной артерии (тезисы доклада)	Печ.	Материалы тезисов 4 ежегодной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы интервенционной радиологии. Сложный пациент». – СПб, 2013. –Стр.6	1	Суворова Ю.В. Цивьян Б.Л. Попов В.В. Агарков М.В. Аминов Э.М.
---	---	------	--	---	---

III. Учебно-методические работы за последние 3 года

1	Разработка основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования по специальности «сердечно-сосудистая хирургия», «рентгенохирургические методы диагностики и лечения» «неврология» (клиническая ординатура)	Печ.	СПб.: Издательский дом СПбГУ, Изд-во медицинского факультета СПбГУ, 2015	46,0 / 13,0	
---	--	------	--	-------------	--

IV. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1	<i>Разработка экзаменационных заданий для государственного экзамена по дисциплине «Сердечно-сосудистая хирургия» и работа в составе Государственной экзаменационной комиссии по дисциплине «Сердечно-сосудистая хирургия»</i>	Печ.	СПб.: Издательский дом СПбГУ, Изд-во медицинского факультета СПбГУ, 2015	25,0 / 8,0	
---	---	------	--	------------	--