

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПШОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, профессоре Карловой Наталье Александровне

по диссертации Гилёвой Валерии Алексеевны на тему «Дифференциальная диагностика очаговых деструктивных поражений плоских и мелких губчатых костей у детей с использованием современных методов визуализации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинский наук по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности	Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Карлова Наталья Александровна	1943г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Профессор научно-клинического и образовательного центра "Лучевая диагностика и ядерная медицина" Института Высокых медицинских технологий Медицинского факультета	Доктор медицинских наук, профессор по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия	<p>1. Карлова Н.А. Современные стандарты анализа лучевых изображений Руководство для врачей / Т.Н. Трофимова, А.В. Мищенко, Б.А. Минько, В.И. Амосов, О.В. Лукина, А.А. Сперанская. и соавт. - Санкт-Петербург, 2017. - 17с.</p> <p>2. Карлова Н.А. Лучевая диагностика нарушений метаболизма костной ткани при синдроме малабсорбции / М.Г. Бойцова, Я.П. Зорин // Лучевая диагностика и терапия. - 2017. - № 3 (8). - С. 54-55.</p> <p>3. Карлова Н.А. Комплексное клиничко-лучевое исследование больных с травматическими повреждениями тазобедренного сустава до и после</p>

