

В диссертационный совет 21.1.044.01
 При Федеральном государственном бюджетном учреждении
 «Национальный медицинский исследовательский центр
 хирургии им. А.В. Вишневского»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27)

Сведения о ведущей организации.

по диссертации Олифир Анны Александровны на тему «Применение методов термодеструкции при нерезектабельных метастазах колоректального рака в печени», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

<p>Полное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p> <p>ФГБОУ ВО "МГМСУ им. А.И. Евдокимова" Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество</p> <p>Ученая степень, ученое звание, руководителя ведущей организации</p>	<p>Янушевич Олег Олегович</p> <p>академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество</p> <p>Ученая степень, ученое звание лица, утвердившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Левченко Олег Валерьевич</p> <p>доктор медицинских наук, профессор РАН Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество</p> <p>Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Панченков Дмитрий Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии и хирургических технологий ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России</p> <p>Сельчук Владимир Юрьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой онкологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых</p>	<p>1. Леонов С.Д., Панченков Д.Н., Родин А.В. Морфофункциональный анализ печени при ее обширной резекции с использованием биомпедансометрии в эксперименте. Вестник</p>

<p>научных изданиях за последние 5 лет.</p>	<p>Смоленской государственной медицинской академии. 2022. Т. 21. № 2. С. 22-27.</p> <p>2. Панченков Д.Н., Иванов Ю.В., Сазонов Д.В., Злобин А.И., Смирнов А.В., Астахов Д.А. Особенности эндобилиарного стентирования при нерезектабельных опухолях гепатопанкреатодуоденальной зоны. <i>Анналы хирургической гепатологии</i>. 2021. Т. 26. № 3. С. 70-78. doi: 10.16931/1995-5464.2021-3-70-78</p> <p>3. Файнштейн И.А., Иванов Ю.В., Ищенко Р.В., Панченков Д.Н., Смирнов А.В., Станкевич В.Р. Рак терминального отдела общего желчного протока у пациента с синдромом гетеротаксии. <i>Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова</i>. 2021. № 4. С. 58-63. doi: 10.17116/hirurgia202104158</p> <p>4. Астахов Д.А., Панченков Д.Н. Минимально инвазивные хирургические технологии при нерезектабельных процессах в печени. <i>Паллиативная медицина и реабилитация</i>. 2021. № 2. С. 42-50.</p> <p>5. Zvezdkina E., Stepanova Y., Astakhov D., Lebedev D., Kosiy V., Ivanov Y., Panchenkov D. The effectiveness of transcatheter arterial chemoembolization in the treatment of unresectable hepatic metastases. <i>HPB</i>. 2021. V. 23. № S1. P. S1-20. doi: 10.1016/j.hpb.2020.11.288</p> <p>6. Лебедев Д.П., Панченков Д.Н., Иванов Ю.В., Астахов Д.А., Звездкина Е.А. Радиоэмболизация как метод лечения нерезектабельного первичного и метастатического рака печени. <i>Вестник экспериментальной и клинической хирургии</i>. 2020. Т. 13. № 1 (46). С. 61-69. doi: 10.18499/2070-478X-2020-13-1-61-69</p> <p>7. Лебедев Д.П., Астахов Д.А., Звездкина Е.А., Косый В.В., Кедрова А.Г., Иванов Ю.В., Панченков Д.Н. Оценка влияния эндоваскулярного доступа на эффективность и безопасность химиоэмболизации артерий печени при нерезектабельных метастазах в печень. <i>Клиническая практика</i>. 2019. Т. 10. № 4. С. 5-15. doi: 10.17816/clinpract17941</p> <p>8. Ветшев П.С., Чжао А.В., Ионкин Д.А., Степанова Ю.А., Жаворонкова О.И., Кулезнева Ю.В., Мелехина О.В., Панченков Д.Н., Астахов Д.А., Иванов Ю.В., Бруслик С.В., Свиридова Т.И. Применение миниинвазивных технологий для абляции злокачественных опухолей поджелудочной железы. <i>Анналы хирургической гепатологии</i>. 2019. Т. 24. № 3. С. 87-98. doi: 10.16931/1995-5464.2019387-98</p> <p>9. Лебедев Д.П., Астахов Д.А., Звездкина Е.А., Косый В.В., Кедрова А.Г., Иванов Ю.В., Панченков Д.Н. Оценка влияния эндоваскулярного доступа на эффективность и безопасность химиоэмболизации</p>
---	--

	артерий печени при нерезектабельных метастазах в печень. Клиническая практика. 2019. Т. 10. № 4. С. 5-15. 10. Панченков Д.Н., Иванов Ю.В., Колсанов А.В., Чаплыгин С.С., Зельтер П.М., Тупикин К.А., Астахов Д.А., Злобин А.И. Виртуальное 3D-моделирование в хирургии печени. Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2019. Т. 178. № 5. С. 74-80.
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	20, стр. 1
Телефон	8(495)609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web - сайт	https://www.msmsu.ru/

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

Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России, д.м.н., профессор РАН



О.В. Левченко

06.07.2023г.