

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Харловой О. А. «Морфологические и иммуногистохимические критерии дифференциальной диагностики предопухолевых образований толстой кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.02 – патологическая анатомия (медицинские науки)

Фамилия Имя, Отчество	Год рождения и гражданств о	Место основной работы, должность адрес места работы, телефон.	Ученая степень, шифр, специальность	Ученое звание	Шифр специаль ности в совете и отрасль науки	Основные работы по профилю диссертации
Михалева Людмила Михайловна	1962 г.р. Российская Федерация	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт морфологии человека». Заведующая лабораторией клинической морфологии. Адрес: Москва, ул. Цюрупы, д. 3 Телефон: +7(499)120-80-65	Доктор мед. наук, 14.03.02 Патологическая анатомия	Профессор	14.03.02 Патологическая анатомия. Медицинские науки	1. Федоров Е. Д., Плахов Р. В., Михалева Л. М., Иванова Е. В., Галкова З. В., Бунцева О. А. Результаты применения эндоскопической резекции слизистой оболочки и эндоскопической диссекции подслизистого слоя у больных с поверхностными эпителиальными новообразованиями желудка и двенадцатиперстной кишки // Экспериментальная и клиническая

					<p>гастроэнтерология. – 2011. – № 10. – С. 65-72.</p> <p>2. Шаповальянц С. Г., Михалев А. И., Федоров Е. Д., Плахов Р. В., Михалева Л. М., Тимофеев М. Е., Иванова Е. В., Галкова З. В., Сергеенко А. Е. Непосредственные результаты лечения больных с неэпителиальными опухолями желудочно-кишечного тракта, осложненными кровотечением // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2012. – №3. – С.50-53.</p> <p>3. Михалева Л. М., Бархина Т. Г., Щеголева Н. Н., Грачева Н. А., Голованова В. Е. Структурные изменения капилляров слизистой оболочки желудка и двенадцатиперстной кишки при бронхиальной астме // Архив патологии.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>– 2014. – Т.76. – №1. – С.37-41.</p> <p>4. Михалева Л. М., Бирюков А. Е., Плахов Р. В. Современный клиническо-морфологический подход к раннему раку желудка // Российский медико-биологический вестник им. академика И.П.Павлова. –2014. – №4. – С.35-41.</p> <p>5. Михалева Л. М., Комлева Р. А., Бирюков А. Е., Шахпазян Н. К. Зубчатые аденомы толстой кишки: клиническо-морфологическая и молекулярно-генетическая характеристика // Архив патологии. – 2017. – Т.79. – №1. – С.19-27.</p> <p>6. Михалева Л. М., Бирюков А. Е. Морфологические и иммуногистохимические особенности тяжелой дисплазии и раннего рака</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>желудка // Архив патологии. – 2017. – Т.79. – №4. – С.22-28.</p> <p>7. Михалёва Л. М., Бирюков А. Е., Полянко Н. И. Предраковые поражения и ранний рак желудка: современные клинимоρφологические данные // клиническая медицины. – 2017. – Т.95. – №10. – С.881-887.</p> <p>8. Иванова Е. В., Федоров Е. Д., Юдин О. И., Михалева Л. М., Тихомирова Е. В. Диагностика и лечение внутрипросветных желудочно-кишечных кровотечений с неустановленным источником // Сеченовский вестник. – 2018. – Т.31. – №1. – С.40-47.</p>
--	--	--	--	--	---