

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

По диссертации Сосновского Никиты Валерьевича на тему: «Оптимизация первичной трансректальной мультифокальной биопсии предстательной железы по данным перфузионной компьютерной томографии», представленной на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.12 – онкология, 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
	Розенгауз Евгений Владимирович	1951, РФ	ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М.Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации г. Санкт-Петербург, доктор медицинских наук, Заведующий отделением компьютерной томографии 197758, Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, д. 70; +7(812)596-85-43 info@nrcrst.ru	Д.м.н. 14.01.13 – Лучевая диагностика и лучевая терапия (медицинские науки)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розенгауз, Е.В. Клинико-рентгенологические паттерны у больных почечно-клеточным раком в процессе биотерапии / Е.В. Розенгауз, О.Е. Молчанов, М.И. Школьник // Урологические ведомости. - 2015. - Т.5, № 1. - С. 27. 2. Сосновский, Н.В. Первый опыт использования 320-срезовой перфузионной компьютерной томографии в визуализации рака предстательной железы / Сосновский, Е.В. Розенгауз, М.И. Школьник, Д.В. Нестеров, А.А. Арзуманов // Аспирантский вестник Поволжья. – 2016. № 5-6. – С. 168-174. 3. Сосновский, Н.В. Современное состояние методов визуализации в выявлении рака предстательной железы / Н.В. Сосновский, Е.В. Розенгауз, М.И. Школьник, Д.В. Нестеров // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. - 2016. - Т. 11. № 4. - С. 90-94. 4. Сосновский, Н.В. Использование 320-срезовой перфузионной компьютерной томографии в визуализации рака предстательной железы / Сосновский, Е.В. Розенгауз, М.И. Школьник, Д.В. Нестеров, А.А. Арзуманов // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. - 2016. - Т. 23. № 4. - С. 76-80. 5. Гранов, Д.А. Роль химиоэмболизации почечной артерии при хирургическом лечении рака паренхимы почки, осложнённого опухолевым тромбозом нижней полой вены / Д.А. Гранов, М.И. Школьник, А.А. Поликарпов, Д.Н. Майстренко, Е.В. Розенгауз, И.А. Шумский, А.Д. Белов // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. - 2016. - Т.175, № 2. - С. 108-111.

Заместитель директора по научной работе
 ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М.Гранова»
 Минздрава России
 доктор медицинских наук



Станжевский А.А.

«16» 02 2018 г.