

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

**ФИО Сарана Андрей Михайлович**

**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) – Доцент, Кафедра последипломного медицинского образования СПбГУ. Научная специальность 14.00.05 «внутренние болезни».**
- 2. Ученая степень (с указанием научной специальности) – кандидат медицинских наук (14.00.05 – внутренние болезни и 14.00.20 - токсикология)**
- 3. Ученое звание – нет**
- 4. Стаж научно-педагогической работы – 16,5 лет**
- 5. Общее количество опубликованных работ – 164**
- 6. Индекс Хирша (по Scopus) - 1, Индекс Хирша (по Web of Science Core Collection) - 0, Индекс Хирша (согласно данным РИНЦ) – 2, количество публикаций в базах данных РИНЦ – 11, 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 (если нет сведений, удалить табличку и написать «Нет»).**  
Нет
- 8. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента избрания по конкурсу) претендента**  
**8.1 Грант Российского научного фонда № 14-50-00069 по теме: «Трансляционная биомедицина в СПбГУ», в направлении: «Создание и использование биобанка для комплексного биомедицинского исследования основ здоровья и долголетия человека», (руководитель - проф. Чернов Ю.О.), 2014г. (исполнитель).**
- 9. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах) (если нет сведений, написать «Нет»).**
  - 9.1. Член Экспертного совета ТФОМС Санкт-Петербурга по медицинской реабилитации, с 2012 г.**

**10. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференции (если нет сведений, написать «Нет»).**

10.1. Член оргкомитета и редколлегии Международной научно-практической конференции «Международный конгресс «Человек, Спорт, Здоровье», Санкт-Петербург (Россия)

**11. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах (если нет сведений, написать «Нет»).**

Нет

**12. Иные сведения о научно-педагогической/творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента) (если нет сведений, написать «Нет»).**

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

12. 1. 1. Опубликовано 164 научных работ, из них

— *монографий* (включая главу в коллективной монографии) — 4 (общий объем — 61,5 п. л.);

— *научных статей* в научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе рецензируемых — 6 (общий объем – 4 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:

1. «Концепция биологического регистра МО РФ как системы биологической страховки здоровья военнослужащих на современном этапе развития Вооруженных Сил РФ» Научно-практическая конференция «Перспективные технологии медицинского обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации», Санкт-Петербург, 21-22 февраля 2013 г.

2. «Концепция современной нейрореабилитации» 11-я школа выходного дня для неврологов Северо-западного федерального округа РФ, г. Зеленогорск, 14-17 марта 2013 года

3. «Динамика показателей диастолической функции сердца, концентраций лептина, адипонектина, натрийуретического пептида (NT-proBNP) в сыворотке крови, индексов апноэ/гипопноэ у пациентов с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний» - I Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные исследования в современном мире», Санкт-Петербург, 13-15 марта 2013 года.

4. «Состояние помощи по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге» - VI международный конгресс «Современная курортология: проблемы, решения, перспективы», Санкт-Петербург, 23 – 24 апреля 2013 г.

5. «Медико-экономические стандарты в медицинской реабилитации» - XI Международный конгресс «Реабилитация и санаторно-курортное лечение – 2013». , Москва, 24-25 сентября 2013 г.
  6. «Вопросы формирования инфраструктуры базовых реабилитационных стационаров второго этапа» - «Круглый стол» в Государственной Думе РФ (Комитет по охране здоровья) на тему: «О состоянии и перспективах развития системы оказания реабилитационной помощи (в том числе детям) в Российской Федерации» 25.10.2014 г.
  7. «Состояние и перспективы развития медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге». - «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи», посвященной 40-летию первого в России (СССР) центра восстановительной медицины и реабилитации на базе СПб ГБУЗ «Городская больница №40» (Сестрорецк). Санкт-Петербург, 4-6 сентября 2014 г.
  8. «Клинико-функциональные алгоритмы подбора реабилитационных изделий» - «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи», посвященной 40-летию первого в России (СССР) центра восстановительной медицины и реабилитации на базе СПб ГБУЗ «Городская больница №40» (Сестрорецк). Санкт-Петербург, 4-6 сентября 2014 г.
  8. «Лечебные и реабилитационные аспекты травм центральной нервной системы» – 12-я Школа выходного дня для неврологов СПб СЗФО РФ «Инновации в клинической неврологии». г. Зеленогорск, Санаторий «Северная Ривьера», 13-16 марта 2014 г.
  9. «Подбор технических средств реабилитации с применением компьютерных технологий» -
  10. «Подбор технических средств реабилитации с применением компьютерных технологий» - Всероссийская конференция с международным участием «Физиотерапия и комплементарные технологии в нейрореабилитации», СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Санкт-Петербург, 12-13 ноября 2014 г.
  11. «Основные направления реабилитации после ОНМК: проблемы и пути решения» - III Международный конгресс «РУНЕЙРО 2014», Санкт-Петербург, 11-13 декабря 2014 г.
  12. «Организация реабилитационной помощи пациентам с повреждениями спинного мозга» - III Международный конгресс «РУНЕЙРО 2014», Санкт-Петербург, 11-13 декабря 2014 г.
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 «ЛФК и спортивная медицина» и «Физиотерапия»:

- 12.2.1. *Разработка основной профессиональной образовательной программы послевузовского профессионального образования по специальностям «ЛФК и спортивная медицина» и «Физиотерапия» (клиническая ординатура);*
- 12.2.2. *Разработка экзаменационных заданий для государственного экзамена по дисциплине «ЛФК и спортивная медицина» и «Физиотерапия» и работа в составе экзаменационной комиссии по дисциплине «ЛФК и спортивная медицина» и «Физиотерапия».*
- 12.2.3. *Разработка (совместно с другими преподавателями кафедры) и регулярное обновление учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам «ЛФК и спортивная медицина» и «Физиотерапия».*
- 12.2.4. *Разработка учебных программ, методических материалов, вопросов тестового контроля, экзаменационных вопросов, и внедрение краткосрочных циклов последипломного медицинского образования (72 часа): «Современные физиотерапевтические технологии в медицинской реабилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой системы в поликлинической практике», «Современные аппаратные методы реабилитации в поликлинической практике», «Гидро-бальнео- и термо-пелоидотерапия в поликлинической практике» и цикла тематического усовершенствования (144 часа) «Основы организации медицинской реабилитации».*

### **12.3. Повышение квалификации:**

- 12.3.1. «Эхокардиография в функциональной диагностике и кардиологии », (288 часов). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2010, № 56;
- 12.3.2. «Интервенционная кардиология», (144 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2011, № 1023;
- 12.3.3. «Токсикология», (144 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2011, № 20879;
- 12.3.4. «Терапия», (288 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2012, № 319;
- 12.3.5. «Неонатальная анестезиология и реанимация», (144 часа). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2013, № 1039;
- 12.3.6. «Основы организации работы на различных этапах медицинской реабилитации», (72 часа). Удостоверение о повышении квалификации, Москва, 2013, № 00117.
- 12.3.7. «Профессиональная переподготовка по организации здравоохранения и общественному здоровью», (576 часов). Свидетельство о повышении квалификации, Санкт-Петербург, 2013, № 1460.
- 12.3.8. «Реабилитация пациентов с очаговой неврологической симптоматикой» (16 часов). Сертификат, Москва 2014.
- 12.3.9. «Гармонизация реабилитационных услуг в России» (40 часов). Сертификат, Вильнюс, 2014.

### **12.4. Членство в профессиональных организациях:**

- 12.4.1. Член общества анестезиологов и реаниматологов С.-Петербурга

12.4.2. Член Всероссийского общества «Союз реабилитологов России».

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

#### Научные работы за последние 3 года

№ № пп	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем работы в стр.	Соавторы
1	Международная классификация функционирования в реабилитологии и физиотерапии.	Печатная	Высокотехнологичные методы лечения и реабилитации: Теория и практика. Ежегодник 2011 / Под ред. д-ра мед. наук проф. С. Г. Щербака. – Сестрорецк ; СПб.: РенOME, 2012. – 159 с. ISBN 978-5-91918-151-4	9	Щербак С.Г., Голота А.С., Докиш Ю.М., Крассий А.Б., Лисовец Д.Г., Попов А.Е., Разоренова Т.С., Сотников И.Л.
2	Аналитические возможности лаборатории многопрофильного стационара в изучении видового состава и резистентности микроорганизмов	Печатная (ВАК)	Проблемы медицинской микологии. 2012. № 2 (14). С. 104.	1	Липская Л.В., Овчинников П.П., Кафтырева Л.А., Егорова С.А., Макарова М.А., Светличная Ю.С., Колосовская Е.Н.
3	Эволюция принципов правового регулирования медицинских исследований. Опыт семантического анализа.	Печатная	Теория и практика: Ежегодник 2012/ СПб ГБУЗ «Городская больница №40» ; под ред. С.Г.Щербака. - Сестрорецк; СПб.: « РенOME», 2013. – 232 с. : цв.ил., с. 11-18.	7	Щербак С. Г., Голота А. С., Анисёнок А. Ю., Белокопытов И. Ю., Ильин Д. А., Крассий А. Б., Лисовец Д. Г., Макаренко С. В., Макарына Е. С., Усикова Е. В.
4	Современные представления о механизме действия некоторых растений, традиционно	Печатная	Теория и практика: Ежегодник 2012/ СПб ГБУЗ «Городская больница №40» ; под	7	Щербак С. Г., Барнаулова С. О., Голота А. С., Крассий А. Б., Попов А. Е.,

	используемых для лечения половых расстройств. Обзор зарубежных научно-медицинских публикаций.		ред.С.Г.Щербака. - Сестрорецк; Спб.: « Реноме», 2013. – 232 с. : цв.ил., с. 187-194..		
5	Первый опыт использования ЛПС-сорбции и ЕАА-диагностики при грамтрицательном септическом шоке в условиях многопрофильного стационара	Печатная	Материалы восьмой международной конференции «Актуальные аспекты экстракорпорального очищения крови в интенсивной терапии», 31 мая-1 июня 2012, с. 76	1	Попов А.В., Ильин Д.А., Соколов А.А.
6	Концепция биологического регистра МО РФ как системы биологической страховки здоровья военнослужащих на современном этапе развития Вооруженных Сил РФ	Печатная (ВАК)	// Военно-медицинский журнал. – 2013. – Т. 334, №. 6. – С. 14–20.	7	Тыренко В.В., Максимов А.Г., Лисовец Д.Г.
7	Динамика показателей диастолической функции сердца, концентраций лептина, адипонектина, натрийуретического пептида (NT-proBNP) в сыворотке крови, индексов апноэ/гипопноэ у пациентов с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний.	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Фундаментальные и прикладные исследования в современном мире», 13-15 марта 2013 г. – СПб.: Информационный издательский учебно-научный центр «Стратегия будущего», 2013–С. 206-209.	4	Д.Г. Лисовец, С.П. Уразов, Е.В. Васильев, С.В. Лебедева
8	Фармакологическая толерантность к терапии отравлений	Печатная (ВАК)	// Военно-медицинский журнал. – 2014. – Т. 335, №. 5. –	6	Юдин М.А., Быков В.Н., Чепур С.В., Цыган В.Н., Анохин А.Г.

	фосфорорганическими соединениями и пути ее преодоления		С.26–31.		
9	Исследование влияния антиконвульсантов на течение дыхательной недостаточности при отравлениях фосфорорганическими соединениями	Печатная (ВАК)	Вестник Российской Военно-Медицинской Академии . – 2014. – Т.45, №. 1. – С.110 – 115.	6	Быков В.Н., Драчкова И.М., Тюнин М.А., Юдин М.А., Степанов А.В.
	Особенности действия ингаляционных холинолитиков и адrenomиметиков на динамику параметров внешнего дыхания у крыс при отравлении фосфорорганическими соединениями	Печатная (ВАК)	Токсикологический вестник, № 2, 2014. Стр. 16-21	5	Тюнин М.А., Венгерович Н.Г., Быков В.Н., Устинова Т.М., Юдин М.А., Кузьмин А.А.
10	Изучение влияния средств неотложной терапии на формирование отдаленных нейропатий после отравлений малатионом	Печатная (ВАК)	Вестник Российской Военно-Медицинской Академии . – 2014. – Т45., №. 1. – С.169 – 173.	5	Быков В.Н., Колесников А.М., Щербаков Т.В., Цыган В.Н., Юдин М.А., Никифоров А.С.
11	Анализ взаимосвязи полиморфизма генов, кодирующих сложные признаки, и ряда антропометрических, физиологических и биохимических показателей у студентов	Печатная	//Справочник заведующего КДЛ. – 2014. –№. 10. – С.48-60.	12	Глотов О.С., Вашукова Е.С., Глотов А.С., Пакин В.С., Асеев М.В., Ива-щенко Т.Э., Баранов В.С., Тарковская И.В., Намозова С.Ш., Шадрин Л.В., Данилова М.М., Щербак С.Г.
12	Роль генетического полиморфизма в прогнозировании риска развития атеросклероза	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные	2	Анисенкова А.Ю., Белокопытов И.Ю., Кленкова Н.А., Шабалина Е.А., Щербак С.Г.

	различных локализаций		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.		
13	Динамика снижения случаев возникновения острого коронарного синдрома у пациентов Курортного района Санкт-Петербурга	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. 41-42.	2	Бидерман Г.Ф., Щербак С.Г.
14	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.	3	Богданов А.Н., Белокопытов И.Ю., Щербак С.Г.



			Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 43-45.		
15	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., Белокопытов И.Ю., Щербак С.Г.
16	Тромбоцитопении 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. 47-48.	2	Богданов А.Н., Белокопытов И.Ю., Щербак С.Г.
17	Современные технологии в восстановительном лечении больных с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы	2	Бузник Г.В., Щербак С.Г.

	позвоночника в городской больнице в Гродской больнице № 40 г. Сестрорецка		чные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно- практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5- 93339-260-6. Стр. 52-53.		
18	Озонотерапия как вспомогательный метод лечения больных с последствиями ишемического инсульта	Печатная	Материалы Международной научно- практической конференции «Современные высокотехнологи чные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно- практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5- 93339-260-6. Стр. 53-54.	2	Бузник Г.В., Щербак С.Г.
19	Лечение и реабилитация больных с токсическими полиневритами	Печатная	Материалы Международной научно- практической конференции «Современные высокотехнологи чные методы лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно- практических работ. СПб. Человек, 2014.	2	Гайдук В.А., Першин В.Н., Пономарева А.И.

			ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 64-66.		
20	Экспрессии микро РНК при выполнении велоэргометрического теста студентами спортсменами	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. 71-73.	2	Глов О.С., Тарковская И.В., Данилова М.М., Вашукова Е.С., Глов А.С., Пакин В.С., Намозова С.Ш., Шадрин Л.В., Дудкин П.Ю., Асеев М.В., Щербак С.Г., Баранов В.С.
21	Анализ генетических, биохимических, иммунологических, Эхо и ЭКГ маркеров стресс-ответа у студентов спортсменов	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. 73-74.	2	Глов О.С., Тарковская И.В., Данилова М.М., Вашукова Е.С., Глов А.С., Пакин В.С., Намозова С.Ш., Шадрин Л.В., Дудкин П.Ю., Асеев М.В., Щербак С.Г., Баранов В.С.
22	Генетические детерминанты уровня липопротеидов и их вклад в риск развития ишемической болезни сердца	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологические методы	3	Кленкова Н.А., Анисенкова А.Ю., Шабалина Е.А., Щербак С.Г.

			лечения и реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 102-104.		
23	О работе микробиологической лаборатории 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. 115-117.	2	Липская Л.В., Овчинников П.П., Щербак С.Г.
24	Логистика процесса восстановительного лечения	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-	2	Майорова И.А., Щербак С.Г.

			93339-260-6. Стр. 121-122.		
25	Использование современных реабилитационных технологий в комплексной коррекции речевых расстройств у лиц с очаговыми поражениями ЦНС	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. 130-131.	2	Максимова К.Ю., Щербак С.Г.
26	Оценка эффективности ритмической магнитной транскраниальной стимуляции в остром периоде ишемического инсульта	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. 140-141.	2	Мосенко С.В., Спирин А.Б., Щербак С.Г.
27	Опыт применения оздоровительной системы ORS PELVI CENTER	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и	2	Новикова С.В., Колмаков А.В., Щербак С.Г.

			реабилитации на всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 144-145.		
28	Опыт применения колонки экстракорпоральной гемоперфузии TORAYMIXIN PMX-20R у пациентов с тяжелым сепсисом и септическим шоком различного 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., Белокопытов И.Ю., Щербак С.Г.
29	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.	2	Попов А.В., Белокопытов И.Ю., Щербак С.Г.

			161-162.		
30	Опыт применения касадной плазмафилтрации 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., Белокопытов И.Ю., Щербак С.Г., Азаренко С.В.
31	Лечение и реабилитация пациентов с хроническими болями в спине в отделении медицинской реабилитации	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.174-176.	2	Усикова Е.В., Макарьина Е.С., Щекутьева А.В., Щербак С.Г.
32	Технологии оценки двигательной функции пациентов в отделении медицинской реабилитации	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на	2	Усикова Е.В., Макарьина Е.С., Щекутьева А.В., Щербак С.Г.

			<p>всех этапах медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр.176-177.</p>		
33	<p>Анализ факторов риска у пациентов с ишемическими повреждениями органов при отсутствии признаков стенозирующего атеросклероза</p>	Печатная	<p>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. 185-186.</p>	2	<p>Шабалина Е.А., Анисенкова А.Ю., Белокопытов И.Ю., Кленкова Н.А., Щербак С.Г.</p>
34	<p>Новые возможности клеточных технологий при реабилитации</p>	Печатная	<p>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. 193-194.</p>	2	<p>Щербак С.Г., Богданов А.Н., Белокопытов И.Ю., Макаренко С.В.</p>



35	Опыты междисциплинарного бригадного ведения пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения	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. 194-196.	2	Щербак С.Г., Володина С.Т., Коваленко А.П., Макаренко С.В.
36	Медико-биологические основа вертикализации	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. 196-197.	1	Щербак С.Г., Лисовец Д.Г., Попов А.Г., Володина С.Т., Спирин А.Б.
37	Первый в СССР стационарный реабилитационный центр	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современные высокотехнологичные методы лечения и реабилитации на всех этапах	2	Щербак С.Г., Макаренко С.В., Докиш Ю.М., Журавлев Д.А.

			медицинской помощи». //Сборник научно-практических работ. СПб. Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-260-6. Стр. 197-198.		
38	К истории медицинских учреждений Сестрорецка.	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. 8-13.	5	Щербак С.Г., Попов А.Е., Докиш Ю.М., Журавлев Д.А.
39	Полиморфизм генов метаболизма липидов: влияние на уровень липопротеинов и риск развития ишемической болезни сердца	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. 156-166.	10	Кленкова Н. А., Лисовец Д. Г., Анисенкова А. Ю., Шабалина Е. А.
40	Работа логопедической службы в условиях многопрофильного стационара	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. 113-134.	21	Максимова К.Ю.
41	Кардиореабилитация в многопрофильном стационаре	Печатная	Избранные вопросы медицинской реабилитации. / Под общ. ред. д-ра мед. наук, проф. С.Г.	22	Лисовец Д.Г., Лебедева С.В., Лаптева Т.В., Ларин К.Е.

			Щербака. – СПб.: Человек, 2014. ISBN 978-5-93339-258-3. Стр. 45-67.		
42	Междисциплинарное реабилитационное бригадное ведение пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения	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. 35-45.	10	Щербак С.Г., Володина С.Т., Коваленко А.П., Макаренко С.В.
43	Возможности клеточных технологий при нейрореабилитации	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., Белокопытов И.Ю., Макаренко С.В.
44	Система помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения в Санкт-Петербурге	Печатная (ВАК)	Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – СПб, № 2, 2014, стр. 62-66.	4	Скоромец А.А., Вознюк И.А., Белинская В.Г., Берестов С.А., Голиков К.В., Дуданов И.П., Жуокв В.А., Засухина Т.Н., Заславский Л.Г., Иванова А.Н., Ильина О.М., Кабушка Я.С., Ковальчук В.В., Козлова Г.А., Колесниченко И.П., Краснова А.П., Лаврова Т.А., Матвеев Н.В., Мельникова Е.Н., Назаров А.П., Николайчук Е.Г., Охотникова А.А., Привалова М.А., Провоторов В.А.,

					Прокофьева А.А., Рошковская Л.В., Семенова Г.М., Скоромец Т.А., Смолко Д.Г., Сорокоумов В.А., Шабалина И.Г., Харитонов Т.М.
45	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	Белокопытов И.Ю., 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 токсикологии	Печатная (ВАК)	Журнал «Эфферентная терапия», 2004.-N 3.-С.69-75	7	Бельских А.Н., Костюченко А.Л., Сизов Д.Н., Сосюкин А.Е., 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 3 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	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)
4	Будущее начинается вчера. История Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница №40».	Печатная	СПб.: Человек, 2014.- 40 с. ISBN 978-5-93339-259-0.	40	Щербак С.Г., Докиш Ю.М., Журавлёв Д.А., Сарана А.М.

#### 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	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	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	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.