

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (Сеченовский Университет)
 (119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение "Российский Научный Центр Рентгенорадиологии" Министерства Здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ "РНЦРР" Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>директор академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Солодкий Владимир Алексеевич</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Цаллагова Земфира Сергеевна доктор медицинских наук (14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия), профессор Ученый секретарь Федерального Государственного Бюджетного Учреждения "Российский Научный Центр Рентгенорадиологии" Министерства Здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Нуднов Николай Васильевич Доктор медицинских наук, профессор Заместитель директора по научной работе Федерального Государственного Бюджетного Учреждения "Российский Научный Центр Рентгенорадиологии" Министерства здравоохранения.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Роль лучевых методов в диагностике и стадировании рака прямой кишки Солодкий В.А., Нуднов Н.В., Чхиквадзе В.Д., Станоевич У.С., Сергеев Н.И., Барышникова Д.В., Черниченко Н.В., Сидорова Е.В., Мнацаканова И.В. Медицинская визуализация. 2018. Т. 22. № 1. С. 93-102. 2. К вопросу о роли лучевых методов в диагностике колокорегинарного рецидива рака толстой кишки (клиническое наблюдение) Нуднов Н.В., Станоевич У., Гребенкин Е.Н., Сидорова Е.В. Медицинская визуализация. 2017. Т. 21. № 3. С. 120-125. 3. Лучевые методы в диагностике и стадировании рака желудка Солодкий В.А., Нуднов Н.В., Чхиквадзе В.Д., Гончаров С.В., Барышникова Д.В., Грунин И.Б., Сидорова Е.В., Мнацаканова И.В. Медицинская визуализация. 2017. Т. 21. № 6. С. 30-40. 4. Возможности мультиспиральной компьютерной томографии в диагностике панкреатита Гомболевский В.А., Гришков С.М., Примак Н.В., Сергеев Н.И., Котляров П.М., Нуднов Н.В. Медицинская визуализация. 2014. № 2. С. 124-126. 5. Мультиспиральная компьютерная томография в диагностике, оценке тяжести и прогнозе острого панкреатита и его

	осложнений Нуднов Н.В., Ядренцева С.В. Медицинская визуализация. 2014. № 5. С. 45-52.
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	ул.Профсоюзная
Дом	д.86
Телефон	+7 (499) 120-65-10
e-mail	mailbox@rncrr.rssi.ru
Web-сайт	https://www.rncrr.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь
ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России
Д.м.н., профессор



З.С. Цаллагова