

В диссертационный совет

ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОРФОЛОГИИ
ЧЕЛОВЕКА»

В аттестационное дело Сетдиковой Галии Равилевны

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование ведущей организации	Федерального государственного бюджетного учреждения «Национального медицинского исследовательского центра радиологии» Минздрава России.
Фамилия, имя, отчество, ученое звание руководителя ведущей организации	Каприн Андрей Дмитриевич, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия, имя, отчество, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Костин Андрей Александрович, доктор медицинских наук, доцент
Фамилия, имя, отчество, ученое звание и должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Волченко Надежда Николаевна, доктор медицинских наук, профессор, Заведующий отделом онкоморфологии МНИОИ им. П. А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России

Адрес ведущей организации

индекс	249036
объект	Российская Федерация
город	Обнинск
улица	Королева
дом	4
телефон	+7 (495) 150-11-22

e-mail	contact@nmicr.ru
Web-сайт	http://nmicr.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.

Работы сотрудников ведущей организации по теме диссертации:

1. ВНУТРИБРЮШНАЯ АЭРОЗОЛЬНАЯ ХИМИОТЕРАПИЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ. НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ РАКОМ ЖЕЛУДКА С ПЕРИТОНЕАЛЬНЫМ КАНЦЕРОМАТОЗОМ/ Хомяков В.М., Уткина А.Б., Рябов А.Б., Болотина Л.В., Иванов А.В., Волченко Н.Н.// В книге: Сборник научных работ III Петербургского Международного онкологического форума "Белые ночи 2017" ФГБУ "НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России. 2017. С. 143.
2. ВОЗМОЖНОСТИ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ПЛЕКСИФОРМНОЙ ФИБРОМИКСОМЫ ЖЕЛУДКА /Пирогов С.С., Соколов В.В., Каприн А.Д., Волченко Н.Н., Максимов Р.В., Карпова Е.С., Соколов Д.В., Судаленко О.С., Сухин Д.Г., Погорелов Н.Н.// Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2017. № 4 (140). С. 117-120
3. МЕТАСТАТИЧЕСКОЕ ПОРАЖЕНИЕ ЖЕЛУДКА ПРИ МЕЛАНОМЕ КОЖИ: ВОЗМОЖНОСТИ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ /Пирогов С.С., Соколов В.В., Каприн А.Д., Соколов Д.В., Волченко Н.Н., Карпова Е.С., Сухин Д.Г., Погорелов Н.Н., Зайцев А.М. // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2017. № 8 (144). С. 79-86.
4. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ГАСТРОИНТЕСТИНАЛЬНОЙ СТРОМАЛЬНОЙ ОПУХОЛИ ПИЩЕВОДА /Митина Л.А., Казакевич В.И., Степанов С.О., Беспалов П.Д., Рябов А.Б., Поляков А.П., Хомяков В.М., Черемисов В.Э., Ратушный М.В., Соколов В.В., Пирогов С.С., Волченко Н.Н., Пикин О.В., Колобаев И.В., Стецюк А.Н., Сугаипов А.Л.// Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2016. Т. 26. № 5S48. С. 105
5. ЦИТОРЕДУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ МУЦИНОЗНОЙ АДЕНОКАРЦИНОМЕ АППЕНДИКСА /Сидоров Д.В., Гришин Н.А., Ложкин М.В., Петров Л.О., Троицкий А.А., Хороненко В.Э., Филоненко Е.В., Волченко Н.Н., Корниецкая А.Л., Соболев Д.Д. //Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2016. Т. 5. № 6. С. 21-25
6. ПАНКРЕАТОДУОДЕНАЛЬНАЯ РЕЗЕКЦИЯ: КРИВАЯ ОБУЧЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ОДНОГО МНОГОПРОФИЛЬНОГО ЦЕНТРА /Каприн А.Д., Костин А.А., Никифоров П.В., Егоров В.И., Гришин Н.А.,

Ложкин М.В., Петров Л.О., Быкасов С.А., Сидоров Д.В.// Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2018. № 4. С. 17-23

7. СОВРЕМЕННАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ХОЛАНГИОКАРЦИНОМЫ (ОПУХОЛИ КЛАТСКИНА) /Скрепцова Н.С., Степанов С.О., Митина Л.А., Каприн А.Д., Костин А.А., Востров А.Н., Долгачева Д.В., Евтягина Н.В.// Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2018. Т. 7. № 4. С. 38-42.
8. ИММУНООНКОЛОГИЯ: НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ СОЛИДНЫХ ОПУХОЛЕЙ /Болотина Л.В., Каприн А.Д. //Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2017. Т. 6. № 5. С. 74-80

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Е.П. Жарова