

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, Басанкине Игоре Вадимовиче

по диссертации Монашенко Дмитрия Николаевича на тему «Клинико-анатомическое обоснование декомпрессивно-стабилизирующих вмешательств при деформациях позвоночного канала грудной и поясничной локализаций» представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.18 – нейрохирургия

Адрес: 350086, Краснодар, ул. 1 Мая, д. 167

Тел.: +7918-352-49-10

E-mail: basankin@rambler.ru

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Должность, занимаемая в организации	Ученая степень, ученое звание с указанием специальности, по которой защищена диссертация	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	2	3	4	5	6
Басанкин Игорь Вадимович	1971, РФ	Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края	Заведующий нейрохирургическим отделением	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия	<p>1. Басанкин, И.В. Передний корпородез в этапном хирургическом лечении пациентов с переломами грудных и поясничных позвонков при пониженной минеральной плотности костной ткани / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, К. К. Тахмазян [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2020. – Т. 27. – № 3. – С. 5-15.</p> <p>2. Басанкин, И.В. Сравнительная оценка эффективности трансдисккулярной эндоскопической секвестрэктомии и микродискэктомии в лечении межпозвонковых грыж поясничного</p>

					<p>отдела с высокой степенью миграции / И. В. Басанкин, В. А. Порханов, А. А. Гюльзатян [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2020. – Т. 84. – № 6. – С. 15-25.</p> <p>3. Басанкин, И.В. Предоперационное планирование при хирургическом лечении больных с поясничным спинным стенозом дегенеративной этиологии / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, А. В. Кузьменко [и др.] // Инновационная медицина Кубани. – 2020. – № 1(17). – С. 6-15.</p> <p>4. Басанкин, И.В. Шкала оценки риска неврологических осложнений хирургического лечения больных с посттравматическими деформациями грудного и поясничного отделов позвоночника / А. А. Афаунов, А. В. Кузьменко, И. В. Басанкин, М. Ю. Агеев // Кубанский научный медицинский вестник. – 2019. – Т. 26. – № 1. – С. 45-57.</p> <p>5. Басанкин, И.В. Сравнение эффективности применения стержней из титанола и титановых стержней при хирургическом лечении дегенеративных заболеваний позвоночника с фиксацией</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>сацией пояснично-крестцового отдела / С. В. Колесов, А. И. Казьмин, В. В. Швец [и др.] // Травматология и ортопедия России. – 2019. – Т. 25. – № 2. – С. 59-70.</p>
					<p>6. Басанкин, И.В. Возможности мультиспиральной компьютерной томографии в оценке состояния позвоночника после оперативных вмешательств с использованием метода трансидикулярного остеосинтеза / Е. Г. Шевченко, Н. В. Агурина, Е. И. Зяблова [и др.] // Инновационная медицина Кубани. – 2018. – № 2(10). – С. 17-23.</p>
					<p>7. Басанкин, И.В. К вопросу оценки риска неврологических осложнений при хирургическом лечении посттравматических деформаций грудного и поясничного отделов позвоночника / А. А. Афаунов, А. В. Кузьменко, И. В. Басанкин [и др.] // Инновационная медицина Кубани. – 2018. – № 4(12). – С. 6-16.</p>
					<p>8. Басанкин, И.В. Внешняя фиксация при лечении последствий травм грудного и поясничного отделов позвоночника / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, А. В. Кузьменко, П. Б. Несте-</p>

				<p>ренко // Технологические инновации в травматологии, ортопедии и нейрохирургии: интеграция науки и практики: Сборник материалов, Саратов, 26–28 апреля 2017 года. – Саратов: ООО «Амирит», 2017. – С. 24-27.</p> <p>9. Басанкин, И.В. Хирургическое лечение посттравматических деформаций грудного и поясничного отделов позвоночника / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, А. В. Кузьменко // Медицинская помощь при травмах: новое в организации и технологиях: второй Всероссийский конгресс по травматологии с международным участием, Санкт-Петербург, 17–18 февраля 2017 года. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургская общественная организация «Человек и его здоровье», 2017. – С. 7-8.</p> <p>10. Басанкин, И.В. Дифференцированный подход к лечению пациентов с переломами тел нижнегрудных и поясничных позвонков с травматическими стенозами позвоночного канала / А. А. Афаунов, А. В. Кузьменко, И. В. Басанкин // Хирургия позвоночника. – 2016. – Т. 13. – № 2. – С. 8-17.</p>
--	--	--	--	--

					<p>11. Басанкин, И.В. Дифференцированный подход к лечению больших с травматическими стенозами позвоночного канала на нижнегрудном и поясничном уровне / А. А. Афаунов, А. В. Кузьменко, И. В. Басанкин // Инновационная медицина Кубани. – 2016. – № 2. – С. 5-16.</p>
--	--	--	--	--	--

Заведующий отделением нейрохирургии
ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1
имени профессора С.В. Очаповского»
Доктор медицинских наук

Краевая клиническая больница №1



И.В. Басанкин

Подпись д.м.н. И.В. Басанкина заверяю:
Зам. главного врача по кадрам
ГБУЗ «НИИ ККБ № 1 им. С. В. Очаповского»
МЗ Краснодарского Края

Адрес: 350086, г. Краснодар, ул.1 Мая,167
Телефон: (861) 277-75-33
e-mail: basankin@rambler.ru

04.05.2016



М.В. Есауленко