

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации Мигуновой Екатерины Валентиновны на тему «Радионуклидный метод в оценке функции пересаженных органов в раннем и отсроченном периодах» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.13. - Лучевая диагностика, лучевая терапия.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Кудряшова Наталья Евгеньевна	1957, РФ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В.Склифосовского Департамента здравоохранения г.Москвы», главный научный сотрудник отделения лучевой диагностики	Доктор медицинских наук, 14.01.13. - Лучевая диагностика, лучевая терапия.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Возможности радионуклидной диагностики при диффузных заболеваниях печени и портальной гипертензии. Трансплантология. – 2019. – Т.11, №3. – С.188-200. Мигунова Е.В., Хубутия М.Ш., Кудряшова Н.Е., Синякова О.Г., Бердников Г.А., Рей С.И., Новрузбеков М.С., Олисов О.Д. 2. Применение меченных ^{99m}Tc-теоксимом аутолейкоцитов для выявления очагов воспаления при лихорадке неясного генеза у пациентов после сосудистого протезирования Инфекции в хирургии. – 2020.- Т.18, №1-2. – С. 23-25 Кудряшова Н.Е., Мигунова Е.В., Михайлов И.П., Никулина В.П. 3. Вентиляционная и перфузионная сцинтиграфия после трансплантации легких. Трансплантология. – 2020. – Т.12, №3. – С.174-188. Мигунова Е.В., Тарабрин Е.А., Кудряшова Н.Е., Синякова О.Г., Карчевская Н.А., Петухова А.Г., Саприн А.А., Каллагов Т.Э. 4. Оценка митохондриальной дисфункции пересаженного сердца радионуклидным методом (два клинических наблюдения) Российский электронный журнал. REJR. - 2020. – Том 10, № 3. - С. 156-164 Мигунова Е.В., Нефедова Г.А., Кудряшова Н.Е., Остроумов Е.Н., Коков Л.С., Шемакин С.Ю., Синякова О.Г., Пархоменко М.В. 5. Роль динамической ангионевросцинтиграфии в диагностике несостоятельности мочевыводящих путей после трансплантации почки. Трансплантология.- 2021.- Т.13, №2.- С.112-120. Пинчук А.В., Шмарина Н.В., Мигунова Е.В., Рустамбек А.Уулу, Кудряшова Н.Е., Дмитриев И.В., Лоньшаков Д.В., Балкаров А.Г.