



ORVOSKARI HIRMONDÓ

Pécs, 2005. június-július

TARTALOM

A Tanári Testület és a Kari Tanács ülése

A Kari Tanács döntései a 2005/2006-os tanév tanulmányi rendjéről

A Doktori Tanács ülése

Neurobiológus Doktoranduszok Fóruma
(Pintér Erika)

Az Európai Májkutatók Társaságának kongresszusa (Pár Gabriella, Pár Alajos)

Az MTA Gyógyszerésztudományi Osztályközi Komplex Bizottságának ülése
(Fischer Emil)

Orvostörténelem érmeiken
(Jakó János)

A pécsi gyermeksebészet sikere

Környezet-tanítványok találkozója
(Czopf József)

A MAT XIII. Kongresszusa
(Csernus Valér)

XIII. Országos Szülész-női Konferencia
(Szabó István, Szilágyi András)

V. Huth Tivadar Urológus Napok
(Villányi Kinga)



Intézeti, klinikai hírek



Tudományos közlemények



Sajtószemle



KÖZÉPEN: KERT ÉS ROVARVILÁG
BARTHÓ LORÁND, HOLLÓSY TIBOR,
PINTÉR ERIKA, SOMOSKEÖY SZABOLCS,
TÓTH PÁL ÉS WOLF MÁTYÁS FÉNYKÉPEI

Az Általános Orvostudományi Kar

2005. május 17.

Dr. Soltész Gyula elnök köszöntötte a megjelent dr. Vörös József rektorhelyettest. Emlékeztetett továbbá arra, hogy a legutóbbi ülésen a tanártársaktól kapott felhatalmazás alapján a testület nevében levelet írt a rektornak a 65 év feletti professzorok kényszernyugdíjazásával kapcsolatban. Erről a levélről tájékoztatást kapott a centrumelnök és a dékán is. A rektor válaszelevélben ígérte, hogy tőle telhetően mindent megtesz a tanártársaink megmentése érdekében. Soltész Gyula elnök személyesen beszélt a kincstári biztossal is, ő nem ígérte ugyanezt.

A napirendi pontok sorrendjén Tigyi József professzor kérése alapján változáshoz járult hozzá a testület, ezért az eredetileg 5. napirendi pont került elsőnek megtárgyalásra.

5. Honoris causa doktori cím adományozásáról véleményezés

Tigyi József akadémikus honoris causa doktori cím adományozására Kurt Wüthrich Nobel-díjas kémikust javasolta, akit régóta személyesen ismer, aki számos kivitüntetés tulajdonosa és a Magyar Tudományos Akadémia tiszteletbeli tagja is 2004 óta. Svájc legnagyobb műegyetemén a biofizika professzora. Nobel-díjat 2002-ben harmadmagával kapott „makromolekulák struktúrájának vizsgálatáért”.

Jobst Kázmér akadémikus azt kérdezte, milyen kapcsolata volt a jelöltnek az egyetemmel?

A válasz: 6 éven keresztül volt a Nemzetközi Biofizikai Unió főtákarja, így a magyar biofizikusokkal hivatalból volt kapcsolata, az MTA-n többször tartott előadást, ahogy Pécsset is.

1. Beszámoló az Általános Orvostudományi Kar konzolidációs tervéről

Vörös József rektorhelyettes bevezetőjében azt kívánta hangsúlyozni, hogy nem ellensége az Orvostudományi Karnak, amit ő maga az egyetem egyik legértékesebb karának tekint. A gazdasági helyzetet illetően elmondta, hogy az Orvostudományi Kar 1,1 milliárd, a klinikáknak 3,5 milliárd kifizetetlen tartozása van, a kérdés, hogy lehet ezt finanszírozni. A deficitet részben a nyereséges karok, más központi egységek, a hallgatók és a beszállítók segítségével próbálják mérsékelni, de az eladósodás így is folyamatosan növekszik. Az oktatási egységek-nél nincs hiány, az említett forrásokból mintegy 1,7 milliárd forinttal tudják csökkenteni a tartozásokat, ez azonban nem elegendő a kritikus helyzet megszüntetéséhez. Mindent meg kell tenni, hogy tovább ne növekedjen a negatívum, ellenkező esetben nem lehet elkerülni az elbocsátásokat.

A rektor arra mutatott rá, hogy a négy orvosképző hely anyagi helyzete nem egyforma és közel nem ilyen kétségbeesítő. Debrecen el tudta intézni a hiányait, Budapesten is komoly gazdálkodási racionalizálás történt, Szegeden pedig több milliárd forint tartalék van. Azt is említette, hogy egyetemünkön rendkívül erős orvosellenesség fejlődik ki, egyrészt a klinikum – máskor által kompenzálható – deficitjével kapcsolatban, másrészt azokkal a híresztelésekkel összefüggésben, miszerint az orvoskar az egyetemből való kiválását szeretné. A Tanári Testület levélre írt válaszában részletesen kifejtette álláspontját, ez az Interneten is olvasható. A nyugdíjaztatásokról a kincstári biztos dönt – mondta a rektor.

2. A Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika vezetői utódlásával kapcsolatos előterjesztés

Soltész Gyula elnök bejelentette: Schneider Imre professzor kérte, hogy a testület tüsse napirendre a kérdést.

Schneider professzor megismételte az utolsó testületi ülésen is elmondottakat. Az általa ja-



ORVOSKARI
HÍRMONDÓ

Felelős szerkesztő Róth Erzsébet, Barthó Loránd

Tördelőszerkesztő: Babarciné Stettner Lenke.

A szerkesztőség címe: PTE Általános Orvostudományi Kar, Sajtóiroda, 7624 Pécs, Szigeti út 12.

Tel.: 536-116, 536-000/1214. Fax: 536-115. E-mail: hirmondo@aok.pte.hu ■ HU ISSN 1586-1031

Elektronikus publikáció: Somoskeőy Szabolcs ■ www.aok.pte.hu/hirmondo ■ HU ISSN 1586-1295

Nyomtatta a PTE ÁOK Nyomdája. Vezető: Ollmann Ágnes

Borító: NYÁR (Barthó Loránd fényképei)

Tanári Testületének ülése

vasolt aspiráns nemcsak bőrgyógyászati szakvizsgával, hanem általános sebészeti és klinikai onkológiai szakvizsgával is rendelkezik. 1956-os születésű, Philadelphiában töltött 3 esztendő, immunológiai, molekuláris biológiai, transzplantológiai vonatkozású kutatómunkája van, kumulatív impakt faktora 60 feletti. Meg kellene ragadni az alkalmat – a fakultás érdekében – és kiírni a tanszékvezetői állást még ebben az esztendőben, ehhez kérte a támogatást.

Dr. Kosztolányi György centrumelnök: egyet akarunk azzal, hogy a Bőrklínika helyzetét stabilizáljuk és a legjobb megoldást keressük. Nem akar senki 3 évet várni. A Keresőbizottságnak az volt a véleménye, hogy ne csak egy személyben gondolkodjunk, de ez történjen egy évvel később, azért, hogy konszolidálódjon a helyzet és akkor stabil állapotra lehessen pályáztatni, jobban előkészítve, nagyobb merítéssel. Most viszont a Bőrklínika oktatói és gyógyítói kérték, hogy a konszolidáció érdekében *dr. Battyáni Zita* kapjon megbízást az intézet vezetésére.

Dr. Szekeres Júlia azt kérdezte, mi az akadály annak, hogy a tanszék most legyen meghirdetve, ha csak nem arra várunk, hogy valaki 3 év múlva beérjen. Javasolta továbbá, hogy a Bőrklínikára most két docensi állás legyen kiírva.

Dr. Kosztolányi professzor támogatta az utóbbi javaslatot. Lényegesnek tartotta, hogy a Bőrklínika oktatói akkor maradnának, ha az általuk említett megoldás születne, különben az a veszély, hogy még többen elhagyják a klinikát.

Dr. Seress László professzor a Tudományos Bizottság írásban korábban beadott véleményét ismertette: javasolták, hogy két docensi állás legyen meghirdetve. Mivel azonban a két pályázó egyike sem látszik alkalmasnak arra, hogy 3 éven belül egyetemi tanár legyen, a két docens mellé hirdessen meg a kar egy egyetemi tanári pályázatát is.

Dr. Jobst Kázmér akadémikus *Seress* professzor javaslatával egyetértett: egy intézetet hosszú ideig vezető nélkül hagyni műhiba, országos szinten kell a pályázatot kiírni. A két docensi állás kiírása a problémát nem oldja meg, csak elodázza.

Dr. Horváth Örs Péter elmondta, hogy a Keresőbizottság azért nem javasolta a kiírást, mert egyetlen jelölt volt formailag alkalmas, akiről viszont ellentmondó véleményeket kaptak. Az volt a vélemény, hogy nem lenne szerencsés, ha az illetőt pályázata után kellene elutasítani alkalmatlansága miatt.

Dr. Mess Béla a két docensi állás meghirdetésével egyetértett és azt kérdezte, ha egyetemi tanárnak alkalmas jelölt az idén nincs, jövőre miért lenne?

Dr. Lénárd László rektor helytelennek tartotta, hogy a Keresőbizottság nem kérte ki *Schneider* professzor véleményét – az más kérdés, hogy azt azután mennyire veszi figyelembe. A rektor utalt még a pályázatokkal kapcsolatos jogi lehetőségekre, a professzorságra való felterjesztés hivatalos menetrendjére és a szoba jövő megoldásokra.

Dr. Horváth Örs Péter elismerte, hogy nem kérte ki *Schneider* professzor véleményét, ezért őt megkövette, de a centrumelnökön keresztül informálva voltak *Schneider* professzor ezzel kapcsolatos beadványairól, véleményéről. Egyébként Budapesten is és Szegeden is két fiatal oktatót úgy tartanak nyilván, mint jövőbeni professzorjelöltet. Mindegyiknek egy éve van a habilitációig, várhatóan tehát a következő kinevezésnél két tehetséges jelölt is szoba jöhet.

Schneider professzor még utalt arra, hogy valójában „egy korábbi rossz döntés eredménye az, hogy most itt tartunk – bajaink okozója saját magunk vagyunk”.

Vereczkei professzor megfontolandónak tartja a *Horváth Örs* pro-

fesszor által elmondottakat: ha szakmai és személyiségi problémák vetődnek fel egy pályázóval kapcsolatban, figyeljünk, hogy ne essünk „cseberből vederbe”.

Schneider professzor nem osztotta a Keresőbizottság és a debreceniek véleményét az illető kollegáról, aki aktív dermatológus, dermatológiai munkája figyelemre méltó, függetlenül attól, hogy jelenleg az égésplasztikai osztály vezetője; egyébként agilis, karizmatikus vonásai vannak.

Soltész professzor kérdésére a testület nyílt szavazáson (36 fő igen) megszavazta, hogy *titkos szavazás* történjen abban a kérdésben, hogy a Bőrklínikára *tanszékvezetői egyetemi tanári állás kiírásra kerüljön*.

3. Egyetemi docensi pályázatok véleményezése

Sümegei Balázs dékán elsőként a Bőrklínikai pályázatát ismertette. Egy docensi állást írtak ki, két pályázat érkezett be, *dr. Battyáni Zita* és *dr. Sebők Béla* pályázata.

	Tudományos Biz.			Oktatási Biz.		
	igen	nem	tart.	igen	nem	tart.
<i>Dr. Battyáni Zita</i>	5	0	2	8	2	0
<i>Dr. Sebők Béla</i>	7	0	0	8	1	1

Az értékelő bizottság távollévő elnöke, *dr. Wittmann István* helyett *dr. Pár Alajos* ismertette a következőket. A bizottság kilenc paraméter alapján összehasonlította a két jelöltet, mennyiben felelnek meg a docensi kritériumoknak (a dolgozatok impakt faktora, citációja, első szerzős cikkek, egyetemi oktatói és klinikai munka, a betegellátás területének önálló irányítása, publikációkkal igazolt kutatási tevékenység, magyar- és idegen nyelvű kiscsoportos és tantermi előadás, TDK-munka irányítás, záróvizsgáztatás).

A kilenc paraméterből a bizottság értékelése szerint *dr. Battyáni Zita* kettőnek, *dr. Sebők Béla* ötnek nem tett eleget. *Dr. Wittmann István*, a bizottság vezetője ezt a táblázatot le kívánja vetíteni a Kari Tanácsülésen, egyébként a jelöltek között a bizottság sorrendet nem állított fel.

Hozzászólásában *Sümegei Balázs* dékán – amennyiben a centrumelnök is egyetért – nem látta akadályát, hogy 30 napon belül *egy újabb docensi állást* is meghirdessenek a Bőrklínikára.

Róth Erzsébet professzor felvetéséhez csatlakozva *Németh Péter* professzor azt javasolta: vegyük le a Kari Tanács napirendjéről a szavazást és azonnal új kiírás történjen két docensi állásra. Ezzel a Tanári Testület – nyílt szavazásban – egyetértett, ezzel *Soltész* elnök ezt a kérdést lezárta.

Dr. Sümegei Balázs dékán ismertette, hogy az I. sz. Belgyógyászati Klinikáról *dr. Czopf László* adta be docensi pályázatát (Tudományos Bizottság: 7 igen, 0 nem, 0 tartózkodás; Oktatási Bizottság: 9, 1, 0).

Az értékelő bizottság elnöke, *dr. Wittmann István* helyett *dr. Hunyady Béla* professzor ismertette a bizottság véleményét, javasolta *dr. Czopf László* docensi kinevezését.

A Gyermekgyógyászati Klinikára kiírt docensi állásra *dr. Hollódy Katalin* pályázott (Tudományos Bizottság: 3 igen, 3 nem, 1 tartózkodás; Oktatási Bizottság: 9, 1, 0).

Dr. Melegh Béla dékánhelyettes olvasta fel a pályázó értékelését, a bizottság pozitív véleménnyel továbbította a pályázatát.

A Neurológiai Klinikára kiírt két docensi állásra két pályázó adott be pályázatát:

Dr. Illés Zsolt (Tudományos Bizottság: 7 igen, 0 nem, 0 tartózkodás; Oktatási Bizottság: 10, 0, 0) és *dr. Kondákor István* (Tudományos Bizottság: 7 igen, 0 nem, 0 tartózkodás; Oktatási Bizottság: 10, 0, 0).

Dr. Melegh Béla ismertette mindkét pályázó esetében a bizottság pozitív véleményét.

Az Élettani Intézethez *dr. Jandó Gábor* adta be pályázatát (Tudo-

mányos Bizottság: 7 igen, 0 nem, 0 tartózkodás; Oktatási Bizottság: 9, 1, 0).

Dr. Wittmann István helyett *dr. Székely Miklós* ismertette a bizottság támogató véleményét.

A II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrumhoz *dr. Kovács Tibor* adta be pályázatát (Tudományos Bizottság: 7 igen, 0 nem, 0 tartózkodás; Oktatási Bizottság: 10, 0, 0).

Dr. Sümegei Balázs ismertette a bizottság támogató véleményét.

4. Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika igazgatói pályázatának véleményezése

Dr. Tóth Kálmán dékánhelyettes ismertette, hogy a kiírt állásra egy pályázat érkezett, *dr. Fekete Sándor* egyetemi docens pályázata.

A pályázó több mint 10 éve igazgatóhelyettese a klinikának, négy szakvizsgát szerzett (neurológiából, pszichiátriából, pszichoterápiából és addiktológiából), a dolgozatainak kumulatív impakt faktora 14,5 (és jelenleg vannak olyan elfogadott közleményei, amelyekből újabb 20-25 impakt faktor várható), független idézettsége 156. 2005-ben habilitált, 2002-től Széchenyi-ösztöndíjas, több tudományos társaság tagja, a Magyar Pszichiátriai Társaság alelnöke, a Pszichiátriai Szakmai Kollégium tagja. Az elmúlt 10 évben folyamatosan rendelkezik kutatási támogatással. 1987 óta vesz részt a magyar és angol nyelvű gyakorlati oktatásban, 1993 óta tantermi nagyelőadásokat is tart. Pályázatában felvázolt tervei előremutatóak, a klinika modern irányba történő fejlesztését célozzák. *Trixler* professzor maximálisan támogatja.

6. Címzetes egyetemi tanári cím adományozásáról véleményezés

(előadó *dr. Horváth Örs Péter* egyetemi tanár)

Dr. Horváth Örs professzor és *Róth Erzsébet* professzor asszony terjesztette fel *dr. Hajdu Zoltán* főorvost. Hajdu főorvos sebészeti tevékenysége az elmúlt évtizedekben mind hazai, mind nemzetközi szinten elismerést vívott ki. Magyarországon 1993. szeptember 11-én elsőként végzett laparoscopos Nissen funduplicatiót, mely műtéti technika oktatásában és elterjesztésében meghatározó szerepet játszott. A Magyar Sebész Társaság Endoszkópos Szekciójának évek óta vezetője. *Hajdu Zoltán* főorvos PhD-fokozatát 2001-ben a karon egyéni felkészülésként szerezte meg. 2000 januárjától kezdve Hajdu főorvos rendszeresen részt vesz a rezidensek laparoscopos műtéteknél oktatásában, kiemelten a refluxgátló műtétek terén. Az általa végzett oktatás színvonalára rendkívül magas.

7. A Kórélettani Intézet intézetvezetői megbízásával kapcsolatos javaslat

Dr. Sümegei Balázs dékán a Kórélettani Intézet intézetvezetői utódlásával kapcsolatban elmondta, hogy *dr. Szélenyi Zoltán* professzor a közeljövőben tölti be 65 életévét. Szabályzatunk értelmében 65 év feletti intézetvezetéssel nem bízható meg tovább. A dékán javasolta, hogy 1 éves időtartamra *dr. Székely Miklós* egyetemi tanár kerüljön megbízásra a Kórélettani Intézet igazgatójaként. A javaslatához kérdés, hozzászólás nem volt.

8. A Központi Klinikai Radioizotóp Laboratórium névváltoztatási kérelme

Dr. Tóth Kálmán dékánhelyettes ismertette a *dr. Zámbo Katalin* egyetemi docens által benyújtott kérelmet. Ebben a szervezeti egység vezetője azt kérte, hogy a jelenlegi nevet *Nukleáris Medicina Intézetté* változtassuk meg és ezt négy pontban indokolta is. A dékáni vezetés támogatva a névváltoztatási kérelmet.

9. Szervezeti egység átszervezése

(előadó *dr. Sümegei Balázs* dékán)

A *Jogsegélyszolgálat* számláját (amit eddig sem oktatási pénzből

fizettek, hanem a centrum finanszírozta) levonnák a dékáni apparátus számlaszámai közül, a *Sajtóirodát* pedig a dékáni hivatali számlaszámra tennék be.

Szavazati eredmények

Egyetemi docensi pályázatok

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Czopf László I. sz. Belgyógyászati Klinika	52	3	3
Dr. Hollódy Katalin Gyermekgyógyászati Klinika	45	8	5
Dr. Illés Zsolt Neurológiai Klinika	56	1	1
Dr. Kondákor István Neurológiai Klinika	54	2	2
Dr. Jandó Gábor Élettani Intézet	57	0	1
Dr. Kovács Tibor II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum	53	3	2
Dr. Sebők Béla Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika	36	4	5

Klinikaigazgatói pályázat

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Fekete Sándor egyetemi docens Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika	55	2	1

Kórélettani Intézet intézetvezetői megbízásával kapcsolatos vélemény

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Székely Miklós egyetemi tanár Kórélettani Intézet	49	4	5

Honoris causa doktori cím adományozása

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Kurt Wüthrich Nobel-díjas professzor	48	4	6

Címzetes egyetemi tanári cím

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Hajdu Zoltán főorvos Kenézy Gyula Kórház- Rendelőintézet, Debrecen	35	9	14

10. Bejelentés

Dr. Sümegei Balázs dékán bejelentette, hogy átszervezik a parkolást. A hallgatók ingyen parkolhatnak a 400 ágyas klinika feletti területen.

Lénárd László rektor bejelentette, hogy a július 2-i orvosavatás alkalmával a négy tanterem *Donhoffer Szilárd*, *Lissák Kálmán*, *Cholnoky László* és *Flerkó Béla* professzoraink nevét fogja felvenni. A dékán fogja a felavatást végezni.

Dr. Jobst Kázmér akadémikus még az egyetem nagy tudású tanárára, *Zechmeister Lászlóra* hívta fel a figyelmet.

Dr. Pár Alajos egyetemi tanár
a Tanári Testület titkára

Az ÁOK Tanácsának ülése

2005. május 19.

Szakképzéssel kapcsolatos változások

(előterjesztő dr. Ertl Tibor)

A 2005. május 19-i Magyar Közlönyben megjelentek a rendszerrel kapcsolatos változások. Az „akkreditálni” szó helyébe mindenhol a „szakképző helyé minősítés” kifejezés, a „vizsga szövegrész” helyébe „az eljárás szövegrész” került. Mivel a gyógyszerész szakon végzetek számára most indul a szakképzés, az egyetem rendszerbevételi szabályzatának módosítására is sor kerül.

Az ÁOK Tanácsa egyhangúlag elfogadta a „Központi Gyakornoki Rendszerbevételi Szabályzat” módosításával kapcsolatban elhangzott javaslatokat.

1. Egyetemi docensi pályázatok véleményezése

Előterjesztő dr. Sümege Balázs dékán

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Czopf László I. sz. Belgyógyászati Klinika	72	1	3
Dr. Hollódy Katalin Gyermekgyógyászati Klinika	69	3	4
Dr. Illés Zsolt Neurológiai Klinika	72	0	3
Dr. Kondákor István Neurológiai Klinika	72	1	3
Dr. Jandó Gábor Élettani Intézet	70	1	5
Dr. Kovács Tibor II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum	74	0	2
Dr. Sebők Béla Bőr-, Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika	35	20	19

2. Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika igazgatói pályázatának véleményezése

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Fekete Sándor egyetemi docens	72	0	3

3. Honoris causa doktori cím adományozása

(felterjesztő dr. Tigyí József professzor)

Kurt Wüthrich (2002-ben Nobel-díjat kapott – lásd Orvostudományi Híradó 2003. február–március, 28-29. oldal – a szerk.). **A jelöltet az ÁOK Tanácsa döntő többséggel (67, 0, 2) megszavazta.**

4. Címzetes egyetemi tanári cím adományozása

	Igen	Nem	Tart.
Dr. Hajdu Zoltán főorvos Kenézy Gyula Kórház-Rendelőintézet (Debrecen)	41	11	21

5. A Kórleltani Intézet intézetvezetői megbízásával kapcsolatos javaslat

Dr. Szelényi Zoltán professzor betöltötte 65. életévét, ezért szabály-

zatunk értelmében tovább nem bízható meg intézetvezetéssel. A dékáni vezetés 1 éves időtartamra dr. Székely Miklós egyetemi tanárt javasolta megbízni. **Az ÁOK Tanácsa dr. Székely Miklós intézetvezetői megbízását 69 igen, 0 nem, 4 tartózkodás mellett megszavazta.**

6. A Központi Klinikai Radioizotóp Laboratórium

névváltoztatási kérelme (előterjesztő dr. Zámbo Katalin)

Az ÁOK Tanácsa egyhangúlag elfogadta, hogy a szervezeti egység neve a jövőben Nukleáris Medicina Intézet (NMI) legyen.

7. Szervezeti egység átszervezése

A Jogszegélyszolgálat számlája lekerül a dékáni apparátus számlaszámjához, a Sajtóiroda pedig a Dékáni Hivatal számlaszámjához kerül.

8. A 2005/2006-os tanév időbeosztása, 9. Költségtérítési díjak változása, 10. Az ÁOK hallgatói felvételi szabályzatának módosítása, 11. Tanulmányi- és Vizsgaszabályzat

(Előterjesztő dr. Wittmann István oktatási dékánhelyettes – lásd írását a 6. oldalon, és a tanácsülésen levetített táblázatokat a 7. oldaltól – a szerk.)

Gyógyszerész szak: Dr. Perjesi Pál, a PTE ÁOK Gyógyszerész Szak Oktatási Bizottságának elnöke elmondta, hogy a jövő tanévtől az első három évfolyamon kredit alapú oktatás kezdődik. Ezt a Kari Tanács 2002-ben elfogadta. Így a harmadik éven kezdődő oktatás is a már 2002-ben elfogadott oktatási tematika alapján kezdődik. A 2004-2005-ös tanév V. évfolyamának oktatási struktúrájában a szak Oktatási Bizottsága és Kredit Bizottsága két változtatást fogadott el: A Minőségbiztosítás az ipari gyógyszergyártásban című tantárgy helyett a 2005/2006-os tanévben – változatlan óraszámában – Biofarmácia című tantárgyat hirdet meg, valamint az V. éves kurrikulumban szereplő öt, féléves gyakorlatos jeggyel záruló tantárgy előadás helyett szemináriumként lesz meghirdetve.

Az ÁOK Tanácsa a Gyógyszerész Szak tantervi változásait egyhangúlag elfogadta.

Fogorvostudományi Szak

Változások évfolyamonként és szemeszterekként

I. évfolyam – Preventív fogászat: I. szemeszter: a félév zárása gyakorlati jeggyel történik az eddigi kollokvium helyett. II. szemeszter: a félév zárása szóbeli kollokviummal történik.

II. évfolyam – *Orális biológia*: A gyakorlati órák száma heti egyről kettőre emelkedik.

III. évfolyam – *Fogpótlástani propedeutika*: 5. szemeszter: a heti 6 gyakorlat 8-ra emelkedik, mert az eddigi fogászati anyagismeret gyakorlat beépül a tantárgy gyakorlatába. Ez azonban olyan kredit pontértéket jelentene, ami meghaladja a modul kereteit. Ezért a kötelezően választhatandó tantárgyak közé bekerül ugyanilyen néven egy új tantárgy.

Gyermekfogászat: Oktatása a 6. szemeszterből átkerül a 7. szemeszterre.

Fogszabályozás: 6. szemeszter: a heti 1 gyakorlati óra 2-re módosul.

IV. évfolyam – Gyermekfogászat: 7. szemeszter: Új tantárgyként

átkerül a 6. szemeszterről. A heti óraszám egy előadás és két gyakorlatra módosul. A félév kollokviummal zárul.

Fogszabályozás: 7. szemeszter: A gyakorlatok száma a heti egy órától két órára módosul.

Cariológia: 7. szemeszter: A tantárgy gyakorlati órái beépülnek az Operatív fogászat gyakorlati óráiba, az előadások száma pedig a heti 2-ről 1-re csökken.

Rögzített fogpótlások: 8. szemeszter: A heti 1 elméleti óra 2-re emelkedik.

Parodontológia: 8. szemeszter: A heti 1 elméleti óra 2-re emelkedik.

Gyermekfogászat: 8. szemeszter: A tantárgy bekerül az oktatott tárgyak közé a Fogszabályozás helyett, annak óraszámával. A félév kollokviummal zárul.

V. évfolyam – Fogpótlástan: 9. szemeszter: Az elméleti órák helyett 2 óra szemínium szerepel. A gyakorlat heti 4 órára módosul 2-ről.

Fogszabályozás: 9. szemeszter: A heti gyakorlati órák számra 2-re módosul 1-ről. A félév kollokviummal zárul.

Konzerváló fogászat: 9. szemeszter: Eddig nem szerepelt ez a tan-

tárgy a szemeszter tantárgyi leírásában. Elméleti órák nélkül, heti 2 gyakorlati órával szerepel.

Az Általános Orvostudományi Kar Tanácsa a Fogorvostudományi Szak módosítására tett javaslatot egyhangúlag elfogadta.

Bevezetés a közgazdaságtanba című tantárgy-tervezet ismertetése (előterjesztő *Köves Béla*)

Az Általános Orvostudományi Kar Tanácsa nem támogatta, hogy a Bevezetés a Közgazdaságtanba című tantárgy kötelező formában kerüljön meghirdetésre.

12. A Parkolási Szabályzat tervezetének ismertetése (lásd Intranet)

Az Általános Orvostudományi Kar Tanácsa 2 nem, 15 tartózkodás mellett elfogadta a parkolási renddel kapcsolatos szabályzat tervezetét.

Dr. Sümegi Balázs zárszavában megköszönte a tanács 3 éves munkáját. Mivel a tagok mandátuma lejár, ősszel már új választott Kari Tanács fog összeülni.

A Kari Tanács döntései a 2005/2006-os tanév tanulmányi rendjéről

A Kari Tanács a mellékelt táblázat szerint elfogadta a szorgalmi és vizsgaidőszak időbeosztását. A záróvizsgák időpontját az Országos Záróvizsga Bizottság határozza meg, az Általános Orvostudományi Karon évente négy alkalom lesz. Táblázatunk tartalmazza a nyári szakmai gyakorlatok időpontját is. A tavaszi szünet a Húsvét előtti héten lesz, de nincs tavaszi szünet mindhárom szak V. évfolyamán és az Általános Orvostudományi Szak VI. évfolyamos hallgatói számára.

Az Általános Orvostudományi Kar három szakán: az Általános Orvostudományi Szakon, a Fogorvostudományi Szakon és a Gyógyszerész Szakon a költségterítés mértéke a korábbiakhoz képest a KSH által megadott tavalyi átlagos infláció mértékével, azaz 6,8 %-kal emelkedik.

A Kredit Bizottság május 12-i ülésén megváltoztatta a nevét Kurrikulum Bizottságra. A Kurrikulum Bizottság személyi összetétele megegyezik a Kredit Bizottságéval, egy új tagja van *dr. Csernus Valér* professzor személyében. A Kurrikulum Bizottság keretében működik a Kreditátviteli Bizottság, melynek tagjai láthatók a táblázatban. Nevüknek megfelelően a Kurrikulum Bizottság a kurrikulummal kapcsolatos döntéseket hozza meg, és a Kreditátviteli Bizottság pedig a kredit odaítélését végzi. A kötelező és kritériumtantárgyak esetében (lásd táblázatunk) a Kurrikulum Bizottság ajánlásokat tesz a Kari Tanács számára. A kötelezően választható és a választható tantárgyak esetében döntést hoz. A kötelező, a kötelezően választható és a választható tantárgyak aránya a kurrikulumon belül a táblázatban látható.

A Kurrikulum Bizottság döntése alapján a hagyományos rendszerű IV-VI. évfolyamon az Általános Orvostudományi

Szakon az oktatás rendszere változatlan. A 2002-ben elfogadott kreditrendszerű tanterv a módosításokkal változatlanul érvényes.

A Kurrikulum Bizottság a kötelező, ill. kritériumkövetelmény tantárgyak esetében megvitatta a beadott kéréseket. A táblázatunkban kipipáltuk az elfogadottakat és áthúztuk az el nem fogadottakat. A Bizottsághoz kérések érkeztek kötelezően választható tantárgyak megindítása érdekében, ill. választhatóból kötelezően választhatóvá történő minősítés kérésével. Ezeket a Bizottság nem fogadta el, mert jelenleg nincs érvényes eljárási szabályzat erre vonatkozóan. Egyben felkérte *Szeberényi József* professzort és *dr. Karádi Zoltánt* annak kidolgozására, hogy hogyan lehet egy tantárgyat választhatóból kötelezően választhatóvá, ill. kötelezően választhatóból kötelezővé minősíteni. A rendszer kidolgozását őszre kérte a bizottság.

A Hallgatói Önkormányzat kérte a Bevezetés a közgazdaságtanba című fakultatív tantárgynak a régi rendszerű oktatásban kötelezővé tételét (ezt jelöli a táblázatban a nyíl), amelyet a Kari Tanács a szavazás alapján elutasított.

Egyhangú szavazás alapján a Kari Tanács elfogadta az új Felvételi Szabályzatot.

Ismertetésre kerültek az Oktatási Minisztérium által megadott keretszámok, amelyek a táblázatban láthatók.

A Hallgatói Önkormányzat kérése alapján a Tanulmányi Bizottság javaslatával a Tanulmányi- és Vizsgaszabályzat módosítása került előterjesztésre, amit a Kari Tanács nem szavazott meg.

Dr. Wittmann István
oktatási dékánhelyettes

A 2005/2006-OS TANÉV IDŐBEOSZTÁSA

Szorgalmi időszakok

I. félév

ÁOSZ, FOSZ, GYSZ I-IV. évf.	2005. szeptember 12. – 2005. december 16. (14 hét)
GYSZ V. évf.	2005. szeptember 5. – 2005. december 9. (14 hét)

II. félév

ÁOSZ, FOSZ, GYSZ I-IV. évf.	2006. február 6. – 2006. május 19. (14 hét)
ÁOSZ V. évf.	2006. február 6. – 2006. május 12. (14 hét)
FOSZ V. évf.	2006. január 30. – 2006. április 21. (12 hét)
GYSZ V. évf.	2006. január 30. – 2006. május 19. (16 hét)

VI. évfolyam famuláló időszakok: 2005. augusztus 8. – 2006. május 12. (40 hét)

Vizsgaidőszakok

I. félév

ÁOSZ I-V. évf., FOSZ, GYSZ I-IV. évf.	2005. december 19. – 2006. február 3. (7 hét)
FOSZ V. évf.	2005. december 19. – 2006. január 27. (6 hét)
GYSZ V. évf.	2005. december 12. – 2006. január 27. (7 hét)

II. félév

ÁOSZ, FOSZ, GYSZ I-IV:	2006. május 22. – 2006. június 30.
és	2006. augusztus 21. – 2006. szeptember 1. (8 hét)
ÁOSZ V. évf.	2006. május 15. – 2006. július 7. (8 hét)
FOSZ V. évf.	2006. április 24. – 2006. június 2. (6 hét)

Az ÁOSZ VI. évfolyam vizsgaidőpontjai külön beosztás szerint.

Záróvizsgák

Írásbeli vizsgák

mindhárom szakon a Záróvizsga Bizottság határozza meg az időpontokat (május vége – június eleje)

Szóbeli és gyakorlati vizsgák

mindhárom szakon az írásbeli vizsgát követő napokban.

Egyéb időpontok

Nyári szakmai gyakorlatok mindhárom szakon	2006. július 3. – 2006. július 28. 2005. július 31. – 2006. augusztus 25.
Tavaszi szünet	2006. április 10-14. (Húsvét előtti hét)

Nincs tavaszi szünete mindhárom szak V. évfolyamos és az ÁOSZ VI. évfolyamos hallgatóinak!

Költségtérítés a 2005/2006. tanévben

	ÁOSZ	FOSZ	GYSZ
„0”	1.811.000,-	1.811.000,- +100.000,- anyagktg	1068.000,-
I.	1.696.000,-	1.696.000,- + 100.000,- anyagktg.	1.000.000,-
II.	1.708.800,-	1.708.800,- + 100.000,- anyagktg.	1.281.600,-
III.	1.358.496,-	1.358.496,- + 160.000,- anyagktg.	1.358.496,-
IV.	1.426.420,-	1.426.420,- + 160.000,- anyagktg.	1.426.420,-
V.	1.248.118,-	1.248.118,- + 160.000,- anyagktg.	1.248.118,-
VI.	1.248.118,-		

A PTE ÁOK Kredit Bizottságának ülése (2005. május 12.)

A részletes információkat tartalmazó excel tábla megtekinthető a http://dynamic.aok.pte.hu/docs/excel/KB_20050510.xls Intranet címen.

Kredit Bizottság – 2005. május 10: a bizottság neve **KURRIKULUM BIZOTTSÁG**-ra változik.

A KREDITÁTVITELI BIZOTTSÁG tagjai:

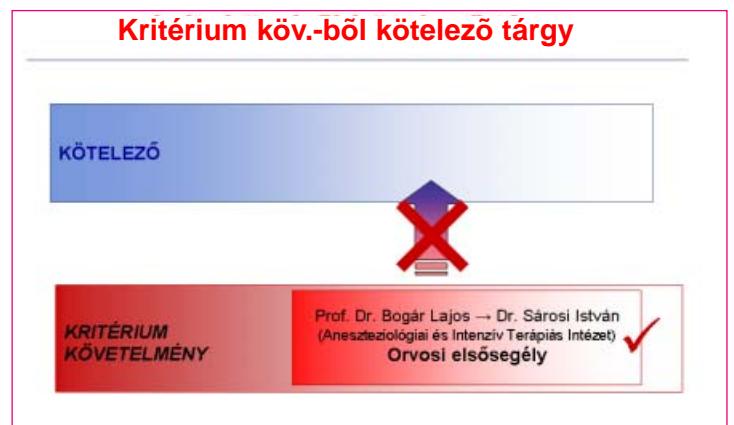
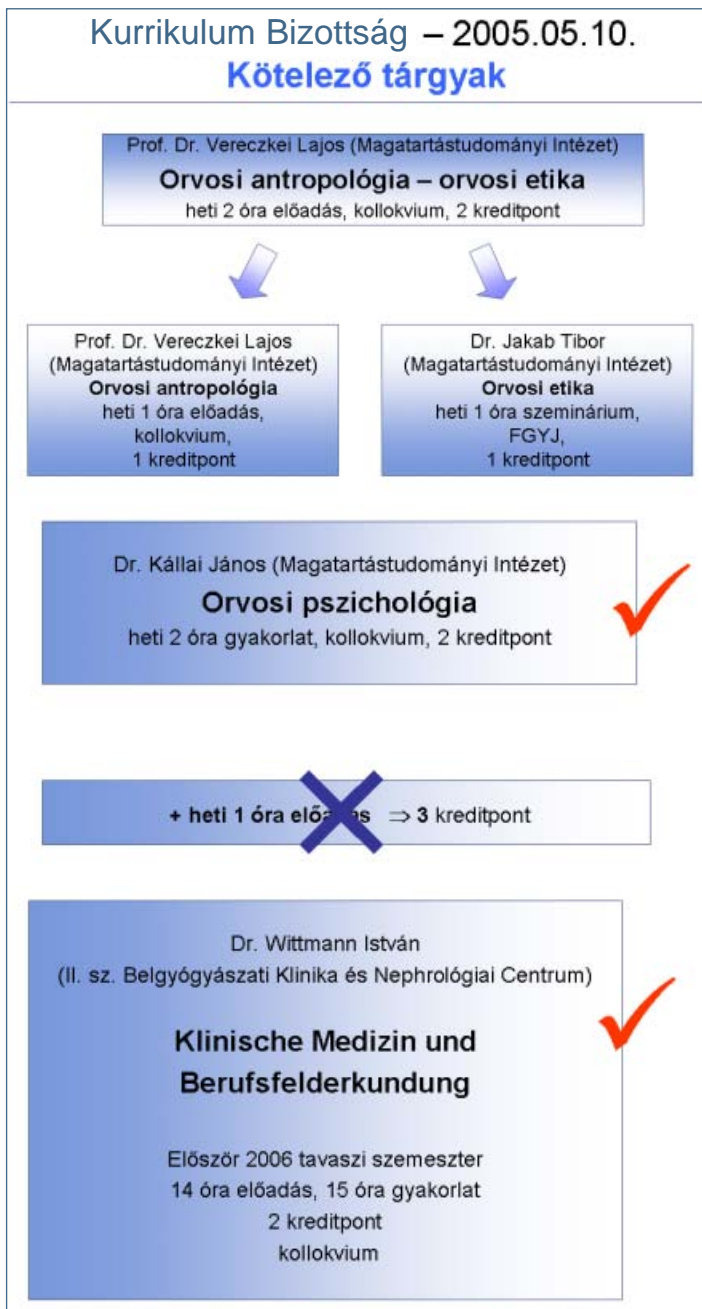
Dr. Battyáni István egyetemi docens
Dr. Vértés Zsuzsanna egyetemi docens
Nagy Gábor VI. évf. általános orvos hallgató

Tantárgyak (Kreditrendszer)

- Kötelező (80 %)
- Kritériumkövetelmény
- Kötelezően választható=elektív (15 %)
- Választható=fakultatív (5 %)

A 2002-ben elfogadott kreditrendszerű tanterv a módosításokkal változatlan.

A hagyományos rendszerű IV-VI évfolyam is változatlan.



FAKULTATÍV TÁRGYAK

- 65 új tárgyindítási kérelem elfogadva
- 7 kurzus elektív helyett fakultatívként elfogadva
- 4 új kurzus csak hagyományos kredit-kurzusként indul (kreditrendszerben nem)
- 3 kurzus esetében változott óraszám és kreditpont

FAKULTATÍV TÁRGYAK – ÚJ, ELFOGADOTT KURZUSOK

Felelős oktató (felelős intézmény)	Kurzus címe	k. kredit/ h. kredit
Dr. Aracsi László (Katasztrófaorvostani Intézet)	Katasztrófaorvostan	1 / 8
Dr. Balaskó Márta (Kóréletani Intézet)	Krónikus obstruktív tüdőbetegségek (COPD) kóréletana és jelentősége	1 / 5
Beck Engelbert (Eü. és Nyelvi Kommunikációs Int.)	Tanulásmenedzsment	2 / 8
Dr. Belágyi József (Bioanalitikai Intézet)	Biomatematika	1 / 6
Dr. Bende István (Magatartástudományi Intézet)	Az intelligencia neuropszichológiája	1 / 5
Dr. Berki Tímea (Imm. és Biotechnológiai Intézet)	Immunológiai módszerek a rutin diagnosztikában és kutatásban	1 / 6
Dr. Buda László (Magatartástudományi Intézet)	Pszichodráma önismereti csoport	1 / 7
Dr. Czurkó András (Magatartástudományi Intézet)	A hangulatzavarok és a schizophrenia neuropszichológiája, az alvás neurobiológiai alapjai	1 / 6
Dr. Csikós Ágnes (Családorvostani Intézet)	Beteg-központú orvoslás	1 / 5
Dr. Dormán Hajnalka (Családorvostani Intézet)	A test, a lélek és az emberi érzelmek (Lelki jelenségek szerepe az orvoslásban)	1 / 7
Dr. Ember István (Orvosi Népegészségtani Intézet)	A magyar egészségügy története	1 / 5
Dr. Ember István (Orvosi Népegészségtani Intézet)	Boregészségtan	1 / 5
Dr. Faludi Béla (Neurológiai Klinika)	Alvás, alvászavarok és korszerű terápiájuk	1 / 5
Farkas György (Mozgástani Intézet)	A természetjárás szerepe az egészség megőrzésében	1 / 7
Dr. Fehér Miklós (Szigetvári Városi Kórház)	Neuro-rehabilitáció	1 / 5
Dr. Füzesi Zsuzsanna (Magatartástudományi Intézet)	Hátrányos helyzetű társadalmi csoportok egészségi állapota, egészségügyi ellátása	1 / 5
ifj. Dr. Gallyas Ferenc (Biokémiai és Orvosi Kémiai Int.)	Patobiokémia	1 / 6
Dr. Garai János (Kóréletani Intézet)	Közös patomechanizmusok környezet-determinált körfolyamatokban – „Azzá válsz, amit megeszel...” – megiszol vagy belélegzel	1 / 6
Dr. Gáti Ágnes (Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klin.)	A pszichoszomatika rendszerszemlélete	1 / 6
Dr. Gáti István (Neurológiai Klinika)	Az izombetegségek klinikuma	1 / 5
Halász Renáta (Eü. és Nyelvi Kommunikációs Intézet)	Német írásbeli szaknyelvi kommunikáció	2 / 8
Halász Renáta (Eü. és Nyelvi Kommunikációs Intézet)	Prezentációs technikák a német orvosi szaknyelvben*	2 / 6
Dr. Horváth Iván (Szívgyógyászati Klinika)	Intervencionális kardiológia, korszerű diagnosztika és kezelési eljárások	2 / 8
Dr. Janszky József (Neurológiai Klinika)	Epilepszia pathomechanizmusa, diagnosztikája, terápiája. Epilepszia és az agy funkcionális organizációja	1 / 6
Dr. Jeges Sára (Bioanalitikai Intézet)	A felsőbb matematika alapjai*	1 / 5
Dr. Jeges Sára (Bioanalitikai Intézet)	Bevezetés a társadalomtudományi kutatások módszertanába*	1 / 5
Dr. Kállai János (Magatartástudományi Intézet)	Az intelligencia fogalma, neurobiológiája és neuropszichológiája	1 / 5
Dr. Kállai János (Magatartástudományi Intézet)	Komplex esetmegbeszélés (etikai és pszichológiai szempontok a krónikus betegek ellátásában) Bálint-csoportos esetmegbeszélés	2 / 8
Dr. Karádi Zoltán (Élettani Intézet)	A táplálkozás és anyagcsereközpont szabályozása. Új megközelítések két korábbi kurzus összevonásával	1 / 5
Dr. Kellermayer Miklós (Laboratóriumi Medicina Int.)	Az élő sejt: „programozott” fizikai, kémiai, mechanikai „gép”. (Sejtéletani, sejtpathológiai kurzus)	1 / 5
Dr. Király Ágnes (Családorvostani Intézet)	Neurogastroenterológia / funkcionális gastroenterológia	1 / 7
Dr. Kovács L. Gábor (Laboratóriumi Medicina Int.)	Addikció és neurohumorális adaptáció	/ 5
Dr. Kőszegi Tamás (Laboratóriumi Medicina Intézet)	A komplementer medicina szerepe napjaink orvoslásában	2 / 8
Dr. Molnár F. Tamás (Sebészeti Klinika)	Orvosi közműveltség	1 / 5
Dr. Nagy Ferenc (Neurológiai Klinika)	A humán motoros rendszer fizikális és eszközös vizsgálata	2 / 8
Dr. Pethő Gábor (Farmakológiai Intézet)	Kvantitatív farmakokinetika: alapvető összefüggések és klinikai jelentőségük	1 / 8
Dr. Pótó László (Bioanalitikai Intézet)	Irodai alkalmazások (Számítógépes alkalmazások 4.)	1 / 5
Dr. Pótó László (Bioanalitikai Intézet)	Tanulási módszerek	1 / 5
Dr. Radnai Béla (Családorvostani Intézet)	EKG-vizsgálat szerepe a differenciál diagnosztikában	1 / 5
Dr. Radnai Béla (Családorvostani Intézet)	Tünetorientált belgyógyászati diagnosztika	1 / 5
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Angol fogorvosi szaknyelvi vizsga előkészítő	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Angol gyógyszerészeti szaknyelvi vizsga előkészítő	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Angol nyelvű tudományos közlemények készítése*	1 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Angol orvosi szaknyelvi vizsga előkészítő	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Az angol fogorvosi szaknyelv specifikumai	2 / 8

Felelős oktató (felelős intézmény)	Kurzus címe	k. kredit/ h. kredit
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Bevezetés az angol fogorvosi szaknyelv tanulmányozásához I.	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Bevezetés az angol fogorvosi szaknyelv tanulmányozásához II.	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Bevezetés az angol gyógyszerészeti szaknyelv tanulmányozásához I.	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Bevezetés az angol gyógyszerészeti szaknyelv tanulmányozásához II.	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Bevezetés az angol orvosi szaknyelv tanulmányozásához I.	2 / 8
Dr. Rébék-Nagy Gábor (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Bevezetés az angol orvosi szaknyelv tanulmányozásához II.	2 / 8
Dr. Rékási Zoltán (Anatómiai Intézet)	A génexpresszió mennyiségi vizsgálata	1 / 5
Dr. Stéger Miklós (Családorvostani Intézet)	A családorvoslás tanulságos és érdekes esetei	1 / 5
Dr. Szabados Sándor (Szívgyógyászati Klinika)	Koronáriasebészet tegnap, ma, holnap	2 / 8
Dr. Varga József (Magatartástudományi Intézet)	Stresszkezelés: relaxációs technikák	2 / 8
Dr. Weninger Csaba (Radiológiai Klinika)	A CT- és MRI-berendezések működése, speciális vizsgálati alkalmazások	1 / 7
Dr. Seress László (Közp. Elektronmikroszkópos Lab.)	Kísérletes demyelinizáció és válogatott szubmikroszkópos képletek, valamint ritka jelenségek elektronmikroszkópos analízise	1 / 7
Dr. Szabó István (Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika)	AIDS és STD prevenciók kurzus	1 / 6
Dr. Szelényi Zoltán (Kórélettani Intézet)	Humán energetika kórélettana: testtömeg és testhőmérséklet	1 / 5
Takáts Zsuzsanna (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Gyógyszerekről dióhéjban – latin nomenclatura	2 / 8
Takáts Zsuzsanna (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Latinul a fogakról	2 / 8
Téczy Tamás (Mozgástani Intézet)	Az egészséges testedzés követelményei	1 / 8
Zrínyi Andrea (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Az orvostudomány etikai kérdései németül	2 / 8
Zrínyi Andrea (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet)	Orvosképzés külföldön és Magyarországon	2 / 8
Hausmann Péter (KTK Gazdaságelmélet Tanszék)	Bevezetés a közgazdaságtanba	1 / 5

Az ÁOK Tanácsa nem támogatta, hogy a „Bevezetés a közgazdaságtanba” című tantárgy kötelező formában kerüljön meghirdetésre.

ELEKTÍVKÉNT KÉRT, FAKULTATÍVNAK ELFOGADOTT KURZUSOK

Felelős oktató (felelős intézmény)	Kurzus címe	k. kredit/ h. kredit
Dr. Póty László (Bioanalitikai Intézet)	Bevezetés a biometriába	1 / 5
Dr. Berente Zoltán (Biokémiai és Orvosi Kémiai Int.)	Mágneses magrezonancia	1 / 5
Dr. Balogh Péter (Imm. és Biotechnológiai Int.)	A perifériás nyirokszövet fejlődésbiológiája és tévútjai	1 / 8
Dr. Székely Miklós (Kórélettani Intézet)	A gerontológia alapjai	2 / 8
Dr. Kállai János (Magatartástudományi Intézet)	Egészségpszichológia	1 / 5
Dr. Kállai János (Magatartástudományi Intézet)	Kognitív neuropszichológia	2 / 8
Dr. Kállai János (Magatartástudományi Intézet)	Magatartás orvoslás	1 / 5

Fakultatívból elektív tárgyak

Prof. Dr. Somogyi Béla (Biofizikai Intézet) A biofizika fizikai alapjai	F A K U L T A T Í V	E L E K T Í V
Prof. Dr. Emödy Levente (Orvosi Mikrobiológiai és Immunitástani Intézet) Klinikai mikrobiológiai esettanulmányok		
Prof. Dr. Szekeres Júlia (Orvosi Mikrobiológiai és Immunitástani Intézet) Immunopathológia		

Fakultatív tárgyak – óraszám változások

Dr. Domán Hajnalka (Családorvostani Intézet): "Junior Bálint" szeminárium 28 óra gyak. = 2 kreditpont ➔ 20 óra szem. = 1 kreditpont	✓
Takáts Zsuzsanna (Eü. és Nyelvi Komm. Intézet): Az orvosi szaknyelv görög alapjai. Történeti áttekintés klasszikus szövegek feldolgozásával. 20 óra gyak. = 1 kreditpont ➔ 28 óra gyak. = 2 kreditpont	✓
Prof. Dr. Tóth Kálmán (I. sz. Belgyógyászati Klinika): Cardiovascularis preventio 14 óra gyak. = 1 kreditpont ➔ 28 óra szem. = 2 kreditpont	✓

CSAK HAGYOMÁNYOS RENDSZERBEN INDULÓ KREDITKURZUSOK

Felelős oktató (felelős intézmény)	Kurzus címe	k. kredit/ h. kredit
Dr. Kelemen Ottó (BM Kórház Sebészeti Tanszék)	A kóros hegképződések klinikuma	- / 3
Dr. Bajnóczky István (Igazságügyi Orvostani Intézet)	Halál az operaszínpadon I. rész („tüdőbaj és szívbaj”)	- / 4
Dr. Illés Zsolt (Neurológiai Klinika)	Idegrendszer és autoimmunitás	- / 3
Dr. Dérczy Katalin (Radiológiai Klinika)	Gyakorlati CT- és MRI-diagnosztika	- / 5

Új felvételi szabályzat: Az ÁOK tanácsa A Hallgatói felvételi szabályzat módosítását egyhangúlag elfogadta. (Az Intraneten, a Kari Tanács meghívójának mellékleteként megtekinthető.)

Új keretszámok

Általános Orvosi Szak: 180 államilag finanszírozott + 15 költségtérítéses
Fogorvosi Szak: 30 államilag finanszírozott + 5 költségtérítéses
Gyógyszerész Szak: 40 államilag finanszírozott + 20 költségtérítéses
Összesen: 250 államilag finanszírozott + 50 költségtérítéses

TVSZ módosítások (helyett → változik)

9. § A tantárgy meghirdetése, tantárgyfelvétel, beiratkozás, hallgatói adminisztráció

4. A hallgató a félév szorgalmi részének megkezdése előtt, illetve a félév *első öt munkanapján belül első két hetében* iratkozhat be. ...

5. A hallgató a TB-hozzájárulásával további 5 munkanapon belül beiratkozhat.

Ha a hallgató beiratkozási kötelezettségének ez idő végéig sem tesz eleget, féléve passzív lesz.

11. A hallgató a hivatalos beiratkozás *határideje után még 2 hétig végéig* kérheti a felvett tárgy törlését. Ezen határidő után tárgy felvétele nem törölhető.

12. Az egyes tárgyakat felvevő hallgatók névsora az egyetem számítógépes hálózatán megjelenik és folyamatosan nyomon követhető mind az oktatók, mind a hallgatók számára.

A félév *negyedik harmadik* oktatási hetének első napjától a jelentkezési lista véglegesnek tekintendő, azon változtatni csak igazolt adminisztrációs hiba miatt az oktatási dékánhelyettes egyedi engedélyével szabad. A névsorban nem szereplő hallgató számára az adott tárgyból kredit nem adható.

20. § A félév lezárása, vizsgahalasztás

4. Ha a hallgató vizsgahalasztást nem kapott, félévét le kell zárni. Vizsgahalasztás esetén félévét csak a halasztott vizsga letétele után zárják le.

Kreditrendszerű képzésben résztvevő hallgató számára vizsgahalasztás nem adható.

Tájékoztatás a

65. évüket betöltött közalkalmazottak jogviszonyának visszaállításáról

A 2005. évi XL. tv. **2005. június 12-től hatályon kívül helyezte** a közalkalmazottak jogállásáról szóló törvény **25. § (1) bekezdés f) pontját**, melynek szövegét a 2005. évi költségvetési törvény 87. § (1) bekezdése állapította meg.

Ennek értelmében a közalkalmazott közalkalmazotti jogviszonya **a 65. életév betöltésével nem szűnik meg azonnali hatállyal, a törvény erejénél fogva, munkáltatói jognyilatkozat nélkül.**

A jelzett életkor elérése okán – a jogviszony 2005. július 1-jén történő megszűnéséről – az érintett közalkalmazotti körnek korábban kiadott értesítések **semmisnek tekintendők.**

Ferenci József
gazdasági főigazgató

Munkába járással kapcsolatos utazási költségtérítés módosítása

Az 1995. évi CXVII. törvény, amely a személyi jövedelemadóról szól, 2005. évi másodszori módosítása* alapján a munkáltató – közigazgatási határon kívülről bejáró munkavállalója számára – adó- és járulégmentesen az alábbi esetekben térítheti meg az utazási költséget:

- 1.) Utazási bérlet leadása mellett, az elszámoláshoz rá kell írni a munkavállaló nevét.
- 2.) Amennyiben menetjegyet kíván elszámolni a munkavállaló, mert az kedvezőbb vagy hétfélig hazautazást vesz csak igénybe, a jegyek leadása szükséges (a jegyeket is névvel kérjük leadni az elszámolás érdekében).

Számlát egyik esetben sem kell mellékelni, illetve csak számla nem fogadható el.

Az elszámoló nyomtatvány változatlan.

Hatályba lépés ideje: **2005. július 1.**

3.) Felhívjuk azon munkavállalók figyelmét, akik a munkába járás költségtérítését 3 Ft/km alapján számolták el, hogy az összeg 9 Ft/km-re módosult.

Amennyiben igényli a munkavállaló, úgy 2005. január 1-jéig visszamenőleg elszámolható a különbözet a Pénzügyi Osztálynál (a pénzügyi elszámoló nyomtatvány is változatlan).

Ferenci József
gazdasági főigazgató

*2005. évi XXIII. tv., 60. M.K. I. kötet

A Doktori Tanács ülése

2005. május 30.

1. Aktuális ügyek

1/a PhD-hallgatók ügyei

Dr. Tóth Ildikó II. éves PhD-hallgató (Laboratóriumi Medicina Intézet – AITI) 2005. június 1-jétől december 31-ig állami ösztöndíjas PhD-tanulmányainak halasztását kéri tekintettel arra, hogy külföldi tanulmányútra utazik. Kérését a DT támogatja.

Dr. Minik Orsolya I. éves PhD-hallgató (Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet) 2005. július 1-jétől 1 éves időtartamra állami ösztöndíjas PhD-tanulmányainak halasztását kéri tekintettel arra, hogy külföldi tanulmányútra utazik. Kérését a DT támogatja.

Dr. Salamon Szilvia II. éves PhD-hallgató (Biológiai Intézet) 2005. március 1-jétől egyéni felkészülőként szeretné folytatni PhD-tanulmányait. Kérését a DT támogatja.

Jakab Ferenc III. éves PhD-hallgató (Orvosi Mikrobiológiai és Immunitástani Intézet) értekezéstervezetere három pozitív bírálattal érkezett. A szigorlati tárgyak, a szigorlati bizottság, az opponensek és a védési bizottság kijelölése megtörtént.

Dr. Alexy Tamás III. éves PhD-hallgató (I. sz. Belgyógyászati Klinika) PhD-szigorlata 2005. május 4-én summa cum laude eredménnyel megtörtént.

Poór Viktória III. éves PhD-hallgató (Bioanalitikai Intézet) PhD-szigorlata 2005. május 17-én summa cum laude eredménnyel megtörtént.

1/b Egyéni felkészülők ügyei

Dr. Mester Sándor egyéni felkészülő (Szent György Kórház Székesfehérvár – Ortopédiai Klinika) elkészítette értekezéstervezetét. Az előbírálók, a szigorlati tárgyak és a szigorlati bizottság kijelölése megtörtént.

Dr. Papp Előd egyéni felkészülő (I. sz. Belgyógyászati Klinika) elkészítette értekezéstervezetét. Az előbírálók, a szigorlati tárgyak és a szigorlati bizottság kijelölése megtörtént.

Czakó Márta egyéni felkészülő (Orvosi Genetikai és Gyermekegésztani Intézet) elkészítette értekezéstervezetét. Az előbírálók, a szigorlati tárgyak és a szigorlati bizottság kijelölése megtörtént.

Dr. Kárteszi Judit egyéni felkészülő (Orvosi Genetikai és Gyermekegésztani Intézet) elkészítette értekezéstervezetét. Az előbírálók, a szigorlati tárgyak és a szigorlati bizottság kijelölése megtörtént.

Dr. Nyárády Zoltán egyéni felkészülő (Fogászati Klinika – Immunológiai és Biotechnológiai Intézet) elkészítette értekezéstervezetét. Az előbírálók, a szigorlati tárgyak és a szigorlati bizottság kijelölése megtörtént.

Dr. Buzogány István egyéni felkészülő (Urológiai Klinika – Patológiai Intézet) PhD-szigorlata 2005. május 10-én summa cum laude eredménnyel megtörtént.

Dr. Kovács Krisztina egyéni felkészülő (Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet) benyújtotta értekezését. Az opponensek és a védési bizottság kijelölése megtörtént.

Dr. Rodler Imre egyéni felkészülő (OÉTI – Orvosi Népegésztani Intézet) értekezésének védeése 2005. április 13-án 92 %-os eredménnyel megtörtént. A DT ennek alapján egyhangúlag javasolja az EDHB-nak a PhD-cím odaítélését.

Dr. Bellyei Szabolcs egyéni felkészülő (Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet) értekezésének védeése 2005. április 28-án 100 %-os eredménnyel megtörtént. A DT ennek alapján egyhangúlag javasolja az EDHB-nak a PhD-cím odaítélését.

Visegrády Balázs egyéni felkészülő (Biofizikai Intézet) értekezésének védeése 2005. április 29-én 100 %-os eredménnyel megtörtént. A DT ennek alapján egyhangúlag javasolja az EDHB-nak a PhD-cím odaítélését.

Dr. Herold Róbert egyéni felkészülő (Neurológiai Klinika) értekezésének védeése 2005. május 2-án 100 %-os eredménnyel megtörtént. A DT ennek alapján egyhangúlag javasolja az EDHB-nak a PhD-cím odaítélését.

Dr. Nádasi Edit egyéni felkészülő (Orvosi Népegésztani Intézet) értekezésének védeése 2005. május 19-én 96 %-os eredménnyel megtörtént. A DT ennek alapján egyhangúlag javasolja az EDHB-nak a PhD-cím odaítélését.

1/c Új egyéni felkészülők

Dr. Alizadeh Hussain (I. sz. Belgyógyászati Klinika) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Losonczy Hajna egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Wilhelm Ferenc (Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Szabó István egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Drozgvik István (Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Szabó István egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Degrell Péter (II. sz. Belgyógyászati Klinika – Nephrológiai Centrum) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Nagy Judit egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Takács Judit (Radiológiai Klinika) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Czirják László egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Varjú Cecilia (Immunológiai és Reumatológiai Klinika) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Czirják László egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Molnár Kornélia (Országos Tisztifőorvosi Hivatal) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Ember István egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

Dr. Gázsó Imre (Ortopédiai Klinika) egyéni felkészülőként szeretne jelentkezni dr. Bellyei Árpád egyetemi tanár PhD-programjába. Kérését a DT támogatja.

2. Egyebek

– A Magyar Immunológiai Társaság és a Magyar Atherosclerosis Társaság 2005. november 3-4-én konferenciát szervez Budapesten. *Dr. Prohászka Zoltán* klinikai orvos, szervező (SE) a konferenciát PhD-hallgatóknak kreditpont-szerző kurzusként történő meghirdetését és 2 kreditpont megadását kéri. A DT 1 kreditpont megadását engedélyezi.

– *Dr. Melegh Béla* egyetemi tanár *dr. Szolnoki Zoltán* főorvos (Pándy Kálmán m. Kórház, Gyula) témavezetői joggal felruházott tanárként történő befogadásának engedélyezését kéri a Doktori Tanácstól. A DT nevezett témavezetőként történő befogadását támogatja.

– *Dr. Ember István* egyetemi tanár *dr. Kiss István* egyetemi docens témavezetői joggal felruházott tanárként történő befogadásának engedélyezését kéri a Doktori Tanácstól. A DT nevezett témavezetőként történő befogadását támogatja.

– *Dr. Trischler Bernadett* gazdasági vezető javaslata képzési költség emelésére. A kijelölt bizottság véleményének beérkezése után foglalkozik ismét a kérdéssel a DT.

– PhD felvételi: 48 fő jelentkezett állami ösztöndíjas PhD-hallgatónak (26 fő PTE ÁOK, 1 fő PTE ÁOK Gyógyszerész Szak, 18 fő PTE TTK, 1 fő DTE TTK, 1 fő SE ÁOK, 1 fő SE GyTK). A szóbeli elbeszélgetés időpontja: 2005. június 20-25.

– *Dr. Kovács L. Gábor* egyetemi tanár „Anyagcsere és endokrin megbetegedések klinikuma és pathobiokémiája” c. PhD-program pályázata. A doktori iskola véleményének beérkezése után dönt a DT.

– *Dr. Decsi Tamás* egyetemi docens „A bizonyítékokon alapuló orvoslás eszköztudományának szisztematikus alkalmazása a klinikai kutatómunkában” c. PhD-program pályázata. Az illetékes doktori iskola véleményének figyelembevételével a program megerősítését, majd a pályázat újbóli beadását javasolja a DT.

– *Dr. Komoly Sámuel* egyetemi tanár „Klinikai Idegtudományok” c. PhD-program pályázata. A doktori iskola véleményének figyelembevételével a külső bírálók kijelölése megtörtént.

– A MAB adatkerése a doktori iskolák személyi állományára vonatkozóan. A DT felhívja figyelmet a határidő pontos betartására.

– Az MTA Interdiszciplináris Bizottságának látogatása a gyógyszerészképzéssel kapcsolatban 2005. június 9-én. Ennek keretében a Gyógyszerész Doktori Iskola bemutatkozására is sor kerül. (Lásd a 16. oldalon – a szerk.)

Dr. Fischer Emil
egyetemi tanár
a Doktori Tanács elnöke

Neurobiológus Doktoranduszok Fóruma

A PAB Neurobiológiai Munkabizottsága 2005. május 26-án, a PAB Székházban megrendezte a Neurobiológus Doktoranduszok Fórumát. A konferencián a PTE ÁOK doktoranduszai 10 perces előadásokban számoltak be neurobiológiai témájú kutatásaikról. Tíz előadás hangzott el, a résztvevők között az Anatómiai, az Élettani és a Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet képviselői voltak.

Az előadásokat 3 tagú Bíráló Bizottság értékelt. A Bíráló Bizottság elnöke *dr. Szolcsányi János*, akadémikus, neurofarmakológus volt. Tagjai: *dr. Lázár Gyula* morfológus és *dr. Karádi Zoltán* fiziológus.

A zsűri a legjobb előadónak odaítélte a „**Neurobiológus Doktorandusz Vándordíjat**”. A nyertes 1 évig birtokolhatja a vándorszerleget, melyre felkerül a neve. A vándordíj mellett a győztesek értékes tárgyjutalomban részesültek.



A DÍJAZOTTAK (balról jobbra): *Dr. Papp Szilárd* (Élettani Intézet), *Varga Angelika* (Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet), *dr. Tóth Krisztián* (Élettani Intézet)



A Neurobiológus Doktorandusz Vándordíj

A 2005. évi verseny győztesei:

A **vándordíjat** *Varga Angelika*, a Farmakológiai Intézet III. éves PhD-hallgatója kapta. Előadásának címe: „Az N-oleoylphenylethylaminok szerepe a TRPV1 capsaicin receptor aktiválásában és deszenzitizálásában”.

II. díjas lett *Papp Szilárd* II. éves PhD-hallgató (Élettani Intézet) „A táplálkozás szabályozásában szerepet játszó limbikus idegsejtek endogén és exogén kémiai érzékenysége”.

III. díjas pedig *Tóth Krisztián* I. éves PhD-hallgató (Élettani Intézet) „Ghrelin intraamnygdaláris injekciójának hatása patkány táplálékfelvételére” című előadásukkal.

Karádi Zoltán
a PAB-NMB elnöke

Pintér Erika
a PAB-NMB titkára

Európai Májkutatók Társasága (European Association

Párizs, 2005.

Az EASL ez évi kongresszusát Párizsban tartotta, több mint 3000 résztvevővel. A nemzetközi rendezvény első két napjának programján *posztgraduális kurzus* szerepelt. Ebben „*The liver in the post-genomic era*” címmel 17 referátum hangzott el a *modern fehérjeanalízis* által nyújtott lehetőségekről a májbetegségek patomechanizmusának kutatásában és kezelésében. A kongresszus második részében – 3 napon át – a hepatológia aktuális kérdéseiről összesen 96 előadás és több mint 500 poszter szerepelt.

A tudományos üléssorozat rendkívül gazdag anyagából néhány megállapítást érdemes kiemelni, különös tekintettel a posztgraduális kurzus tematikájára.

A *post-genomic era* azzal az új technológiával kapcsolatos, amely *proteomika* néven lett ismert. A biológiai folyadékokban, sejtekben levő *összes protein* jellegzetességének és strukturájának elemzése, pl. a post-transzlációs módosulások sejten belüli lokalizációja és a fehérje-fehérje interakciók feltárása előrelépést jelent a génproduktumok megismerésében.

A *proteomika* technológiájáról Beretta (Seattle, USA) adott áttekintést. A *kétdimenziós poliakrilamid gél* elektroforézis mellett a *tömegspektográfia* és a *multidimenziós analízis* lett a protein-alapú biomarker vizsgálatok elsődleges technikája. Komplex protein-keverékeket enzimatikusan emésztnek, folyadékkromatográfiával szeparálják a peptidokat és azokat tömegspektrográfiával analizálják. A protein-biochipek a fehérjéket specifikus antitestek segítségével azonosítják, és hasonló forradalmat képviselnek a proteinkutatásban, mint a DNS-microchipek a genetikában.

A májban a különböző sejtek szubcelluláris organellumainak proteinelemzése előrelépést jelent a hepatocelluláris funkciók megismerésében. A mitochondriumokban közel 30 fehérjét azonosítottak, hasonlóképp a Golgi-apparátusban is, és egy új metiltranszferáz aktivitású fehérjét is leírtak. A hepatocelluláris carcinoma (HCC) szövetében és a környező ép májszövetben a protein biomarkerek összehasonlító analízise is új eredményeket hozhat, jobb betekintést a HCC kifejlődésének menetébe, segítve a korai diagnózist szolgáló biomarkerek felfedezését is. Számos post-transcriptiós és post-transzlációs fehérjemódosulást igazoltak a

HCC-sejtekben a nem-tumoros sejtekhez képest. A HCC-betegek 28 %-ában olyan proteolitikus fragmenteket találtak, amelyek nincsenek jelen a normális szérumban. A tumoros szövetben képződő alterált fehérjék autoantitestek keletkezést válthatják ki, HCC-betegekben ilyeneket tudtak detektálni.

A proteomika gyorsan fejlődő tudomány. Az utóbbi két év alatt a humán plazmában megnégyszereződött az identifikált proteinek száma. Az antitest-alapú eljárások maradnak a fehérjék specifikus azonosításának standard módszerei.

Hepatitis víruskutatás

Alberti A. (Padova) hangsúlyozta, hogy e téren a klinikusnak a következő elvárásai lehetnek a poszt-genomikus érában: 1) a *gazdaszervezet azon genetikai nyomatainak azonosítása*, amelyek az infekció különböző kimenetelével társulnak, pl. gyógyulás vagy krónicitás, indolens vagy progresszív lefolyás, illetve az antivirális terápiára való válasz és tolerabilitás, 2) olyan *biomarkerek felfedezése*, amelyek *non-invasivak*, könnyen vizsgálhatók, és amelyek tükrözik a betegség súlyosságával társuló hisztológiai léziók dinamikáját, beleértve az apoptosist, fibrosist, steatosist, regenerációt és malignus transzformációt, 3) adatok nyerése olyan *génexpressziókra* vonatkozóan, amelyek magyarázzák a májkárosodás patogenezisét, a HCV és HBV fő hatásait a sejtfiziológiára, a jelátvitelre, 4) *antivirális gyógyszerek tesztelésére* és monitorozására szolgáló HBV és HCV fenotípezálási eljárások kidolgozása és 5) új *antivirális terápiás stratégiák* és új gyógyszerhatás célpontok azonosítása.

Iredale G. P. (Southampton) szerint a *fibrosist befolyásoló genetikai és epigenetikus* hatásokra utal, hogy bár a fibrosis a krónikus gyulladással társuló májbetegségek többségében a *végző közös út* (final common pathway), individuális különbségek észlelhetők a fibrosis-progresszió gyorsaságában, és a károsító hatásoknak kitett egyéneknek csak egy részében fejlődik ki a fibrosis.

HCV-infekcióban a fibrosist befolyásoló genetikai tényezők: az NK-receptor KIR2DL3 és a HLA-C-1 gének, valamint a chemokín receptorok genetikai variánsai (CCR5) és az MCP-2 gén szerepe is ismert.

A *női nem* fokozott érzékenysége a fibroszisa az immunválaszban és a bélpermeabilitás fokozódásában mutatkozó különbségekkel is kapcsolatos lehet.

A pro-fibrotikus citokin a TGFβ1 mutációja (Arg/Arg) ritkán társul cirrhosiszal. A TGFβ1 fokozza a collagen-1 és a TIMP1 expressziót. A thrombin mitogen a stellatum sejtekre. Újabban írták le, hogy a prokoaguláns állapottal járó *Leiden mutáció* gyorsabb fibrosis progresszióval járhat.

Az *epigenetikus hatások*, vagyis a *környezeti faktorok* befolyásolhatják a génexpressziót. Példa a *hisztinok deacetylációja*, ami fokozza a géntranszkripciót stellatum sejtekben, vagyis fibrogenetikus tényező. Ennek a gátlása *Trichostatin-nal* down-regulálja a stellatum-sejt-myofibroblast differenciálódást, vagyis a collagen-szintézist kísérletes körülmények között.

Zoulim F. (Lyon) arra mutatott rá, hogy a HCV genom perzisztálhat a szervezetben a tartós virológiai responderekben is, negatív szérum PCR ellenére is („*okkult infekció*”): ekkor a HCV a májsejtekben, perifériás vér macrophagokban, lymphocytákban van jelen. Ez magyarázat egyrészt a perzisztáló HCV-specifikus CD4+ és CD8+T-sejtpopulációk jelenlétére évekkal a szerológiai negativitás után is, másrészt a késői relapszusra vagy a transzplantáció utáni recurrenciára is, előzően már szerológiailag HCV-negatívvá vált egyénekben.

Kamal S. (Boston, Freiburg) 98 *akut C hepatitis* beteg *peg-intron* terápiája eredményeit elemezte. A 8., illetve 12. hét után elkezdett és 24 hónapig folytatott kezelés 93, ill. 92 %-ban okozott tartós virológiai választ. A 20. hét után elkezdett terápia azonban csak 69 %-ban vezetett tartós vírus-eliminációhoz.

Wedemeyer H. és munkatársai IFN-non-responder HCV-betegekben vizsgálták az *IC41* nevű *5 szintetikus HCV-peptidet* és *poly-L-arginin adjuvánst* tartalmazó vakcina hatását, amelyet 4 hetes intervallumokban sc. adtak 6 alkalommal. A T-sejt válasz indukcióját 58 %-ban észlelték, ezek közel egyharmadában a HCV-RNS-szint csökkentését is igazolták. A vakcináció új stratégia lehet C hepatitisben, akár monoterápiaként, akár antivirális szerrel kombinálva.

Inoue K. és munkatársai korábban közölték, hogy a *cyclosporin + IFN* kombináció hatásos HCV-infekcióban. Ennek hátterében

for the Study of the Liver, EASL) 40. Kongresszusa

április 13-17.

in vitro replicon sejtszisztemben kimutatták, hogy a HCV-RNS-replikációhoz *cyclophilinek* szükségesek, ezek gátlása ígéretes kezelésmód lehet. Ugyanez a munkacsoport demonstrálta, hogy a HCV *core protein* gátolja az innate immunválaszt az IFN β -képzésben kulcsfontosságú transzkripciós faktor, az IRF-3 *foszforiláció szuppressziója* révén. O'Beirne azt igazolta, hogy a HCV *core* expresszió egér dendritikus sejteken blokkolja az antigén feldolgozást, és ez az antigén-specifikus immunválasz károsodásához vezet.

Saját poszterünkön (Pár G. és munkatársai) azt mutattuk be, hogy az IFN α -2b + ribavirin terápiára tartós virológiai választ mutató betegekben a kezelés előtt a macrophagok fokozott Th1 cytokin termelése ellensúlyozza a T-sejtek elégtelen Th1 cytokin válaszát. A nem-reagálóknál Th2 cytokin profil dominált. Az antivirális kezelés fokozta a TH1 választ a responderekben. A poszter Young Investigator Awardot nyert.

Adachi S. és munkatársai HBsAg-negatív HCV-cirrhotikus betegeket követték átlag 45 hónapon keresztül: monitorozás történt HCC irányában és *HBV X gén* tesztelésével az *okkult HBV-infekciót* is detektálták. A betegek 64 %-ában alakult ki HCC, és 34 %-ban igazoltak HBV-fertőzést. A HCC kockázati tényezőjének bizonyult a >80 E ALT (GPT) >20 ng/ml AFP és a HBV-DNS pozitivitás. Következtetés: a HCV-cirrhotikus betegeket érdemes szűrni *occult HBV* infekcióra.

Lim J. K. dekompenzált HCV-cirrhotikus betegeket kezelt átlag 37 héten át, peg-IFN plusz ribavirin kombinációval: 31 %-ban ért el tartós virológiai választ (21 % HCV1-ben és 53,8 %-ban nem-HCV-1-ben), 40 %-ban normalizálódott az ALT, 18 %-ban kellett felfüggeszteni a kezelést, 3 % dekompenzáldott, 50 %-ban kellett erythropoetint adni, 18,8 %-ban észlelt depressziót, 9,4 %-ban infekciót. A klinikai javulásnak köszönhetően a betegek 15 %-át lehetett levenni a transzplantációs várólistáról. Egy beteg sem halt meg.

Sherman M. előzően standard IFN + RBV kezelésre relapsusba jutottak 40 %-ában, a nem-reagálók 23 %-ában tartós virológiai választ (SVR) értek el PEG-IFN+RBV újakezeléssel. Taliani G. és munkatársai ugyanezt észlelték a betegek 20 %-ában.

Tang K. H. és munkatársai a víruskinetikai analízis alapján arra következtettek, hogy *HCV1-fertőzött* betegekben – a maximális arányú tartós virológiai választ elérése érdekében – a kezelést folytatni kellene még minimum egy 24 hetes vírusmentes periódus alatt: a 12. hét után negatívvá válnak legalább a 32. hétig, a *késői válaszolókat* pedig a 48., mások szerint a 72. hétig.

Steato-hepatitis

Day C. P. (Newcastle) szerint *steato-hepatitisben* a genetikai tényezők szerepére utal, hogy az *alkoholista nagyivóknak* csak 10 %-ában fejlődik ki cirrhosis, illetve az *elhízottak* között is csupán 20 % a steatosis előfordulása. Mindkét májbetegségben hasonlóak a patogenetikai mechanizmusok: a cytokinek és az oxidatív stressz-mediálta károsodás, valamint az immunológiai komponensek is szerepet játszanak a progresszióban. Kulcstényezőt képviselnek a béltraktusból – fokozott permeabilitás révén – a portalis keringésbe jutó *endotoxinok*, amelyek a *Kupffer sejtekben cytokin-képződést* és *-felszabadulást* indukálnak. Főleg a TNF α - jelentős, ennek a produkcióját nem-alkoholos steato-hepatitisben (NASH) a szabad zsírsavak (FFA) is stimulálják. NASH-ban a szabad zsírsavak fokozott oxidációja történik a Kupffer sejtekben, mitochondriumokban, peroxisomákban és microsomákban. Az adipocytákban képződő, innen *adiponectin* nevű (anti-steatososis és anti-inflammációs hatású cytokin) alacsony szintjét igazolták NASH-ban.

NASH-ban a táplálkozás és a fizikai aktivitás – mint környezeti tényező – befolyásolja az inzulin-rezisztenciát. Telített zsírsavakban gazdag és anti-oxidánsokban szegény táplálkozás fokozza a hajlamot NASH-ra. A már említettek alapján a bélbaktériumflóra túlnövekedése (bacterial overgrowth) és ezáltal az endotoxinok májba jutása is fontos. (Jejunalis bypass műtöttekben antibiotikus kezeléssel kivédhető volt a szövödményként jelentkező steatosis kialakulása.) A szerzők azt is felvetették, hogy az *elhízással* kapcsolatos *inzulin-rezisztencia* nem oka, hanem következménye a *zsírszövetben zajló gyulladásnak*. A szöveti macrophagokból származó TNF α interferál az inzulin-szignállal és *gátolja* az inzulin-szenzitizáló hatású *adiponectin* fel-

szabadulását. A NASH – az alkoholhoz hasonlóan – kapcsolatos a bél bacterialis colonizációjával és fokozott permeabilitásával. NASH-betegekben *szisztémás endotoxaemia* aktiválja a macrophagokat, ezek TNF α -t termelnek, ami inzulin-rezisztenciához, végül diabéteszhez vezet. Ilyen esetekben a szérumban endotoxin-szint korrelál az inzulin-rezisztenciával (éhezési inzulin-szinttel), a solubilis CD14-gyel (az endotoxin stimuláció markerével), a TNFR2-vel (a TNF α aktiváció mutatójával) és negatív volt a korreláció az adiponectin-szinttel. A krónikus szisztémás endotoxaemia, a TNF α -aktiváció és az adiponectin szuppresszió tehát szerepet játszanak a NASH progressziójában.

Dufour J. F. és munkatársai placebo-kontrollos vizsgálatban NASH-betegek 2 éves tartamú *ursodeoxycholsav* (12-15 mg/kg/nap) és *E-vitamin* (4x100 E/nap) kombinációs terápiáját követően a biokémiai paraméterek javulása mellett jelentős szövettani regressziót is igazoltak.

Hepatocelláris carcinoma (HCC)

Bruix J. (Barcelona) szerint a HCC az 5. leggyakoribb malignus betegség, világszerte évente félmillió új esettel. Fő kockázati tényezője a – bármilyen eredetű – *cirrhosis*. Korai stádiumban – amikor még van esély kuratív terápiára – az esetek < 50 %-a kerül felismerésre. Probléma a recidiva, még a korán kezeltben is. Keleten a HBV és az aflatoxin, nyugaton a HCV, az alkohol és a nem-alkoholos steatohepatitis (NASH)-eredetű cirrhosis jelenti a *fő HCC-kockázatot*, ami *különösen nagy* 50 év feletti férfiakban, magas szérumban alfa-foetoprotein (AFP) esetén, továbbá, ha a májban intenzív a necro-inflammatio és a proliferáció.

A korai felismeréshez (az AFP nem elég-séges!) egyrészt új markerek *centrumokban* történő vizsgálatára (ne a beteg, hanem a szérumban utazzon!), másrészt a májgócok speciális szövettani analízisére lenne szükség.

A HCC az esetek 80 %-ában cirrhotikus májban fordul elő, a cirrhosis göbök 60 %-a monoclonalis. Ha HCC cirrhosis nélküli májban észlelhető, leginkább az *adenoma transzformációjáról* van szó, pl. *contrastiv szert szedő* nőkben.

Kiváló hazai fiatal patológusaink – a Schaff Zsuzsa professzor asszony által vezetett munkacsoportból – három poszterrel

szerepeltek, egyik (Szabó *Erzsébet* és munkatársai) *Young Investigator Award* is nyert. A szerzők egy új extracelluláris mátrix-komponens, a *mat-rilin-2* expresszióját vizsgálták normális, cirrhotikus és HCC-s májszövetben. A matrilin nem ex-presszá-lódott normális máj sinusoidokon, hanem a „kapillarizált sinusoidokon” cirrhotikus és tumoros májszövetben, együtt a lamininrel. Ez lehet az első basalmembrán komponens, amelyik a sinusoid kapillarizációja alatt szintetizálódik cirrhotikusban és tumorgenesis folyamán. A szerzők azt is kimutatták, hogy a hepatikus *össejtek* képeznek matrilin-2 proteint, ami valószínűleg részt vesz a regeneráció folyamán a máj-parenchyma trabecularis szerkezetének reorganizációjában és a mátrixképzés *korai fázisában* játszhat szerepet.

Összefoglalva, az európai májkutatók kongresszusán való részvételünk kapcsán sok hasznos új információhoz jutottunk, azon túlmenően, hogy alkalmunk volt találkozni és tapasztalatainkat kicserélni számos európai hírű hepatológussal. A HCV immunológiájával kapcsolatos saját eredményeink érdeklődést váltottak ki, ami további munkáinkhoz stimulációt jelent. Szép élmény volt a hűvös, de napfényes kora tavaszi Párizs – benne legalább a *Musée d'Orsay* gyűjteményének megtekintése – és a rövid kirándulás a fontainebleau-i erdő művésztelepére, ahol a relikviák és korabeli alkotások *Munkácsy Mihály* és *Paál László* emlékéit idézték fel.

Dr. Pár Alajos
Dr. Pár Gabriella

A Magyar Tudományos Akadémia Gyógyszerésztudományi Osztályközi Komplex Bizottságának

Az MTA Gyógyszerésztudományi Osztályközi Komplex Bizottsága 2005. június 9-én kihelyezett ülést tartott Pécsen.

Az egész napos ülés programja két fő témára tagolódott a bizottság elnökének köszöntőjén és beszámolóján kívül. A programot az alábbiakban ismertetjük.

Program

Délelőtt

Helyszín: PTE ÁOK, GyTSz, Gyógyszertechnológiai Intézet (Pécs, Rókus u. 2.)

11.00 *Fülöp Ferenc:* Köszöntő és beszámoló

11.15 *Szolcsányi János:* (PTE ÁOK GyTSz, szakvezető): A gyógyszerészképzés pécsi vonatkozásai: kialakulása, oktatási és finanszírozási helyzete
Intézet- és tanszékvezetők: kiegészítések
Hozzászólások, vélemények, javaslatok

12.30 Ebéd (PTE ÁOK Elméleti Tömb, ebédlő)

Délután

Helyszín: PTE ÁOK Elméleti Tömb, tanácsterem

13.30 PTE ÁOK Gyógyszerésztudományi Szak Gyógyszertudományi Doktori Iskolájának bemutatkozása

Fischer Emil: Bevezetés

Barthó Loránd: A Gyógyszertudományi Doktori Iskola bemutatása

ELŐADÁSOK

Kulcsár Győző (Szerves- és Gyógyszerkémiai Intézet): Új, heterociklusokhoz kapcsolt pirrolin nitroxidok szintézise (10 perc); *Rozmer Zsuzsanna* (Gyógyszerészi Kémiai Intézet): Gyűrűs kalkonanalógok daganatsejt-toxikus hatásának vizsgálata (10 perc); *Németi Balázs* (Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet, Toxikológiai Tanszék): Glicerinaldehyd -3-foszfát-dehidrogenáz, mint arzenát-reduktáz (10 perc); *Benkó Rita, Undi Sarolta, Wolf Máttyás* (Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet, Gyógyszerhatástani Tanszék): Nitroerg-purinerg interakciók tengerimalac-, patkány- és humán izolált bélen (10 perc); *Fehér Gergely* (I. sz. Belklinika, Szerves- és Gyógyszerkémiai Intézet): Klinikumban használt és kísérletesen módosított vegyületek in vitro hatása a vörösvérsejt-deformabilitásra és a trombocita-aggregációra, összehasonlítva közismert kardio- és cerebroprotetktív szerekkel (10 perc); *Nyaka Bernadett és Szűcs Ferenc* (Gyógyszerészeti Intézet és Egyetemi Gyógyszertár): Optimális gyógyszerválasztás és -használat tervezése az antidepresszánsok farmakogenetikai alapokon történő alkalmazása során (10 perc); *Szabó Imre* (I. sz. Belklinika): A fokális adhéziós kináz és tenzin szerepe a gyomornyálkahártya restitúcióban (10 perc); *Czimmer József* (I. sz. Belklinika): Distinct neural pathways in the modulation of gastric emptying by CRF2 selective and non-selective CRF receptor agonist peptides in rats (10 perc).

Fülöp Ferenc elnök köszöntője után röviden beszámolt az előző ülés óta eltelt időszak eseményeiről. Örömmel regisztrálta, hogy most már minden orvosképző egyetemen folyik gyógyszerészképzés is. Hangsúlyozta, hogy összefogással és közös erővel kell fellépni az akadályozó tényezők megoldása és a gyógyszerészképzés színvonalának emelése érdekében. Bejelentette, hogy a bizottság mandátuma ebben az évben lejár, utána új összetételben és vezetéssel működik majd tovább.

Ezt követően *Szolcsányi János*, a PTE ÁOK Gyógyszerésztudományi Szak vezetője ismertette a gyógyszerészképzés pécsi vonatkozásait, kialakulását, oktatási és finanszírozási problémáit, valamint perspektíváját. Kiemelte, hogy országos és akadémiai vonatkozásban is nagyon jelentős és magas színvonalú bázisra támaszkodhat a magyar gyógyszerészképzés. Beszélt a pécsi képzés sajátosságairól, megemlítette, hogy az idei évben avatják Pécsen az első végzős évfolyamot, amelyet követően megindulhat az önálló karrá válás folyamata. Kiemelte, hogy az oktatás magas színvonalon folyik, ami elsősorban a szak kulcsintézeteinek és tanszékeinek vezetőit dicséri, valamint a munkatársak érdeme.

A beszámolót követően *Dévay Attila* (Gyógyszertechnológiai Intézet), *Barthó Loránd* (Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet, Gyógyszerhatástani Tanszék), *Perjési Pál* (Gyógyszerészi Kémiai Intézet), *Gregus Zoltán* (Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet, Toxikológiai Tanszék) és *Botz Lajos* (főgyógyász, Gyógyszerészeti Intézet) vázolta röviden az oktatás helyzetét és feladatait. *Botz Lajos* a konkrét elemzésen túl

kihelyezett ülése

felvetett néhány egyéb, a gyógyszerész-képzés egészét is érintő problémát, melyet a jelenlévők megvitattak.

A délelőtti program zárásaként a Pécs, Rókus u. 2. sz. épületben, amely a pécsi gyógyszerészképzés otthonául szolgál, *Dévay Attila* és *Perjési Pál* bemutatta a Gyógyszertechnológiai, illetve a Gyógyszerészi Kémiai Intézetet.

Délután a program a PTE ÁOK Gyógyszertudományi szak Gyógyszertudományi Doktori Iskolájának a bemutatásával és bemutatkozásával folytatódott.

Fischer Emil, a PTE ÁOK Doktori Tanácsának elnöke ismertette röviden a karon folyó PhD-képzést, kiemelte az egyes doktori iskolák tevékenységét és eredményességét. Örvendetesnek minősítette, hogy a Gyógyszertudományi Doktori Iskola a rendelkezésre álló kiemelendő szellemi kapacitásra való tekintettel már korábban megalakult, mint ahogy az első gyógyszerész hallgatók a diplomájukat megkapták volna. A doktori iskola első vezetője *dr. Hideg Kálmán*, jelenlegi vezetője pedig *dr. Barthó Loránd*, mindkettőjüknek köszönhető, hogy a doktori iskola létrejött és eredményesen működik.

Barthó Loránd részletesebben is bemutatta a doktori iskolát, így a benne működő programokat, melyek felölelik a gyógyszer tudomány szinte egész területét: gyógyszerkémia (vezető: *dr. Hideg Kálmán*), farmakológia (vezető: *dr. Barthó Loránd* és *dr. Fischer Emil*), toxikológia (vezető: *dr. Gregus Zoltán*), klinikai farmakológia (vezető: *dr. Mózsik Gyula*).

Ezt követően rövid előadások hangzottak el a programban megjelölt sorrendben, reprezentálva a fenti területeken folyó tudományos munkát. Az előadók fiatal, tehetséges kutatók voltak, akik a PhD-programban végezték vagy végzik szakmai munkájukat.

Az ülést Fülöp Ferenc elnök zárta be, megköszönve a vendéglátást és azt, hogy a bizottság jelenlévő tagjai jó benyomást kaphattak a pécsi gyógyszerészképzés oktatási és tudományos vonatkozásairól.

Fischer Emil egyetemi tanár
az MTA Gyógyszertudományi Osztályközi
Komplex Bizottság tagja,
a PTE ÁOK DT elnöke

Orvostörténelem érmeken

A Magyar Orvostörténelmi Társaság 1976-ban alakult *Orvosi Numizmatikai Szakosztálya* rendszeresen, évente két alkalommal tart összejövetelt Budapesten, a Semmelweis Orvostörténelmi Múzeumban, ahol ilyenkor találkozh(ot)nak az orvosi numizmatika elkötelezettjei, tudományos művelői, az orvosi érmek gyűjtői és kedvelői, vagy akár az érmekeket alkotó szobrászművészek is.

Az ősszel és tavasszal rendezett tudományos üléseken előre összeállított, az Orvosi Hetilapban is közzétett program szerint orvostörténelmi vonatkozású numizmatikai tárgyú, vetített képekkel gazdagon illusztrált előadások hangzanak el. Az előadások, az azokat követő hozzászólások és viták, majd kötetlen beszélgetések számos új ismeret megszerzésére nyújtanak lehetőséget.

A szakosztályi ülések idején rendezett kamarakiállítások (a Semmelweis Múzeum olykor magángyűjtemények anyagából, máskor egy-egy meghívott szobrászművész munkáiból) további alkalmat biztosítanak művészettörténelmi, numizmatikai és orvostörténelmi ismereteink bővítésére.

A tematika természetesen nem csupán a szigorúan vett orvosi (személyi, vagy intézményeket, eseményeket megörökítő) érmekeket foglalja magában, hanem kiterjed pl. a gyógy-

szerezési, állatorvosi numizmatika tárgykörébe sorolható, sőt tágabb értelemben minden, az egészségüggyel kapcsolatba hozható numizmatikai alkotás (érem, plakett, jelvény, zseton, fém- és papírpénz) gyűjtésére, ismertetésére, tudományos feldolgozására ugyanúgy, mint a hozzájuk kapcsolódó orvostörténelmi ismeretek felkutatására is.

Szakosztályunk szeretettel hív és örömmel vár soraiba – foglalkozásuktól és életkoruktól függetlenül – új, aktív tagokat, akiknek lehetőséget kínál és nyújt egy sajátosan szép társtudomány, az orvosi numizmatika segítségével orvostörténelmünk megismerésére és művelésére. De alkalmi vendégeket is szívesen látunk összejöveteleinken!

Az érdeklődők az Orvosi Numizmatikai Szakosztály titkáránál, *dr. Csoma Zsigmondné* muzeológusnál (címe: Semmelweis Orvostörténelmi Múzeum, 1013 Budapest, Apród u. 1-3., tel.:

06-1-375 35 33,

E-mail:

csoma.mari@hungar-net.hu), vagy elnökénél, *dr. Jakó János* főorvosnál (címe: 4400 Nyíregyháza, Lukács

Ödön u. 4.) jelentkezhetnek, illetve kérhetnek bővebb felvilágosítást.

Jakó János dr.
a Szakosztály elnöke



Olvasótermi ügyelet

A 3. emeleten található a könyvtár olvasótermei: A Hallgatói, a Folyóiratolvasó és a Kutatóterem. Itt magyar és külföldi tankönyvek, szakkönyvek és tárgyévi folyóiratok várják az érdeklődőket. A folyóiratolvasóban az intézetek és klinikák legfrissebb külföldi folyóiratai is megtekinthetők a beérkezésüktől számított 1 héten át.

Az itt elhelyezett könyvek csak helybenolvasásra használhatók. Itt van lehetőség irodalomkeresésre, Internet használatra és elektronikus oktatóanyagok tanulmányozására.

NYITVATARTÁS:

Hétfőtől péntekig: 8.00-21.30

Szombat: 9.00-13.00 (vizsgaidőszakban: 9.00-21.00)

Környey-tanítványok találkozója

A Környey Tanítványok Társasága ez év április 22-én tartotta a Pécsi Akadémiai Székházban tizedik találkozóját.

A Környey hagyományokat megőrkítő video megtekintése után *dr. Kotvász Árpád* megemlékezett a múlt év őszén elhunyt *Dus Vincéről*.

Dr. Pálffy György Környeyre, a gyógyító klinikusra emlékezett vissza.

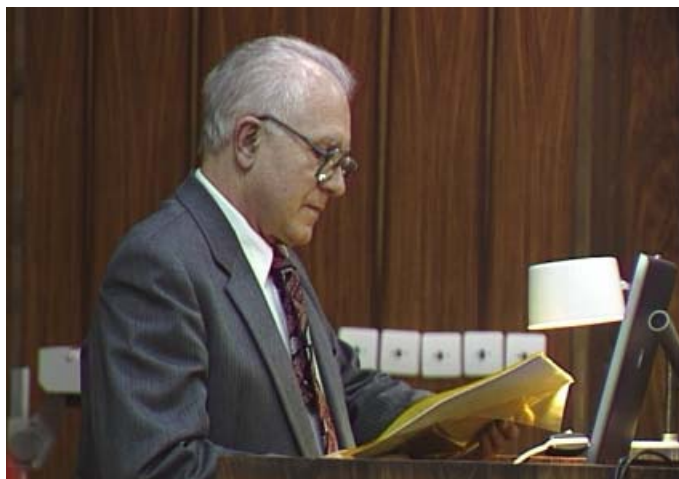
gyűlése új vezetőséget választott: *dr. Kopa János* lett a társaság új elnöke, *dr. Gáti István* a titkár, és a kuratórium is átalakult, kiegészült. A továbbiakban a társaság szélesíteni szeretné tagsága körét hazánk neurológusai és az idegtudományok művelői körében.

A Környey Tanítványok Társasága (a jövőben Környey Társaság) a „Környey alapítvány, Pécs” körül csoportosul. 1992-ben alapítottuk. Céljai között a neurológiai betegségek diagnózisának,



Dr. Környey István professzor

Fotó: ifj. Vadász István



Dr. Czopf József professzor

Dr. Komoly Sámuel a sclerosis multiplex pathomechanizmusáról tartott előadást.

A bíráló bizottság döntése alapján kiosztottuk a Környey-díjat és -emlékérmet. Idén két pályázónk volt, mindkettő kiváló munkát nyújtott be: *dr. Párdutz Árpád*, a szegedi Neurológiai Klinika tanársegéde „Systemic administration of nitric oxide donor nitroglycerin as an experimental model of migraine headache in rats” című PhD-téziséért elismerő oklevelet kapott. 2005-ben a Környey-díj és -emlékérem nyertese *dr. Janszky József*, a pécsi Neurológiai Klinika adjunktusa lett: négy kiváló közleményével pályázott, melyekben a temporális epilepszia jellegzetességeit és a beszédváltás plaszticitását elemezte.

A 10. találkozó azért is jelentős a társaság életében, mert köz-



Dr. Janszky József átveszi a Környey-díjat

gyógyításának segítése mellett – többek között – fiatal kutatók támogatása, konferenciák szervezése, az oktatás támogatása szerepel; alapvetően a Környey szellemi hagyaték ápolása és a valódi értéket képviselő hagyomány követése volt az alapítók szándéka.

A társaság közgyűlését fogadás, kötetlen baráti beszélgetés követte.

Következő rendezvényünk Budapesten, az Akadémián kerül megrendezésre. Október 25-én, kedden, nemzetközi részvétellel tudományos konferenciát tartunk Környey anoxiás-vasalis károsodásokat tárgyaló fő műve megjelenésének 50. évfordulója alkalmából.

Dr. Czopf József
egyetemi tanár

A képeket a Technikai Csoport Videostúdiójától kaptuk – köszönjük.

A Magyar Anatómus Társaság XIII. Kongresszusa

Június 16. és 18. között az Anatómiai Intézet rendezte a Magyar Anatómus Társaság (MAT) ez évi, 13. kongresszusát az ÁOK Elméleti Tömbjében.

A Magyar Anatómus Társaság tagjai elsősorban a 6 magyar anatómiai intézet diplomásai (a SE-ÁOK-n két anatómiai intézet van, és az Állatorvostudományi Kar Anatómiai Intézetének dolgozói is a társaság tagjai), valamint néhány morfológiai kutatással foglalkozó szakember. Az 1967-ben alakult társaság első elnöke *Törő Imre* professor volt, majd őt követték *Szentágothai János*, *Csillik Bertalan*, *Flerkó Béla*, *Székely György*, *Donáth Tibor*, *Réthelyi Miklós* és *Lázár Gyula*. A társaság két évente rendez kongresszust. A kongresszusok nem szokványosak, ugyanis a társaság tagjainak tudományos érdeklődése igen szerteágazó – felöleli nemcsak a hagyományos, elsősorban a sebészek igényeit kielégítő anatómiai kutatásokat, hanem az idegtudományok, a fiziológiai, molekuláris biológiai, sőt a magatartástudományok számos területét is. Ugyanakkor a tagok közös témaköre a hagyományos „anatómia” tantárgyainak oktatási problémái. Ezért játszik a MAT kongresszusain fontos szerepet az oktatási problémák megbeszélése.

A csütörtök esti megnyitó fogadást követően péntek reggel *Sümegei Balázs*, karunk dékánja és *Csernus Valér*; a szervezőbizottság elnöke nyitották meg a kongresszust. A megnyitó részeként *Lázár Gyula* professor, a MAT elnöke átadta a társaság újonnan megválasztott tiszteletbeli tagjának, a svájci *Pierre Sprumont* professornak oklevelét, aki ezután előadást tartott. Ezt követően *Lázár Gyula* professor átadta a Lenhossék-díjakat. A díj, melyet évente a MAT vezetősége ítél oda, *Lenhossék Mihály*, az egyik legnagyobb magyar anatómus nevét viseli. Pályázni fiatal anatómusoknak lehet olyan tudományos munkával, amely legalább részben morfológiai jellegű. Idén két díj került kiosztásra, a 2004. és 2005. évi díjak. A díjazottak *Farkas Eszter* (Szegedi Egyetem) és karunkról *Lubics Andrea* voltak. A Lenhossék-díjasok a díj átvétele után előadást tartottak kitüntetett pályamunkáikból.

A pénteki program további részében tudományos előadások zajlottak, majd ezt követte a poszterszekció és az anatómiaoktatás aktuális problémáinak megvitatása. Az ország anatómiai intézeteinek vezetői ismertették az intézetükben zajló oktatás helyzetét és a felmerülő problémákat. Megállapítottuk, hogy bár az egyes intézetek oktatási rendje eléggé eltér egymástól, valamennyi intézet hasonló gondokkal küzd, amire megpróbáltunk közös megoldásokat keres-



Dr. Sümegei Balázs dékán, *Dr. Csernus Valér* professor, a szervezőbizottság elnöke és *Dr. Lázár Gyula* professor, a MAT elnöke (balról jobbra) a konferencia megnyitóján



Dr. Pierre Sprumont professor (Svájc), megválasztott tiszteletbeli tag átveszi oklevelét

ni. A legnagyobb problémát minden intézetben az oktatóhiány, illetve az oktatási túlterheltség jelenti. Van olyan anatómiai intézet, ahol egy oktató heti 24 is oktat, de az óraszám mindenhol 10 felett van. A kerekasztal-jellegű megbeszélést a MAT-közgyűlés követte, melynek keretében új elnököt és titkárt választottak meg a résztvevők. A társaság új elnöke *Szél Ágoston* professor, a budapesti 2. sz. Anatómiai Intézet vezetője lett. Este éjszakába nyúló bankett várta



Dr. Lubics Andrea (PTE ÁOK Anatómiai Intézet) átveszi a Lenhossék Mihály-díjat



A kongresszus résztvevőinek egy csoportja

a résztvevőket, ami kellemes, baráti légkörben zajlott. A szombati program további tudományos előadásokból állt. Az előadók között a külföldi magyarokat a Marosvásárhelyi Egyetem Anatómiai Intézetének munkatársai képviselték.

A szakmai programok mellett többféle kulturális esemény állt a résztvevők rendelkezésére. Az intézet régi anatómiai rajzaiból – melyek többsége az 1930-as években készült – kiállítást rendeztek. Az intézet fiatal oktatója, *Hollósy Tibor* ehhez olyan ábramagyarázatokat állított össze, melyek egy 1849-es anatómiai könyvből származnak, és nyelvezete a mai olvasónak már többnyire igen szórakoztató. A résztvevők rendelkezésére állt az intézet által már januárban rendezett MIT Kongresszuson is népszerű teaház, melyben nonstop diavetítés zajlott „Anatómia és művészet” címmel. A diasorozatot *Reglödi Dóra* készítette.



Dr. Pierre Sprumont professzor előadását tartja

Dr. Csernus Valér

Beszámoló a

Pécs, 2005. május 27-28.

A XIII. Országos Szülésznői Konferencia megrendezésére a PTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikája kapta a megtisztelő felkérést. Az évente megrendezésre kerülő szülésznői konferenciák mindig nagy érdeklődésre tartanak számot nem csak a szülésznők, védőnők, szakasszisztensek, hanem a szülész kollégák, osztályvezető főorvosok, intézetvezető professzorok részéről is, akik referátumok tartása mellett szintén érdeklődéssel hallgatják a szülésznők szakmai problémáit, a szülésznői hivatás fejlődését és a szülésznőképzést érintő előadásokat, vitákat.

A kongresszus megnyitóján a több mint 400 regisztrált résztvevőt *dr. Rácz Jenő* egészségügyi miniszter, *dr. Toller László*, Pécs város polgármestere, *dr. Lénárd László*, a PTE rektora, *Wetzelné Gál Anna*, a Magyar Ápolási Egyesület Szülésznői Szekció titkára és *dr. Szabó István*, a Magyar Nőorvos Társaság elnöke, a Szülészeti-Nőgyógyászati Szakmai Kollégium elnöke és egyben a kongresszus elnöke üdvözölte. Az elnökségben helyet foglalt még *dr. Kosztolányi György*, a PTE OEC elnöke, *Kahlichné dr. Simon Márta*, a Védőnői Szakmai Kollégium elnöke és *Odor Andrea* országos vezető védőnő. *Dr. Rácz Jenő* miniszter megnyitó szavaiban többek között a szülésznőképzés jövőjéről ejtett néhány szót, hangsúlyozva a diplomás szülésznőképzésre történő áttérés jelentőségét, mely megfelel az európai uniós elvárásoknak is. Hangsúlyozta továbbá az anyatejes táplálás jelentőségét, melynek népszerűsítésében a szülésznők szerepe felbecsülhetetlen. A megnyitót a Daniel Speer Brass quintett vidám, a jó hangulatot megalapozó rézfúvós játéka zárta.

Ezt követően a kongresszus fő témáinak megfelelően hangzottak el a referátumok és a bejelentett előadások. A kongresszus hét fő témája a következő volt:

- A szülésvezetés szülésznői feladatai;
- A koraszülés és megelőzése;
- A terhesgondozás aktuális kérdései;
- A szülésznőképzés aktuális kérdései;
- A gyermekágyas ellátása;
- Fejlődési rendellenességek szülészeti ellátása;
- Egyéb, szabadon választott témák.

A felkért referátumokat a szakma elismert hazai képviselői, intézetvezető professzorok, egyetemi vezető oktatók, kórházi főorvosok, főnővérek tartották. A megnyitó utáni délelőtti szekcióban *Egyed Jenő* professzor (Országos Gyógyintézet Központ) a terhesgondozás aktuális kérdéseiről tartott gondolatébresztő referátumot. *Dr. Szabó István* a koraszülésről tartott előadásában kiemelte a kérdés társadalmi jelentőségét a szakmai problémákon túl, mivel a koraszülöttségből származik a perinatalis mortalitás mintegy 70 %-a, így a koraszülések arányának csökkentése egyben a népesség fogyása ellen ható jelentős tényező lehet. A kérdés szakmai oldaláról az igen alacsony súlyú magzatok túlélését segítő, a pécsi Szülészeti Klinikán elsőként bevezetett eljárásokat (magzatvíz-pótlás, intrauterin magzati steroidadás tüdőérés fokozása céljából) ismertette. A kérdéshez hozzászólt *dr. Paulin Ferenc* (Simmelweis Egyetem II. sz. Női Klinika) is, aki a koraszülések megelőzésére, társadal-

XIII. Országos Szülésznői Konferenciáról



tem I. sz. Gyermekklinika) a fejlődési rendellenességek újszülöttkori és gyermekkori ellátási lehetőségeiről tartott kiváló referátumot, melyben bemutatta, hogy a méhen belül igazolt, de az élettel nem összeegyeztethetetlen fejlődési rendellenességek jó eredménnyel operálhatók, kezelhetők.

A referátumokat követően számos kiváló bejelentett előadás hangzott el elsősorban szülésznők, de az érdeklődést bizonyítva több szülész kolléga részéről is. A bejelentett előadások tükrözték a szülésznőket napjainkban leginkább foglalkoztató témákat, így például a szülésznő feladatai, együttszülés választott szülésznővel, apás szülés, családközpontú szülészet, szülési sérülések, a császármetszések számának alakulása, fiatalos terhesek. Az érdeklődést, az aktivitást, a megmérettetés vállalását az is mutatja, hogy mindössze három prezentáció került poszter formájában bejelentésre, de ezekben az esetekben is mód



Dr. Szabó István professzor, a konferencia elnöke, dr. Lénárd László rektor, dr. Rác Jenő egészségügyi miniszter, dr. Toller László, Pécs Megyei Jogú Város polgármestere és dr. Kosztolányi György centrumelnök

mi okainak vizsgálatára szervezett országos mozgalmat. Dr. Pál Attila (Szegedi Egyetem Női Klinika) a terhesség alatt jelentkező vérezésekről tartott saját eseteket is szemléltető, továbbképző jellegű referátumot. A gyermekágyas anyák ellátásának, az anyák pszichés igényeit is figyelembe vevő kérdéseiről Ispánné Muth Magdolna osztályvezető főnővér (PTE Szülészeti Klinika) számolt be. A szülésznők képzés jövőjéről, az európai uniós gyakorlatra kitekintve dr. Horváth Boldizsár főiskolai tanár, főorvos tartott értékes összefoglalót, mely számos kérdést, hozzászólást keltett, mivel a jelen lévő szülésznőket a szü-

diagnosztikájának és kezelési lehetőségeinek áttekintését nyújtották. Dr. Veszprémi Béla docens (PTE Szülészeti Klinika) a fejlődési rendellenességek szűréséről tartott referátumot, hangsúlyozva, hogy hazánkban is rendelkezésre állnak a fejlődési rendellenességek, kromoszómális eltérések szűrésének biokémiai (szérum-hormonvizsgálatokon alapuló) és magzatvízből történő kromoszóma vizsgálati módszerei. Dr. Arany Antal adjunktus (PTE Szülészeti Klinika) a 3D ultrahangtechnika fejlődését, szülészeti jelentőségét mutatta be rendkívül demonstratív előadásában. Dr. Verebely Tibor (Simmelweis Egye-



lésznők képzés és -továbbképzés rendkívül érdekelte. A délutáni szekcióban elhangzó referátumok a fejlődési rendellenességek szűrésének,

volt a fő mondanivaló rövid, kért perces összefoglalására a hallgatóság előtt.

A kongresszus helyszíne a PTE OEC aulaja volt, ahol a tudományos programok egy szekcióban kerülhettek megszervezésre, és a 4-500 résztvevő elhelyezése sem jelentett problémát. Az esti bankett a Pátria hotel összes termében sikeresen szolgálta a szakmai, baráti kapcsolatok elmélyítését. A sikeres kongresszus zárása során került sor a szülésznői konferenciák vándorzászlójának immár hagyományos átadására, melynek során a PTE ÁOK Szülészeti Klinika emblémás kendőjével is feldíszített vándorzászlót a következő évi konferenciát szervező Szentesi Kórház képviselőinek adtuk át, bízva abban, hogy tovább folytatódik a szülésznői konferenciák rendkívül hasznos sorozata.

Dr. Szabó István, a konferencia elnöke
Dr. Szilágyi András, a szervezőbizottság elnöke

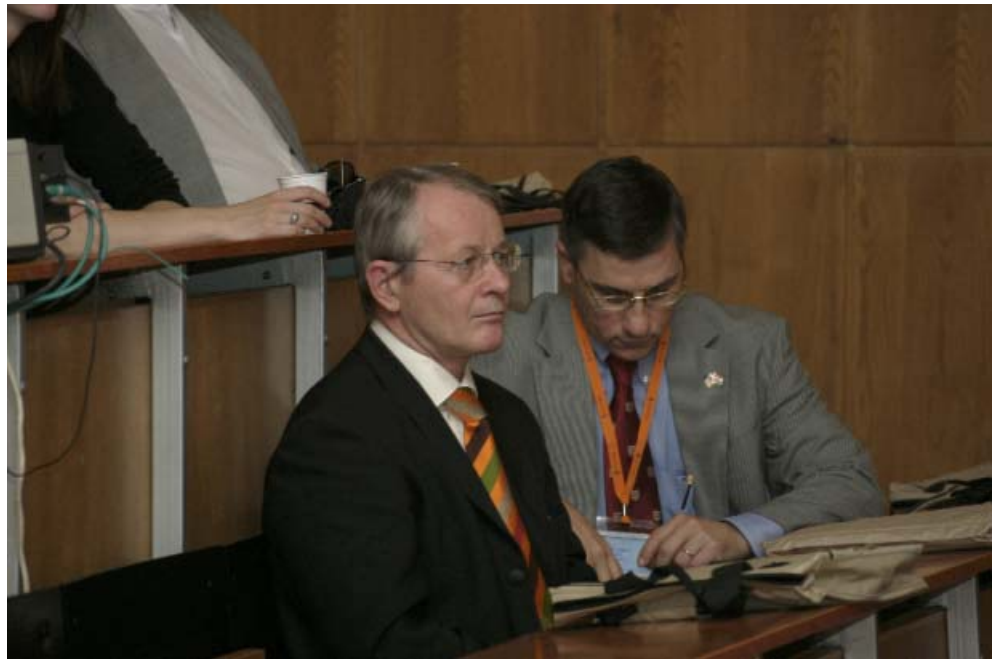
V. Huth Tivadar Urológus Napok

2005. június 23-24-én került megrendezésre az V. Huth Tivadar Urológus Napok. A rendezvény 1992-ben, a klinika 40. évfordulóján indult útjára, felváltva a legendás pécsi kőszimpóziumok sorozatát. Az ülésorozat mottója akkor „New trends – Új irányzatok az urológiában” lett. Így volt ez a jelenlegi rendezvényen is. A fő témák az urotraumatológia, a prosztatákarcinóma és a laparoszkópia voltak. A több, mint négyszáz regisztrált résztvevővel két párhuzamos szekcióban zajlottak az előadások az egyetem tantermeiben. A hagyományoknak megfelelően a fő referátumokat meghívott előadók, a szakma tapasztalt képviselői tartották. Pénteken délelőtt pedig azon meghívott neves külföldi vendégek előadásait hallgathattuk, akik tudásukkal, tapasztalatukkal hozzájárultak szakmai fejlődésünkhöz.

Az első nap fő szekciója az urotraumatológia volt. E területen az elmúlt 1-2 évben több új nemzetközi guideline- és konszenzusnyilatkozat látott napvilágot, jelezve a változásokat. A vese, hólyag, húgycső és a férfi genitáliák sérüléseinek diagnosztikájával és terápiájával foglalkozott az első blokk. A képalkotó eljárások közül kiemelkedő a CT-vizsgálat szerepe, de számos újabb eljárás is mára már rutinná vált (Doppler-vizsgálatok, MR-angió). A pontosabb diagnosztika és nyomonkövetés lehetővé teszi a nagyobb konzervatívizmust, ez a tendencia elsősorban a vesesérülések ellátásában figyelhető meg. Egyre nagyobb szerepet kap az endoszkópia mind a diagnosztikában, mind a terápiában. A délutáni fő szekció e témakörre, valamint az iatrogen sérülésekre koncentrált.

Ugyancsak csütörtökön került sor a miniszimpóziumokra, ahol szponzorcégek támogatásával egy-egy kisebb témakör újdonságairól volt szó: az erektilis diszfunkció pszichés hátteréről, gyógyszeres kezelésének kardiológiai vonatkozásairól hangzottak el érdekes előadások. Új gyógyszerekről, terápiás lehetőségekről esett szó a hiperaktív hólyag kezelésében és az uroonkológia területén.

Az első napot színvonalas színházi



Prof. dr. Günter Janetschek (Linz), prof. dr. Gerald Andriole (St. Louis)



Prof. dr. Nikolaus Schmeller (Salzburg)

program zárta a Pécsi Nemzeti Színház művészeinek közreműködésével. A kulturális élvezetet állófogadás követte a színház előcsarnokában és a téren mediterrán hangulatban. Az esten vendégünk volt *George H. Walker*, az Egyesült Államok magyarországi nagykövete.

A 2. nap délelőttje a nagykövet köszöntőjével kezdődött. Mint ismeretes, a nagykövet és felesége aktív támogatója a magyar népegészségügyi programnak és az amerikai-magyar egészségügyi együtt-

működésnek. Ezen belül is kiemelten pártfogolja azokat a rendezvényeket, melyek a prosztaták szűrésével, korai diagnosztikájával és terápiájával foglalkoznak.

A délelőtt további részében a meghívott külföldi vendégek előadásaira került sor. *Prof. Dr. Gabriel Haas* a Syracuse-i egyetemről a prosztaták epidemiológiájáról – az életkor és rassz szerinti incidenciáról és prevalenciáról – beszélt nemzetközi adatok alapján. Megállapította, hogy a prosztaták incidenciája világszerte

Megnyitó a Pécsi Nemzeti Színházban



Washington University-ről a laparoszlópos transzperitoneális radikális prosztatektómia technikáját ismertette filmrészletekkel demonstrálva. Ezt követően a laparoszkópos szervmegtartó vesetumor reszekcióról hallottunk és láttunk magas szintű összefoglalót *Prof. dr. Günter Janetschek* (Linz) előadásában.

A délutáni szekciókban a radikális prosztatektómiák eredményességéről, a hazai tapasztalatokról hangzottak el előadások. Hazánkban 2003-ban 272 radikális prosztatektómia történt, a növekvő korai felismerés eredményeképpen ez a szám folyamatosan emelkedik. A továbbiakban a vezető laparoszkópos magyar centrumok (Kiskunhalas, Debrecen, Budapest, Pécs) eredményeiről hangzottak el beszámolók, számos videobejátszással demonstrálva. A műtéti bemutatások mellett a kézzel asszisztált laparoszkópia szerepéről, valamint a laparoszkópia és endoszkópia kombinált alkalmazásáról is szó volt.

Az estét török fürdőparti zárta. A bankettnek a Harkányi Gyógyfürdő adott otthont. A hagyományos magyar és autentikus török ételek mellett török zene, tánc, vizipipázás, masszázs tették teljessé az est hangulatát. A wellness-részlegben és az élményfürdőben mindenki kipihenhetette az előző napok fáradalmait.

A kongresszus folytatásaként június 27-29-én laparoszkópos kurzust rendeztünk az Urológiai Klinikán. Az élő, egyenesben közvetített műtétek során a résztvevők közvetlenül megfigyelhették a műtéti technikát. *Prof. dr. Gerald Andriole* extraperitoneális radikális prosztatektómiákat mutatott be. *Prof. dr. Günter Janetschek* transzperitoneális radikális prosztatektómiát, partialis vesetumor reszekciót és retroperitoneális staging lymphadenectomiát végzett heredaganat miatt. Az interaktív közvetítéseket *Prof. dr. Gabriel Haas* kommentálta, továbbá beszámolt a Da Vinci laparoszkópos robottal szerzett tapasztalatairól.

A magas színvonalú kongresszus és az azt követő intenzív laparoszkópos kurzus során számos olyan új ismeretre tehattünk szert, melyet sikerrel alkalmazunk majd a napi gyakorlatban.

Dr. Villányi Kinga

Fotó: Kittkáné Bódi Katalin és Mánfai György



Az Egyesült Államok magyarországi nagykövete is meglátogatta a kongresszust

emelkedik, és a betegség, ha szubklinikus formában is, de már egészen fiatal korban megjelenik. *Prof. dr. Kovács Gyula* (Heidelberg) előadásában a prosztatarák molekuláris patológiájáról hallhattunk – mint kiderült, sajnos nincs egyértelműen bizonyított genetikai faktor. A salzburgi klinikáról *Prof. dr. Nikolaus Schmeller* érdekes összehasonlító elemzést prezentált a retropubikus, perineális és laparoszkópos prosztatektómiák eredményességéről.

A program laparoszkópos bemutatókkal folytatódott. A laparoszkópia nem csak a sebészetben, hanem az urológiában is egyre nagyobb szerepet kap. Sajnos műszerigényessége, magas bekerülési költsége miatt hazánkban csak néhány centrumban végzik. *Prof. dr. Gerald Andriole* a St. Louis-i



Pintér András az Európai Gyermeksebész Társaság

Jelentős elismerésben részesült a magyar, és ezen belül a pécsi gyermeksebészet. Az Európai Gyermeksebész Társaság (European Paediatric Surgeons' Association – EUPSA) új elnöke a pécsi gyermeksebészet vezetője. Ezen alkalmából megkértük Pintér András professzort, hogy tájékoztassa a Hírmondó olvasóit erről a talán nem mindennapi szakmai elismerésről.

Tulajdonképpen nem történt semmi váratlan, mert az elnöki megbízatásom már 2 évvel ezelőtt eldőlt, amikor felkértek és elvállaltam a „megválasztott elnök” (president elect) megbízatást. Így 2 év múlva a president elect (ha valami nagy ostobaságot nem csinál) automatikusan elnök lesz (úgy látszik, nem csináltam ilyen ostobaságot).

Miért vállaltam el 2 évvel ezelőtt ezt a megbízatást? Középkorú és egyetemi éveim alatt, sőt még fiatal orvosként is sok évet az NB I-ben asztalitenisztem, így egy kicsit (?) sikerorientált vagyok. Ismert, hogy az emberek egyik csoportja elkerüli a (komoly) megmérettetéseket, kihívásokat (melyek bukást is eredményezhetnek), míg mások bátrabban szembesülnek ezekkel (sőt talán keresik is). Én azt hiszem, hogy az utóbbi csoporthoz tartozom. Viszszatérve a 2 évvel ezelőttire, amikor felajánlották – illetve „felkértek” erre –, szembesültem a realitásokkal. Akkor 65 éves voltam, amikor inkább az unokákat kellene az óvodába és az iskolába kísérni. Angolom is „broken English” volt (29 éves voltam, amikor elkezdtem tanulni az angol nyelvet). Talán elfogadnak (szeretnek?) a nyugat-európai országokban, de azért nekünk mindig van egy kis „keleti szagunk”. Ha elismerjük ezt, ha nem, akkor is van. Figyelmeztettem ajánlóimat életkoromra (elnökség idejére 67 éves leszek majd), erre ők (udvariasan) azt mondták, hogy aktivitásom, igyekezetem, képességeim (?), elfogadottságom lényegesen fontosabb, mint az életkorom. Ki nem dől be ezeknek, én is bedőltem, elfogadtam a jelölést. Így a 6. Európai Gyermeksebész Kongresszuson (Gdansk – Lengyelország) megválasztásom már csak egy formális aktus volt.

Hogy mi a „sikerem” (nem jó szó, de most más nem jut eszembe) titka; természetesen ezt nem tudom megválaszolni, de a kérdést nem is akarom megkerülni. Nekem majdnem mindenre van egy elméletem. Nemzetközi orvosi ismertség eléréséhez 3 egyenlő fontosságú feltétel teljesülése szükséges. A szakterület ismerete, nyelvtudás és kapcsolatteremtő, -bővítő és

-fenntartó képesség. A nyelvtudás nem azt jelenti, hogy oxfordi vagy cambridge-i kiajtással kell beszélni, csak tudd azt úgy elmondani, hogy megértsék, és azt értsék, amit mondani akarsz. Esetenként a megmosolyogató kiejtés még előnyt is jelenthet (ez mentegetőzés és öngazolás részemről). A kapcsolatteremtés és -tartás meghatározó fontosságú. Már fiatal orvos koromban (akkor még nem tudatosan) építettem – ma már mondhatom – interkontinentális kapcsolatrendszeremet. Higgye el az olvasó, hogy a gyümölcsöző, komoly szakmai kapcsolat nem akkor kezdődik, amikor két ismert (már idősebb) szakember találkozik egy nemzetközi kongresszusi ülés elnökségében (persze ez is fontos), hanem amikor két fiatal szakember a formális, „Welcome reception” után egy pub-ba megy és ott söröznek. Ekkor alakulnak ki a komoly és tartós baráti és szakmai kapcsolatok, melyek 15-20 év múlva érnek be igazán, amikor ezek a fiatalok már főnökök lesznek. *Mestyán Gyula* professzor (tudományos főnököm volt, nagyon sokat köszönhetek neki) kezdetben gyakran korholt, idézem: „mit nyüzsögsz annyit, mindenhol ismernek már”. Válaszom erre a következő volt: „Professzor Úr, a virágot nem csak elültetni, hanem öntözni és gondozni is kell”. Évek múlva a már nyugdíjas Mestyán professzor „rehabilitált”: „Bandi, a jövő téged igazolt”.

Van-e elég gyakorlatom és képességem ilyen léptékű feladatok ellátására? Nem tudom. Három 4 éves periódusban voltam a Gyermeksebész Szakmai Kollégium elnöke. A szakma a 4. periódusban is engem akart újból, de az akkori egészségügyi miniszter nem engedte azon kollégiumi elnökök újraválasztását, akiket a korábbi egészségügyi miniszter nevezett ki. A gyermeksebészeti szakma azt mondta, hogy nem csináltam nagyon rosszul a feladatokat, tehát egy demokratikus, átlátható, remélem, a szakmai szempontokat előrevivő vezetési stílust és gyakorlatot modellezhettem itt. Az elmúlt 2 évben president elect-ként (azt mondják: „szokatlanul”) aktív voltam. Talán szereztem némi

gyakorlatot, felkészültem a feladatra.

Mi a feladat és ki végzi el a szerteágazó munkát? Az EUPSA – gondolom hasonlóan más európai szakmai társaságokhoz – az alapszabályban (Statutes és Bye-Laws) lefektetett szabályok szerint működik. Legfelsőbb döntést hozó szerv a Közgyűlés (General Assembly), mely hasonlóan egy ország parlamentjéhez elfogadja (esetleg módosítja) a jól előkészített döntéseket, javaslatokat. Szerencsére ebben a „parlamentben” nincs jobb- és baloldal (és a kettő között ingázó politikai szélkakasok csoportja), hanem csak a közös célért, esetenként különbözően gondolkozó, aktív vagy kevésbé aktív szakemberek. A döntések előkészítése, kidolgozása a Végrehajtó Bizottság (Executive Board) feladata. Ez megfelellhet a kormánynak, de ennek hála Isten, csak 5 tagja van (past president, president elect, titkár, pénztáros és az elnök). Az Executive Boardnak kell a szervezet agyának és motorjának lennie. A feladatokat az office-oknak (képzés és továbbképzés, tudományos, média, pénzügyi, Európán kívüli tagok hivatala) kell végezniük. Itt is, mint a saját munkahelyemen, munkatársaim motiválása az egyik legnehezebb feladat. Ezen áll, vagy bukik a siker.

Végül, mi lesz az EUPSA és az én feladatam? Kapcsolatteremtés az Executive Board, az EUPSA office-ok és a tagság között. Az információ gyors áramlása ma már nem valósítható meg postai úton (Gyermeksebészeti Levelek), hanem rá kell szoktatni a tagságot az EUPSA honlapjának rendszeres olvasására. Ehhez friss, mindenkit érdeklő és mindenki számára fontos információknak kell megjelenie. Ehhez természetesen egy olyan bonyolult adatbázis szükséges, mely szelektíven érhető el a közvetlen vezetés, a tágabb vezetés, a társaság tagjai és a kívülállók számára. Magam nagyon gyenge számítógépes vagyok, így mindenképpen rászorulok munkatársaim szakmai segítségére. Hozzá kell járulni a gyermeksebészet szakmai és szervezeti színvonalának fejlesztéséhez, mely lényegesen más feladat az Egyesült Királyságban, mint Moldáviában. Egy lengyelországi kongresszus alkalmával megkérdeztem egy 40 éves fehérórosz gyermeksebész szakorvost, hogy milyen gyermeksebészeti folyóiratot olvas. A válasz az volt, hogy 1989 előtt még kaptak egy orosz nyelvű szakmai újságot Moszkvából, azóta semmit sem olvas, szakkönyvük

új elnöke

nincs. Feladatom lesz, hogy elősegítsem a Kelet- és Nyugat-Európa között levő szakmai különbség csökkentését. A Kelet- és Nyugat-Európa között levő gazdasági falak ma magasabbak és erősebbek, mint a régi politikaiak (berlini fal vagy vasfüggöny) voltak. Regionális kurzusok, bemutató műtétekkel egybekötött 2-3 napos tanfolyamok tartása szükséges Európa keleti felében. A tehetősebb gyermeksebészeti intézetek 1-6 hónapra fogadjanak nagy számban kelet-európai gyermeksebészetet, biztosítsanak részükre ingyen szállást, étkezést és némi zsebpénzt. Ezzel párhuzamosan magas szintű szimpóziumok tartása is szükséges a nyugat-európai orszá-

gokban. A szimpóziumokon természetesen a kelet-európai országok szakemberei is vegyenek részt. A mostani európai kongresszuson igen sikeres volt a tudományos ülés előtt tartott, gyermekdaganatokkal foglalkozó tanfolyam. Más: a reggeli órákban kiváló szakemberek elmondták a fiatal kollegáknak, hogy hogyan kell kéziratokat közlésre előkészíteni, míg egy másik, délutáni tanfolyam keretében a látszólag egyszerűnek tűnő vakbélgyulladás baktériáit és modern szemléletű kezelését tárgyalták a szakemberek. Az EUPSA-nak együtt kell működnie az UEMS Gyermeksebész Szekciójával (ez az Európai Közösség nemzeti alapon működő szakmapolitikai szervezete, mely igen bürokratikus) a szakorvosképzés és továbbképzés (Continuous Medical Education CME) tartalmi elemeinek egységesítésében. Ezen

célok elérése esetenként még csillagászati messzeségben van, de kötelességünk, hogy legalább ebbe az irányba haladjunk.

Hoz-e valami előnyt a pécsi és a magyar gyermeksebészeti számára, hogy az Európai Társaság elnöke pécsi? Pénzt valószínűleg nem, de lehetőséget igen. Szakmai ajánlás egy arra érdemes magyar kolléga számára óriási előnyt jelent egy állás, egy ösztöndíj elnyerésében, egy kongresszusi előadás vagy közlemény elfogadásában. Igyeeksem – eddig is már sikerült – törekvő magyar kollégákat „bevinni” az Európai Társaság hivatalainak (office-ok) tevékenységébe. Valahol el kell kezdeni.

Végül köszönöm munkatársaimnak, hogy eddig sem ritka, de az elkövetkező években feltehetőleg megszoruló külföldi útjaim során biztosítják munkahelyemen a zavartalan betegellátást.

INTÉZETI, KLINIKAI HÍREK

Az I. sz. Belgyógyászati Klinikáról

■ 2005. június 7-11-ig került megrendezésre Balatonaligán a Magyar Gasztróenterológiai Társaság 47. Nagygyűlése, melyen a PTE OEC ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika Gasztróenterológiai Munkacsoportja 7 előadással és 3 poszterrel szerepelt. A rendezvény fő témái közül a májcirrhosis és szövődmenyei című témát *Pár Alajos* egyetemi tanár moderálta, emellett klinikánk vezető oktatói az endoszkópia, gyulladásoos bélbetegségek kezelése, hepatológia és a kutatói fórum szekciókban elnöki teendőket láttak el. A konferencián megalakult a Fiala Gasztróenterológusok Munkacsoportja a Gasztróenterológiai Társaság keretein belül. A munkacsoport évente saját kongresszust fog rendezni. A nyolctagú vezetőségbe három fiatal pécsi orvost is beválasztottak, *dr. Bajor Juditot* (BMK Belgyógyászati), *dr. Czimmer Józsefet* (PTE OEC ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika) és *dr. Lomb Zoltánt* (BMK Belgyógyászati). A nagygyűlésen az alábbi előadásokkal, illetve poszterekkel szerepeltünk: *Czimmer J., Csiky B., Lomb Z., Rostás T., Harmat Z., Kereskai L., Pakodi F., Rumi Jr. G., Illényi L., Papp A., Hunyady B.*: Case report: Capsule endoscopy diagnosed otherwise not found high grade large B-cell-lymphoma-caused jejunal bleeding source in a patient with chronic renal failure; *Pár G., Pár A., Berki T., Pálkás L., Faust Z., Ha-*

lász M., Mózsik Gy., Hunyady B.: Th-1 type cytokine production of the macrophages may predict the virological response of IFN in chronic hepatitis C; *Pakodi F., Dérczy K., Hunyady B.*: ERCP és MRCP diagnosztikus értékének összehasonlítása epeúti kövességben; *Pár A.*: Májfibrosis – diagnosztika és terápia; *Hunyady B.*: A cirrhosis szövődmenyei; *Karádi O., Nagy Z., Bódis B., Mózsik G., Hunyady B.*: The change of motility compared with the gastric-acid secretion after atropine administration in rats; *Peidl Zs., Dömötör A., Karádi O., Szekeres Gy., Hideg K., Szolcsányi J., Mózsik Gy.*: Functional overtalk between the capsaicin-sensitive afferent and efferent vagal nerve during gastric mucosal protection produced by omeprazole and omeprazole-like compounds; *Dömötör A., Peidl Zs., Pár A., Pár G., Gasztonyi B., Király Á., Kereskay L., Szekeres Gy., Szolcsányi J., Mózsik Gy.*: Capsaicin receptor (CR), substance P (SP) and calcitonin gene related peptide (CGRP) in patients with different gastrointestinal disorders; *Rumi Gy., Tsubouchi R., Okayama M., Kato S., Mózsik Gy., Hunyady B., Takeuchi K.*: Protective effect of lactulose on dextran sulfate sodium-induced colonic inflammation in rats; *Figler M., Gasztonyi B., Mikó É., Kisbenedek A. G., Horváth G., Cseh J., Hunyady B., Szekeres Barthó J.*: Immunological changes after mustard treatment in patients with inflammatory bowel diseases.

■ A Magyar Kardiológusok Társasága ez évi tudományos kongresszusát Balatonfüreden 2005. május 11-14-ig rendezték meg, amelyen klinikánkról *dr. Fehér Gergeby, dr. Hantó Katalin, dr. Késmárky Gábor, dr. Pálfi Anita, dr. Szabados Eszter* és *dr. Tóth Kálmán* vett részt. A következő előadásokban voltunk érdekeltek: *K. Tóth*: Epidemiology data on heart rate (Procoralan Advisory Board Meeting); *Tóth K.*: Kockázatonövelő tényezők ISZB-ben; *Fehér G., Koltai K., Papp E., Késmárky G., Tóth K.*: Clopidogrel rezisztencia: rizikófaktorok, gyógyszeres kezelés, rheologiai paraméterek és adhéziós molekulák lehetséges szerepe; *Hantó K., Tapodi A., Kiss Gy., Várbíró G., ifj. Galylyas F., Hideg K., Sümegi B., Tóth K.*: A PARP gátlás hatása a H₂O₂ kiváltotta oxidatív stresszre az Akt jelátviteli út aktivációján keresztül H9c2 sejteken; *Pálfi A., Tóth A., Deres P., Hantó K., Halmosi R., Hideg K., Sümegi B., Tóth K.*: A poly(ADP-ribóz) polimeráz enzim gátlás hatása a jelátviteli folyamatokra szívizom ischaemia-reperfúzió során.

■ Június 26. és 29. között az olaszországi Sienában rendezték meg a 13th Conference of the European Society for Clinical Hemorheology-t. A konferencia során a Magyar Haemorheologiai Társaság által szervezett Hemorheology in clinical medicine – from genetic background to clinical significance című szimpóziumon *dr. Tóth Kálmán* egyetemi tanár ülés-

elnökként, dr. Fehér Gergely és dr. Késmárky Gábor előadóként vett részt. A következő előadások hangzottak el: G. Késmárky, G. Fehér, K. Koltai, B. Horváth, K. Tóth: Viscosity, hemostasis and inflammation in atherosclerotic heart diseases; G. Fehér, K. Koltai, Zs. Márton, T. Alexy, B. Horváth, G. Késmárky, É. Bartha, L. Szapáry, I. Juricskay, K. Tóth: Hemorheological parameters and aging.

■ A Magyar Hematologiai és Transzfúziológiai Társaság 2005. május 26-28-ig megrendezett XX. Kongresszusán Losonczy Hajna kerekasztal konferenciát szervezett „Szemléletváltás a chronicus lymphocytás leukaemia kezelésében” címmel, Dávid Marianna plenáris ülésen felkért továbbképző referátumot tartott Dávid M., N. C. P. Cross, J. F. Apperley: Imatinib kezelésre adott tartós válasz PDGFRB fúziós gén pozitív, BCR-ABL negatív chronicus myeloproliferatív megbetegedésekben címmel. Az alábbi előadások hangzottak még el: Molnár L., Nagy Á., Dávid M., Szomor Á., Kosztolányi Sz., Kovács G., Kajtár B., Losonczy H.: Imatinib-kezeléssel szerzett tapasztalataink CML-ben első és második vonalbeli alkalmazás során; Rácz K., Szomor Á., Kereskai L., Losonczy H.: Agresszív lymphoma familiáris halmozódása; Szomor Á., Dávid M., Vidra T., Tábori J., Losonczy H.: Autológ haemopoeticus őssejtátültetést követően relapsusba került nagy malignitású non-Hodgkin-lymphomás betegek kezelésével szerzett tapasztalataink.

■ A 2005. június 23-24-én Krakkóban megrendezett 3rd Inhibitor Workshop ECE Opinion Leader kongresszuson klinikánk Hematológia Munkacsoportjából dr. Nagy Ágnes vett részt és előadást tartott Compartment syndrome associated with acquired haemophilia A címmel.

■ A 2005. június 1-3-ig Stockholmban megrendezett 10th Congress European Hematology Association kongresszuson klinikánk Hematológia Munkacsoportjából dr. Nagy Ágnes és dr. Dávid Marianna vettek részt és poszterbemutatót tartottak Á. Nagy, W. Schröder, F. H. Herrmann B. Meng, M. Dávid, M. Kecskés, H. Losonczy: Regional Molecular Database in haemophilia A in Hungary címmel.

■ 2005. június 23. és 25. között rendezték meg a Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Szekciójának 52. Vándorgyűlését Bükfürdőn. Mózsik Gyula, az MBT Dunántúli Szekciójának elnöke ünnepélyes megnyitója után plenáris ülésen klinikánkról előadást tartott Tóth Kálmán „Klasszikus és új rizikófaktorkok, a gyógyszeres te-

rápia új irányai”, majd Mózsik Gyula „A gyógyszer-táplálék-interakciók gyakorlati kérdései” címmel. Klinikánk Hematológia Munkacsoportja részéről az alábbi előadások hangzottak el: Losonczy H.: Az anticoaguláns kezelés új lehetőségei; Kosztolányi Sz., Dávid M., Méhes G., Kajtár B., Rácz K., Molnár L., Nagy Á., Szomor Á., Losonczy H.: Csontvelői kisértsűrűség, mint aktivitási paraméter meghatározása monoclonalis gammopathiában és myeloma multiplexben; Kovács G., Méhes G., Kajtár B., Pajor L., Deák L., Kalász V., Molnár L., Dávid M., Nagy Á., Szomor Á., Losonczy H.: Genetikai vizsgálatok chronicus lymphoid leukemiában. Klinikánk Kardiológiai Munkacsoportja az alábbi előadásokkal képviseltette magát: Papp E., Bene J., Havasi V., Komlósi K., Talián G., Fehér G., Horváth B., Márton Zs., Alexy T., Fehér Cs., Bartha É., Czopf L., Melegh B. és Tóth K.: A PLA polimorfizmus kapcsolata a trombocita aggregációgátlók ex vivo hatékonyságával; Fehér G., Koltai K., Horváth B., Alexy T., Márton Zs., Bartha É., Késmárky G., Tóth K.: Acetil-szalicilsav rezisztencia: rizikófaktorkok, gyógyszeres kezelés és rheológiai paraméterek lehetséges szerepe. A Gasztroenterológiai Munkacsoport a következő eladásokat tartotta: Hunyady B.: A gyulladáshas bélbetegségek kezelésének új lehetőségei; Pár A.: Nem-alkoholos steatohepatitis; Pakodi F.: A felső gasztrointesztinális traktus endoszkópos ultrahang-diagnosztikája; Pár G., Pár A., Berki T., Pálinkás L., Halász M., Faust Zs., Hegedűs G., Mózsik Gy., Hunyady B.: IFN és Ribavirin terápia hatása a Th1/Th2 cytokin profilra krónikus C hepatitisben; Czinner J., Csiky B., Lomb Z., Rostás T., Harmat Z., Kereskai L., Pakodi F., Rumi Gy., Szabó I., Karádi O., Mózsik Gy., Illényi L., Papp A., Nagy Á., Losonczy H., Hunyady B.: Gastrointesztinális vérzés B-sejtes lymphomából – esetismertetés. Az Endokrinológiai Munkacsoport a következő prezentációkban volt érdekelt: Mezösi E.: Fogyaszt-e a jód?; Bajnok L., Juhász A., Seres I., Vaga Zs., Csongrádi É., Paragh Gy.: A vényomás az SE-selectin önálló meghatározó tényezője; Bódis B., Ruzsa D., Pár G., Nemes O., Bajnok L., Pakodi F., Schmidt E., Zámbo K., Horváth Ö. P., Kajtár B., Mezösi E.: Diagnosztikus nehézségek insulinomában – esettanulmány; Nemes O., Nemes J., Rostás T.: Therapia rezisztens hypertoniát okozó arteria renalis stenosis kezelése angioplasticával és stent implantatioval; Ruzsa D., Nemes O., Bódis B., Bajnok L., Horváth Ö. P., Mezösi E.:

Cushing szindróma terhesség során – esetismertetés. A vándorgyűlés utolsó napján került sor hagyományosan a Fialatok Fórumának ülésére, ahol 23 fiatal adott elő igen magas szakmai színvonalon, az előadásokat érdemi vita is követte. A szakmai zsűri döntése alapján első díjat kapott Kovács Gábor a „Genetikai vizsgálatok chronicus lymphoid leukemiában” című előadása.

A Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézetből

■ Az intézet munkatársai részt vettek a Magyar Élettani Társaság (MÉT) LXIX. Vándorgyűlésén (Budapest, 2005. június 2-4.), ahol a következő előadást és posztert mutatták be: Pethő G., Bölskei K., Horváth D., Szolcsányi J.: Hőtraumával kiváltott hőküszöbcsökkenés: új termális hiperalgézia-modell patkányban; Benkó R., Undi S., Wolf M., Illényi L., Kassai M., Cseke L., Barthó L.: Nitreg-purinerg interakciók tengerimalac-, patkány- és humán izolált bélen.

■ Az intézet munkatársai részt vettek a Magyar Kísérletes és Klinikai Farmakológiai Társaság A Magyar Experimentális Farmakológia Tavaszi Szimpóziumán (Budapest, 2005. június 6-7.), ahol a következő előadásokat vagy posztereket mutatták be: Szolcsányi J.: Kapszaicinre érzékeny nociceptív érzőidegvégződések farmakológiájának perspektívái; Sándor Z., Varga A., Kvell K., Szolcsányi J.: Construction of cell lines expressing the TRPV1 receptor; Helyes Zs., Bölskei K., Sándor K., Szabó Á., Németh J., Pintér E., Elekes K., Pethő G., Szolcsányi J.: Role of the TRPV1 receptor in nociception in chronic inflammatory and neuropathic mouse models; Elekes K., Németh J., Sándor K., Börzsei R., Beck A., Kereskai I., Pozsgai G., Péter Sz., Pintér E., Szabó Á., Szolcsányi J., Helyes Zs.: Endotoxin-induced airway inflammation and hyperreactivity in TRPV1 receptor gene-deficient mice; Pethő G., Bölskei K., Horváth D., Szolcsányi J.: Pharmacological modulation of mild heat injury-induced heat threshold drop of rats measured with a novel increasing-temperature water bath; Némethi B., Gregus Z.: Glycerinaldehyde-3-phosphate dehydrogenase fortuitously works as arsenate reductase in human erythrocytes and rat liver cytosol; Undi S., Benkó R., Wolf M., Magyar K., Barthó L.: Effect of a guanylate cyclase inhibitor on smooth muscle responses due to electrical field stimulation (EFS) and on the peri-

staltic reflex; *Horváth P., Németh J., Helyes Zs., Szolcsányi J., Sándor Z., Szilvássy Z.*: Cisplatin-induced sensorial neuropathy changes in the expression pattern of neuropeptide receptors; *Pozsgai G., Helyes Zs., Szabó Á., Keszthelyi D., Németh J., Elekes K., Sándor K., Szolcsányi J., Pintér E.*: Investigation of a selective non-peptide somatostatin receptor type 4 agonist in different inflammatory models; *Sándor K., Helyes Zs., Varga A., Szabó Á., Bölcseki K., Németh J., Elekes K., Pozsgai G., Pintér E., J. J. McDougall, C. Zhang, Pethő G., Szolcsányi J.*: Examination of novel TRPV1 receptor antagonists in vitro and in vivo in the rat; *Szabó Á., Helyes Zs., Pintér E., Czirják L., László T., Habó M., Sándor K., Pozsgai G., Elekes K., Szolcsányi J.*: Role of the TRPV1 receptor in chronic arthritis and bleomycin-induced scleroderma model in the mouse; *Varga A., Bölcseki K., Sándor Z., Almási R., Pethő G., Riedl Zs., Hajós Gy., Czéh G., Szolcsányi J.*: Effects of the substituted N-oleoyl-phenylethylamines on activation and desensitization of the TRPV1 capsaicin receptor. *Varga Angelika* ezzel a poszterrel a szimpózium vándorszerlegét nyerte el.

A Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyak Sebészeti Klinikáról

■ *Dr. Gerlinger Imre* docens előadással szerepelt a Gyulán 2005. május 26-28-ig megrendezett 16. Magyar Gyermekek Fül-, orr-, gégészeti Kongresszuson. Előadásának címe: Nyálmirigyekbe injektált botulinum toxin kezelés gyermekkori krónikus nyálzás eseteiben.

A Gyermekklinikáról

■ *Molnár Dénes* „A felnőttkori krónikus betegségek rizikófaktora gyermekkor elhízásban” címmel tartott felkért előadást a Táplálkozási Fórum Konferenciáján az MTA dísztermében 2005. május 11-én.

■ *Molnár Dénes* 2005 májusában a HELENA (Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence) európai multicentrikus vizsgálat project-indító megbeszélésén vett részt Zaragozában.

A Gyógyszerészeti Intézet és Egyetemi Gyógyszertárból

■ Április végén zajlott le Siófokon a XXXIII. Gyógyszeranalitikai Továbbképző Kollokvium a Magyar Gyógyszerésztu-

dományi Társaság Gyógyszeranalitikai Szakosztályának szervezésében. A meghirdetett tudományos program egyik témája volt hazánk és az Európai Unió gyógyszervizsgálati, gyógyszerellenőrzési gyakorlatának összehasonlítása. A szervező bizottság az Egyetemi Gyógyszertárból *Szabóné dr. Schirm Szilviát* és *dr. Krucsóné Hornyák Juditot* kérte fel előadás megtartására „Intézeti gyógyszerárban készített magisztrális gyógyszerek ellenőrzése” címmel. Az előadásban a gyógyszerár és feladata, ellátási területének bemutatása után az itt készült magisztrális gyógyszerformák, azok éves mennyiségei kerültek ismertetésre. Fő mondanivaló az előadás címének megfelelően az intézeti gyógyszerellenőrzési tevékenység bemutatása volt. Kiemelésre került az új gyógyszerkönyv bevezetésével együtt járó gyógyszerellenőrzési probléma: új ható- és segédanyagok, új összetételű készítmények jelentek meg, amiknek analitikájára, minőségellenőrzésére még nem léteznek egységes előíratok. A továbbiakban a szerzők a gyógyszerminőség biztosításának módszereit tekintették át az intézeti gyógyszerárban.

■ Az Egyetemi Gyógyszertár szakgyógyszerésze, *Nyaka Bernadett* az Egerben június 9-11-én megrendezett VII. Magyar Gyógyszerész Napokon a „Pro Praxis Pharmaciae” kitüntetést vehette át. Az elismerést a Magyar Gyógyszerészkamara elnöksége 2000 óta adományozza, évente öt, 35 évnél fiatalabb kollégának a hivatás iránti elkötelezettsége, kiemelkedő szakmai fejlődése és gyakorlati tevékenysége elismeréseként.

■ A Gyógyszerterápiás Bizottság június 14-én tartotta soron következő ülését. Az ülés napirendi pontjai és a jegyzőkönyv az intraneten, a [http://intranet.pote.hu/start/index.php?action=newsDetail&p\[ID\]=1100](http://intranet.pote.hu/start/index.php?action=newsDetail&p[ID]=1100) címen olvashatók.

A Magatartástudományi Intézetből

■ Bostonban, a 26th Annual Scientific Meeting of the Society of Behavioral Medicine Kongresszusán az alábbi két poszterrel vett részt *dr. Kállai János* egyetemi docens, ill. *Kerekes Zsuzsanna* egyetemi tanársegéd: *Kállai, J., Károssy, K., Kerekes, Zs., Horváth, D., Gőcze, P.*: The effect of the level of high and low density lipoprotein cholesterol on the cognitive and emotional functions in middle age women; *Károssy, K., Kállai, J., Kerekes,*

Zs., Horváth, D., Gőcze, P.: Serum levels of sex steroid hormones and performance in different cognitive and emotional domains in postmenopausal women.

■ A Magatartástudományi Intézetből 2005. június 2-5-ig *dr. Kállai János* egyetemi docens, *dr. Karádi Kázmér* egyetemi adjunktus, *Kerekes Zsuzsanna* egyetemi tanársegéd, *dr. Tiringer István* tudományos segédmunkatárs, valamint *Meskó Norbert* és *Molnár Edit* PhD-hallgatók vettek részt a 7. Alpok-Adria Pszichológia Konferencián Horvátországban, Zadarban és azon a következő előadással, valamint poszterekkel szerepeltek: *Károssy, K., Kerekes, Zs., Kállai, J., Horváth, D., Karádi, K., Gőcze, P.*: Level of high and low density lipoprotein cholesterol, cognitive performance and emotional well-being in menopausal women; *Molnár, E., Kajtar, P., Ottóffy, G., Tiringer, I., Kállai, J.*: Illness representation and psychological well-being in parents of pediatric cancer patients; *Molnár, E., Békéssy, G., Berényi, I., Szűcs, R.*: Psychosocial rehabilitation of pediatric cancer outpatients and their families in south – Transdanubian Oncohaematologic Centre; *Meskó N., Bereczkei T.*: Hairstyles and Female Facial Attractiveness.

■ Az V. Magatartástudományi Napokat 2005. június 9-11-ig Debrecenben rendezték meg, „Lehetségadó és gátló korlátok” címmel. A konferencián és az annak keretében szervezett modulokban a PTE ÁOK Magatartástudományi Intézetének oktatói, kutatói jelentős létszámban képviselték az intézetet. *Dr. Varga József* a „Prevenációs lehetőségek, megküzdés, betegségfeldolgozás, kontroll szerepe a klinikumban” blokk és *dr. Füzesi Zsuzsanna* az „Útközben. Lehet-e kommunikációs kampányokkal csökkenteni az előítéleteket” blokk szervezőjeként, moderátoraként, előadójaként szerepelt. A társegyetemek kutatói által szervezett szekciókban kollégáink az alábbi előadásokkal vettek részt: *dr. Buda László*: A komplementer/alternatív medicina medikalizációs vonatkozásai és jövőbeli lehetőségei az egészségügyben; *dr. Füzesi Zsuzsanna*: Magatartástudományok és népegészségügy Pécsen: „Mindenkinek van igaza”; Az oktatási kérdésekkel foglalkozó szekcióban *dr. Varga József* képviselte a Magatartástudományi Intézetet.

■ Az Erasmus Program keretében *dr. Tiringer István* a Tübingeni Egyetem Orvosi Karának Orvosi Pszichológia Intézetében 8 órát oktatott a 4. szemeszterben tanuló hallgatóknak.

A Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinikáról

- *Dr. Fekete Sándor* egyetemi docens és *dr. Tényi Tamás* egyetemi docens 2005. május 20-27-ig részt vettek Atlantában (USA) az Amerikai Pszichiátriai Társaság évi konferenciáján. *Dr. Tényi Tamás* egy schizophrén betegek pszichoedukációjával foglalkozó workshopot vezetett.
- *Dr. Fekete Sándor* egyetemi docens 2005. június 25-26-án Bécsben egy korszerű aktív depresszív medikációval foglalkozó munkamegbeszélésen vett részt.

A Radiológiai Klinikáról

- A 2005. május 24-27-ig Párizsban rendezett ECR-en klinikánk igazgatója, *dr. Battyáni István*, valamint *dr. Harmat Zoltán* és *dr. Rostás Tamás* vett részt.
- Május 25. és 28. között a VI. Magyar Osteológiai Kongresszuson *dr. Boros Szilvia*, *dr. Moró Zsuzsanna*, *dr. Magda Ingrid* és *dr. Zólyomi Annamária* vett részt. *Dr. Magda Ingrid* és *dr. Zólyomi Annamária* ízületi ultrahang-diagnosztikáról tanfolyamot is tartott a rendezvényen.
- Bracban, a Horvát Intervenciók Radiológiai Kongresszuson június 2-5-ig *dr. Battyáni István* „Efficiency of the selective chemotherapy and chemoembolisation in the treatment of HCC”, *dr. Rostás Tamás* „Double stenting in malignant bile duct occlusion” címmel tartott előadást.
- A 2005. június 2-5-ig Uppsalában (Svédország) tartott konferencián *dr. Horváth László* „Áramlásdinamika az emberi szervezetben” címmel tartott előadást.
- A Magyar Gasztroenterológiai Társaság június 9. és 11. között rendezett 47. nagygyűlésén *dr. Zólyomi Annamária* és *dr. Weninger Csaba* vett részt. *Dr. Weninger Csaba* felkért előadást tartott a székürítési zavarok vizsgálatának speciális radiológiai módszereiről (colon tranzit vizsgálat, defekográfia).
- A Salzburgban, Ausztriában szervezett „Radiology Today” kongresszuson klinikánkról *dr. Weninger Csaba* vett részt.
- A június 18-án a Gyereklinikán rendezett kreditpontos továbbképzésen *dr. Battyáni István* tartott előadást „Képkalkó diagnosztika legújabb technikái” címmel.
- A Bükkföldön június 23. és 25. között rendezett Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Szekciójának 52. vándorgyűlésén *dr. Dérczy Katalin* „Modern Képkalkó eljárások a cardiológiai diagnosztikában” címmel tartott előadást.
- Június 27-én *dr. Horváth László* a Kan-

dó Kálmán Főiskolán villamosmérnök hallgatók záróvizsgáján elnökölt.

A Szívgyógyászati Klinikáról

- *Dr. Győrimolnár Iván* és *dr. Tóth Zsolt* részt vett április 10-13-ig San Franciscóban az Amerikai Mellkassebészeti Társaság éves kongresszusán.
- *Dr. Tóth Zsolt*, az Amerikai Mellkassebészeti Társaság Graham ösztöndíjasa, 2005 áprilisától egy éven át a Mayo Klinikán mint vendégkutató dolgozik.

A Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikáról

- A Magyar Nőorvos Társaság Dél-Nyugat Magyarországi Szekciójának VII. Kongresszusa zajlott Kaposvár-Somogyaszalón 2005. május 21-21-én. A kongresszus szakmai védnöke volt *dr. Szabó István* professor, aki üléslétnöki teendőket is ellátott. Felkért referátumot tartott a klinikáról *dr. Gőcze Péter* egyetemi docens Miért, mivel és hogyan kezeljük a menopausás és az osteoporosis nőket? valamint *dr. Csermely Tamás* egyetemi adjunktus Dilemmák a 35 év feletti fogamzásgátlásban: hormon vagy valami más? címmel. *Dr. Szilágyi András* egyetemi docens moderátori feladatokat látott el, valamint a klinikáról a következő előadások hangzottak el. *Dr. Arany Antal*: A 3D-ultrahangtechnika helye a nőgyógyászati daganatok képalkotó diagnosztikájában; *dr. Panka Tibor*: Néhány gondolat a meddőségi andrológiáról; *dr. Várnagy Ákos*: Magzati pulzoxymetria klinikánk gyakorlatában; *dr. Ifj. Zsolt*: Végezhető-e vaginalis hysterectomy endometrium carcinoma esetén?; *dr. Kovács Gábor*: Tumormarkerek alkalmazása nőgyógyászati daganatos betegségeknel; *dr. Peitl Szilárd*: A méhen kívüli terhességek alakulása az elmúlt tíz évben; *dr. Szabó Imre*: A II-es típusú diabetezes terhesek gondozásában szerzett tapasztalataink; *dr. Till Ágnes*: A foetofetális transzfúzió előfordulása az elmúlt évek beteganyagában.
- A PTE ÁOK Családorvostani Intézet által 2005. április 21-23-ig megtartott, Családorvosok kötelező továbbképzése című tanfolyamon *dr. Csermely Tamás* továbbképző előadást tartott A családorvos gynecológiai feladatai címmel.
- *Dr. Csermely Tamás* az European Society of Contraception Magyar Tagozatának 2005. április 19-30-án megtartott első szimpóziumán felkért referátumot tartott 35 év feletti nők hormonális fogam-

zásgátlása címmel.

- *Dr. Csermely Tamás*, a Magyar Nőorvos Társaság titkára részt vett a 2005. június 18-19-én, Brüsszelben megrendezett Európai Nőgyógyász Társaságok (EBCOG) képviselőinek megbeszélésén.

A Traumatológiai Központ Balesetsebészeti és Kézsebészeti Klinikáról

- 2005. május 14-16-ig már harmadik alkalommal került megrendezésre Horvátországban, Pulán a BTL (Basic Trauma Life Support) nemzetközi kurzus. A balesetet szenvedett, súlyos sérültek helyszíni ellátásával foglalkozó, nemzetközileg elfogadott oklevelet adó tanfolyamon idén 28 hallgató, köztük számos magyar vett részt. Klinikánkat három orvos (*dr. Mintál Tibor*, *dr. Deák Péter*, *dr. Kiss Zoltán*) képviselte, mindhárman sikeres elméleti és gyakorlati záróvizsgát tettek.
- 2005. május 19. és 21. között a békéscsabai Réthy Pál Kórház Traumatológiai Osztályának szervezésében Füzesgyarmaton rendezték meg a Magyar Kézsebészek Fórumát. A kongresszuson az alábbi előadásokkal szerepeltünk: *Máthé Tibor*, *Kovácsy Ákos*, *Sallai Péter*: A kéz súlyos fertőzései (fiatalok fóruma); *Árvai A.*, *Koós Z.*: A gyűrű fura ura (fiatalok fóruma); *Nyárády J.*: Súlyos kézserülések és szövődményeik ellátása – referátum; *Czóbel G.*, *Farkas G.*: Mentési transzplantáció kisvégtag revaszkularizáció során; *Móricz O.*, *Máthé T.*: Kézen kialakuló kompartment szindróma – esetbemutató; *Fodor B.*, *Vámhidy L.*, *Naumov I.*, *Járai G.*, *Oberitter R.*, *Patzay B.*: A típusos helyi radius-törés műtéti megoldásainak összehasonlító elemzése (fiatalok fóruma); *Tóth J.*, *Máthé T.*: A kéz hosszú ujjai kisízületeinek gennyes gyulladásai (fiatalok fóruma); *Mester S.*, *Schmidt B.*, *Nyárády J.*: A membranosus inhuvely biomechanikája a kéz hosszú ujjain; *Naumov I.*, *Nyárády J.*: Metacarpus Ewing sarcoma. A Fiatal Kézsebészek Fórumának díjazásakor *Fodor Barnabás* előadása II., *Árvai Arnoldé* pedig III. díjat nyert.
- 2005. május 27-28-án a Zala Megyei Kórház Traumatológiai Osztálya fennállásának 50. évfordulója alkalmából tartottak jubileumi tudományos ülést a Magyar Traumatológus Társaság Dél-Magyarországi Szekciójának keretében, Keszthelyen. Az ünnepi tudományos ülésen klinikánk az alábbiakkal szerepelt: *Nyárády J.*: Primér hemiprotézis-implantációk eredményei

Garden III-IV. típusú combnyaktörések esetén; *Naumov I., Vámhidy L., Nyárády J.*: Inveterált acetabulum törések megoldása; *Nyárády J., Vámhidy L., Farkas G., Naumov I.*: Moduláris cement nélküli szár alkalmazása csonthiánnyal járó femoralis kilazulások esetén; *Vámhidy L., Naumov I., Nyárády J., Farkas G., Wiegand N.*: Szánkóprotézis szövődményeinek kezelése revíziós térdprotézissel; *Vámhidy L., Nyárády J., Naumov I., Farkas G., Wiegand N.*: Térdprotézisek szepszitikus szövődményeinek kezelése két fázisú rekonstrukcióval; *Ezer F., Börzsei L., Sebestyén A.*: Térdzület-felszínpótlások utáni periprotetikus törések; *Börzsei L., Horváth A., Ezer F., Sebestyén A.*: Az időskori distalis radius-törések kezelési elvei klinikánkon.

■ 2005. május 24-28-ig Törökországban, Konya városban került megrendezésre a 40th Congress of European Society for Surgical Research (ESSR). A kongresszus témája: innováció, kísérletes sebészet. 520 regisztrált résztvevője volt a világ minden tájáról. Klinikánkról 4 kolléga – *Börzsei László, Máthé Tibor, Fodor Barnabás, Koós Zoltán* – vett részt 3 poszterrel és 1 előadással: *Máthé T., Novák L., Tóth D.*: New device in the therapy of distal biceps tendon rupture (poszter); *Börzsei L., Mintál T., Horváth A., Kocsis B., Nyárády J.*: Comparative study of antibiotic-containing polymethylmetacrylate capsules and beads (poszter); *Fodor B., Gasz B., Rác B., Benkő L., Róth E., Borsiczky B.*: Intraarticular cytokine overload during acute haemarthrosis (poszter); *Koós Z., Liszt F., Bálint L.*: Comparison of efficacy of manufactured Gentamycin impregnated bone cement and manually mixed antibiotic-cement complex (előadás). Az absztraktok megjelentek a *European Surgical Research Journal*-ban, ami 0,9 impakt faktort jelent.

■ 2005. június 4. és 7. között Lisszabonban került megrendezésre a 7. EFORT Kongresszus. A Balesetsebészeti és Kézsebészeti Klinikát *dr. Móri Ottó, dr. Wiegand Norbert, dr. Koós Zoltán, és dr. Börzsei László* képviselte. Az alábbi előadásokkal szerepeltek: *Börzsei L., Mintál T., Horváth A., Kocsis B., Nyárády J.*: Comparative study of antibiotic-containing polymethylmetacrylate capsules and beads; *Boncz I., Sebestyén A., Dózsa Cs., Börzsei L., Nyárády J.*: The effect of performance related financing (Diagnosis Related Groups, DRG) on trauma care; *Wiegand N., Naumov I., Nyárády J.*: Gustilo III/c type open distal humerus fractures in our ten years practice; *Koós*

Z., Thán P.: Rare localization of osteoid osteoma as an unusual cause of patellar pain.

■ 2005. június 1. és 3. között az Association Internationale Osteosynthese Dynamique (AIOD) szervezésében zajlott a 11. Trauma Course „What a trauma surgeon needs to know: shoulder and elbow 2005” címmel Strasbourgban. Klinikánkról *dr. Farkas Gábor* vett részt további 4 magyar traumatológussal együtt. A képzésen összesen közel 30 résztvevő volt, többek között távol-keleti, arab, amerikai és több európai ország balesetsebészei. A három napos képzésen a sebészeti anatómia, behatolások és sérülések ellátási lehetőségei mellett a váll és könyök protetizálásával is foglalkoztak. Az előadásokon kívül az egyetem „Anatómia normale” intézetében bonctermi gyakorlaton is lehetőség nyílt a régiók sebészi megismerésére. A strasbourg, toulouse-i előadókon kívül angol, amerikai, német, kanadai, holland professzorok ismertették a jelenlegi legkorszerűbb módszereket előadásokon és baráti beszélgetéseken.

■ 2005. június 5-8-ig az AO/ASIF Alumni rendezésében Magyarországon először tartottak „Advanced Course” továbbképzést balesetsebészek részére Balatonkenesén, a Hotel Marina Port területén. Az előadásokat német és magyar, szlovén és cseh oktatók tartották. A kurzus hivatalos nyelve angol volt, a képzés és a vita is angolul folyt. A szakorvosképzés ezen for-

mája eddig Magyarországon csak bázisképzés formájában zajlott. A PTE ÁOK OEC Traumatológiai Központ Traumatológiai és Kézsebészeti klinikájáról előadóként és gyakorlati instruktorként *dr. Nyárády József, dr. Vámhidy László, dr. Farkas Gábor és Böhm Jánosné* vett részt. Hallgatóként *dr. Jillek Tamás, dr. Deák Péter, dr. Bukovecz Tibor* volt jelen. A képzésen részt vevő hallgatók 36 kreditpontot kaptak, és a kurzust követően lehetőség nyílik számukra, hogy az AO Alumni hazai tagozatának tagjai lehessenek, nemzetközi AO-ösztöndíjra pályázhassanak.

■ A Magyar Ortopéd Társaság Galyatefőn megrendezett 48. Kongresszusán 2005. június 9. és 11. között klinikánkról *Naumov István, Wiegand Norbert* és *Koós Zoltán* vett részt. Az alábbi előadások hangzottak el klinikánk részvételével: *Mester S., Schmidt B., Nyárády J.*: Kellenek-e nekünk a Grayson-szalagok?; *Naumov I., Nyárády J., Kovácsy Á.*: Overuse szindrómát okozó lumbricalis hypertrophia; *Wiegand N., Naumov I., Árvai A., Nyárády J.*: Idősült Achilles-ín szakadás ellátása plantaris ínna és gastrocnemius fasciából készült visszahajtott lebony augmentációval.

■ *Dr. Vámhidy László* adjunktus 2005. június 13-án „Experimental and clinical investigations of the possibilities for the reconstruction of flexor tendon injuries” című PhD-értekezését sikeresen – 100%-os szavazati aránnyal – megvédte.

Új egyetemi közötti szerződések aláírása

Dr. Lénárd László rektor a közelmúltban két egyetemi közötti szerződést írt alá az alábbi egyetemekkel:

1. Catholic University of Louvain
2. University of Arizona

A LOUVAIN-I KATOLIKUS EGYETEMMEL megkötött szerződés lehetőséget nyújt a későbbi konkrétabb együttműködések kialakítására. A belga egyetem 10 karral, mintegy 50 tanszékkal és 200 kutatási egységgel rendelkezik. További információ a <http://www.ucl.ac.be/en/welcome/intro.html> honlapon található.

A TUCSONI ARIZONA EGYETEMMEL már korábban, a 90-es években is volt kapcsolata a PTE jogelőd intézményének. A most aláírt szerződés 5 évre szól, és lehetőséget nyújt oktatói cserékre és közös kutatási tevékenységek létrehozására. További információ az Arizona Egyetemről a <http://www.arizona.edu> honlapon található.

A szerződések koordinálásával a Nemzetközi Kapcsolatok Osztálya foglalkozik. Amennyiben az együttműködési lehetőségeket vagy az új partneregyetemeket tekintve további információra lenne szüksége, örömmel állunk rendelkezésére.

Dr. Komlódiné Pozsgai Gyöngyi
osztályvezető

EU PROJECT HELENA

(Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence)

30 May-1 June, Saragossa – Spain

Adolescence is a crucial period in life and implies changes that affect nutritional needs and habits. Healthy (or unhealthy) life-long habits begin there. Many non-communicable diseases, like obesity, are thought to have their origins in this period of life. The number of EU schoolchildren who are overweight or obese is rising by about 400.000 per year. The concern is not only that young people are overweight or obese, but that obesity heightens the risk for many serious illnesses including diabetes, heart disease, hypertension or respiratory disease. However, the relationship between these diseases and the adolescent lifestyle and attitudes, physiology, genetics and environmental factors is complex and not well understood.

The key to health promotion and disease prevention in the 21st century is to establish an environment that supports positive health behavior and healthy lifestyle. In order to do that, we have to first answer the following questions: Do European adolescents have healthy eating habits? Are they sufficiently physically active? Have they healthy lifestyles? This is within the purpose of the HELENA project (Healthy Lifestyle in Europe by Nutrition in Adolescence), a wide-ranging study financially supported by the European Union.

HELENA study is designed to understand and effectively enhance nutritional and lifestyle habits of adolescents in Europe. One of the strengths and innovative aspects of the project is the use of common methodology that will result in reliable and comparable data between the countries. The project involves 25 partners from academia and industry areas in 10 countries (Austria, Belgium, France, Germany, Greece, Hungary (Dept Pediatr, Univ. Pécs, Dénes Molnár), Italy, Spain, Sweden and United Kingdom).

During the 3 years of the HELENA study, three main objectives will be attained. In the first place, the nutritional status of European adolescents between 13 and 16 years-old will be assessed through surveys, cross-country and cross-sectional studies in the different countries. This will provide insight on adolescents' knowledge and attitudes towards nutrition and physical activity, as well as identify the main determinants of their food choice and preference. Secondly, a Lifestyle Education Programme aiming at improving eating and lifestyle habits of this population segment will be developed and tested. And finally, in collaboration with the industry partners of the project, and based on the knowledge gathered on adolescents food choice and preferences, healthy foods that are appealing to adolescents will be developed.

Coordinator of the project, Professor Luis Moreno from the Universidad de Zaragoza in Spain considers that the basis of the project is the previous experiences of all the participant groups „Participants in the HELENA project come from the academic and the industrial areas. The group is a multidisciplinary one, and each partner is already working at a top level in their corresponding area of expertise”.

For more information about the HELENA project, please consult: <http://www.helenastudy.com> or contact the project Coordinator: Prof. Luis A. Moreno (E.U. Ciencias de la Salud, Universidad de Zaragoza – C/Domingo Miral s/n – 50009 Zaragoza, Spain / E-mail: lmoreno@unizar.es

HELENA study takes place with the financial support of the European Community (FP6-2003-Food-2-A, FOOD-2003-T2.4, Contract FOOD-CT-2005-007034)

Pro Caritate és Pro Cultura kitüntetések

BUDAPEST ■ Tegnap délután magas egyházi kitüntetésben részesített két pécsi közéleti személyiséget *Seregély István* érsek, a Magyar Katolikus Püspöki Konferencia elnöke. A Pro Caritate Christiana díjat *DR. NAGY IBOLYA* kandidátus, a Magyar Máltai Szeretetszolgálat pécsi vezetője vehette át azért a karitatív szolgálatért, amellyel – az indoklás szerint – „Nagy Ibolya az irgalmas Jézust igyekszik megjeleníteni a rászoruló embereknek, kiemelten is a hajléktalanoknak.”

DR. KELLERMAYER MIKLÓS professzor, a Pécsi Tudományegyetem Klinikai Kémiai Intézetének vezetője a Pro Cultura Christi-ana díjat kapta meg. A kitüntetéssel a konferencia köszönetét kívánta kifejezni azért az elkötelezett munkáért, amelyet dr. Kellermayer Miklós az egyházért végzett, mindig szem előtt tartva a hit és a tudomány sokrétű kapcsolatának ápolását.

K. F.

Új Dunántúli Napló, 2005. június 9.



Universitas Televízió



Az UNIV TV híradója kéthetente szerdánként 19.30-kor, az ismétlés vasárnaponként 15.30-kor tekinthető meg a PÉCS TV csatornáján.

A Nyitott Egyetem műsora kéthetente szerdánként 20.00-kor, az ismétlés vasárnaponként 16.00 -kor tekinthető meg a PÉCS TV csatornáján.