

В диссертационный совет Д208.054.02
при ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр имени В.А. Алмазова»
Минздрава России
(191104, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, 12)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Павловской Евгении Александровны на тему:
«Возможности магнитно-резонансной томографии с контрастным усилением
в диагностике и оценке эффективности эмболизации маточных артерий у
больных с лейомиомами матки», представленной к защите на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 –
лучевая диагностика, лучевая терапия

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова» Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6/8
Адрес электронной почты, телефон	info@lspbgmu.ru , 8(812)3387895
Фамилия Имя Отчество руководителя организации, ученая степень, звание	Багненко Сергей Федорович - ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника,	Сперанская Александра Анатольевна - профессор кафедры рентгенологии и радиационной

составившего отзыв ведущей организации	медицины, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет	<p>1. Васильева М.А., Амосов В.И., Новикова Л.Н., и др, Клинико-лучевая диагностика проявлений лимфангиолейомиоматоза легких (ЛАМ)//. Russian Electronic Journal of Radiology - Т.8, №1, 2018, -С. 85-101.</p> <p>2. Амосов В.И., Васильева М.А., Новикова Л.Н., и др. Динамика клинико-лучевых проявлений лимфангиолейомиоматоза легких (ЛАМ) при длительном наблюдении// Russian Electronic Journal of Radiology .- Т.8, №1, 2018, -С. 102-118.</p> <p>3. Амосов В.И., Сперанская А.А., Дроздова О.А., Митусова Г.М. Компьютерная томография в дифференциальной диагностике острого нарушения мезентериального кровообращения//Радиология - практика.- 2015.- № 1 (49). -С. 6-20.</p> <p>4. Амосов И.И., Сперанская А.А., Дроздова О.А. Компьютерная томография, компьютерно-томографическая ангиография при подозрении на острое нарушение мезентериального кровообращения//Лучевая диагностика и терапия. - 2015. -№ 3 (6).- С. 70-82.</p> <p>5. Кротова Э.В., Амосов В.И. Роль магнитно-резонансной томографии с внутривенным контрастным усилением и вычислением "индекса накопления" в планировании биопсии и определении тактики лечения рака предстательной железы//Диагностическая и интервенционная радиология. -2014. -Т. 8. № 2.- С. 21-24.</p> <p>6. Кротова Э.В., Амосов В.И. Возможности визуализации рака предстательной железы при магнитно-резонансной томографии малого таза с внутривенным контрастным динамическим усилением//Терапевт.- 2014. № 3. -С. 45-51.</p> <p>7. Кротова Э.В., Амосов В.И., Баев А.А. К вопросу о магнитно-резонансной диагностике рака предстательной железы с внутривенным</p>

	<p>контрастным усилением//Московский хирургический журнал.- 2014. № 1 (35). - С. 20-22.</p> <p>8. Амосов В.И., Сперанская А.А., Дроздова О.А., Митусова Г.М. Возможности компьютерной томографии в оценке нарушения мезентериального кровообращения//Регионарное кровообращение и микроциркуляция. -2013.- Т. 12. № 4 (48). - С. 50-55.</p>
--	---

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.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова»
Минздрава России,
академик РАН, д.м.н., профессор



Handwritten signature in blue ink.

Ю.С. Полушин

Handwritten date: 30.10.2018