

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Справка

о научном руководителе аспирантов по основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 31.06.01 Клиническая медицина (Глазные болезни)

№ п\п	Ф.И.О. научного руководителя аспирантов	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности по направленности (профилю) подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
1	Егоров Евгений Алексеевич	д.м.н., профессор	Глазные болезни 1. Разработка, совершенствование и внедрение новых диагностических подходов, медикаментозных, лазерных, хирургических методов лечения и диспансеризации больных хроническими заболеваниями зрительного нерва и сетчатки, а также с воспалительными	1. Егоров, Е.А. Применение раствора ХИЛОПАРИН – КОМОД® в офтальмологической практике (пилотное исследование) [Текст] / Егоров Е.А., Романова Т.Б., Кац Д.В., Бордашевская Л.С., Олейник А.И., Ильясова И.В.// РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 207-212. 2. Алексеев, В.Н. Анализ основных причин	1. Brzheskiy, V.V. Results of a multicenter, randomized, double-masked, placebo-controlled clinical study of the efficacy and safety of visomitin eye drops in patients with dry eye syndrome [Текст] / Brzheskiy V.V., Egorov E.A. [etc.] // Advances in Therapy. – 2015. –	1. Россия, Москва, XIII Всероссийская школа офтальмолога. — 2014. 2. Россия, Москва, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, IX Международная (XVIII Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых. — 2014. 3. Россия, Владивосток, Тихоокеанский медицинский университет; XI

			<p>заболеваниями переднего отрезка глаза</p> <p>2. Разработка нового метода активации дренажной функции глаза</p> <p>3. Разработка способа коррекции энергетического обмена (функций митохондрии) при глаукоме с применением нанокатионитов</p>	<p>прогрессирования первичной открытоугольной глаукомы [Текст] / Алексеев В.Н., Егоров Е.А., Малеванная О.А., Медведенкова Т.Р., Нуреддин Ж. // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 218-220.</p> <p>3. Егоров, Е.А. Место фиксированных комбинаций бринзоламида и тимолола в гипотензивной терапии глаукомы [Текст] / Е.А. Егоров, А.Е. Егоров // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 221-224.</p> <p>4. Оганезова, Ж.Г. Некоторые аспекты лечения катаракты [Текст] / Ж.Г. Оганезова, Е.А. Егоров // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 232-235.</p> <p>5. Еричев, В.П. Патогенез первичной открытоугольной глаукомы [Текст] / В.П.</p>	<p>V. 32. – № 12. – P. 1263-1279.</p> <p>2. Uusitalo, H. Benefits of switching from latanoprost to preservative-free tafluprost eye drops: A meta-analysis of two phase IIIb clinical trials [Текст] / Uusitalo H., Egorov E., Kaarniranta K., Astakhov Y., Ropo A. // Clinical Ophthalmology. – 2016. – V. 10. – P. 445-454.</p>	<p>Тихоокеанский медицинский конгресс с международным участием. — 2014.</p> <p>4. Россия, Москва, ФГБУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России, XV Научно-практическая конференция с международным участием «Современные технологии катарактальной и рефракционной хирургии». — 2014.</p> <p>5. Россия, Санкт-Петербург, VII Российская конференция «Глаукома: теория и практика. Горизонты нейропротекции». — 2015.</p> <p>6. Россия, Москва, XIV Всероссийская школа офтальмолога. — 2015.</p> <p>7. Россия, Санкт-Петербург, XXI Международный офтальмологический конгресс «Белые ночи»II</p>
--	--	--	---	--	---	--

			<p>Еричев, Е.А. Егоров // Вестник офтальмологии. – 2014. – Т. 130. – № 6. – С. 98-105.</p> <p>6. Егоров, Е.А. Эффективность применения Ретиналамина у пациентов с компенсированной первичной открытоугольной глаукомой [Текст] / Е.А. Егоров, Т.Е. Егорова, Ю.Г. Шрамко // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 188-193.</p> <p>7. Егоров, Е.А. Результаты исследования эффективности и безопасности препарата Витрум Вижн Форте у пациентов с возрастной макулярной дегенерацией [Текст] / Егоров Е.А., Алексеев В.Н. // Русский Медицинский Журнал. Клиническая офтальмология. — 2014. — № 1. — С. 1-5. 8.</p> <p>Егоров, Е.А. Нейропротекция при</p>		<p>Конгресс Общероссийской общественной организации «Ассоциация врачей-офтальмологов». — 2015.</p> <p>8. Россия, Москва Московский научно-исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца. Научно-практическая конференция с международным участием «VIII Российский общенациональный офтальмологический форум» — 2015.</p> <p>9. . Россия, Москва, МОО «Российское глаукомное общество»; XIII Международный конгресс Российского глаукомного общества. » — 2015.</p> <p>10. Россия, Санкт-Петербург, IX Российская глаукомная школа и конференция «Глаукома: теория и практика. Горизонты нейропротекции». — 2016.</p>
--	--	--	---	--	---

				<p>глаукоме: современные возможности и перспективы [Текст] / Егоров Е.А., Брежнев А.Ю., Егоров А.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2014. — Т. 15. — № 2. — С. 108-112.</p> <p>6. Егоров, Е.А. Новые формы селективных бета-адреноблокаторов в лечении глаукомы [Текст] / Егоров Е.А. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2014. — Т. 15. — № 3. — С. 131-135.</p> <p>7. Оганезова, Ж.Г. Каталин – эффективный препарат для лечения катаракты [Текст] / Оганезова Ж.Г., Егоров Е.А. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2014. — Т. 15. — № 3. — С. 176-179.</p> <p>8. Нестеров, А.П. Инновационная технология периметрии в оценке функционального состояния зрительного анализатора [Текст] /</p>		<p>11. Россия, Москва, XI Международная (XX Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых. — 2016.</p> <p>12. Россия, Москва, XV Всероссийская школа офтальмолога. — 2016.</p> <p>13. Россия, Москва, XIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Федоровские чтения». — 2016.</p>
--	--	--	--	---	--	---

				<p>Нестеров А.П., Румянцева О.А., Егоров Е.А., Виноградова Е.П., Грибов А.И., Петрова И.А. // Российская детская офтальмология. — 2014. — № 1. — С. 38-42.</p> <p>9. Егоров, Е.А. Фиксированная комбинация латанопроста и тимолола в ряду комбинированных препаратов для лечения глаукомы [Текст] / Е.А. Егоров // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 2. – С. 73-77.</p> <p>10. Егоров, Е.А. Оригинальные препараты и дженерики в лечении глаукомы [Текст] / Е.А. Егоров // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 2. – С. 82-85.</p> <p>11. Егоров, Е.А. Оценка эффективности и безопасности глазных капель тафлупрост 0,0015% без консерванта у пациентов с офтальмогипертензией и</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>открытоугольной глаукомой [Текст] / Егоров Е.А., Астахов Ю.С., Еричев В.П., Бойко Э.В., Дога А.В., Рябцева А.А., Сергеев В.П., РопоАули // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 15. – № 1. – С. 1-6.</p> <p>12. Егоров, Е.А. Пролатан® (латанопрост 0,005%) в лечении первичной открытоугольной глаукомы [Текст] / Е.А. Егоров, А.В. Селезнев // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 15. – № 1. – С. 11-14.</p> <p>13. Егоров, Е.А. Каротиноиды или макулярные пигменты. Что мы о них знаем? (обзор литературы) [Текст] / Е.А. Егоров, А.А. Гветадзе // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 15. – № 1. – С. 28-32.</p> <p>14. Егоров, Е.А. Эффективность и безопасность применения</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>Альфагана Р в лечении пациентов с первичной открытоугольной глаукомой [Текст] / Е.А. Егоров, А.И. Верещагина // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 3. – С. 123-126.</p> <p>15. Корчуганова, Е.А. Активизация дренажной функции глаза методом резекции склеры [Текст] / Корчуганова Е.А., Румянцева О.А., Егоров Е.А., Вагин Б.И., Новодережкин В.В.// РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 3. – С. 127-130.</p> <p>16. Егоров, Е.А. Нейропротекторы в лечении ранних стадий первичной открытоугольной глаукомы [Текст] / Е.А. Егоров // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 3. – С. 154-159.</p> <p>17. Колесанова, Е.Ф. Путь к пептидной вакцине против гепатита С [Текст] / Колесанова Е.Ф.,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Соболев Б.Н., Мойса А.А., Егорова Е.А., Арчаков А.И. // Биомедицинская химия. — 2015. — Т. 61. — № 2. — С. 254-264.</p> <p>18. Егоров, Е.А. Влияние динамической транскраниальной магнитотерапии и лазерстимуляции на активность ганглиозных клеток сетчатки и уровень нейротрофических факторов [Текст] / Егоров Е.А., Каменских И.Д., Каменских Т.Г., Колбнев И.О., Райгородский Ю.М., Тучин В.В. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2016. — Т. 16. — № 1. — С. 19-24.</p> <p>19. Егоров, Е.А. Эффективность применения лютеинсодержащих витаминно-минеральных комплексов при лечении дегенеративно-дистрофических заболеваний заднего отрезка глаза [Текст] /</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>Егоров Е.А., Эскина Э.Н., Гветадзе А.А., Белогурова А.В., Степанова М.А., Рабаданова М.Г. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2016. — Т. 16. — № 1. — С. 25-30.</p> <p>20. Егоров, Е.А. Некоторые аспекты патогенеза и лечения возрастной макулярной дегенерации [Текст] / Егоров Е.А. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2016. — Т. 16. — № 1. — С. 46-49.</p> <p>21. Егоров, Е.А. Транспальпебральная тонометрия-перспективный метод контроля внутриглазного давления [Текст] / Егоров Е.А., Романова Т.Б., Кац Д.В., Баева Н.Г., Алябьева Ж.Ю. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2016. — Т. 16. — № 3. — С. 75-78.</p> <p>22. Куроедов А.В. Производные</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>характеристики офтальмотонуса у пациентов с открытоугольной глаукомой до и после оперативного лечения при круглосуточном мониторинговании с применением современных технологий (пилотное исследование) [Текст] / Куроедов А.В., Егоров Е.А., Гапонько О.В., Захарова М.А., Фомин Н.Е., Брежнев А.Ю., Баранова Н.А., Городничий В.В., Овчинников Ю.В., Огородникова В.Ю., Кондракова И.В. // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2016. – Т. 17. – № 2. – С. 65-74.</p>		
2	Кац Дмитрий Васильевич	к.м.н.	<p>14.01.07 Глазные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новых диагностических подходов,</p>	<p>1. Егоров, Е.А. Применение раствора ХИЛОПАРИН – КОМОД® в офтальмологической практике (пилотное исследование) [Текст] / Егоров Е.А., Романова Т.Б., Кац Д.В.,</p>		<p>1. Россия, Москва, XIII Всероссийская школа офтальмолога 2014</p> <p>2. Россия, Москва, X Международная (XIX Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и</p>

			<p>медикаментозных, лазерных, хирургических методов лечения и диспансеризации больных хроническими заболеваниями зрительного нерва и сетчатки, а также с воспалительными заболеваниями переднего отрезка глаза</p>	<p>Бордашевская Л.С., Олейник А.И., Ильясова И.В.// РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 207-212. 2. Кац, Д.В. Возможности применения комплексных препаратов, включающих антацианозиды, в лечении и профилактике офтальмологических заболеваний [Текст] / Кац Д.В., // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 3. – С.180-183. 3. Кац, Д.В. Изменение гидродинамики глаза и зрительного анализатора при моделировании условий пилотируемого полета на Луну и пребывания на лунной поверхности [Текст] / Кац Д.В., Валях М.А., Баранов М.В., Катунцев В.П., Мерзликин М.Д. // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 3. – С. 106-110. 4. Егоров, Е.А. Транспальпебральная тонометрия-</p>		<p>молодых ученых. 2015 3. Россия, Екатеринбург, VII Евроазиатская конференция по офтальмологии. 2015 4. Россия, Москва, XI Международная (XX Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых. 2016</p>
--	--	--	--	--	--	---

				перспективный метод контроля внутриглазного давления [Текст] / Егоров Е.А., Романова Т.Б., Кац Д.В., Баева Н.Г., Алябьева Ж.Ю. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2016. — Т. 16. — № 3. — С. 75-78.		
3	Медведев Игорь Борисович	д.м.н.	14.01.07 Глазные болезни 1. Совершенствование методов хирургического, терапевтического и лазерного лечения заболеваний и травм глаза 3. Коррекция миопии высокой степени методом кератомилеза insitu 4. Хирургическая коррекция аномалий рефракции на основе ламеллярной кератопластики	1. Медведев, И.Б. Клинико-лабораторные параллели у больных с демодекозным блефаритом при применении космецевтиков [Текст] / Медведев И.Б., Огмрцян Л.С., Нещадим Г.Н., Багров С.Н., Дергачёва Н.Н. // Офтальмология. — 2015. — Т. 12. — № 4. — С. 50-57. 2. Медведев, И.Б. Изменение биомеханических свойств роговицы после модифицированного трансэпите-лиального кросслинкинга [Текст] / Медведев И.Б., Евграфов		

				В.Ю., Багров С.Н., Кемов Р.С., Дергачёва Н.Н. // Офтальмология. – 2016. – Т. 13. – № 2. – С. 111-114.		
4	Егоров Алексей Евгеньевич	д.м.н., профессор	<p>14.01.07 Глазные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новых диагностических подходов, медикаментозных, лазерных, хирургических методов лечения и диспансеризации больных хроническими заболеваниями зрительного нерва и сетчатки, а также с воспалительными заболеваниями переднего отрезка глаза</p> <p>2. Управляемое локальное воспаление как новый подход к лечению глаукомной оптической нейропатии</p>	<p>1. Егоров, Е.А. Место фиксированных комбинаций бринзоламида и тимолола в гипотензивной терапии глаукомы [Текст] / Е.А. Егоров, А.Е. Егоров // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2014. – Т. 15. – № 4. – С. 221-224.</p> <p>2. Егоров, Е.А. Нейропротекция при глаукоме: современные возможности и перспективы [Текст] / Егоров Е.А., Брежнев А.Ю., Егоров А.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология. — 2014. — Т. 15. — № 2. — С. 108-112.</p> <p>3. Будзинская, М.В. Алгоритм ведения пациентов с ретинальными венозными окклюзиями. Сообщение</p> <p>3. Неоваскулярные осложнения [Текст] / Будзинская М.В.,</p>		<p>1. Россия, Москва, XIII Всероссийская школа офтальмолога. 2014</p> <p>2. Турция, г.Анталия; «Российское глаукомное общество»; XX заседание Экспертного Совета по глаукоме. 2014</p> <p>3. Россия, Москва, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, IX Международная (XVIII Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых 2014</p> <p>4. Россия, Москва, Российское глаукомное общество, XXII заседание Экспертного Совета по глаукоме 2014</p>

				<p>Мазурина Н.К., Егоров А.Е., Куроедов А.В., Лоскутов И.А., Плюхова А.А., Разик С., Рябцева А.А., Симонова С.В. // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131. – № 6. – С. 67-75.</p> <p>4. Егоров, А.Е. Пилотное исследование препарата Озурдекс в лечении макулярного отека после тромбоза ЦВС и ее ветвей [Текст] / А.Е. Егоров, М.А. Гукасян // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 15. – № 1. – С. 21-23.</p>		
5	Маркова Елена Юрьевна	д.м.н., профессор	<p>14.01.07 Глазные болезни</p> <p>1. Рефракционные проблемы в детской офтальмологии</p> <p>3. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний глазного дна у детей</p>	<p>1. Маркова, Е. Ю. Возможная связь инфекционных поражений роговицы с ношением контактных линз различного дизайна при коррекции аметропии у детей [Текст] / Маркова Е. Ю., Лобанова И. В., Фролов М. А., Курганова О. В. // Офтальмология. — 2014. — Т. 11. — № 3. — С. 63-66.</p> <p>2. Куренков, В.В. О корректности применения</p>		<p>1. Россия, Пермь, ФГБОУ ВО Пермский государственный медицинский университет им. акад. Е.А. Вагнера Минздрава России; Актуальные вопросы патологии органа зрения у детей: научно-практическая конференция офтальмологов Пермского края. 2016.</p>

				<p>технологий лазерной рефракционной хирургии у детей [Текст] / В.В. Куренков, Е.Ю. Маркова, Н.В. Куренкова // Офтальмология. – 2016. – Т. 13. – № 1. – С. 44-50.</p> <p>3. Трубилин, В.Н. Терапевтическая гигиена век в алгоритмах профилактики и лечения заболеваний глазной поверхности. Ч. 1 [Текст] / Трубилин В.Н., Полунина Е.Г., Маркова Е.Ю., Куренков В.В., Капкова С.Г. // Офтальмология. – 2016. – Т. 13. – № 2. – С. 122-127.</p> <p>4. Маркова, Е.Ю. Вирусные заболевания глазной поверхности у детей [Текст] / Маркова Е.Ю., Полунина Е.Г., Пронько Н.А., Венедиктова Л.В., Курганова О.В. // Вестник офтальмологии. – 2016. – № 4. – С. 67-71.</p>		
6	Алябьева Жанна Юрьевна	д.м.н.	14.01.07 Глазные болезни 1. Разработка,	1. Романова, Т.Б. К вопросу о диспансеризации по глаукоме в свете реформы		1. Россия, Москва, XII Международный конгресс «Глаукома» 2014 2. Россия, Москва,

			<p>совершенствование и внедрение новых диагностических подходов, медикаментозных, лазерных, хирургических методов лечения и диспансеризации больных хроническими заболеваниями зрительного нерва и сетчатки, а также с воспалительными заболеваниями переднего отрезка глаза</p> <p>2. Разработка нового метода активации дренажной функции глаза</p> <p>3. Разработка способа коррекции энергетического обмена (функций митохондрии) при глаукоме с применением нанокатионитов</p>	<p>отечественного здравоохранения [Текст] / Романова Т.Б., Алябьева Ж.Ю. // Новости глаукомы. — 2014. — № 4(32). — С. 3-4.</p> <p>2. Алябьева, Ж.Ю. Экспериментальные модели глаукомы в свете исследований новых нейротекторов [Текст] / Алябьева Ж.Ю., Романова Т.Б., Липатова В.А., Ботчей В.М.// РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 3. – С. 145-149.</p> <p>3. Егоров, Е.А. Транспальпебральная тонометрия-перспективный метод контроля внутриглазного давления [Текст] / Егоров Е.А., Романова Т.Б., Кац Д.В., Баева Н.Г., Алябьева Ж.Ю. // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2016. – Т. 17. – № 2. – С. 75-78.</p>		<p>Национальная академия глаукомы, VII Международный симпозиум фонда «Национальной академии глаукомы» 2015</p> <p>3. Россия, Москва, XVI научно-практическая нейроофтальмологическая конференция. 2016.</p> <p>4. Россия, Москва, XI Международная (XX Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых. 2016</p>
7	Тахчиди Христо Периклович	чл.-корр. РАН, д.м.н.,	14.01.07 Глазные болезни	1. Шелковникова, Т.В. Изменения в системе гемостаза у пациентов с		1. Belgorod – Sheffield. I international scientific and practical conference

		<p>профессор</p>	<p>1. Исследования и разработка технологий автоматизированной неинвазивной коррекции аккомодационных и бинокулярных нарушений органа зрения человека, адаптированных к степени нарушений и возрастной группе пользователей</p> <p>2. Интраокулярная коррекция дифракционно-рефракционными линзами</p>	<p>диабетической ретинопатией [Текст] / Шелковникова Т.В., Шишлянникова Н.Ю., Вавин Г.В., Янец И.С., Тахчиди Х.П. // Медицинский алфавит. — 2014. — Т. 1. — № 2— С. 32-34.</p> <p>2. Шелковникова, Т.В. Ретинальный тромбогеморрагический синдром у пациентов с нарушениями в системе гемостаза на фоне сахарного диабета II типа [Текст] / Шелковникова Т.В., Тахчиди Х.П., Коршунов Г.В., Кацадзе Ю.Л., Шишлянникова Н.Ю. // Медицинский алфавит. — 2015. — Т. 2. — № 8. — С. 39-42.</p> <p>3. Рожкова, Г.И. Индивидуальная оптимизация функциональной коррекции нарушенного</p>		<p>"science and education – 2014" 05-06 сентября 2014 г.</p> <p>2. Прага. X международная научно-практическая конференция "научная промышленность на европейском континенте" 27 ноября-05 декабря 2014 г.</p> <p>3. Москва. Седьмая всероссийская конференция с международным участием "клиническая гемостазиология и гемореология в сердечно-сосудистой"</p> <p>4. Москва, X Съезд офтальмологов России 17-19 июня 2015 г.</p>
--	--	------------------	---	--	--	---

				<p>бинокулярного зрения [Текст] / Рожкова Г.И., Рычкова С.И., Грачева М.А., Тахчиди Х.П. // Сенсорные системы. — 2015. — Т. 29. — № 4. — С. 341-353.</p> <p>4. Шелковникова, Т.В. Особенности клинико- лабораторной диагностики нарушений в системе гемостаза у пациентов с окклюзией вен сетчатки [Текст] / Шелковникова Т.В., Тахчиди Х.П., Кацадзе Ю.Л., Вавин Г.В., Шишлянникова Н.Ю. // Медицинский алфавит. 2015. — Т. 3. — № 21. — С. 44-47.</p> <p>5. Шелковникова, Т.В. Клинико-лабораторная диагностика нарушений в системе гемостаза и комплексное лечение макулярного отека у пациентов с ранними</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>клиническими формами диабетической ретинопатии [Текст] / Шелковникова Т.В., Баркова Н.Ю., Тахчиди Х.П., Кацадзе Ю.Л., Вавин Г.В., Шишлянникова Н.Ю. // Медицинский алфавит. — 2016. — Т. 1. — № 10. — С. 49-53.</p> <p>6. Рычкова, С.И. Результаты использования компьютерного программного комплекса скаб для плеопто-ортоптического лечения у детей [Текст] / Рычкова С.И., Грачева М.А., Рожкова Г.И., Тахчиди Х.П. // Современные технологии в офтальмологии. — 2016. — № 3. — С. 231-235.</p> <p>7. Шелковникова, Т.В. Оклюзия вен сетчатки: лабораторная диагностика</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>нарушений в системе гемостаза, особенности клиники [Текст] / Шелковникова Т.В., Тахчиди Х.П., Коршунов Г.В., Шишлянникова Н.Ю. // Бюллетень медицинских интернет-конференций. — 2016. — Т. — 6. — № 8. — С. 1469-1470.</p>		
8	<p>Куроедов Александр Владимирович</p>	д.м.н.	<p>14.01.07 Глазные болезни</p> <p>1. Разработка способа коррекции энергетического обмена (функций митохондрии) при глаукоме с применением нанокатионитов.</p> <p>2. Морфофункциональное обоснование комплексного лечения больных глаукомой</p>	<p>1. Степень взаимного влияния и характеристики морфофункциональных взаимоотношений между первичной открытоугольной глаукомой и макулодистрофией [Текст]/ Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Волков Е.Н., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Гусаревич А.А.,</p>		<p>1. Россия, Москва, XIII Всероссийская школа офтальмолога, 2014</p> <p>2. Россия, Москва, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, IX Международная (XVIII Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых, 2014</p> <p>3. Россия, Москва, XII Международный конгресс «Глаукома», 2014</p>

			<p>Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Завадский П.Ч., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж. Н., Лоскутов И. А., Молчанова Е. В., Онуфрийчук О. Н, Огородникова В. Ю., Петров С. Ю., Рожко Ю. И., Сиденко Т. А.// Офтальмологические ведомости – 2014 – № 1, – Т. 7, – С. 19-27</p> <p>2. Оценка клинико- инструментальных данных исследования органа зрения у больных первичной открытоугольной глаукомой и макулодистрофией [Текст]/ Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Волков Е.Н., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В.,</p>	<p>4. Россия, Москва, XIV Всероссийская школа офтальмолога, 2015</p> <p>5. Россия, Москва, X Съезд офтальмологов России, 2015</p> <p>6. Россия, Москва Московский научно- исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца. Научно- практическая конференция с международным участием «VIII Российский общенациональный офтальмологический форум», 2015</p> <p>7. Россия, Москва, МОО «Российское глаукомное общество»; XIII Международный конгресс Российского глаукомного общества, 2015</p> <p>8. Россия, Санкт- Петербург, IX Российская глаукомная школа и конференция «Глаукома:</p>
--	--	--	---	---

			<p>Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Завадский П.Ч., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж. Н., Лоскутов И. А., Молчанова Е. В., Онуфрийчук О. Н, Огородникова В. Ю., Петров С. Ю., Рожко Ю. И., Сиденко Т. А. // Медицинский вестник Башкортостана – 2014 – № 2, – Т. 9, – С. 24–28</p> <p>3. Прогнозирование продолжительности сроков заболевания и возраста пациентов с разными стадиями первичной открытоугольной глаукомы [Текст]/ Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Волков Е.Н., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В.,</p>		<p>теория и практика. Горизонты нейропротекции», 2016</p> <p>9. Казахстан, Астана, VII Международный Экспертный Совет по проблемам глаукомы, 2016</p>
--	--	--	---	--	---

				<p>Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Завадский П.Ч., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж. Н., Лоскутов И. А., Молчанова Е. В, Онуфрийчук О. Н, Огородникова В. Ю., Петров С. Ю., Рожко Ю. И., Сиденко Т. А. [Текст]/ Bulgarian Forum.Glaucoma – 2014 – № 3, – Р. 114-123</p> <p>4. Пилотное исследование клинической эффективности различных дженериков латанопроста 0,005% при их применении у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой [Текст]/ Огородникова В.Ю., Нефедов Н.А., Александрова Л.А., Куроедов А.В. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2014 – Т. 15. – № 3. – С.139–142</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>5. Хирургическая тактика при фиброзе капсулярного мешка после факоэмульсификации (клинические случаи) [Текст]/ Городничий В.В., Куроедов А.В. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2014 – Т. 15. – № 3. – С. 164-166</p> <p>6. Современные возможности оптической когерентной томографии [Текст]/ Захарова М.А., Куроедов А.В.// Офтальмологический журнал Казахстана – 2015 – Т. 48. – № 3-4. – С. 61-71.</p> <p>7. Новые факторы, определяющие вариабельность циркадианных ритмов офтальмотонуса и показателя перфузионного давления у больных глаукомой [Текст]/ Баранова Н.А., Куроедов А.В., Овчинников Ю.В. //</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Офтальмологический журнал Казахстана – 2015 – Т. 48. – № 3-4. – С. 72-76.</p> <p>8. Оптимизация лечебно-диагностического процесса у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой [Текст]/ Абышева Л.Д., Александров А.С., Арапиев М.У., Арджевнишвили Т.Д., Бакунина Н.А., Басинский А.С., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Дорофеев Д.А., Завадский П.Ч., Захарова М.А., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кондракова И.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Липатов Д.В., Ловпаче Дж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Огородникова В.Ю.,</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>Онуфрийчук О.Н., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Таштитова Л.Б., Хохлова А.С., Шапошникова И.В., Шалахова А.П. // Български форум глаукома – 2015 – Т. 5. – № 4. – С. 153-168.</p> <p>9. Эффективность применения интравитреального имплантата дексаметазона (Озурдекс) у пациентов с постокклюзионным фовеолярным отеком [Текст] / Куроедов А.В., Городничий В.В., Кондракова И.В., Гапонько О.В., Захарова М.А., Огородникова В.Ю., Фомин Н.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2015 – Т. 16. – № 2. – С. 64-69.</p> <p>10. К вопросу о прогнозировании манифестации и исходов первичной открытоугольной глаукомы [Текст]/ Авдеев</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Р.В., Александров А.А., Бакунина Н.А., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Волков Е.Н., Газизова И.А., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Завадский П.Ч., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Д.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А. // Офтальмологія – 2015 – № 1.С. – С. 27-39.</p> <p>11. Результаты изучения соотношения эффективности и стоимости затрат при применении местной гипотензивной терапии у пациентов с развитой и далеко зашедшей</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>стадиями первичной открытоугольной глаукомы (многоцентровое исследование) [Текст]/ Куроедов А.В., Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Нефедов Н.А., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Худжатова М.С. // Российский</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>офтальмологический журнал – 2015 – т. 8. – № 3. – С. 10-22.</p> <p>12. Клинико-математическая модель первичной открытоугольной глаукомы: манифестирование и исходы [Текст]/ Авдеев Р.В., Александров А.С., Бакунина Н.А., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Волков Е.Н., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче ДжН, Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Петров</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А. // Новости глаукомы – 2015 – № 1. – С. 55-63.</p> <p>13. Степень ночного снижения уровня артериального давления у больных глаукомой, как фактора, влияющего на колебания офтальмотонуса [Текст]/ Баранова Н.А., Фомин Н.Е., Овчинников Ю.В., Куроедов А.В. // Новости глаукомы – 2015 – № 1. – С. 89-90.</p> <p>14. Хирургическая тактика при фиброзе капсулярного мешка после факоэмульсификации (клинические случаи) [Текст]/ Городничий В.В., Куроедов А.В. // Новости глаукомы – 2015 – № 1. – С. 103-104.</p> <p>15. Исследование клинической эффективности различных</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>дженериковлатанопроста 0,005% при их применении в составе комбинированной терапии у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой [Текст]/ Огородникова В.Ю., Нефедов Н.А., Александрова Л.А., Куроедов А.В. // Новости глаукомы № 1. – С. 138-142.</p> <p>16. Оптимальные характеристики верхней границы офтальмотонуса у пациентов с развитой стадией первичной открытоугольной глаукомы с точки зрения доказательной медицины – Лоскутов И.А., Куроедов А.В., Гусаревич А.А., Басинский А.С., Петров С.Ю., Городничий В.В., Газизова И.Р., Ловпаче Дж.Н., Рожко Ю.И., Брежнев А.Ю., Онуфрийчук О.Н., Александров А.С., Блюм Е.А., Каримов У.Р., Сиденко Т.А., Нефедов</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>Н.А., Бакунин Н.А., Таштитова Л.Б., Худжатова М.С., Фомин Н.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2015 – Т. 16. – № 3. – С. 111-123.</p> <p>17. Результаты продолжительного наблюдения за пациентами с первичной открытоугольной глаукомой после имплантации мини-шунта Ex-PRESS® [Текст]/ Куроедов А.В., Огородникова В.Ю., Фомин Н.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2015 – Т. 16. – № 3. – С. 131-136.</p> <p>18. Медико- экономическое многоцентровое исследование эффективности и стоимости местной гипотензивной терапии для пациентов с первичной открытоугольной глаукомой в странах СНГ</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>[Текст]/ Куроедов А.В., Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Нефедов Н.А., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Худжатова М.С. // Офтальмология. Восточная Европа – 2015 – № 3(26). – С. 35-51.</p> <p>19. Многоцентровое исследование по</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>изучению показателей офтальмотонуса у пациентов с продвинутыми стадиями первичной открытоугольной глаукомы на фоне проводимого лечения [Текст]/ Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Д.Ж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Нефедов Н.А., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Опенкова Е.Ю., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Фомин Н.Е.,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Худжатова М.С. // Офтальмологические ведомости – 2015 – Т. 8. – № 1. – С. 43-60.</p> <p>20. Эффективность и затраты на местную гипотензивную терапию у пациентов с первичной открытоугольной глаукомой в странах СНГ [Текст]/ Куроедов А.В., Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Диордийчук С.В., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Д.Ж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Нефедов</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>Н.А., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Худжатова М.С. // Проблемы здоровья и экологии – 2015 – № 1(43). – С. 28-38.</p> <p>21. Офтальмотонус: норма vs патология [Текст]/ Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Нефедов Н.А., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Опенкова Е.Ю., Петров</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Фомин Н.Е., Худжатова М.С. // Новости глаукомы –2015 – № 2(34). – С. 3-5.</p> <p>22. Характеристики офтальмотонуса на фоне проводимого лечения у пациентов с продвинутыми стадиями первичной открытоугольной глаукомы [Текст]/ Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В., Куроедов А.В., Ланин С.Н., Ловпаче Дж.Н., Лоскутов И.А.,</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>Молчанова Е.В., Нефедов Н.А., Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Опенкова Е.Ю., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Фомин Н.Е., Худжатова М.С. // Български форум глаукома – 2015 – Т. 5. – № 1. – С. 31-44.</p> <p>23. Использование интравитреального имплантата дексаметазона (Озурдекс) у пациентов с постокклюзионным фовеолярным отеком [Текст]/ Куроедов А.В., Городничий В.В., Кондракова И.В., Гапонько О.В., Захарова М.А., Огородникова В.Ю., Фомин Н.Е. // Български форум глаукома – 2015 – Т. 5. – № 1. – С. 25-31.</p> <p>24. Алгоритм ведения пациентов с ретинальными венозными окклюзиями. Сообщение</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>3. Неоваскулярные осложнения [Текст]/ Будзинская М.В., Мазурина Н.К., Егоров А.Е., Куроедов А.В., Лоскутов И.А., Плюхова А.А., Разик С., Рябцева А.А., Симонова С.В. // Вестник офтальмологии – 2015 – Т. 131. – № 6. – С. 67-75.</p> <p>25. Новые морфометрические маркеры диагностики глаукомы [Текст]/ Гапонько О.В., Куроедов А.В., Городничий В.В., Огородникова В.Ю., Захарова М.А., Кондракова И.В., Кузнецов К.В., Фомин Н.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2016 –Т. 16. – № 1. – С. 1-6.</p> <p>26. Применение антиоксидантов в комплексной терапии компьютерного зрительного синдрома [Текст]/ Захарова М.А., Куроедов А.В. // РМЖ.</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>Клиническая офтальмология –2016 – Т. 16. – № 1. – С. 54-59.</p> <p>27. Уровни внутриглазного давления при различном местном гипотензивном лечении при первичной открытоугольной глаукоме (многоцентровое исследование) [Текст]/ Куроедов А.В., Абышева Л.Д., Авдеев Р.В., Александров А.С., Басинский А.С., Блюм Е.А., Брежнев А.Ю., Газизова И.Р., Галимова А.Б., Гапонько О.В., Гарькавенко В.В., Гетманова А.М., Городничий В.В., Горшкова М.С., Гусаревич А.А., Дорофеев Д.А., Жаворонков С.А., Завадский П.Ч., Захидов А.Б., Зверева О.Г., Каримов У.Р., Кулик А.В.О., Ланин С.Н., Ловпаче Дж.Н., Лоскутов И.А., Молчанова Е.В., Нефедов Н.А.,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Огородникова В.Ю., Онуфрийчук О.Н., Опенкова Е.Ю., Петров С.Ю., Рожко Ю.И., Сиденко Т.А., Таштитова Л.Б., Фомин Н.Е., Худжатова М.С. // Офтальмология. Восточная Европа – 2016 – Т. 28. – № 1. – С. 27-42.</p> <p>28. Взаимосвязь уровней артериального давления и офтальмотонуса у больных глаукомой (Обзор литературы) [Текст]/ Овчинников Ю.В., Куроедов А.В., Баранова Н.А., Ибрагимов Ф.М. // Военно-медицинский журнал – 2016 – № 1. – С. 36-42.</p> <p>29. Новые факторы, определяющие вариабельность циркадианных ритмов офтальмотонуса и показателя перфузионного давления у больных глаукомой [Текст]/ Баранова Н.А.,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Куроедов А.В., Овчинников Ю.В. // Офтальмология – 2016 – № 1. – С. 20-24.</p> <p>30. Тактика ведения пациентов с первичной открытоугольной глаукомой на практике: варианты медикаментозного, лазерного и хирургического лечения». - Медико-биологические проблемы жизнедеятельности [Текст]/ Куроедов А.В., Гапонько О.В., Горшкова М.С. // Медико- биологические проблемы жизнедеятельности –2016 – № 1(15). – С. 170-185.</p> <p>31. Эффективность применения интравитреального имплантата дексаметазона (Озурдекс) у пациентов с постокклюзионным фовеолярным отеком [Текст]/ Куроедов А.В., Гапонько О.В., Захарова</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>М.А., Городничий В.В., Кондракова И.В., Огородникова В.Ю., Фомин Н.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология – 2016 – Т. 16. – № 2. – С. 64-69.</p> <p>32. Производные характеристики офтальмотонуса у пациентов с открытоугольной глаукомой до и после оперативного лечения при круглосуточном мониторировании с применением современных технологий (пилотное исследование) [Текст]/ Куроедов А.В., Егоров Е.А., Гапонько О.В., Захарова М.А., Фомин Н.Е., Брежнев А.Ю., Баранова Н.А., Городничий В.В., Овчинников Ю.В., Огородникова В.Ю., Кондракова И.В.// РМЖ. Клиническая офтальмология – 2016 – Т. 17. – № 2. – С. 65-74.</p>		
--	--	--	--	--	--

9	Свирин Александр Васильевич	д.м.н., профессор	<p>14.01.07 Глазные болезни</p> <p>1. Разработка, совершенствование и внедрение новых диагностических подходов, медикаментозных, лазерных, хирургических методов лечения и диспансеризации больных хроническими заболеваниями зрительного нерва и сетчатки, а также с воспалительными заболеваниями переднего отрезка глаза</p> <p>2. Диагностика и патогенетическое лечение прогрессирующей близорукости</p>	Эффективность аутобиотерапии биоматериалом аллоплант в лечении глаукомной оптической нейропатии [Текст]/ Свирин А.В., Кийко Ю.И., Богомолов А.В., Большаков Я.Ю. // Российская детская офтальмология – 2014. – № 1. – С. 12-15.		<p>1. Россия, Москва, ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ I Всероссийский конгресс с международным участием «Пролиферативный синдром в биологии и медицине», 2014</p> <p>2. Россия, Москва, XIII Всероссийская школа офтальмолога, 2014</p>
10	Румянцева Ольга Александровна	д.м.н., доцент	<p>14.01.07 Глазные болезни</p> <p>1. Разработка,</p>	1. Инновационная технология периметрии в оценке функционального состояния зрительного анализатора [Текст]/		<p>1. Россия, Москва, XIII Всероссийская школа офтальмолога, 2014</p> <p>2. Россия, Москва, ГБОУ</p>

			<p>совершенствование и внедрение новых диагностических подходов, медикаментозных, лазерных, хирургических методов лечения и диспансеризации больных хроническими заболеваниями зрительного нерва и сетчатки, а также с воспалительными заболеваниями переднего отрезка глаза</p> <p>2. Разработка нового метода активации дренажной функции глаза</p> <p>3. Клинико-биологические аспекты регенерации роговицы после фоторефракционной кератэктомии</p>	<p>Нестеров А.П., Румянцева О.А., Егоров Е.А., Виноградова Е.П., Грибов А.И., Петрова И.А. // Российская детская офтальмология – 2014 – № 1. – С. 38-42</p> <p>2. Процесс создания инновационного конкурентоспособного импортозамещающего продукта [Текст]/ Михеев В.А., Фролов А.В., Петрова И.А., Румянцева О.А. // Инновации – 2014 – № 9. – С. 13–18</p> <p>3. Предварительные результаты лазерной абляции склеры в активизации дренажной функции глаза (экспериментальное исследование) [Текст]/ Корчуганова Е.А., Румянцева О.А., Вагин Б.И., Иошин И.Э., Задорожный С.В. // Новости глаукомы. – 2015. – № 1. – С. 125-127.</p> <p>4. Активизация</p>		<p>ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова», I Всероссийский конгресс с международным участием «Пролиферативный синдром в биологии и меРоссия, Москва, X Съезд офтальмологов Россиидине», 2014</p> <p>3. Россия, Москва, X Съезд офтальмологов России, 2015</p>
--	--	--	---	---	--	--

				<p>дренажной функции глаза методом резекции склеры [Текст]/ Корчуганова Е.А., Румянцева О.А., Егоров Е.А., Вагин Б.И., Новодережкин В.В. // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2015. – Т. 16. – № 3. – С. 127-130.</p> <p>5. Метод резекции склеры для активизация дренажной функции глаза [Текст]/ Корчуганова Е.А., Румянцева О.А., Егоров Е.А., Вагин Б.И., Новодережкин В.В. // Новости глаукомы. – 2016. – № 1. – С. 117-119.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

Проректор

Природова Ольга Федоровна