

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

ФИО Белокопытов Игорь Юрьевич

Должность, доля ставки доцент, выполняющий лечебную работу (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», заместитель главного врача по терапии; доцент, выполняющий лечебную работу, Кафедра последипломного медицинского образования СПбГУ, Научная специальность 14.00.05 «терапия».
2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** – кандидат медицинских наук (14.00.05 – внутренние болезни и 03.00.25 – гистология, цитология, клеточная биология)
3. **Ученое звание** – нет
4. **Стаж научно-педагогической работы** – 11 лет
5. **Общее количество опубликованных работ** – 48
6. **Индекс Хирша** - 0, количество публикаций в базах данных **РИНЦ** – 3 ,
Web of Science Core Collection – 0, **Scopus** – 1.
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) претендента**
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 29 научных работ, из них

- *монографий* (включая главу в коллективной монографии) — 3 (общий объем — 48 п. л.);
- *научных статей* в научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе рецензируемых — 3 (общий объем – 3 п. л.);
- научных статей в *зарубежных научных журналах*, а также тезисов докладов на *зарубежных научных конференциях* (на английском, немецком и польском языках) — нет.

12. 1. 2. Участие с докладами (в том числе пленарными) в 5 научных конференциях, в том числе международных и зарубежных: - нет

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 «Семейная медицина», «Кардиология» и «Терапия»:

12. 2. 1. Разработка основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования по специальностям «Семейная медицина», «Кардиология» и «Терапия» (клиническая ординатура);

12. 2. 2. Разработка экзаменационных заданий для государственного экзамена по дисциплине «Семейная медицина», «Кардиология» и «Терапия»;

12. 2. 3. Разработка (совместно с другими преподавателями кафедры) и регулярное обновление учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам «Семейная медицина», «Кардиология» и «Терапия».

12. 3. Повышение квалификации:

12.3.1. «Интервенционная кардиология», (144 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2010, № 2074;

12.3.2. «Терапия», (288 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2012, № 316;

12.3.3. «Организация здравоохранения и общественное здоровье», (504 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2011, № 96.

12. 4. Членство в профессиональных организациях:

12. 4. 1. Член региональной общественной организации «Врачи Санкт-Петербурга».

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

I. Научные работы за последние три года

№ № пп	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем работы в стр.	Соавторы
1	Эволюция принципов правового регулирования медицинских исследований. Опыт семантического анализа	Печатная	Высокотехнологичные методы лечения и реабилитации. Теория и практика: Ежегодник 2012 / СПб ГУЗ «Городская больница № 40»; под ред. С. Г. Щербака. – Сестрорецк ; СПб.: «Реноме», 2013. – Гл. 1. – С. 11–18. ISBN 978-5-91918-302-0.	7	Щербак С. Г., Голота А. С., Белокопытов И. Ю., Анисёноква А. Ю., Ильин Д. А., Крассий А. Б., Лисовец Д. Г., Макаренко С.В., Макарына Е. С., Сарана А.М, Усикова Е. В.
2	Анемии при ревматических заболеваниях	Печатная	XIII Северо-западная научно-практическая конференция по ревматологии: материалы конференции. СПб. – 2013. С 19-20. ISBN 978-5-902337-86-7.	2	Богданов А.Н., Белокопытов И.Ю.
3	Лейкопении при ревматических заболеваниях.	Печатная	XIII Северо-западная научно-практическая конференция по ревматологии: материалы конференции. СПб. – 2013. С 21-22. ISBN 978-5-902337-86-7.	2	Богданов А.Н., Белокопытов И.Ю.
4	Тромбоцитопении при ревматических заболеваниях.	Печатная	XIII Северо-западная научно-практическая конференция по ревматологии: материалы конференции. СПб. – 2013. С 22-23. ISBN 978-5-902337-86-7.	2	Богданов А.Н., Белокопытов И.Ю.
5	Эволюция принципов правового регулирования медицинских исследований. Опыт семантического	Печатная	Теория и практика: Ежегодник 2012/ СПб ГБУЗ «Городская больница №40» ; под ред.С.Г.Щербака.- Сестрорецк; Спб.: «Реноме», 2013. – 232 с. : цв.ил., с. 11-18.	7	Щербак С. Г., Голота А. С., Анисёноква А. Ю., Сарана А.М., Ильин Д. А., Крассий А. Б., Лисовец Д. Г., Макаренко С. В.,

	анализа.				Макарьина Е. С., Усикова Е. В.
6	Роль генетического полиморфизма в прогнозировании риска развития атеросклероза различных локализаций	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 22-23.	2	Анисенкова А.Ю., Саран А.М., Кленкова Н.А., Шабалина Е.А., Щербак С.Г.
7	Анемии при системных заболеваниях соединительной ткани	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 43-45.	3	Богданов А.Н., Сарана А.М., Щербак С.Г.
8	Нейтропении при системных заболеваниях соединительной ткани	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 45-47.	2	Богданов А.Н., Саран А.М., Щербак С.Г.
9	Тромбоцитопении при системных заболеваниях соединительной ткани	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской	2	Богданов А.Н., Сарана А.М., Щербак С.Г.

			помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 47-48.		
10	Опыт применения колонки экстракорпоральной гемоперфузии TORAYUMYXIN PMX-20R у пациентов с тяжелым сепсисом и септическим шокомразличного генеза в условиях многопрофильного стационара	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 159-161.	2	Попов А.В., Сарана А.М., Щербак С.Г.
11	Успешное применение каскадной плазмафильтрации при лечении пациента с дилатационной кардиомиопатией (клинический случай)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 161-162.	2	Попов А.В., Сарана А.М., Щербак С.Г.
12	Опыт применения каскадной плазмафильтрации в лечении атеросклероза у больных в условиях многопрофильного стационара	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 162-163.	2	Попов А.В., Сарана А.М., Щербак С.Г., Азаренко С.В.
13	Новые возможности клеточных	Печатная	Материалы Международной научно-практической	2	Щербак С.Г., Богданов А.Н., Сарана А.М.,

	технологий при реабилитации		конференции «Современные высокотехнологические методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 193-194.		Макаренко С.В.
14	Анализ факторов риска у пациентов с ишемическими повреждениями органов при отсутствии признаков стенозирующего атеросклероза	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологические методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 185-186.	2	Шабалина Е.А., Анисенкова А.Ю., Сарана А.М., Кленкова Н.А., Щербак С.Г.
15	Возможности клеточных технологий при нейрореабилитации и	Печатная	Избранные вопросы медицинской реабилитации. / Под общ. ред. д-ра мед. наук, проф. С.Г. Щербака. – СПб.: Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-258-3. Стр. 23-35.	12	Щербак С.Г., Богданов А.Н., Сарана А.М. Макаренко С.В.
16	Осложненное течение обширного инфаркта миокарда левого желудочка: современные подходы к лечению в условиях крупного многопрофильного стационара	Печатная	Трудный диагноз в практике многопрофильного стационара. Учебно-методическое пособие под ред. д-ра мед. наук проф. С.Г. Щербака. СПб., 2014. стр. 26-34	8	Сарана А.М., Зеленина Л.И., Мельник А.Т., Носков А.В., Хаецкий А.В., Кропотова А.В., Агарков М.В.

II. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

1	Современная эфферентная терапия в клинической	Печатная (ВАК)	Журнал «Эфферентная терапия», 2004.-N 3.- С.69-75	7 стр.	Бельских А.Н., Костюченко А.Л., Сизов Д.Н., Сосюкин А.Е.,
---	---	----------------	---	--------	--

	токсикологии				Щербак С.Г., Сарана А.М., Белокопытов И.Ю., Терешин А.Е.
2	Интенсивная терапия острых пероральных отравлений фосфорорганическими соединениями в клинике военно-полевой терапии	Печатная (ВАК)	Вестник Российской военно-медицинской академии, 2005, приложение 1(14), стр.261-266.	5	Сосюкин А.Е., Щербак С.Г., Сарана А.М., Белокопытов И.Ю., Лисовец Д.Г.

III. Учебно-методические работы за последние три года

1	Клиническая интерпретация лабораторных исследований для практикующего врача.	Печатная	Учебно-методическое пособие под общей ред. д.м.н. С.Г. Щербака. СПб: Стратегия будущего. 2013 – 458 с.	458 стр.	Авторский коллектив: А.Н. Мироненко, А.М. Сарана, В.В. Салухов, С.П. Уразов, Ю.Ш. Халимов, Д.А. Вологжанин, В.Г. Кузмич, Д.Г. Лисовец, Е.В. Васильев, И.Ю. Белокопытов, Е.Е. Шедеркина, М.В. Иванова.
2	Избранные вопросы медицинской реабилитации.	Печатная	Учебно-методическое пособие под общ. ред. д-ра мед. наук, проф. С.Г. Щербака. – СПб.: Человек, 2014. – 198 с. ISBN 978-5-93339-258-3.	198	Под общ. ред. д-ра мед. наук, проф. С.Г. Щербака.
3	Трудный диагноз в практике многопрофильного стационара.	Печатная	Учебно-методическое пособие под ред. д-ра мед. наук проф. С.Г. Щербака. СПб. :, 2014. — 289 с.	289	Под общ. ред. д-ра мед. наук, проф. С.Г. Щербака. (пятьдесят клинических случаев из практики врачей больницы)

IV. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1	Диагностика острых отравлений	Печатная	Учебно-методическое пособие под общей ред. д.м.н. С.Г. Щербака, СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2004г. – 50 с.	50 стр.	Щербак С. Г., Першин А. В., Терешин А. Е., Сарана А. М., Белокопытов И. Ю.
---	-------------------------------	----------	--	---------	---

2	Поражение фосфорорганическими веществами (Клиника, диагностика, лечение).	Печатная	Учебное пособие. Санкт-Петербург, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, 2005 г. – 52 с.	52 стр	Щербак С. Г., Белокопытов И. Ю., Терешин А. Е., Сарана А. М., Лисовец Д.Г., Фомичев А.В., Салухов В.В.
3	Клиническая интерпретация лабораторных исследований.	Печатная	Учебно-методическое пособие под общей ред. д.м.н. С.Г. Щербака. Спб.: ЭЛБИ-СПб, 2006г. – 540 с.	540 стр.	Авторский коллектив: А.Н. Белевитин, А.Н. Мироненко, А.М. Сарана, Першин А.Н., В.В. Салухов, С.П. Уразов, Ю.Ш. В.Г. Кузмич, Д.Г. Лисовец, И.Ю. Белокопытов.