

**В диссертационный совет Д 208.120.03
При ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА
(123182, Москва, Волоколамское шоссе, д. 30, стр. 1)**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Палеев Филипп Николаевич Доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв	Рябцева Алла Алексеевна Доктор медицинских наук, профессор

Список основных публикаций научных сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Рябцева, А.А. Морфометрические характеристики сетчатки и диска зрительного нерва у пациентов с рассеянным склерозом разных возрастных групп / А.А. Рябцева, О.М. Андрюхина, С.В. Котов, Т.И. Якушина, Н.В. Кучина. // Клиническая геронтология. – 2014. – Т. 20. – № 7-8. – С. 21-24.
2. Светлова, О.В. О выборе эффективной стратегии и тактики в ранней диагностике, профилактике и лечении открытоугольной глаукомы / А.А. Рябцева, И.Н. Кошиц, Ф.Н. Макаров, М.Г. Гусева, М.В. Засеева // Офтальмологический журнал. – 2014. – № 2 (457). – С. 118-133.
3. Рябцева, А.А. Изменение анатомо-топографических характеристик переднего отдела глазного яблока после неосложненной факэмульсии катаракты / А.А. Рябцева, М.П. Югай, Н.С. Никитина // Казанский медицинский журнал. – 2013. – Т. 94. – № 6. – С. 853-858.
4. Светлова, О.В. Функциональное состояние склеры – необходимое патогенетическое звено в диагностике, профилактике и лечении открытоугольной глаукомы / О.В. Светлова, А.А. Рябцева, М.В. Засеева // Эффективная фармакотерапия. – 2012. – № 38. – С. 44-45.
5. Светлова, О.В. Морфологические особенности склеры глаза человека как ключевого звена в формировании уровня внутриглазного давления в норме и при глаукоме / О.В. Светлова, Г.А. Дроздова, Л.И. Балашевич, М.В. Засеева,

А.А. Рябцева, Ф.Н. Макаров, И.Н. Кошиц // Морфология. – 2009. – Т. 136. – № 5. – С. 5-10.

6. Рябцева, А.А. Мониторинг гипотензивного эффекта препарата ксалатан у больных первичной открытоугольной глаукомой в сочетании с миопией / А.А. Рябцева, Е.Н. Хомякова, С.Г. Сергушев // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2008. – № 3. – С. 110.

7. Хомякова, Е.Н. Изучение влияния простагландинов на офтальмотонус больных с первичной открытоугольной глаукомой в сочетании с миопией / Е.Н. Хомякова, А.А. Рябцева, С.Г. Сергушев // Врач-аспирант. – 2007. – № 3. – С. 218-225.

8. Хомякова, Е.Н. Новый подход к лечению пациентов с далекозашедшей глаукомой / Е.Н. Хомякова, А.А. Рябцева, С.Г. Сергушев, И.Н. Кошиц // Врач-аспирант. – 2007. – № 4. – С. 305-310.

9. Сергушев, С.Г. Новый подход к лазерному лечению диабетической неоваскулярной глаукомы / С.Г. Сергушев, А.А. Рябцева, Е.Н. Хомякова // Альманах клинической медицины. – 2011. – № 24. – С. 3-7.

Адрес ведущей организации:

129110 г. Москва, ул. Щепкина, 61/2

Тел. +7(495) 681-93-90

E-mail: <http://www.monikiweb.ru>

Web-сайт: monikiweb.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ГБУЗ МО
МОНИКИ им.М.Ф.Владимирского
д.м.н., профессор



Палеев Филипп Николаевич