

Организация, на базе которой создан совет по защите диссертаций на соис. уч. степ. канд. наук, на соис. уч. степ. доктора наук	Автор, Заглавие	Диссертации	Авторефераты	Дата защиты	Степень	Шифр совета
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Синицын Максим Владимирович. Клинико-экспериментальная оценка эффективности интрастромальной имплантации колец Muoring по оптимизированной технологии в реабилитации пациентов с кератоконусом	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya_Sinitsin.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat_Sinitsin.pdf	19.06.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Шкандина Юлиана Викторовна. Имплантация интракорнеальных полимерных линз на основе гидроксэтилметакрилата и олигоуретанметакрилата (экспериментально-морфологическое исследование)	http://www.mntk.ru/files/upload/disser-shkandina.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Avtoreferat_Shkandina.pdf	17.04.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Кесисиду Нина Георгиевна. Влияние альфа1-адреноблокаторов на диафрагмальную функцию радужной оболочки у пациентов с возрастной катарактой и доброкачественной гиперплазией предстательной железы	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kesisidu.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Avtoreferat_Kesisidy.pdf	17.04.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Сурнин Сергей Николаевич. Клиническая оценка эффективности нейромидина в комплексном лечении больных первичной глаукомой	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertaciya-surnin.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat_Surnin.pdf	17.04.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Муравьев Сергей Вячеславович. Клинико-экспериментальное обоснование путей повышения эффективности непроникающей глубокой склерэктомии на основе дренирования шлеммова канала и интрасклеральной полости	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-muravvov2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-muravvov3.pdf	06.02.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Письменная Виктория Адилевна. Применение коллагеназы в хирургическом лечении регматогенной отслойки сетчатки, осложненной пролиферативной витреоретинопатией	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-2-pismenskaya.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat_pismenskaya_6.2.2017.pdf	06.02.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Белюсова Елена Владимировна. Хирургическое лечение регматогенной отслойки сетчатки с использованием локальной однопортовой витрэктомии	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya_-_belousova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-belousova.pdf	06.02.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Розанова Ольга Ивановна. Пресбиопия – концепция формирования и система интраокулярной оптической коррекции	http://www.mntk.ru/files/upload/Dissertation-Rozanova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-Rozanova.pdf	23.01.2017	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Тихонович Марина Валерьевна. Обоснование применения нестероидной противовоспалительной терапии для профилактики развития пролиферативной витреоретинопатии	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertasiya-tikhonovich-final.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-tikhonovich.pdf	23.01.2017	К	Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Поручикова Евгения Павловна. РАЗРАБОТКА И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ НОВОЙ МОДЕЛИ РОГОВИЧНЫХ СЕГМЕНТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ КЕРАТЭКТАЗИЙ РАЗЛИЧНОГО ГЕНЕЗА	http://www.mntk.ru/files/upload/disser-poruchikova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-poruchikova.pdf	19.06.2017	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Антонова Ольга Павловна. Современные аспекты диагностики и лечения первичной эндотелиальной дистрофии роговицы (Фукса)	http://www.mntk.ru/files/upload/Antonova-dissertacia-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Antonova_avtoferat.pdf	26.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Марцинкевич Александра Олеговна. Профилактика воспалительных осложнений после факэмульсификации катаракты с имплантацией ИОЛ у больных сахарным диабетом 2 типа	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertaciya-martsinkevich.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-martsinkevich_(3).pdf	26.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Чураков Тимур Касимович. Оценка морфофункциональных изменений роговицы после эксимерлазерной коррекции миопии по методике LASIK	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-churakov.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-churakov.pdf	26.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Базарбаева Айдай Русланбековна. Изучение эффективности применения лазерных спеклов в диплоптическом лечении и их влияния на состояние зрительных функций	http://www.mntk.ru/files/upload/Bazarbaeva_Dissertacia-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Avtoferat_bazarbaeva.pdf	26.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Солодкова Елена Геннадиевна. офицированная методика кросслинкинга роговичного коллагена с точечной дозированной эксимерлазерной дэпителизацией	http://www.mntk.ru/files/upload/Solodkova_dissertation.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-solodkova.pdf	05.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Чубарь Вероника Станиславовна. Возможности факэмульсификации катаракты в нормализации внутриглазного давления при начальной стадии открытоугольной глаукомы на фоне псевдоэкзофалиативного синдрома	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-chubar-3.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-CHUBAR.pdf	05.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Буряков Дмитрий Анатольевич. Технология комбинированного лазерного лечения диабетического макулярного отека	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-buryakov.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-buryakov.pdf	05.12.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Зотов Вадим Валерьевич. Циркулярный тоннельный кросслиндинг роговичного коллагена с применением фемтосекундного лазера в лечении пациентов с прогрессирующим кератоконусом	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-zotov_(1).pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-zotov_(1).pdf	03.10.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Амханицкая Любовь Иосифовна. Нарушение гомеостаза стекловидного тела у детей с ретинопатией недоношенных (экспериментально-клиническое исследование)	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-ahmanitskaya.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-amkhanitskaya2.pdf	03.10.2016	К	Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Попов Илья Андреевич. Предоперационная подготовка аллогенного ретинального пигментного эпителия методом трехмерного клеточного культивирования для трансплантации	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-popov2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-popov.pdf	03.10.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Шмыков Александр Владимирович. Индукция задней отслойки стекловидного тела в хирургическом лечении отслойки сетчатки	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-shmykov.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-shmykov.pdf	20.06.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Русановская Анна Владимировна. Клинико-функциональное обоснование тактики ведения и хирургического лечения пациентов с витреофовеолярным тракционным синдромом	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertaciya-rusanovskaya2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-rusanovskaya.pdf	14.03.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Юханова Ольга Александровна. Прогнозирование исходов и оценка результатов лечения идиопатического макулярного разрыва	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-yuhanova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-yuhanova.pdf	14.03.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Васильева Ольга Александровна. Патогенетический анализ формирования и терапии рецидивирующего инфильтративного поражения роговицы после перенесенного аденовирусного кератоконъюнктивита	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-vasilyeva.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-vasilyeva.pdf	14.03.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Колесник Антон Игоревич. Разработка и экспериментальное обоснование использования интравитреального имплантата для доставки лекарственных веществ к структурам заднего сегмента глаза	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kolesnik.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-kolesnik.pdf	15.02.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Янченко Татьяна Валентиновна. Клинико-эпидемиологические риски развития ретинобластомы на территории Кемеровской области	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-yanchenko.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-yanchenko.pdf	15.02.2016	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Злобина Анна Николаевна. Клинико-патогенетическое обоснование диагностики и классификационных критериев центральной серозной хориоретинопатии	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-zlobina.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-zlobina.pdf	14.12.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Кунтышева Ксения Евгеньевна. Клинико-патогенетическое обоснование профилактики и коррекции сосудистых факторов после факэмульсификации у больных с сахарным диабетом на фоне гипертонической болезни	http://www.mntk.ru/files/upload/Dissertatsiya-Kuntisheva-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Avtoreferat-Kuntisheva1.pdf	14.12.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Руденко Виктория Анатольевна. Прогнозирование формирования тракционного макулярного отека после факэмульсификации по поводу возрастной катаракты	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertaciya-rudenko..pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-rudenko.pdf	07.12.2015	К	Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Маляцинский Игорь Александрович. Клинико-функциональное обоснование технологии микроинвазивного хирургического лечения рецидива отслойки сетчатки в нижнем сегменте в период тампонады витреальной полости силиконовым маслом	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-malyatsinskiy-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-malyatsinskiy.pdf	07.12.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Власова Виктория Александровна. Медико-технологические аспекты реконструкции переднего отрезка глаза на базе пересадки роговично-протезного комплекса у пациентов с сосудистым бельмом IV категории	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya2-vlasova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-vlasova.pdf	07.12.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Качегура Лариса Викторовна. Прогнозирование послеоперационной воспалительной реакции в хирургии врожденных катаракт у детей	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kachegura2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-kachegura3_(2).pdf	05.10.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Бранчевская Екатерина Сергеевна. Топографически ориентированная ФРК на эксимерлазерной установке «Микроскан Визум» в коррекции неправильного астигматизма	http://www.mntk.ru/files/upload/diser-branchevskaya.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-branchevskaya.pdf	05.10.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Файзрахманов Ринат Рустамович. Система лечебно-диагностических мероприятий у пациентов с различными типами хориоидальной неоваскуляризации при возрастной макулярной дегенерации	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-fayzrahmanov.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-fayzrahmanov.pdf	18.05.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Кокин Сергей Андреевич. Клинико-функциональная оценка оптимизированного метода достижения прогнозируемой анизометрии при коррекции афакии монофокальными интраокулярными линзами	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kokin.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-kokin.pdf	18.05.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Дробница Александр Алексеевич. Оптимизация технологии контактной транссклеральной диод-лазерной циклофотокоагуляции на основе оценки анатомо-функциональных изменений глаза у пациентов при терминальной болящей глаукоме	http://www.mntk.ru/files/upload/dissetatsiya-drobnica.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-drobnica.pdf	06.04.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Клеянкина Светлана Сергеевна. Трениобиопсия новообразований орбиты	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kleyankina.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-kleyankina.pdf	02.03.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Миргородская Светлана Александровна. Разработка технологии фиксации изолированных клеток при субретинальной трансплантации	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-mirgorodskaya.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-mirgorodskaya.pdf	02.03.2015	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Кобаев Сергей Юрьевич. Клинико-экспериментальное обоснование комбинированного использования неодимового ИАГ 1,44 мкм и гелий-неонового 0,63 мкм лазеров в хирургии катаракты	http://www.mntk.ru/files/upload/Kopaev-dis.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-kopaev.pdf	02.02.2015	Д	Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Измайлова Светлана Борисовна. Медико-технологическая система хирургического лечения прогрессирующих кератэктазий различного генеза	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-izmailova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Avtoferat-izmailova.pdf	15.12.2014	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Клепинина Ольга Борисовна. Субпороговое микроимпульсное лазерное воздействие длиной волны 577 нм при лечении центральной серозной хориоретинопатии	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-klepinina-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-klepinina.pdf	15.12.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Кочеткова Юлия Александровна. УАГ-лазерная активация трабекулы в лечении больных первичной открытоугольной глаукомой	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kochetkova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-kochetkova.pdf	15.12.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Мерзлов Денис Евгеньевич. Клинико-экспериментальное обоснование оптимизированной технологии УФ-кроссликинга в лечении кератоконуса	http://www.mntk.ru/files/upload/merzlov-dis-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/merzlov-avtoferat-2.pdf	10.11.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Брижак Полина Евгеньевна. Возможности определения ранних нарушений гидродинамики глаза у пациентов с катарактой и глазными проявлениями псевдоэкзофтальмического синдрома	http://www.mntk.ru/files/upload/briyak-dis-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-brizhak.pdf	10.11.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Куранова Ольга Игоревна. Изучение эффективности микроимпульсного лазерного воздействия длиной волны 577 нм при макулярном отеке после хирургического удаления идиопатической эпиретинальной мембраны	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kuranova.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-kuranova.pdf	06.10.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Пронкина Светлана Алексеевна. Хирургическое лечение кератэктазий различного генеза методом интрастромальной кератопластики полимерными роговичными сегментами	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-pronkina_.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-pronkina_.pdf	06.10.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Тагиев Гафар Наби оглы. Клинико-функциональные результаты хирургического лечения регматогенных отслоек сетчатки с применением способа перибазальной витрэктомии	http://www.mntk.ru/files/upload/Taghiyev_Dissertation-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/Taghiyev_Avtoferat-2.pdf	06.10.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Смотрич Евгения Александровна. Топография роговицы и распределение механических напряжений в ней при различных видах корнеальной хирургии	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-smotrich.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-smotrich.pdf	30.06.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Соломин Владислав Александрович. Современные неинвазивные методы диагностики и комбинированное лечение пациентов с субмакулярной неоваскулярной мембраной	http://www.mntk.ru/files/upload/Dis-Solomin-3.docx	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-Solomin.doc	30.06.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Вещикова Вера Николаевна. Эластичная «реверсная» ИОЛ в хирургии катаракты при миопии высокой степени	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-veshikova-3.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-veshikova-3.doc	30.06.2014	К	Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Плисов Игорь Леонидович. Система лечебно-реабилитационных мероприятий у пациентов с паралитическим (паретическим) косоглазием	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-plisov.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-plisov.pdf	30.06.2014	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Терешенко Александр Владимирович. Современная система диагностики, лечения и организации высокотехнологичной офтальмологической помощи детям с активными стадиями ретинопатии недоношенных	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-teresh-2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avt-tereshenko-2.pdf	09.06.2014	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Тонаева Хадижат Джанхуватовна. Лимбальная сотрансплантация в профилактике отторжения донорских роговиц при кератопластике высокого риска	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-tonaeva.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-tonaeva.doc	09.06.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Дрягина Ольга Борисовна. Экспериментально-клиническое обоснование использования ND YAG лазера с длиной волны 1.44 мкм в технологии переднего капсулорексиса и дистанционного гемостаза	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-dryagina.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-dryagina.doc	26.05.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Винник Наталья Анатольевна. Ультразвуковая биомикроскопия в диагностике патологии крайней периферии глазного дна	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-vinnik.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-vinnik.doc	26.05.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Балалин Сергей Викторович. Система диагностики и лечения первичной открытоугольной глаукомы с использованием гемодинамических критериев в оценке их эффективности	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-balalin2.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-balalin.pdf	26.05.2014	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Поздеева Надежда Александровна. Система медицинской реабилитации пациентов с аниридией	http://www.mntk.ru/files/upload/Dissertacia_Pozdeveva-3.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat_Pozdeveva-3.pdf	26.05.2014	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Анциферова Наталья Геннадьевна. Хирургическое лечение экзофории, осложненной V– синдромом горизонтального типа	http://www.mntk.ru/files/upload/dis-antsiferova.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-antsiferova.doc	12.05.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Костенёв Сергей Владимирович. Современная концепция хирургии роговицы на основе использования фемтосекундного лазера	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-kostenev.pdf	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat-kostenev.doc	12.05.2014	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Нагорский Петр Гарриевич. Клинико-лабораторное обоснование применения ортокератологических линз при прогрессирующей миопии у детей	http://www.mntk.ru/files/upload/Dis-Nagors.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoferat3-nagorsky.doc	14.04.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Шмыков Александр Владимирович. Индукция задней отслойки стекловидного тела в хирургическом лечении отслойки сетчатки	нет текста	нет текста			Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Халудорова Наталья Будаевна. Сосудистые нарушения в переднем отделе глаза при различных стадиях псевдоэкзофтальмического синдрома	http://www.mntk.ru/files/upload/dissertatsiya-haludorova.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-haludorova.doc	17.03.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Севостьянова Мария Константиновна. Сравнение спектральной оптической когерентной томографии и конфокальной сканирующей лазерной офтальмоскопии в диагностике начальной глаукомы	http://www.mntk.ru/files/upload/Sevo_dis.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/Sevo_avtoref.doc	17.03.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Патахова Хадиджат Магомедовна. Результаты хирургической коррекции миопии высокой степени переднекамерными факическими интраокулярными линзами	http://www.mntk.ru/files/upload/patahova-dissertatsiya.doc	http://www.mntk.ru/files/upload/patahova-avtoreferat.doc	24.02.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Осокин Иван Геннадьевич. Оптимизация хирургического лечения исходов тромбозов вен сетчатки	http://www.mntk.ru/files/upload/osokin-dissertatsiya.docx	http://www.mntk.ru/files/upload/avtoreferat-osokin.doc	24.02.2014	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Айба Эльвира Эдуардовна. КЛИНИКО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ОПТИМИЗИРОВАННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕДНЕЙ ГЛУБОКОЙ ПОСЛОЙНОЙ КЕРАТОПЛАСТИКИ У ПАЦИЕНТОВ С КЕРАТОКОНУСОМ		http://www.mntk.ru/files/upload/Aiba.doc	16.12.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	ЯХИНА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА. ВЛИЯНИЕ НАНОСТРУКТУРИРОВАННОГО БИОПОЛИМЕРА ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ НА ТЕЧЕНИЕ РЕПАРАТИВНОГО ПРОЦЕССА РОГОВИЦЫ		http://www.mntk.ru/files/upload/Yahina.doc	16.12.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	ШУРЫГИНА МАРИЯ ФЕДОРОВНА. КЛИНИЧЕСКИЕ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АБИОТРОФИИ СЕТЧАТКИ ШТАРГАРДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ		http://www.mntk.ru/files/upload/Shurigi-na.doc	09.12.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	КАЗИЕВ САБИР НИЗАМИЕВИЧ. ПРОФИЛАКТИКА ФОТОТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ЭНДОВИТРЕАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ СВЕТА (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)		http://www.mntk.ru/files/upload/Kaziev.doc	09.12.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	ГОРБУНОВА КСЕНИЯ СЕРГЕЕВНА. РЕГУЛИРОВАНИЕ ФИБРОБЛАСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В СКЛЕРАЛЬНОЙ РАНЕ ПРИ ПОМОЩИ СУЛЬФАТИРОВАННЫХ ГЛИКОЗАМИНОГЛИКАНОВ		http://www.mntk.ru/files/upload/Gorbu-nova.doc	25.11.2013	К	Д 208.014.01

«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Дроздов Иван Владимирович. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ЭПИТЕЛИАЛЬНО-ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ДИСТРОФИИ РОГОВИЦЫ МЕТОДОМ ЗАДНЕЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ПОСЛОЙНОЙ КЕРАТОПЛАСТИКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УЛЬТРАТОНКИХ ТРАНСПЛАНТАТОВ		http://mntk.ru/files/upload/Drozdov.doc	25.11.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	ФАЙЗИЕВА УМИДА САНОАТОВНА. ПЕРВИЧНАЯ ЗАКРЫТОУГОЛЬНАЯ ГЛАУКОМА У КОРЕННЫХ ЖИТЕЛЕЙ УЗБЕКИСТАНА: ОСОБЕННОСТИ ВНУТРИГЛАЗНЫХ БЛОКОВ, ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ		http://www.mntk.ru/files/upload/Faizieva.doc	14.10.2013	Д	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Исаев Муса Абасович. ИССЛЕДОВАНИЕ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК АККОМОДАЦИОННОЙ ФУНКЦИИ ГЛАЗ ПАЦИЕНТОВ С МОНОФОКАЛЬНЫМИ ИОЛ РАЗЛИЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ		http://www.mntk.ru/files/upload/isaev.doc	14.10.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	Паштаев Алексей Николаевич. ГЛУБОКАЯ ПЕРЕДНЯЯ ПОСЛОЙНАЯ ФЕМТО-КЕРАТОПЛАСТИКА В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С КЕРАТОКОНУСОМ		http://www.mntk.ru/files/upload/pastay.doc	14.10.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	ГОЛУБЕВА ОЛЕСЯ ВАЛЕНТИНОВНА. Экспериментально-расчётное обоснование применения внутритканевой брахитерапии с йодом-125 для лечения опухолей орбиты		http://www.mntk.ru/files/upload/Golubeva_01_04_13.doc	01.04.2013	К	Д 208.014.01
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н.Федорова, Москва	АРБУХАНОВА ПАТИМАТ МАГОМЕДОВНА. СПЕКТРАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ФЛУОРОФОРОВ ЛИПОФУСЦИНОВЫХ ГРАНУЛ РЕТИНАЛЬНОГО ПИГМЕНТНОГО ЭПИТЕЛИЯ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ		http://www.mntk.ru/files/upload/Aburhanova.doc	04.02.2013	К	Д 208.014.01
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Москва	Федяшев Глеб Арнольдович. Клинико-экономический анализ антибактериального периоперационного сопровождения и различных способов интраокулярной коррекции при хирургическом лечении катаракты, сочетающейся с роговичным астигматизмом	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/243/dissertatsiya-fedvashev.pdf	https://www.sechenov.ru/upload/medialibrary/910/avtoreferat.pdf	20.06.2017	Д	Д 208.040.13
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Аляева Оксана Олеговна. Офтальмоэргонимическая оценка эффективности ортокератологической коррекции миопии	http://www.igb.ru/diss/001/discertacija_Aljaeva.pdf	http://www.igb.ru/diss/001/avtoreferat_Aljaeva.doc	15.04.2014	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Арестов Дмитрий Олегович. Ультразвуковая трабекулэктомия в хирургическом лечении врожденной глаукомы у детей	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/008/DISS-DO-SVODNAYA-SAJT.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/008/AVTOREFERAT-ARESTOV-DO.pdf	12.12.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Балакирева Екатерина Владимировна Новые микроинвазивные операции при лечении первичной открытоугольной глаукомы	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/006/Dissertacija_Balakireva_E_V2.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/006/Avtoferat_dissertacii.pdf	17.10.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Бережнова Светлана Григорьевна. Комбинированное консервативное лечение гемангиом орбитальной и параорбитальной областей у детей раннего возраста	http://www.igb.ru/diss/004/dissertacija_Bereznova2.pdf	http://www.igb.ru/diss/004/Avtoferat_07_04_14.pdf	15.06.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Борханов Аслан Хусаинович. Оптимизация офтальмотравматологической помощи и пути реабилитации пострадавших в Чеченской Республике	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/011/Dissertacija-Borhanov-AH1.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/011/Avtoferat-Borhanov-AH2.pdf	22.12.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Гаджиева Кямаля Тофик кызы. Комбинированная антиоксидантная терапия в восстановительном лечении пациентов с далеко зашедшей стадией пролиферативной диабетической ретинопатии после витреоретинальной хирургии	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/007/Gadzhieva_dissertacija2.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/007/avtoferat-Gadzhievov.pdf	29.11.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Захарова Екатерина Кимовна. Оптимизация медицинской помощи больным первичной глаукомой в республике Саха (Якутия)	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/002/dissertacija_Zaharova.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/002/avtoferat.doc	17.04.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Ибрагимова Динара Ибрагимовна. Выбор алгоритма терапии различных клинических форм поражения роговицы при синдроме сухого глаза (экспериментально-клиническое исследование)	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/005/Dissertacija_Ibragimova_.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/005/Avtoferat%20Ibragimovov.pdf	16.06.2014	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Рябцев Дмитрий Игоревич. Клинико-функциональные варианты рубцовой ретинопатии недоношенных 3 и 4 степени, прогноз, тактика диспансерного наблюдения	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/009/diser1.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/009/avtoferat.pdf	23.12.2014	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Юлдашева Нодира Мохмуджановна. Пролиферативная диабетическая ретинопатия: Новые аспекты патогенеза, обоснование системы щадящей витреоретинальной хирургии и комплексной фармакотерапии	http://www.igb.ru/diss/003/Dissertaciya_YUldashevoj_NM2.pdf	http://www.igb.ru/diss/003/Avtoreferat_YUldashevoj_N_M_-_sokrashcennyj_variant.pdf	22.10.2014	Д	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Аль-Даравиш Джихад Ахмед Юсеф. Тактика лечения пулевых ранений глаза и орбиты мирного времени	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/019/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/019/avtoreferat.pdf	16.10.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Бейшенова Гульмира Алимовна. Исследование эффективности антиоксидантной терапии при увеите (экспериментальное исследование)	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/020/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/020/Beishenova--Avtoreferat.pdf	12.11.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Берновская Анастасия Александровна. Клинико-патогенетическое значение про- и противовоспалительных цитокинов в развитии первичной открытоугольной глаукомы	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/013/dissertaciya-Bernovskoj--.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/013/avtoreferat-Bernovskaya-AA-.pdf	13.03.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Епишина Мария Викторовна. Клиническое течение миопии на фоне ортокератологической коррекции и функционального лечения	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/022/Epishina-MV-Dissertaciya.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/022/Epishina--Avtoreferat.pdf	10.12.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Канукова Тамара Альбертовна. Изучение биосовместимости и возможности применения аутологичного хрящевого эквивалента в офтальмологии (экспериментальное исследование)	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/015/dissert1.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/015/autoreferat.pdf	22.04.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Кондратьева Юлия Петровна. Особенности течения и прогноз прогрессирования периферических витреохориоретинальных дистрофий на парных глазах у больных с регматогенной отслойкой сетчатки	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/014/DISSERTACIYA-Kondratevoj-YP.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/014/Avtoreferat-Kondratevoj-YUP.pdf	13.03.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Кравчук Светлана Юрьевна. Разработка дренажных операций с применением полифиламентной углеродной нити для лечения вторичной посттравматической глаукомы	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/021/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/021/Kravchuk--Avtoreferat.pdf	10.12.2015	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Попов Андрей Владимирович. Клинико-иммунологические особенности возрастной макулярной дегенерации	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/017/dis_popov.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/017/avtoreferat.pdf	16.10.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Хральцова Мария Александровна. Клинико-диагностические критерии выбора дифференцированной тактики лечения постконтузионного гипотонического синдрома	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/012/dissertacija-HRALCOVA-M_A_.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/012/Avtoferat-HRALCOVA-MA.pdf	10.02.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Цыганков Александр Юрьевич. Прогностическая значимость диагностики молекулярно-генетических изменений и их корреляция с клинико-морфологическими характеристиками при увеальной меланоме	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/010/DissertacijaCygankov.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/010/Avtoferat-Cygankov1.pdf	10.02.2015	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Аракелян Арминэ Эдиковна. Злокачественные новообразования кожи век: клинико-эпидемиологическая характеристика, особенности течения (на примере Челябинской области)	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Arakelyan_Arminje_Jedikovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Arakelyan_Arminje_Jedikovna/Arakelyan_Avtoreferat.pdf	08.11.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Арапиев Магомед Усманович. Клинико-иммунологические факторы риска начальной первичной открытоугольной глаукомы	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Arapiev_Magomed_Usmanovich/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Arapiev_Magomed_Usmanovich/Arapijev_Avtoreferat.pdf	08.11.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Белова Мария Викторовна. Патогенез, профилактика и лечение поздних витреоретинальных осложнений ретинопатии недоношенных	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/BELOVA_Mariya_Viktorovna/diss_Belova_13_05.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/BELOVA_Mariya_Viktorovna/Belova_Avtoreferat.pdf	08.11.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Бердникова Екатерина Викторовна. Прогнозирование течения первичной открытоугольной глаукомы при достигнутом уровне «целевого» внутриглазного давления	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/029/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/029/Berdnikova_Avtoreferat.pdf	12.05.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Дибав Тагир Эльдарович. Ультразвуковая фактоэмульсификация на основе Трёхмерных колебаний	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/028/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/028/di.pdf	12.04.2016	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Коголева Людмила Викторовна. Система профилактики и прогнозирования нарушений зрения при ретинопатии недоношенных	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/023/diss2.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/023/Avtoreferat_VAK.pdf	12.04.2016	Д	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Любимова Наталья Валерьевна. Влияние современной иммуносупрессивной терапии на Течение воспалительного процесса и развитие Осложнений при неинфекционных увеитах у детей	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/027/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/027/Avtoreferat_Lyubimova_.pdf	15.03.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Осипова Наталья Анатольевна. Клинико-экспериментальное изучение патогенеза ретинопатии недоношенных	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Osipova_Natalya_Anatolevna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Osipova_Natalya_Anatolevna/osipova-avtor.pdf	13.12.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Пармон Янина Валентиновна. Клинико-инструментальная диагностика метастазов в хориоидею	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/026/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/026/Avtoreferat_Parmon.pdf	15.03.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Селина Ольга Михайловна. Применение контактных линз для коррекции рубцового астигматизма и сопутствующих посттравматических состояний	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Selina_Olga_Mihailovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Selina_Olga_Mihailovna/Selina_Avtoreferat_.pdf	08.11.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Склярва Анна Сергеевна. Эксимерлазерная коррекция аномалий рефракции после успешного хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/025/diss.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/025/Sklyarova_Avtoreferat.pdf	09.02.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Тадеева Нино Роландовна. Увеосклеральное дренирование в хирургии посттравматической глаукомы	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/030/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/030/Tedeeva_Avtoreferat.pdf	12.05.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Халилов Шамиль Абдурахманович. Изучение полиморфизма генов коллагена I, III типов как факторов риска развития первичной открытоугольной глаукомы	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Halilov_Shamil_Abdurahmanovich/diss.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Halilov_Shamil_Abdurahmanovich/Halilov_Avtoreferat.pdf	16.06.2016	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Хрипун Кирилл Владимирович. Хирургическая коррекция астигматизма во время и после экстракции катаракты	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/HRIPUN_Kirill_Vladimirovich/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/HRIPUN_Kirill_Vladimirovich/Hripun_Avtoreferat.pdf	16.06.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Червоняк Ирина Александровна. Прогнозирование течения ретинопатии у недоношенных детей, рожденных от многоплодной беременности	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/024/diss.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/024/CHervonyak_Avtoreferat1.pdf	09.02.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Чудин Антон Вячеславович. Гемодинамические и морфологические изменения в тканях глаза при регионарной ишемии-реперфузии и возможности их коррекции (экспериментальное исследование)	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Chudin_Anton_Vyacheslavovich/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Chudin_Anton_Vyacheslavovich/CHudin_Avtoreferat.pdf	13.12.2016	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Авакян Карине Вартаносна. Ранняя диагностика метастатической болезни у пациентов с увеальной меланомой	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Avakyan_Karine_Vardanovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/536/Avakyan_Avtoreferat.pdf	12.12.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Аджемян Наринэ Альбертовна. Комплексное исследование микроциркуляции глаза при субклиническом атеросклерозе и артериальной гипертензии	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Adzhemyan_Narine_Albertovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Adzhemyan_Narine_Albertovna/Adzhemyan_Avtoreferat.pdf	13.06.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Алиханова Валида Расимовна. Клинико-эхографические критерии дифференциальной диагностики опухолей центрального отдела орбиты	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Alihanova_Valida_Ramisovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Alihanova_Valida_Ramisovna/Alihanova_Avtoreferat.pdf	10.10.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Арчаков Ахмед Юсупович. Диагностическое и прогностическое значение изменений корнеосклеральной оболочки глаза при первичной открытоугольной глаукоме	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Archakov_Ahmed_Yusupovich/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Archakov_Ahmed_Yusupovich/Archakov_Avtoreferat.pdf	10.10.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Гайбарян Розалия Владимировна. Экспериментально-клиническое исследование влияния введения ингибитора ангиогенеза на вязком носителе в заднее субтеноново пространство на состояние сетчатки при возрастной макулярной дегенерации	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Gajbaryan_Rozaliya_Vladimirovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/534/Gajbaryan_Avtoreferat.pdf	14.11.2017	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Дашенко Ксения Николаевна. Ближайшие и отдаленные результаты лазерного лечения больных диабетической ретинопатией	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Dashenko_Kseniya_Nikolaevna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Dashenko_Kseniya_Nikolaevna/Dashenko_Avtoreferat.pdf	16.05.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Елисеева Елена Константиновна. Оптический неврит воспалительной и демиелинизирующей этиологии. Клинико-функциональные исследования	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Eliseeva_Elena_Konstantinovna.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/530/Eliseeva_Avtoreferat.pdf	14.11.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Еремеева Екатерина Александровна. Разработка клинико-иммунологических критериев диагностики и лечения начальной и промежуточной стадий возрастной макулярной дегенерации	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Eremeeva_Ekaterina_Aleksandrovna/diss.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Eremeeva_Ekaterina_Aleksandrovna/Eremeeva_Avtoreferat.pdf	11.04.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Курчаева Зайнап Вахмурадовна. Клинико-иммунологическое прогнозирование и оптимизация тактики хирургического лечения осложненной пролиферативной диабетической ретинопатии	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Kurchaeva_Zainap_Vakhmuradovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Kurchaeva_Zainap_Vakhmuradovna/Kurchaeva_Avtoreferat.pdf	11.04.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Летникова Ксения Борисовна. Фемтосекундный, транспителлиальный и стандартный кросслинкинг роговичного коллагена при лечении пациентов с кератоконусом I-III стадий и ятрогенной кератэктазией	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Letnikova_Kseniya_Borisovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Letnikova_Kseniya_Borisovna/Letnikova_Avtoreferat.pdf	14.03.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Маркосян Гаяне Айказовна. Клинико-функциональные и биомеханические аспекты патогенеза, диагностики и лечения врожденной миопии	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Markosyan_Gayane_Ajkazovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Markosyan_Gayane_Ajkazovna/Markosyan_Avtoreferat.pdf	13.06.2017	Д	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Милюткина Софья Олеговна. Клиническая экспресс-диагностика состояния макулярной области	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Milyutkina_Sofya_Olegovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Milyutkina_Sofya_Olegovna/Milyutkina_Avtoreferat.pdf	14.02.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Миронова Ирина Сергеевна. Качество жизни больных увеальной меланомой в зависимости от тактики лечебных мероприятий	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Mironova_Irina_Sergeevna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Mironova_Irina_Sergeevna/Mironova_Avtoreferat.pdf	14.02.2017	К	Д 208.042.01

Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Ядыкина Елена Владимировна. Увеит при ювенильном идиопатическом артрите: факторы риска развития, особенности клинического течения и прогноз	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Yadykina_Elena_Vladimirovna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Yadykina_Elena_Vladimirovna/Yadykina_Avtoreferat.pdf	14.03.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Яковлева Светлана Сергеевна. Инвертное фемтолазерное формирование трансплантата для задней кератопластики	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Yakovleva_Svetlana_Sergeevna/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/diss/Yakovleva_Svetlana_Sergeevna/Yakovleva_Avtoreferat.pdf	16.05.2017	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Арутюнян Сона Гришаевна. Параметры волнового фронта и аккомодации при миопии и гиперметропии	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/542/dis.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/542/arutyunyan_avtoreferat.pdf	13.02.2018	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Бетретдинов Алексей Наилевич. Изменения регионарной гемодинамики, функционального состояния сетчатки и зрительного нерва в ранние сроки закрытой травмы глаз	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/550/Bedretdinov_Dissertaciya.pdf	нет текста	13.03.2018	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Нураева Айгуль Муратовна. Реконструктивная хирургия деформаций, дислокаций и колобом век с использованием биоматериалов аллоплант	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/556/diss.pdf	нет текста	2018	Д	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Сианосян Лариса Альбертовна. Кросслинкинг и укрепление склеры биологически активными составами при прогрессирующей миопии (экспериментально-клиническое исследование)	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/549/Alisa_dissertaciya.pdf	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/549/Alisa_dissertaciya.pdf	13.02.2018	К	Д 208.042.01
Московский научно-исследовательский институт глазных болезней имени Гельмгольца, Москва	Хазамова Айзамат Иманшапиевна. Дифференцированный подход к хирургическому лечению язв роговицы	http://helmholtzeveinstitute.ru/images/documents/562/DISSERTACIYAHazamova.pdf	нет текста	2018	К	Д 208.042.01
Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова, Москва	Хубецова Мадина Хетаговна. Технология получения сфероидов прогениторных клеток глазного лимба для трансплантации	http://transpl.ru/files/hubecova/Dissertaciya_HubecovaMH---i.pdf	http://transpl.ru/files/hubecova/Avtoreferat-HUBETCOVA.pdf	12.12.2017	К	Д 208.055.01
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Артамонова Анна Вячеславовна. Технология фемтолазерной экстракции линтикулы роговицы в коррекции миопии	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	нет текста	24.07.2018	К	Д 208.071.03

Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Мусаткина Ирина Валерьевна. Ранняя диагностика начальных меланом хориоидеи	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	нет текста	11.07.2018	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Кахкцян Шушаник Сейрановна. Окклюзия сосудов сетчатки: генетические предикторы развития и особенности течения	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	06.06.2018	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Самохина Надежда Ильдаровна. Первичная открытоугольная глаукома: диагностическое значение протеомного анализа слезы и жидкости передней камеры глаза (Снятие с защиты)	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	18.01.2018	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Цихончук Татьяна Вячеславовна. Тромбоз ретинальных вен: особенности патогенеза, профилактика осложнений	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	13.02.2018	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Щербакова Екатерина Владимировна. Особенности течения и терапии первичной открытоугольной глаукомы у пациентов с диабетической ретинопатией	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	12.12.2017	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Ивачёв Евгений Александрович. Модифицированная непроникающая глубокая склерэктомия в лечении первичной открытоугольной глаукомы	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	06.06.2017	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Чесалин Иван Павлович. Оценка эффективности брахитерапии больших меланом хориоидеи	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	06.12.2016	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Михалева Любава Геннадьевна. Ранняя диагностика диабетической ретинопатии и возрастной макулярной дегенерации при сахарном диабете второго типа (клинико-биохимическое исследование)	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	06.12.2016	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Андрианова Анна Владимировна. Клинико-инструментальные критерии экспертной оценки тяжести вреда здоровью при травмах орбиты	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	06.12.2016	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Жукова Оксана Дмитриевна. Эндокринная миопатия: клиническое течение и лечение	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	18.10.2016	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Табашникова Татьяна Владимировна. Тактика лечения трофической кератопатии и коррекции лагофтальма у нейрохирургических больных	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	18.10.2016	К	Д 208.071.03

Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Александров Аркадий Андреевич. Оценка функционального состояния микроциркуляторного русла диска зрительного нерва в ранней диагностике первичной открытоугольной глаукомы	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	07.06.2016	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Гигинеишвили Дареджан Нугзаревна. Ранняя диагностика и профилактика прогрессирования диабетической ретинопатии при сахарном диабете второго типа и сопутствующей гипертонической болезни	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	19.04.2016	К	Д 208.071.03
Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования, Москва	Кочергин Александр Сергеевич. Оказание офтальмологической помощи пациентам, находящимся в условиях реанимационных отделений	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	https://rmapo.ru/dissertacionnye-sovety.html	19.04.2016	К	Д 208.071.03