

Министерство здравоохранения Республики Беларусь

Государственное учреждение образования
«Белорусская медицинская академия последипломного образования»



Белорусская медицинская академия
последипломного образования

Х Республиканская конференция
с международным участием
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
ОФТАЛЬМОЛОГИИ**

ПРОГРАММА/PROGRAMM

**Х РЕСПУБЛИКАНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С
МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОФТАЛЬМОЛОГИИ»**

MEETING “CURRENT ISSUES OF OPHTHALMOLOGY”

**9-10 декабря/December 2016
Минск/Minsk**

**Х РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОФТАЛЬМОЛОГИИ»**
Минск, 9-10 декабря 2016 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):

8 декабря 2016 с 16.30 до 18.00

9 декабря 2016 с 8.30 до 14.00

10 декабря 2016 с 8.30 до 12.00.

Официальные языки конференции:

русский, белорусский, английский

Медицинская выставка

9-10 декабря 2016 в фойе академии

Для посещения заседаний конференции необходимо наличие бэджа участника.

**СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА
Х РЕСПУБЛИКАНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ
УЧАСТИЕМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОФТАЛЬМОЛОГИИ»**

Председатель:

Жарко В.И. – 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

Морхат М.В. – 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. – старший преподаватель кафедры офтальмологии БелМАПО

Семак Г.Р. – к.м.н., доцент кафедры глазных болезней БГМУ

Юшкевич А.К. – врач-офтальмолог УЗ «18-ая поликлиника», г. Минск.

ЛЕКТОРЫ / LECTURERS



Borruat François Xavier
(Switzerland)



Ahmed Assaf
(Egypt)



David H Verity
(UK)



Дмитрий Викторович Давыдов
(Россия)



Anastasios G. P. Konstas
(Greece)



Данилова Лариса Ивановна
(Беларусь)



Трояновский Роман Леонидович
(Россия)



David Carpenter
(UK)



Груша Ярослав Олегович
(Россия)



Будзинская Мария Викторовна
(Россия)



Sibylle Scholtz
(Germany)



Петров Сергей Юрьевич
(Россия)



Rudolf F. Guthoff
(Germany)



Сердюченко Вера Ивановна
(Украина)



Hermann Krastel
(Germany)



Ingrida Januleviciene
(Lithuania)

РАСПИСАНИЕ / TIMETABLE
9 ДЕКАБРЯ / DECEMBER

Время/ Time	Большой зал Main hall	Малый зал Small hall	Время/ Time	Комната 508 Room 508	Комната 608 Room 608
9.00 9.30	Открытие конференции Meeting opening				
9.30 10.50	Клиническая офтальмология Clinical ophthalmology	Детская офтальмология Pediatric ophthalmology			
10.50 11.00	Перерыв/ Break	Перерыв/ Break			
11.00 11.30	Ключевая лекция 1 Keynote lecture 1	Задний отрезок Posterior segment	11.00 12.40	Детская офтальмология Pediatric ophthalmology	
11.30 11.40	Перерыв/ Break				
11.40 12.10	Ключевая лекция 2 Keynote lecture 2	Перерыв/ Break	12.40 14.00	Перерыв/ Break	
12.10 12.20	Перерыв/ Break				
12.20 12.50	Ключевая лекция 3 Keynote lecture 3	Перерыв/ Break	12.40 14.00	Перерыв/ Break	
12.50 14.00	Перерыв/ Break				
14.00 15.20	Рефракция Refraction	Сетчатка Retina	14.00 15.00	Обучающий курс: «интерактивные случаи» Training course: "Interactive cases"	Интра- окулярные линзы Intraocular lens
15.20 15.30	Перерыв/ Break	Перерыв/ Break	15.00 15.30	Перерыв/ Break	Перерыв/ Break
15.30 17.30	Катаракта Cataract	Нейро- офтальмология Neuro- ophthalmology	15.30 16.30	Керато- рефракционная хирургия в нестандартных случаях Keratorefractive surgery in unusual cases	Орто- кератология Ortho- keratology

10 ДЕКАБРЯ / DECEMBER

Время/ Time	Большой зал Main hall	Время/ Time	Малый зал Small hall	Комната 508 Room 508
9.00 10.20	Орбита Orbit	9.00 10.20	Глаукома 1 Glaucoma 1	Разное Miscellaneous
10.20 10.30	Перерыв/ Break	10.20 10.30	Перерыв/ Break	
10.30 11.00	Ключевая лекция 4 Keynote lecture 4	10.30 11.20	Глаукома 2 Glaucoma 2	
11.00 11.10	Перерыв/ Break	11.20 11.30	Перерыв/ Break	
11.10 13.00	Орбита: эндокринная офтальмопатия Orbit: thyroid eye disease	11.30 13.00	Роговица Cornea	
13.00 14.00	Перерыв/ Break	13.00 14.00	Перерыв/ Break	
14.00 15.30	Клинические случаи Clinical cases	14.00 15.30	Онкология и пластика Oncology and plastic surgery	
15.30 16.00	Закрытие конференции Meeting closing			

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

**09 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
БОЛЬШОЙ ЗАЛ / MAIN HALL**

9.00 - 9.30

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ MEETING OPENING

Президиум: Д.Л. Пиневич
М.А. Герасименко
Т.А. Имшенецкая

Приветствия участникам от руководителей Министерства здравоохранения Республики Беларусь, ректора ГУО БелМАПО, оргкомитета конференции.

9.30 – 10.50

СЕКЦИЯ 1. КЛИНИЧЕСКАЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЯ SESSION 1. CLINICAL OPHTHALMOLOGY

Председатель: Имшенецкая Т.А. Минск, Беларусь
Chairman: Imshenetskaya T.A. Minsk, Belarus

Сопредседатели: Красильникова В.Л. Минск, Беларусь
Co-chairmen: Krasil'nikova V.L. Minsk, Belarus
Малиновский Г.Ф. Минск, Беларусь
Malinowski G.F. Minsk, Belarus

1.	9.30	Имшенецкая Т.А. Хирургическое лечение регматогенной отслойки сетчатки <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i> Imshenetskaya T.A. Surgical treatment of rhegmatogenous retinal detachment <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
2.	9.40	Красильникова В.Л. Ретинопатия недоношенных <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i> Krasil'nikova V.L. Retinopathy of prematurity <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
3.	9.50	Заборовский И.Г., Имшенецкая Т.А., Торопилова Е.В., Абельский Д.Е. Лазерная микрохирургия глаза. Наши 10 лет	7 мин / 7 min

		УЗ «10-я городская клиническая больница», Минск, Беларусь ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь Zaborovskiy I.G., Imshenetskaya T.A., Toropilova E.V. Eye Laser Microsurgery. Our 10 years. <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i> <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	
4.	10.00	Ситник Г.В. Фемтокератопластика в хирургическом лечении заболеваний роговицы <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i> Sitnik G.V. Femtokeratoplasty in surgical treatment of corneal diseases <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
5.	10.10	Вашкевич Г.В. Социально ориентированное лечение глаукомы в Республике Беларусь <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i> Vashkevich G.V. Socially oriented glaucoma management in the Republic of Belarus <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
6.	10.20	Волкович Т.К. Тактика ведения рецидивирующих воспалительных заболеваний глаз герпетической этиологии <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i> Volkovich T.K. Management of recurrent inflammatory herpetic diseases of the eye <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	10 мин / 10 min
7.	10.30	Дискуссия Discussion	20 мин / 20 min

10.50-11.00 Перерыв / Break

11.00 – 11.30

КЛЮЧЕВАЯ ЛЕКЦИЯ 1 (без перевода)

Профессор Анастасиос Г.П. Констас

Оптимизация путей медикаментозного лечения глаукомы

Глаукомное подразделение 1го университетского офтальмологического отдела, Госпиталь АХЕПА, Зй университетский отдел офтальмологии, Салоники, Греция

KEYNOTE LECTURE 1 (*without translation*)

Professor Anastasios G. P. Konstas,

Optimizing medical treatment pathways in glaucoma

Glaucoma Unit, 1st University Department of Ophthalmology, AHEPA Hospital, 3rd University Department of Ophthalmology, Thessaloniki, Greece

11.30-11.40 Перерыв Break

11.40 – 12.10

КЛЮЧЕВАЯ ЛЕКЦИЯ 2 (*без перевода*)

Профессор Франсуа Ксавье Борруа

Центральные расстройства глазодвигательной функции

Офтальмологический госпиталь Юлиуса Гонина, Университет Лозанны, Лозанна, Швейцария

KEYNOTE LECTURE 2 (*without translation*)

Professor François Xavier Borruat

Central disorders of oculomotility

Hôpital Ophtalmique Jules Gonin, University of Lausanne, Lausanne, Switzerland

12.10-12.20 Перерыв Break

12.20-12.50

КЛЮЧЕВАЯ ЛЕКЦИЯ 3 (*без перевода*)

Профессор Ахмед Ассад

Иновации в хирургии катаракты. Новые технологии Abbott Vision

Университет Айн Шамс, Центр глаз и ЛАСИК Ассада, Глазной госпиталь Аватани, Каир, Египет

KEYNOTE LECTURE 3 (*without translation*)

Professor Ahmed Assaf

Innovations in Cataract Surgery. New Technologies from Abbott Vision

Ain Shams University, Assaf Eye and Lasik center, Awatany Eye Hospital Cairo, Egypt

12.50-14.00 Перерыв / Break

14.00 – 15.20

СЕКЦИЯ 2. РЕФРАКЦИЯ

SESSION 2. REFRACTION

Председатель:

Дронов М.М.

Chairman:

Dronov M.M.

Санкт-Петербург, Россия

St. Petersburg, Russia

Сопредседатели: Гутхофф Р.Ф.
Co-chairmen: Guthoff R.F.
Позняк Н.И.
Poznyak N.I.

Росток, Германия
Rostock, Germany
Минск, Беларусь
Minsk, Belarus

1.	14.00	<p>Гутхофф Р.Ф. Аккомодация, современное понимание и будущие перспективы относительно ее восстановления <i>Университет Росток, Университетский Глазной Отдел, Росток, Германия</i></p> <p>Guthoff R.F. Accommodation, present understanding and future perspectives related to its restoration <i>Rostock University, University Eye Department, Rostock, Germany</i></p>	20 мин / 20 min
2.	14.20	<p>Дронов М.М. Показания и противопоказания к различным видам коррекции аметропии <i>Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России, Санкт-Петербург, Россия</i></p> <p>Dronov M.M. Indications and contraindications for different types of refractive error correction <i>All-Russian Center of Emergency and Radiation Medicine. AM Nikiforov EMERCOM of Russia, St. Petersburg, Russia.</i></p>	15 мин / 15 min
3.	14.35	<p>Ковалёв А.И. Рефракционная хирургия. Цена вопроса? <i>Офтальмологическая клиника АИЛАЗ, Киев, Украина</i></p> <p>Kovalev A.I. Refractive surgery. A price of the issue? <i>Ophthalmology Clinic AILAS, Kiev, Ukraine</i></p>	7 мин / 7 min
4.	14.45	<p>Абельский Д.Е. Сравнение эффективности стандартного и персонализированного фемто-ЛАСИК <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>Abelskiy D.E. Comparison of the effectiveness of standard and personalized femto-LASIK <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
5.	14.55	<p>Майчук Н.В., Мушкова И.А. Скрининговые методы диагностики изменений глазной поверхности, индуцированных контактными линзами, в практике рефракционного хирурга</p>	7 мин / 7 min

		<p><i>ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова, Москва, Россия</i></p> <p>Maychuk N.V., Mushkova I.A. Screening of ocular surface disorders induced by contact lenses in refractive surgeon's practice <i>FSBI “The Academician S.N. Fyodorov IRTC “Eye Microsurgery” of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	
6.	15.05	<p>Кудерко И.А., Позняк Н.И., Ковшель Н.М., Криштопенко Г.В., Герасимович Н.П., Григорович И.Л., Переселяк Т.А., Лихорад Е.Г., Беляковский П.В., Маркова Ю.В. Эффективность интрастромальной имплантации донорских роговичных сегментов. <i>Медицинский центр МТЗ, г. Минск Центр микрохирургии глаза VOKA, г. Минск</i></p> <p>Kuderko I.A., Poznyak N.I., Kovshel N.M., Krishtopenko G.V., Gerasimovich N.P., Grigorovich I.L., Pereselyak T.A., Lihorad E.G., Belyakovsky P.V., Markova Y.V. The effectiveness of donor corneal segments intrastromal implantation. <i>Medical Center MTP-Medservice, Minsk, Belarus Center of Eye Microsurgery VOKA, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
7.	15.15	Дискуссия Discussion	5 мин / 5 min

15.20 – 15.30 Перерыв / Break

15.30 – 17.30

СЕКЦИЯ 3. КАТАРАКТА
SESSION 3. CATARACT

Председатель: Красильникова В.Л. Минск, Беларусь
Chairman: Krasil'nikova V.L. Minsk, Belarus

Сопредседатели: Ситник Г.В. Минск, Беларусь
Co-chairmen: Sitnik G.V. Minsk, Belarus
 Шольц С. Гейдельберг, Германия
 Scholtz S. Heidelberg, Germany

1.	15.30	<p>Бойко Э.В., Рейтузов В.А. Феликс Тадини и имплантация первых интраокулярных линз <i>ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова», Санкт-Петербург, Россия</i></p>	10 мин / 10 min
----	-------	---	--------------------

		Boyko A.D., Reituzov V.A. Felix Tadini and first implantation of intraocular lenses <i>Federal State Military Educational Institution of Higher Education Sergei Kirov Military Medical Academy Ministry of Defence of the Russian Federation, St. Petersburg, Russia</i>	
2.	15.40	Шольц С. Как Бергер обнаружил ретролентальное пространство, и его последующее влияние на современную фемтосекундную лазерную хирургию катаракты <i>Глазная клиника Гейдельберга, Гейдельберг, Гейдельберг, Германия</i> Scholtz S. How Berger discovered the retrothalamic space and its late implications for modern femtosecond laser cataract surgery <i>Eye Clinic Heidelberg, Heidelberg, Germany</i>	20 мин / 20 min
3.	16.00	Гордеенко И., Саудер Г. Применение нанолазера в хирургии катаракты <i>Шарлоттенклиник, Штутгарт, Германия</i> Gordeenko I., Sauder G. Nanolaser in cataract surgery <i>Charlottenklinik, Stuttgart, Germany</i>	10 мин / 10 min
4.	16.10	Дружинин И.Б. Первичный задний капсулорексис как способ профилактики вторичной катаракты при имплантации ИОЛ различного дизайна. <i>Новосибирский филиал ФГАУ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова, Новосибирск, Россия</i> Druzhinin I.B. Primary posterior capsulorhexis as a way to prevent secondary cataract with IOL implantation in various designs. <i>Novosibirsk branch FSBI “The Academician S.N. Fyodorov IRTC “Eye Microsurgery” of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Novosibirsk, Russia</i>	7 мин / 7 min
5.	16.20	Карасева С.А., Красильникова В.Л. Сложный случай в хирургии катаракты <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> Karaseva S.A. Krasil'nikova V.L. A complicated case of cataract surgery <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
6.	16.30	Тоболевич Ю.С. Опыт применения дополнительной ИОЛ для коррекции остаточного послеоперационного астигматизма <i>"Naujas Regejimas", Вильнюс, Литва</i>	7 мин / 7 min

		Tobolevich Y.S. Experience of additional IOL implantation for residual postoperative astigmatism correction <i>"Naujas Regejimas", Vilnius, Lietuva</i>	
7.	16.40	Тоболевич Ю.С. Синдром Марфана: 10-летний опыт имплантации ИОЛ <i>Медицинский центр "Новое зрение", Минск, Беларусь</i> Tobolevich Y.S. Marfan syndrome: a 10-year experience of IOL implantation <i>Medical Center "New Vision", Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
8.	16.50	Хаддад А.К. Интраокулярная коррекция крайних степеней астигматизма <i>УЗ «10-я городская клиническая больница», Минск, Беларусь</i> Haddad A.K. Intraocular correction of extreme degrees of astigmatism <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
9.	17.10	Дискуссия Discussion	20 мин / 20 min

09 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL

9.30 – 10.50

СЕКЦИЯ 4. ДЕТСКАЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЯ
SESSION 4. PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

Председатель: Иванова В.Ф. Минск, Беларусь
Chairman: Ivanova V.F. Minsk, Belarus

Сопредседатели: Аверьянова О.С. Киев, Украина
Co-chairmen: Averyanova O.S. Kiev, Ukraine
 Сердюченко В.И. Одесса, Украина
 Serdyuchenko V.I. Odessa, Ukraine

1.	9.30	<p>Сердюченко В.И., Бушуева Н.Н., Козина Л.В., Чумак Н.Н., Титаренко И.В., Виткарова А.Д., Кодра Т.М., Переу В.С., Ностопырёва Е.И., Головко И.И. Особенности рефрактогенеза и состояние зрительно-нервного аппарата у детей из радиационно загрязненных районов Беларуси и Украины <i>ГУ « Институт глазных болезней и тканевой терапии им. В.П. Филатова» НАМН Украины, Одесса, Украина, Брагинская районная больница Гомельской области, Беларусь; Житомирская областная детская больница; Першотравневая участковая больница Овручского района Житомирской области, Украина</i></p> <p>Serdiuchenko V.I., Bushueva N.N., Chumak N.N., Titarenko I.V., Vitkalova A.D., Kodra T.M., Pereu V.S., Nostopyreva E.I., Golovko I.I. The peculiarities of refractogenesis and ophthalmopathology in children living in radioactively contaminated districts of Belarus and Ukraine <i>SI "Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy. V.P. Filatov "NAMS of Ukraine, Odessa, Ukraine, Bragin's district hospital in Gomel region of Belarus; Zhytomyr's Regional Children's Hospital; Pershotravneve local hospital Ovruch and Zhytomyr region, Ukraine</i></p>	20 мин / 20 min
2.	9.50	<p>Бушуева Н.Н., Сенякина А.С., Мартынюк С.В Объективный метод диагностики нарушений аккомодационно-конвергентно- зрачковой системы при аккомодационной содружественной эзофории у детей <i>ГУ « Институт глазных болезней и тканевой терапии им. В.П. Филатова» НАМН Украины, Одесса</i></p> <p>Bushueva N.N., Senyakina A.S., Martyniuk S.V. An objective method of diagnosis of accommodative konvergentno-</p>	7 мин / 7 min

		pupil system with accommodative friendly esophoria children <i>SI "Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy. V.P. Filatov "NAMS of Ukraine, Odessa, Ukraine</i>	
3.	10.00	<p>Бушуева Н. Н., Шакир Духаер, Кульбиди М.П., Слободянник С.Б. Особенности зрачковых реакций с учетом баланса вегетативной иннервации органа зрения у здоровых детей и подростков <i>ГУ « Институт глазных болезней и тканевой терапии им. В.П. Филатова» НАМН Украины, Одесса</i></p> <p>Bushueva N.N., Shakir Duhaer., Kulbida M.P., Slobodyanik S.B. Features of pupillary reactions based on the balance of the autonomic innervation of the organ of vision in healthy children and adolescents <i>SI "Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy. V.P. Filatov "NAMS of Ukraine, Odessa, Ukraine</i></p>	7 мин / 7 min
4.	10.10	<p>Иванова В.Ф., Алджумая М. Опыт пластических операций на придаточном аппарате глаза у детей. <i>УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Беларусь</i></p> <p>Ivanova V.F., Aldzhumaa M. Experience in plastic surgery to additional apparatus of the eye in children <i>Belarusian State Medical University, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
5.	10.20	<p>Аверьянова О.С. Стабилизация близорукости и близорукого астигматизма у детей с помощью ортокератологических линз парагон crt100 и dual-axis. Критерии оценки и прогноза. <i>Офтальмологическая клиника АИЛАЗ, Киев, Украина</i></p> <p>Averyanova O.S. Stabilization of myopia and myopic astigmatism in children using orthokeratology lenses paragon crt100 and dual-axis. Criteria for evaluation and prognosis. <i>Ophthalmology Clinic AILAS, Kiev, Ukraine.</i></p>	10 мин / 10 min
6.	10.30	<p>Гусева Ю.А., Цыганова Е.Г. Синдром Блау: клиническое наблюдение семейного случая. <i>РЦДО, УЗ «4-я ГДКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>Guseva Y.A., Tsyganova E.G. Blau syndrome: clinical observation of a family event. <i>Children Ophthalmology Republican Center, HI "4-th City Children's Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
7.	10.40	Грушко Ю.В., Дегтярева Н.М., Сердюченко В.И. Глазная гимнастика как приложение к мобильным телефонам	7 мин / 7 min

		<p>и планшетам ГУ «Институт глазных болезней и тканевой терапии им. В.П.Филатова НАМН Украины</p> <p>Grushko Y.V., Degtyareva N.M., Serdyuchenko V.I. Ocular gymnastics as addition to mobile telephones and iPads <i>SI "Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy. V.P. Filatov 'NAMS of Ukraine, Odessa, Ukraine</i></p>	
--	--	--	--

10.50-11.00 Перерыв Break

11.00 – 12.20

СЕКЦИЯ 5. ЗАДНИЙ ОТРЕЗОК **SESSION 5. POSTERIOR EYE SEGMENT**

Председатель: Дравица Л.В. Гомель, Беларусь
Chairman: Dravitsa L.V. Gomel, Belarus

Сопредседатели: Ярмак О.А. Минск, Беларусь
Co-chairmen: Yarmak O.A. Minsk, Belarus
 Будзинская М.В. Москва, Россия
 Budzinskaya M.V. Moscow, Russia

1.	11.00	<p>Будзинская М.В. Интратреальное применение Афлиберцепта в лечении неоваскулярной возрастной макулодистрофии <i>ФГБНУ «НИИГБ», Москва, Россия</i></p> <p>Budzinskaya M.V. Intravitreal Aflibercept in treatment of neovascular age-related macular degeneration <i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	15 мин / 15 min
2.	11.15	<p>Будзинская М.В. Современные подходы к лечению диабетического макулярного отека <i>ФГБНУ «НИИГБ», Москва, Россия</i></p> <p>Budzinskaya M.V. Current approaches to the diabetic macular edema treatment <i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	15 мин / 15 min
3.	11.30	<p>Шелковникова Т.В.^{1,2}, Баркова Н.Ю.¹, Шишлянникова Н.Ю.³ Дисбаланс в системе гемостаза у пациентов с окклюзией вен сетчатки с АРС – резистентностью ¹<i>Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница, г. Кемерово, Россия,</i> ²<i>Новокузнецкий государственный</i></p>	7 мин / 7 min

		<p><i>институт усовершенствования врачей, г. Новокузнецк, Россия, ³ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет», г. Кемерово, Россия</i></p> <p>Shelkovnikova T.V.^{1,2}, Barkova N.Y.¹, Shishlyannikova N.Y.³, Imbalance in the hemostasis system in patients with retinal vein occlusion with APC index – resistance</p> <p><i>¹Kemerovo Regional Clinical Ophthalmologic Hospital, Kemerovo, Russia, ²Novokuznetsk State Institute of Advanced Medical of Ministry of Health of Russia, Novokuznetsk, Russia, ³Kemerovo State Medical University, Kemerovo, Russia</i></p>	
4.	11.40	<p>Саверская Е.Н. Клинико-фармакологические подходы к базисным основам ретинопroteкции <i>Институт медико-социальных технологий ФГБОУ ВПО «МГУПП», Москва, Россия</i></p> <p>Saverskaya E.N. Clinical and pharmacological approaches to the basic of retinoprotection <i>Institute of Medical and Social Technology VPO "MGUPP", Moscow, Russia</i></p>	10 мин / 10 min
5.	11.50	<p>Малиновская И.И., Витт В.А., Кукина С.В. Сложные моменты диагностики и тактики ведения пациентов при назначении антиангиогенной терапии <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i></p> <p>Malinovskaya I.I., Vitt V.A., Kukina S.V. Difficulties in diagnosis and patients management during anti- angiogenic therapy <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
6.	12.00	<p>Морхат М.В., Катульская Т.В., Королькова Н.К., Сарпонг А. Применение различных режимов антиангиогенной терапии <i>УО «Витебский государственный медицинский университет», УЗ «Витебская областная клиническая больница», Витебск, Беларусь</i></p> <p>Morkhat M.V., Katulskaya T.V., Korolkova N.K., Sarpong A. Use of various anti-angiogenic treatment regimens <i>Vitebsk State Medical University, Vitebsk Regional Clinical Hospital, Vitebsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
7.	12.10	<p>Науменко Л.В. Жиляева Е.П. Карман А.В. Сложности оценки состояния оболочек глазного яблока после проведения брахитерапии <i>РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i></p> <p>Naumenko L.V., Zhilyaeva E.P., Carman A.V. The difficulties in assessing of eyeball layers condition after</p>	7 мин / 7 min

brachytherapy
N.N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus, Minsk, Belarus

12.20 – 14.00 Перерыв / Break

14.00 – 15.20

СЕКЦИЯ 6. СЕТЧАТКА SESSION 6. RETINA

Председатель: Трояновский Р.Л. Санкт-Петербург, Россия
Chairman: Troyanowskij R.L. Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели: Малиновская И.И. Минск, Беларусь
Co-chairmen: Malinovskaya I.I. Minsk, Belarus
Морхат М.В. Витебск, Беларусь
Morhat M.V. Vitebsk, Belarus

1.	<p>14.00 Трояновский Р.Л., Монахов Б.В., Баранов А.В., Солонина С.Н., Синявский О.А., Головин А.С., Колобов Т.В., Сергиенко А.А., Малиновская Н.А., Тоялинова Т.М., Масько Д.И. О диагностике и лечении сквозных ранений глазного яблока <i>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург, ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница, Санкт-Петербург, Детская городская больница № 19 имени К.А. Раухфуса, Санкт-Петербург, Краснодарская краевая детская клиническая больница, Краснодар, Россия</i></p> <p>Troyanowskiy R.L., Monahov B.V., Baranov A.V., Solonina S.N., Sinyavsky O.A., Golovin A.S., Kolobov T.V., Sergienko A.A., Malinovskaya N. A., Toyalinova T.M., Masko D.I. Perforating open globe injuries: diagnosis and management <i>Military Medical Academy S.M. Kirov, St-Petersburg, Regional Hospital, St-Petersburg, C.A. Rauchfuss Children's Hospital № 19, St-Petersburg, Regional Children's Hospital, Krasnodar, Russian Federation</i></p>	15 мин / 15 min
2.	<p>14.15 Шелковникова Т.В.^{1,2}, Баркова Н.Ю.¹ Комплексное лечение центральной серозной хориоретинопатии ¹ГБУЗ Кемеровской области «Кемеровская Областная Клиническая Офтальмологическая Больница», г. Кемерово; ²Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей Минздрава России, Новокузнецк, Россия</p> <p>Shelkovnikova T.V.^{1,2}, Barkova N.Y.¹ The complex treatment of central serous chorioretinopathy ¹Kemerovo Regional Clinical Ophthalmologic Hospital, Kemerovo,</p>	7 мин / 7 min

		<i>Russia, ²Novokuznetsk State Institute of Advanced Medical of Ministry of Health of Russia, Novokuznetsk, Russia</i>	
3.	14.25	Ярмак О.А. Лечение гигантских разрывов сетчатки ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь Yarmak O.A. Treatment of giant retinal tears SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus	7 мин / 7 min
4.	14.35	Заборовский И.Г., Имшенецкая Т.А., Торопилова Е.В. Центральная серозная хориоретинопатия: место лазерного лечения УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь Zaborowski I.G., Imshenetskaya T.A., Toropilova E.V. Central serous chorioretinopathy: a point of laser treatment HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus	7 мин / 7 min
5.	14.45	Катульская Т.В., Морхат М.В., Сарпонг А. Эффективность смены лекарственного средства при антиangiогенной терапии влажной формы возрастной макулярной дегенерации и макулярного отека вследствие окклюзии вен сетчатки УЗ «Витебская областная клиническая больница», Витебск, Беларусь, УО «Витебский государственный медицинский университет», Витебск, Беларусь Katulskaya T.V., Morkhat M.V., Sarpong A. The effectiveness of changing drug in anti-angiogenic therapy of neovascular age-related macular degeneration and macular edema due to retinal vein occlusion Vitebsk Regional Clinical Hospital, Vitebsk State Medical University, Vitebsk, Belarus	7 мин / 7 min
6.	14.55	Малиновский Г.Ф., Чернушевич О.М., Сиденко Н.Н., Ярутка Л.А., Галай Н.А. Выбор способа хирургического лечения регматогенной отслойки сетчатки с разрывами в постэкваториальной зоне УЗ «10-я ГКБ», ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь Malinowskiy G.F., Chernushevich O.M., Sidenko N.N., Yaruta L.A., Galai N.A. The choice of surgical treatment of rhegmatogenous retinal detachment with breaks in post-equatorial region HCF "10th Clinical Hospital", BelMAPGE, Minsk, Belarus	7 мин / 7 min
7.	15.05	Маркевич В.Ю. Хирургическое лечение постконтузионных отслоек сетчатки ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь	7 мин / 7 min

		Markevich V.Y. Surgical treatment of postcontusional retinal detachments SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus	
8.	15.15	Дискуссия Discussion	5 мин / 5 min

15.20 – 15.30 Перерыв Break

15.30 – 17.30

СЕКЦИЯ 7. НЕЙРООФТАЛЬМОЛОГИЯ
SESSION 7. NEUROOPHTHALMOLOGY

Председатель: Лихачев С.А Минск, Беларусь
Chairman: Likhachev S.A. Minsk, Belarus

Сопредседатели: Крастель Г. Мангейм, Германия
Co-chairmen: Krastel H. Mannheim, Germany
 Кубарко А. И. Минск, Беларусь
 Kubarko A.I. Minsk, Belarus

1.	15.30	<p>Крастель Г.^{1,2}, Удодов Е.³, Бьютельспакер С.⁴, Стейнметц Ф⁵, Йонас Дж. Б.¹</p> <p>Скошенная макула на ОКТ</p> <p>¹ Кафедра офтальмологии, Факультет медицины Мангейма, Университет Гейдельберга, Германия, ² Отдел офтальмологии, Университетский медицинский центр Мангейма, Мангейм, Германия, ³ Медицинский центр «Новое Зрение», Минск, Беларусь, ⁴ Глазной центр, Эттлинген, Германия, ⁵ Офтальмологическая практика, Вильц, Люксембург</p> <p>Krastel H.^{1,2}, Uddodov E.³, Beutelspacher S⁴., Steinmetz Ph. ⁵, Jonas J.B.¹</p> <p>The Oblique Macula in OCT</p> <p>¹ Chair of Ophthalmology, Chairman Prof. Dr. J.B. Jonas, Mannheim Faculty of Medicine, University of Heidelberg, Germany, ² Dept. of Ophthalmology, Leader Prof. Dr. F. Schlichtenbrede, University Medical Centre Mannheim, Mannheim, Germany ³ Medical Center "Novoje Zrenie", Minsk, Belarus ⁴ Eye Center, Ettlingen, Germany ⁵ Ophthalmologic practice, Wiltz, Luxembourg</p> <p>Качан Т.В., Марченко Л.Н., Далидович А.А., Усман А.Б. Новые реальности в изучении оптиконейропатий – Ангио ОКТ</p> <p>УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Беларусь</p> <p>Kachan T.V., Marchenko L.N., Dalidovich A.A., Usman A. B. A new realities in the study of optic neuropathies – angio-OCT</p>	20 мин / 20 min
2.	15.50	<p>Качан Т.В., Марченко Л.Н., Далидович А.А., Усман А.Б. Новые реальности в изучении оптиконейропатий – Ангио ОКТ</p> <p>УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Беларусь</p> <p>Kachan T.V., Marchenko L.N., Dalidovich A.A., Usman A. B. A new realities in the study of optic neuropathies – angio-OCT</p>	7 мин / 7 min

		<i>Belarusian State Medical University, Minsk, Belarus</i>	
3.	16.00	<p>Тельцова А.В., Тельцов Т.В., Пучкова И.А. Артерио-венозные мальформации головного мозга. Случай из практики офтальмолога <i>ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» управления делами Президента Республики Беларусь, Минск, Беларусь</i></p> <p>Teltsova A.V., Teltsov T.V., Puchkova I.A. Brain arteriovenous malformations. The case in ophthalmologist practice <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
4.	16.10	<p><u>Аленикова О.А.</u>, Лихачев С.А., Давыдова О.И. Морфометрические характеристики сетчатки и данные периметрии у пациентов с болезнью Паркинсона <i>Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии, Минск, Беларусь</i></p> <p>Alenicova O.A., Likhachev S.A., Davydova O.I. Morphometric characteristics of the retina and visual field test in patients with Parkinson's disease <i>SI Republican Scientific and Practical Center of Neurology and Neurosurgery, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
5.	16.20	<p><u>Лихачев С.А.</u>, Марьенко И.П., Аленикова О.А., Лушчик А.В., Гурский И.С. Об эффективности различных методик исследования лабиринтного нистагма. <i>Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии, Минск, Беларусь</i></p> <p>Likhachev S.A., Maryenko I.P., Alenikova O. A., Lushchyk A.V. Gursky I.S. The effectiveness of different methods of labyrinth nystagmus research <i>SI Republican Scientific and Practical Center of Neurology and Neurosurgery, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
6.	16.30	<p><u>Марьенко И.П.</u>, Лихачев С.А. Провокационный нистагм у больных с синдромом гиперактивности предверно-улиткового нерва. <i>Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии, Минск, Беларусь</i></p> <p>Maryenko I.P., Likhachev S.A. Provocative nystagmus in patients with the hyperactivity of vestibulocochlear nerve syndrome <i>SI Republican Scientific and Practical Center of Neurology and</i></p>	7 мин / 7 min

		<i>Neurosurgery, Minsk, Belarus</i>	
7.	16.40	<p>Лихачевская О.С., Имшенецкая Т.А., Чечик Н.М., Фурманчук Д.В. Офтальмологические проявления расстройств сна. <i>ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» управления делами Президента Республики Беларусь, ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i></p> <p>Likhachevskaya O.S., Imshenetskaya T.A., Chechik N.M., Furmanchuk D.V. Ophthalmological manifestations of sleep disorders <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
8.	16.50	<p>Йойлева Е.Э., Кабанова Е.А. Особенности интракраниальной патологии у пациентов с друзами диска зрительного нерва <i>ФГАУ «МНТК» МГ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</i></p> <p>Ioyleva E.E., Kabanova E.A. Features of intracranial pathology in patients with optic nerve drusen <i>FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
9.	17.00	<p>Сологуб Е. И.¹, Кубарко А. И.¹, Крастель Г.², Кубарко Ю. А.¹, Заборовский И. Г.³ Влияние гипергликемии и артериальной гипертензии на морфологические параметры сосудов сетчатки ¹ УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Беларусь, ² Гейдельбергский университет, Гейдельберг, Германия, ³ УЗ «10-я городская клиническая больница», г. Минск, Беларусь</p> <p>Sologub E. I.¹, Kubarko A. I.¹, Krastel H.², Kubarko J.A.¹, Zaborowski I. G.³ The influence of hyperglycemia and hypertension on retinal vessels morphological parameters ¹ Belarus State Medical University, Minsk, Belarus, ² University of Heidelberg, Heidelberg, Germany, ³ HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</p>	7 мин / 7 min
10.	17.10	<p>Йойлева Е.Э. Диагностика оптического неврита при демиелинизирующих заболеваниях ЦНС <i>ФГАУ «МНТК» МГ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</i></p> <p>Ioyleva E.E.</p>	7 мин / 7 min

		Diagnosis of optic neuritis in central nervous system demyelinating diseases <i>FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i>	
11.	17.20	Дискуссия Discussion	7 мин / 7 min

**09 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
КОМНАТА / ROOM 508**

11.00-12.40

СЕКЦИЯ 8. ДЕТСКАЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЯ **SESSION 8. PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY**

Председатель: Трояновский Р.Л. Санкт-Петербург, Россия
Chairman: Troyanowski R.L. Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели: Красильникова В.Л. Минск, Беларусь
Co-chairmen: Krasil'nikova V.L. Minsk, Belarus
Ильина С.Н. Гродно, Беларусь
Il'ina S.N. Grodno, Belarus

1.	11.00	<p>Смирнов И.Н. Отдаленные результаты щадящей лазерной коагуляции сетчатки у детей с ретинопатией недоношенных <i>432-й Главный Военный Медицинский Клинический центр Вооруженных Сил РБ, Минск, Беларусь</i></p> <p>Smirnov I.N. Long-term results of delicate retinal laser coagulation in children with retinopathy of prematurity <i>432th Military Medical Clinical Center of the Armed Forces of the Republic of Belarus, BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
2.	11.10	<p>Гнедко Т.В. Перинатальная профилактика ретинопатии недоношенных. <i>ГУ РНПЦ «Мать и дитя», Минск, Беларусь</i></p> <p>Gnedko G.V. Retinopathy of prematurity perinatal prophylaxis <i>Republican Research Center "Mother and Child", Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
3.	11.20	<p>Герасименко Е.В. Поздние отслойки сетчатки при ретинопатии недоношенных <i>УЗ «4-ая городская детская клиническая больница», Минск, Беларусь</i></p> <p>Gerasimenko E.V. Late retinal detachments in retinopathy of prematurity <i>HU "4th City Children's Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
4.	11.30	<p>Качан Е. Г., Цыганова Е. Г., Иванова В. Ф. Клинический случай: двухсторонний нейрохориоретинит у подростка с менингоэнцефалитом <i>УЗ «4-ая городская детская клиническая больница», УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Беларусь</i></p>	7 мин / 7 min

		Kachan E.G., Tsyganova E.G., Ivanova V.F. Case report: bilateral neurochorioretinitis in young patient with meningoencephalitis <i>HI "4th City Children's Clinical Hospital", Belarusian State Medical University, Minsk, Belarus</i>	
5.	11.40	Иванова В.Ф., Каракова З.А., Качан Е.Г., Клецкий С.К. Случай рецидивирующего кератита с деструкцией роговицы у ребенка УО «Белорусский государственный медицинский университет», УЗ «4-ая городская детская клиническая больница», Минск, Беларусь Ivanova V.F., Karakova Z.A., Kachan E.G., Kletskiy S.K. A case of recurrent keratitis with corneal destruction in child <i>Belarusian State Medical University, HI "4th City Children's Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
6.	11.50	Млечко В.С., Жиляева Е.П. Суперселективная химиотерапия ретинобластомы РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь Mlechko V.S., Zhilyaeva E.P. Superselective chemotherapy of retinoblastoma <i>N.N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
7.	12.00	Довженко Е.А. Случай из детской практики: абиотрофия сетчатки УЗ «4-ая городская детская клиническая больница», Минск, Беларусь Dovzhenko E.A. The case in pediatric practice: retinal abiotrophy <i>HI "4th City Children's Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
8.	12.10	Сердюченко В.И. Причины, клиника и тактика лечения больных со вторичным расходящимся косоглазием (после операции по поводу сходящегося косоглазия) ГУ "Институт глазных болезней и тканевой терапии им. В.П. Филатова НАМН Украины", Одесса, Украина Serdyuchenko V.I. Causes, clinic and treatment of patients with secondary divergent strabismus (after surgery for convergent strabismus) <i>SI "Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy. V.P. Filatov "NAMS of Ukraine, Odessa, Ukraine</i>	7 мин / 7 min
9.	12.20	Коломыцкая Е.В. Современные методы хирургического лечения горизонтально-вертикального косоглазия (обзор литературы)	7 мин / 7 min

		<p>УО "Гомельский государственный медицинский университет", Гомель, Беларусь</p> <p>Kolomytskaya E.V.</p> <p>Current approaches to surgical treatment of horizontal vertical strabismus (review)</p> <p><i>Gomel State Medical University, Gomel, Belarus</i></p>	
10.	12.30	<p>С.Г. Тoubкина, М.А. Чубаков, П.А.Перевозчиков, Д.В.Коршунов</p> <p>Результаты этапного оперативного лечения косоглазия с остаточным углом методом миопластики экстравекулярных мышц</p> <p>БУЗ УР « РОКБ МЗ УР» г. Ижевск</p> <p>S.G. Toubkina, M.A. Chubakov, P.A. Perevozchikov, D.V. Korschunov</p> <p>Results of staged operative treatment of strabismus with a residual angle by an extraocular muscles myoplasty method</p> <p>Republican Ophthalmological Clinical Hospital of Ministry of Health Care of Udmurt Republic, Izhevsk, Russia</p>	<p>7 мин / 7 min</p>

12.40 – 14.00 Перерыв / Break

14.00 – 15.00

Обучающий курс: «Интерактивные случаи»

Профессор Боррүа Франсуа Ксавье

Глазной госпиталь Юлиуса Гонина, Университет Лозанны, Лозанна, Швейцария

Training course: "Interactive cases"

Professor Borruat Francois Xavier

Hôpital Ophtalmique Jules Gonin, University of Lausanne, Lausanne, Switzerland

Презентация клинических случаев нейроофтальмологических пациентов с интерактивным голосованием и обсуждением – для врачей-стажеров, клинических ординаторов и аспирантов.

15.00 – 15.30 Перерыв / Break

15.30 – 16.30

САТТЕЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: КЕРАТОРЕФРАКЦИОННАЯ ХИРУРГИЯ В НЕСТАНДАРТНЫХ СЛУЧАЯХ

SATELLITE SYMPOSIUM: KERATOREFRACTIVE SURGERY IN UNUSUAL CASES

Председатель: Майчук Н.В. Москва, Россия
Chairman: Maychuk N.V. Moscow, Russia

Сопредседатели: Костенев С.В. Москва, Россия
Co-chairmen: Kostenev S.V. Moscow, Russia

1.	15.30	<p>Майчук Н.В. Тактика зрительно-функциональной реабилитации пациентов с индуцированными рефракционными нарушениями методами эксимерлазерной хирургии <i>ФГАУ «МНТК» МГ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</i></p> <p>Maychuk N.V. Visual and functional rehabilitation of patients with induced refractive disorders after excimer laser surgery <i>FSBI “The Academician S.N. Fyodorov IRTC “Eye Microsurgery” of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
2.	15.40	<p>Костенев С.В. Коррекция индуцированного астигматизма с помощью имплантации внутрироговичных сегментов с фемтолазерным сопровождением <i>ФГАУ «МНТК» МГ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</i></p> <p>Kostenev S.V. Correction of induced astigmatism by intracorneal segments implantation with femtolaser accompaniment <i>FSBI “The Academician S.N. Fyodorov IRTC “Eye Microsurgery” of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
3.	15.50	<p>Макаров Р.А. Топографически-ориентированная кератоатбляция в лечении постинфекционных помутнений роговицы <i>ФГАУ «МНТК» МГ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</i></p> <p>Makarov R.A. Topographical keratoablation in treatment of postinfectious corneal opacity <i>FSBI “The Academician S.N. Fyodorov IRTC “Eye Microsurgery” of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
4.	16.00	<p>Игнатьев А.В. Дифференцированный подход к коррекции посткератотомических рефракционных нарушений <i>ФГАУ «МНТК» МГ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</i></p> <p>Ignatiev A.V. Differentiated approaches to correction of refractive disorders</p>	7 мин / 7 min

		after keratotomy <i>FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i>	
5.	16.10	<p>Демчинский А.М Сравнительный анализ отдаленных результатов коррекции сверхвысокой миопии методами эксимерлазерной рефракционной хирургии и имплантацией факичных ИОЛ ФГАУ «МНТК» МГУ им. акад. С.Н. Федорова МЗ РФ, г. Москва, Российская Федерация</p> <p>Demchinskiy A.M. Comparative analysis of the long-term results of ultra-high myopia correction using refractive excimer laser surgery and phakic IOL implantation <i>FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
6.	16.20	Дискуссия Discussion	10 мин / 10 min

09 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
KOMNATA / ROOM 608

14.00 – 15.00

САТТЕЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ ДЛЯ КАТАРАКТАЛЬНЫХ ХИРУРГОВ: ИНТРАОКУЛЯРНЫЕ ЛИНЗЫ

SATELLITE SYMPOSIUM FOR CATARACT SURGERY: INTRAOOCULAR LENS

Профессор Ахмед Ассаф

Семейство ИОЛ Tecnis – основной концепт, характеристики и преимущества для лучших зрительных результатов.

Университет Айн Шамс, Центр глаз и ЛАСИК Ассафа, Глазной госпиталь Аватани, Каир, Египет

Professor Ahmed Assaf

Tecnis Family IOLs – main concept, features and benefits for the best vision outcomes

15.00 – 15.30 Перерыв / Break

15.30 – 16.30

САТТЕЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ: ОРТОКЕРАТОЛОГИЯ

SATELLITE SYMPOSIUM: ORTHOKERATOLOGY

Председатель: Аверьянова О.С. Киев, Украина
Chairman: Averyanova O.S. Kiev, Ukraine

Сопредседатели: Рябенко О.И. Москва, Россия
Co-chairmen: Ryabenko O.I. Moscow, Russia
Волкович Т.К. Минск, Беларусь
Volkovich T.K. Minsk, Belarus

1.	15.30	<p>Рябенко О.И. Ортokerатологические линзы. Основные принципы и практическое применение <i>Клиника «ОфтальНова», Москва, Россия</i></p> <p>Ryabenko O.I. Orthokeratologic lenses. Basic principles and practical application <i>Clinic "OftalNova", Moscow, Russia</i></p>	20 мин / 20 min
2.	15.50	<p>Кащенко Н.Л. Современные методы коррекции и стабилизации миопии. <i>Сеть оптик «Люксоптика», Украина</i></p> <p>Kashchenko N.L. Current methods of myopia correction and stabilization. <i>Optical store chain "Luxoptika", Ukraine</i></p>	20 мин / 20 min
3.	16.10	Дискуссия Discussion	20 мин / 20 min

10 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
БОЛЬШОЙ ЗАЛ / MAIN HALL

9.00 – 10.20

**СЕКЦИЯ 9. ОРБИТА
SESSION 9. ORBIT**

Председатель: Давыдов Д.В.
Chairman: Davydov D.V.

Москва, Россия
Moscow, Russia

Сопредседатели: Дудич О.Н.
Co-chairmen: Dudich O.N.
Верити Д.Х.
Verity D.H.

Минск, Беларусь
Minsk, Belarus
Лондон, Великобритания
London, UK

1.	9.00	<p>Верити Д.Х. Хирургические подходы к орбите <i>Мурфилдский глазной госпиталь, Лондон, Великобритания</i></p> <p>Verity D.H. Surgical approaches to the orbit <i>Moorfields Eye Hospital, London, UK</i></p>	20 мин / 20 min
2.	9.20	<p>Дудич О.Н. Компьютерное моделирование в восстановительной хирургии нижней и медиальной стенок глазницы <i>ГУО «БелМАПО», Минск, Беларусь</i></p> <p>Dudich O.N. Digital modeling in reconstructive surgery of the floor and medial wall of the orbit <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
3.	9.30	<p>Давыдов Д.В. Иновации в диагностике и лечении орбитальной патологии <i>Московский государственный медико-стоматологический университет, Москва, Россия</i></p> <p>Davydov D.V. Innovations in orbital pathology diagnosis and treatment <i>Moscow State University of Medicine and Dentistry, Moscow, Russia</i></p>	20 мин / 20 min
4.	9.50	<p>Малиновская Н.А.¹, Трояновский Р.Л.² Орбитальные осложнения после максилотомии (клинический случай наблюдения) <i>Детская городская больница № 19 им. К.А.Раяхфуса¹-2, Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова¹, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова², Санкт-Петербург, Россия</i></p>	7 мин / 7 min

		Malinovskaya N.A. ¹ , Troyanovskiy R.L. ² Orbital complications after maxillotomy (clinical case report) City Children's Hospital № 19 K.A.Rauhfusa 1-2, I.I.Mechnikov Northwest State Medical University ¹ , the Military Medical Academy Kirov ² , St. Petersburg, Russia	
5.	10.00	Верити Д.Х. Revenge execution Мурфилдский глазной госпиталь, Лондон, Великобритания Verity D H Revenge execution Moorfields Eye Hospital, London, UK	5 мин / 5 min
6.	10.05	Малиновский Г.Ф., Воронович Т.Ф. Реконструктивно-пластика хирургия сложной и сочетанной патологии слезоотводящих путей ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь Malinovsky G.F., T.F. Voronovich Reconstructive plastic surgery of complex and combined lacrimal pathology SEE BelMAPGE, HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus	7 мин / 7 min
7.	10.15	Дискуссия Discussion	5 мин / 5 min

10.20 – 10.30 Перерыв / Break

10.30 – 11.00

КЛЮЧЕВАЯ ЛЕКЦИЯ 4 (без перевода)

Дэвид Карпентер

Ложные впечатления. Искусство искусственного глаза.

Мурфилдский глазной госпиталь, Отдел глазного протезирования, Лондон, Великобритания

KEYNOTE LECTURE 4 (without translation)

David Carpenter

False Impressions, The Art in an Artificial Eye

Moorfields Eye Hospital's Ocular Prosthetics Department, London, UK

11.00 – 11.10 Перерыв Break

11.10-13.00

СЕКЦИЯ 10. ОРБИТА: ЭНДОКРИННАЯ ОФТАЛЬМОПАТИЯ

SESSION 8. ORBIT: THYROID EYE DISEASE

Председатель:

Данилова Л.И.

Минск, Беларусь

Chairman:

Danilova L.I.

Minsk, Belarus

Сопредседатели: Верити Д.Х.
Co-chairmen: Verity D H
Груша Я.О.
Grusha Y.O.

Лондон, Великобритания
London, UK
Москва, Россия
Moscow, Russia

1.	11.10	<p>Данилова Л.И. Автоиммунная офтальмопатия: эндокринологические аспекты <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>Danilova L.I. Autoimmune ophthalmopathy: endocrinological aspects <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	20 мин / 20 min
2.	11.30	<p>Верити Д.Х. Лечение острой тиреоидной болезни глаз <i>Мурфилдский глазной госпиталь, Лондон, Великобритания</i></p> <p>Verity D H Management of acute thyroid eye disease <i>Moorfields Eye Hospital, London, UK</i></p>	20 мин / 20 min
3.	11.50	<p>Груша Я.О., Исмаилова Д.С., Кочетков П.А., Данилов С.С. Опыт 150 костных декомпрессий при ЭОП <i>ФГБНУ «НИИ глазных болезней», Москва, Россия</i></p> <p>Grusha Y.O., Ismailova D.S., Kochetkov P.A., Danilov S.S. Experience of 150 bone decompression in TED <i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	15 мин / 15 min
4.	12.05	<p>Верити Д.Х. Противоречие: ЭОП: декомпрессионная хирургия корректирует больше, чем хирургия век... <i>Мурфилдский глазной госпиталь, Лондон, Великобритания</i></p> <p>Verity D H Controversy: TED: Decompression surgery corrects more than lid surgery... <i>Moorfields Eye Hospital, London, UK</i></p>	20 мин / 20 min
5.	12.25	<p>Кринец Ж. М., Бурко И.И., Короленко Г.Г. Оценка эффективности лечения пациентов с эндокринной офтальмопатией <i>УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно, Беларусь</i> <i>ГУО «Белорусская Медицинская Академия последипломного образования»3,</i> <i>УЗ «10-я городская клиническая больница», Минск, Беларусь4</i></p> <p>Krinets J.M., Burko I.I.? Korolrnko G.G.</p>	7 мин / 7 min

		Evaluating of the effectiveness of treatment of patients with thyroid eye disease <i>"Grodno State Medical University", Grodno, Belarus</i> <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i> <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	
6.	12.35	Дискуссия Discussion	25 мин / 25 min

13.00 – 14.00 Перерыв / Break

14.00 – 15.30

СЕКЦИЯ 11. КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ SESSION 11. CLINICAL CASES

Председатель: Троицкий Р.Л. Санкт-Петербург, Россия
Chairman: Troyanowskiy R.L. Saint-Petersburg, Russia

Сопредседатели: Давыдов Д.В.
Co-chairmen: Davydov D.V.
Рейтузов В.А.
Reytuzov V.A.
Волкович Т.К.
Volkovich T.K.
Москва, Россия
Moscow, Russia
Санкт-Петербург, Россия
Saint-Petersburg, Russia
Минск, Беларусь
Minsk, Belarus

1.	14.00	<p>Харланович И.С., Ситник Г.В., Рубис В.В. Тактика ведения пациентов с двухсторонней язвой роговицы на фоне сопутствующих заболеваний (туберкулез, ВИЧ) <i>УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>Harlanovich I.S., Sitnik H.V., Rubis V.V. Management of bilateral corneal ulcer in patients with concomitant diseases (tuberculosis, HIV) <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i></p>	5 мин / 5 min
2.	14.05	<p>Галай Н.А. Тяжелые офтальмологические осложнения косметической хирургии. Клинический случай. <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>Galai N.A. Serious ophthalmic complications of cosmetic surgery. Clinical case. <i>SEE BelMAPGE, HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i></p>	5 мин / 5 min
3.	14.10	<p>Глушкова М.Н. Эффузионный синдром. Клинический случай. <i>УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>Glushkova M.N.</p>	5 мин / 5 min

		Effusion syndrome. Clinical case. <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	
4.	14.15	Маркевич В.Ю. Травматическая отслойка сетчатки у пациента с синдромом Туремта. <i>ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> Markevich V.Y. Traumatic retinal detachment in a patient with Tourette's syndrome. <i>SEE BelMAPGE, HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	5 мин / 5 min
5.	14.20	Двалишвили А. Редкое и необычное офтальмологическое проявление псориаза <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i> Dvalishvili A. Rare and unusual ophthalmic manifestations of psoriasis vulgaris. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i>	5 мин / 5 min
6.	14.25	Бараш А.Н., Малиновский Г.Ф. Новый способ формирования опорно-двигательной культи при эвисцерации <i>ГУО «Гомельский государственный медицинский университет», Гомель, Беларусь, ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования», Минск, Беларусь</i> Barash A.N., Malinowski G.F. A new method of the stump forming during evisceration <i>Gomel State Medical University, Gomel, Belarus, SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	5 мин / 5 min
7.	14.30	Кузьмицкая Л.Н. Вторичнаяuveальная глаукома. Клинический случай <i>УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> Kuzmitskaya L.N. Secondary uveitic glaucoma. Clinical case <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	5 мин / 5 min
8.	14.35	Рапинчук О.Ф., Имшенецкая Т.А., Рубис В.В. Двусторонний гемофтальм у пациента с псориазом. <i>УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</i> Rapinchuk O.F., Imshenetskaya T.A., Rubis V.V. Bilateral hemophthalmus in a patient with psoriasis <i>HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</i>	5 мин / 5 min
9.	14.40	Сивашко А.С., Малиновский Г.Ф., Воронович Т.Ф., Сиденко Н.Н., Кардаш О.Н. Экспульсивная геморрагия при ФЭК с благоприятным	5 мин / 5 min

		<p>исходом ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</p> <p>Sivashko A.S., Malinovsky G.F. Voronovich T.F., Sidenko N.N., Kardash O.N. Expulsive hemorrhage at the PEC with a favorable outcome SEE BelMAPGE, HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</p>	
10.	14.45	<p>Ельцина О.М., Заборовский И.Г., Торопилова Е.В. Лечение транзиторного синдрома сухого глаза после эксимерлазерных рефракционных операций УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</p> <p>Yeltsina O.M., Zaborowski I.G., Toropilova E.V. Treatment of transient dry eye syndrome after excimer laser refractive surgery HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</p>	5 мин / 5 min
11.	14.50	<p>Маркова Ю.В., Позняк Н.И., Эскина Э.Н., Беляковский П.В., Глушко Д.П. Тактика ведения осложнённого случая эксимерлазерной коррекции при миопии высокой степени Центр микрохирургии глаза "VOKA", Минск, Беларусь</p> <p>Markova Y.V., Pozniak N.I., Eskina E.N., Belyakovsky P.V., Glushko D.P. Management of the high myopia excimer laser correction complicated case Center of Eye Microsurgery "VOKA", Minsk, Belarus</p>	5 мин / 5 min
12.	14.55	<p>Луцкая Е.А. Двухсторонняя серозная отслойка НЭС. Клинический случай. УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь</p> <p>Lutskaya E.A. Bilateral serous detachment of the RNE. Clinical case. HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus</p>	5 мин / 5 min
13.	15.00	Дискуссия Discussion	30 мин / 30 min

15.30-16.00

Закрытие конференции. Принятие резолюции.
Meeting closing/

**10 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL**

9.00 – 10.20

**СЕКЦИЯ 12. ГЛАУКОМА 1
SESSION 12. GLAUCOMA 1**

Председатель: Имшенецкая Т.А. Минск, Беларусь
Chairman: Imshenetskaya T.A. Minsk, Belarus

Сопредседатели: Januleviciene I. Каунас, Литва
Co-chairmen: Янулевисиене И. Kaunas, Lithuania
Вашкевич Г.В. Минск, Беларусь
Vashkevich G.V. Minsk, Belarus

1.	9.00	<p>Петров С.Ю. Подходы к лечению глаукомы: все ли мы делаем правильно? <i>ФГБУ «НИИ ГБ», Москва, Россия</i></p> <p>Petrov S.Y. Approaches to the glaucoma treatment: are we doing the right thing? <i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	20 мин / 20 min
2.	9.20	<p>Имшенецкая Т.А. Наш опыт применения клапанных дренажных устройств в хирургическом лечении осложненных форм глаукомы <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>Imshenetskaya T.A. Our experience of valve drainage devices implantation in surgical treatment of complicated forms of glaucoma <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
3.	9.30	<p>Якин М. От краткосрочных до долговременных результатов имплантации глаукомного клапана Ахмеда при вторичнойuveальной глаукоме при болезни Бехчета <i>Обучающий и Исследовательский Госпиталь Анкары, Анкара, Турция</i></p> <p>Yakin M. Short-term to Long-term Results of Ahmed Glaucoma Valve Implantation for Uveitic Glaucoma Secondary to Behcet Disease <i>Ankara Training and Research Hospital, Altindag, Ankara, Turkey</i></p>	7 мин / 7 min
4.	9.40	<p>Агаева Ф.А. Клиническая эффективность различных модификаций синустррабекулэктомии в лечении стероидной глаукомы. <i>Национальный Центр Офтальмологии имени академика Зарифы Алиевой, Баку, Азербайджан</i></p>	7 мин / 7 min

		Aghayeva F.A. Clinical efficacy of different modifications of trabeculectomy in treatment of steroid induced glaucoma <i>National Ophthalmology Center named after academician Zarifa Aliyeva, Baku, Azerbaijan</i>	
5.	9.50	Тельцова А.В., Пучкова И.А. Критерии выхода на хирургию после лазерной трабекулоапластики <i>ГУ «Республиканский клинический медицинский центр» управления делами Президента Республики Беларусь, Минск, Беларусь</i> Teltsova A.V., Puchkova I.A. Criteria for surgery after laser trabeculoplasty <i>"Republican Clinical Medical Center," of the Presidential Administration of the Republic of Belarus, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
6.	10.00	Чекина А.Ю., Дулуб Л.В., Семак Г.Р., Солодухо Л.Н., Макаревич Е.К., Лебедко В.И., Островская О.А., Колышкина Е.Е., Житкевич Г.Н., Шмегерко И.Г., Чумак О.Я. Результаты хирургического лечения глаукомы с имплантацией клапана Ахмеда <i>УО «БГМУ», УЗ «3 ГКБ», Минск, Беларусь</i> Chekina A.Y., Dulub L.V., Semak G.R., Soloducho L.N., Makarevich E.K., Lebedko V.I., Ostrovskaya O.A., Kolyshkina E.E., Zhyitkevich H.N., Shmegerko I.G., Chumak O.Y. Ahmed valve implantation effectiveness in patients in the surgical treatment of glaucoma <i>Belarusian State Medical University, 3d City Clinical Hospital Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min
7.	10.10	Милошевский Е.В., Имшенецкая Т.А. Результаты 1 года наблюдения за пациентами с каналопластикой <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> Miloshevskiy E.V., Imshenetskaya T.A. Results of 1-year follow-up on patients with canaloplasty <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	5 мин / 5 min
8.	10.15	Вашкевич Г.В. Пластика дефекта конъюнктивы над трубкой дренажного устройства <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> Vashkevich G.V. Plasty of the conjunctival defect over the drainage device tube <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	5 мин / 5 min

10.20-10.30 Перерыв Break

10.30 - 11.20

**СЕКЦИЯ 13. ГЛАУКОМА 2
SESSION 13. GLAUCOMA 2**

Председатель: Малиновский Г.Ф. Минск, Беларусь
Chairman: Malinowskiy G.F. Minsk, Belarus
Сопредседатели: Петров С.Ю. Москва, Россия
Co-chairmen: Petrov S.Y. Moscow, Russia
Дравица Л.В. Гомель, Беларусь
Dravitsa L.V. Gomel, Belarus

1.	10.30	<p>Янuleвичиене И. Возможности улучшения приверженности пациентов при глаукоме <i>Госпиталь Литовского Университета Медицинских Наук, Университет Медицинских Наук, Каунас, Литва</i></p> <p>Januleviciene I. Possibilities to increase patients' adherence in glaucoma <i>Hospital of Lithuanian University of Health Sciences, University of Health Sciences, Kaunas, Lithuania</i></p>	20 мин / 20 min
2.	10.50	<p>Петров С.Ю. Современная ретинопротекция при глаукоме <i>ФГБУ «НИИ ГБ», Москва, Россия</i></p> <p>Petrov S.Y. Current retinoprotection in patients with glaucoma <i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	10 мин / 10 min
3.	11.00	<p>Криштопенко Г.В., Позняк Н.И., Ковшель Н.М., Кудерко И.А., Герасимович Н.П., Григорович И.Л., Переселяк Т.А., Лихорад Е.Г., Беляковский П.В., Маркова Ю.В. Комбинированная лазерная трабекулопластика в лечении ПОУГ <i>Медицинский центр МТЗ, Минск, Беларусь, Центр микрохирургии глаза VOKA, Минск, Беларусь</i></p> <p>Krishtopenko G.V., Pozniak N.I., Kovshel N.M., Kuderko I.A., Gerasimovich N.P., Grigorovich I.L., Pereselyak T.A., E.G. Lihorad, Belyakovskiy P.V., Markova Y.V. Combined laser trabeculoplasty in POAG treatment <i>Medical Center MTZ, Minsk, Belarus, Microsurgery Center VOKA eyes, Minsk, Belarus</i></p>	5 мин / 5 min

4.	11.05	<p>Конопляник Е.В. Диагностические критерии первичной открытоугольной глаукомы у пациентов с миопией <i>ГУО «Гомельский государственный медицинский университет», Гомель, Беларусь</i></p> <p>Konoplyanik E.V. Diagnostic criteria for primary open angle glaucoma in patients with myopia <i>"Gomel State Medical University", Gomel, Belarus</i></p>	5 мин / 5 min
5.	11.10	<p>Усман А.Б., Марченко Л.Н., Качан Т.В. Толщина хориоиди в больных первичной глаукомы по данным Ангио ОКТ <i>УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Беларусь</i></p> <p>Usman A.B., Marchenko L.N., Kachan T.V. Choroidal thickness in patients with primary glaucoma according to Angio OCT data <i>Belarusian State Medical University, Minsk, Belarus</i></p>	5 мин / 5 min
6.	11.15	Дискуссия Discussion	5 мин / 5 min

11.20-11.30 Перерыв Break

11.30 – 13.00

СЕКЦИЯ 14. РОГОВИЦА SESSION 14. CORNEA

Председатель: Семак Г.Р. Минск, Беларусь
Chairman: Semak G.R. Minsk, Belarus

1.	11.30	<p>Науменко В.В. Ротационная сквозная аутокератопластика в реабилитации больных с патологией роговицы и катарактой <i>Санкт-Петербургский филиал ФГБУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова», Минздрава РФ, Санкт-Петербург, Россия</i></p>	20 мин / 20 min
----	-------	--	--------------------

		<p>Naumenko V.V.</p> <p>Rotary penetrating autokeratoplasty in rehabilitation of patients with corneal disease and cataract</p> <p><i>St. Petersburg branch FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, St. Petersburg, Russia</i></p>	
2.	11. 50	<p>Аверьянова О.С.</p> <p>Современная ортokerатология. История, концепция, перспективы. Где мы сейчас?</p> <p><i>Офтальмологическая клиника АИЛАЗ, Киев, Украина.</i></p> <p>Averyanova O.S.</p> <p>Current orthokeratology. History, modern concept, and future development. Where are we now?</p> <p><i>Ophthalmology Clinic AILAS, Kiev, Ukraine.</i></p>	20 мин / 20 min
3.	12.10	<p>Ковалёв А.И.</p> <p>Использование фото-полимеризации коллагена роговицы (CXL) в лечении рефрактерных инфекционных кератитов и язв роговицы</p> <p><i>Офтальмологическая клиника АИЛАЗ, Киев, Украина</i></p> <p>Kovalev A.I.</p> <p>Corneal collagen photo-polymerization (CXL) in treatment of refractory infectious keratitis and corneal ulcers</p> <p><i>Ophthalmology Clinic AILAS, Kiev, Ukraine.</i></p>	7 мин / 7 min
4.	12.20	<p>Удодов Е.Н.</p> <p>Кросслинкинг коллагена роговицы: делать или нет?</p> <p><i>ИМФУП «Медицинский центр «Новое зрение», Минск, Беларусь</i></p> <p>Udodov E.N.</p> <p>Corneal collagen crosslinking: to do or not?</p> <p><i>Medical Center" New Vision ", Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
5.	12.30	<p>Рябенко О. И.</p> <p>Склералиные линзы. Зрительная реабилитация пациентов с кератоконусом</p> <p><i>Клиника «ОфтальNova», Москва, Россия</i></p> <p>Ryabenko O.I.</p> <p>Scleral lenses. Visual rehabilitation in patients with keratoconus</p> <p><i>The European Academy of Orthokeratology and Myopia Control, Clinic "OftalNova", Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
6.	12.40	<p>Маркова Ю.В., Позняк Н.И., Беляковский П.В., Глушко Д.П.</p> <p>Оценка стабильности клинических результатов после эксимерлазерной коррекции в лечении миопии высоких и сверхвысоких степеней</p> <p><i>Центр микрохирургии глаза "VOKA", Минск, Беларусь</i></p>	7 мин / 7 min

		Markova Y.V., Pozniak N.I., Belyakovsky P.V., Glushko D.P. Assessment of clinical outcomes stability after high and ultrahigh degrees myopia excimer laser correction <i>Eye Microsurgery Center "VOKA", Minsk, Belarus</i>	
7.	12.50	Дудич О.Н., Красильникова В.Л. Применение IPL-системы в комплексной терапии офтальмодемодекоза. <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i> Dudich O.N., Krasil'nikova V.L. Using of IPL-system in complex treatment of ophthalmic demodicosis <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i>	7 мин / 7 min

13.00 – 14.00 Перерыв Break

14.00 – 15.30

СЕКЦИЯ 15. ОНКОЛОГИЯ И ПЛАСТИКА SESSION 15. ONCOLOGY AND PLASTIC SURGERY

Сопредседатели: Р.Л. Трояновский
Co-chairmen: R.L. Trojanowski
Л.В. Науменко
L.V. Naumenko
Санкт-Петербург, Россия
Saint-Petersburg, Russia
Минск, Беларусь
Minsk, Belarus

1.	14.00	<p>Верити В.Х. Реконструктивные подходы после эксцизии опухоли <i>Мурфилдский глазной госпиталь, Лондон, Великобритания</i></p> <p>Verity DH Reconstructive options after tumour excision <i>Moorfields Eye Hospital, London, UK</i></p>	20 мин / 20 min
2.	14.20	<p>Науменко Л.В., Жиляева Е.П. Принципы реконструктивно-восстановительных операций в онкоофтальмологии <i>РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i></p> <p>Naumenko L.V., Zhilyaeva E.P. Reconstructive surgery principles in oncoophthalmology <i>N.N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
3.	14.30	<p>Жиляева Е.П. Сложности диагностики ретинобластомы <i>РНПЦ ОМР им. Н.Н. Александрова, Минск, Беларусь</i></p>	7 мин / 7 min

		Zhilyaeva E.P. Difficulties in retinoblastoma diagnosis <i>N.N. Alexandrov National Cancer Centre of Belarus, Minsk, Belarus</i>	
4.	14.40	<p>Солонина С.Н.¹, Синявский О.А.¹, Трояновский Р.Л.^{1,2}, Иванов П.И.³, Тиболов А.В.¹, Медников С. Н..⁴, Астапенко А.М.¹.</p> <p>Комбинированное лечение эпибульбарной меланомы с применением гамма-ножа</p> <p>¹ ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница; ² Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова; ³ Радиохирургический Центр Международного Института Биологических Систем им. С. М. Березина, Санкт-Петербург; ⁴ ГКУЗ «Ленинградское областное патологоанатомическое бюро», Санкт-Петербург, Россия</p> <p>Solonina S.N., Sinyavskiy O.A., Troyanovskiy R.L., Ivanov P.I., Golovin A.S., Tibilov A.V., Astapenko A.M., Melnikov S.N.,</p> <p>Combined treatment of epibulbar melanoma using gamma knife</p> <p><i>Leningrad Regional Hospital, Federal State Military Educational Institution of Higher Education Sergei Kirov Military Medical Academy Ministry of Defence of the Russian Federation, Radiosurgical Center of the International Institute of Biological Systems named after S.M. Berezin, Leningrad Regional Pathologicoanatomic Bureau, St. Petersburg, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
5.	14.50	<p>Рустамов Х.М.</p> <p>Микрохирургические технологии восстановления улыбки у пациентов с лицевым параличом.</p> <p><i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p> <p>Rustamov H.M.</p> <p>Microsurgical technologies for smile restoration in patients with facial paralysis.</p> <p><i>GУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p>	7 мин / 7 min
6.	15.00	<p>Груша Я.О., Искусных Н.С., Фетцер Е.И.</p> <p>Паралитический лагофталм. Тактика оперативного лечения</p> <p><i>ФГБНУ «НИИ глазных болезней», Москва, Россия</i></p> <p>Grusha Y.O., Iskusnykh N.S., Fetzer E.I.</p> <p>Paralytic lagophthalmos. Surgical treatment.</p> <p><i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	15 мин / 15 min
7.	15.15	<p>Груша Я.О., Шептулин В.А.</p> <p>Применение филлеров на основе гиалуроновой кислоты в офтальмопластике</p> <p><i>ФГБНУ «НИИ глазных болезней», Москва, Россия</i></p> <p>Grusha Y.O., Sheptulin V.A.</p> <p>The use of fillers based on hyaluronic acid in ophthalmoplasty</p> <p><i>State Institute of Eye Diseases, Moscow, Russia</i></p>	15 мин / 15 min

**10 ДЕКАБРЯ / DECEMBER 2016
КОМНАТА / ROOM 508**

9.00 – 10.20

СЕКЦИЯ 16. РАЗНОЕ

SESSION 16. MISCELLANEOUS

Председатель: Марченко Л.Н. Минск, Беларусь
Chairman: Marchenko L.N. Minsk, Belarus

Сопредседатели: Дравица Л.В. Гомель, Беларусь
Co-chairmen: Dravitsa L.V. Gomel, Belarus
Ильина С.Н. Гродно, Беларусь
Il'ina S.N. Grodno, Belarus

1.	9.00	<p>Ильина С.Н. Ретинопатия Пурчера <i>УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно, Беларусь</i></p> <p>Il'ina S.N. Purcher's retinopathy <i>"Grodno State Medical University", Grodno, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
2.	9.10	<p>Синегубов В.А., Шелковникова Т. В. Комплексное лечение гемофтальма <i>Областная клиническая больница №2, г.Ростов-на-Дону, Россия, Кемеровская областная клиническая офтальмологическая больница, г. Кемерово, Россия, Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей, г. Новокузнецк, Россия</i></p> <p>Sinegubov V.A ., Shelkovnikova T.V. Complex treatment of hemophthalmus <i>Regional Clinical Hospital №2, Rostov-on-Don, Russia, Kemerovo Regional Clinical Ophthalmologic Hospital, Kemerovo, Russia, Novokuznetsk State Institute of Postgraduate Medical Education, Novokuznetsk, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
3.	9.20	<p>Солодовникова Н.Г. ОКТ при отеке роговицы после факоэмультсификации катаракты <i>УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно, Беларусь</i></p> <p>Solodovnikova N.G. OCT in corneal edema after cataract phacoemulsification <i>Grodno State Medical University, Grodno, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
4.	9.30	<p>Беляковский П.В., Позняк Н.И., Маркова Ю.В., Глушко Д.П. Комбинированное лечение офтальмопатологии переднего и заднего сегмента с использованием клеточных технологий</p>	7 мин / 7 min

		<p><i>Центр микрохирургии глаза "VOKA", Минск, Беларусь</i></p> <p>Belyakovsky P.V., Pozniak N.I., Markova Y.V., Glushko D.P.</p> <p>Combined treatment of anterior and posterior segment ophthalmic pathology using cellular technology</p> <p><i>Eye Microsurgery Center "VOKA", Minsk, Belarus</i></p>	
5.	9.40	<p>Харитончик Т.Л.</p> <p>Использование отечественного препарата Лакэмокс в клинической практике</p> <p><i>УЗ «3-я ГКБ», Минск, Беларусь</i></p> <p>Kharitonchik T.L .</p> <p>Using of “Lakemoks” in clinical practice</p> <p><i>3d City Clinical Hospital, Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
6.	9.50	<p>Глушко Д.П., Позняк Н.И., Беляковский П.В., Маркова Ю.В.</p> <p>Возможности ограниченной панретинальной лазеркоагуляции при диабетической препролиферативной ретинопатии</p> <p><i>Центр микрохирургии глаза "VOKA", Минск, Беларусь</i></p> <p>Glushko D.P., Belyakovsky P.V., Pozniak N.I., Markova Y.V.</p> <p>Possibilities of limited panretinal laser coagulation for preproliferative diabetic retinopathy</p> <p><i>Eye Microsurgery Center "VOKA", Minsk, Belarus</i></p>	7 мин / 7 min
7.	10.00	<p>Дога А.В., Борзенок С.А., Мушкива И.А., Каримова А.Н., <u>Кечин Е.В.</u></p> <p>3D цифровая микроскопия и оптическая когерентная томография в сравнительной оценке морфометрических параметров роговичного клапана, сформированного с использованием фемтолазерных установок Фемто Визум (Россия) и Femto LDV Z6 (Швейцария)</p> <p><i>MHTK "Микрохирургия глаза" им. акад. С. Н. Федорова, г. Москва</i></p> <p>Doga A.V., Borzenok S.A., Mushkova I.A., Karimova A.N., Kechin E.V.</p> <p>3D digital microscopy and optical coherence tomography in the comparative evaluation of the morphometric parameters of corneal flap formed with femtolaser devices Femto Vizum and Femto LDV Z 6</p> <p><i>FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i></p>	7 мин / 7 min
8.	10.10	<p>Дога А.В., Мушкива И.А., <u>Каримова А.Н.</u></p> <p>Оценка клинико-функциональных результатов операции ФемтолАЗИК по технологии «Т-САТ» в коррекции сложного миопического астигматизма</p> <p><i>MHTK "Микрохирургия глаза" им. акад. С. Н. Федорова, г. Москва</i></p>	7 мин / 7 min

		Doga A.V., Mushkova I.A., Karimova A.N. Evaluation of clinical and functional results of FemtoLASIK surgery by «T-CAT» technology in complex myopic astigmatism correction <i>FSBI "The Academician S.N. Fyodorov IRTC "Eye Microsurgery" of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Moscow, Russia</i>	
9.	10.20	Султанова А.И. Фотопroteкция при рефракционной эксимерлазерной аблации роговицы <i>Национальный Центр Офтальмологии им. академика Зарифы Алиевой, г. Баку, Азербайджан</i> Sultanova A.I. Photoprotection in excimer-laser refractive corneal surgery. <i>National Ophthalmology Center named after academician Zarifa Aliyeva, Baku, Azerbaijan</i>	7 МИН / 7 min

ЭЛЕКТРОННЫЕ ПОСТЕРЫ
ELECTRONIC POSTERS

1.	<p>Плешко И.В., Лихачев С.А., Шаплыко М.А. Катаракта у пациентов с болезнью Вильсона-Коновалова. <i>Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии, Минск, Беларусь</i> Pleshko I.V., Likhachev S.A., Shaplyko M.A. Cataract in patients with Wilson's disease. <i>Republican Research and Practical Centre of Neurology and Neurosurgery, Minsk, Belarus</i></p>
2.	<p>Ботабекова Т.К., Исергепова Б.И., Алдашева Н.А., Степанова И.С., Дошаканова А.Б., Ауэзова А.М. Визаллергол в лечении различных форм аллергических заболеваний передней поверхности глаза. <i>Казахский НИИ глазных болезней, Алматы, Казахстан</i></p> <p>Botabekova T.K., Isergepova B.I., Aldasheva N.A., Stepanova I.S., Doshakanova A.B., Auezova A.M. Vizallergol in treatment of various allergic diseases of the anterior eye surface. <i>Kazakh Research Institute of Eye Diseases, Almaty, Kazakhstan</i></p>
3.	<p>Нугуманова А.М. К проблеме ранней диагностики нормотензивной глаукомы. <i>ФГБОУ ВО "Казанский государственный медицинский университет" Минздрава России, Казань, Российская Федерация</i></p> <p>Nugumanova A.M. The problem of early diagnosis of normotensive glaucoma. <i>FGBOU VO "Kazan State Medical University," Health Ministry of Russia, Kazan, Russian Federation</i></p>
4.	<p>Нугуманова А.М. Ношение контактных линз студентами: современные тенденции. <i>ФГБОУ ВО "Казанский государственный медицинский университет" Минздрава России, Казань, Российская Федерация</i></p> <p>Nugumanova A.M. Using contact lenses by the students: current trends. <i>FGBOU VO "Kazan State Medical University," Health Ministry of Russia, Kazan, Russian Federation</i></p>
5.	<p>Лебедева П.А. Клинические результаты хирургического лечения паралитического выворота нижнего века <i>ГУО БелМАПО, Минск, Беларусь</i></p> <p>Lebedeva P.A. Clinical results of surgical treatment of paralytic lower eyelid ectropion <i>SEE BelMAPGE, Minsk, Belarus</i></p>
6.	<p>Вашкевич Г.В., Заболотная Ю.В.</p>

Опыт применения препарата Симбринза при рефрактерной глаукоме
ГУО БелМАПО, УЗ «10-я ГКБ», Минск, Беларусь

Vashkevich G.V., Zabolotnaya Y.V.

Simbrinza in patients with refractory glaucoma

SEE BelMAPGE, HCF "10th Clinical Hospital", Minsk, Belarus