



SZILIKON-HIDRÓGÉL KONTAKTLENCSE

Ultrasilk Hydracomfort ADATOK

| | |
|-------------------------------|---|
| Alapanyag | HydroSilfilcon A |
| Víztartalom % | 55% |
| Átmérő (DIA) | 14.20 mm |
| Bázis görbület (B.C.) | 8.60 mm |
| Lenyce geometria | aszférikus |
| Közép vastagság -3.00 | 0.07 mm -3.00D-nál |
| Dioptra tartomány | -0.50Dtól -10.00D-ig (0.50D lépéssel -6.00D felett) |
| Oxigén átteresztés (DK/t) | 110.5 (117.0-g) (dioptra függvényében) |
| Anyag oxigén átteresztés (DK) | 77.8 |
| Kezelési szín | halványbólya |
| Lenyce lejárat ideje | gyártástól számított 5 év |
| Csomagolás típusa | 6 db/oboz |
| Törésmutató | 1.421 |

- Szabadalmazott HYDROSILFILCON A alapanyag biztosítja a magas oxigénellátást és kényelmet.
- 55% víztartalom garantálja a szem nedvesedését és komfortját.
- Az aszférikus aberráció gátolt optikai felszín miatt jobb a látásminőség.
- Egyedi halványbólya kezelési szín
- A lenyce speciális szélkiképzése biztosítja a kényelemre és a kezelhetőségre.

Ultrasilk Hydracomfort ELŐNYÖK

- Magas oxigén átteresztő képesség
- Jobb, minőségi látás
- Komfort, design
- ... és az Ön üzleti előnye, amit „Páciens megtartó programunk” kínál*

Forgalmazza: Tapasztó Optika Kft.: (76) 417-516

A Magyar Szemorvostársaság 2007. évi Kongresszusa

A Magyar Gyermeke szemészek
és Strabológusok Társaságának XI. Kongresszusa

A Magyar Szemorvosok és Optometristák
Kontaktlencse Társaságának XVI. Szimpóziuma

Annual Congress of the Hungarian Ophthalmological Society 2007

XI. Congress of Hungarian Pediatric Ophthalmological Society

XVI. Symposium of Hungarian Contact Lens Society
of Ophthalmologists and Optometrists

Helyszín / Venue: Debrecen, Hungary
Kölcsey Központ Debrecen (4026 Debrecen, Hunyadi u. 1-3.)

Időpont / Date: 2007. június 21–23. / 21–23 June 2007



PROGRAM FÜZET / FINAL PROGRAM

Kedves Kollégák!



Az utóbbi bő félév kavargó eseményei, az egészségügyi reform szinte mindent megmozgató hatásai közepette, jóformán az egyetlen dolog, amibe mi szemorvosok kapaszkodhatunk – mert szilárd, velünk és



általunk változik – ez a szemorvoslás, de még inkább a szemészet tudománya.

A Magyar Szemorvostársaság tudományos egyesület. Ennek ellenére mostanában a szakmai kollégiumhoz és a szakfelügyelethez csatlakozva szakmapolitikai, érdekvédelmi és szervezési kérdésekben is megnyilatkozunk, a betegeink, a szakmánk és a szemorvosok érdekében.

Most azonban ismét tapasztalatcserére várjuk tagjainkat, Önöket, Titeket!

Június harmadik hétvégéje, ahogy már megszoktuk néhány éve, a Magyar Szemorvostársaság Kongresszusának ideje.

A helyszín Debrecen, a Kölcsey Központ. Egy újabb ideális lehetőségeket nyújtó konferenciára számíthatunk. „Újdonságok a szemorvoslásban” a fő témánk, de hány kipróbált, régi módszer, tapasztalat létezik, amelyek érvényessége, fontossága újból megmutatkozhat.

Prof. Dr. Kolozsvári Lajos
egyetemi tanár

a Magyar Szemorvostársaság elnöke

Dr. Facskó Andrea
egyetemi docens

a Magyar Szemorvostársaság főtitkára

ÁLTALÁNOS TÁJÉKOZTATÓ

A rendezvény helyszíne:

Debrecen, Kölcsey Központ (4026 Debrecen, Hunyadi u. 1-3.)

Időpont:

2007. június 21-23.

További információk a következő Internet címen:

www.motesz.hu – Kongresszusi és Utazási Iroda – Belföldi rendezvények – Magyar Szemorvostársaság Kongresszusa

Program Bizottság:

Prof. Dr. Kolozsvári Lajos (Szeged) – a Kongresszus elnöke

Dr. Facskó Andrea (Debrecen) – a Kongresszus titkára

E-mail: afacsko@dote.hu

Szervező- és Tudományos Bizottság:

Prof. Dr. Berta András (Debrecen), Dr. Facskó Andrea (Debrecen), Prof. Dr. Hammer Helga (Szeged), Prof. Dr. Hatvani István (Budapest), Dr. Holló Gábor (Budapest), Prof. Dr. Kolozsvári Lajos (Szeged), Prof. Dr. Kovács Bálint (Pécs), Dr. Milibák Tibor (Budapest), Prof. Dr. Németh János (Budapest), Dr. Papp András (Budapest), Prof. Dr. Salacz György (Budapest), Dr. Sényi Katalin (Budapest), Prof. Dr. Süveges Ildikó (Budapest), Prof. Dr. Zajác Magdolna (Debrecen), Dr. Vastag Oszkár (Szekszárd), Dr. Végh Mihály (Szeged)

Helyi Szervezőbizottság:

Dr. Kettesy Beáta, Dr. Losonczy Gergely, Dr. Módos László, Dr. Ujhelyi Bernadett

A kongresszus nyelve:

Magyar

A Magyar Szemorvostársaság Kongresszusának tudományos programját továbbképző rendezvényként az 52/2003.(VIII.22.) ESZCSM rendelet alapján a MOTESZ-hez minősítésre beadtuk.

Az igazolás kiállításához szükséges az orvosi nyilvántartási szám és a jelenléti ív helyszíni aláírása.

Átvétele a regisztrációban történik 2007. június 23-án, szombaton 9.00-tól.

Tudományos információ:

Dr. Facskó Andrea, DEOEC Szemklinika 4012 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.

E-mail: afacsko@dote.hu

Kongresszus Szervező Iroda:

MOTESZ Kongresszusi és Utazási Iroda

Információ: a teljes kongresszussal kapcsolatban: Sipos Alice

A kiállítással kapcsolatban: Szalma Márta

1051 Budapest, Nádor u. 36., Tel.: (06 1) 311 66 87, Fax: (06 1) 383 79 18

E-mail: congress@motesz.hu, Internet: www.motesz.hu

TEREM- ÉS IDŐBEOSZTÁS TÁBLÁZAT

| | A terem | B terem |
|------------------------------|---|--|
| június 21., csütörtök | | |
| 11.00–13.30 | Live Surgery Élő közvetítés a Premed Pharma támogatásával | |
| 13.30–14.00 | Ebédszünet | |
| 14.00–15.15 | Magyar Szemorvostársaság Kongresszusának megnyitója | |
| 15.15–16.30 | Anatómiai nevezékten és orvostörténet | |
| 16.30–17.30 | Kurzus | |
| 17.30–18.30 | Operatív szekció | Refraktív sebészet, látásrehabilitáció |
| 18.30–19.30 | Kurzus | Pfizer szimpózium |
| 19.30– | | Medico Uno szimpózium |
| Nyitófogadás | | |
| június 22., péntek | | |
| 8.00– 9.00 | | Kurzus |
| 9.00–10.30 | Plenáris szekció | |
| 10.30–11.00 | Szünet | |
| 11.00–12.00 | Kurzus | Alcon szimpózium |
| 12.00–13.00 | Gyermekszemészeti szekció | |
| 13.00–13.30 | Ebédszünet | |
| 13.30–14.45 | Kurzus | Orbita szekció |
| 14.45–15.00 | | Szünet |
| 15.00–16.10 | Cornea szekció | Retina I. szekció |
| 16.10–16.30 | Szünet | |
| 16.30–17.30 | Glaucoma szekció | Novartis szimpózium |
| 17.30–18.00 | | Retina II. szekció |
| 18.00–18.40 | | |
| 20.00– | Bankett | |
| június 23., szombat | | |
| 8.00– 9.00 | | Kurzus |
| 9.00– 9.30 | | Poszterséta |
| 9.30– 9.35 | Kontaktlencse Társaság – Megnyitó | |
| 9.35–10.00 | Kontaktlencse Társaság – Közgyűlés | Plenáris ülés |
| 10.00–10.30 | Szünet | |
| 10.30–11.00 | | Tudósklub |
| 11.00–12.30 | A kontaktológia aktuális kérdései I. (Kurzus) | |
| 12.30–13.00 | Ebédszünet | Magyar Szemorvostársaság vezetőségi ülés |
| 13.00–13.30 | | Zárás |
| 13.30–15.00 | A kontaktológia aktuális kérdései II. (Kurzus) | |
| 15.00–15.30 | Tesztírás | |

TUDOMÁNYOS PROGRAM

2007. június 21., csütörtök

Helyszín: A Terem (Nagyterem)

11.00 – 13.30 **ÉLŐ MŰTÉTI KÖZVETÍTÉS
A PREMEDI PHARMA TÁMOGATÁSÁVAL**

13.30 – 14.00 Ebédszünet

14.00 – 15.15 **Megnyitó**

Elnökség: Kolozsvári Lajos / Facskó Andrea

1. Kolozsvári Lajos, Smausz T, Hopp B, Bor Zsolt, Nógrádi Antal (Szeged): Szövetépítés lézerrel: sejtek és matrixok / Tissue repair possibilities by pulsed laser deposition

2. Facskó Andrea, Steiber Zita, Édes István Ferenc, Tóth Attila, Édes István (Debrecen): Kötőszövetes elemek intramuscularis felhalmozódása strabizmusban / Intramuscular accumulation of connective tissue substance in strabismus

3. Hatvani István (Budapest): A szemhéj rekonstrukció alapjai és saját problémás esetek bemutatása / Principles of eyelid reconstruction and presentation of own difficult cases

4. Janáky Márta, Dégi Rózsa, Fejes Imre, B. Tóth Barbara (Szeged): Későn manifesztálódó retina dystrophiák elektrofiziológiai jellemzői / Electrophysiological signs of late onset retinal dystrophies

5. Rác Péter, Bátor György (Szombathely): Időskori maculadegeneráció által okozott látásromlás festőművész megjelenítésében / Artistic view of visual disturbances caused by AMD (Age related Macular Degeneration)

Pályázati eredményhirdetés

(Március 15. pályázat, Bausch & Lomb száraz szem pályázat)

15.15 – 16.30 **Anatómiai nevezéktan és orvostörténet**

1. Zajác Magdolna (Debrecen): Anatómiai némenklatúra, klinikai terminológia / Anatomical nomenclature, clinical terminology

2. Bősze Péter (Budapest): A magyar orvosi nyelv nehézségei és művelése / Difficulties in daily use of hungarian clinical terminology

3. Zajác Magdolna (Debrecen): Világhírű szemészek, akik nem a szemészeti teljesítményükért lettek híresek / World famous eyespecialists, who became well-known not in their ophthalmological career

16.30 – 17.30 **Kurzus**

Németh János, Somfai Gábor Márk, Seres András, Borbándy Ágnes (Budapest)

Diabetesez retinopathia és neuropathia – a szűréstől a terápiáig / Diabetic retinopathy and neuropathy – screening and therapy

17.30 – 18.30 **Operatív szekció**

Elnökség: Hatvani István / Tszorbzoglou Alexis

17.30 – 17.38 1. Vastag Oszkár, Csáki Mónica, Németh Emília, Erdős Zsuzsa, Rác István, Sisák Júlia, Szeglet Judit (Szekszárd): Az egynapos sebészet tapasztalatai / One-day surgery experiences

17.38 – 17.46 2. Tóth Károly, Vén Emese (Salgótarján): Az ápolási napok és mutatószámaik változása az SZLMK Szemészeti osztályán / Changes of nursing days and their indicators in Szent Lázár County Hospital Department of Ophthalmology

17.46 – 17.54 3. Tszorbzoglou Alexis, Németh Gábor, Széll Noémi, Biró Zsolt, Berta András (Debrecen és Budapest): Az életkorral bekövetkező és az akkommodáció során kialakuló elülső szegmentum változások vizsgálata parciális koherencia interferometriával / Anterior segment changes with age and during accommodation measured with partial coherence interferometry

17.54 – 18.02 4. Dunai Árpád, Somfai Gábor, Gombos Katalin (Budapest): Clear cornea tunnel sebzési technikák összehasonlító vizsgálata / Comparative study of clear corneal tunnel wound closure techniques

18.02 – 18.10 5. Scharioth B. Gábor (Recklinghausen): Sutureless intrascleral PCIOL fixation

18.10 – 18.18 6. Gyetvai Tamás, Kolozsvári Lajos, Hatvani István (Szeged és Budapest): Szükség törvényt bont – Szeptikus endophthalmitis kezelése egy eset kapcsán / Necessity knows no law treatment of endogenous endophthalmitis – case report and brief review

18.18 – 18.26 7. Erdélyi Béla, Bársony V, Hegedűs J, Horvatics G, Zámolyi K, Kerényi Á (Budapest): Klebsiella pneumoniae okozta endogén endophthalmitis / Endogenous endophthalmitis caused by Klebsiella pneumoniae

18.30 – 19.30 **Kurzus**

Szatmáry Gabriella, Janáky Márta, Korányi Katalin, Salomváry Bernadett (Szeged és Budapest)

Újdonságok a neuroophthalmológiában / Updates in Neuro-Ophthalmology

1. Szatmáry Gabriella: A relatív afferens pupilláris defectus diagnosztikus jelentősége / Diagnostic importance of the relative afferent pupillary defect

2. Janáky Márta: Electrophysiológiai vizsgálatok a neuroophthalmológiában / Electrophysiological tests in neuro-ophthalmology.

3. Janáky Márta: A neuritis n. optici és ischaemiás opticus neuropathia differenciál diagnózisa / Differential diagnosis of optic neuritis and ischemic optic neuropathy

4. Korányi Katalin: Idiopáthiás intracraniális hypertenzió diagnózisa és terápiája / Diagnosis and therapy of idiopathic intracranial hypertension.

5. Salomváry Bernadette: Esetismertetések / Interesting case presentations

6. Szatmáry Gabriella: Képalkotó eljárások szerepe a neuroophthalmológiában / Role of imaging in neuro-ophthalmology.

Helyszín: B Terem (Bálterem)

16.30 – 17.30 **Refraktív sebészet, látásrehabilitáció**

Elnökség: Salacz György / Nagy Zoltán Zsolt

16.30 – 16.45 1. Nagy Zoltán Zsolt (Budapest): A presbyopia korrekciójának lehetőségei / Possibilities of presbyopic correction

16.45 – 17.00 2. Nagy Zoltán Zsolt, Szigeti András, Filkorn Tamás, Takács Ágnes (Budapest): Az epi-LASIK és PRK eredmények prospektív összehasonlítása / Prospectiv study to compare the results of Epi-LASIK and PRK

17.00 – 17.08 3. Takács Ágnes Ildikó, Nagy Zoltán Zsolt (Budapest): Photorefraktív keratektomián átesett betegek elégedettsége és életminősége / Satisfaction and quality of life of patients after photorefractive keratectomy

17.08 – 17.16 4. Hajdu Enikő, Pfeifenróth Anna, A. O'Byrne sr., A. O'Byrne jr., T. K. Chou, M. Zubkewich, G. Lednyiczky, O. Zhalko-Tytarenko, Pótó László, Orosz Zsolt (Gencsapáti): Multicentrikus tanulmány a bioinformatikai kezelések hatékonyságának és biztonságosságának felmérésére funkcionálisan látásgyengült betegeken / Multicentre Study of the Efficacy and Safety of Bio-informational Therapy in the Treatment of Functional Vision Disorders

17.16 – 17.24 5. Hajdu Enikő, Pfeifenróth Anna, A. O'Byrne sr., A. O'Byrne jr., T. K. Chou, M. Zubkewich, G. Lednyiczky, Pótó László, Orosz Zsolt (Gencsapáti): „Látásminőség javítás bioinformatikai módszerrel” – klinikai adatgyűjtés (Pilot study) / Vision Improvement following Bioinformatic Treatment, Program for Clinical Data Collection (Pilot study)

17.30 – 18.30 **Pfizer szimpózium**

Moderátor: Holló Gábor

Ajtony Csilla: Az OCT a glaukómás betegségfolyamat nyomonkövetésében

Holló Gábor: Technikai lehetőségek a glaukómás progressió kimutatásában

Kovács Bálint: A szemnyomás jelentősége

18.30 – 19.30 **Medico Uno szimpózium**

Moderátor: Németh János

Németh János: Bevezetés. Egyszerű-e a száraz szem kezelése?

Kovács Illés: Életminőség és száraz szem

Erdélyi Béla: Diagnosztikai lehetőségek

Füst Ágnes: Súlyos száraz szem esetek

19.30 – **NYITÓFOGADÁS**

Helyszín: Kölcsey Kongresszusi Központ

2007. június 22., péntek**Helyszín: A Terem (Nagyterem)****9.00 – 10.30 Plenáris szekció**

Elnökség: Berta András / Németh János

- 9.00 – 9.20 1. Berta András, Módos László, Facskó Andrea, Kemény-Beke Ádám, Komár Timea (Debrecen): Az európai uniós törvények és a jogharmonizáció hatása a magyarországi szaruhártya-átültetésekre / The Effects of European Union Laws and Legal Harmonisation on Corneal Transplantations in Hungary
- 9.20 – 9.40 2. Süveges Ildikó (Budapest): A szemészet helyzete Európában. És Magyarországon? / The state of ophthalmology in Europe – and in Hungary?
- 9.40 – 10.00 3. George Kranias (Ohio, USA): Flashing lights and floaters
- 10.00 – 10.20 4. George Kranias (Ohio, USA): AMD: Past and current therapeutic approaches

10.30 – 11.00 Kávészünet**11.00 – 12.00 Kurzus**

Récsán Zsuzsanna, Maka Erika, Schvöller Mónika, Széchei Rita (Budapest és Pécs)

Megelőzhető-e a vakság a retinopathia praematurorum esetén? / Is blindness preventable in retinopathy of prematurity?

1. A ROP epidemiológiája, megváltozott klasszifikáció / Epidemiology of ROP, revised classification
2. A lézerkezelés indikációjának módosulása, eredmények / Revised indication for laser treatment, results
3. A vitrectomia indikációja, VEGF gátló intravitrealis injekció / Indication for vitrectomy, anti-VEGF therapy
4. Volt koraszülöttek követése, szociológiai problémák / Follow-up of formerly preterm patients, sociological problems

12.00 – 13.00 Gyermekszemészet

Elnökség: Sényi Katalin / Pelle Zsuzsanna

- 12.00 – 12.08 1. Gaál Valéria, Szijártó Zsuzsanna, Kovács Bálint (Pécs): Zóna I retinopathia – kezelési eredmények, indikációk / ZONE I Retinopathy-Treatment Outcomes

- 12.08 – 12.16 2. Czumbel Norbert, Maka Erika (Budapest): Koraszülöttek retinopathiájának műtéti kezelése – eredményeink, műtéti technikák / Surgical treatment of retinopathy of prematurity – our results and surgical techniques

- 12.16 – 12.24 3. Szendi Mária, Sohajda Zoltán (Budapest, Vaxjö): A dacryocystitis neonatorum kezelésével szerzett tapasztalataink / Our experience with the treatment of dacryocystitis neonatorum

- 12.24 – 12.32 4. Sohár Nicolette, Skribek Ákos, Bitó Szilvia, Hammer Helga (Szeged): Gyermekkori szövődményes uveitisek / Juvenile uveitis with complications

- 12.32 – 12.40 5. Hári Kovács András, Gyetvai Tamás, Lovas Péter, Kolozsvári Lajos (Szeged): „Perinatalis” centralis cornea vastagság koraszülöttekben / "Perinatal" central corneal thickness in premature infants

- 12.40 – 12.48 6. Fodor Magdolna, Szigeti Andrea (Budapest): Felnőttkori divergencia gyengeség / Divergence weakness in adults

- 12.48 – 12.56 7. Ecsedy Mónika, Szamosi A, Karkó Cecília, Paxy Klára, Zubovics L, Récsán Zsuzsanna (Budapest, Tatabánya, Szolnok): A macula strukturális változásainak vizsgálata koraszülött gyermekek esetében optikai koherencia tomográf segítségével / OCT imaged macular structure in formerly preterm children

13.00 – 13.30 Ebédészünet**13.30 – 15.00 Kurzus**

Heterophoria / Heterophoria

Sényi Katalin (Budapest): Bevezetés – A gyermekszemészeti rendelésen megjelenő betegek asthenopiás panaszainak okai / Introduction:

Causes of asthenopia complains of patients in the paediatric ophthalmology office

1. Soproni Anna (Budapest): A binokuláris látás fiziológiája. A szenzoros és motoros működés fogalma / Physiology of binocular vision. The concept of sensor and motor function and their cooperation

2. Domsa Patricia (Budapest): Az amblyopiakutatás új módszerei és eredményei / New methods and results in amblyopia research

3. Fodor Magdolna (Budapest): A heterophoria fogalma és fajtái / The concept and types of heterophoria

4. Szamosi Anna (Budapest): A heterophoria vizsgálata / Examination of heterophoria

5. Soproni Anna (Budapest): Polateszt vizsgálat alkalmazhatósága / Application of Polatest

6. Sényi Katalin (Budapest): A panaszt okozó heterophoria kezelése / Therapy of heterophoria causing complains

15.00 – 16.10 Cornea

Elnökség: Süveges Ildikó / Kerényi Ágnes

15.00 – 15.08 1. Kerényi Ágnes (Budapest): Mély elülső lamelláris keratoplasztika – módszer és eredmények / Deep anterior lamellar keratoplasty – method and results

15.08 – 15.16 2. Kerényi Ágnes (Budapest): Endothelialis lamelláris keratoplasztika – módszer és eredmények / Descemet stripping automated endothelial keratoplasty – method and results

15.16 – 15.24 3. Resch Miklós, Korányi Gábor, Füst Ágnes, Szentmáry Nóra, Imre László, Bausz Mária (Budapest, Vaxjö): Pterygium ellenes műtét kötőhártya autograft szövetragasztós rögzítésével (cut and paste technika) / Pterygium surgery with conjunctival autograft and fibrin glue (cut and paste technique)

15.24 – 15.32 4. Popper Mónika, Maria João Quadrado, António Miguel Morgado, Joaquim Neto Murta, Linda J. Müller, Jaap A. Van Best (Budapest, Coimbra, Amszterdam és Leiden): A szaruhártya subbasalis idegrostrétegének és basalis epithelialis sejtrétegének vizsgálata 2-es típusú diabeteses betegeken in vivo konfokális mikroszkópia alkalmazásával / Subbasal nerves and basal epithelial changes in corneas of diabetic patients: in vivo evaluation by confocal microscopy

15.32 – 15.40 5. Kolozsvári Bence, Németh Gábor, Vajas Attila, Berta András, Módis László (Debrecen): Corneális endotheliális sejtsűrűség meghatározása spekulár és konfokális cornea mikroszkóppal / Determination of corneal endothelial cell density by specular and confocal corneal microscopy

15.40 – 15.48 6. Németh Gábor, Kettesy Beáta, Berta András, Módis László (Debrecen): Változások a cornealis endothelium morfológiájában perforáló keratoplastica után / Changes in morphology of corneal endothelium after perforating keratoplasty

15.48 – 15.56 7. Skribek Ákos, Sohár Nicolette, Gyetvai Tamás, Hári Kovács András, Kolozsvári Lajos (Szeged): Az ultrahang biomikroszkóp szerepe a szaruhártya perifériás elvékonyodása diagnosztikájában / The role of ultrasound biomicroscope in the diagnosis and treatment of marginal corneal thinning

15.56 – 16.04 8. Kasza Márta, Módis László (Budapest és Debrecen): Impressziós citológia a szárazszem diagnosztikájában / Impression cytology in the diagnosis of dry eye

16.10 – 16.30 Szünet

16.30 – 18.00 Glaucoma

Elnökség: Kovács Bálint / Holló Gábor

16.30 – 16.38 1. Holló Gábor (Budapest): A prosztaglandin analóg szemcseppek mellékhatásai / Side effects of the prostaglandin analogue eye drops

16.38 – 16.46 2. Tóth Márta, Kóthy Péter, Holló Gábor (Budapest): Scanning lézer polarimetria és scanning lézer tomográfia a tömeges glaukóma-szűrésben / Scanning laser polarimetry and scanning laser tomography in mass glaucoma screening

16.46 – 16.54 3. Ajtony Csilla, Balla Zsolt, Kovács Bálint (Pécs): Megbecsülhető-e a glaukómás károsodás során bekövetkező szignifikáns látóidegrost veszteség morfológiai mérőmódszerrel? – OCT tanulmány / The evaluation of significant retinal nerve fiber layer loss during the glaucomatous damage – an oct study

16.54 – 17.02 4. Balla Zsolt, Ajtony Csilla, Kovács Bálint (Pécs): Az idegrost réteg vastagság finom eltéréseinek vizsgálata primer nyitott zugú és normotenzív glaukómás szemek alcsoportjaiban OCT módszerrel mérve / Determination of subtle changes of retinal nerve fiber layer thickness in subgroups of normotensive glaucomatous and primary open-angle glaucomatous eyes by OCT

17.02 – 17.10 5. Káldi Ildikó, Deák Tamás, Sohajda Zoltán (Debrecen): Első tapasztalataink glaukómás betegeknél a szaruhártya- és a retinális idegrostréteg vastagsága közötti összefüggés vizsgálata során / Preliminary results on examining the relationship between corneal and retinal nerve fiber layer thickness in glaucoma patients

17.10 – 17.18 6. Szabados Edit, Baksa Erika, Béres Belinda, Horváth Judit, Őri Zsolt, Marinova Ruzsa (Esztergom): A Brimonidin/Timolol fix kombinációs csepp bevezetésének tapasztalatai / Our first experiences with brimonidin/timolol fixed combination eye drops

17.18 – 17.26 7. Kerekes Lilla, Papp László Tivadar, Schulteisz Nóra (Budapest): Fix kombinációjú dorzolamid/timolol szemcsepp hatása az oculáris pulzusamplitúdóra / The effect of fixed combination dorzolamide/timolol eye-drops on the ocular pulse amplitude

- 17.26 – 17.34 8. Kóthy Péter, Tóth Márta, Holló Gábor (Budapest): A szelektív lézer trabeculoplasztika szemnyomáscsökkentő hatása primer nyitott zugú glaucomás betegeken / Influence of selective laser trabeculoplasty (SLT) on diurnal IOP fluctuation in POAG
- 17.34 – 17.42 9. Scharioth B. Gábor (Recklinghausen): Catheterless viscocanaloplasty
- 17.42 – 17.50 10. Sohajda Zoltán, Kappelmayer Mária (Debrecen): Kezdeti tapasztalataink mély sclerectomiával glaucomás szemeken / Initial experiences with deep sclerectomy in glaucomatous eyes
- 17.50 – 17.58 11. Maka Erika, Túri Éva, Bausz Mária, Csákány Béla (Budapest): Congenitalis glaucoma miatt végzett trabeculectomia / Results of trabeculectomy for congenital glaucoma

18.00 – 18.30 **Kiállítás és poszterek megtekintése**

Helyszín: B Terem (Bálterem)

8.00 – 9.00 **Kurzus**

Módis László (Debrecen)

A szemfelszín és a szaruhártya műtétei / Surgery of the ocular surface and the cornea

(Az MSZT Cornea Társaság rendezvénye)

1. Nagy Zoltán Zsolt (Budapest): A szaruhártya refraktív sebészeti eljárásai / Refractive surgery of the cornea
2. Kerényi Ágnes (Budapest): Amnion membrán transzplantáció a szemészetben / Amnion membrane transplantation
3. Imre László (Budapest): Limbális őssejt transzplantáció / Stem cell transplantation
4. Módis László (Debrecen): A keratoplasztika jelen állásáról / On the current concept of keratoplasty

11.00 – 13.00 **Alcon szimpózium**

11.00 – 12.00 Elnök: Holló Gábor

Holló Gábor: A nemzetközi TATS tanulmányok metaanalízise

Sziklai Pál: Szemészeti béta-receptor blokkolók: Barát? Ellenség? Mi az igazság?

Holló Gábor: Küszöbön a Duotrav magyarországi bevezetése: Ismerjük meg a travoprost/timolol kombinált szemcseppet!

12.00 – 13.00 Túl a 33. millió

Csabai Péter: Miért van szükség innovációra a szemsebészetben?

Győry József: A retina kékfény-védelme – tények és tévedések

Őri Zsolt: Előnyös profilbővítés – a ReSTOR múltja bevezetése

13.00 – 13.30 **Ebédészünet**

13.30 – 14.45 **Orbita**

Elnökség: Rácz Péter / Lukáts Olga

13.30 – 13.38 1. Lukáts Olga (Budapest) Hydroxyapatit orbita implantátummal szerzett tapasztalataink / Experiences using hydroxyapatite orbital implant

13.38 – 13.46 2. Miletits Erzsébet, Pácz Miklós, Rácz Péter (Szombathely): Maxillofacialis és szemészeti együttes ellátást igénylő traumatológiai eseteink / Report on cooperative treating our maxillofacial and ophthalmological surgery cases

13.46 – 13.54 3. Ujhelyi Bernadett, Galuska László, Szabados Lajos, Balázs Erzsébet, Nagy V. Endre, Berta András (Debrecen): Retrobulbaris autoimmun folyamat aktivitásának megítélése különböző módszerekkel endocrin orbitopathiában / Comparison of methods in the evaluation of retrobulbar autoimmune inflammation in patients with Graves' orbitopathy

13.54 – 14.02 4. B.Tóth Barbara, Gyetvai Tamás, Janáky Márta, Dégi Rózsa (Szeged): Chorioretinális redők endocrin orbitopathiában / Chorioretinal folds in Graves' orbitopathy

14.02 – 14.10 5. Bátor György, Kisely Mihály (Szombathely): Az endoscopos dacryocystorhinostomia a mindennapok gyakorlatában / Endoscopic dacryocystorhinostomy in everyday practice

14.10 – 14.18 6. Sohajda Zoltán, Nagy Tibor (Debrecen): Endonasalis dacryocystorhinostomiával szerzett kezdeti tapasztalataink / Initial experiences with endonasal dacryocystorhinostomy

- 14.18 – 14.26 7. Vezendi László (Nagykanizsa): Motoros kasza / Power mower
- 14.26 – 14.34 8. Bertalan Zsolt, Uzonyi Margit, Fatalin Krisztina, Aradi Etelka, Szalczér Lajos (Zalaegerszeg): A "Shaken baby"-szindróma: Esetbemutatás / The "Shaken baby"-syndrome: Case report
- 14.34 – 14.42 9. Fejes Imre, Végh Mihály, Pálffy Andrea, Janáky Márta (Szeged): Nekrotizáló szem környéki gyulladás krónikus lymphoid leukémiában – Esetismertetés / Necrotising periorbital inflammation in chronic lymphoid leukaemia- Case report
- 14.45 – 15.00 **Kávészünet, kiállítás és poszterek megtekintése**
- 15.00 – 16.10 **Retina I.**
Elnökség: Milibák Tibor / Janáky Márta
- 15.00 – 15.08 1. Milibák Tibor (Budapest): Primér vitrectomia a bullosus retina leválások gyógyításában / Primary vitrectomy in the management of bullous retinal detachment
- 15.08 – 15.16 2. Scharioth B. Gábor (Recklinghausen): Macular translocation in the age of antiVEGF therapy
- 15.16 – 15.24 3. Szijártó Zsuzsanna, Kuhn Ferenc (Pécs): A vitreoretinális határfelület rhegmatogén ideghártya leválás eseteiben / The Vitreoretinal Interface in Eyes with Rhegmatogenous Retinal Detachment
- 15.24 – 15.32 4. Entz Bertalan , Streck Isabel , Gareis Oskar (Pforzheim és Budapest): Első tapasztalataink az intravitrealisan adott Bevacizumab (Avastin) injekcióval neovaskularizációs időskori maculadegeneráció esetén / First Experiences with Intravitreal Bevacizumab (Avastin) Injection for Neovascular Age Related Macular Degeneration
- 15.32 – 15.40 5. Asztalos Antónia, Bársony Vera, Hegedűs Julianna, Pék György, Kerényi Ágnes (Budapest): A diabeteses retinopathia alakulása több évvel szürkehályogműtét után / History of Diabetic Retinopathy Several Years after Cataract Surgery
- 15.40 – 15.48 6. B. Tóth Barbara, Lendvai Zsanett, Dégi Rózsa, Szabó Ágnes, Kolozsvári Lajos (Szeged): A diabetes gondozás jelentősége a pars plana vitrectomiák tükrében / The significance of diabetes care in attention to pars plana vitrectomy
- 15.48 – 15.56 7. Dégi Rózsa, B. Tóth Barbara, Kolozsvári Lajos (Szeged): Optikai koherencia tomográfal kombinált scanning laser ophthalmoscopy alkalmazása a retinabetegségek diagnosztikájában / Use of scanning laser ophthalmoscope combined with optical coherence tomograph in the diagnostics of retinal diseases

- 15.56 – 16.04 8. Somfai Gábor Márk, Tátrai Erika, Ferencz Mária, Carmen A. Puliafito, Delia Cabrera Fernandez (Budapest és Miami): A retina rétegek vastagságbeli változásainak mérése cukorbetegség okozta diffúz macula oedemás szemekben / Retinal layer thickness changes in eyes with diabetic diffuse macular edema
- 16.10 – 16.30 **Kávészünet, kiállítás és poszterek megtekintése**
- 16.30 – 17.30 **Novartis szimpózium**
1. Pregun T, Kálmán Zs, Papp A, Czumbel N, Szabó A, Borbándy Á, Seres A (Budapest): Fotodinámiai terápia és intravitrealis triamcinolone injekció – a kombinált kezeléssel szerzett korai tapasztalataink.
2. Papp A, Seres A, Szabó A, Pregun T, Kálmán Zs, Resch M, Kurkó L, Németh J (Budapest): Első eredményeink intravitrealis ranibizumab (Lucentis®) injekció adásával időskori maculadegeneráció eseteiben.
3. Seres A (Budapest): Időskori maculadegeneráció kezelési lehetőségeinek jogi és finanszírozási háttere Magyarországon 2007-ben.
4. Belső Nóra (Budapest): Meglátni a láthatatlant, avagy az időskori maculadegeneráció általi látásvesztés, mint a depresszió provokáló faktora.
- 17.30 – 18.40 **Retina II.**
Elnökség: Németh János / Hammer Helga
- 17.30 – 17.38 1. Czeglédi Miklós (Nyíregyháza): Verteporfin terápia hatásossága subfovealis chorioideális neovascularizációra myopiás betegekben / The effectiveness of photodynamic therapy with verteporfin for subfoveal chorioidal neovascularisation secondary to pathologic myopia
- 17.38 – 17.46 2. Damjanovich Judit, Berta András (Debrecen): Metasztatikus intraocularis daganatok kezelése a DEOEC Szemklinikán / Treatment of intraocular metastatic tumors at the Department of Ophthalmology Medical Health and Science Center, University of Debrecen
- 17.46 – 17.54 3. Borbándy Ágnes, Szántó István (Budapest): Kétoldali Interferon-retinopathia bőrmelanomás betegben – esetismertetés / Interferon-associated bilateral retinopathy in a patient with dermal malignant melanoma – case report

- 17.54 – 18.02 4. Szabó Ilona, Pámer Zsuzsanna, Kovács Bálint (Pécs): Retinális arteriális macroaneurysmák / Retinal artery macroaneurysms
- 18.02 – 18.10 5. Vizvári Eszter, Dégi Rózsa (Szeged): Leptospirosis által kiváltott chorioretinitis / Chorioretinitis caused by Leptospirosis
- 18.10 – 18.18 6. Mátyus Dóra, Vámosi Péter, Kovács Erika (Budapest): Autoszomális domináns vitreoretinopathia (ADVIRC)-esetbemutatás / Autosomal dominant vitreoretinopathy (ADVIRC) case study
- 18.18 – 18.26 7. Komár Timea, Vadnay Ákos, Berta András (Debrecen és Eger): Maculaoedema, mint a Corvaton tableta eddig nem ismert mellékhatása / Macular oedema like a still unknown side-effect of pill "Corvaton"
- 18.26 – 18.34 8. Széchei Rita, Novák Márta, Németh János (Budapest): Részese a klinikai gyakorlatnak a pszichológiai/pszichiátriai megsegítés egy szemészeti pszichoszomatikus kórkép, a chorioretinopathia centralis serosa esetében? / Is psychological/psychiatric care part of the clinical practice in the treatment of the central serous chorioretinopathy having a well-known psychosomatic origin?
- 18.34 – 18.40 9. Schvöller Mónika, Fehér J., Kovács B. (Pécs és Róma): Phototrop kezelés hosszú távú hatása / Long Term Improvement of Early AMD Treated With Phototrop: Prospective case studies

20.00–

BANKETT

helyszín: Lovarda Egyetemi Kulturális és Konferenciaközpont

2007. június 23. szombat

Helyszín: A Terem (Nagyterem)

A Magyar Szemorvosok és Optometristák Kontaktlencse Társaságának XVI. Szimpóziuma9.30 – 9.35 **Megnyitó**9.35 – 10.30 **Közgyűlés**

Levezető elnökség: Hatvani István / Bujdosó Anna

10.30 – 11.00 **Kávészünet, kiállítások és poszterek látogatása**11.00 – 12.30 **I. Szekció – A kontaktológia aktuális kérdései I.**

Elnökség: Bana Ildikó / Véssei Márta

11.00 – 11.30 1. Bujdosó Anna (Budapest), Feminger Andrea (Budapest), Kettesy Beáta (Debrecen): Beszámoló a BCLA 2007. évi kongresszusáról / Report on the BCLA congress 2007.

11.30 – 12.30 2. Bujdosó Anna (Budapest), Feminger Andrea (Budapest), Kettesy Beáta (Debrecen): Amit a szilikon-hidrogél lencséről tudni kell / All about silicon hydrogel contact lenses

12.30 – 13.30 **Ebédészünet**13.30 – 15.00 **II. Szekció – A kontaktológia aktuális kérdései II.**

Elnökség: Módis László / Kettesy Beáta

13.30 – 13.40 1. Munkácsy Györgyi, Szigeti András (Szombathely és Budapest) Látáskorrekció- „Hogyan válasszunk?” / Vision correction- „How can we decide?”

13.40 – 15.00 2. Módis László, Tapasztó Zsolt, Tapasztó Bea (Debrecen, Kecskemét és Budapest)

Az orthokeratologia elmélete és gyakorlata / Orthokeratology in theory and practice

15.00 – 15.30 **Tesztírás**

Helyszín: B Terem (Bálterem)

8.00 – 9.00

Kurzus

Seres András, Czumbel Norbert, Szabó Antal (Budapest)
Újdonságok a vitreoretinális sebészetben / New methods in vitreoretinal surgery

9.00 – 10.00

Poszterséta

Elnökség: Sziklai Pál / Damjanovich Judit

1. Hiller Bernadett, Varsányi Balázs, Dunai Árpád, Kovács Illés (Budapest): Akut idiopathiás vakfolt megnagyobbodás szindróma-
esetismertetés / Acute idiopathic blind spot enlargement syndrome-
case report

2. Sohler Béla (Gyöngyös): A tanulás szerepe a számítógép vezé-
relte perimetriás vizsgálati eredmények értékelésében / Role of
Learning in Analizing Computer Perimetric Results

3. Kárpáti Mónika, Sallai Ágnes, Pelle Zsuzsanna (Gyula): Kísérő
betegségek glaukómában / Associated diseases in glaucoma

4. Balla Erzsébet, Szabados Katalin (Szolnok): FAP és a retina
pigmentepithel rétegének hypertrophiája: gyermekszemészeti
esetismertetés / FAP and hypertrophy of retinal pigment layer:
Report of a paediatric ophthalmological case

5. Szabó Ágnes, Dégi Rózsa, Kolozsvári Lajos (Szeged): Vitrectomia
után végzett optikai koherencia tomográfiai vizsgálatok jelentősége
/ Optical coherence tomography examinations of silicone-filled
eyes

6. Tátrai Erika, Somfai Gábor Márk, Ferencz Mária, Carmen A.
Puliafito, Delia Cabrera Fernandez (Szeged és Miami): Az optikai
koherencia tomográfias leképezéseken elkülöníthető retina réte-
gek szubszegmentációval nyert vastagsági és térfogati reprodu-
kálhatóságának vizsgálata / The assessment of retinal layer
thickness and volume subsegmentation reproducibility of optical
coherence tomography images

7. Szepessy Zsuzsanna, Récsán Zsuzsanna, Rempert Ádám,
Kalabay László (Budapest): Takayasu arteritis szemészeti tünete-
inek bemutatása – egy eset ismertetése kapcsán / Ophthalmic
symptoms of Takayasu arteritis – case report

8. Czeglédi Miklós (Nyíregyháza): Ritka kórkép-microphthalmos
retinális maculáris redővel / Unusual case report-microphthalmos
with retinal fold

9. Besenyei Csilla, Gábor Ildikó, Récsán Zsuzsanna (Budapest):
Nasopharyngealis carcinoma esete – Esettanulmány / A case of a
nasopharyngeal carcinoma – Case study

10. Barcsay György, Nagymihály Attila, Csákány Béla, Bausz
Mária (Budapest): Szubjektív és refraktométerrel mért fénytörés
műlencse-beültetés után / Subjective and refractometric refraction
after IOL implantation

11. Popper Andrea, Sallai Ágnes, Pelle Zsuzsanna, Horváth Imre
(Gyula): Szemhéj cornu cutaneum – eset bemutatás / Eyelid cornu
cutaneum- case report

12. Antalfi Viktória, Szentmáry N, Csákány B, Hossó A, Padányi Á,
Rajczy K, Süveges I (Budapest): HLA I és II osztály szerinti egye-
zés és rejekciós epizódok vizsgálata alacsony és magas rizikójú
perforáló keratoplasztikában / HLA class I and II matching and
episodes of graft rejection in low and high risk penetrating
keratoplasties

13. Szigeti Andrea, Récsán Zsuzsanna, Nagy Zoltán Zsolt (Buda-
pest): Sjögren-szindrómában phacoemulsificatiót követően kiala-
kult steril szaruhártyafekély, majd iatrogen módon bekövetkezett
corneaperforáció esetének ismertetése / Sterile corneal ulceration
and iatrogen perforation after phacoemulsification associated with
Sjögren's syndrome – case report

10.00 – 10.50

Plenáris szekció

Elnökség: Kolozsvári Lajos

10.00 – 10.25

1. Rudolf F. Gutthof (Rostock, Németország): New aspects of cor-
neal microstructure – about morphological changes induced by UV
cross-linking in Keratoconus

10.25 – 10.50

2. Rudolf F. Gutthof (Rostock, Németország): Accomodation and the
so-called accomodating IOLs, facts and fantasy

11.00 – 12.30

Tudósklub - New Generation

Elnökség: Facskó Andrea / Losonczy Gergely

11.00 – 11.10

1. Szentmáry Nóra, Szende Béla, Süveges Ildikó (Budapest): P21,
p27, bax, cathepsin és survivin génexpresszió macularis dystrophiás
corneákban / P21, p27, bax, cathepsin and survivin gene expression
in macular dystrophy corneas

11.10 – 11.20

2. Losonczy Gergely, Takács Lili, Vereb György, Matesz Klára,
Berta András (Debrecen): Cornea dystrophiát okozó eddig isme-
retlen mutáció a TGFB1 (BIGH3) génben / A novel mutation in the
TGFB1 (BIGH3) gene causing corneal dystrophy

- 11.20 – 11.30 3. Hargitai János, Nagy Tímea, Zernant Jaana, Merriam Joanna, Allikmets Rando (Budapest és New York): Három AMD gén vizsgálata magyar macula degenerációs betegek esetén / Analysis of Three Major AMD Loci in the Hungarian Population
- 11.30 – 11.40 4. Szabó Viktória, Hans-Jürgen Kreienkamp, Thomas Rosenberg, András Gál (Budapest, Hamburg és Hellerup): Autoszomális domináns stationer farkasvakságban azonosított konstitutív aktiváló mutáció / Constitutively active mutant of rod a-transducin in autosomal dominant congenital stationary night blindness
- 11.40 – 11.50 5. Füst Ágnes, Kizsel Petra, Cervenak László, Veres Amarilla, Prohászka Zoltán, Janáky Tamás, Füst György (Budapest és Szeged): Kimutatható-e a C-reaktív protein (CRP) könnyből? / Is it possible to detect C-reactive protein (CRP) from the tear?
- 11.50 – 12.00 6. Gaál Valéria, Kustos Ildikó, Kiss Péter, Márk László, Tamás Andrea, Reglődi Dóra (Pécs): A PACAP hatása a könnyfilm fehérje összetételére patkányban / Effects of the neuropeptide PACAP on the protein composition of rat tear film
- 12.00 – 12.10 7. Fodor Mariann, Facskó Andrea, Rajnavölgyi Éva, Berta András (Debrecen): Interleukin-8 meghatározása humán könnyből a szem elülső szegmentumát érintő állapotokban / Assay of Interleukin-8 in human tears in different anterior segment eye diseases
- 12.10 – 12.20 8. Kemény-Beke Ádám, Facskó Andrea, Berta András, Majoros László (Debrecen): Amphotericin B, posakonazol és caspofungin in vitro ölő hatásának összehasonlító vizsgálata Candida albicans és Candida krusei klinikai izolátumok ellen / Comparasion of in vitro killing effects of amphotericin B, posaconazole and caspofungin against Candida albicans and Candida krusei clinical isolates
- 12.20 – 12.30 9. Balogh Andrea, Kenderessy-Szabó Anna, Hammer Helga (Szeged): A kötőhártya epithelsejtjeinek mikrobicid hatása / The microbicid effect of the conjunctival epithelial cells
- 12.30 – 13.00 **Magyar Szemorvostársaság – Vezetőségi ülés**

A Kongresszus zárása

TUDOMÁNYOS INFORMÁCIÓ

Előadások: Felhívjuk az előadók figyelmét a rendelkezésükre álló idő pontos betartására. Az előzetesen megadott időtartamok túllépésére nem lesz lehetőség.

Technikai lehetőségek: PC projector, Microsoft XP program. Ha egyéb programot kíván használni, a vetítés saját Notebook-ról lehetséges. Video (VHS rendszer). Az előadások számítógépre történő feltelepítése az adott előadó teremben történik, legalább két órával az előadás megkezdése előtt (a szünetben).

Poszterek: mérete: 120 cm magas és 90 cm széles lehet.

A poszttereket kérjük 2007. június 21-én, 10 óráig a megfelelő táblákon elhelyezni szíveskedjenek (levétel: 2007. június 23-án, 13.30 óra után)

Amennyiben ehhez segítségre van szükségük, kérjük keressék a szervezőket.

KIÁLLÍTÓK

Alcon Hungária Kft.

Argus Optik Kft.

Bausch & Lomb Chauvin
Ankerpharm

Bausch & Lomb kontaktlencsék és
ápolószerek /Unio-Optika Kft./

BeaCo Bt.

Carl Zeiss Technika Kft.

CROMA-PHARMA GmbH

ESSILOR OPTIKA Kft.

Genzyme Europe B. V. Képviselet

Hippocampus Intézet

Medico Uno Kft.

Medicontur Orvostechnikai Kft.

Neovisus Plus Kft.

Novartis Hungária Kft.

OPC Szemészeti Termék Központ
Kft.

Orma 2000 Kft.

Pfizer Kft.

Premed Pharma Kft.

Sauflon Magyarország Kft.

Siket-Vakok Országos Szövetsége

SE ÁOK Szemklinika Tanácsadó
Szolgálat

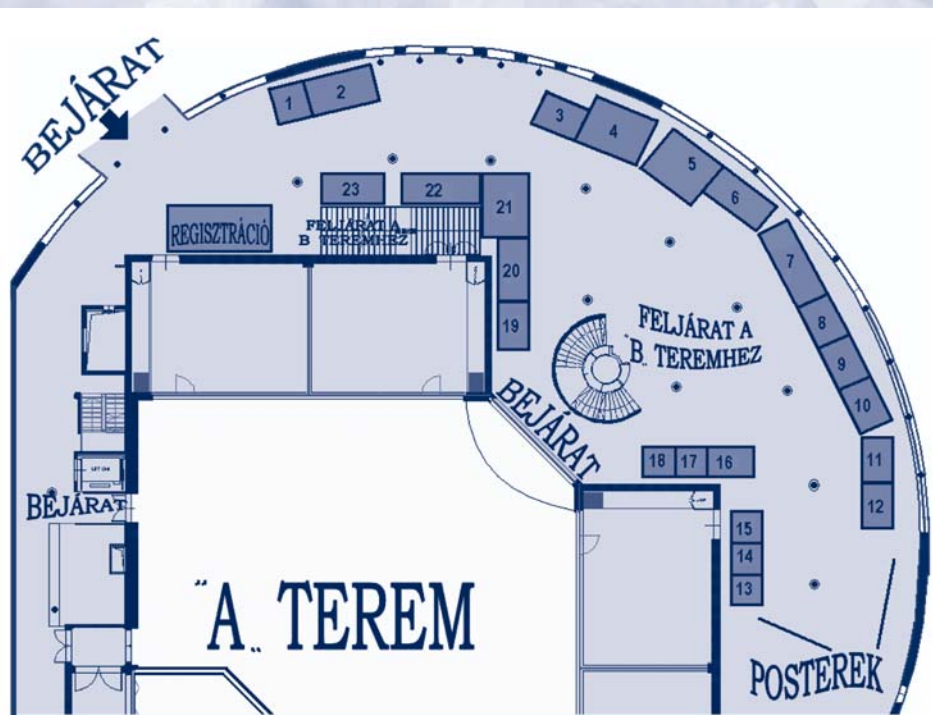
Szempont Alapítvány

Tudomány Kiadó

Vicis Pharma Kft.

A Kongresszus Szervezőbizottsága ezúton mond köszönetet a támogató cégeknek, hogy hozzájárultak a rendezvény sikeréhez.

KIÁLLÍTÓI TÉRKÉP



- | | |
|--|---|
| 21. Alcon Hungária Kft. | 18. Neovisus Plus Kft. |
| 6. Argus Optik Kft. | 7. Novartis Hungária Kft. |
| 3. Bausch & Lomb Chauvin Ankerpharm | 9. OPC Szemészeti Termék Központ Kft. |
| 4. Bausch & Lomb kontaktlencsék és ápolószerek /Unio-Optika Kft./ | 15. Orma 2000 Kft. |
| 11. BeaCo Bt. | 5. Pfizer Kft. |
| 8. Carl Zeiss Technika Kft. | 22. Premed Pharma Kft. |
| 23. CROMA-PHARMA GmbH | 16. Sauflon Magyarország Kft. |
| 10. ESSILOR OPTIKA Kft. | 13. Siket-Vakok Országos Szövetsége |
| 1. Genzyme Europe B. V. Képviselő | 14. SZEMPONT Alapítvány |
| 17. Hippocampus Intézet | 14. SE ÁOK Szemklinika Tanácsadó Szolgálat |
| 20. Medico Uno Kft. | 19. Tudomány Kiadó |
| 2. Medicontur Orvostechnikai Kft. | 12. Vicis Pharma Kft. |

TÁRSASÁGI PROGRAMOK

NYITÓFOGADÁS

2007. június 21., 19.30

Helyszín: Kölcsey Központ, Debrecen

(4026 Debrecen, Hunyadi u. 1-3.)

(A regisztrációs díj tartalmazza)

BANKETT

2007. június 22., 20.00

Helyszín: Debreceni Egyetem Kulturális és Konferencia Központ (Lovarda)

Cím: 4028 Debrecen, Kassai u. 26.

A transferek a kongresszus helyszínéről indulnak 19.30-kor, vissza, az igényeknek megfelelően, 22.30-tól. Visszafelé érintik a regisztrációs lapon megadott szállodákat.

(Részvétel a jelentkezési lapon megadott feltételek szerint)

TECHNIKAI INFORMÁCIÓK

PARKOLÁS

1. Kölcsey Központ mélygarázsában történő parkolás, amely 300 gépkocsit tud befogadni. A mélygarázs a Bethlen utca, illetve a Fűvészkert utca felől közelíthető meg. Parkolási díj 7.00-19.00 óra között 150 Ft/óra, az ezen kívüli időszakokban pedig 80 Ft/óra. Ez a legolcsóbb lehetőség.
2. A Kölcsey Központ közvetlen közelében található utcákban is lehet parkolni, ott 200 Ft/óra összegért.
3. A Kölcsey Központtal szemközt is van egy nagyobb parkolóhely, ott is utóbb említett áron lehet parkolni.
Mindkét esetben parkoló-automaták segítségével történik a fizetés.

ÉTKEZÉSI LEHETŐSÉGEK A KÖRNYÉKEN

A Kölcsey Központ Debrecen belvárosában van, pár perc sétára a főutcától, ahol több étterem is található. (Pl: Babalu Étterem, Barabás Étterem, a Hotel Aranybika Étterme, a Cívis Hotel Kálvin Étterme, Merter8 Kisvendéglő)

Gyorsabb és olcsóbb megoldás a Kölcsey mellett található Debrecen Plaza, melynek első emeletén több étkezde is van.

További információ a www.debrecen.hu weboldalon található, ahol a turizmus menüpont alatt összesítve van a városban található összes étterem, gyorsétterem, kávézó.

SZÁLLÁS

Az előre megrendelt szállodai szobákat a résztvevő(k) nevére lefoglaltuk, azok a megküldött visszaigazolás szerint vehetők igénybe, az érkezés napján 14.00 órától, az elutazás napján pedig 11.00 óráig. Korábbi érkezés vagy elutazás esetén a csomagok elhelyezésében a szállodai porta nyújt segítséget.

NÉVKITŰZŐ HASZNÁLATA

A kongresszuson a névkitűző használata kötelező, ennek viselésével juthatnak be mind az előadó termekbe, mind pedig a kiállítási területre. Kérjük, hogy érkezéskor a regisztrációs csomagokat felvenni szíveskedjenek, amelyben megtalálják a névkitűzőt is.

REGISZTRÁCIÓ

NYITVATARTÁS

| | |
|-----------------------------|--------------|
| 2007. június 21., csütörtök | 9.00 – 19.30 |
| 2007. június 22., péntek | 7.30 – 19.00 |
| 2007. június 23., szombat | 7.30 – 15.30 |

RÉSZVÉTELI DÍJAK

Tipus (lásd jegyzetek 1-4)

| | |
|--|-----------|
| 1a. Társaság tagjai | 15.000 Ft |
| 1b. Nem társasági tagok | 18.000 Ft |
| 2. Rezidensek és tényleges nyugdíjasok | 8.000 Ft |
| 3. Napijegy | 8.000 Ft |
| 4. Kísérők | 7.000 Ft |

**2007. április 15. után
és helyszínen**

Jegyzetek

1. a., b. A regisztrációs díj tartalma: a teljes tudományos programon való részvétel, pontszerző igazolás, a kiállítás megtekintése, programfüzet, kitűző, kongresszusi táska, nyitófogadás
2. Ennek igazolására kérjük megfelelő dokumentumot mellékeljenek. A regisztrációs díj - rezidenseknek és tényleges nyugdíjasoknak - tartalma: a teljes tudományos programon való részvétel, a kiállítás megtekintése, kitűző, programfüzet, kongresszusi táska, nyitó fogadás
3. A napijegy tartalma: az aznapi teljes tudományos programon való részvétel, a kiállítás megtekintése, programfüzet, kitűző.
4. Kísérők részvételi díjának tartalma: a kiállítás megtekintése, nyitófogadás.
A fenti árak tartalmazzák az ÁFÁ-t

Dear Colleagues,



In-between the drifting affairs of the last couple of months, under the depriving effects of the health system reform, the only thing we can hold on to is the discipline of ophthalmology which is firm, changing with us through our will.



Although the Hungarian Society of Ophthalmology is a scientific association, we had to safeguard the interests of our patients, our profession and our ophthalmologists in the recent period along with the College Board of Ophthalmology also in questions concerning health system and health policy.

However, we are awaiting our members now for the exchange of professional experiences. As generally, the Congress of the Hungarian Society of Ophthalmology is held on the 3rd weekend in June, the venue this time is Debrecen, the Kölcsey Congress Center.

We expect a congress offering ideal opportunities. The main topic is "Novelties in Ophthalmology", but the large number of traditional, long- and out-standing methods and experiences may prove their excellence, validity and actuality again.

Prof. Dr. Lajos Kolozsvári
President of the
Hungarian Ophthalmological Society

Assoc. Prof. Dr. Andrea Facskó
Secretary General of the
Hungarian Ophthalmological Society

GENERAL INFORMATION

Venue:

Debrecen, Kölcsey Központ
(H-4026 Debrecen, Hunyadi u. 1-3.)

Date:

21-23 June 2007

Further information can be found on the webpage:

www.motesz.hu – Kongresszusi és Utazási Iroda – Belföldi rendezvények – Magyar Szemorvostársaság Kongresszusa

Programmes will be available on the above website from the following dates:

Final programme and abstracts: 10 June 2007

Programme Committee:

Prof. Dr. Lajos Kolozsvári (Szeged) – President of the Congress
Dr. Andrea Facskó (Debrecen) – Secretary of the Congress
E-mail: afacsko@dote.hu

Organising- and Scientific Committee:

Prof. Dr. András Berta (Debrecen), Dr. Andrea Facskó (Debrecen), Prof. Dr. Helga Hammer (Szeged), Prof. Dr. István Hatvani (Budapest), Dr. Gábor Holló (Budapest), Prof. Dr. Lajos Kolozsvári (Szeged), Prof. Dr. Bálint Kovács (Pécs), Dr. Tibor Milibák (Budapest), Prof. Dr. János Németh (Budapest), Dr. András Papp (Budapest), Prof. Dr. György Salacz (Budapest), Dr. Katalin Sényi (Budapest), Prof. Dr. Ildikó Süveges (Budapest), Prof. Dr. Magdolna Zajác (Debrecen), Dr. Oszkár Vastag (Szekszárd), Dr. Mihály Végh (Szeged)

Local Organising Committee:

Dr. Beáta Kettesy, Dr. Gergely Losonczy, Dr. László Módis, Dr. Bernadett Ujhelyi

Official language:

Hungarian

Scientific Information

Assoc. Prof. Dr. Andrea Facskó, DEOEC Dept. of Ophthalmology, University of Debrecen, H-4012 Debrecen, Nagyterdei krt. 98.
E-mail: afacsko@junideb.hu

Congress Organiser:

MOTESZ Congress and Travel Agency

Contact on the congress in general: Alice Sipos

Contact on exhibition: Márta Szalma

H-1051 Budapest, Nádor u. 36., Tel.: + 36 (06) 1 311 66 87, Fax: + 36 (06) 1 383 79 18

E-mail: congress@motesz.hu, Internet: www.motesz.hu

SCIENTIFIC PROGRAM

See on the Hungarian version

TIMETABLE

See on the Hungarian version

SCIENTIFIC INFORMATION

Lectures: We kindly ask all lecturers to respect the tight schedule. Given intervals must strictly be met.

We kindly ask lecturers to appear 1 hour prior to their section in the lecture room.

Size of posters: maximum height: 120 cm, maximum width: 90 cm

We kindly ask poster presenters to apply their posters until 9.00 21 June 2007 on the relevant poster board. (Removal of posters: after 13.30 on 23 June 2007) In case you require help, please contact the organizers.

Technical facilities available: PC projector, slide projection. Microsoft Office XP programme (If using other software, please provide your own computer), Video display system (VHS)

EXHIBITORS

See on the Hungarian version

MAP OF THE EXHIBITION

See on the Hungarian version

SOCIAL PROGRAMMES

WELCOME RECEPTION

21 June 2007, 19.30

Venue: Kölcsey Központ, Debrecen
(H-4026 Debrecen, Hunyadi u. 1-3.)
(included in the registration fee)

BANQUETTE

22 June 2007, 20.00

Venue: Debrecen University Culture and Conference Centre (Lovarda)
Address: H-4028 Debrecen, Kassai u. 26.

Transfers will be provided from the site of the congress at 19.30 and back upon request from 22.30 onwards. The buses will call in at the hotels outlined on the registration form on their way back.

(Registration as stated on the registration form)

TECHNICAL INFORMATION

PARKING

1. In the deep garage in the Kölcsey Centre for max. 300 cars. Costs: 07.00 – 19.00 150 HUF/hours, in the other times 90 HUF/ hours. Entrance from the Behtlen street and the Fűvészkert street. This is the cheapest offer.
2. In the nearby streets around the Kölcsey Centre, 200 HUF/ hours
3. In front of the Kölcsey Centre, 200 HUF/hours
Payment should be made by the parking automats.

ACCOMMODATION

Hotel rooms ordered, have been booked on the name(s) of the participant(s). Rooms can be occupied according to vouchers sent to participants on the day of arrival and must be left until 12.00 on the day of departure. In case of earlier arrival or departure, hotel reception provides opportunity concerning luggage.

BADGE

To enter both to the scientific programme and the exhibition space wearing badges is necessary. Please do your registration before entering the congress, the registration material includes the badge as well.

PLACES TO EAT IN THE NEIGHBOURHOOD

The Kölcsey Centre is situated in the downtown of Debrecen, some minutes away from the main street where several restaurants can be found (like: Babalu, Barabás, Restaurant of the Hotel Aranybika, Restaurant of the Cívis Kálvin, Merter8 Restaurant).

More fast and cheaper choice might be the Debrecen Plaza, where several restaurants are on the first floor.

Further information: www.debrecen.hu, under the Tourism menu.

REGISTRATION

OPENING HOURS

| | |
|------------------------|--------------|
| 21 June 2007, Thursday | 9.00 – 19.30 |
| 22 June 2007, Friday | 7.30 – 19.00 |
| 23 June 2007, Saturday | 7.30 – 15.30 |

REGISTRATION FEES

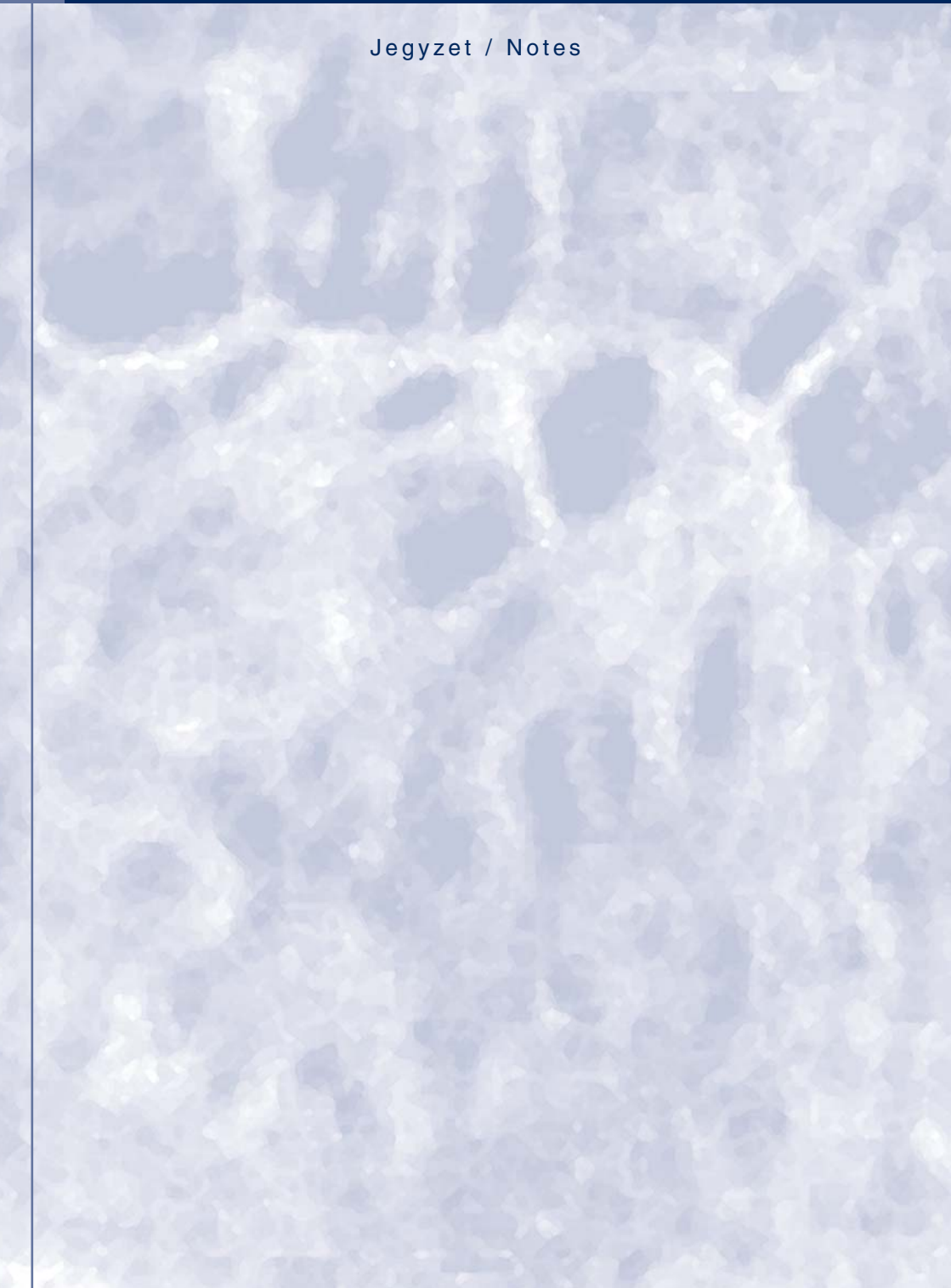
TYPE (see notes below 1-4)

| | After 15 April 2007 and on-site |
|-----------------------------|--|
| 1a. Members of the society | 15.000 HUF |
| 1b. Non members | 18.000 HUF |
| 2. Residents and pensioners | 8.000 HUF |
| 3. Daily ticket | 8.000 HUF |
| 4. Accompanying persons | 7.000 HUF |

Notes

1. a., b. Registration includes: attendance at the total scientific programme, certificate of attendance, exhibition, programme booklet, badge, conference bag, welcome reception
2. Please, attach relevant proof of status. Registration for residents and pensioners includes: attendance at the total scientific programme (no certificate of attendance), exhibition, programme booklet, badge, conference bag, welcome reception
3. Daily ticket registration includes: attendance at the daily scientific programme, exhibition, programme booklet, badge.
4. Registration for accompanying persons includes: exhibition, welcome reception
VAT is included.

Jegyzet / Notes



Bemutatkozik az Új & Továbbfejlesztett PureVision® kontaktlencse



- **Pontosan az a rendkívüli látásélmény, amelyet Ön is elvár**
 - Az aszférikus előlő felszín hatékonyan csökkenti a szférikus aberrációt.
 - Éles, tiszta látást biztosít, még rossz látási viszonyok között is.
 - Éjszaka nagymértékben csökkenti a fényüdvart.
- **Újratervezett előlő lencsefelszín a nagyobb kényelemért**
 - Fokozottabb kényelemérzet a lencse illesztésekor és 4 óra elteltével.
 - Számottevő javulás a napvégi komfortérzetben.
- **Alacsonyabb modulus a lágyabb lencsékért**
 - A 28%-al alacsonyabb modulus lágyabb, rugalmasabb lencsét eredményez, változatlanul magas oxigénátereszté-képesség mellett.
- **Új 8,3-as bázisgörbület, a még szélesebb illesztési lehetőségért**

UNIO-OPTIKA Kereskedelmi Kft.

További információ: Sodi Krisztina, területi képviselő (06-30) 250-2803
Rendelésfelvétel: (06-80) 201-401, Fax: (06-01) 288-3010, (06-01) 288-3011

Bausch & Lomb
PureVision.
Stability. Total Contact Lenses