

Сведения

О Басанкине Игоре Владимировиче, официальном оппоненте по диссертационной работе Лим Евгения Николаевича на тему: «Минимально инвазивное хирургическое лечение пациентов с дегенеративными деформациями позвоночника с использованием индивидуальной кейджей из вентральных доступов», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

№ оппонента	Ф.И.О.	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город), на момент представления отзыва	Занимаемая должность
1	Басанкин Игорь Владимирович	Д.м.н. 3.1.8. Травматология и ортопедия	<p>1. Особенности ТПЕ/РПЕ при аномалиях нервных корешков поясничного отдела позвоночника. Обзор литературы и собственный опыт / И. В. Басанкин, А. А. Гользатян, К. К. Тахмазян [и др.] // Нейрохирургия. – 2021. – Т. 23, № 3. – С. 75-84. – DOI 10.17650/1683-3295-2021-23-3-75-84.</p> <p>2. Предоперационное планирование при хирургическом лечении больших с поясничным спинальным стенозом дегенеративной этиологии / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, А. В. Кузьменко [и др.] // Инновационная медицина Кубани. – 2020. – № 1(17). – С. 6-15. – DOI 10.35401/2500-0268-2020-17-1-6-15.</p> <p>3. Сравнительная оценка эффективности транспедикулярной эндоскопической секвестрэктомии и микродискэктомии в лечении межпозвонковых грыж поясничного отдела с высокой степенью миграции / И. В. Басанкин, В. А. Порханов, А. А. Гользатян [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2020. – Т.</p>	ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 им. профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края, нейрохирургическое отделение №3	Заведующий отделением

		<p>84, № 6. – С. 15-25. – DOI 10.17116/невро20208406115.</p> <p>4. Транспедикулярное эндоскопическое удаление грыж поясничного отдела позвоночника с высокой степенью миграции / И. В. Басанкин, В. А. Порханов, К. К. Тахмазян [и др.] // Нейрохирургия. – 2020. – Т. 22, № 3. – С. 42-50. – DOI 10.17650/1683-3295-2020-22-3-42-50.</p> <p>5. Применение вакуумных систем при ранней имплант-ассоциированной инфекции, развившейся после декомпрессивно-стабилизирующих операций при поясничном спинальном стенозе / В. К. Шаповалов, И. В. Басанкин, А. А. Афаунов [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2021. – Т. 18, № 3. – С. 53-60. – DOI 10.14531/ss2021.3.53-60. – EDN AAOТВD.</p> <p>6. Остеопластика костных дефектов позвонка вследствие расшатывания транспедикулярных винтов с использованием ортобиологических подходов: пилотное исследование серии случаев / И. В. Басанкин, А. А. Гользвартян, И. В. Гилевич [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2023. – Т. 20, № 3. – С. 86-95. – DOI 10.14531/ss2023.3.86-95.</p> <p>7. Дегенеративный (De Novo) сколиоз: Профилактика проксимального переходного кифоза и нестабильности металлоконструкции при корригирующих оперативных вмешательствах : Учебно-методическое пособие для врачей и клинических ординаторов. – Краснодар : ИП Павлович, 2022. – 102 с. – EDN LNFOAK.</p> <p>8. Повреждения груднопоясничного отдела позвоночника: особенности и тактика лечения: Учебно-методическое пособие для врачей и клинических ординаторов. – Краснодар : ИП Павлович, 2022. – 101 с.</p>		
--	--	--	--	--

Зам. главного врача по кадрам
ГБУЗ «НИИ-ККБ № 1»

« 14 » ноября 2024 г.



Есауленко М.В.