

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

ФИО Ли Мария Валентиновна

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

Кафедра (подразделение) кафедра госпитальной хирургии СПбГУ

Дата объявления конкурса 26.12.2014 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – ассистент, Кафедра госпитальной хирургии СПбГУ, Научная специальность 14.01.17 «Хирургия».
2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** – нет
3. **Ученое звание** – нет
4. **Стаж научно-педагогической работы** – 4 года
5. **Общее количество опубликованных работ** – 18
6. **Индекс Хирша (по Scopus) - 0, Индекс Хирша (по Web of Science Core Collection) - 0, Индекс Хирша (согласно данным РИНЦ) – 0, количество публикаций в базах данных РИНЦ – 3, количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection – 0, количество публикаций в базах данных Scopus – 0.**
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)**
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 18 научных работ, из них

— *монографий* (включая главу в коллективной монографии) — 1 (общий объем — 20,5 п. л.);

— *научных статей* в научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе рецензируемых — 3 (общий объем — 3,9 п. л.);

— научных статей в *зарубежных научных журналах*, а также тезисов докладов на *зарубежных научных конференциях* (на английском, немецком и польском языках) — 0.

12. 1. 2. *Участие с докладами* (в том числе пленарными) в научных конференциях, в том числе международных и зарубежных - 0

12. 1. 3. Научная деятельность осуществлялась в том числе в рамках НИР СПбГУ.

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

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

1) «Хирургические болезни» (очная форма обучения, основной курс, 6 курс Медицинского факультета);

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

Нет.

12. 4. Повышение квалификации:

12. 4. 1. Регулярное участие в работе кафедры госпитальной хирургии (1 р/месяц) на медицинском факультете СПбГУ.

12. 5. Членство в профессиональных организациях:

Нет.

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

Научные работы за последние 3 года

№ п/п	Название	Печ./рукоп	Выходные данные	Объем (п.л.)	Фамилии соавторов/кол-во цитирования по базам данных Web of Science, Scopus или РИНЦ
1.	Новые возможности в диагностике и лечении больных с острой спаечной непроходимостью кишечника с применением эндовидеохирургии	Печ.	Эндоскопическая хирургия. Том 17, N 3. 2012 г.	2	А. Ю. Рывкин, С. А. Макаров, И. И. Суворов, 0
2.	Эндовидеохирургические технологии в диагностике и лечении острой спаечной кишечной непроходимости	Печ.	Московский Хирургический Журнал. Том 19, № 3. 2012 г.	3	А. Ю. Рывкин, С. А. Макаров, И. И. Суворов, 0
3.	Эндовидеохирургия в диагностике и лечении больных с острой спаечной кишечной непроходимости	Печ.	Новые технологии оказания специализированной медицинской помощи в многопрофильном стационаре «Сборник научно-практических работ» 2012 г.	3	С. А. Макаров, И. И. Суворов, 0
4.	Сравнительный анализ эффективности и безопасности минилапароскопической холецистэктомии	Печ.	Материалы 1-й Северо-Западной научно-практической конференции «Избранные вопросы неотложной, хирургической и терапевтической гастроэнтерологии», 2012 г.	0,5	Седов В.М., Стрижелецкий В.В., Суворов И.И., Макаров С.А., 0
5.	«Минилапароскопические вмешательства»	Печ.	Методическое пособие под редакцией В.В. Стрижелецкого, 2012 г.	4	Стрижелецкий В.В., Беженарь В.Ф., Рывкин А.Ю., Макаров С.А., 0

6.	Сравнительный анализ осложнений и результатов минилапароскопической холецистэктомии	Печ.	Эндоскопическая хирургия. 2013 г. Т. 19. №1.	3	Суворов И.И., Макаров С.А., 0
7.	Оценка состояния желчных протоков при отборе больных для выполнения минилапароскопической холецистэктомии	Печ.	Московский хирургический журнал. 2013 г. №3	2	Стрижелецкий В.В., Суворов И.И., Макаров С.А., 0
8.	Эндовидеохирургическое лечение осложненных форм варикозной болезни	Печ.	Материалы XVI Съезда Общества эндоскопических хирургов России, 26-28 февраля 2013 г.	0,5	Стрижелецкий В.В., Суворов И.И., Ли К.Ч., 0
9.	«Возможности эндовидеохирургии и в диагностике и лечении больных с острой спаечной кишечной непроходимостью»	Печ.	Материалы ежегодной научно-практической конференции «Актуальные проблемы оказания специализированной медицинской помощи в многопрофильном стационаре. Порядки, протоколы и стандарты оказания медицинской помощи взрослому населению», 2013 г.	0,3	Стрижелецкий В.В., Макаров С.А., Суворов И.И., Ли К.Ч., 0
10.	«Эндовидеохирургическое лечение осложненных форм варикозной болезни»	Печ.	Материалы ежегодной научно-практической конференции «Актуальные проблемы оказания специализированной медицинской помощи в многопрофильном стационаре. Порядки, протоколы и стандарты оказания медицинской помощи взрослому населению», 2013 г.	0,3	Стрижелецкий В.В., Суворов И.И., Ли К.Ч., Макаров С.А., 0
11.	Эндовидеохирургическое лечение осложненных форм варикозной болезни	Печ.	Материалы XVII Санкт-Петербургского Венозного форума, 5-6 декабря 2014 г.	0,5	Стрижелецкий В.В., Суворов И.И., Ли К.Ч., Макаров С.А., 0