

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Волкова Ивана Викторовича на тему «Совершенствование системы повторного оперативного лечения пациентов с дегенеративно-дистрофическими заболеваниями поясничного отдела позвоночника», представленную к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки) и 14.01.18 – нейрохирургия (медицинские науки)

№ 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	2	3	4	5	6
	Абакиров Мелетбек Джумабекович	доктор Медицинских наук 14.01.15 – травматология и ортопедия	<p>1. Абакиров М.Д., Абдрахманов Р.Р., Артемьев А.А., Мадер А.Е., Ахпашев А.А. Обоснование применения пиллиндрического кейджа после вентральной декомпрессии при дегенеративных стенозах поясничного отдела позвоночника // Клиническая практика. 2015. № 1 (21). С. 30-34.</p> <p>2. Абакиров М.Д., Круглов И.А., Абдрахманов Р.Р., Селезнев А.С., Мадер А.Е. Эндопротезирование межпозвонковых дисков поясничного отдела позвоночника // Хирургия позвоночника. 2016. Т. 13. № 1. С. 59-66.</p> <p>3. Абакиров М.Д., Абдрахманов Р.Р., Мадер А.Е., Борисов Я.А. Минимально инвазивная хирургия при переломах в грудо-поясничном отделе позвоночника у пациентов старшей возрастной группы // Кафедра травматологии и ортопедии. 2017. № 1 (21). С. 10-15.</p>	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» (ФГУАОУ ВО РУДН) г. Москва	Профессор кафедры травматологии и ортопедии

1	2	3	4	5	6
			<p>4. Абакиров М.Д., Абдрахманов Р.Р., Борисов Я.А., Мадер А.Е., Светлов Д.В. Особенности техники и осложнения минимально инвазивной фиксации позвоночника у пожилых пациентов с переломами в грудно-поясничном отделе // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. 2017. Т. 16. № 4. С. 142-149.</p> <p>5. Абакиров М.Д., Круглов И.А., Чмутин Г.Е., Сычев В.А., Шепелев В.В. Хирургическое лечение больших с дегенеративными заболеваниями межпозвонковых дисков поясничного отдела позвоночника с использованием кейджа запярашого A2L ALIF // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. 2017. № 11. С. 28-35.</p> <p>6. Абакиров М.Д., Нурмухаметов Р.М., Борисов Я.А. Экспериментальное сравнение биомеханических свойств конструкции "спондиллодес 270" и "спондиллодес 360" // Клиническая практика. 2018. Т. 9. № 1. С. 28-34.</p> <p>7. Абакиров М.Д., Нурмухаметов Р.М., Казанцев А.А., Алехина А.И. Использование титановой сетки для закрытия дефекта после задней декомпрессии позвоночного канала // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. 2018. № 8. С. 55-63.</p>		

Профессор кафедры травматологии и ортопедии Медицинского института
 ФГУОВ ВО «Российский университет дружбы народов»
 Доктор медицинских наук

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского института
 ФГУОВ ВО «Российский университет дружбы народов»
 к.ф.н., доцент

Дата 17.02.2020



(Handwritten signature in blue ink)

М.Д. Абакиров

Максимова Т.В.