

СВЕДЕНИЯ
о ведущей организации

по диссертации Осипова Андрея Сергеевича «Эндотрахеальные миниинвазивные технологии в лечении пациентов с рубцовыми стенозами трахеи» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное казенное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации ФГКУ "ГВКГ им. Н.Н. Бурденко" Минобороны России
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	КРЮКОВ ЕВГЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации, начальник госпиталя
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	ЧЕРНЕЦОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ доктор медицинских наук, заместитель начальника госпиталя (по медицинской части)
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудников, составивших отзыв ведущей организации	ЧУПРИНА АЛЕКСАНДР ПЕТРОВИЧ, кандидат медицинских наук, доцент, главный хирург ФГКУ "ГВКГ им. Н.Н.Бурденко" - заместитель главного хирурга Минобороны России, 14.01.17 ЕФИМЕНКО НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, главный хирург филиала №1 Федерального государственного казенного учреждения «Главный военный клинический госпиталь имени Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации, 14.01.17
Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации, в том числе в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	1. Васюкевич, А.Г. Этапное хирургическое лечение субтотального рубцового стеноза трахеи как альтернатива ее трансплантации / В.Д. Паршин, М.А. Русаков, А.Г. Васюкевич, В.В. Паршин, М.М. Гудков // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2016.- №1, вып.2.- С.28-32. 2. Чуприна, А.П. Физические методы диссекции и коагуляции тканей в торакальной хирургии / Б.Н. Котив, А.П. Чуприна, Д.А. Ясючена, Д.М. Мельник, Д.С. Шелегетов, В.И. Ионцев // Новости хирургии. – 2012. - № 2 (20). – С. 29-36. 3. Чуприна, А.П. Опыт эндовидеодигитальной стентерной эзофагодивертикулостомии при дивертикуле Ценкера / А.П. Чуприна, А.Г. Васюкевич, С.И. Кубышкин, и др. // Материалы Всероссийского конгресса с международным участием «Хирургия – XXI век: соединяя традиции и инновации». Москва 6-8 июня 2016г. – М., 2016. – С. 154. 4. Чуприна, А.П. Эндобилиарное стентирование с лапароскопической ассистенцией - гибридные технологии в сложной клинической ситуации / С.А. Алентьев, Б.Н. Котив, С.Я. Ивануса, А.А. Молчанов, Д.Э. Усманов, А.П. Чуприна, М.В. Лазуткин, А.Л. Мужаровский //Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2014. - Т.173, № 2.- С.33-37.

	<p>5. Чуприна, А.П. Одномоментная билатеральная резекция легкого в лечении метастазов колоректальной аденокарциномы у пациента с первично множественным метахронным раком прямой кишки и предстательной железы / Б.Н. Котив, А.П. Чуприна, Д.А. Ясюченя, Д.М. Мельник, О.А. Литвинов, И.В. Бойков, А.С. Грищенков // Новости хирургии.- 2012.- Т.20, № 3.- С.122-124.</p> <p>6. Чуприна, А.П. Экспериментальное и клиническое обоснование торакоскопической ультразвуковой атипичной резекции легкого / Б.Н. Котив, А.П. Чуприна, Д.А. Ясюченя, Д.М. Мельник // Вестн. Рос. воен.-мед. акад. – 2012. – № 1 (37). - С. 170 – 176.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	105229
Объект	Федеральное государственное казенное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации
Город	Москва
Улица	Госпитальная площадь
Дом	д.3
Телефон	+74992635401 +74992635300 +74992630847 (нач.госпиталя) +74992936751(научно-методический отдел)
e-mail	2936751@mail.ru, gvkg@mil.ru
Web-сайт	gvkg.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.

Врио начальника ФГКУ "ГВКГ им. Н.Н. Бурденко"
Минобороны России
доктор медицинских наук

В.Чернецов

