

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

**ФИО ЯКОВЛЕВ АРТЕМ АЛЕКСЕЕВИЧ**

**Должность, доля ставки ассистент, выполняющий лечебную работу (0,5 ст.)**

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

**Дата объявления конкурса 26 апреля 2014 г.**

- 1. Место работы в настоящее время (организация, должность) СПбГУ – ассистент кафедры госпитальной терапии СПбГУ.**
- 2. Ученая степень (с указанием научной специальности) – кандидат медицинских наук. Научная специальность 14.01.30 – геронтология и гериатрия.**
- 3. Ученое звание – нет**
- 4. Стаж научно-педагогической работы – 4 года**
- 5. Общее количество опубликованных работ – 9**
- 6. Индекс Хирша - 0, количество публикаций в базах данных РИНЦ – 0, Web of Science Core Collection – 0, Scopus – 0.**
- 7. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента**

**НЕТ**

- 8. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента избрания по конкурсу)**

**НЕТ**

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

**НЕТ**

- 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)

### 12. 1. Научная деятельность за последние пять лет.

#### 12. 1. 1. Опубликовано 9 научных работ, из них

— научных статей в научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе рецензируемых — 4 (общий объем — 2,1 п. л.).

— научных статей в научных журналах, не входящих в перечень ВАК, — 5 (общий объем — 1,8 п. л.).

### 12. 2. За последние пять претендентом выполнялись следующие виды учебно-методической и научно-педагогической работы по основным образовательным программам медицинского факультета по направлению подготовки «Кардиология»:

#### 12. 2. 1. Проведение семинарских и интерактивных занятий с использованием современных образовательных и информационных технологий:

- 1) «Клиническая кардиология» (очная форма обучения, основной курс, студенты 6 курс).

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

НЕТ

### 12. 4. Повышение квалификации:

#### 12. 4. 1. Регулярное участие в работе кардиологического общества Санкт-Петербурга.

#### 12. 4. 2. Прохождение цикла «Клиническая кардиология» 216 часов на базе ГОУ ДПО СПб МАПО в 2011 году.

### 12. 5. Членство в профессиональных организациях:

НЕТ

## 13. Список опубликованных научных и учебно-методических работ

### I. Научные работы за последние пять лет

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем работы (п.л.)	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Информативность индивидуальной variability лабораторных методов исследования инсулинорезистентности у лиц пожилого и старческого возраста (статья)	Печ.	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. СПб, 2010. № 5.	0,3	Рукавишников С.А., Хавинсон В.Х., Фигурин И.С.

2.	Значение variability лабораторных показателей в прогнозировании развития ускоренного старения (статья)	Печ.	Успехи геронтологии. СПб, 2010. № 1	0,7	Рукавишник ова С.А., Фигурин И.С.
3.	Опыт определения мозгового натрийуретического пептида у больных хронической сердечной недостаточностью пожилого и старческого возраста (статья)	Печ.	Успехи геронтологии. СПб, 2010. № 2	0,6	Рукавишник ова С.А., Трофимова С.В.
4.	Опыт применения определения мозгового натрийуретического пептида (BNP) у больных с хронической сердечной недостаточностью пожилого и старческого возраста (статья)	Печ.	Клинико-лабораторный консилиум. СПб, 2009. № 6	0,5	Рукавишник ова С.А., Нестерко А.О.
5.	Прогностическая значимость определения мозгового натрийуретического пептида (BNP) у больных с хронической сердечной недостаточностью пожилого и старческого возраста (статья)	Печ.	Сборник тезисов десятой юбилейной научно-практической конференции молодых ученых под редакцией А.В. Силина, И.Ю. Стюф. СПб, 2010	0,3	Рукавишник ова С.А., Нестерко А.О.
6.	Применение экстракта элеутерококка колючего ( <i>Eleutherococcus Senticocus Maxim.</i> сем. <i>Araliaceae</i> ) в индивидуально подобранных дозах для профилактики преждевременного старения и улучшения качества жизни больных пожилого и старческого возраста (статья)	Печ.	Геронтологические чтения – 2010: Материалы международной научно-практической конференции. Белгород, 2010	0,2	Рукавишник ова С.А., Рыжак Г.А.
7.	Профилактика преждевременного старения у больных пожилого и старческого возраста путем применения экстракта элеутерококка колючего	Печ.	Пушковские чтения: IV научно-практическая геронтологическая конференция с международным	0,2	Рукавишник ова С.А., Рыжак Г.А.

	( <i>Eleutherococcus Senticocus Maxim.</i> сем. <i>Araliaceae</i> ) в индивидуально подобранных дозах (статья)		участием: Материалы конференции. СПб, 2010		
8.	Воздействие малых доз ионизирующего излучения, как фактора преждевременного старения, на течение хронической сердечной недостаточности (статья)	Печ.	Научные ведомости Белгородского государственного университета. Белгород, 2012	0,6	Рукавишник ова С.А., Ахмедов Т.А.
9.	Случай гигантской грыжи пищеводного отверстия диафрагмы (грудной желудок) (статья)	Печ.	Новые Санкт-Петербургские врачебные ведомости. СПб, 2011	0,3	Гончаренко Н.Е., Куколь Л.В., Евсюкова Е.В.