СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Макаренко Ирины Романовны

на тему: «Хирургическое лечение макулярных отверстий без удаления внутренней пограничной мембраны» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5 — Офтальмология.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность		Основные научные работы
Володин Павел	1968 г.р.	Федеральное	доктор	1.	1. Володин, П.Л. Острая задняя
Львович	Российская	государственное	медицинских		отслойка стекловидного тела /
	Федерация	автономное	наук,		П.Л. Володин, С.И. Белянина //
		учреждение	профессор,		РМЖ. Клиническая офтальмология.
		«Национальный	медицинские		– 2022. – T. 22, № 4. – C. 247-253.
		медицинский	науки,	2.	Белянина, С.И. Роль задней
		исследовательский	3.1.5. –		отслойки стекловидного тела при
		центр	офтальмология		сосудистых и дегенеративных
		«Межотраслевой			заболеваниях сетчатки / С.И.
		научно-технический			Белянина, П.Л. Володин
		комплекс» имени			//Медицинский вестник
		академика С.Н.			Башкортостана. – 2022. – Т. 17, №
		Федорова»			3(99). – C. 50-55.
		Министерства		3.	Лыскин, П.В. Функциональные
		здравоохранения			результаты хирургического лечения
		Российской			макулярных отверстий с полным
		Федерации.			сохранением внутренней
		Заведующий			пограничной мембраны в сравнении

отпалом поравной	о тролиционной мотолитей / П D
отделом лазерной	с традиционной методикой / П.В.
хирургии сетчатки	Лыскин, П.Л. Володин, И.Р.
	Макаренко // Российский
	офтальмологический журнал. –
	2023. – T. 16, № 4. – C. 44-49.
	4. Володин, П.Л. Селективная
	микроимпульсная индивидуальная
	ретинальная терапия при
	навигационном лечении
	центральной серозной
	хориоретинопатии с подбором
	параметров путем
	предварительного тестирования /
	Володин П.Л., Иванова Е.В. //
	РМЖ. Клиническая офтальмология.
	-2023 T. 23 № 3C. 112-118.
	5. Тузлаев, В.В. Изучение динамики
	регионарного кровотока и
	микрокровотока макулы в
	зависимости от проводимого
	лечения у пациентов с хронической
	ишемической ретинопатией,
	ассоциированной с
	гемодинамически значимым
	атеросклеротическим стенозом
	внутренней сонной артерии / В.В.
	Тузлаев, О.В. Коленко,
	П.Л. Володин., А.В. Васильев,

		Д.В. Бреев, Я.Е. Пашенцев // Офтальмохирургия. — 2024. — № 3. — С. 32–39.
		6. Тузлаев, В.В. Динамика морфометрических показателей сетчатки и зрительных функций при хронической ишемической ретинопатии, ассоциированной с гемодинамически значимым атеросклеротическим стенозом внутренней сонной артерии в зависимости от вида лечения / В.В. Тузлаев, П.Л. Володин, А.В. Васильев, М.В. Пшеничнов, Д.В. Бреев, Я.Е. Пашенцев // Офтальмохирургия. — 2025. — № 1. — С. 50—62.