

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

ФИО Первунина Татьяна Михайловна

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

Кафедра (подразделение) кафедра педиатрии СПбГУ

Дата объявления конкурса 26.12.2014 г.

1. Место работы в настоящее время

Федеральное государственное бюджетное учреждение “Северо-Западный Федеральный Медицинский Исследовательский Центр” заведующая педиатрическим отделением Клинико-Поликлинического Комплекса

СПбГУ – доцент, выполняющий лечебную работу, кафедра педиатрии СПбГУ

2. Ученая степень кандидат медицинских наук (14.00.009 — педиатрия)
«Функциональное состояние сердечно-сосудистой системы у детей с пороками почек и мочевыводящих путей у детей»

3. Стаж научно-педагогической работы – 9 лет, **медицинский стаж** 17 лет

4. Общее количество опубликованных работ – 46

5. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента избрания по конкурсу) претендента

Грант «Разработка тест-систем для генетической диагностики редких генетических заболеваний в педиатрии» Федеральная целевая программа «Исследования и разработки в приоритетных направлениях научно-промышленного комплекса Российской Федерации».

6. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференции В 2013-14 годах в составе научно-практических конференций ФМИЦ им. В.А.Алмазова проведены 2 секции по детской кардиологии и 2 секции по детской эндокринологии, сопредседатель на секции по детской кардиологии всероссийского семинара

6.1. Участие с докладами (в том числе пленарными) в научных конференциях, в том числе международных и зарубежных:

- XI международный славянский конгресс по электростимуляции и клинической электрофизиологии сердца «Кардиостим-2014» (Санкт-Петербург. 01 марта 2014 г.)

Круглый стол «Клинические маски миокардита у детей. Разбор клинических случаев»

Доклад. Случай хронического миокардита у пациента с аритмогенной дисплазией правого желудочка

- VIII Всероссийском Конгрессе «Детская кардиология 2014» (Москва. 13 июня 2014 г.)

Школа «Диагностика и лечение миокардитов у детей. Современный взгляд и текущие знания по проблеме»

Доклад. Современное состояние вопроса о проблеме миокардитов с позиции Европейского общества кардиологов. Возможные исходы миокардитов у детей

- Школа «Хроническая сердечная недостаточность у детей»

Доклад. Синдром полиорганных нарушений при хронической сердечной недостаточности

- Международная школа "Трансплантация органов у детей" 20 - 23 июня 2014 года, Петергоф (Санкт-Петербург. 20 июня 2014 г.)

- Доклад. Первый опыт трансплантации сердца у детей.
- Российский Национальный Конгресс кардиологов. 24-26 сентября 2014. Казань
- Симпозиум «Кардиомиопатии раннего детского возраста»
- Доклад. Кардиомиопатия у детей. Вопросы диагностики и выбора лечебной тактики.
- Доклад. Вспомогательные левожелудочковые устройства в педиатрической практике.
- XIII Российский конгресс «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» (Москва. 22 октября 2014 г.)
- Симпозиум «Инфекция мочевой системы: что нового?»
- Доклад. Инфекция мочевой системы у детей. Формуляр антибактериальных препаратов: польза и вред с позиций доказательной медицины
- Общероссийская конференция с международным участием "Перинатальная медицина: от прегравидарной подготовки к здоровому материнству и детству" (Санкт–Петербург. 09 декабря 2014 г.)
- Секция «Детские корни взрослых проблем»
- Доклад. Фетальное программирование функций почек
- Заседание Общества детских нефрологов Санкт-Петербурга. Место проведения: «Петро Палас Отель». 19 марта 2014 г.
- Доклад. Современные подходы к диагностике и терапии сердечной недостаточности у детей
- заседание Общества детских нефрологов и педиатров ЛПУ Санкт-Петербурга. Место проведения: «Кортъярд Марриотт Васильевский Отель». 19 ноября 2014 г.
- Доклад. Кардиоренальные взаимоотношения при ХСН у детей*

6.2. За указанный период претендентом выполнялись следующие *виды учебно-методической и научно-педагогической работы*: чтение лекций с использованием современных образовательных и информационных технологий. Проведение семинарских и интерактивных занятий с использованием современных образовательных и информационных технологий:

- 1) Цикл «Педиатрия» 4 курс Тема «Половое развитие. Нарушение половой дифференцировки»
- 2) Цикл «Педиатрия» 4 курс «Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей. Болезни сердца у детей»
- 3) Цикл «Педиатрия» 5 курс «Эндокринология детского возраста»
- 4) Цикл профессиональной переподготовки по профилю «детская кардиология» ФМИЦ им. В.А. Алмазова
- 5) Цикл профессиональной переподготовки по профилю «детская эндокринология» ФМИЦ им. Алмазова
- 6) Цикл « Педиатрия» для студентов 6 курса в педиатрическом отделении на 20 коек кардиологического и эндокринного профиля.
- 7) Организация и проведение обходов и консилиумов с участием ведущих детских специалистов

Список последних публикаций

№ №	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
Научные работы:					
1.	Сочетание синдрома Якобсен с ранее не описанными эндокринными нарушениями у девушки 15 лет	печ.	Трансляционная медицина. 2014, №1(24), с. 62-67	5	Артемяева И.Ю., Никитина И.Л.

2.	Ленинградская блокада и ... фетальное программирование	печ.	Детская больница. 2014, №2 (56), с. 7-9	3	Эрман М.В.
3.	Инфекция мочевой системы у детей. Формуляр антибактериальных препаратов: польза и вред с позиций доказательной медицины	печ.	Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2014, №5, прилож., (59). Материалы XIII Российского конгресса "Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии", с. 120-121	2	Эрман М.В., Рыбальченко О.В., Орлова О.Г., Длин В.В.
4.	Фетальное программирование и гипертензия. Механизмы развития (Обзор)	печ.	Вестн. С.–Петерб. ун- та. Сер. 11. 2014. Вып. 3. С. 5–18	13	Эрман М.В., Моисеева О.М.
5.	Вопросы педиатрии в дни блокады Ленинграда: взгляд сквозь годы...	печ.	Вестн. С.–Петерб. ун- та. Сер. 11. 2014. Вып. 3. С. 232–242	10	Эрман М.В.
6.	Фетальное программирование числа нефронов	печ.	Тезисы Общероссийской конференции с международным участием "Перинатальная медицина: от прегравидарной подготовки к здоровому материнству и детству". М.: Изд-во Status Present, 2014.- с.25-26	2	Эрман М.В.