

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

ФИО Исправникова Юлия Сергеевна

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

Кафедра (подразделение) Кафедра онкологии СПбГУ

Дата объявления конкурса 26.12.2014 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность)** СПбГУ – ассистент, выполняющий лечебную работу, курса лучевой диагностики и лучевой терапии кафедры онкологии СПбГУ
2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** – нет
3. **Ученое звание** – нет
4. **Стаж научно-педагогической работы** – 7 лет
5. **Общее количество опубликованных работ** – 6
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) 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 6 печатных работ, из них 1 статья

12. 1. 2. *Участие с докладами:*

1. «Возможности МРТ в комплексной диагностике заболеваний позвоночника», 8-я Зимняя молодежная школа-конференция «Магнитный резонанс и его приложения», СПб, декабрь 2011г;
2. «МР-диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника», Радиологическое общество, СПб, февраль 2010г;
3. «Сравнение рентгеновского и МР-исследований в оценке состояния межпозвонковых дисков в шейном отделе позвоночника и определение показаний к МРТ по данным рентгенографии», Радиологическое общество, СПб, февраль 2011г;
4. «МРТ в комплексной диагностике рассеянного склероза», Радиологическое общество, СПб, февраль 2013г;
5. «Сколиотическая деформация позвоночника у призывников», Международный VI Невский Радиологический Форум, СПб, 5-7апреля 2012г;
6. «МР-признаки и особенности контрастного усиления очагов при рассеянном склерозе», Всероссийский межрегиональный конгресс "Балтийский Медицинский Форум», СПб, 31мая-2июня 2013г.

12. 2. За последние пять лет претендентом выполнялись следующие виды учебно-методической и научно-педагогической работы:

12.2.1. *Чтение лекций с использованием современных образовательных и информационных технологий:*

- 1) «МРТ в диагностике дегенеративных заболеваний позвоночника» (цикл усовершенствования врачей-рентгенологов «Современные методы диагностики. КТ. МРТ»),
- 2) «МРТ в диагностике рассеянного склероза» (цикл усовершенствования врачей-рентгенологов «Современные методы диагностики. КТ. МРТ").

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

- 1) «Введение рентгенологию: история развития, методы получения изображений, оснащения кабинета, способы защиты» (очная формы обучения, основной курс)
- 2) «Современные методы диагностики» (очная форма обучения, основной курс);
- 3) «Лучевая диагностика заболеваний легких» (очная форма обучения, основной курс);
- 4) «Лучевая диагностика заболеваний сердца» (очная форма обучения, основной курс);
- 5) «Лучевая диагностика заболеваний костно-суставной системы» (очная форма обучения, основной курс);
- 6) «Лучевая диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта» (очная форма обучения, основной курс);
- 7) «Лучевая диагностика заболеваний мочевыделительной системы» (очная форма обучения, основной курс);
- 8) «Неотложная диагностика острых состояний» (очная форма обучения, основной курс)

12. 2. 3. *Разработка* (совместно с другими преподавателями кафедры) и регулярное обновление учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам

12. 3. Повышение квалификации:

12. 3. 1. Регулярное посещение Санкт-Петербургского радиологического общества

12. 3. 2. Регулярное посещение Невского Радиологического форума

12. 4. Членство в профессиональных организациях:

12. 4. 1. Являюсь членом Санкт - Петербургского радиологического общества

13. Список опубликованных научных работ за последние 3 года

№/№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма раб	Выходные данные	Объем работы в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Сколиотическая деформация позвоночника у призывников (тезисы)	печ.	//Сборник научных работ Международный VI неевский радиологический форум Санкт-Петербург, 5-7 апреля 2013г., С.133	1	2
2.	Анализ результатов рентгенологических исследований призывников со сколиотической деформацией позвоночника (статья)	печ.	//Труды Мариинской больницы, выпуск 10, Санкт-Петербург, 2013г., С.209-212	4	2