

Министерство здравоохранения Республики Беларусь

Государственное учреждение образования
«Белорусская медицинская академия последипломного образования»

Ministry Of Health Of The Republic Of Belarus

State Educational Institution
«Belarusian Medical Academy Of Postgraduate Education»

**ПРОГРАММА
PROGRAM**

**XI РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С
МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В
ОФТАЛЬМОЛОГИИ»**

**XI REPUBLICAN CONGRESS WITH INTERNATIONAL
PARTICIPATION "INTERDISCIPLINARY APPROACH IN
OPHTHALMOLOGY"**

**8-9 декабря 2017 года
December 8-9, 2017**

г. Минск
Minsk

**XI РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В
ОФТАЛЬМОЛОГИИ»**

Минск, 8-9 декабря 2017 года

Место проведения:

Белорусская медицинская академия последипломного образования
Минск, улица П. Бровки 3

Организатор:

Министерство здравоохранения Республики Беларусь
Белорусская медицинская академия последипломного образования
Минск, улица П. Бровки 3
Телефоны: (37517) 340-02-51, Факс: (37517) 340-02-51
E-mail: eyecongress@eyecongress.by

Регистрация участников:

в помещении Белорусской медицинской академии последипломного
образования (1 этаж, холл):

7 декабря 2017 с 16.30 до 18.00

8 декабря 2017 с 8.30 до 14.00

9 декабря 2017 с 8.30 до 12.00.

Официальные языки конференции:

русский, белорусский, английский

Медицинская выставка

8-9 декабря 2017 в фойе академии

**XI REPUBLICAN CONGRESS WITH INTERNATIONAL
PARTICIPATION "INTERDISCIPLINARY APPROACH IN
OPHTHALMOLOGY"**

Minsk, December 8-9, 2017

Meeting venue:

Belarusian Medical Academy of Postgraduate Education, Minsk, P. Brovki str. 3/3

Organizers:

Ministry of Health Care of Republic of Belarus and Department of Ophthalmology of Belarusian Medical Academy of Postgraduate Education. P. Brovki str. 3/3, 220030, Minsk, Belarus.

Phone: (37517) 340-02-51 Fax: (37517) 340-02-51

E-mail: eyecongress@eyecongress.by

Registration:

Belarusian Medical Academy of Postgraduate Education (ground floor, central hall):

7th December 2017 16.30 - 18.00

8th December 2017 8.30 - 14.00

9th December 2017 8.30 - 12.00

Official Languages:

Russian, Belarusian, English

Medical exhibition:

8-9 December 2017, Central hall

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА
XI РЕСПУБЛИКАНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ОФТАЛЬМОЛОГИИ»

Председатель:

Малашко В.А. – Министр здравоохранения Республики Беларусь

Заместители председателя:

Богдан Е.Л. – начальник управления организации медицинской помощи
Министерства здравоохранения Республики Беларусь

Герасименко М.А. – ректор государственного учреждения образования
БелМАПО, д.м.н., профессор

Имшенецкая Т.А. – главный внештатный офтальмолог Министерства
здравоохранения Республики Беларусь, д.м.н., профессор, зав. кафедрой
офтальмологии БелМАПО

Члены оргкомитета:

Марченко Л.Н. – зав. кафедрой глазных болезней БГМУ, д.м.н., профессор

Королькова Н.К. – зав. кафедрой офтальмологии ВГМУ, к.м.н., доцент

Ильина С.Н. – зав. кафедрой офтальмологии Гродненского ГМУ, к.м.н.,
доцент

Красильникова В.Л. – главный внештатный детский офтальмолог
Министерства здравоохранения Республики Беларусь, д.м.н., профессор
кафедры офтальмологии БелМАПО

Дравица Л.В. – зав. курсом офтальмологии Гомельского ГМУ, к.м.н., доцент

Муштина Т.А. – главный внештатный офтальмолог комитета по
здравоохранению Мингорисполкома, зав. Городским офтальмологическим
консультативно-диагностическим центром, УЗ «3-я городская клиническая
больница» г. Минска

Малиновский Г.Ф. – д.м.н., профессор кафедры офтальмологии БелМАПО

Дудич О.Н. – к.м.н., доцент кафедры офтальмологии БелМАПО

Ситник Г.В. – к.м.н., доцент кафедры офтальмологии БелМАПО

Ярмак О.А. – к.м.н., доцент кафедры офтальмологии БелМАПО

Волкович Т.К. – к.м.н., доцент кафедры офтальмологии БелМАПО

Вашкевич Г.В. – к.м.н., доцент кафедры офтальмологии БелМАПО

Малиновская И.И. – к.м.н., доцент кафедры офтальмологии БелМАПО

Абельский Д.Е. – к.м.н., старший преподаватель кафедры офтальмологии
БелМАПО

Лебедева П.А. – ассистент кафедры офтальмологии БелМАПО

**THE ORGANIZING COMMITTEE OF
XI REPUBLICAN CONGRESS WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION
"INTERDISCIPLINARY APPROACH IN OPHTHALMOLOGY"**

Chairman

Malashko V.A. – Health Minister of the Republic of Belarus

Vice-Chairmen:

Bogdan E.L. - Head of the Department of Health Care Organization of the Ministry of Health of the Republic of Belarus

Gerasimenko M.A. - rector of the state educational institution BelMAPGE, m.d, professor

Imshenetskaya T.A. - the chief ophthalmologist of the Ministry of Health of the Republic of Belarus, m.d, professor, head of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Members of the Organizing Committee:

Marchenko L.N. –head of the Department of Eye Diseases of the Belarusian State Medical University, m.d, professor

Korolkova N.K. – Head of the Department of Ophthalmology of Vitebsk State Medical University, Ph.D. in medical sciences, associate professor

Ilyina S.N. –head of the Department of Ophthalmology, Grodno State Medical University, Ph.D. in medical sciences, associate professor

Krasilnikova V.L. – the chief pediatric ophthalmologist of the Ministry of Health of the Republic of Belarus, m.d., professor of the Department of Ophthalmology of BelMAPGE

Dravitsa L.V. – head of the Course of ophthalmology of Gomel State Medical University, Ph.D. in medical sciences, associate Professor

Mushtina T.A. – the chief ophthalmologist of the Health Committee of Minsk, the chief of the City ophthalmologic consulting and diagnostic center of "3rd city clinical hospital" of Minsk

Malinovsky G.F. - m.d., professor of the Department of Ophthalmology of BelMAPGE

Dudich O.N. – Ph.D. in medical sciences, associate professor of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Sitnik G.V. – Ph.D. in medical sciences, associate professor of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Yarmak O.A. – Ph.D. in medical sciences, associate professor of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Volkovich T.K. – Ph.D. in medical sciences, associate professor of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Vashkevich G.V. – Ph.D. in medical sciences, associate professor of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Malinovskaya I.I. – Ph.D. in medical sciences, associate professor of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Abelskiy D.E. – Ph.D. in medical sciences, senior lecturer of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

Lebedeva P.A. – assistant of the Department of Ophthalmology BelMAPGE

РАСПИСАНИЕ 8 декабря/December 8

Время /Time	Большой зал Main hall	Малый зал Small hall	Аудитория 508 Auditorium 508
9:00 -9:20	Открытие конференции Meeting opening		
9:20-9:30			
9:30-10:40	СЕКЦИЯ 1. Офтальмоэндокринология. Эндокринная офтальмопатия. SESSION 1. Ophthalmoendocrinology. Endocrinous ophthalmopathy.	СЕКЦИЯ 2. Фемтосекундные лазеры в офтальмологии SESSION 2. Femtosecond lasers in ophthalmology	СЕКЦИЯ 3. Исторические аспекты офтальмологии SESSION 3. Historical Aspects in Ophthalmology
10:40-10:50			
10:50-12:50	СЕКЦИЯ 4. Детская офтальмология. SESSION 4. Pediatric ophthalmology.	СЕКЦИЯ 5. Кератопластика, рефракция и глазная поверхность. SESSION 5. Keratoplasty, refraction and eye surface.	СЕКЦИЯ 6. Сосудистая патология глаза. Сахарный диабет. SESSION 6. Vascular diseases of the eye. Diabetes.
12:50-13:00			
13:00-13:30	Ключевая лекция 1 Keynote lecture 1		
13:30-13:40			
13:40-14:10	Ключевая лекция 2 Keynote lecture 2		
14:10-14:30	Электронные постеры Electronic posters		
14:30-15:00			
15:00-16:00	СЕКЦИЯ 7. Инфекционные заболевания глаз и системная патология. SESSION 7. Infectious diseases of eye and general pathology.	СЕКЦИЯ 8. Глаукома: механизмы и стратегии. SESSION 8. Glaucoma: mechanisms and strategies.	Сателлитный симпозиум. Инновации в катарактальной хирургии. Satellite symposium. Innovations in cataract surgery.
16:00-16:10			
16:10-16:30			
16:30-16:40			СЕКЦИЯ 11. Ретиальная патология и травма. SESSION 11. Retinal diseases and trauma
16:40-18:00	СЕКЦИЯ 9. Онкоофтальмология и пластическая хирургия. SESSION 9. Oncophthalmology & Plastic surgery	СЕКЦИЯ 10. Глаукома: проблемы. SESSION 10. Glaucoma: main issues	
18:00-18:10			

9 декабря/December 9

Время/Time	Большой зал Main hall	Малый зал Small hall
9:00-10:30	СЕКЦИЯ 12. Пластическая хирургия SESSION 12. Plastic surgery	СЕКЦИЯ 13. Катарактальная и рефракционная хирургия 1 SESSION 13. Cataract and refractive surgery 1
10:30-10:40		
10:40-11:50	СЕКЦИЯ 14. Нейроофтальмология SESSION 14. Neurophthalmology	СЕКЦИЯ 15. Катарактальная и рефракционная хирургия 2 SESSION 15. Cataract and refractive surgery 2
11:50-12:00		
12:00-12:30	Ключевая лекция 3 Keynote lecture 3	
12:30-13:00	Электронные постеры Electronic posters	
13:00-14:30	СЕКЦИЯ 16. Клинические случаи SESSION 16. Clinical cases	СЕКЦИЯ 17. Риноофтальмология. SESSION 17. Rhinophthalmology.
14:30-15.00	Заккрытие конференции Closing of the Congress	

ЛЕКЦИИ/LECTIONS

8 декабря/December 8

9.30	<p>СЕКЦИЯ 3. Исторические аспекты офтальмологии В.Д.Захаров, А.А.Верзин. К 90-летию со дня рождения С.Н.Федорова. Роль С.Н.Федорова в развитии интраокулярной коррекции. ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</p> <p>SESSION 3. Historical Aspects in Ophthalmology V.D. Zakharov, A.A. Verzin. To the 90th anniversary of S.N. Fedorov. The role of S.N. Fedorov in the promotion of intraocular correction. FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</p>
10.50	<p>СЕКЦИЯ 5. Кератопластика, рефракция и глазная поверхность. Д.Ю. Майчук Подходы к ведению затяжных блефаритов, сочетанных с ССГ ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</p> <p>SESSION 5. Keratoplasty, refraction and eye surface. D.Y. Maychuk Approaches to management of long-termed blepharitis, combined with DES FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</p>
10.50	<p>СЕКЦИЯ 6. Сосудистая патология глаза. Сахарный диабет. Т. В. Шелковникова Некоторые аспекты патогенеза макулярных отеков у пациентов с окклюзией вен сетчатки и диабетической ретинопатией и целесообразность анти VEGF в комплексном лечении сосудистой патологии сетчатки. Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей МЗ РФ, Новокузнецк, Россия, Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница, Кемерово, Россия</p> <p>SESSION 6. Vascular diseases of the eye. Diabetes. T.V. Shelkovnikova Some aspects of the pathogenesis of macular edema in patients with retinal vein occlusion and diabetic retinopathy and the reasonability of anti-VEGF in the complex treatment of retinal vascular pathology. State Institute for Advanced Medical Education of Novokuznetsk of the Ministry of Health of the Russian Federation, Novokuznetsk, Russia, Kemerovo Regional Clinical Ophthalmological Hospital, Kemerovo, Russia</p>
11.10	<p>СЕКЦИЯ 6. Сосудистая патология глаза. Сахарный диабет. Н.Н. Григорьева Современные подходы к ведению больных с диабетическим поражением сетчатки Санкт-Петербургский территориальный диабетологический центр, Санкт-Петербург, Россия</p>

	<p>SESSION 6. Vascular diseases of the eye. Diabetes. N.N. Grigorieva Modern approaches to managing patients with diabetic retinopathy Saint-Petersburg territorial diabetological center, St. Petersburg, Russia</p>
13.00	<p>Ключевая лекция Prof., MD, Roger P. Harrie Ocular Echography University of Utah - Moran Eye Center, Salt Lake City, Utah, USA</p>
13.40	<p>Ключевая лекция Prof. Dr. med. Gerd U. Auffarth New advances in Cataract and Intraocular Lens Surgery University of Heidelberg, International Vision Correction Research Centre (IVCRC), David J. Apple International Laboratory for Ocular Pathology, Heidelberg, Germany</p>
14.30	<p>СЕКЦИЯ 7. Инфекционные заболевания глаз и системная патология. Н.А. Мартусевич Офтальмологические маски ревматических заболеваний или офтальмологические проявления ревматических заболеваний БГМУ, Минск, Беларусь</p> <p>SESSION 7. Infectious diseases of eye and general pathology. N.A. Martusevich Ophthalmic masks of rheumatic diseases or ophthalmic manifestations of rheumatic diseases BSMU, Minsk, Belarus</p>
15.00	<p>СЕКЦИЯ 7. Инфекционные заболевания глаз и системная патология. Д.Ю. Майчук Аденовирусные кератоконъюнктивиты. Ошибки в диагностике и ведении. ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</p> <p>SESSION 7. Infectious diseases of eye and general pathology. D.Y. Maychuk Adenoviral keratoconjunctivitis. Mistakes in diagnosis and management. FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</p>
15.30	<p>СЕКЦИЯ 7. Инфекционные заболевания глаз и системная патология. Д.Ю. Майчук Дифференциальная диагностика хламидийной инфекции (аллергия, аденовирус). ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</p> <p>SESSION 7. Infectious diseases of eye and general pathology. D.Y. Maychuk Differential diagnosis of Chlamydia infection (allergy, adenovirus). FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</p>
14.40	<p>СЕКЦИЯ 8. Глаукома: механизмы и стратегии. М.М. Дронов Механизмы формирования офтальмогипертензии.</p>

	<p>Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург, Россия</p> <p>SESSION 8. Glaucoma: mechanisms and strategies. M.M. Dronov Mechanisms of formation hypertension of the eye <i>All-Russian Center of Emergency and Radiation Medicine. AM Nikiforov EMERCOM of Russia, St. Petersburg, Russia</i></p>
15.20	<p>СЕКЦИЯ 8. Глаукома: механизмы и стратегии. А.В. Куроедов Эффективный старт-благополучный финиш. Стратегия медикаментозного лечения больных с глаукомой. <i>ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФКГУ «Медицинский учебно-научный клинический центр им. П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, Москва, Россия</i></p> <p>SESSION 8. Glaucoma: mechanisms and strategies. A.V. Kuroyedov Effective start-successful finish. The strategy of medical treatment of patients with glaucoma. SEI HPI "RNRMU n.a. N.I. Pirogov "of the Ministry of Health of the Russian Federation, FGI" Medical Training and Scientific Clinical Center n.a. P.V. Mandryk "of the Ministry of Defense of the Russian Federation, Moscow, Russia</p>
16.10	<p>СЕКЦИЯ 11. Ретиальная патология и травма. SESSION 11. Retinal diseases and trauma Marco U. Morales New confocal technology to image the retina, micro perimeter and autofluorescence. PhDc., Academic Ophthalmology Division of Clinical Neuroscience University of Nottingham UK, CenterVue S.p.a. Scientific Consultant, Italy</p>
16.40	<p>СЕКЦИЯ 10. Глаукома: проблемы. С.А. Рыков, Г.Д. Жабоедов, О.В. Петренко Особенности психологического портрета пациентов с глаукомой» НМАПО имени П.Л. Шупика, Киев, Украина</p> <p>SESSION 10. Glaucoma: main issues S.A. Rykov, G.D. Zhaboedov, O.V. Petrenko Features of psycho-emotional characteristics of glaucoma patients NMAPGE n.a. P.L. Shupik, Kiev, Ukraine</p>
17.00	<p>СЕКЦИЯ 10. Глаукома: проблемы. А.В. Куроедов Досье пациента с глаукомой: 2006-2016 гг. ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФКГУ «Медицинский учебно-научный клинический центр им. П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, Москва, Россия</p> <p>SESSION 10. Glaucoma: main issues A.V. Kuroyedov Profile of the patient with glaucoma: 2006-2016 SEI HPI "RNRMU n.a. N.I. Pirogov "of the Ministry of Health of the Russian</p>

	Federation, FGI" Medical Training and Scientific Clinical Center n.a. P.V. Mandryk "of the Ministry of Defense of the Russian Federation, Moscow, Russia
17.10	<p>СЕКЦИЯ 9. Онкоофтальмология и пластическая хирургия. Д.В. Давыдов Рентгеновская компьютерная томография и УЗИ в диагностике слезоотводящих путей. Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, Россия SESSION 9. Oncoophthalmology & Plastic surgery</p> <p>D.V. Davydov X-ray computed tomography and ultrasound in the diagnosis of lacrimal passages Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia</p>
17.30	<p>СЕКЦИЯ 9. Онкоофтальмология и пластическая хирургия. Д.В. Давыдов Эндоскопия, навигация и нейромодуляция в лечении пациентов с орбитальной патологией. Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, Россия</p> <p>SESSION 9. Oncoophthalmology & Plastic surgery D.V. Davydov Endoscopy, navigation and neuromodulation in the treatment of patients with orbital pathology. Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia</p>

9 декабря

9.00	<p>СЕКЦИЯ 12. Пластическая хирургия Н.И. Гребень, И.И. Горностай, А.Ю. Подрез, Н.В. Таранова Восстановление целостности структур периорбитальной области, мультидисциплинарный подход <i>РНПЦ оториноларингологии, Минск, Беларусь</i></p> <p>SESSION 12. Plastic surgery N.I. Greben, I.I. Gornostay, A.Y. Podrez, N.V. Taranova Restoring the integrity of the structures of the periorbital area, a multidisciplinary approach <i>RSPC of otorhinolaryngology, Minsk, Belarus</i></p>
10.40	<p>СЕКЦИЯ 15. Катарактальная и рефракционная хирургия 2 Арташес Зильфян Послеоперационное острое воспаления глаза у больных с катарактами. «Центр лазерной коррекции зрения» Медицинский центр «Шенгавит», Ереван, Армения</p> <p>SESSION 15. Cataract and refractive surgery 2 Artashes Zilfyan Postoperative acute inflammation of the eye in patients with cataracts. "Center of Laser Correction of Vision" Medical Center "Shengavit", Yerevan,</p>

	Armenia
12.00	Ключевая лекция член-корр РАН, профессор Евгений Иванович Сидоренко Гипоксия и офтальмопатология Педиатрический факультет ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва Keystone lecture Corresponding member of the Russian Academy of Sciences, Professor Evgeny Ivanovich Sidorenko Hypoxia and ophthalmopathology Department of pediatrics, SEI HPI "RNRMU n.a. N.I. Pirogov ", Moscow, Russia

ЛЕКТОРЫ



**Сидоренко Евгений
Иванович**

Член-корреспондент РАН,
доктор медицинских наук,
профессор

Заведующий кафедрой офтальмологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова
Член правления Российского офтальмологического общества

Президент Ассоциации детских офтальмологов России и СНГ

Член Европейского общества офтальмологов

Член комиссии по новой технике Минздрава РФ и председатель проблемной комиссии РАМН по лазерной офтальмологии, член комитета по биоэтике

Член редакции журнала «Вестник офтальмологии» и «Лазерная медицина», основатель журнала «Российская педиатрическая офтальмология».



Roger P. Harrie
Prof., MD

Профессор Роджер Харри является ведущим специалистом по ультразвуковой диагностике крупного научно-практического глазного центра Моран, г. Солт-Лейк-Сити, штат Юта, США. Является автором многочисленных научных публикаций и учебных пособий. Является членом Президиума Американской ассоциации по стандартизации в эхографии и Международного общества диагностического ультразвука. Активно принимает участие в международных благотворительных проектах по помощи пациентам с заболеваниями глаз в развивающихся странах и программах международного научного сотрудничества. Член Американского офтальмологического общества.

Dr. Roger Harrie is a clinical professor of ophthalmology at the John A. Moran Eye Center. He practices comprehensive ophthalmology with a special interest in ocular ultrasound. He has written a number of articles for scientific journals textbook's. He is on the executive board for the American Association of Standardized Echographers and the International Society for Diagnostic Ultrasound. He is actively involved in humanitarian eye care in developing countries and has participated in research projects in these areas. Member of American Board of Ophthalmology.



Gerd U. Auffarth
Prof. Dr. med.

Director of the David J. Apple International Laboratory for Ocular Pathology (since 2012)

Chairman of the Dept. of Ophthalmology, University of Heidelberg, Germany (since 04/2011)

Appointment as vice president of the German-speaking Society of Intraocular Lens Implantation, Interventional and Refractive Surgery (DGII) (02/2016)



Майчук Дмитрий Юрьевич
Доктор медицинских наук

Заведующий отделом терапевтической офтальмологии
МНТК "МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА" г. Москва
Имени академика С.Н. Федорова
министерства здравоохранения российской федерации
Обладатель более 10 патентов в области разработки
лекарств для инфекционно-воспалительных заболеваний
глаза, паразитарных и аллергических заболеваний глаза.



Доктор медицинских наук,
профессор
Давыдов Дмитрий Викторович

Профессор кафедры онкологии и пластической хирургии на
базе Института повышения квалификации ФМБА
Российской Федерации
Профессор кафедры госпитальной хирургической
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Московского
Государственного медико-стоматологического университета
им. А.И. Евдокимова.
Пластический хирург, специалист в области офтальмологии,
челюстно-лицевой хирургии, реконструктивной хирургии;
врач высшей квалификационной категории; хирург-онколог.
С 2004 года действительный член ОПРЭХ (Общество
пластических, реконструктивных, эстетических хирургов
РФ).



Доктор медицинских наук,
профессор
Дронов Михаил Михайлович

Главный офтальмолог МЧС России
Член Ученого совета Военно-медицинской академии
Лауреат Государственной премии СССР (1986 г) за
разработку метода криоконсервации и трансплантации
роговицы.
Заведующий офтальмологическим отделением ФГБУ
«Всероссийский центр экстренной и радиационной
медицины имени А. М. Никифорова» МЧС России



Куроедов Александр Владимирович

Профессор кафедры офтальмологии лечебного факультета
им. академика А.П. Нестерова лечебного факультета ФГОУ
ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
Начальник офтальмологического отделения ФКГУ
«Медицинский учебно-научный клинический центр им. П.В.
Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации
Заместитель главного редактора научно-клинического
журнала РМЖ «Клиническая офтальмология» и бюллетеня
«Новости глаукомы».
Член Президиумов Российского глаукомного общества,

доктор медицинских наук,
профессор

Общества офтальмологов России, Ассоциации врачей-офтальмологов и ряда зарубежных профессиональных организаций.
Заслуженный врач РФ (2015 г.)



**Петренко Оксана
Васильевна**

Доктор медицинских наук,
доцент

Врач-офтальмолог высшей квалификационной категории
Доцент кафедры офтальмологии Национального
медицинского университета имени А.А. Богомольца
Председатель Киевского отделения Ассоциации
офтальмологов-нейроофтальмологов и глаукоматологов
Украины



**Мартусевич Наталья
Альбертовна**

Кандидат медицинских
наук, доцент

Заместитель заведующего кафедрой кардиологии и
внутренних болезней УО «Белорусский государственный
медицинский университет» по лечебной работе
Главный внештатный ревматолог Минздрава Республики
Беларусь.
Председатель Белорусского общества ревматологов.



Marco U. Morales
MEng, PhDc Research
Fellow

Co-founder of CenterVue Italy and holds a consultant position as
Chief Scientific Officer.

In 2012, Marco began his PhD in Ophthalmology and Visual
Sciences, at the University of Nottingham, UK.

His research involves the analysis of functional changes during
the progression of pathologies affecting the central retina and the
development of eccentric vision therapies with microperimetry
techniques.



**Верзин Александр
Александрович**

Врач высшей категории, заведующий научно-
экспериментальным отделом ФГУ «МНТК «Микрохирургия
глаза» имени Федорова, Москва, Россия

Кандидат медицинских
наук



**Зильфян Аргашес
Артоевич**
Кандидат медицинских
наук

Заведующий офтальмологической службой Медицинского центра "Шенгавит".

Старший преподаватель кафедры офтальмологии ЕрГМУ им. Мх. Гераци, Ереван, Армения



**Григорьева Нюргуяна
Николаевна**
Кандидат медицинских
наук

В 2007г. защитила кандидатскую диссертацию «Современные методы диагностики диабетического макулярного отека».

Врач-офтальмолог высшей категории Санкт-Петербургского территориального диабетологического центра, Санкт-Петербург, Россия



**Шелковникова Татьяна
Васильевна**
Кандидат медицинских
наук

Врач высшей категории, сотрудник лазерного отделения, ГБУЗ Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница, Кемерово, Россия
Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей МЗ РФ Минздрава России, Новокузнецк, Россия

ПРОГРАММА / PROGRAM
08 ДЕКАБРЯ 2017/ DECEMBER 8,2017

БОЛЬШОЙ ЗАЛ / MAIN HALL

9.00-9.20 Торжественное открытие конференции
Formal opening of the congress

9.30 - 10.40 СЕКЦИЯ 1. Офтальмоэндокринология. Эндокринная офтальмопатия.
SESSION 1. Ophthalmoendocrinology. Endocrinous ophthalmopathy.

Председатель	Д.В. Радюк D.V. Radyuk	Минск, Беларусь Minsk, Belarus
Сопредседатели	Г.В. Братко G.V. Bratko	Новосибирск, Россия Novosibirsk, Russia
	О.Н. Дудич O.N. Dudich	Минск, Беларусь Minsk, Belarus

1.	9.30	<p>Д.В. Радюк Офтальмологические заболевания в эндокринологии: изменились ли диагностические и лечебные подходы? <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>D.V. Radyuk Ophthalmic diseases in endocrinology: have the diagnostic and therapeutic approaches changed? <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
2.	9.40	<p>М.Л. Лущик Болезнь Грейвса-Базедова: новые подходы к лечению тиреоидной патологии у пациента с аутоиммунной офтальмопатией. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>M.L. Luschik Graves-Bazedov's disease: new approaches to treatment of thyroid pathology in a patient with autoimmune ophthalmopathy. <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
3.	9.50	<p>Г.В. Братко, В.В. Черных, А.Н. Трунов Особенности офтальмогипертензии у больных с эндокринной офтальмопатией при активной стадии. <i>ФГАУ МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н. Федорова, Новосибирский филиал, Новосибирск, Россия</i></p> <p>G.V. Bratko, V.V. Chernykh, A.N. Trunov Features of ophthalmohypertension in patients with endocrine ophthalmopathy in active stage. <i>Novosibirsk branch FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Novosibirsk, Russia</i></p>	7 мин/ 7 min

4.	10.00	Ж.М. Кринец Эффективность пульс - терапии метилпреднизолоном в лечении эндокринной офтальмопатии <i>ГУО «Гродненский ГМУ», Гродно, Беларусь</i> Z.M. Krinets The effect of pulse therapy with methylprednisolone in the treatment of endocrine ophthalmopathy <i>State Educational Institution "Grodno State Medical University", Grodno, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
5.	10.10	О.П. Садовская Сравнительная характеристика объема ретробульбарной клетчатки и ширины верхнеглазничной вены у пациентов с эндокринной офтальмопатией и пациентов с глаукомой на фоне ЭО. <i>УО "Гомельский ГМУ", Гомель, Беларусь</i> O.P. Sadovskaya Comparison of retrobulbar tissue's volume and the width of v.ophthalmica superior in patients with endocrine ophthalmopathy and patients with glaucoma and EO. <i>Gomel State Medical University, Gomel, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
6.	10.20	А.А. Романовский Современные возможности метаболического контроля сахарного диабета и развития диабетической ретинопатии. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> A.A. Romanovsky Modern possibilities of metabolic control of diabetes mellitus and progression of diabetic retinopathy. <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
7.	10.30	Дискуссия/ Discussion	10 мин/ 10 min

10.40-10.50 Перерыв/Break

10.50-12.50 СЕКЦИЯ 4. Детская офтальмология. SESSION 4. Pediatric ophthalmology.

Председатель Chairman	Е.И. Сидоренко E.I. Sidorenko	Москва, Россия Moscow, Russia
Сопредседатели Co-chairmen	Р.Л. Трояновский R.L. Troyanovsky В.Ф. Иванова V.F. Ivanova	Санкт-Петербург, Россия Saint-Petersburg, Russia Минск, Беларусь Minsk, Belarus

1.	10.50	Г.В. Николаева, Е.И. Сидоренко, М.Р. Гусева, Н.Г. Акбашева Неврологическая патология и ретинопатия недоношенных. <i>ФГБОУ ВО РНИМУ им Н.И. Пирогова, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ, Москва, Россия</i>	7 мин/ 7 min
----	-------	---	--------------

		G.V. Nikolaeva, E.I. Sidorenko, M.R. Guseva, N.G. Akbasheva Neurological pathology and retinopathy of prematurity. <i>SEI HPI "RNRMU n.a. N.I. Pirogov", FSII SPI RNASPE, Ministry of Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i>	
2.	11.00	А.В. Терещенко, И.Г. Трифаненкова, М.С. Терещенкова, С.В. Исаев, А.А. Выдрина, Ю.А. Сидорова Эволюция системы оказания высокотехнологичной офтальмологической помощи недоношенным детям на базе Калужского филиала ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза». <i>Калужский филиал ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова Минздрава России, Калуга, Россия</i> A.V. Tereshchenko, I.G. Trifanenkova, M.S. Tereshchenkova, S.V. Isaev, A.A. Vydrina, Y.A. Sidorov Evolution of the high-tech ophthalmologic care for premature children on the basis of the Kaluga branch of FSII IRTC "Eye microsurgery". <i>Kaluga branch of FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of the Russian Federation, Kaluga, Russia</i>	7 мин/ 7 min
3.	11.10	Т.В. Гнедько Перинатальная профилактика ретинопатии недоношенных <i>Отделение медицинских наук НАН РБ, РНПЦ «Мать и дитя», Минск, Беларусь</i> T.V. Gnedko Perinatal prophylaxis of retinopathy of prematurity <i>Department of Medical Sciences of the National Academy of Sciences of Belarus, RSPC 'Mother and Child', Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
4.	11.20	О.А. Рудая, И.Н. Смирнов, Ю.В. Рожко Актуальность офтальмологического скрининга новорождённых детей <i>РНПЦ "Мать и дитя", Минск, Беларусь</i> O.A. Rudaya, I.N. Smirnov, Y.V. Rozhko The relevance of ophthalmological screening of newborns <i>RSPC 'Mother and Child', Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
5.	11.30	Е.Е. Сидоренко Применение ингибиторов ангиогенеза при ретинопатии недоношенных: отдаленные результаты <i>ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава РФ, ГБУЗ НПЦ специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва, Россия</i> E.E. Sidorenko The use of angiogenesis inhibitors in retinopathy of prematurity: long-term results <i>SEI HPI RNRMU n.a. N.I. Pirogov of Ministry of Health of the Russian Federation, SHCI SPC of specialized pediatric medical care n.a.V.F. Voino-Yasenetskiy, Healthcare Department of Moscow, Moscow,</i>	7 мин/ 7 min

		<i>Russia</i>	
6.	11.40	<p>Е.В. Герасименко, В.Л. Красильникова Состояние периферических отделов глазного дна у детей в рубцовом периоде ретинопатии недоношенных <i>ГУО БелМАПО, УЗ «4-я ДГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>E.V. Gerasimenko, V.L. Krasilnikova Peripheral fields of the fundus in children with cicatricial period of retinopathy of prematurity <i>SEI BelMAPGE, 4th Children's City Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
7.	11.50	<p>И.В. Суханова, Е.Е. Сидоренко, А.Г. Притыко, Д.В. Мигель Комплексный метод лечения органического поражения проводящих путей зрительного анализатора при перинатальном поражении головного мозга <i>Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого, Москва, ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва, Россия</i></p> <p>I.V. Sukhanova, E.E. Sidorenko, A.G. Prityko, D.V. Migel Complex method of treatment of organic damage to the conducting pathways of the visual analyzer with perinatal brain damage <i>Scientific and Practical Center of specialized pediatric medical care n.a.V.F. Voino-Yasenetskiy, Moscow, SEI HPI RNRMU n.a. N.I. Pirogov, Moscow, Russia</i></p>	7 мин/ 7 min
8.	12.00	<p>Д.В. Мигель, Е.Е. Сидоренко, А.Г. Притыко, И.В. Суханова Новый метод лечения глазодвигательных нарушений у детей с использованием ботулотоксина типа А <i>Научно-практический центр специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого, Москва, ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва, Россия</i></p> <p>D.V. Migel, E.E. Sidorenko, A.G. Prityko, I.V. Sukhanova A new method for treatment of oculomotor disorders in children using botulinum toxin type A <i>Scientific and Practical Center of specialized pediatric medical care n.a.V.F. Voino-Yasenetskiy, Moscow, SEI HPI RNRMU n.a. N.I. Pirogov, Moscow, Russia</i></p>	7 мин/ 7 min
9.	12.10	<p>Е.О. Коломыцкая Эффективность одноэтапного способа хирургического лечения горизонтально - вертикального косоглазия у детей <i>УО "Гомельский ГМУ", Гомель, Беларусь</i></p> <p>E.O. Kolomytskaya The effect of a single-stage method of surgical treatment of horizontal and vertical strabismus in children <i>Gomel State Medical University, Gomel, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
10.	12.20	<p>Е.П. Жилиева, Л.В. Науменко, В.С. Млечко, А.Е. Киселева Результаты суперселективной интраартериальной химиотерапии ретинобластомы <i>РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i></p>	7 мин/ 7 min

		E.P. Zhilyaeva, L.V. Naumenko, V.S. Mlechko, A.E. Kiseleva Results of super selective intra-arterial chemotherapy of retinoblastoma <i>RSPC of OMR n.a.N.N.Alexandrov, Minsk, Belarus</i>	
11.	12.30	В.Ф. Иванова, В.В. Савич Эффективность кератопластики при особо тяжелой патологии роговицы у детей <i>УО БГМУ, Минск, Беларусь</i> V.F. Ivanova, V.V. Savic The effectiveness of keratoplasty in children with severe corneal pathology in <i>EI BSMU, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
12.	12.40	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

12.50-13.00 Перерыв/Break

13.00-13.30

**Ключевая лекция (без перевода)
Keynote lecture (without translation)**

Roger P. Harrie
Prof., MD

Ocular Echography
University of Utah - Moran Eye Center, Salt Lake City, Utah, USA

13.30-13.40 Перерыв/Break

13.40-14.10

**Ключевая лекция (без перевода)
Keynote lecture (without translation)**

Gerd U. Auffarth
Prof. Dr. med

New advances in Cataract and Intraocular Lens Surgery
University of Heidelberg, International Vision Correction Research Centre (IVCRC), David J. Apple International Laboratory for Ocular Pathology, Heidelberg, Germany

14.10-14.30 Перерыв/Break

**14.30-16.30 СЕКЦИЯ 7. Инфекционные заболевания глаз и системная патология.
SESSION 7. Infectious diseases of eye and general pathology**

**Председатель
Chairman**

Д.Ю. Майчук
D.Y. Maichuk

Москва, Россия
Moscow, Russia

**Сопредседатели
Co-chairmen**

Н.А. Мартусевич
N. A. Martusevich
Т.К. Волкович
T.K. Volkovich

Минск, Беларусь
Minsk, Belarus
Минск, Беларусь
Minsk, Belarus

1.	14.30	Н.А. Мартусевич Офтальмологические маски ревматических заболеваний или офтальмологические проявления ревматических заболеваний <i>УО БГМУ, Минск, Беларусь</i> N. A. Martusevich Ophthalmic masks of rheumatic diseases or ophthalmic manifestations of rheumatic diseases <i>SEI BSMU, Minsk, Belarus</i>	20 мин/ 20 min
2.	14.50	Г.В. Ситник, И.С. Харланович, А.В. Ткачик Особенности воспалительных заболеваний переднего отрезка глаза у пациентов с ревматическими заболеваниями <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10 ГКБ», Минск, Беларусь</i> G.V. Sitnik, I.S. Kharlanovic, A.V. Tkachik Features of inflammatory diseases of anterior eye segment in patients with rheumatic diseases <i>SEI BelMAPGE, 10th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
3.	15.00	Д.Ю. Майчук Аденовирусные кератоконъюнктивиты. Ошибки в диагностике и ведении <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i> D.Y. Mauchuk Adenoviral keratoconjunctivitis. Mistakes in diagnosis and management. <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</i>	20 мин/ 20 min
4.	15.20	Т.К. Волкович Рецидивирующий офтальмогерпес <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> T.K. Volkovich Recurrent ophthalmoherpес <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
5.	15.30	Д.Ю. Майчук Дифференциальная диагностика хламидийной инфекции (аллергия, аденовирус). <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i> D.Y. Mauchuk Differential diagnosis of Chlamydia infection (allergy, adenovirus). <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</i>	20 мин/ 20 min
6.	15.50	Н.А. Малиновская, Р.Л. Трояновский, О.А. Синявский, А.В. Баранов, Ю.Ю. Прилуцких, С.Н. Солонина, А.А. Сергиенко. Токсокарозное поражение глаз: тактика хирургического и консервативного лечения.	7 мин/ 7 min

		<p><i>Детская городская больница № 19 им. К.А.Раухфуса, Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница, Краснодарская краевая детская клиническая больница, Санкт-Петербург, Краснодар, Россия</i></p> <p>N.A. Malinovskaya, R.L. Troyanovsky, O.A. Sinyavsky, A.V. Baranov, Y.Y. Prilutsky, S.N. Solonina, A.A. Sergienko.</p> <p>Ophthalmic toxascariasis: surgical and conservative treatment. <i>Children's city hospital № 19 n.a.K.A. Raukhfus, North-West State Medical University n.a. I.I. Mechnikov, Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov, Leningrad Regional Clinical Hospital, Krasnodar Regional Children's Clinical Hospital, St. Petersburg, Krasnodar, Russia</i></p>	
7.	16.00	<p>О.Ю. Млявая, Н.В. Галькевич</p> <p>Врожденный токсоплазмоз как междисциплинарная проблема <i>УО БГМУ, Минск, Беларусь</i></p> <p>O.Y. Mlyavaya, N.V. Galkevich</p> <p>Congenital toxoplasmosis as an interdisciplinary problem <i>BSMU, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
8.	16.10	<p>Е.Ю. Жильцова</p> <p>Случай панuveита в сочетании с полиартралгией после перенесенной лихорадки Чукунгунья. <i>ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва, Россия</i></p> <p>E.Y. Zhiltsova</p> <p>A case of panuveitis associated with polyarthralgia after Chukungunya's fever. <i>SEI HPI RNRMU n.a. N.I. Pirogov, Moscow, Russia</i></p>	7 мин/ 7 min
9.	16.20	<p>Дискуссия/Discussion</p>	10 мин/ 10 min

16.30-16.40 Перерыв/Break

16.40-18.10 СЕКЦИЯ 9. Онкоофтальмология и пластическая хирургия. SESSION 9. Oncophthalmology and Plastic Surgery

Председатель Р.Л. Трояновский Санкт-Петербург, Россия
Chairmen R.L. Troyanovskiy Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели Д.В. Давыдов Москва, Россия
Co-chairmen D.V. Davydov Moscow, Russia
Л.В. Науменко Минск, Беларусь
L.V. Naumenko Minsk, Belarus

1.	16.40	<p>Р.Л. Трояновский 1,2, С.Н. Солонина 1, О.А. Синявский 1, А.С. Головин 1, С. Н. Медников 3</p> <p>Наш опыт лечения опухолей век и глазницы: сообщение I</p>	7 мин/ 7 min
----	-------	--	--------------

		<p><i>1 ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница; 2 ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ; Санкт-Петербург; 3 ГКУЗ «Ленинградское областное патологоанатомическое бюро» Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>R.L. Troyanovskiy 1,2, S.N. Solonina 1, O.A. Sinyavsky 1, A.S. Golovin 1, S.N. Mednikov 3</p> <p>Our experience in treating tumors of the eyelids and orbit: report I <i>1 Leningrad Regional Clinical Hospital; 2 Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov of Ministry of Defense of the Russian Federation; St. Petersburg; 3 Leningrad regional pathoanatomical bureau, Saint-Petersburg, Russia</i></p>	
2.	16.50	<p>Р.Л. Трояновский 1,2, С.Н. Солонина 1, О.А. Синявский 1, С.Н. Медников 3.</p> <p>Наш опыт лечения опухолей век и глазницы (с поражением глазного яблока): сообщение II <i>1 ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница; 2 ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ; Санкт-Петербург; 3 ГКУЗ «Ленинградское областное патологоанатомическое бюро» Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>R.L. Troyanovskiy 1,2, S.N. Solonina 1, O.A. Sinyavsky 1, A.S. Golovin 1, S.N. Mednikov 3</p> <p>Our experience in treating tumors of the eyelids and orbit: report II <i>1 Leningrad Regional Clinical Hospital; 2 Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov of Ministry of Defense of the Russian Federation; St. Petersburg; 3 Leningrad regional pathoanatomical bureau, Saint-Petersburg, Russia</i></p>	7 мин/ 7 min
3.	17.00	<p>Л.В. Науменко, Е.П. Жилиева</p> <p>Сложности диагностики опухолевых заболеваний конъюнктивы <i>РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i></p> <p>L.V. Naumenko, E.P. Zhilyaeva</p> <p>Difficulties in diagnosing of conjunctival tumors <i>RSPC of OMR n.a.N.N.Alexandrov, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	17.10	<p>Д.В. Давыдов</p> <p>Рентгеновская компьютерная томография и УЗИ в диагностике слезоотводящих путей. <i>Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, Россия</i></p> <p>D.V. Davydov</p> <p>X-ray computed tomography and ultrasound in the diagnostic visualization of lacrimal passages <i>Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia</i></p>	20 мин/ 20 min
5.	17.30	<p>Д.В. Давыдов</p> <p>Эндоскопия, навигация и нейромодуляция в лечении пациентов с орбитальной патологией. <i>Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, Россия</i></p>	20 мин/ 20 min

		D.V. Davydov Endoscopy, navigation and neuromodulation in the treatment of patients with orbital pathology. <i>Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia</i>	
6.	17.50	Л.В. Науменко Опыт лечения увеальной меланомы <i>РНИЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i> L.V. Naumenko Experience of treatment of uveal melanoma <i>RSPC of OMR n.a.N.N.Alexandrov, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
7.	18.00	Е.П. Жилиева, Л.В. Науменко Ведение пациентов после проведения брахитерапии <i>РНИЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i> E.P. Zhilyaeva, L.V. Naumenko Management of patients after brachytherapy <i>RSPC of OMR n.a.N.N.Alexandrov, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min

МАЛЫЙ ЗАЛ/SMALL HALL

9.30-10.40 СЕКЦИЯ 2. Фемтосекундные лазеры в офтальмологии SESSION 2. Femtosecond lasers in ophthalmology

Председатель	И.Г. Трифаненкова	Калуга, Россия
Chairmen	I.G. Trifanenkova	Kaluga, Russia
Сопредседатели	Г.В. Ситник	Минск, Беларусь
Co-chairmen	G.V. Sitnik	Minsk, Belarus
	Л.В. Дравица	Гомель, Беларусь
	L.V. Dravitsa	Gomel, Belarus

1.	9.30	А.В. Терещенко, И.Г. Трифаненкова, С.К. Демьянченко, С.Я. Романенко, Н.А. Головач, Е.Н. Вишнякова Применение фемтосекундных лазерных технологий при кератопластике. <i>Калужский филиал ФГАУ "МНТК "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Минздрава России, Калуга, Россия</i> A.V. Tereshchenko, I.G. Trifanenkova, S.K. Demyanchenko, S.Y. Romanenko, N.A. Golovach, E.N. Vishnyakova Femtosecond laser in keratoplasty. <i>Kaluga branch of FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of the Russian Federation, Kaluga, Russia</i>	7 мин/ 7 min
2.	9.40	Г.В. Ситник Фемтоассистированная пересадка роговицы. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> G.V. Sitnik	7 мин/ 7 min

		Corneal transplantation with femtolasers assistance <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	
3.	9.50	Д.Е. Абельский, И.Г. Заборовский, А.К. Хаддад Коррекция миопической рефракции стандартным и персонализированным на основании данных aberrometry фемто-ЛАСИК. <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> D.E. Abelsky, I.G. Zaborovsky, A.K. Haddad Standard and wavefront-guided myopic femto-LASIK. <i>SEI BelMAPGE, 10th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
4.	10.00	А.В. Терещенко, И.Г. Трифаненкова, С.К. Демьянченко, Н.А. Головач, Е.Н. Вишнякова Фемтолазерная рефракционная аутокератопластика в хирургическом лечении кератоконуса. <i>Калужский филиал ФГАУ "МНТК "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Минздрава России, Калуга, Россия</i> A.V. Tereshchenko, I.G. Trifanenkova, S.K. Dem'yanchenko, N.A. Golovach, E.N. Vishnyakova Femtolasers refractive autokeratoplasty in the surgical treatment of keratoconus. <i>Kaluga branch of FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of the Russian Federation, Kaluga, Russia</i>	7 мин/ 7 min
5.	10.10	Г.В. Ситник, А.Ю. Слонимский, Т.А. Имшенецкая, Ю.Б. Слонимский Фемтолазерная рефракционная аутокератопластика: трехлетний опыт. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь, РМАНПО, Москва, Россия</i> G.V. Sitnik, A.Y. Slonimsky, T.A. Imshenetskaya, Y.B. Slonimsky Femtolasers refractive autokeratoplasty: three years' experience. <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus, RMAPGE, Moscow, Russia</i>	7 мин/ 7 min
6.	10.20	Д.Е. Абельский, Т.А. Имшенецкая, И.Г. Заборовский. Прогнозирование вероятности наличия жалоб пациентов после рефракционных операций (на примере фемто-ЛАСИК). <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> D.E. Abelsky, T.A. Imshenetskaya, I.G. Zaborovsky Patient's complaints after refractive procedures probability prediction (by the example of femto-LASIK). <i>SEI BelMAPGE, 10th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
7.	10.30	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

10.40-10.50 Перерыв/Break

**10.50-12.40 СЕКЦИЯ 5. Кератопластика, рефракция и глазная поверхность.
SESSION 5. Keratoplasty, Refraction and Eye Surface.**

Председатель	Д.Ю. Майчук	Москва, Россия
Chairmen	D.Y. Mauchuk	Moscow, Russia
Сопредседатели	Г.Р. Семак	Минск, Беларусь
Co-chairmen	G.R. Semak	Minsk, Belarus
	А. Зильфян	Ереван, Армения
	A. Zilfyan	Yerevan, Armenia

1.	10.50	<p>Д.Ю. Майчук Подходы к ведению затяжных блефаритов, сочетанных с ССГ <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i></p> <p>D.Y. Mauchuk Approaches to management of long-termed blepharitis, combined with DES <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</i></p>	20 мин/ 20 min
2.	11.10	<p>Г.Р. Семак 1, Т.А. Летковская 1, С.К. Клецкий 3, Л.В. Дулуб2, И.Ю. Жерко 1 Новые возможности восстановления функциональных резервов и защитных механизмов поверхности глаза при проведении кератопластических операций. <i>1 ГУО БГМУ, Минск, Беларусь, 2 УЗ «3 ГКБ», Минск, Беларусь, 3 УЗ «Городское детское патологоанатомическое бюро», Минск, Беларусь</i></p> <p>G.R. Semak 1, T.A. Letkovskaya 1, S.K. Kletskiy 3, L.V. Dulub 2, I.Y. Zherco 1 New possibilities of restoration of functional reserves and protective mechanisms of the eye surface during corneal transplantation <i>1 SEI BSMU, Minsk, Belarus, 2 3th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus, 3 City Children's Pathoanatomical Bureau, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
3.	11.20	<p>Г.В. Ситник Лечебная кератопластика. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>G.V. Sitnik Therapeutic keratoplasty <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	11.30	<p>В.А. Рейтузов, В.Ф. Даниличев, С.И. Алекперов, П.А. Качерович Применение полифункциональных лечебных мягких контактных линз в эксперименте. <i>ФГБОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>V.A. Reytuzov, V.F. Danilichev, S.I. Alekperov, P.A. Kacherovich</p>	7 мин/ 7 min

		Experimental use of multifunctional therapeutic soft contact lenses. <i>Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov of Ministry of Defense of the Russian Federation</i>	
5.	11.40	Т.К. Волкович Амниопластика: что мы делаем не так? <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> T.K. Volkovich Therapeutic amnion keratoplasty in combination with contact lenses - is it good? <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
6.	11.50	Арташес Зильфян Внедрение нового метода в диагностике кератоконуса. <i>"Центр лазерной коррекции зрения" Медицинский центр "Шенгавит", Ереван, Армения</i> Artashes Zilfyan A new method in the diagnosis of keratoconus. <i>"Center of Laser Correction of Vision" Medical Center, " Shengavit" , Yerevan, Armenia</i>	7 мин/ 7 min
7.	12.00	И.А. Кудерко, Н.И. Позняк, П.В. Беляковский, Г.В. Криштопенко Эндотелий роговицы у пациентов с кератоконусом <i>Центр микрохирургии глаза "ВОКА", Минск, "Медицинский центр - МТЗ", Минск</i> I.A. Kuderko, N.I. Poznyak, P.V. Belyakovsky, G.V. Krishtopenko Corneal endothelium in patients with keratoconus <i>Center of Eye Microsurgery "VOKA", Minsk, "Medical Center - MTZ", Minsk</i>	7 мин/ 7 min
8.	12.20	Ю.В. Маркова, Н.И. Позняк, П.В. Беляковский Профилактика вторичных эктазий роговицы после лазерного кератомилеза. <i>Центр микрохирургии глаза "ВОКА", Минск, Беларусь</i> Y.V. Markova, N.I. Poznyak, P.V. Belyakovsky Prevention of secondary corneal ectasia after laser keratomileusis <i>Center of Eye Microsurgery "VOKA", Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
9.	12.30	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

**14.30-16.30 СЕКЦИЯ 8. Глаукома: механизмы и стратегии.
SESSION 8. Glaucoma: mechanisms and strategies.**

Председатель М.М. Дронов Санкт-Петербург, Россия
Chairmen M.M. Dronov Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели А.В. Куроедов Москва, Россия

Co-chairmen	A.V. Kuroyedov Л.Н. Марченко L.N. Marchenko	Moscow, Russia Минск, Беларусь Minsk, Belarus
--------------------	---	---

1.	14.30	<p>А.А.Верзин К 90-летию со дня рождения С.Н.Федорова. Вклад академика С.Н.Федорова в развитие учения о глаукоме. <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i></p> <p>A.A. Verzin. To the 90th anniversary of S.N. Fedorov. The role of S.N. Fedorov in the promotion of intraocular correction. <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov, Moscow, Russia</i></p>	10 мин/ 10 min
2.	14.40	<p>М.М. Дронов Механизмы формирования офтальмогипертензии. <i>Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>M.M. Dronov Mechanisms of formation hypertension of the eye <i>All-Russian Center of Emergency and Radiation Medicine. AM Nikiforov EMERCOM of Russia, St. Petersburg, Russia</i></p>	20 мин/ 20 min
3.	15.00	<p>Г.Ф. Малиновский, О.В. Павлюченко Факторы, влияющие на офтальмотонус и точность измерения внутриглазного давления <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>G.F. Malinovsky, O.V. Pavlyuchenko Factors influencing the ophthalmotonus and the accuracy of IOP measuring <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	15.10	<p>Т.А. Муштина, Т.В. Качан Вопросы диагностики глаукомной оптиконейропатии <i>УЗ «3-я ГКБ», УО БГМУ, Минск, Беларусь</i></p> <p>T.A. Mushtina, T.V. Kachan Glaucomous optical neuropathy diagnostics <i>3rd City Clinical Hospital, BSMU, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	15.20	<p>А.В. Куроедов Эффективный старт-благополучный финиш. Стратегия медикаментозного лечения больных с глаукомой. <i>ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФКГУ «Медицинский учебно-научный клинический центр им. П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, Москва, Россия</i></p> <p>A.V. Kuroyedov Effective start-successful finish. The strategy of medical treatment of patients with glaucoma.</p>	20 мин/ 20 min

		<i>SEI HPI "RNRMU n.a. N.I. Pirogov" of the Ministry of Health of the Russian Federation, FGI" Medical Training and Scientific Clinical Center n.a. P.V. Mandryk "of the Ministry of Defense of the Russian Federation, Moscow, Russia</i>	
6.	15.40	Н.К. Королькова, О.В. Герасимова, Т.В. Катульская, Ту Ли Чен Варианты гипотензивной терапии «продвинутых» стадий первичной открытоугольной глаукомы. <i>УО ВГМУ, УЗ ВОКБ, Витебск, Беларусь</i> N.K. Korolkova, O.V. Gerasimova, T.V. Katulskaya, Tu Li Chen Antihypertensive therapy of "advanced" stages of primary open-angle glaucoma. <i>VSMU, Vitebsk Regional Clinical Hospital, Vitebsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
7.	15.50	Ю.В. Заболотная, Г.В. Вашкевич. Наш опыт применения фиксированной комбинации бримонидина и бринзоламида – глазных капель Симбринза. <i>УЗ «10-я ГКБ», ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> Y.V. Zabolotnaya, G.V. Vashkevich. Our experience of using of a fixed combination of brimonidine and brinzolamide (Simbrinza). <i>10th Clinical Hospital, SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
8.	16.00	А.В. Тельцова К вопросу влияния состояния эндотелия роговицы на выбор способа лазерного лечения пациента с глаукомой <i>ГУ «РКМЦ» УД Президента Республики Беларусь, Минск, Беларусь</i> A.V. Teltsova The influence of corneal endothelium state to the choice of the method of laser treatment of a patient with glaucoma <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
9.	16.10	Дискуссия/Discussion	20 мин/ 20 min

16.30-16.40 Перерыв/Break

16.40-18.10 СЕКЦИЯ 10. Глаукома: проблемы. SESSION 10. Glaucoma: main issues.

Председатель	А.В. Куроедов	Москва, Россия
Chairmen	A.V. Kuroyodov	Moscow, Russia
Сопредседатели	О.В. Петренко	Киев, Украина
Co-chairmen	О.В. Petrenko	Минск, Беларусь
	Г.В. Вашкевич	Minsk, Belarus
	G.V. Vashkevich	

1.	16.40	<p>С.А. РЫКОВ, Г.Д. Жабоедов, О.В. Петренко Особенности психологического портрета пациентов с глаукомой <i>НМАПО имени П.Л. Шупика, Киев, Украина</i></p> <p>S.A. Rykov, S.U. Mogilevskyy, O.V. Petrenko Features of psycho-emotional characteristics of glaucoma patients <i>NMAPGE named by P.L. Shupik, Kiev, Ukraine</i></p>	20 мин/ 20 min
2.	17.00	<p>А.В. Куроедов Досье пациента с глаукомой: 2006-2016 гг. <i>ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФКГУ «Медицинский учебно-научный клинический центр им. П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, Москва, Россия</i></p> <p>A.V. Kuroyedov Profile of the patient with glaucoma: 2006-2016 <i>SEI HPI "RNRMU n.a. N.I. Pirogov" of the Ministry of Health of the Russian Federation, FGI" Medical Training and Scientific Clinical Center n.a. P.V. Mandryk "of the Ministry of Defense of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	20 мин/ 20 min
3.	17.20	<p>Л.А. Столярова, И.Г. Заборовский, М.В. Хвещук Сравнительный анализ раннего гипотензивного эффекта микроимпульсной и селективной лазерной трабекулопластики. <i>УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>L.A. Stolyarova, I.G. Zaborovsky, M.V. Hveschuk Comparative analysis of the early hypotensive effect of microimpulse and selective laser trabeculoplasty. <i>10th Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
4.	17.30	<p>Т.А. Имшенецкая, Г.В. Вашкевич Хирургическое лечение особо тяжелых форм глаукомы <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>T.A. Imshenetskaya, G.V. Vashkevich Surgical treatment of especially severe forms of glaucoma <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
5.	17.40	<p>Т.В. Катульская, Н.К. Королькова, Е.Г. Петровская Эффективность комбинированного лечения неоваскулярной глаукомы. <i>УО «Витебский ГМУ», УЗ ВОКБ, Витебск, Беларусь</i></p> <p>T.V. Katul'skaya, N.K. Korolkova, E.G. Petrovskaya Combined treatment of neovascular glaucoma. <i>SEI "Vitebsk State Medical University", Vitebsk Regional Hospital, Vitebsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
6.	17.50	<p>Г.В. Вашкевич Хирургия глаукомы: что дальше? <i>БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>G.V. Vashkevich</p>	7 мин / 7 min

		Glaucoma surgery: what's next? <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	
7.	18.00	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

АУДИТОРИЯ 508 (5 этаж)/ AUDITORIUM 508 (5th floor)

**9.30 - 10.30 СЕКЦИЯ 3. Исторические аспекты офтальмологии
SESSION 3. Historical Aspects of Ophthalmology**

Председатель В.А. Рейтузов Санкт-Петербург, Россия
Chairmen V.A. Reytuzov Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели А.А. Верзин Москва, Россия
Co-chairmen A.A. Verzin Moscow, Russia
Н.А. Емельянова Москва, Россия
N.A. Yemelyanova Moscow, Russia

1.	9.30	В.Д.Захаров, А.А.Верзин. К 90-летию со дня рождения С.Н.Федорова. Роль С.Н.Федорова в развитии интраокулярной коррекции. <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i> V.D. Zakharov, A.A. Verzin. To the 90th anniversary of S.N. Fedorov. The contribution of S.N. Fedorov in the promotion of intraocular correction. <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of Russia, Moscow, Russia</i>	20 мин/ 20 min
2.	9.50	Емельянова Н.А. Роль московской офтальмологической школы в развитии биологии и медицины. <i>"Международная академия бизнеса и управления", Москва, Россия</i> Yemelyanova N.A. The role of Moscow ophthalmological school for biology and medicine. <i>"International Academy of Business and Management", Moscow, Russia</i>	7 мин/ 7 min
3.	10.00	Г.В. Вашкевич, Н. Богодяж, Т.К. Волкович, Е.В. Милошевский Саломея – Регина Русецкая – первая женщина офтальмолог и просветительница. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> G.V. Vashkevich, N. Bogodjzh, T.K. Volkovich, E.V. Milosevsky Salomeya - Regina Rusetskaya - the first woman ophthalmologist and educator.	7 мин/ 7 min

		<i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	
4.	10.10	<p>А.Н. Куликов, В.А. Рейтузов Вклад Великой княгини Елены Павловны в развитие медицины и просвещения. <i>ФГБОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>A.N. Kulikov, V.A. Reytuzov Contribution of Duchess Elena Pavlovna to the development of medicine and enlightenment. <i>Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov of Ministry of Defense of the Russian Federation</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	10.20	<p>Т.Г. Алексейчик, Т.А. Имшенецкая Лечение ползучей язвы роговицы. М.А. Дворжец. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>T.G. Alexeychik, T.A. Imshenetskaya Treatment of serpiginous corneal ulcer. M.A. Dvorzhets. <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	10.10	Дискуссия/Discussion	20 мин/ 20 min

10.30-10.50 Перерыв/Break

10.50-12.40 СЕКЦИЯ 6. Сосудистая патология глаза. Сахарный диабет. SESSION 6. Vascular pathology of the eye. Diabetes.

Председатель	Т. В. Шелковникова	Кемерово, Россия
Chairmen	T.V. Shelkovnikova	Kemerovo, Russia
Сопредседатели	Н.Н. Григорьева	Санкт-Петербург, Россия
Co-chairmen	N.N. Grigorieva	Saint-Petersburg, Russia
	И.Г. Заборовский	Минск, Беларусь
	I.G.Zaborovsky	Minsk, Belarus

1.	10.50	<p>Т. В. Шелковникова Некоторые аспекты патогенеза макулярных отеков у пациентов с окклюзией вен сетчатки и диабетической ретинопатией и целесообразность анти VEGF в комплексном лечении сосудистой патологии сетчатки. <i>Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей МЗ РФ, Новокузнецк, Россия, Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница, Кемерово, Россия</i></p> <p>T.V. Shelkovnikova Some aspects of the pathogenesis of macular edema in patients with retinal vein occlusion and diabetic retinopathy and the reasonability of anti-VEGF in the complex treatment of retinal vascular pathology.</p>	20 мин/ 20 min
----	-------	---	----------------

		<i>State Institute for Advanced Medical Education of Novokuznetsk of the Ministry of Health of the Russian Federation, Novokuznetsk, Russia, Kemerovo Regional Clinical Ophthalmological Hospital, Kemerovo, Russia</i>	
2.	11.10	Н.Н. Григорьева Современные подходы к ведению больных с диабетическим поражением сетчатки <i>Санкт-Петербургский территориальный диабетологический центр, Санкт-Петербург, Россия</i> N.N. Grigorieva Modern approaches to managing patients with diabetic retinopathy <i>Saint-Petersburg territorial diabetological center, St. Petersburg, Russia</i>	20 мин/ 20 min
3.	11.30	Т.В. Бобр Состояние эндотелиальных клеток роговицы у пациентов, страдающих сахарным диабетом 1 типа. <i>ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», Гомель, Беларусь</i> T.V. Bobr The changes of corneal endothelial cells in patients with type 1 diabetes mellitus. <i>The Republican Scientific and Practical Centre of Radiation Medicine and Human Ecology, Gomel, Belarus</i>	7 мин / 7 min
4.	11.40	Г.В. Братко, О.В. Сазонова, М.В. Ковалева, В.В. Черных Частота встречаемости диабетического макулярного отека и формирование групп риска его развития. <i>Новосибирский филиал ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова Минздрава России, кафедра офтальмологии НГМУ, Новосибирск, Россия</i> G.V. Bratko, O.V. Sazonova, M.V. Kovaleva, V.V. Chernih The incidence of diabetic macular edema and determination of risk groups. <i>Novosibirsk branch of FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of Russia, Novosibirsk, Russia</i>	7 мин / 7 min
5.	11.50	И.Г. Заборовский, Е.В. Торопилова Паттерн-лазеркоагуляция сетчатки. <i>УЗ "10-я городская клиническая больница г.Минска", Центр микрохирургии глаза ВОКА, г.Минск, Беларусь</i> I.G.Zaborovsky, E.V. Toropilova Pattern-laser coagulation of the retina. <i>10th clinical hospital, Minsk, Center of Eye Microsurgery VOKA, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
6.	12.00	И.И. Малиновская, С.В. Кукина Сравнительная эффективность ингибиторов ангиогенеза (бевацизумаб vs афлиберцепт) в лечении заболеваний заднего отрезка глаза. <i>ГУО БелМАПО, УЗ 10 ГКБ, Минск, Беларусь</i>	7 мин / 7 min

		I.I. Malinovskaya, S.V. Kukina Comparison of angiogenesis inhibitors (bevacizumab vs aflibercept) in the treatment of posterior eye segment diseases. <i>SEI BelMAPGE, 10th clinical hospital, Minsk, Belarus</i>	
7.	12.10	О.Н. Сажнева Интравитреальные инъекции ингибиторов ангиогенеза. Опыт. Вопросы <i>ГУ «РКМЦ» УД Президента Республики Беларусь, Минск, Беларусь</i> O.N. Sazhneva Intravitreal injections of angiogenesis inhibitors. An experience. Questions <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
8.	12.20	Н.И. Аксёнова Афлиберцент в лечении влажной макулодистрофии: прогностические критерии. <i>ИМФУП "Медицинский центр "Новое зрение", Минск, Беларусь</i> N.I. Aksenova Aflibercept in the treatment of wet macular degeneration: prognostic criteria. <i>Medical Center "New Vision ", Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
9.	12.30	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

12.40-15.00 Перерыв/Break

15.00-16.00

Сателлитный симпозиум - Инновации в катарактальной хирургии
Satellite symposium -Modern Technologies in Cataract Surgery».

Gerd U. Auffarth,
Prof. Dr. med.

Extended Range of Vision in Cataract and Presbyopia Surgery
University of Heidelberg, International Vision Correction Research Centre (IVCRC), David J. Apple International Laboratory for Ocular Pathology, Heidelberg, Germany

16.00-16.10 Перерыв/Break

16.10-18.00 СЕКЦИЯ 11. Ретиальная патология и травма.
SESSION 11. Retinal pathology and trauma.

Председатель
Chairmen

В.А. Рейтузов
V.A. Reytuzov

Санкт-Петербург, Россия
Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели
Co-chairmen

О.А. Ярмач
О.А. Yarmak
С.Н. Ильина

Минск, Беларусь
Minsk, Belarus
Гродно, Беларусь

1.	16.10	<p>Marco U. Morales New confocal technology to image the retina, micro perimeter and autofluorescence. <i>Academic Ophthalmology Division of Clinical Neuroscience University of Nottingham UK, CenterVue S.p.a., Italy</i></p>	20 мин/ 20 min
2.	16.30	<p>П.А. Качерович, А.Н. Куликов, В.А. Рейтузов, Н.В. Лапина ОКТ-диагностика поражений глаз газовым оружием самообороны и эффективности их лечения в эксперименте. <i>ФГБОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>P.A. Kacherovich, A.N. Kulikov, V.A. Reytuzov, N.V. Lapina OCT in diagnosis of eye lesions caused by gas weapon of self-defense and the effectiveness of their treatment in the experiment. <i>Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov of Ministry of Defense of the Russian Federation</i></p>	7 мин/ 7 min
3.	16.40	<p>В.Ю. Маркевич, Т.А. Имшенецкая Диасклеральный способ удаления внутриглазных инородных тел: имеет ли право на жизнь? <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>V.Y. Markevich, T.A. Imshenetskaya Diascleral removal of intraocular foreign bodies: does it have the right to life? <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	16.50	<p>Г.Ф. Малиновский, Н.Н. Сиденко, О.М. Чернушевич, Л.А. Ярута. Результаты хирургического лечения пациентов с отслойкой сетчатки с разрывами в постэкваториальной зоне. <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p> <p>G.F. Malinovsky, N.N. Sidenko, O.M. Chernushevich, L.A. Yaruta. Results of surgical treatment of retinal detachment with postequatorial tears. <i>SEI BelMAPGE, 10th clinical hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	17.00	<p>О.А. Ярмач, Т.А. Имшенецкая, В.Ю. Маркевич, И.Г. Заборовский Комбинированное лечение рецидива отслойки сетчатки на единственном зрячем глазу <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>O.A. Yarmak, T.A. Imshenetskaya, V.Y. Markevich, I.H. Zabarouski Combined treatment of recurrent retinal detachments in a single seeing eye <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
6.	17.10	<p>В.А. Синегубов Лечение частичных гемофтальмов с помощью комплексного лечения в сочетании с ретиальной лазеркоагуляцией. <i>Областная клиническая больница №2, Ростов-на-Дону, Россия</i></p>	7 мин/ 7 min

		V.A. Sinegubov Complex treatment of haemophthalmosis in combination with retinal laser coagulation. <i>Regional Clinical Hospital No. 2, Rostov-na-Donu, Russia</i>	
7.	17.20	В.О. Котович, В.В. Галушкин, Л.А. Мороз Наш опыт хирургии макулярной патологии <i>ГОСКБ, Гомель, Беларусь</i> V.O. Kotovich, V.V. Galushkin, L.A. Moroz Our experience of surgical treatment of macular pathology <i>GRSCH, Gomel, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
8.	17.30	К.В. Макаrchук Наш опыт хирургического лечения макулярных разрывов большого диаметра <i>Центр микрохирургии глаза Макаrchука, Брест, Беларусь</i> K.V. Makarchuk Our experience of surgical treatment of large macular holes <i>Center of Eye Microsurgery of Makarchuk, Brest, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
9.	17.40	Дискуссия/Discussion	20 мин/ 20 min

09 ДЕКАБРЯ 2017/DECEMBER 9, 2017

БОЛЬШОЙ ЗАЛ/MAIN HALL

9.00-10.30 СЕКЦИЯ 12. Пластическая хирургия
SESSION 12. Plastic surgery

Председатель Chairmen	Г.Ф. Малиновский G.F. Malinovsky	Минск, Беларусь Minsk, Belarus
Сопредседатели Co-chairmen	И.И. Горностай I.I.Gornostay О.Н. Дудич O.N.Dudich	Минск, Беларусь Minsk, Belarus Минск, Беларусь Minsk, Belarus

1.	9.00	Н.И. Гребень, И.И. Горностай, А.Ю. Подрез, Н.В. Таранова Восстановление целостности структур периорбитальной области, мультидисциплинарный подход <i>РНПЦ оториноларингологии, Минск, Беларусь</i> N.I. Greben, I.I. Gornostay, A.Y. Podrez, N.V. Taranova Reconstruction of the integrity of periorbital area, a multidisciplinary approach <i>RSPC of Otorhinolaryngology, Minsk, Belarus</i>	20 мин/ 20 min
2.	9.20	О.Н. Дудич, В.Л. Красильникова, С.Н. Ильина, Л.В. Наumenко, В.Г. Мармыш Экзопротезирование глазницы <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> O.N. Dudich, V.L. Krasilnikova, S.N. Pyina, L.V. Naumenko, V.G. Marmysh Orbital exoprosthesis. <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
3.	9.30	К.И. Бельская, А.С. Обрубов Латеральное укорочение тарзальной пластинки как универсальный метод устранения нерубцовых выворотов и заворотов век <i>ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России, ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ Филиал №1 "Офтальмологическая клиника" г. Москва, ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Москва, Россия</i> K.I. Belskaya, A.S. Obrubov Lateral tarsal shortening is an universal method of treatment of non-cicatricial entropions and ectropions <i>SEI HPI RNRMU n.a. N.I. Pirogov of the Ministry of Health of Russia, S.P. Botkin MHD Branch №1 "Ophthalmological Clinic" Moscow, SEI FVE RMAPGE Ministry of Health of Russia, Moscow, Russia</i>	7 мин/ 7 min
4.	9.40	А.Н.Бараш ^{1,2} , Г.Ф.Малиновский ³ , В.О. Котович ² Т.М.Шаршакова ¹ , В.Л. Завадский ⁴ Возможности глазного протезирования пациентов с	7 мин/ 7 min

		<p>анофтальмом <i>1УО «Гомельский ГМУ», Гомель, Беларусь 2 ГОСКБ, Гомель, Беларусь, 3ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь 4ЧТП УП "Контактные Линзы Плюс", Минск, Беларусь</i></p> <p>A.N.Barash^{1,2}, G.F. Malinovsky³, V.O. Kotovich² T.M. Sharshakova¹, V.L. Zavadsky</p> <p>Eye prostheses technologies for patients with anophthalmos <i>1Gomel State Medical University, Gomel, Belarus 2 GRSH, Gomel, Belarus, 3SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus, Belarus 4 "Contact Lenses Plus", Minsk, Belarus</i></p>	
5.	9.50	<p>С.Л. Завадский, Т.И. Ромашко Бионические глазные протезы и другие средства помощи лицам с абсолютной слепотой. <i>ЧТПУП «Контактные линзы плюс», Минск, Беларусь</i></p> <p>S.L. Zavadsky, T.I. Romashko Bionic eye prostheses and other methods for people with absolute blindness. <i>"Contact lenses plus", Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
7.	10.00	Дискуссия/Discussion	30 мин

10.30-10.40 Перерыв/Break

10.40-11.50 СЕКЦИЯ 14. Нейроофтальмология SESSION 14. Neurophthalmology

Председатель Chairmen	А.В. Русановская A.V. Rusanovskaya	Москва, Россия Moscow, Russia
Сопредседатели Co-chairmen	А.И. Кубарко A.I. Kubarko Г.В. Вашкевич G.V. Vashkevich	Минск, Беларусь Minsk, Belarus Минск, Беларусь Minsk, Belarus

1.	10.40	<p>Е.А. Бур, А.И. Кубарко, Ю.А. Кубарко Связь между порогами световой чувствительности зрительной системы, размерами сосудов сетчатки и объёмами структур головного мозга у пациентов с артериальной гипертензией <i>НИЧ БГМУ, Минск, Беларусь</i></p> <p>E.A. Bur, A.I. Kubarko, Y.A. Kubarko The relationship between thresholds of visual sensitivity of the visual system, the size of the retinal vessels and the volume of brain structures in patients with hypertension <i>RD BSMU, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
2.	10.50	<p>А.А. Анисимов, А.И. Кубарко, Г. Крастель, Л.Н. Марченко, О.В. Скрыпник, О.Б. Зельманский</p>	7 мин/ 7 min

		<p>Реакция сосудов сетчатки и контрастно-цветовой чувствительности на изменение напряжения CO₂ и O₂ в венозной крови» <i>УО БГМУ, Минск, Беларусь</i></p> <p>A.A. Anisimov, A.I. Kubarko, G. Krastel, L.N. Marchenko, O.V. Skrypnik, O.B. Zelmanskiy Response of retinal vessels and contrast-color sensitivity to changes in CO₂ and O₂ tension in venous blood <i>BSMU, Minsk, Belarus</i></p>	
3.	11.00	<p>А.В. Русановская Эффективность хирургического лечения при синдроме Терсона» (клинический случай) <i>ГБУЗ «Городская клиническая больница № 52 Департамента здравоохранения Москвы», г. Москва, Россия.</i></p> <p>A.V. Rusanovskaya The effectiveness of surgical treatment for Terson's syndrome (case report) <i>City Clinical Hospital No. 52 of the Moscow City Health Department", Moscow, Russia.</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	11.10	<p>И.П. Марьенко 1, С.А. Лихачев 1, М.П. Можейко 1, М.В. Юрченко 2, Н.А. Суша 2, Е.С. Иваницкий 2, А.В. Качановский 2, А.С. Милисевич 2, Н.Г. Лаврецкий 2, Г.А. Райгоша 2, А.Б. Берейшик 2 Перспективы клинической оценки функционального состояния статокINETической устойчивости доступными игровыми системами VRHealth <i>IGU «Республиканский научно – практический центр неврологии и нейрохирургии Минздрава республики Беларусь», Минск, Беларусь 2 Компания 4 iLab</i></p> <p>I.P. Marienko 1, S.A. Likhachev 1, M.P. Mozheiko 1, M.V. Yurchenko 2, N.A. Susha 2, E.S. Ivanitsky 2, A.V. Kachanovsky 2, A.S. Milisevich 2, N.G. Lavretsky 2, G.A. Raygosha 2, A.B. Bereishik 2 Prospects for the clinical evaluation of the functional state of statokinetic resistance by available VRHealth gaming systems <i>1 "Republican Scientific and Practical Center of Neurology and Neurosurgery of the Ministry of Health of the Republic of Belarus", Minsk, Belarus 2 Company 4 iLab</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	11.20	<p>С.Н. Ильина Глазной ишемический синдром <i>УО «Гродненский ГМУ», Гродно, Беларусь</i></p> <p>S.N. Pyina Ocular ischemic syndrome <i>"Grodno State Medical University", Grodno, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
6.	11.30	<p>О.С. Лихачевская Офтальмологические заболевания, ассоциированные с синдромом обструктивного апноэ сна <i>ГУ «РКМЦ» УД Президента Республики Беларусь, Минск,</i></p>	7 мин/ 7 min

		<i>Беларусь</i> O.S. Likhachevskaya Ophthalmic diseases associated with obstructive sleep apnoea syndrome <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i>	
7.	11.40	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

11.50-12.00 Перерыв/Break

12.00 – 12.30

Евгений Иванович Сидоренко,
член-корр РАН, профессор

Evgeny Ivanovich Sidorenko,
Corresponding member of the
Russian Academy of Sciences,
Professor

Ключевая лекция

Keynote lecture

Гипоксия и офтальмопатология

*Педиатрический факультет ФГБОУ ВО
РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва*

Hypoxia and ophthalmopathology

*Department of pediatrics, SEI HPI "RNRMU
n.a. N.I. Pirogov", Moscow, Russia*

12.30-13.00 Перерыв/Break

**13.00-14.40 СЕКЦИЯ 16. Клинические случаи
SESSION 16. Clinical cases**

**Председатель
Chairmen**

В.А. Рейтузов
V.A. Reytuzov

Санкт-Петербург, Россия
Saint-Petersburg, Russia

**Сопредседатели
Co-chairmen**

Р.Л. Трояновский
R.L. Troyanovsky
Т.К. Волкович
T.K. Volkovich

Санкт-Петербург, Россия
Saint-Petersburg, Russia
Минск, Беларусь

1.	13.00	О.В. Ларионова Токсическая макулопатия (угарный газ) с исходом в макулярный разрыв (клинический случай). <i>УО «Гомельский ГМУ», Гомель, Беларусь</i> O.V. Larionova Toxic maculopathy (carbon monoxide) resulted in the macular hole (clinical case). <i>Gomel State Medical University, Gomel, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
2.	13.10	Ю.А. Гусева, Е.Г. Цыганова Семейный случай саркоидоза с ранним началом (синдрома Блау)	7 мин/ 7 min

		<p><i>РЦДО, УЗ «4-я ГДКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>Y.A. Huseva, E.H. Tsyganova Familial case of early onset sarcoidosis (Blau syndrome) <i>4th Clinical Children's Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	
3.	13.20	<p>К.В. Жуков, Т. А. Имшенецкая, И. И. Малиновская. Глазная патология у беременных (клинический случай). <i>БелМАПО, 10 ГКБ, Минск, Беларусь</i></p> <p>K.V. Zhukov, T.A. Imshenetskaya, I.I. Malinovskaya. Ophthalmic pathology in pregnant (case report). <i>SEI BelMAPGE, 10th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	13.30	<p>Л.М. Медведева, Т.В. Катульская, Н.К. Королькова, Л.З. Медведева, Мухаммед Алфарис, Харфуш Зияд Гранулематоз с полиангиитом. Клиника, офтальмологические проявления. Клинический случай. <i>УО «Витебский ГМУ», УЗ ВОКБ, Витебск, Беларусь</i></p> <p>L.M. Medvedeva, T.V. Katulskaya, N.K. Korolkova, L.Z. Medvedeva, Mohammed Alfaris, Harfush Ziyad Granulomatosis with polyangiitis. Clinic, ophthalmic manifestations. Clinical case. <i>Vitebsk State Medical University, Vitebsk Regional Clinical Hospital, Vitebsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	13.40	<p>Г.В. Вашкевич Красный глаз: конъюнктивит против ангиоматоза, и что из этого вышло. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>G.V. Vashkevich Red eye: conjunctivitis vs. angiomatosis, and all that follows <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
6.	13.50	<p>Зураб Глonti, Шалва Схиртладзе, Григор Камушадзе Синдром Ирвина-Гасса: обзор клинического случая <i>БелМАПО, Минск, Беларусь / Lions Eye Clinic Tbilisi, Tbilisi, Georgia</i></p> <p>Zurab Glonti, Shalva Skhirtladze, Grigor Kamushadze A report of Irvine-Gass Syndrome <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus, Lions Eye Clinic Tbilisi, Tbilisi, Georgia</i></p>	7 мин/ 7 min
7.	14.00	<p>Е.Н. Удодов, В.А. Мурашко Случай кератопатии в раннем восстановительном периоде после LASIK на фоне медикаментозной аллергической реакции и повышения внутриглазного давления. <i>ИМФУП "Медицинский центр "Новое зрение", Минск, Беларусь</i></p> <p>E.N. Udodov, V.A. Murashko The report of keratopathy in the early recovery period after LASIK associated with drug allergic reaction and increased intraocular pressure. <i>Medical Center «New Vision», Minsk, Belarus.</i></p>	7 мин/ 7 min

8.	14.10	Д.А. Сузин, В.А. Сыантович Трудности в диагностике внутриглазных инородных тел. <i>УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> D.A. Suzin, V.A. Syantovich Difficulties in the diagnosis of intraocular foreign bodies. <i>10th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
9.	14.20	И.А. Тихоновская, И.Л. Симакова Преглаукома и её диагностика <i>ФГБОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург, Россия</i> I.A. Tikhonovskaya, I.L. Simakova Preglaucoma: diagnosis <i>Military Medical Academy n.a. S.M. Kirov of Ministry of Defense of the Russian Federation</i>	7 мин/ 7 min

**14.30-15.00 Закрытие конференции
The Congress Closing**

МАЛЫЙ ЗАЛ/SMALL HALL

**9.00-10.30 СЕКЦИЯ 13. Катарактальная и рефракционная хирургия 1
SESSION 13. Cataract and refractive surgery 1**

Председатель Chairmen	В.Л. Красильникова V.L. Krasilnikova	Минск, Беларусь Minsk, Belarus
Сопредседатели Co-chairmen	А. Зильфян A. Zilfyan	Ереван, Армения Yerevan, Armenia
	А.А.Верзин A.A. Verzin	Москва, Россия Moscow, Russia

1.	9.00	В.Л. Красильникова, С.А. Карасева Ошибки при расчете ИОЛ после рефракционной хирургии <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> V.L. Krasilnikova, S.A. Karasyova Mistakes in calculating IOL after refractive surgery <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
2.	9.10	Л.Л. Каплич Мультифокальная ИОЛ с пролонгированным ближним фокусом Tecnis Symphony (АМО). Личный опыт имплантации. <i>ГУ «РКМЦ» УД Президента Республики Беларусь, Минск, Беларусь</i> L.L. Kaplich Multifocal IOL with prolonged near focus Tecnis Symphony (АМО). Personal experience of implantation.	7 мин/ 7 min

		<i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i>	
3.	9.20	В.П. Копылев, Е.М. Гридюшко, В.О. Котович ФЭК с имплантацией мультифокальной ИОЛ в комбинации с эксимерлазерной коррекцией роговичного астигматизма как альтернатива имплантации ARTa. <i>ГОСКБ, Гомель, Беларусь</i> V.P. Kopylev, E.M. Gridiushko, V.O. Kotovich Phaco with multifocal IOL implantation in combination with excimer laser correction of corneal astigmatism as an alternative to ART implantation. <i>GRSCH, Gomel, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
4.	9.30	А.К. Хаддад, В.Л. Красильникова Изменения пахиметрии при хирургическом лечении катаракт с астигматическим компонентом. <i>УЗ «10-я ГКБ», ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> A.K. Haddad, V.L. Krasilnikova Pachymetry's changes after surgical treatment of cataracts associated with corneal astigmatism <i>10th City Clinical Hospital, SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
5.	9.40	А.А. Верзин К 90-летию со дня рождения С.Н.Федорова. ИОЛ Фёдорова-Захарова: 50 лет интраокулярной коррекции (клинический случай и история). <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i> A.A. Verzin To the 90th anniversary of S.N. Fedorov. Fedorov's-Zakharov's IOL: 50 years of intraocular correction (clinical case and history). <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of Russia, Moscow, Russia</i>	10 мин/ 10 min
6.	9.50	С.А. Карасева, В.Л. Красильникова Расчет интраокулярной линзы после термокератопластики. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> S.A. Karasyova, V.L. Krasilnikova Intraocular lens calculation after thermokeratoplasty <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
7.	10.00	А.А. Верзин, А.А. Власенко. Замена помутневшей мультифокальной ИОЛ. Клинический случай. <i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, Москва, Россия</i> A.A. Verzin, A.A. Vlasenko. Hazy multifocal IOL replacement. Case report. <i>FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of Russia, Moscow, Russia</i>	7 мин/ 7 min
8.	10.10	Арташес Зильфян, Тигран Каграманян	7 мин/ 7 min

		<p>Интраокулярная коррекция миопии высокой степени с сохранением аккомодационной функции глаза. <i>Ереванский Государственный Медицинский Университет, Медицинский Центр “Шенгавит”, Центр Лазерной Коррекции Зрения и Микрохирургии Глаза, Ереван, Армения</i></p> <p>Artashes Zilfyan, Tigran Kagramanyan Intraocular correction of high degree myopia providing the ability to accommodation <i>Yerevan State Medical University, Medical Center ‘Shengavit’, Center of Laser Correction of Vision, Yerevan, Armenia</i></p>	min
9.	10.20	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

10.30-10.40 Перерыв/Break

10.40-12.00 СЕКЦИЯ 15. Катарактальная и рефракционная хирургия 2 SESSION 15. Cataract and refractive surgery 2

Председатель Chairmen	О.Н. Дудич O.N.Dudich	Минск, Беларусь Minsk, Belarus
Сопредседатели Co-chairmen	А. Зильфян A.Zilfyan И.Б. Дружинин I.B. Druzhinin	Ереван, Армения Yerevan, Armenia Новосибирск, Россия Novosibirsk, Russia

1.	10.40	<p>Арташес Зильфян Послеоперационное острое воспаления глаза у больных с катарактами <i>«Центр лазерной коррекции зрения» Медицинский центр “Шенгавит”, Ереван, Армения</i></p> <p>Artashes Zilfyan Postoperative acute inflammation of the eye in patients with cataracts <i>"Center of Laser Correction of Vision" Medical Center ‘Shengavit’, Yerevan, Armenia</i></p>	20 мин/ 20 min
2.	11.00	<p>И.Б. Дружинин Профилактика поздних послеоперационных осложнений после ФЭК при псевдоэкзофалиативном синдроме. <i>Новосибирский филиал ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова, Новосибирск, Россия</i></p> <p>I.B. Druzhinin Prevention of late postoperative complications after phaco in eyes with pseudoexfoliation syndrome. <i>Novosibirsk branch of FSII IRTC "Eye Microsurgery" n. a. the academician S. N. Fedorov of Ministry of Health of Russia,</i></p>	10 мин/ 10 min

		<i>Novosibirsk, Russia</i>	
3.	11.10	Ю.С. Тоболевич Шовная фиксация люксированных ИОЛ <i>ИМФУП "Медицинский центр "Новое зрение", Минск, Беларусь</i> Y.S. Tobolevich Suture fixation of luxated IOLs <i>Medical Center "New Vision", Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
4.	11.20	К.В. Макаρχук Интрасклеральная фиксация ИОЛ как метод коррекции афакии <i>Центр микрохирургии глаза Макаρχука, г. Брест, Беларусь</i> K.V. Makarchuk Intrascleral fixation of the IOL for correction of aphakia <i>Center of Eye Microsurgery of Makarchuk, Brest, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
5.	11.30	Л.Л. Каплич Особенности факоемульсификации катаракты в глазу с факичной ИОЛ. Клинический случай. <i>ГУ «РКМЦ» УД Президента Республики Беларусь, Минск, Беларусь</i> L.L. Kaplich Phacoemulsification of cataract in the eye with a phakic IOL. Case report. <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
6.	11.40	С.В. Поляченков, Л.А. Грибанова, А.А. Костецкий Новые возможности в хирургии осложненной катаракты. <i>Организация ООО "Мир Медицины" (Оптимед), Минск, Беларусь</i> S.V. Polyachenkov, L.A. Gribanova, A.A. Kostetsky New technologies in the surgery of complicated cataract. <i>Organization of "World of Medicine" (Optmed), Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
7.	11.50	Дискуссия/Discussion	10 мин/ 10 min

12.00-13.30 Перерыв/Break

13.00-14.30 СЕКЦИЯ 17. Риноофтальмология. SESSION 17. Rinophthalmology

Председатель Chairmen	Г.Ф. Малиновский G.F. Malinovsky	Минск, Беларусь Minsk, Belarus
Сопредседатели Co-chairmen	Е.П. Меркулова Е.Р. Merkulova Н.К. Королькова N.K. Korolkova	Минск, Беларусь Minsk, Belarus Витебск, Беларусь Vitebsk, Belarus

1.	13.00	<p>О.Н. Дудич, В.Л. Красильникова, С.Н. Ильина, Л.В. Науменко, В.Г. Мармыш Хирургическое лечение пациентов с травматическими дефектами нижней и медиальной стенок глазницы индивидуальным титановым имплантатом <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>O.N. Dudich, V.L. Krasilnikova, S.N. Ilyina, L.V. Naumenko, V.G. Marmysh Surgical treatment of traumatic defect of the orbit floor and medial wall using an individual titanium implant <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
2.	13.10	<p>А.С. Макарин-Кибак, Ж.В. Колядич Анатомо-физиологические особенности влияния нарушения функции носового клапана на слезопродуцирующие структуры и слезоотводящие пути <i>РНПЦ оториноларингологии, г. Минск, Беларусь</i></p> <p>A.S. Makarin-Kibak, Z.V. Kolyadich Anatomical and physiological mechanisms of changes in lacrimal apparatus and lacrimal passages caused by nasal valve dysfunction <i>RSPC of otorhinolaryngology, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
3.	13.20	<p>Т.Ф. Воронович, Г.Ф. Малиновский Отдаленные результаты лечения пациентов с сочетанными стриктурами слезоотводящих путей. <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>T.F. Voronovich, G.F. Malinovsky Long-term results of treatment of patients with combined strictures of the lacrimal passages. <i>SEI BelMAPGE, 10th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
4.	13.30	<p>Е.И. Корженевич, Ж.В. Колядич Дакриоцисториностомия, современные возможности <i>МОДКБ, РНПЦ оториноларингологии, Минск, Беларусь</i></p> <p>E.I. Korzhenevich, Z.V. Kolyadich Dacryocystorhinostomy, modern technologies <i>Minsk Regional Children's Clinical Hospital, RSPC of otorhinolaryngology, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
5.	13.40	<p>В.А. Миштовт, Б.А. Власов, О.Н. Василевич Орбитальные осложнения воспаления околоносовых пазух. <i>УЗ «11-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>V.A. Mishtovt, B.A. Vlasov, O.N. Vasilevich Orbital complications caused by inflammation of the paranasal sinuses. <i>11th City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин/ 7 min
6.	13.50	<p>Семак Л.И., Меркулова Е.П. Ограничение жизнедеятельности у пациентов, перенесших отогенное внутричерепное осложнение. <i>УЗ «4-я ГКБ», ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p>	7 мин/ 7 min

		Semak L.I., Merkulova E.P. Disability of patients after otogenic intracranial complication. <i>4-th City Clinical Hospital, SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	
7.	14.00	Т.В. Булацкая, Е.П. Меркулова Состояние органа слуха и зрения у работников локомотивных бригад. <i>РНПЦ экспертизы и реабилитации, БелМАПО, Минск, Беларусь</i> T.V. Bulatskaya, E.P. Merkulova The ear and eye changes in locomotive crews' workers. <i>RSPC of expertise and rehabilitation, SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин/ 7 min
8.	14.10	Дискуссия/Discussion	20 мин/ 20 min

Большой зал/ Main hall

8 декабря 14:10 - 14:30 **Электронные постеры**

9 декабря 12:30 - 13:00 **Electronic posters**

1.	<p>А.М. Нугуманова Возможности использования многофункциональных on-line приложений в офтальмологической практике <i>ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Казань, Россия</i></p> <p>A.M. Nugumanova Using of multifunctional on-line applications in ophthalmic practice <i>FSBE of Higher Education Kazan State Medical University of Ministry of Health of Russia, Kazan, Russia</i></p>
2.	<p>М.Л. Мельникова Офтальмологические проявления при синдроме Стюрдж-Вебера в пожилом возрасте. Клинический случай <i>Могилевская городская БСМП, Могилев, Беларусь</i></p> <p>Marina Melnikova Ophthalmic manifestations of Sturge-Weber syndrome in the elderly. Case report. <i>Mogilev City hospital, Mogilev, Belarus</i></p>
3.	<p>Т.В. Shelkovnikova Peculiarities of clinical and laboratory diagnostics of disorders in hemostasis systems in patients with retinal vein occlusion on the background of mutation FV leiden and LA <i>Kemerovo Regional Clinical Ophthalmologic Hospital, Kemerovo, Russia</i></p>
4.	<p>П.А. Лебедева, Г.В. Ситник Сетчатый имплантат в хирургическом лечении паралитического лагофтальма. <i>БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>P.A. Lebedeva, G.V. Sitnik Mesh implant in surgical treatment of paralytic lagophthalmus. <i>SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>
5.	<p>О.С. Аверьянова, А.И. Ковалёв, Т.В. Савинец, А.А. Ковалёв Кросс-линкинг в лечении кератоконуса. Ретроспективный анализ рефракционных результатов лечения 3 500 пациентов. <i>Медицинский центр АЙЛАЗ, Киев, Украина</i></p> <p>O.S. Averyanova, A.I. Kovalyov, T.V. Savinets, A.A. Kovalyov Cross-linking in the treatment of keratoconus. Retrospective analysis of refractive results of treatment of 3 500 patients. <i>AILAZ Medical Center, Kyev, Ukraine</i></p>
6.	<p>В.В. Приступа, Н.К. Королькова Односторонний прогрессирующий энтофтальм: клинический случай <i>УО «Витебский ГМУ», Витебск, Беларусь</i></p> <p>V.V. Pristupa, N.K. Korolkova A report of unilateral progressive enophthalmus <i>Vitebsk State Medical University, Vitebsk, Belarus</i></p>

7.	<p>А.И. Якубенко, Т.К. Волкович Хроническое воспаление при вторичном синдроме сухого глаза. <i>УО «Витебский ГМУ», Витебск, Беларусь, ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>A.I. Yakubenko, T.K. Volkovich Chronic inflammation associated with secondary dry eye syndrome. <i>Vitebsk State Medical University, Vitebsk, Belarus, SEI BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>
----	---

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Материалы конференции опубликованы на сайте Zdrav.by - Рубрика «Съезды и конференции».