

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторской диссертации Суховой Марины Борисовны

на тему ««Этиопатологическое обоснование и прогноз эффективности хирургического лечения пациентов с острой массивной тромбоэмболией легочной артерии по данным мультиспиральной компьютерной томографии»

по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
1.	Юдин Андрей Леонидович	Заведующий кафедрой лучевой диагностики и терапии медико-биологического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)	доктор наук, профессор шифр специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия	<p>1. Юдин, А.Л. Дифференциальная диагностика острой и хронической тромбоэмболии легочной артерии по данным МСКТ / Юдин А.Л., Учеваткин А.А., Афанасьева Н.И., Юматова Е.А., Рудая А.И. // Лучевая диагностика и терапия. – 2020. – №4 (11). – С. 8- 15.</p> <p>2. Юдин, А.Л. Методы лучевой диагностики. / Семенова Н.А., Афанасьева Н.И., Сологубова Г.Ф., и др. под редакцией Юдина А.Л. // Москва. 2020</p> <p>3. Юдин, А.Л. КТ-семиотика септической эмболии легких и ее осложнений. / Винокуров А.С., Юдин А.Л., Беленькая О.И. // Медицинская визуализация. 2018. – Т.22, №6. – С.23-32.</p> <p>4. Юдин, А.Л. Нетромбогенная эмболия</p>

				<p style="text-align: right;">артерии легочной</p> <p>полиметилметакрилатом. / Кастарнов А.В., Юдин А.Л., Рогаткин П.С., Орлова Л.Г., Секирская Г.В., Хурхурова Н.В. // Лучевая диагностика и терапия. 2016. – Т.7, №3. - С.73-77.</p> <p>5. Юдин, А.Л. Роль мультиспекторной компьютерной томографии в диагностике венозной эмболии. / Юдин А.Л., Учеваткин А.А., Афанасьева Н.И., Юматова Е.А., Кулагин А.Л. // Российский медицинский журнал. 2015. – Т.21, №1. – С.40-43.</p> <p>6. Юдин, А.Л. Бронхиальные артерии – анатомические особенности и пути ремоделирования / А.Л.Юдин, А.А.Учеваткин, Н.И. Афанасьева, Е.А.Юматова, А.И.Рудая // Лучевая диагностика и терапия. – 2015. – №1 (6). – С. 32-38.</p> <p>7. Юдин, А.Л. Роль мультиспекторной компьютерной томографии в диагностике венозной тромбоземболии / А.Л. Юдин, А.А. Учеваткин, Афанасьева Н.И., Юматова Е.А., Кулагин А.Л. // Российский медицинский журнал. – 2015. - №21 (1). – С. 40-43.</p>
--	--	--	--	--

			8. Юдин, А.Л. Торакоабдоминальная компьютерная томография. Образы и симптомы / А.Л.Юдин // учебное пособие РНИМУ им. Н. И. Пирогова. - Москва: РНИМУ им. Н. И. Пирогова, 2012. – С.103.
--	--	--	---

Заведующий кафедрой лучевой диагностики и терапии медико-биологического факультета
 Федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский
 университет имени Н.И. Пирогова"
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 доктор медицинских наук, профессор



Андрей Леонидович Юдин
 «13» марта 2021г.

Дано согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных
 _____ Андрей Леонидович Юдин

Подпись официального оппонента Д.М.Н., профессора Юдина А.Л. заверяю
 Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
 К.М.Н., доцент



Адрес организации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России): 117997 г. Москва, ул. Островитянова д.1; телефон 8 (495)434-31-74; адрес электронной почты: tsniim@tsniim.ru