

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

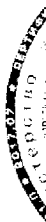
по диссертации Ходжибековой Малики Маратовны на тему «ЗНАЧЕНИЕ СОВМЕЩЕННОЙ ПОЗИТРОННО-ЭМИССИОННОЙ И КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ И МОНИТОРИНГЕ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ЛИМФОМАМИ», представленную на соискание ученой степени доктора наук по специальности: 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень. Ученое звание (с указанием шифра специальности)	Основные работы
1	2	3	4	5	6
	<p align="center">Виноградова Юлия Николаевна</p>	<p align="center">РФ 1968 г.р.</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А. М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации г.Санкт-Петербург</p> <p>Руководитель отдела лучевых и комбинированных методов лечения</p> <p>197758, Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, д.70; +7 (812) 439-66-30; winogradova68@mail.ru</p>	<p align="center">Д.м.н.</p> <p>14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)</p>	<p>1. М.М. Ходжибекова, Ю.Н. Виноградова, Н.В. Ильин, Н.А. Костеников, А.А. Станжевский. Диагностическая значимость ПЭТ/КТ с ¹¹C-метионином у больных лимфомами. Вопросы онкологии – 2018. – Т. 64. - №. 4. – С. 528-532.</p> <p>2. М.М. Ходжибекова, Л.А. Тютин, Н.А. Костеников, Н.В. Ильин, Ю.Н. Виноградова. Позитронная эмиссионная томография с ¹⁸F-ФДГ в диагностике и стадировании неходжкинских лимфом маргинальной зоны. Вестник рентгенологии и радиологии. – 2015. - № 1. – С. 16-21.</p> <p>3. М.М. Ходжибекова, Л.А. Тютин, Н.А. Костеников, Н.В. Ильин, Ю.Н. Виноградова. Прогностическое значение позитронной эмиссионной томографии с ¹⁸F-ФДГ в ранней оценке эффективности лечения больных неходжкинскими</p>

--	--	--	--

Заместитель директора по научной работе
ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А. М. Гранова» Минздрава России
Д.М.Н.

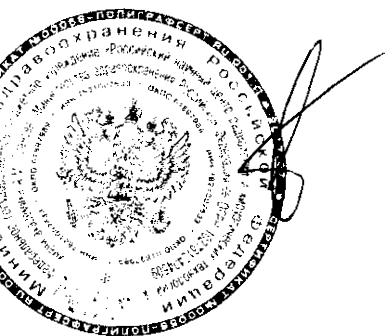
«21» сентября 2018 г.



лимфомами. Вестник рентгенологии и радиологии. – 2014. - № 4. – С. 37-41.

4. Н.В. Ильин, Ю.Н. Виноградова, И.А. Шендерова, М.М. Ходжибекова. Значение лучевой терапии в многокомпонентном (иммунополихимиолучевом) лечении больных первичной медиастинальной В-крупноклеточной лимфомой: обзор литературы и собственные наблюдения. Радиология-практика. – 2014. - № 2. – С. 37-46.

5. М.М. Ходжибекова, Ю.Н. Виноградова. Алгоритм применения совмещенной позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии с ^{18}F -ФДГ в оценке эффективности лечения больных лимфомами. Свидетельство о регистрации электронного ресурса в ИУО РАО ОФЭРНиО № 23316 от 14 декабря 2017 г.



Станжевский Андрей Алексеевич