

В диссертационный совет 21.3.054.01

На базе ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(125993, Москва, ул. Баррикадная, д.2/1)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГСМУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Янушевич Олег Олегович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Ректор ФГБОУ ВО МГСМУ им.А.И.Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, учёное звание, должность, место работы	Крихели Нателла Ильинична Проректор по научной работе и инновационному Развитию ФГБОУ ВО МГСМУ им.А.И.Евдокимова Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Ярыгин Николай Владимирович Проректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова Минздрава России, доктор медицинских наук профессор кафедры
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за	Новиков Н.А. К вопросу об использовании функции эндотелиоцитов в реабилитационном процессе /Новиков А.А., Болотов Д.Д., Новикова Н.А., Болевич С.Б., Яковченко А.В., Ярыгин Н.В., Паршиков



последние 5 лет (не более 15 публикаций)	М.В. // Курортная медицина. – 2021. – № 2. – С. 59-76.
	Рябов А.Б. Хирургическое лечение лимфангиом различной локализации у детей / Рябов А.Б., Поддубный И.В., Трунов В.О., // Российский журнал детской гематологии и онкологии. – 2019. – Т. 6. – № S1. – С. 131.
	Поддубный И.В. Хирургическое лечение кистозной лимфангиомы сложной анатомической локализации у ребенка в возрасте 1 года 7 мес / Поддубный И.В., Рябов А.Б., Трунов В.О., Козлов М.Ю., Топилин О.Г., Манукян С.Р., Мордвин П.А., Твердов И.В. // Детская хирургия. – 2018. – Т. 22. – № 3. – С. 155-157.
	Поддубный И.В. Мультидисциплинарное лечение новорожденного с врожденным хилотораксом / Поддубный И.В., Сытьков В.В., Яцык С.П., Смирнов И.Е., Кучеров Ю.И., Рехвиашвили М.Г., Боровик Т.Э., Бушуева Т.В., Толстов К.Н., Быков М.В., Воробьева Ю.Д. // Российский педиатрический журнал. – 2020. – Т. 23. – № 3. – С. 208-212.
	Бычкова И.Ю. Внутриторное формирование магистральных сосудов головы и шеи / Бычкова И.Ю., Рогинский В.В., Абдувосидов Х.А., Чекмарева И.А., Асташов В.В., Кравченко Е.В. // Медицинская наука и образование Урала. – 2022. – Т. 23. – № 1(109). – С. 51-54.
	Возницын, Л. В. Экспериментальное обоснование применения новой блеомицин-полидоканоловой мини-пенной композиции при лечении детей с венозными мальформациями головы и шеи / Возницын Л. В., Топольницкий О. З., Ермуханова Е. Т. // Стоматология детского возраста и профилактика. – 2021. – Т. 21. – № 3(79). – С. 158-162.
	Комелягин Д.Ю. Опыт лечения детей с обширными лимфатическими и лимфовенозными мальформациями головы, шеи, средостения / Комелягин Д.Ю., Петухов А.В., Яматина С.В., Хаспеков Д.В.,



	<p>Дубин С.А., Владимиров Ф.И., Благих о.Е., Благих К.А., Громова Т.Н., Иванов А.В., Стрига Е.В., Строгонов И.А., Топольницкий О.З., Вафина Х.Я., Пасечников А.В. // Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. – 2020. – Т. 10. – № 5. – С. 80.</p>
	<p>Комелягин Д.Ю. Лечение ребенка с обширной лимфовенозной мальформацией в области головы и шеи / Комелягин Д.Ю., Петухов А.В., Иванов А.В., Фокин Е.И., Фокина Т.В., Дубин С.А., Владимиров Ф.И., Яматина С.В., Хаспеков Д.В., Песечников А.В., Вафина Х.Я. // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2019. – № 1. – С. 29-41.</p>
	<p>Петухов А.В. Способ удаления поверхностной мелкокистозной формы лимфатической или лимфовенозной мальформации языка у детей / Петухов А. В., Яматина С.В., Комелягин Д.Ю., Топольницкий О.З., Дубин С.А., Владимиров Ф.И., Громова Т.Н., Благих О.Е., Стрига Е.В., Благих К.А., Староверова Е.Н. // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2021. – Т. 9. – № 2. – С. 62-70.</p>
	<p>Петухов А.В. Алгоритм диагностики лимфатической и лимфовенозной мальформаций головы и шеи у детей / Петухов А.В., Комелягин Д.Ю., Яматина С.В., Дубин С.А., Шолохова Н.А., Ольхова Е.Б., Владимиров Ф.И., Благих О.Е., Громова Т.Н., Стрига Е.В. // Лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям : Материалы XIV международной научно-практической конференции памяти академика Ю.И. Бородина, Новосибирск, 26–27 марта 2021</p>



	года. – Новосибирск: Новосибирский государственный медицинский университет, 2021. – С. 50-59.
	Яматина С.В. Лечение ребенка с лимфовенозной мальформацией языка / Яматина С. В., Петухов А.В., Комелягин Д.Ю., Топольницкий О.З. // Стоматология детского возраста и профилактика. – 2021. – Т. 21. – № 1(77). – С. 65-72.

### Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им.А.И.Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	20 стр.1
Телефон	(495)609-67-00,
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	<a href="http://www.msmsu.ru">http://www.msmsu.ru</a>

Проректор по научной работе и  
инновационному развитию  
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова  
Минздрава России  
Доктор медицинских наук, профессор



Н.И.Крихели