

В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ
Д 001.023.01 при ФГБНУ «Научный центр здоровья детей»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Байбикова Рашита Салиховича
на тему «Единый эндовидеохирургический доступ в диагностике и
лечении кистозных заболеваний почек у детей», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.19 – детская хирургия

Полное и сокращённое название ведущей организации	Полное наименование: Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Янушевич Олег Олегович Доктор медицинских наук, профессор Заслуженный врач Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Поддубный Игорь Витальевич доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Луцевич О.Э., Луцевич Э.В., Камиллов Э.В. Тактика эндовидеохирургических радикальных вмешательств при злокачественном поражении почек // Хирург. - 2010. - № 3. - С. 53-56. 2. Готье С.В., Луцевич О.Э., Мойсюк Я.Г., Галлямов Э.А., Панченков Д.Н., Ефимкин А.С., Баранов А.В. 3. Лапароскопическая мануально-ассистированная донорская нефрэктомия. Первый российский опыт // Вестник трансплантологии и искусственных органов. - 2010. - Т. 12. - № 1. - С. 56-60. 4. Ольхова Е.Б. Аномалии развития почек у детей. ультразвуковая диагностика // Медицинская визуализация. - 2011. - № 6. - С. 136-137. 5. Поддубный И.В., Толстов К.Н., Орлова Е.М., Исаев А.А., Городничева Ю.М., Оганесян Р.С. Лапароскопическая адреналэктомия у детей // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. - 2011. - № 9. - С. 53-59.

	<p>6. Бехтева М.Е., Баранов А.В., Панченков Д.Н. Лапароскопическая резекция кисты почки по технологии единого доступа. Первый собственный опыт / Материалы XV Съезда Общества Эндоскопических хирургов России. http://www.laparoscopy.ru/doktoru/view_thesis.php?id=2242&event_id=13</p> <p>7. Баранов А.В., Панченков Д.Н., Бехтева М.Е., Ширшов В.Н. Первый опыт лапароскопической резекции кисты почки методом единого доступа // Клиническая практика. – 2012. – №2. – С. 48-50.</p> <p>8. Диланян О.Э. Симультаные и эндовидеохирургические операции в урологии. Автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Москва, 2013. – 24 с.</p> <p>9. Вельшер Л.З., Стаханов М.Л., Горчак Ю.Ю., Тарасова Л.Б., Русанова А.Г., Елисеенко В.И., Ишевский Г.Б., Васильева О.А., Груздев Н.Ю. Течение раневого процесса в паренхиме почки после лазерной и традиционной резекции в эксперименте</p> <p>10. Вестник экспериментальной и клинической хирургии. - 2013. - Т. VI. - № 3 (20). - С. 271-279.</p> <p>11. Поддубный И.В., Файзулин А.К., Федорова Е.В., Толстов К.Н., Петрова М.Г., Малашенко А.С. Оптимизация техники лапароскопической геминефрэктомии у детей // Детская хирургия. - 2014. - Т. 18. - № 5. - С. 12-16.</p> <p>12. Пушкарь Д.Ю., Говоров А.В. Технические и технологические возможности хирургических роботов / Урология сегодня. - 2014. - №6. http://urotoday.ru/article/id-219</p>
--	---

АДРЕС ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Индекс	127473
Объект	ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	ул. Делегатская
Дом	д.20, стр.1
Телефон	(495) 609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	http://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 в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор МГМСУ им. А.И.Евдокимова
по научной работе



Вольская Е.А.