


## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, профессоре Пыкове Михаиле Ивановиче

по диссертации Каркошка Татьяны Александровны на тему «Дифференциальная диагностика воспалительных заболеваний и функциональных нарушений кишечника у детей на основе ультразвукового метода исследования» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.25 Лучевая диагностика

Адрес: 125993 г. Москва,  
ул. Баррикадная, д. 2/1  
Тел.: 8(495)680-05-99  
e-mail: [mapo@rmapo.ru](mailto:mapo@rmapo.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	Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
1	2	3	4	5	6
Пыков Михаил Иванович	1948. Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования	Заведующий кафедрой лучевой диагностики детского возраста	Доктор медицинских наук, профессор по специальности 3.1.25 Лучевая диагностика	1. Богачева, Н.А. Абсцесс печени у новорожденного ребенка с пороком развития на фоне некротизирующего энтероколита (клиническое наблюдение) / В.В. Зубков, Т.В. Припутневич, Ю.Л. Подуровская, Е.И. Дорофеева, А.А. Буров, М.И. Пыков и соавт. // Неонатология. Новости. Мнения. Обучение. – 2023. – № 2(40) том 11. – С.87-94. 2. Пыков, М.И. Возможности эластографии сдвиговой волной в комплексной оценке паренхимы печени у детей / М.И. Пыков, Н.Е. Кузьмина, Н.М. Ростовцева // Медицинский совет. – 2022. – № 12(16). – С. 146-151. 3. Пыков, М.И. Возможности эхографии в диагностике воспалительных заболеваний кишечника у детей / М.И. Пыков, А.М. Врублевская // Детская хирургия. – 2020. –

		Минздрава России			<p>№ 24 (2). – С. 101–107.</p> <p>4. Пыков, М.И. Ультразвуковая диагностика функциональных изменений кишечника у детей / Пыков М.И. // Гастроэнтерология. – 2018. – № 2. – С. 146–149.</p> <p>5. Пыков, М.И. Возможности эхографии в диагностике воспалительных заболеваний кишечника у детей / М.И. Пыков, Я.А. Галкина, А.М. Демина, М.Д. Митькова // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2016. – № 1. – С. 45–57.</p> <p>6. Пыков, М.И. Способ дифференциальной диагностики хронических воспалительных заболеваний кишечника у детей: Патент 2556573 С1 РФ /М.И Пыков,. М.М. Колисниченко, О.А. Горячева // заявл. 25.06.14; опубл. 10.07.15 // Бюл. «Изобретения. Полезные модели» – 2015. – № 19. – С. 1–10.</p>
--	--	------------------	--	--	--

Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ  
 На размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен

Доктор медицинских наук профессор

Пыков М.И.

Ученый секретарь ФГБУ ДПО Российской медицинской академии  
 непрерывного профессионального образования Минздрава России  
 доктор медицинских наук, профессор \_\_\_\_\_  
 125993 г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, Тел.: 8(495)680-05-99, e-mail: [maro@rmaro.ru](mailto:maro@rmaro.ru)

Самсонова Л.Н.

«20» 02 \_\_\_\_\_ 2024 г.