

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

ФИО Воробьев Николай Андреевич

Должность, доля ставки доцент, выполняющий лечебную работу (0,25 ст.)

Кафедра (подразделение) кафедра онкологии СПбГУ

Дата объявления конкурса 28.12.2015 г.

1. **Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность)** – доцент, Кафедра онкологии СПбГУ, Научная специальность 14.01.17 «Хирургия», 14.01.12 «Онкология».
2. **Ученая степень (с указанием научной специальности)** – кандидат медицинских наук (14.01.12 – онкология, 03.01.04 – биохимия)
3. **Ученое звание** – нет
4. **Стаж научно-педагогической работы** – 7 лет
5. **Общее количество опубликованных работ:**
всего – 48,
за последние 3 года - 16
6. **Индекс Хирша (Scopus)** – 0;
Индекс Хирша (Web of Science Core Collection) – 0;
Индекс Хирша (РИНЦ) – 2;
количество публикаций в базах данных РИНЦ: всего – 15, за последние 3 года – 3;
количество публикаций в базах данных Web of Science Core Collection: всего – 0, за последние 3 года – 0;
количество публикаций в базах данных Scopus: всего – 0, за последние 3 года – 0.
7. **Сведения об участии в научно-исследовательских/творческо-исполнительских проектах, программах, грантах в качестве руководителя либо ответственного исполнителя (за последние 3 года)**

«Нет»

8. Сведения об экспертной деятельности, в том числе о членстве в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, иных советах)

«Нет»

9. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах международных конференций

«Нет»

10. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах

«Нет»

11. Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях.

№ п/п	Название конференции	Дата	Место проведения	Уровень	Количество докладов
1.	XI конференция молодых ученых “Актуальные вопросы клинической и экспериментальной медицины – 2011”.	24 мая 2011г.,	Санкт-Петербург	Всероссийск.	1
2.	10 th International Stereotactic Radiosurgery Society Congress. Brain and Body Radiosurgery. May 8-12, 2011 Paris.	8-12 мая 2011г.,	Париж	Международн.	1
3.	Международный научный конгресс «Рациональная фармакотерапия 2011»	12—14 октября 2011	Санкт-Петербург	Международн.	1
4.	Поиски новых комплексных подходов и современное практическое применение нейрохирургии, радиотерапии и химиотерапии при лечении различных форм патологии	10.04.2013	Уфа	Всероссийск.	1
5.	Первая Российская конференция пользователей системы Cyberknife	6-7 июня 2013г.	Москва	Всероссийск.	1
6.	Siemens-Varian: актуальные вопросы радиационной онкологии	21.05.2013	Санкт-Петербург	Всероссийск.	1

7.	VIII конгресс Российского общества онкоурологов	2-4 октября 2013г	Москва	Всероссийск.	2
8.	III школа клинической радиологии	28-29 октября, 2013г.	Санкт-Петербург	Международн.	1
9.	29 th Annual EAU Congress	11-15 апреля, 2014г.	Стокгольм	Международн.	1
10.	Первичные и вторичные опухолевые поражения печени	16-17 октября 2014г.	Санкт-Петербург	Всероссийск.	1
11.	IV Международная Школа Клинической радиологии	14-15 ноября 2014г.	Санкт-Петербург	Международн.	1
12.	"Первичные и вторичные опухолевые поражения печени"	16-17 октября 2014г.	Санкт-Петербург	Всероссийск.	1
13.	Международная междисциплинарная конференция "Немелкоклеточный рак легкого"	26-27 февраля 2015г.	Москва	Всероссийск.	1
14.	1-й всероссийский съезд по радиохирургии и стереотаксической радиотерапии	21-22 мая 2015г.	Москва	Всероссийск.	2
15.	«Современное состояние диагностики и лечения опухолей панкреатодуоденальной зоны»	18-19 сентября 2015г.	Санкт-Петербург	Всероссийск.	1

12. Иные сведения о научно-педагогической/творческо-исполнительской деятельности (лечебной работе), спортивных званиях, почетных спортивных званиях, о победах в международных и всероссийских творческих конкурсах (по усмотрению претендента).

Участие в НИР "Разработка программы для ЭВМ по прогнозированию сроков формирования и вариантов клинического течения гормонорезистентного рака предстательной железы" в должности ответственного исполнителя. Работа удостоена почетной грамоты победителя программы «Участник Молодежного Научно-Инновационного конкурса» («У.М.Н.И.К.») и поддержана государственным финансированием (Госконтракт №9556р/14193 от 04.07.2011).

12. 1. Научная деятельность за последние три года.

12. 1. 1. Опубликовано 16 научных работ, из них

— научных статей в научных журналах, входящих в перечень ВАК, в том числе рецензируемых — 3 (общий объем — 5 п. л.);

— научных статей в *зарубежных научных журналах*, а также тезисов докладов на *зарубежных научных конференциях* (на английском языке) — 1.

12. 2. За последние три года претендентом выполнялись следующие *виды учебно-методической и научно-педагогической работы* по основным образовательным программам по направлению подготовки «Онкология»:

12. 2. 1. *Чтение лекций* с использованием современных образовательных и информационных технологий по следующим дисциплинам:

- 1) «Радиохирургия в онкологии» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 2) «Принципы лучевого лечения злокачественных опухолей» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 3) «Паллиативная лучевая терапия» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);

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

- 1) «Радиохирургия в онкологии» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 2) «Принципы лучевого лечения злокачественных опухолей» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 3) «Паллиативная лучевая терапия» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 4) «Радиобиологические аспекты лучевой терапии опухолей» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 5) «Современное оборудование для проведения 3D-конформной лучевой терапии» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);
- 6) «Роботизированная радиохирургическая система “Кибернож”» (очная форма обучения, основной курс, клиническая ординатура);

12. 2. 3. *Научное руководство курсовыми работами* студентов.

12. 2. 4. *Разработка* (совместно с другими преподавателями кафедры) *и регулярное обновление учебно-методических комплексов* по учебным дисциплинам «Онкология».

12. 3. *Повышение квалификации:*

12. 3. 1. Регулярное участие в работе “Отечественной школы онкологов”.

12. 3. 2. Регулярное участие в работе Научного общества онкологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

12. 4. *Членство в профессиональных организациях:*

12. 4. 1. Член Европейской Ассоциации Урологии (European Association of Urology).

12.4.2. Член Американского Общества Радиационной Онкологии (American Society for Radiation Oncology)

12.4.3. Член Европейского Общества Радиационной Онкологии (European Society for Radiotherapy and Oncology)

12.4.4. Член Российского Общества Онкоурологов

13. Список научных, учебно-методических работ, учебников, учебно-методических пособий, монографий

I. Научные работы за последние 3 года

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем работы в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Ранние результаты стереотаксического облучения экстракраниальных опухолей на аппарате Кибернож	Печ.	Онкология XXI века: от научных исследований – в клиническую практику. Материалы VIII Всероссийского съезда онкологов России 11-13 сентября 2013г. СПб.: 2013, Т III., с.1251-1252.	2	Г.И. Андреев А.М. Калесник И.С. Зубаткина А.И. Любинский А.В. Кубасов
2.	Ранние результаты применения стереотаксической лучевой терапии в лечении локализованного рака предстательной железы	Печ.	Материалы VIII конгресса Российского общества онкоурологов. 2-4 октября 2013г. Москва. С.38.	1	Г.И. Андреев А.М. Калесник И.С. Зубаткина А.И. Любинский А.В. Кубасов
3.	Стереотаксическая лучевая терапия при опухолевом поражении единственной почки	Печ.	Материалы VIII конгресса Российского общества онкоурологов. 2-4 октября 2013г. Москва. С.126-127.	2	Г.И. Андреев А.М. Калесник И.С. Зубаткина А.И. Любинский А.В. Кубасов
4.	Ранние результаты применения стереотаксической лучевой терапии	Печ.	Конгресс российской ассоциации радиологов.	2	Андреев Г.И. Калесник А.М. Зубаткина

	при опухолевом поражении единственной почки		Лучевая диагностика и терапия в реализации национальных проектов. Материалы конгресса. 7-9 ноября 2013г. СПб. С.11-12.		И.С. Любинский А.И. Кубасов А.В.
5.	Применение стереотаксической лучевой терапии в лечении локализованного рака предстательной железы	Печ.	Конгресс российской ассоциации радиологов. Лучевая диагностика и терапия в реализации национальных проектов. Материалы конгресса. 7-9 ноября 2013г. СПб. С.60-61.	2	Андреев Г.И. Калесник А.М. Зубаткина И.С. Любинский А.И. Кубасов А.В.
6.	Современные принципы лекарственной терапии рака предстательной железы, резистентного к кастрации	Печ.	Учебное пособие.- СПб.:Издательство ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2013.-25 с.	25	А.В. Воробьев А.К. Носов
7.	<u>Early results of the use of stereotactic body radiotherapy in patients with the tumour of a single kidney</u>	Печ.	European Urology Supplements Volume 13, Issue 1, Page e101 (April 2014) 29th Annual Congress of the European Association of Urology Abstracts Stockholm, Sweden 11-15 April 2014	1	G. Andreev A. Kalesnik I. Zubatkina A. Kubasov A. Lyubinsky
8.	Ранние результаты применения стереотаксической лучевой терапии у пациентов с метастатическим поражением печени	Печ.	Российский онкологический журнал.-2014.- Т.19.-№4.-С.22-23.	2	Андреев Г.И. Калесник А.М. Зубаткина И.С. Любинский А.И. Кубасов

					А.В.
9.	Клинический случай эффективного использования комплексного лечения пациента с метастатическим раком поджелудочной железы	Печ.	Клиническая больница.-2015.- Т.2(12).-С.44-47.	4	Орлова Р.В. Рыков И.В. Климашевский В.Ф. Тюкавина Н.В. Тихонова Е.К.
10.	Клинический случай комплексного лечения пациента с метастатическим раком поджелудочной железы	Печ.	Современное состояние диагностики и лечения опухолей панкреатодуоденальной зоны. Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием 18-19 сентября 2015года. Спб. С.83-84.	2	Орлова Р.В. Рыков И.В. Климашевский В.Ф. Тюкавина Н.В. Тихонова Е.К.
11.	Ранние результаты применения методики гипофракционирования при раке предстательной железы с высоким риском развития рецидива	Печ.	Конгресс Российской Ассоциации Радиологов. Материалы. 5-7 ноября 2015г. Москва. С.147-148.	2	Андреев Г.И. Калесник А.М. Любинский А.И.
12.	Применение методики гипофракционирования в комбинации с одномоментным интегрированным бустом у больных раком предстательной железы	Печ.	Конгресс Российской Ассоциации Радиологов. Материалы. 5-7 ноября 2015г. Москва. С.148-149.	2	Андреев Г.И. Калесник А.М. Любинский А.И.
13.	Применение методики интегрированной локальной добавки дозы при химиолучевом лечении пациентов с местно-распространенным плоскоклеточным раком головы и шеи – собственный опыт	Печ.	Конгресс Российской Ассоциации Радиологов. Материалы. 5-7 ноября 2015г. Москва. С.240-241.	2	Михайлов А.В. Сокуренок В.П. Смирнова Е.В. Андреев Г.И.
14.	Возможности лучевой терапии у больных	Печ.	Практическая онкология.-2015.-		

	пожилого и старческого возраста		Т.16.-№3.-С.104-112.		
15.	Применение аппарата Кибернож у пациентов с опухолью единственной почки	Печ.	Материалы XIX Российского онкологического конгресса (Москва, 17-19 ноября 2015 г.). Редакционная С. ТЕЗИСЫ. Злокачественные опухоли. 2015;(4s2). С.127.	8	Андреев Г.И. Калесник А.М. Любинский А.И. Кубасов А.В.
16.	Профилактика венозных тромбоэмболических осложнений на фоне дистанционной лучевой терапии	Печ.	Актуальные вопросы флебологии. 8-й Санкт-Петербургский венозный форум (рождественские встречи). 4 декабря 2015 года, Санкт-Петербург. Сборник тезисов. С.74-75.	1	Черкашин М.А. Березина Н.А. Михайлов А.В. Серов А.В.

II. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

1.	Метрономная терапия циклофосфамидом у больных гормонорезистентным раком предстательной железы	Печ.	Научно-практическая конференция с международным участием "Совершенствование медицинской помощи при онкологических заболеваниях, включая актуальные проблемы детской гематологии и онкологии. Национальная онкологическая программа". Материалы VII съезда онкологов России. 29-30 октября 2009 г. Том	1	Носов А.К. Моисеенко В.М.
----	---	------	---	---	------------------------------

			I. С.159.		
2.	Альтернативные варианты лечения больных гормонорезистентным раком предстательной железы	Печ.	III Международный молодежный медицинский конгресс "Санкт-Петербургские научные чтения - 2009". Тезисы докладов. 2-4 декабря 2009 г. С. 156.	1	Э.М. Мамижев
3.	Непосредственные результаты использования циклофосфида в метронном режиме при гормонорезистентном раке предстательной железы	Печ.	"Здоровье – основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения". Труды Четвертой Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 24-26 ноября 2009 г. Санкт-Петербург, 2009. С. 334-335.	2	А.К. Носов Г.И. Гафтон
4.	Метастазы рака предстательной железы в твердую мозговую оболочку	Печ.	Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова.-2010.- Т.2.-№1.-С.76-81.	5	Д.Е. Мацко А.О. Иванцов Г.И. Гафтон А.К. Носов А.С. Артемьева О.И. Пономарева
5.	Перспективные направления развития лекарственной терапии гормонорезистентного рака предстательной железы	Печ.	Вопросы Онкологии.-2010.- Т.56.-№6.-С.645-653.	9	А.К. Носов, А.В. Воробьев, В.М. Моисеенко
6.	Оценка влияния клиничко-морфологических факторов на сроки формирования гормонорезистентности у больных раком	Печ.	Актуальные вопросы клинической и экспериментальной медицины. Сборник тезисов научно-практической	2	

	предстательной железы		конференции молодых ученых. Санкт-Петербург, 2011г. С.121-122.		
7.	Outcome after low-dose gamma-knife radiosurgery for presumed dural skull base lymphoma in immunocompetent patient	Печ.	10 th International Stereotactic Radiosurgery Society Congress. Brain and Body Radiosurgery. Abstracts Book. May 8-12, 2011 Paris. P.200-201.	2	Pavel Ivanov Mikhail Chernov Georgiy Andreev Andrey Lybinsky Anna Kalesnik Irina Levashkina Aleksander Kuzmin Anton Kubasov Irina Sergeeva
8.	Локализованный рак предстательной железы: взгляд радиолога	Печ.	Практическая онкология.-2012.- Т.13.-№3.-С.211-218.	8	

III. Учебно-методические работы за последние 3 года

1.	Современные принципы лекарственной терапии рака предстательной железы, резистентного к кастрации	Печ.	Учебное пособие.- СПб.:Издательств о ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова, 2013.-25 с.	25	А.В. Воробьев А.К. Носов
----	--	------	--	----	-----------------------------

IV. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

1.	Диагностика рака предстательной железы.	Печ.	Пособие для врачей онкологов, урологов.--- Санкт-Петербург.--- Издательство СПбМАПО, 2009.---27с.	27	Моисеенко В.М., Воробьев А.В.
----	---	------	---	----	----------------------------------