

В Диссертационный совет Д 208.090.08

При Федеральном бюджетном учреждении высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8)

По диссертации Куликова Дмитрия Викторовича на тему «Патогенетическое лечение ферментативного парапанкреатита в комплексной терапии острого деструктивного панкреатита» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17- Хирургия

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название ведущей организации	ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России
Адрес ведущей организации	197758, Санкт-Петербург, поселок Песочный, ул. Ленинградская, д. 70
Телефон/Факс	Тел. 8 (812) 596-66-61, Факс 8 (812) 596-67-05
Адрес электронной почты	info@rrcrst.ru
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Майстренко Дмитрий Николаевич Директор ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава РФ, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Павловский Александр Васильевич Главный научный сотрудник Отдела интервенционной радиологии и оперативной хирургии, профессор кафедры радиологии, хирургии и онкологии ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава РФ, доктор медицинских наук, профессор
Список основных работ сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1) ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ КОМБИНИРОВАННОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРОТОВОКОЙ АДЕНОКАРЦИНОМЫ ГОЛОВКИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОЙ ПЕРИОПЕРАЦИОННОЙ ХИМИОТЕРАПИИ ПРЕПАРАТАМИ

ОКСАЛИПЛАТИН И ГЕМЦИТАБИН
Павловский А.В., Поликарпов А.А.,
Моисеенко В.Е., Попов С.А., Стаценко
А.А., Гранов Д.А.
Вопросы онкологии. 2018. Т. 64. № 1. С.
116-120.

2) НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ
МЕТАСТАТИЧЕСКИХ И
МЕСТНОРАСПРОСТРАНЕННЫХ
НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Попов С.А., Павловский А.В.,
Поликарпов А.А., Полехин А.С.,
Моисеенко В.Е., Моисеенко А.В.,
Стаценко А.А., Гранов А.Д.
Вопросы онкологии. 2018. Т. 64. № 4. С.
493-498.

3) АРТЕРИАЛЬНАЯ
ХИМИОЭМБОЛИЗАЦИЯ У БОЛЬНЫХ
МЕСТНО-РАСПРОСТРАНЁННЫМ
РАКОМ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Козлов А.В., Таразов П.Г., Павловский
А.В., Поликарпов А.А., Розенгауз Е.В.,
Попов С.А., Гранов Д.А.
Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2018.
Т. 177. № 1. С. 31-36.

4) ВОЗМОЖНОСТИ КОНФОРМНОЙ
ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ
ПАЦИЕНТОВ С
МЕСТНОРАСПРОСТРАНЕННЫМ
РАКОМ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Корытова Л.И., Власова Е.В., Мешечкин
А.В., Ахтемзянов А.Р.
Российский биотерапевтический журнал.
2017. Т. 16. № 5. С. 44-45.

5) ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ
ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОЙ
ХИМИОТЕРАПИИ ГЕМЦИТАБИНОМ И
ОКСАЛИПЛАТИНОМ В
КОМБИНИРОВАННОМ ЛЕЧЕНИИ
АДЕНОКАРЦИНОМЫ ГОЛОВКИ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Гранов Д.А., Поликарпов А.А.,

Павловский А.В., Моисеенко В.Е., Попов С.А.

Анналы хирургической гепатологии.
2017. Т. 22. № 2. С. 54-59.

- 6) ПОКАЗАТЕЛИ ЖИДКОСТНОЙ
БИОПСИИ КАК ПРЕДСКАЗАТЕЛЬНЫЕ
МАРКЕРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ХИМИОЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ
БОЛЬНЫХ РАКОМ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ

Иванов С.Д., Корытова Л.И., Власова
Е.В., Овчинников И.В.

Вопросы онкологии. 2017. Т. 63. № 5. С.
738-742.

- 7) КРОВОТЕЧЕНИЕ ПОСЛЕ
ГАСТРОПАНКРЕАТОДУОДЕНАЛЬНОЙ
РЕЗЕКЦИИ: ЭФФЕКТИВНОСТЬ
РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ

Таразов П.Г., Поликарпов А.А., Гранов
Д.А., Павловский А.В., Козлов А.В.

Международный журнал
интервенционной кардиоангиологии.
2017. № 48-49. С. 82а-83

- 8) АРТЕРИАЛЬНАЯ ХИМИОИНФУЗИЯ В
КОМБИНАЦИИ С ЛУЧЕВОЙ
ТЕРАПИЕЙ У БОЛЬНЫХ
НЕРЕЗЕКТАБЕЛЬНЫМ РАКОМ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Козлов А.В., Таразов П.Г., Павловский
А.В., Корытова Л.И., Розенгауз Е.В.,
Власова Е.В., Глостанова М.С.

Лучевая диагностика и терапия.
2017. № 1 (8). С. 88-93.

- 9) КОМБИНИРОВАННОЕ ЛЕЧЕНИЕ
БОЛЬНЫХ НЕЙРОЭНДОКРИННЫМИ
КАРЦИНОМАМИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ

Гранов Д.А., Павловский А.В., Попов
С.А., Поликарпов А.А., Моисеенко В.Е.

Анналы хирургической гепатологии.
2016. Т. 21. № 1. С. 32-37.

- 10) АРТЕРИАЛЬНАЯ ХИМИОИНФУЗИЯ У
БОЛЬНЫХ С МЕСТНО-
РАСПРОСТРАНЁННЫМ И

МЕТАСТАТИЧЕСКИМ РАКОМ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Таразов П.Г., Козлов А.В., Гранов Д.А.,
Павловский А.В., Поликарпов А.А.,
Розенгауз Е.В., Попов С.А., Власова Е.В.,
Моисеенко В.Е.
Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2016.
Т. 175. № 5. С. 36-40.

11) ПЭТ/КТ ПРИ БИОХИМИЧЕСКОМ
РЕЦИДИВЕ НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ
ОПУХОЛЕЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ
Носов Н.А., Станжевский А.А.
Медицинская физика. 2021. № 1 (89). С.
34.

12) ОЦЕНКА БЕЗОПАСНОСТИ
ПРЕДОПЕРАЦИОННОЙ МАСЛЯНОЙ
ХИМИОЭМБОЛИЗАЦИИ С
НАНОДИСПЕРСНЫМ
АЛЬБУМИНСТАБИЛИЗИРОВАННЫМ
ПАКЛИТАКСЕЛОМ У БОЛЬНЫХ
АДЕНОКАРЦИНОМОЙ ГОЛОВКИ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Павловский А.В., Стаценко А.А., Попов
С.А., Моисеенко В.Е., Поликарпов А.А.
Вестник Российской Военно-
медицинской академии. 2020. № 4 (72). С.
67-72.

13) МАСЛЯНАЯ
РЕНТГЕНОКОНТРАСТНАЯ
ХИМИОЭМБОЛИЗАЦИЯ В
КОМБИНИРОВАННОМ ЛЕЧЕНИИ
БОЛЬНЫХ ОПЕРАБЕЛЬНЫМ РАКОМ
ГОЛОВКИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ. АНАЛИЗ ОПЫТА 20 ЛЕТ
КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ
Павловский А.В., Гранов Д.А., Таразов
П.Г., Козлов А.В., Поликарпов А.А.,
Корытова Л.И., Власова Е.В., Моисеенко
В.Е., Стаценко А.А., Скляр Д.А.
Евразийский онкологический журнал.
2020. Т. 8. № S2. С. 622.

14) ПЕРВЫЙ ОПЫТ СЕЛЕКТИВНОГО
ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ
НАНОДИСПЕРСНОГО АЛЬБУМИН
СТАБИЛИЗИРОВАННОГО

	<p>ПАКЛИТАКСЕЛА (АБРАКСАНА) У БОЛЬНЫХ АДЕНОКАРЦИНОМОЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ Павловский А.В., Стаценко А.А., Попов С.А., Поликарпов А.А., Моисеенко В.Е., Карданова И.Г. Диагностическая и интервенционная радиология. 2019. Т. 13. № 1. С. 59-64.</p>
--	--

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 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 «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова»

Минздрава России, доктор медицинских наук, академик РАЕН



О.А. Бланк