



# ORVOSKARI, HIRMONDÓ



*Pécs, 2007. október*

## TARTALOM

**Orvosnapok: kitüntetések, elismerések**

**Tanévnyitó az orvoskaron**

(Németh Péter, Nyitrai Miklós,  
Ohmacht Róbert)

**Az Orvostudományi és  
Egészségtudományi Koordinációs Központ  
hírei**

(Kovács L. Gábor)

**A dékánhelyettesek tájékoztató írásai  
területükről**

(Oktatásfejlesztési törekvések – Csernus Valér,  
Gazdálkodás – Miseta Attila, Gondolatok a  
minőségbiztosításról – Nyárády József)

**Közelmúltban kinevezett professzoraink,  
docenseink**

**PhD-felvétel – 2007**

(Fischer Emil)

**A MEDIPOLISZ Egyetemi Tudásközpont  
átfogó célja és tevékenységi területe**

(Kiefer Éva)

**A központi gyakornoki képzés rendszer-  
bevételi eljárásának eredménye**

(Jankó Judit)

**Az orvosi szakképzések akkreditációja**

(dr. Werlingné Forrai Márta)

**A Magyar Orvostudományi és Egészségügyi  
Oktatási Társaság tevékenysége (Biro  
Gábor)**

**EU-s akkreditáció a Szemészeti Klinikának**

(Kovács Bálint)

**Minőségi tudás előállítása és átadása az  
egészségügyi és orvostudományi képzésben**

(Róth Erzsébet, Bognár Rita, Melegh Béla)

**Kleibelsberg Kunó halálának 75 éves évfor-  
dulójára (Schneider Imre)**

**Könyvbemutatók**

Benke József: *Az orvostudomány története;*

*Népegészségügyi Orvostan*

(szerk. Ember István)

**150 éves az Orvosi Hetilap**

(Gracza Tünde)

**Romhányi Orvostalálkozó Száron**

(Selényi Zoltán – ifj. Vadász István)

**RÖVIDEN: Nyertes OTKA-pályázatok, IV.**

**International Conference on Molecular**

**Recognition (Nyitrai Miklós), A Német-**

**Magyar Szülészeti és Nőgyógyászati**

**Társaság találkozója (Szilágyi András),**

**Japán vendégkutatók az Élettani**

**Intézetben (Karádi Zoltán)**

**Intézeti, klinikai hírek, információk**

**Borító:** Pécsi fülszobrok – Soltész Gyula,

Rodler Miklós és Barthó Loránd fényképei.

**Középen** Lantos János fotói láthatók.

**A poszter** Sebők Béla és Barthó Loránd

fotóinak felhasználásával készült.

## XXXIX. Egyetemi Orvosnapok

2007. október 26-27.

## PROGRAM

2007. október 26. (péntek)

10.00 **Hangverseny az aulában**

Közreműködik az UniCum Laude Énekegyüttes

10.30 **Az Orvostudományi Kar ünnepi ülése**

**A dékán ünnepi beszéde**

**Pro Facultate Medicinae emlékérmek átadása**

**Aranydiplomák adományozása**

**Romhányi Emlékérem átadása**

**Oktatói és hallgatói kitüntetések adományozása**

**Árpád-házi Szent Erzsébet Emlékérem adományozása**

**Dékáni dicséret átadása**

11.30 **KÖNYVBEMUTATÓ**

**Dr. Benke József: Az Orvostudomány története**

A tankönyvet bemutatja prof. dr. Lozsádi Károly és Farkasvölgyi Frigyesné, a Medicina Kiadó vezérigazgatója. Dedikál a szerző.

15.00 **ÉVFOLYAMTALÁLKOZÓK**

1952-ben végzett hallgatók

1957-ben végzett hallgatók

1962-ben végzett hallgatók

1967-ben végzett hallgatók

1972-ben végzett hallgatók

1977-ben végzett hallgatók

1982-ben végzett hallgatók

1987-ben végzett hallgatók

1992-ben végzett hallgatók

1997-ben végzett hallgatók

Kistanácsterem (I. em.)

VII. szemináriumi terem (II. em.)

VI. szemináriumi terem (III. em.)

III. szemináriumi terem (fsz.)

V. szemináriumi terem (fsz.)

Tanácsterem (I. em.)

Dr. Cholnoky László tanterem (I. em.)

Dr. Lissák Kálmán tanterem (I. em.)

Dr. Donhoffer Szilárd tanterem (I. em.)

Dr. Flerkó Béla tanterem (I. em.)

Ezt követően az egyes évfolyamtalálkozón résztvevők közös rendezvénye (vacsora)

2007. október 27. (szombat)

**TUDOMÁNYOS DÉLELŐTT**

A végzett évfolyamok képviselőinek tudományos előadásai

(PTE Általános Orvostudományi Kar Dr. Flerkó Béla tanterem, I. em.)

- 10.00 *Dr. Bogner Péter* egyetemi tanár, PTE ETK Diagnosztikai Képző Tanszék:  
A relaxometriától a molekuláris képalkotásig: az MR diagnosztika 20 év távlatából
- 10.20 *Dr. Decsi Tamás* egyetemi tanár, PTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika:  
A telítetlen zsírsavak szerepe a csecsemőtáplálásban és az emberi idegrendszer korai fejlődésében
- 10.40 *Dr. Szabados Sándor* egyetemi docens, PTE ÁOK Szívgyógyászati Klinika:  
A szív a sebész kezében. Kórkepek. Sikerek. Kudarok.
- 11.00 *Dr. Stark András vezető főorvos*, Baranya Megyei Kórház Mentálhigiénés Intézet:  
A dinamikus rövid pszichoterápia (DREAM) jelene és távlatai
- 11.20 *Dr. Vértés Zsuzsanna* egyetemi docens, PTE ÁOK Élettani Intézet:  
Ösztadiol sejt szintű hatásának mechanizmusai
- 14.00 *Az Orvostörténeti Múzeum* (Pécs, Szigeti u. 12.) megtekintése
- 20.00 *Dékáni fogadás* az Általános Orvostudományi Kar Dr. Romhányi György Aulájában  
(Részvétel csak külön meghívóval)



**ORVOSKARI  
HÍRMONDÓ**

Felelős szerkesztő: Róth Erzsébet, Barthó Loránd

Tördelőszerkesztő: Babarciné Stettner Lenke.

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

Tel.: 536-116. E-mail: hirmondo@aok.pte.hu ■ HU ISSN 1586-1031

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

Nyomtatta a PTE ÁOK Nyomdája. Vezető: Ollmann Ágnes

# PRO FACULTATE MEDICINAE KITÜNTETÉSEK

## Arany fokozat

### Dr. Lénárd László egyetemi tanár, akadémikus

Orvostudományi diplomáját 1969-ben kapta a Pécsi Orvostudományi Egyetemen. 1990-ben egyetemi tanári kinevezést nyert és megbízták az Élettani Intézet igazgatói teendőinek ellátásával.

2001 óta a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Szerteágazó és elismert kutatómunkát végez, kutatásainak eredményét számos könyvrészletben, tudományos cikkben publikálta. Tudományos tevékenysége mellett az egyetemi hallgatók elhivatott oktatója.

Kiemelkedő szakmapolitikai aktivitását jelzi, hogy 1997-2000, majd 2000-2001 között a Pécsi Orvostudományi Egyetem tudományos rektorhelyettese, 2002-2003 között a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar dékánja. 2003-2007. június 30-ig a Pécsi Tudományegyetem rektori funkcióját nagy odaadással és hozzáértéssel látta el.



## Ezüst fokozat

### Dr. Adamovich Károly egyetemi docens

1979-ben szerzett orvostudományi diplomát a Szegedi Orvostudományi Egyetemen. 1987-től dolgozik a Gyermekgyógyászati Klinikán, 1988-tól a Klinika Perinatális Intenzív Centrumát vezeti. A PIC Alapítványán keresztül sokat tett az osztály felújításáért, műszerek beszerzéséért. Két alkalommal részesült „Kiváló gyakorlatvezető” elismerésben. Úttörő szerepet játszott a magyarországi újszülöttszállítás, ezen belül is a dél-dunántúli újszülöttszállítás megszervezésében, működtetésében. Húsz éves egyetemi gyógyító és oktatói tevékenységével, példamutató etikai magatartásával az orvoskar tekintélyét és hírnevét növelte.



### Dr. Schmelczer Matild klinikai főorvos

1969-ben végzett a Pécsi Orvostudományi Egyetemen, ezt követően az I. sz. Belgyógyászati Klinikán kezdett dolgozni. 1979-ben került a II. sz. Belgyógyászati Klinikára, ahol az Izotóp Laboratórium kialakítója és vezetője lett. 1965-től folyamatosan részt vett az oktatómunkában magyar, majd angol nyelven is.

Dr. Schmelczer Matild főorvos asszony közel négy évtizedes pályafutása során megbízható orvosa nagyszámú betegének, lelkes oktatója egyetemünknek, akinek vezetésével az orvostanhallgatók és főiskolai hallgatók hosszú sora sajátította el a reá jellemző odaadó, betegközpontú orvoslást. Orvosok generációinak példamutató és nagy munkabírási munkatársa jelenleg is.



## Bronz fokozat

### Györkő Béláné klinikai főnővér

1979-ben végzett általános ápoló és általános asszisztensként, ezt követően 1982-ben szerzett főiskolai diplomát dietetikus szakon. Egészségügyi szakmenedzser másoddiplomáját 2004-ben szerezte. Negyed százada dolgozik a Gyermekklinikán, kezdetben dietetikusként, majd klinikai főnővérként. Főnővéri tevékenysége során megújult a klinika nővéri állománya, számos nővér szerzett diplomás ápolói képesítést, illetve egyéb speciális szakképesítést.

Györkő Béláné főnővér gyógyítási és vezetői tevékenységével, példamutató etikai magatartásával az Orvoskar tekintélyét és hírnevét növelte.



## Dr. Simor Tamás egyetemi docens

1976-ban szerzett orvosdoktori diplomát a Pécsi Orvostudományi Egyetemen. Ezt követően 1996 januárjáig az Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézetben dolgozott különböző beosztásokban. 1987-től a Kardiológiai Intenzív Osztály vezetője. 1999-től a Szívgyógyászati Klinika docense. Kezdetben a klinika Szívsebészeti és Kardiológiai Intenzív Osztályának, majd az általa kialakított Elektrofiziológiai Laboratóriumnak, Osztályának és a kardiovaszkuláris MRI munkacsoportnak a vezetője. 2002-től a klinika igazgatóhelyettese. Aktívan részt vesz a szakorvosok, orvostanhallgatók és az intenzív terápiát folytató szakasszisztensek magyar és angol nyelvű oktatásában.



## Schön Jánosné ügyintéző

Az Immunológiai és Biotechnológiai Intézet ez év végén nyugdíjba vonuló pénzügyi és adminisztrációs ügyintézője. Több mint 10 éve került az intézet állományába, feladata a teljes körű adatnyilvántartás megszervezése. A hallgatói ügyek intézésétől a pályázati pénzügyeken át az időközben megszervezésre került laboratóriumi immundiagnosztikát érintő beteg-nyilvántartási rendszer kialakításában is alapvető szerepet játszott. Munkáját a magas fokú szakmai hozzáértés mellett mindig segítőkészség, a szorgalom és a feltétlen jóindulat jellemezte. Mind a Gazdasági Igazgatóság, mind az intézetek és klinikák ügyintézőivel gyümölcsöző szakmai kapcsolatokat alakított ki.



## Dékáni Dicséretet kapnak

*Horváth Imréné* vezető szakasszisztens (Családorvostani Intézet és III. sz. Belgyógyászati Klinika),  
*Horváthné Salamon Tünde* főnövér (Balesetsebészeti és Kézsebészeti Klinika),  
*Lerch Bernadett* vezető asszisztens (Egyetemi Gyógyszertár),  
*Dr. Molnár Józsefné* szakasszisztens (Urológiai Klinika)

A 2007-ben tanulmányaikat befejező hallgatók szavazatai alapján a

**„Romhányi Emlékérmét”** kapta

a legjobb klinikai tárgy előadója: *dr. Komoly Sámuel* egyetemi tanár, a Neurológiai Klinika igazgatója,  
 a legjobb elméleti tárgy előadója: *dr. Szeberényi József* egyetemi tanár az Orvosi Biológiai Intézet igazgatója

**„Kiváló gyakorlatvezető”** címet kapott:

*Rozmer Zsuzsanna* egyetemi tanársegéd (Gyógyszerészi Kémiai Intézet), *dr. Rékási Zoltán* egyetemi docens (Anatómiai Intézet), *dr. Tóth Pál* egyetemi docens (Anatómiai Intézet), *dr. Pfund Zoltán* egyetemi adjunktus, Neurológiai Klinika, *dr. Tamás Andrea* tanársegéd, Anatómiai Intézet, *dr. Pintér István* egyetemi adjunktus, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum, *Bíróné dr. Molnár Valéria* tanársegéd, Kóréletani Intézet, *dr. Nagy Ferenc* egyetemi docens (Neurológiai Klinika), *Fodor Krisztina* tanársegéd, Gyógyszerészi Kémiai Intézet, *dr. Hollósy Tibor* tanársegéd, Anatómiai Intézet.

## A legjobban oktató intézetek:

1. Orvosi Biológiai Intézet (igazgató: dr. Szeberényi József egyetemi tanár)
2. Patológiai Intézet (igazgató: dr. Pajor László egyetemi tanár)
3. Anatómiai Intézet (igazgató: dr. Csernus Valér egyetemi tanár)

## A legjobban oktató klinikák:

1. II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum (igazgató: dr. Wittmann István egyetemi tanár)
2. Neurológiai Klinika (igazgató: dr. Komoly Sámuel egyetemi tanár)
3. Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyak Sebészeti Klinika (igazgató: dr. Pytel József egyetemi tanár)

## Köztársasági ösztöndíjban részesülnek:

*Keszthelyi Dániel*, *dr. Bellyeiné Pozsgai Éva*, *Lukács Edit Éva*, *Tóth Vanda Edit*, *Rábai Miklós*, *Szijártó Valéria*, *Péczy László Zoltán*, *Fisi Viktória*, *Szabó Ivett*, *Maász Róbert*, *Kispál Zoltán Farkas*.

## Az évfolyam legjobb hallgatója

**II. évfolyam:** *Sarlós Donát Péter* (ÁOK), *Wintrich Stefanie* (Német Program), *Frank Falco* (Német Program, fogorvos szak), *Bjorkan*, *Jorgen Mead* (Angol Program), *Ganer*, *Anders* (Angol Program fogorvos szak), *Vida Gergely Szabolcs* (fogorvos szak), *Horváth Emőke* (gyógyszerész szak).

**III. évfolyam:** *Hadnagy Zsolt* (ÁOK), *Hesse, Sebastian* (Német Program), *Reinford*, *Sunniva Sund* (Angol program), *Deisenhofer Ulrich Karl* (Angol Program, fogorvos szak), *Barla-Szabó Péter* (fogorvos szak), *Molnár Gellért Miklós* (gyógyszerész szak).

**IV. évfolyam:** *Fisi Viktória (ÁOK), Triphan, Martin (Német Program), Berkun, Felicia (Angol Program), Fulmer András (fogorvos szak), Merczel Sára (gyógyszerész szak)*

**V. évfolyam:** *Szjártó Valéria (ÁOK), Tonsberg, Jon Matzow (Angol Program), Frank Dorottya (fogorvos szak), Németh Veronika (gyógyszerész szak)*

**VI. évfolyam:** *Keszthelyi Dániel (ÁOK), Kohen, Avi Alber (Angol Program)*

Karunk aranydiplomát adományoz azon nagybecsű kollégáink számára, akik Egyetemünkön 50 éve szereztek orvostudományi diplomát.

### Aranydiplomát vehetnek át:

*Dr. Batai István, dr. Bihari Lajos, dr. Ceglédi József, dr. Csáki László, dr. Cseke István, dr. Dicső Katalin, dr. Dobzsevics Sándor, dr. Gergely László, dr. Gondos Gyula, dr. Hal Tamás, dr. Horváth Kálmán, dr. Horváth Zsuzsanna, dr. Idei István, dr. Katatics Imre, dr. Kelemen Lajos, dr. Keller Gáborné dr. Litkei Eszter, dr. Keszthelyi Béla, dr. Kovács Csaba, dr. Medgyesi Péter, dr. Molnár Jenő, dr. Peer János, dr. Pongrácz Péter, dr. Pozsgai Zoltán, dr. Rozsos István, dr. Sipos Katalin, dr. Szalai József, dr. Szegedy Ernő, dr. Szendrői Miklós, dr. Szűts Ervin, dr. Tanka János, dr. Újvári Mária, dr. Vakli László, dr. Varga Gyula, dr. Vass József, dr. Várnai Ilona.*

## Árpád-házi Szent Erzsébet-Emlékérem

### Szekeresné Izsák Margit főnővér

Az **Árpád-házi Szent Erzsébet Emlékérem** a Pécsi Orvostudományi Egyetem rektora alapította 1995-ben, a gyógyító egységek azon szakdolgozóinak, akik emberi hozzáállással a betegellátás szakmai követelményét magas szinten valósítják meg, a betegek és munkatársaik megaláztatására.

E kitüntetésben ebben az évben **Szekeresné Izsák Margit**, a II.sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum főnővére részesül.

Több mint 3 évtizede, 1974 óta gyakorolja hivatását töretlen lendülettel. Pályáját az Urológiai Klinika Dialízis Osztályán kezdte. A mostoha körülmények dacára rendkívüli empátiával, emberszeretettel végezte munkáját.

1994-ben lett a II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum főnővére. Nevéhez fűződik az innovatív-minőségi munka klinikai szintű bevezetése. Főnővérként mindig is nagy figyelmet szentelt az ápolók képzésének, továbbképzésének. Folyamatosan ösztönzi, bátorítja kollégáit a tanulásra.

2003-ban hospice szakápoló és koordinátori végzettséget szerzett.

Fegyelmezett, a szakma szabályait messzemenően tiszteletben tartó vezető, aki nemcsak beosztottaitól, hanem önmagától is pontos munkát követel meg.



## TANÉVNYITÓ ÜNNEPSÉG AZ ORVOSKARON

2007. szeptember 9-én tartottuk tanévnyitó ünnepségünket a Dr. Romhányi György aulában. Ünnepi beszédet dr. Németh Péter dékán mondott. Dr. Nyitrai Miklós, az Angol Program vezetője az angol és dr. Ohmacht Róbert, a Német Program vezetője a német nyelvű oktatásban részt vevő hallgatókat köszöntötte. Az alábbiakban az elhangzott beszédeket közöljük.

Kedves Új Hallgatóink!  
Tisztelt Tanártársak! Kedves Vendégeink!  
Hölgyeim és Uraim!

A tanévnyitó ünnepség mindenekelőtt az újonnan érkezett hallgatókról szól. Őket köszöntjük elsőnek. A mai napon megnyíló tanév ugyanis nagy kihívás a 611 új hallgatóknak, akik közül 471 az általános orvosi, 95 a fogorvosi és 45 a gyógyszerész szakunkra került felvételre. Természetesen nagy a kihívás a 192 oktatóknak is, hiszen a 253 magyar hallgató mellett 182 az Angol Program és 176 a Német Program hallgatója lesz. A számokból látszik, hogy tovább folytatódott a hallgatói létszám emelkedése, idén is több hallgató jelentkezett és került felvételre karunkra, mint a megelőző évben.

Kedves Elsőévfolyamos Hallgatóink!

A fenti számokból látják, hogy egy nagy közösség-



Az Orvoskar vezetése és tanári testülete az évnyitó ünnepségen. Az első sorban balról jobbra: dr. Miseta Attila és dr. Csernus Valér dékánhelyettesek, dr. Németh Péter dékán, dr. Kollár Lajos klinikai főigazgató, dr. Ohmacht Róbert, a Német Program és dr. Nyitrai Miklós az Angol Program vezetője.

be kerültek, egy olyan egyetemre, mely elmondhatja magáról, hogy 640 éve alapították és jelenleg a hazai felsőoktatás legnagyobb hallgatói létszámú intézménye. Az 1367-ben, Nagy Lajos király által alapított *Studium Generale Quinqueecclesiense* a középkori keresztény Európában a harmadik nagy egyetemalapítási hullámban (Bologna és Párizs után) jött létre. A modern orvostudomány is kerek évfordulót ünnepel ebben a tanévben: jogelődünkön, a pozsonyi Magyar Királyi Erzsébet Tudományegyetemen 1918. április 17-én alakult meg az Orvostudományi Kar. A kilenc évtizedes hagyományok az oktatásban, tudományos kutatásban és gyógyításban adják a háttérét annak, hogy korszerű tudást adunk át Önöknek és a sikeres



vételnövelésben látjuk. Ennek szellemében történt meg az elmúlt tanévben az oktatási adminisztráció átszervezése és az idegen nyelvű oktatási programok pénzügyi struktúrájának átalakítása. Két tantárgyfélével és tandíjbefizetési periódus tapasztalatai igazolták vissza, hogy helyes döntéseket hoztunk. Ezzel párhuzamosan indultak el azok a tárgyalások, melyek egy Írországra kihelyezett képzésről folynak. A Griffith College Dublin vezetői kerestek meg minket még a múlt évben, hogy közösen hozzunk létre egy általános orvosi diplomát adó képzési formát. A dékáni vezetés az elmúlt év során nagy erőfeszítéseket tett a dublini orvostudományi képzés kimunkálására. Az intenzív tárgyalások a végső szakaszba jutottak és reményeink szerint a naptári év vé-



végzés után az egész világon nemcsak, hogy elfogadott, hanem keresett diplomát fognak megkapni. Az önök előtt végzetek tanúsíthatják, hogy a pécsi orvosi diploma mindenhol jó ajánlólevél. Ezért viszont keményen meg kell dolgozni. A dékáni vezetés és a közel 200 oktató nevében ígérhetem, hogy az ismeretek hatékony megszerzéséhez, valamint az orvosi tevékenység műveléséhez szükséges készségek elsajátításához minden segítséget meg fognak kapni. Oktatási anyagaink az alapozó tantárgyaktól a klinikumig a legkorszerűbb ismereteket tartalmazzák. A megnövekedett hallgatói létszám új oktatási technikák meghonosítását és a gyakorlati képzés irányába történő fejlesztését indították el karunkon. Ebben a tanévben – természetesen a felsőbb évfolyamokon – lép be a klinikai készségek elsajátítására létrehozott program, mely külső gyógyító intézmények orvosait is bevonja a gyakorlati képzésbe. Erőfeszítéseket teszünk a számítógépes oktatási anyagok további fejlesztésére, az elektronikus tanulás („e-learning”) lehetőségeinek bevonására. A hallgatói körülmények javítása az elmúlt tanévben már elkezdődött a kollégiumi felújításokkal. Terveket készítettünk egy Hallgatói Szolgáltató Központ létrehozására is. Ehhez jelenleg a befektetőket keressük, mert sem az egyetem, sem a kar pénzügyi forrásai ehhez nem elegendők.

Valóban! A kar gazdasági helyzete – a jelentős saját bevételek ellenére – sem kedvező. Ez indította el azt a folyamatot, melynek eredményeként jelenleg is kincstári biztos felügyeli és segíti gazdálkodásunkat.

Az intézkedések egy része a korábban elmulasztott döntések miatt vált szükségessé. A gyógyításban sokszor emlegetett „igaz pillanat” elvesztése a gazdálkodásban is súlyos következményekkel jár: a késői döntés konzekvenciái sokkal súlyosabbak, mint a maga idejében megteendő szükséges lépés lett volna. A dékáni vezetés elkötelezett egy – kizárólag szakmai döntéseken nyugvó – korszerűsítés végigvitelére. Ez egyáltalán nem leépítéseket, megszorító intézkedéseket jelent. A kilábalást a strukturális reform mellett a be-

gére elkészülnek azok a szerződések, melyek alapján elkezdődhet a hallható toborzása. Ez természetesen további feladatokat jelent az amúgy is túlterhelt oktatóinknak. Ezért szeretném ismételt hangsúlyozni, hogy a dékáni vezetés nem leépítésekben gondolkodik, mert minden oktatónkra már ma is szükség van. A gazdaságilag is optimális oktatási forma kidolgozásába természetesen pénzügyi és jogi szakértőket is be kell vonnunk a jövőben.

A kar gazdasági problémáinak komolyan vételét, azok megoldására tett intézkedéseink hatékonyságát jelzi, hogy az elmúlt évben mintegy 250 millióval sikerült csökkentenünk az évek óta magunk előtt görgetett hiányt.

Ugyanakkor a betegellátást végző intézeteink és klinikáink helyzete az egyetem legsúlyosabb gondja jelenleg. A klinikum hiánya ugyanis nem az egyetemi oktatási, kutatási működés következménye – az előnytelen adottságaink mellett további, rajtunk kívülálló okokból, országos hatások következtében alakult ki –, mégis fokozott aggodalomra ad okot az egyetemi oktatás és kutatás szemszögéből nézve is. Nagyon fontosnak érzem a folyamatos egyeztetést a többi orvostudományi karral, mert a problémák közösek, a megoldást is közösen kell megtalálnunk. Egy csődbe ment betegellátó rendszer maga alá temeti az orvostudományt is. Ezért a folyamatos belső egyeztetések is szükségesek. A szolidaritás tehát létérdek: az elméleti képzés és klinikai képzés, intézetek és klinikák egymásra vannak utalva. Ennek a felismerése vezetett oda, hogy átalakítottuk az együttműködés szervezeti struktúráját is az elmúlt félévben. Így jött létre az Orvos- és Egészségtudományi Centrumon belül a Klinikai Központ. Napi egyeztetés történik a dékáni vezetés és a betegellátást koordináló Klinikai Központ, valamint a stratégiai döntéseket hozó OEC között. A folyamatosan érkező kihívásokra csak így adható gyors és jó válasz. A közeljövő fogja eldönteni, hogy sikerül-e megőrizni az orvoskaron 90 év alatt felhalmozott értékeinket.

Most pár mondattal szeretném üdvözölni az Angol Program hallgatóit is.

Dear English Program Students! Dear new citizens of our University!

Welcome to the oldest and biggest Hungarian University. This University is 640 years old, established by the King Louis the Great – he was one of the most successful Hungarian kings – in 1367. After Bologna and Paris the *Studium Generale Quinqueecclesiense* was the third university in the christian Europe. Our Faculty has another anniversary during this school year: the modern medical education will be 90 years old in April 17, 2008. The expertise of these 90 years on teaching, research and clinical practice will help your education during the next years and these experiences will be the guarantee for your efficient training on medical art. All schools in general, but the medical education increasingly needs a strong partnership between students and teachers. We have a common aim: our mutual goal is a successful graduation at the end of the university years. We promise: you can find here a helpful environment, good opportunity to learn up to date knowledge, you can meet enthusiastic professors and finally, you will find after daily duties in this nice and friendly city and countryside optimal for students. Please never forget, the door of the dean and the all tutors is continuously open for the help if you needed.

I wish on behalf of the deans' team a good learning time and successful exams for the upcoming year!

Szeretném most pár mondattal a Német Program hallgatóit is üdvözölni.

Sehr geehrte Studierende des Deutschsprachigen Studiengangs!

Ich heiße Sie als die neuen Bürger der Universität Pécs herzlich willkommen. Sie können stolz darauf sein, dass Sie hier bei uns Ihr Studium beginnen, da dies die älteste und bis jetzt die größte Universität in Ungarn ist. In diesem Jahr feierten wir das 640jährige Jubiläum der Gründung der Universität, die allererst unter dem Namen *Studium Generale Quinqueecclesiense* von einem der erfolgreichsten Könige, Ludwig dem Großen ins Leben gerufen wurde. Ein weiteres wichtiges Jubiläum unserer Universität in diesem Jahr ist, dass die moderne Ärzteausbildung ihr 90. Jubiläum vollenden wird.

Die Erfahrungen dieser 90 Jahre im Bereich der Lehre, Forschung und Praxis werden Ihr Studium und Ihre Dozenten unterstützen. Im Namen der Leitung der Fakultät, des Dekanats und der fast 200 Dozenten, die Sie unterrichten werden, kann ich Ihnen versprechen, dass wir Ihnen ein modernes Wissen vermitteln werden, und dass Sie nach dem Universitätsabschluss nicht nur eine anerkannte, sondern auch eine sehr gesuchte Diplom erhalten werden. Ich weiß, dass viele von Ihnen nicht vor haben, alle 6 Jahre bei uns zu verbringen. Ich heiße Sie ebenfalls herzlich willkommen und bin mir ganz sicher, dass sie unseren guten Ruf verbreiten werden. Ich hoffe aber, dass es sich viele von Ihnen im Laufe der kommenden Semestern anders überlegen werden und ihr Studium doch bei uns beenden möchten werden. Ich kann Ihnen versichern, dass es sich lohnt hier zu bleiben! Vergessen Sie nie, die Tür des Dekans und der Dozenten steht Ihnen immer offen, wenn Sie Hilfe brauchen.

Ich wünsche Ihnen viel Erfolg im Studium und angenehme Studienjahre!

Tisztelt Egyetemi Polgárok!

Mielőtt megnyitnánk a 2007/2008-as tanévet, emlékezzünk a közelmúltban elhunytakra, azokra a kollégáinkra, akik sajnos már nem lehetnek velünk: *Békefi Zoltán* mérnökre, az OEC Egészségügyi Informatika dolgozójára, a tragikusan elhunyt *dr. Fodor Barnabás* klinikai orvosgyakornokra, a Traumatológiai és Kézsebésze-

ti Klinika munkatársára, *Kiss Dezsőre*, aki a Sebészeti Oktató és Kutató Intézet állatgondozója volt és a fiatalon, hirtelen elhunyt *Werling József* doktorra, aki a Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika adjunktusa volt.

Kérem, hogy emlékükre álljunk fel!

Köszönöm.

„*Hagyományokkal és tudással a régió szolgálatában*” áll jelmondatként egyetemünk küldetésnyilatkozatának az élén. Fokozottan érvényes ez a célkitűzés karunkra. A felelősségteljes szakemberképzéstől a magas szintű tudományos kutatáson át a betegellátásig minden tevékenységünk a szűkebb és tágabb régiót szolgálja. Ez a szolgálat még a komoly nehézségek mellett is örömteli. Öröm a jól vizsgázó hallgató, öröm a tudományos eredmény és a meggyógyított embertárs. Ezeknek a napi közös örömeinknek a megszerzéséhez kívánok az új tanévben mindenkinek jó egészséget, egymásra odafigyelést, türelmet és kitartást.

Ezeknek a gondolatoknak a jegyében a 2007/2008-as tanévet megnyitom.

**Dr. Németh Péter** professzor  
a PTE ÁOK dékánja

■ **Fotók: Kittkáné Bódi Katalin**

Euer Spektabilität Herr Dekan, sehr geehrte Herr und Frau Professoren, sehr geehrter Herr Konsul, liebe junge Kolleginnen und Kollegen, meine Damen und Herren!

Ich begrüße Sie im Namen der Medizinischen Fakultät und im Namen der Leitung des Deutschen Studienganges. Vor allem möchte ich unsere neue Studenten des deutschsprachigen Studienganges in Fünfkirchen willkommen heißen. Liebe junge Kolleginnen und Kollegen, sie haben sich eines der schönsten Berufungen, die Medizin (Humanmedizin und Zahnmedizin) gewählt. Wir alle, Studenten und Professoren, müssen alles unternehmen, damit sie Ihre gesetzten Ziele verwirklichen können. Wir, die Professoren der Universität Fünfkirchen, werden versuchen unser Bestes zu tun, damit sie zeitgemäße und feste Grundkenntnisse erwerben können. Dies ist zum erfolgreichen Ausüben des Arztberufes unablässig. In Fünfkirchen beginnt heute der vierte deutschsprachige Jahrgang des Studiums. Bei der Zusammenstellung unseres Curriculum haben wir uns nicht nur auf unsere, immer breitere, eigene Erfahrungen gestützt, sondern wir haben sorgfältig auch die bisherigen Erfahrungen in Budapest und Szeged studiert, um ein bestmögliches Curriculum zusammenstellen zu können. Wir erwarten von Ihnen, liebe Studentinnen und Studenten kontinuierliches Lernen und Aufmerksamkeit. Unseres Lernsystem beruht auf regelmäßiges Erlernen und Abfragen der einzelnen Themen, d.h. nicht nur am Ende des Semesters werden Prüfungen (Kolloquium und Rigorosum) stattfinden, sondern auch während des Semesters werden mehr oder weniger häufig Klausuren stattfinden um den Kenntnisstand der Studenten zu prüfen. Es ist wohl bekannt, dass die Entwicklung in der Medizin äußert rasant ist. Die Grundrisse, die fundamentalen Zusammenhänge und Gesetzmäßigkeiten (die grundlegenden Zusammenhänge der Lebensprozesse und der Aufbau des menschlichen Körpers) ändern sich aber langsamer. Sie müssen vor allem fundamentale Kenntnisse in den Bereichen, Biophysik, Chemie, Anatomie, Biologie, Physiologie, Biochemie, Psychologie, Immunologie erwerben. Ohne diese Grundkenntnisse (man könnte die auch als „Hintergrundinformationen“ der praktischen Medizin nennen) meine ich, ist ein sicheres Verstehen der vorklinischen und klinischen Fächer ausgeschlossen.

Unsere Studenten die heute den zweiten Abschnitt der medizinischen Ausbildung beginnen haben die Grundkenntnisse die für die Ausübung des Berufes Medizin unentbehrlich sind schon erlernt. Jetzt beginnen Sie das Erlernen der einzelnen Krankheitsbilder, jetzt kommen Sie in Kontakt mit den leidenden Patienten. Das ist wofür Sie den schönen Beruf Medizin als Lebensziel ausgewählt hatten. Ihre berufliche Laufbahn beginnt heute definitiv!

Wir wollen und wir möchten auch dafür sorgen, dass sie die Zeit, die Sie in Fünfkirchen als Student verbringen werden angenehm gestalten. Es soll ein gutes Gleichgewicht zwischen der anstrengenden Zeit des Lernens und der angenehm verbrachten Freizeit geschaffen werden. Ich weiß, sie sind mit hohen Erwartungen zu uns gekommen. Diese Erwartungen sollen sich erfüllen. Ich wünsche Ihnen einen angenehmen Aufenthalt, und viel Erfolg zum Studium.

**Dr. Ohmacht Róbert** professzor  
a Német Program vezetője

Distinguished Guests, Students of the Medical School,  
Dear Colleagues, Ladies and Gentlemen!

As Chairman of the English Program Committee, I am honoured to welcome all the students, their parents and relatives at the opening ceremony of the new academic year. I am delighted to inform you that last year we received more than 550 applications to the English Program of our school and approximately 200 new students will start the semester tomorrow. I congratulate to all of you for taking this first challenge successfully and completing the application and admission procedures! Now you are about to start your medical studies!

I am sure that all the students and their parents are excited and looking forward to the coming period of education in Pécs. The next semester will bring challenges as well as difficulties for you. These will partly come from the new environment, but I expect that the majority of difficulties you will be facing when studying the different topics in medical sciences. What we can promise is to help and assist you, to provide you with high quality medical education and to make sure that you gain the most modern knowledge at the Medical School, fulfilling the requirements of the medical sciences in the XXI. century. To achieve these aims we will combine the best components of tradition and modernity in the process of your education!

Please, remember, however, that you are the one who can and should do the most for your success! You are expected to be hardworking and motivated to become a good doctor. Without motivation and feeling the responsibility towards your profession and patients you will not succeed!

I am confident that this will be one of the most productive and exciting periods of your life which will bring pleasures, new friendships, an insight into a new culture and a great opportunity to enjoy the social and cultural life of this beautiful city, Pécs. Please, keep also in mind that Pécs will be one of the European Capitals of Culture in 2010, and as the preparations are already on their way, you will have a good chance to take part in the upcoming events!

Dear Young Colleagues!

Finally, I wish you a successful period of your life for the next and following semesters, and also to find time to enjoy the company of your mates, colleagues and friends!

I wish you success and good luck!

Thank you for your attention!

**Dr. Nyitrai Miklós** egyetemi docens  
az Angol Program vezetője

## Az Orvostudományi és Egészségtudományi Koordinációs Központ hírei

A 2007. év az egészségügyi reform jegyében kezdődött és folytatódott. Egyetemünket és az egészségügyi ellátórendszer többi szereplőjének életét érintő legfontosabb változás a 2007. április 1-jei hatállyal életbelépett új egészségügyi struktúra volt. A regionális megegyezések hiányában az Egészségügyi Minisztérium által meghatározott ágyszámokat kapták az egyes egészségügyi intézmények. Országos átlagban mintegy 26 %-kal csökkent az aktív kórházi ágyak száma, ami a PTE esetében ennél kisebb, 14 %-os aktív ágyszámcsökkenést jelentett. A teljesítmény-volumen korlátok (TVK) megállapítása ennél kedvezőtlenebbül érintette a 4 orvostudományi- és egészségtudományi képzést folytató egyetemet. Az egyetemek számára megállapított TVK értékek változása kedvezőtlenebb volt, mint az országos átlag, illetve mint a súlyponti kórházak átlaga. Az új minisztériumi vezetés kinevezése után, tavasztól erőteljes és folyamatos szakmai egyeztetések történtek a minisztérium és az egyetemek között. Talán ennek is köszönhető, hogy a nyáron, illetve ősszel kiosztott kiegészítő díjak és extra TVK már jóval kedvezőbben érintette az egyetemeinket.

A következő félévben előttünk álló feladatok közül a két legfontosabb a 2008. évi finanszírozási szabályok előkészítésébe történő bekapcsolódás, illetve az Új Magyarország Fejlesztési Terv (ÚMFT II.) pályázatainak előkészítése. A 2008. évi finanszírozási szabályok kapcsán folyamatos tárgyalásban vagyunk az Egészségügyi Minisztérium és az Országos Egészségbiztosítási Pénztár illetékeseivel. Az ÚMFT II. előkészítése során az „Infrastruktúra-fejlesztés az egészségpólusokban”, a „Strukturaváltoztatást támogató infrastruktúrafejlesztés a fekvőbeteg-szakellátásban”, a „Korszerű regionális onkológiai hálózat kialakítása” és a „Sürgősségi ellátás fejlesztése - SO1 (és ezen belül gyermek sürgősségi), SO2, PIC,” pályázati konstrukciókban nyílik a legnagyobb lehetőség az egyetem számára pályázati források megszerzésére. A pályázatokkal elnyerhető maximális támogatás összege meghaladja a 25 milliárd forintot, ennek egy része csak a teljes pécsi ellátórendszer integrálása és gazdasági társaságba szervezése esetén szerezhető meg. Hatalmas munkát jelent minden vezető számára a felkészülés ezen pályázatokra, a szükséges szervezeti változtatásokra, illetve a milliárdos nagyságrendű egyetemi önrész előteremtésére.

**Dr. Kovács L. Gábor** egyetemi tanár,  
az MTA I. tagja, a PTE OEKK elnöke,  
klinikai rektorhelyettes,  
az Egyetemi Klinikák Szövetségének elnöke

# Az Orvostudományi Kar oktatásfejlesztési törekvései

Az elmúlt évben számos, az oktatást érintő intézkedés történt, melyek remélhetőleg jobbra, vonzóbbá teszik oktatási rendszerünket és jobban felkészítik hallgatóinkat jövődó hivatásuk gyakorlására.

Az év talán a legfontosabb eredménye a Klinikai Készségek Leckekönyvek átalakítása, „nagykorúsítása” volt. A Klinikai Készségek Leckekönyve segítségével a klinikai gyakorlati oktatás színvonalát igyekszünk jelentősen javítani. Számos olyan, a valamennyi orvos számára szükséges gyakorlati ismeret, készség van, amit a hallgatók számára nem tudunk az órarendbe illesztett klinikai gyakorlatokon megfelelő időben és mennyiségben nyújtani a beteganyag esetleges volta, vagy a lehetőségek szűk kapacitása miatt. A leckekönyvek mostani formájának kialakítása a *Molnár Dénes* professzor által vezetett Klinikai Oktatásfejlesztési Bizottság érdeme. A leckekönyvben e csoportba tartozó, vezető klinikusaink által gondosan kiválasztott, a hallgatók által elsajátítandó készségek, megismerendő diagnosztikai és terápiás eljárások gyűjteménye szerepel.

A leckekönyvet hallgatóink a Preklinikai Modul (klasszikus 3. év) elején kapják kézhez, és az abban előírt feladatokat 4 év során, legkésőbb a hatodév végéig kell teljesíteni. A valamennyi feladat elvégzését igazoló leckekönyv leadása az államvizsgára bocsátás feltétele. A leckekönyvben szereplő ismereteket, készségeket a hallgatóknak egyéni ütemezésben kell megszerezni. Természetesen, ha van erre lehetőség, ez az órarendbe iktatott gyakorlatokon is lehetséges, de zömmel a gyakorlatok idején kívül, ügyeletben, nyári gyakorlatokon, vagy a szigorló évben történik.

Az egyes tevékenységek aláírására kiemelt szakorvosok jogosultak. Az egyetemi oktatók az adott szakmában automatikusan közéjük tartoznak. Ezen kívül számos, az egyetemen, illetve az egyetem vonzáskörébe tartozó kórházakban dolgozó kiemelkedő, nem egyetemi oktatói státuszban lévő szakorvos is jogosult egy magadott területen a leckekönyvben szereplő tevékenységet bemutatni, elsajátítani és a leckekönyvet aláírni. Első helyen azon kollégáinkra számíthatunk, akik hajdan egyetemünk diákjai voltak. Őket az adott szakma vezetője javaslatára a kar akkreditálja. Igyekszünk a rendszerbe minél több, a célra alkalmas szakorvost bevonni ezáltal lehetővé téve azt, hogy a hallgatók nyári gyakorlatokon, esetleg hét végén hazautazva is könnyen dokumentált készségeket szerezhessenek.

A másik jelentős változás idegen nyelvű oktatásunk adminisztrációjának megszervezése volt. Mint ismeretes, 1984 óta képezünk or-

vosokat angol nyelven. Ennek keretében eddig 517 orvos kapott nálunk diplomát 26 országból. Az évente felvett hallgatók létszáma változó volt – korábban évente 20-60. Karunk felismerve az idegen nyelvű oktatás bevételeinek fontosságát, jelentős erőfeszítéseket tett idegen nyelvű képzésünk bővítésére. Ennek eredményeképpen elindítottuk a német nyelvű orvosképzést 2004-ben, majd az angol nyelvű (2005) és a német nyelvű (2006) fogorvosképzést. Karunk népszerűségének növekedését jelzi, hogy mind az angol, mind a német programra mintegy 500-500 hallgató jelentkezett, akik közül a két szakra az angol program keretében 215, a német programban 203 hallgatót vettünk fel. Jelenleg első évfolyamunkon összesen 672 hallgató tanul, akik többsége (418) angol, vagy német. Tervbe vettük a német nyelvű gyógyszerészképzés elindítását is a következő tanévben.

Ez a jelentősen megnövekedett létszámú hallgatóság a hagyományos, nyelvi programokon alapuló adminisztrációs rendszert kinötte. Egy év óta egy egyesített Tanulmányi Hivatal foglalkozik valamennyi hallgatónk tanulmányi ügyeivel a hallgató nyelvét jól ismerő, gyakorlott adminisztrátorok segítségével. Szintén valamennyi hallgató pénzügyeit egy egységes Kari Gazdasági Hivatal kezeli. Az átszervezett Angol és Német Program Bizottság mentesül az eddigi komoly adminisztratív terhektől és feladatuk elsősorban az lesz, hogy minél színvonalasabb hallgatókat toborozzanak, segítsenek a nálunk tanuló külföldi hallgatóknak a beilleszkedésben, napi ügyeik megoldásában, valamint a végzett hallgatók és karunk közötti kapcsolat folyamatosan fenntartása. Üzemeltetünk még nyelvenként egy-egy Hallgatói Szolgáltató Irodát, ahol a hallgatók nem a tanulmányaikkal és tandíjikkal kapcsolatos egyéb, speciális problémáikra kaphatnak segítséget. Egy új, korszerű Hallgatói Szolgáltató Központ kialakítását tervezzük, mely a hallgatói szolgáltató irodáknak is új, méltó helyet fog adni. A kar anyagi helyzete nem teszi lehetővé a saját erőből történő beruházást, ezért befektetőkkel tárgyalunk erről a projektről.

Mindezek mellett oktatási tematikánkat, kurrikulumunkat is folyamatosan korszerűsítjük. A kreditrendszer idén általánossá lett képzésünkben. A képzésünk gerincét alkotó, a kreditek 80 %-át szolgáltató törzsanyag (kötelező tárgyak) mellett nagy számú, változatos hallgatói érdeklődést kielégítő választható tárgyat ajánlunk három nyelven.

Az orvostudomány az egyik leggyorsabban fejlődő tudományág. Ismeretei gyorsan avulnak, 2-3 év alatt ismereteink fele kicserélő-

dik. Ha „piacképes” szakembereket akarunk képezni, folyamatosan lépést kell tartanunk az új tudásanyaggal és az oktatási módszerek fejlődésével. Sajnos egy új téma bevezetése sokkal gyorsabb, sokkal egyszerűbb, mint a fontosságát veszített témakörök törzsanyagból való kivétele. Utóbbi, elsősorban presztízsérdek miatt, vontatottan halad előre. Számos tantárgyfejlesztési próbálkozás vallott emiatt ez idáig kudarcot. Mindez a hallgatóktól elvárt tananyag jelentős „túlburjánzásához”, a hallgatók túlterheléséhez vezet, ami a feltétlenül szükséges ismeretek elsajátítását is akadályozza.

Oktatási tematikánk ésszerű átalakítása során harmonikusan egymásra épülő, több éven átvonuló „íveket” próbálunk kialakítani. Ilyen például a sejtbiológiából kiinduló, a szövettanon, az anatómián és patológián átívelő és a klinikai tárgyakban szerteágazó morfológiai ív, vagy a kémia, biokémia, molekuláris biológia, genetika, immunológia, gyógyszeratan együtteséből összeálló molekuláris szintű ív. Ezeknek a tananyag-harmonizációknak a célja a korszerű elméleti alapokon nyugvó klinikum oktatásának az elősegítése. Ezeknek az egyeztetetten egymásra épülő tananyagoknak a kialakítása csak az elméleti és klinikai tárgyakat képviselő szakemberek folyamatos és szoros együttműködésével valósítható meg. Képzési rendszerünkben sajnos nem kap elég hangsúlyt a korszerű orvoslásban nélkülözhetetlen és a nemzetközi elvárásokban is szereplő két terület, a *megelőző orvostan* és a *magatartástudományok*. A korszerű orvosi tevékenységben mind humanitárius, mind gazdasági szempontból előtérbe kerülő felismerés, hogy a betegségeket könnyebb, olcsóbb, az emberek életminősége szempontjából fontosabb megelőzni, mint gyógyítani. A másik fontos felismerés, hogy a beteg, az orvosi tevékenység „tárgya” nem egyszerűen szervek, vagy még kevésbé molekulák halmaza, hanem ember. Bármelyik része, szerve is betegszik meg, mindig az egész ember lesz beteg. Ezt a „holisztikus” szemléletet leginkább a magatartástudományok tárgyai tükrözik, koordinálják. A korszerű orvosképzés ezért sem formailag, sem tartalmilag nem létezhet a megelőző orvostan és a magatartástudományok megfelelő súlya nélkül. E területen jelentős előrelépésnek könyvelhetjük el azt, hogy a magatartástudomány tantárgyaiból, bár összes óraszámuk a korszerű orvosképzésben elvártnak csak töredéke, sikerült egy 4 éven átívelő, közös szigorlással záruló tantárgycsoportot kialakítani.

**Dr. Csernus Valér**  
oktatási dékánhelyettes

# Gazdálkodás

Mindenekelőtt szeretném kijelenteni, hogy a Dékáni Hivatal, a Klinikai Központ, az Egészségtudományi Kar és az Orvostudományi és Egészségtudományi Koordinációs Központ vezetése közötti, korábban nem tapasztalt jó kooperáció nagy reményekkel tölt el. Bízunk abban, hogy az új egyetemi vezetés méltányolja erőfeszítéseinket, s kölcsönösen egymás hasznára, az egyetem javára dolgozhatunk.

Sajnos 2007 is a gazdasági nehézségekről szólt. Ismert, hogy a kar jelentős negatívumot görget, melynek az eredete és összetétele csak részben ismert (az előző és a jelenlegi dékáni vezetések erőfeszítései ellenére is)... A tágabb környezetünkben a helyzet még rosszabb, hiszen a klinikum finanszírozása jelentősen átalakult, csökkent, s részben kiszámíthatatlanná vált. A felsőoktatás átalakítása, a kvóták csökkenése más karokat is súlyosan érintett. A legnagyobb nehézséget viszont az okozta, hogy a GH-kontrolling képtelen volt a valóságnak megfelelő friss adatokkal ellátni a kart.

Főbb vonalakban a kar gazdálkodása megfelelt az előző évekének, hiszen az SAP rendszer működése (vagy inkább nem működése okán) felelőtlenség lett volna nagy léptékű átalakításokat kezdeményezni. Az elmúlt hónapokban azonban már hihető adatokat kaptunk, és ennek megfelelően elkerülhetetlen a megfelelő konzekvenciák levonása. Főbb vonalakban: lényegében az államtól kapott képzési kvótánk teljes egésze elmegy a személyi kifizetésekre. Megjegyzem, a központi egyetemi adminisztráció ugyanúgy 21 %-ot von a mi hallgatóink magas képzési kvótáiból, mint más karok 3-4-szer alacsonyabb képzési kvótáiból. Azaz, a hallgatói létszámunkhoz képest, ami kb. az összes hallgatói létszám 7 %-a, legalább 3-szor többet fizetünk az egyetemi közönsébe. Ez nehezen igazolható gyakorlat. Ugyancsak 17 %-os levonás terheli a külföldi képzésből eredő bevételeinket, mégpedig a bruttó, és nem a nettó bevétel a jelen számítás alapja. Mivel a fejtámasz cégek jutaléka jelentős, ez a számítási mód igen kedvezőtlen, szintén nehezen elfogadható, ugyanúgy, mint az elvonás mértéke. Ne feledjük, az adminisztráció jelentős része továbbra is a mi feladatunk maradt!

Sajnos nem sikerült elérnünk, hogy az egyetemnek legyen valutaszámlája, ennek megfelelően a jelenlegi erős forint igen kedvezőtlenül érint minket. Pl. az elmúlt hetek

forinterősödése -30 MFt változást idézne elő.

Folyamatos erős kritika éri a színlelt szerződések megszűnése okán bevezetett 30 % kifizetésemelést.

Megjegyzendő, hogy ugyanakkor alkalmunk volt szerényen támogatni a Tanulmányi Hivatal dolgozóit megnövekedett feladataikban. Felújítottuk a Tanulmányi Hivatalt. Finanszíroztuk a Biokémiai Intézet alagsorának renoválását és a Biofizikai Intézet tetőcseréjét. Sikerült pénzt megtakarítani a Fogászati Klinika gyakorlatos termének nagyon is esedékes rendbetételére. Folyik az ablakcsere a Központi Épületen. Ugyanitt folyik az energetikai felújítás. Négy szinten megkezdődött a Balassa „B” Kollégium ablakcsereje s folyik a vizes traktusok felújítása. Megtörtént a Sportsarnok világításának a javítása, s még számos kisebb intézeti munkálat. Eredményeket értünk el a területünkön működő szolgáltatók szerződéseinek a felülvizsgálatában, bevételeink növelésében, a szolgáltatások színvonalának emelésében.

Igyekeztünk megoldani az intézetek minden irányú kis vagy nagy, személyi és oktatástechnikai problémáját. Nagyon lényeges itt megjegyezni, hogy az intézetvezető és klinikaigazgató kollégákkal az együttműködés javult, amit ezen a helyen is megköszönök.

Ugyancsak megköszönöm *Pintér Éva*, *Kittkáné Bódi Katalin*, *Gracza Tünde* és *Trischler Bernadett* asszonyoknak, *Sillye Imre*, *Beck Engelbert* és *Téczy Tamás* uraknak a jó együttműködést.

## Terveinkről

1. Nincsen kicsi intézet, csak rendkívül rossz helykihasználás. A területfelmérések adatainak megfelelően az intézetek rezsije formális kiosztásra kerül. Egyes helyeken egy professzor két másik kollégával ül egy szobában, más helyeken mindenkinek külön szobája van. Sajnos az intézetekben levő szemináriumi, gyakorlatos termek jelentős számban "eltűntek".
2. Az intézetek óraterhelése és létszámadatai szintén nagy mértékben eltérőek. Ezeket az anomáliákat fokozatosan csökkenteni kell, természetesen a tudományos teljesítményeket és esetleges más teljesítményeket méltányolva. Szorgalmazzuk – ahol ez lehetséges – az intézetek és klinikák közötti áttoktatást.
3. Biztosítani kell a nem oktató munkatársak hatékonyabb foglalkoztatását.
4. A munkaidőben folytatott szakértői tevékenység csak a kar megfelelő kom-

penzálásával képzelhető el.

5. Szabályozzuk a más karokról/karokra történő áttoktatást.
6. Létrehozunk a kari felújítási és karbantartási alapot.

Ezeknek a terveknek a sikeres megvalósításához kérem szíves segítségüket.

**Dr. Miseta Attila**  
gazdálkodási és  
diákjóléti dékánhelyettes

*UnivPécs, 2007. szeptember 24.*

## Hivatalos belépő a 2007-2008-as tanévre

**Tanévnyitó ünnepi szenátusi ülést tartottak a PTE Dr. Halasy-Nagy József Aulájában szeptember 11-én, nem sokkal azután, hogy a Pollack Mihály Műszaki Kar új épületét felavatták – dr. Hiller István oktatási és kulturális miniszter mindkét eseményt megtisztelte a jelenlétével.**

*Dr. Gábor Róbert*, a PTE rektora nyitóbeszédében utalt arra, milyen átrendeződések, szerkezeti reformok mentek végbe az új rektori vezetés beiktatása óta, s arra is, milyen új kihívások előtt állnak. Elmondta, hogy három pontban mindenképpen követni kívánja elődjét: az első a tradíció, melyet bár ápolni kell, elengedhetetlen, hogy mellettük új hagyományok is létrejöhessenek; a második pont a minőség fontossága, melynek jegyében az egyetem szükséges terveit, fejlesztéseit nevezte meg, hogy majd az előreláthatóan érkező felsőoktatási piac újrafelosztásában Pécs az élvonalba kerüljön. A célok között szerepelt többek között az egyetemi klinikák fejlesztése, tudományház létrehozása, kollégiumok rekonstrukciója. A harmadik pont a nemzetköziség, mely jelenleg 185 partneregyetemet jelent 22 országban. Gábor Róbert hangsúlyozta: a végső, optimista cél, hogy Magyarország első alapítású egyeteme az ország első egyeteme lehessen. Idén a tanévnyitó beszédet dr. Hiller István tartotta, aki rámutatott arra, hogy reális célokra kell kitérni magunk elé. A PTE pedig nem szíjalkodik tervekben. A megvalósítást illetően az állam részéről támogatást ígért, hogy mindezekkel Pécs egy "határokon átvágó tudás- és regionális központ" váljon. *Az ország érdeke, hogy minőségi képzés valósuljon meg, és a magyar felsőoktatás európai színvonalúvá váljon* – mondta a miniszter.

Takács Tímea

## Gondolatok a minőségbiztosításról

Felgyorsult világunk, mely a termékek költséghatékony előállítását állítja a középpontba, az ismétlődő irányítási, működési folyamatokat abból a célból, hogy mindig ugyanolyan jó eredmény szülessen, rendszerbe foglalja. A minőségirányítás e definíció szerint is értelmezhető.

Az orvoskar alapvető produktuma, terméke az orvoscépzés. Ennek szabályrendszerén sokan munkálkodtak, a pontos kialakítás jelenleg is sok feladatot ad az oktatási dékánhelyettesnek.

Azért, hogy megfelelő szinten, ismételhetően a külvilág felé magas szintet biztosító rendszerünk legyen, tűztük ki célul a minőségirányítási rendszer kialakítását, a minősítés megszerzését.

Bármerre tekintünk, ennek a rendszernek valamilyen szintű bevezetése megtörténik, pályázatokban, együttműködési nyilatkozatokban, vagy a tevékenység leírásánál megkövetelt rendszerként jelenik meg.

A kitűzött célt ez év tavaszán elértük. Az Általános Orvostudományi Kar tevékenységét az oktatás és kutatás területén auditálták, tevékenységünket az ISO 9001:2001 standardnak megfelelőnek ítélték, azaz sikeresen elfogadták minőségirányítási rendszerünket.

Azon túl, hogy minden, ebben a tárgykörben megjelenő dokumentumunkon a minőségbiztosítás logóját használhatjuk, elfogadottá vált, minősített az oktatási és kutatási rendszerünk.

A társ egyetemek nagy aggodalommal figyelték, sikerül-e tanúsíttatnunk minőségbiztosításunkat, mivel a közös HEFOP pályázat ezt megkövetelte. Különböző technikák kidolgozásával próbáltak segítséget nyújtani, hogy a követelményeket elérjük.

A rendszer bevezetésének alapjait azonban a múlt év őszén már leraktuk. 2006 végére a terv és a megvalósításhoz szükséges dokumentumok elkészültek, az év első hónapjaiban a finomhangolások elvégzésére bőségesen maradt idő.

Felkészülve, mindent gondosan előkészítve vártuk április közepét, amikor is a Certop Termék és Rendszertanúsító Ház Tanúsító Szervezet eljött, hogy minden terület rendszerének auditálása után minősítse minőségirányítási tevékenységünket. A pár napos ellenőrzés sikerrel zárult, ezt rövid hírben tártuk a kar munkatársai elé.

Köszönettel tartozunk Kovács Árpádnak, dr. Weninger Csabának, dr. Straszné Bánki Cecéliának, dr. Vámhidy Lászlónak és munkatársainak.

Sajnos az örömben gazdasági egyensúlyunk is beleszólt. A dokumentum késedelmesen ugyan, de megérkezett és birtokunkban van.

Tervünk a jövőre, hogy intézeti szinteken is kiépítsük a rendszert.

A másik terület, melyen munkálkodnunk kell, az egységes szabályrendszer kialakítása az adatvédelem területén, ezt a törvényekkel, egyetemünk dokumentumaival kell összefésülnünk, hogy egységes és egymáshoz kapcsolódó legyen. Remélem a jövő év ünnepi számában már erről is tájékoztatni tudom a kedves olvasót.

**Dr. Nyárády József** egyetemi tanár  
minőségbiztosítási és adatvédelmi dékánhelyettes

## Bálint Péter emlékérem-átadás

A Magyar Orvosi Laboratóriumi Szakdolgozók Egyesülete (MOLSZE) 2007. augusztus 30 – szeptember 1. között tartotta Budapesten X. Jubileumi Kongresszusát. (Az Egyesület 1996. novemberében alakult.) A kongresszuson 600 fő vett részt, 24 cég állított ki, valamint 120 előadás hangzott el különböző szekciókban. A X. Jubileumi Kongresszus méltó megünneplése alkalmából *Bálint Péter* neves fiziológus professzornak emléket állítva díjat alapított az egyesület vezetősége. A díj emlékérem, amelyet minden második évben adományoz az alapító azok számára, akik kiemelkedő tevékenységet folytatnak az egyesület érdekében. Az elsőként kitüntetettek között a Pécsi Tudományegyetemről *dr. Kovács L. Gábor* egyetemi tanár, akadémikus és *Majzik Dénesné* vehették át az emlékérmeket. Az emlékérem átadása *dr. Bálint Péter* életútjának bemutatásával kezdődött, melyet *dr. Jobst Kázmér* akadémikus, az MLDT tiszteletbeli, örökös elnöke tartott, majd a kitüntetettek laudációja követe.

*Dr. Kovács L. Gábor* egyetemi tanár, akadémikus személyében az egyesület alapítóját köszönhetjük, aki az elmúlt évek során nem csak elindítója volt az Orvosi Laboratóriumi Szakdolgozók Egyesületének, hanem tanácsaival, előadásaival az egyesületi élet folyamatos támogatója ma is. Részvételével jött létre az a szoros együttműködés, amely a Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság (MLDT) és a MOLSZE között kialakult. Az MLDT korábbi elnökeként ehhez minden segítséget megadott.

*Kovács L. Gábor* professzor a Bálint Péter emlékérem átvételével – a kitüntetettek között egyedülként – ünnepi tudományos előadást tartott, előadásának címe: „Biomarker molekulák jelentősége az idegrendszer betegségeiben”.

*Majzik Dénesné* személyében a Pécsi Tudományegyetem Laboratóriumi Medicina Intézetének korábbi dolgozója nyerte el a kitüntetést. *Majzik Dénesné* 1967 óta teljesített szolgálatot a korábbi egyetemi Központi Klinikai Laboratóriumban. A 80-as évektől vezető szakasszisztens volt. A MOLSZE megalakulása óta annak elnökségi tagja. Személyében elismerésre került mindaz a tevékenység, amelyet *Majzik Dénesné (Márta)* a mostanra kialakult laboratóriumi diagnosztikus szakma érdekében kifejtett.

**Ludány Andrea**



*Kovács L. Gábor*  
egyetemi tanár, akadémikus



*Majzik Dénesné* átveszi az emlékérmeket



# A Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karának közelmúltban kinevezett professzorai és docensei

A docensi kinevezések ünnepélyes átadása július 4-én történt a dékáni hivatal helyiségeiben. Az eseményről fotót közöltünk júliusi számunkban, most bemutatjuk a kinevezetteket (lásd a túldoldaltól).

Ugyancsak bemutatjuk új egyetemi tanárainkat (három fő, lásd lent), akik Sólyom László köztársasági elnöktől vették át kinevezésüket szeptember 3-án a Néprajzi Múzeum aulájában.

## DR. MOLNÁR PÉTER



1948. június 18-án született Barcon. Ott végezte általános és középiskolai tanulmányait is, majd 1971-ben Szegeden, a JATE TTK vegyész szakán szerzett diplomát.

1971. szeptember 1-jétől 2006. augusztus 31-ig a

PTE ÁOK Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézetében, ill. jogelőd intézeteiben dolgozott: 1971-1972-ig gyakornok, 1972-től 1990-ig tanársegéd, 1990-1994-ig adjunktus, majd 1994-től docens. 1976-ban egyetemi doktori, 1989-ben kandidátusi, 1994-ben PhD-fokozatot szerzett; 1997-ben habilitált. Az MTA, a kémiai tudomány doktora fokozatot 2005-ben nyerte el. Orvostanhallgatók generációi részére vezetett laboratóriumi gyakorlatokat, szemináriumokat, tartott előadásokat. Az 1992/93-as tanévet a Berni Egyetem Szerves Kémiai Intézetében töltötte, ahol a tudományos kutatómunka mellett oktatott is. 1990-2004-ig az Orvosi Kémia tantárgy oktatásának tanulmányi felelőse; 1996-tól 2004-ig a PTE ÁOK Doktori Tanácsának titkára volt.

Kutatási területe a karotinoidok sztereokémiája, új karotinoidok izolálása, szerkezetigazolás, a karotinoidok *cisz-transz-izomérijája*, növénybiokémiai, orvosi jelentősége. Eddig 78 tudományos közleménye és egy könyvfejezete jelent meg (IF.: 110,1; független idézettség: ~350); tudományos előadásainak, posztereinek összes száma: 144. Ezen eredményeket széles körű hazai és nemzetközi együttműködések keretében érte el.

Dr. Molnár Péter számos pályázatban vett részt; ösztöndíjakat nyert el, több hazai és nemzetközi tudományos társaság tagja.

2003-ban megosztva elnyerte „Az év kiemelkedő szellemi alkotása” díjat, 2004-ben a „Pro Facultate Medicinae” Emlékérem ezüst fokozatát.

2006. szeptember 1-jétől a Farmakognózi-ai Intézet igazgatója, 2007. szeptember 1-jétől egyetemi tanár.

## DR. LŐRINCZY DÉNES MÁRTON



1945. június 6-án született Pécsen. Itt végezte általános- és középiskoláit, majd 1968-ban a budapesti Eötvös Lóránd Tudományegyetem Természettudományi Karán okleveles fizikusként fejezte be tanulmányait.

1968. szeptember 1-je óta dolgozik a Biofizikai Intézetben. 1968. december 31-ig mint egyetemi gyakornok, később az MTA Tanszéki Kutatócsoportjában tudományos segédmunkatárs, tudományos munkatárs, ill. tudományos főmunkatárs 1990. december 31-ig. 1996. június 30-ig egyetemi adjunktusként, 2007. augusztus 31-ig egyetemi docensként és végül 2007. szeptember 1-je óta egyetemi tanárként végzi oktató/kutató munkáját.

1980-ban a biológiai tudományok kandidátusa, 2002-ben habilitált, majd 2006-ban az MTA doktora tudományos fokozatot nyerte el.

A biofizika oktatásában mindhárom képzésben tantermi előadásokat és gyakorlati foglalkozásokat tart. Angol, német és orosz nyelvekből előadóképes.

Éveken keresztül az intézet oktatási felelőse, az oktatási bizottság és a Kari Tanács tagja. Doktori iskola-tag PhD-kurzusokkal és kutatási témával.

Kutatási területe a biológiai makromolekulák termodinamikájának vizsgálata, ebben széles klinikai és élelmiszerfizikai területen K+F együttműködés szervezője, résztvevője. 113 közleményének impakt faktora: 109,5. Független citációi: 357. Külföldi kongresszusokon 118 előadással, ill. poszterrel szerepelt. Eddig 2 magyar (a harmadik nyomdában) és egy angol nyelvű könyve jelent meg, 9 könyvfejezetet írt.

2005-ben magyar nyelvű könyvéért „Az év kiemelkedő szellemi alkotása” megosztott első díját kapta. 2005-ben a „Pro Facultate Medicinae” ezüst fokozatát nyerte el, 2007-ben „Ernst Jenő-díjat” kapott.

Jelenleg az intézet igazgatóhelyettese és a német oktatás tantárgyfelelőse.

## DR. TERNÁK GÁBOR



1945. május 30-án Zalaegerszegen született. Középiskoláit Baján végezte, majd Pécsen az Orvostudományi Egyetemen szerzett diplomát 1969-ben. Munká-

ját a Baranya Megyei Kórház Fertőző osztályán kezdte. 1975. februártól 1978. júliusig Nigériában, majd 1980 novemberétől 1983. februárig Laoszban dolgozott. Három szakvizsgával rendelkezik (belgyógyászat, fertőző betegségek, trópusi betegségek). 1983. szeptembertől 1996. januárig a Tolna Megyei Kórház Infektológiai Osztályának osztályvezető főorvosa. 1990-94 között országgyűlési képviselő. Az Európa Tanácsi delegáció, valamint a Honvédelmi Bizottság tagja. 1991. január 13. és május 29. között részt vett az Öbölháborúban. Utolsó rendfokozata alezredes. A Magyar Köztársaság Csillagrendjének kitüntetettje. 1993. május-június között az Interparlamentáris Unió felkérésére Kambodzsában választási megfigyelő. 1996. januártól a Baranya Megyei Kórház (Pécs) Infektológiai Osztályának osztályvezető főorvosa. Tudományos fokozat: PhD, med. habil.

Több orvosi társaságnak, valamint a Magyar Infektológiai Társaságnak, illetve az Infektológiai Szakmai Kollégiumnak tagja, Országos Infektológus Szakfőorvos. Az egyetemen az infektológia tantárgyát oktatja. A PTE ÁOK Infektológiai -, Katasztrófaorvostani és Oxyológiai Intézetének igazgatója, a Klinikai Infektológia és Migrációegészségügyi Tanszék vezetője. Az Európai Infektológiai Társaságban Magyarország szakmai képviselőjét látja el.

Családi állapota: nős, két nagy lánya van. Felesége laoszi származású, asszisztensnő. Nyelvismerete: angol (tárgyalási szint), francia (alapfok).

## DR. BATTYÁNI ZITA



Pécsett született. Az általános és középiskolák elvégzése után 1978-ban kapott általános orvosi diplomát a Pécsi Orvostudományi Egyetemen. Egyetemi tanulmánya

alatt tudományos diákköri munkát végzett az Anatómiai Intézetben. Végzése után orvosi tevékenységét a Bőrgyógyászati Klinikán kezdte meg és 2003-ig ott dolgozott. Kezdetben az általános bőrgyógyászat mellett szövettani tanulmányokat folytatott, bevezette az immunhisztokémiai vizsgálatokat. 1982-ben szakvizsgázott bőrgyógyászatból és a bőrtumorkok diagnosztikájával, terápiájával és gondozásával kezdett foglalkozni.

1987-88-ban egy évet töltött Münsterben (Németország, „Fachlinik Hornheide”) egy speciális tumorklinikán. Hazatérése után megszervezte a klinikán a rendszeres tumorgondozást, a melanoma malignumok regisztrálását. 2001-2004 között Marseille-ben dolgozott a Hospital Ste Marguerite kórházban, ahol szintén a melanoma ellátása volt az osztály specialitása. Itt kezdte el a molekuláris biológiai vizsgálatokat (tyrosinase gén PCR meghatározása kerin-gő tumorsejtekben, Nm 23 gén kimutatása, FGF szerepe a melanoma progresszióban), melyekből 1997-ben „Prognosztikai faktorkok melanoma malignumban” címmel megszerezte a PhD-fokozatot. 1997-ben klinikai onkológiából szakvizsgázott és a klinika Onkodermatológiai Osztályát és Ambulanciáját vezette. 1997-ben nevezték ki egyetemi docensnek és intézetvezető-helyettesnek. 2003-ban a Kaposvári Bőrgyógyászati Osztály vezetését vette át, ahol onkodermatológia és klinikai immunológiai speciális ellátást honosított meg.

1997 óta vezetőségi tagja a Magyar Dermatológiai Társulatnak, valamint megalakulása óta a Bőrgyógyászati Szakmai Kollégiumnak. 2006 óta regionális bőrgyógyász szakfőorvosként is tevékenykedik.

Férje patológus, kisebbik fia orvostanhallgató, a nagyobbik francia bölcsészszakot végzett.

## DR. CSERMELY TAMÁS



Diplomáját 1983-ban szerezte a POTE-n. 1985-ig az Élettani Intézetben dolgozott, mint a MTA TMB ösztöndíjasa. 1985-óta a Szülészeti Klinikán dolgozik, 1997-től mint egyetemi adjunktus. 1988-ban szülészeti-nőgyógyászatból, 1992-ben gyermeknőgyógyászatból szakvizsgázott, és 1997-ben, Bécsben első között szerezte meg a Nemzetközi Gyermeknőgyógyász Társaság (FIGIJ) gyermeknőgyógyász szakképzését (IFEPAG). Tudományos érdeklődése a gyermeknőgyógyászati menstruációs cikluszavarok, a hüvelyképző műtét és a fogamzásgátlás felé irányul, PhD-diszsertációját 2002-ben védte meg. 52 közlemény első vagy társszerzője, 77 alkalommal tartott tudományos kongresszuson előadást, felkért referátumot, nem egy alkalommal európai vagy világkongresszuson. A klinika oktatási felelőse 10 éve, és beindulás óta részt vesz az angol és a német nyelvű orvostanhallgató-képzésben tantermi előadások tartásával és gyakorlatvezetőként is. 2003 óta a Magyar Nőorvos Társaság titkára, 2004 óta a Magyar Nőorvosok Lapja szerkesztője és 2006 óta a Magyar Nőorvos Társaság Gyermeknőgyógyász Szekciójának elnöke. 1999 óta 4 országos vagy nemzetközi kongresszus főszervezője volt. 2007-ban Sao Paulóban (Brazília) a XV. Gyermeknőgyógyász Világkongresszuson a 2008-ban Szentpéterváron megrendezésre kerülő, XI. Európai Gyermeknőgyógyász Kongresszus Tudományos Bizottságának tagjává választották.

## DR. DROZGYIK ISTVÁN



1948. augusztus 28-án született Tolmácson. 1972-ben szerzett diplomát a Pécsi Orvostudományi Egyetem Általános Orvosi karán, azóta a POTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikáján dolgozik, 1976-ig klinikai gyakornoki, 1986-ig klinikai tanársegédi, 1999-ig klinikai adjunktusi, azóta klinikai főorvosi beosztásban. Szülészeti-nőgyógyászatból 1976-ban, Anesztézia-Intenzív betegellátásból 1981-ben szakvizsgázott.

1974-ben kapcsolódott be a klinika tudományos munkájába a perinatológiai munkacsoport tagjaként. 1992 óta tudományos munkája a nőgyógyászati endoszkópiára, ezen belül a pelvopathia diagnózisára és kezelési lehetőségeire irányul.

Az orvostanhallgatók oktatásában 1976 óta vesz részt, gyakorlatokat, tantermi előadásokat tart, 2000 óta kreditpontos kurzusokon, speciális kollégiumokon tart előadást, illetve vesz részt a rezidensképzésben. 1989 óta posztgraduális kurzusokat vezet évente 2-2 alkalommal, szülészeti anesztézia és nőgyógyászati endoszkópia témakörökben.

Ez idáig 37 tudományos közleménye jelent meg, ebből 15 idegen nyelven. PhD-értekezését 2006-ban védte meg „A laparoszkópia jelentősége a krónikus alhasi fájdalom diagnosztikájában és kezelésében” címmel.

Tagja a Magyar és Európai Nőgyógyászati Társaságnak, vezetőségi tagja Magyar Nőgyógyászok Endoszkópos Társaságának. 1996-2004-ig tagja, 2000-2004 között titkára a Szülészeti és Nőgyógyászati Szakmai Kollégiumnak. 1990 óta az egyetemi, majd jelenleg is a kari tanács tagja.

## DR. HUSZÁR ANDRÁS



1969-ben kezdte el tanulmányait az akkori POTE-n. 1970-től az Igazságügyi Orvostani Intézet TDK-sa lett. Belügyi ösztöndíjasként tudatosan készült a bűnügyi rendőrorvosi hivatásra. Végzés után 1980-ig Somogy megye bűnügyi orvosa volt, majd a BRFK-ra került, ahol 1988-tól az Egészségügyi Osztály vezetője volt. 1992-93-ban tagja volt az ENSZ UNTAC kambodzsai missziójának. A belügyi egészségügyi feladatok közül a Katasztrófavédelem egészségügyi szolgálatának megszervezése után a BM egészségügyi főnökévé nevezték ki, majd kormányzati főtisztviselőként az Egészségügyi Minisztérium Egészségpolitikai Főosztályát vezette 2005-től 2006 novemberéig.

Ezt követően pályázta meg a PTE Igazságügyi Orvostani Intézet igazgatói posztját.

Szakmai tudományos munkássága során meghonosította Magyarországon a kilégtett levegő alkoholtartalma szerinti ellenőrzési rendet, mintegy iskolát teremtett a nyálmintából történő országúti ellenőrzések, drogszűrősek kutatása és rendszerbe állítása terén. A bioetika katonai vonatkozásait kutatva, a nem halálos fegyverek alkalmazását vizsgálta, mely témákban jelenleg is PhD-hallgatói vannak. Jelentős kutatásokat végzett az öbölháborús szindróma és a mikroméretű szennyezett homok vonatkozásában, kiterjesztve a tengizi megbetegedések irányába is. Munkásságához kapcsolódik a katasztrófa-logsztika és a válsághelyzeti magatartás kutatása, oktatása.

2000-ben megvédett PhD-disszertációja címe: A védelmi szférában dolgozók egészségét veszélyeztető egyes környezeti hatások orvosbiológiai és bioetikai vizsgálata, a megelőzés lehetőségei. Ezen belül a biológiai távfelderítés lehetőségeit, valamint a toxikus biológiai ágensek, gőzök és gázok élő szervezetekre gyakorolt hatását vizsgálta. 2007 tavaszán habilitált. Igazságügyi orvostanból, üzemorvostanból és pszichiátriából rendelkezik szakvizsgával, igazságügyi elmekórtani szakvizsgálata megszerzése folyamatban van. Középfokú, katonai szakanyaggal bővített angol, német és orosz nyelvismerettel rendelkezik, a khmer nyelvismerete alapfokú. Tudományszervező munkája is jelentős, tagja maradt a Nemzetvédelmi Egyetem Doktori Tanácsának, az MTA Hadtudományi Bizottságának, a BM Tudományos Tanácsának. A Magyar ENSZ Társaság Egészségügyi Bizottságának elnöke. A MOK Országos Etikai Bizottságának választott elnöke volt, jelenleg az Országos Etikai Tanács delegált tagjaként tevékenykedik. Tulajdonosa a Köztársasági Érdemrend tisztii keresztjének, a Batthyány-Strattmann-díjnak, valamint a Szent-György jelnek.

## DR. LUJBER LÁSZLÓ



1966. május 5-én született Szombathelyen. Középiskolai tanulmányait itt végezte, majd 1986-ban felvételt nyert a Pécsi Orvostudományi Egyetem Általános Orvosi Karára. Először a biológiai intézetben, majd a sebészeti klinikán folytatott tudományos diákköri munkát, melynek eredményeként TDK Konferencián első kategóriás díjat nyert. 1992-ben orvosi diplomát szerzett, majd ezt követően a pécsi Fül-Orr-Gégeklinika kezdett el dolgozni, először Bauer Miklós, majd pedig Pytel József professzorok irányítása alatt. 1996-ban fül-orr-gégyógyászatból, majd 1998-ban audiológiából szakorvosi képesítést szerzett. 1997-ben egyetemi tanársegédé, majd 2002-ben egyetemi adjunktussá nevezték ki. 2000 és 2005 között az Egyesült Arab Emírátsokban dolgozott, mint az ottani egyetemi kórház fül-orr-gége osztályának vezetője. Angol felsőfokú, német tárgyalási szintű és arab alapfokú szakmai nyelvismerettel rendelkezik. 2004-ben PhD-fokozatot szerzett. Számos előadása mellett 28 publikációja, könyvfejezete jelent meg (össz. IF.: 16,6). A fej-, nyaki daganatos betegek perkután endoszkópos gasztrosztómán át történő mesterséges táplálása, valamint az Anatómiai Intézettel közösen a PACAP belsőfülre kifejített hatásának vizsgálata emelendő ki kutatási témái közül. 2007-ben OTKA pályázatot nyert a „Cochleo-vestibularis rendszer teljesítményének mérése objektív módszerekkel” címmel.

Felesége Telegdy Ildikó szintén orvos; gyermekük, Eszter 10 éves.

## DR. MANGEL LÁSZLÓ CSABA



1964-ben született Budapesten. Nős, 3 gyermeke van. Elemi és középiskolai tanulmányait az „Arany János Általános Iskola és Gimnázium”-ban végezte, a Semmelweis Orvostudományi Egyetem Általános Orvosi Karán 1988-ban szerzett orvosi diplomát. Érdeklődése már az egyetemi évek alatt az alap kutatások, illetve az idegtudományok és az onkológia felé fordult, szakdolgozatát is kísérletes agydaganatok kezelése témakörben írta. Több mint 10 évet töltött el az Országos Sugárbiológiai Intézet Tumorbiológiai Osztályán TDK-s egyetemistaként és részállású kutatóként. Klinikai orvosi pályafutását Pomázon, a Pszichiátriai Rehabilitációs Intézményben, illetve az Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézetben kezdte, majd 1994-től az Országos Onkológiai Intézet Sugárterápiás Osztályán dolgozott. 1993-ban pszichiáter, 1997-ben sugárterápiás, 2000-ben klinikai onkológusi szakorvosi képesítést, 2003-ban neuro-onkológiai témakörben PhD-fokozatot szerzett. Az onkológiai, illetve a sugárterápiás betegellátásban gyakorlatilag valamennyi daganattípus kezelésével foglalkozott, de fő szakterülete az agydaganatok ellátása volt, a legtöbb közleménye is erről szólt, illetve kongresszusi-, továbbképzési előadásait is elsősorban a fenti témakörben tartotta.

2007. április 1-jétől a Pécsi Tudományegyetem Onkoterápiás Intézetének megbízott vezetője, a docensi kinevezést ezen a nyáron kapta meg. Az elkövetkező években az elsődleges terve az onkológiai betegellátás körülményeinek, technikai színvonalának lehetőség szerinti fejlesztése, és Pécs régi célja, a rendszeres egyetemi oktatás is valóra válhat.

## DR. REGLÓDI DÓRA



1969-ben született Pécsen, gimnáziumi tanulmányait részben a pécsi Leówey gimnáziumban, részben az olaszországi nemzetközi UNESCO-iskolában végezte. Orvosi diplomát 1994-ben szerzett summa cum laude minősítéssel. Három felsőfokú (angol, német, spanyol) és egy középfokú (francia) nyelvvizsgával rendelkezik. Végzés után folytatta a diákkörösként elkezdett munkát az Anatómiai Intézetben. 1998-99-ben másfél évet töltött a New Orleans-i Tulane Egyetemen, ahol a PACAP nevű neuropeptid neuroprotektív hatásaival kezdett el foglalkozni. Hazatérése után, 2000-ben védte meg ebből a témából írt PhD-disszertációját. 2001-ben szakvizsgát tett klinikai laboratóriumi diagnosztikából. Kutatási érdeklődési köre középpontjában azóta is a neuroprotektív áll, illetve a PACAP egyéb élettani hatásainak vizsgálata. 2006-ban habilitált. Tudományos közleményeinek összesített impakt faktora 155.6, idegen citációk száma 340. Az anatómia, szövet- és fejlődéstan oktatásában diákkörös kora óta részt vesz, jelenleg angol, német és magyar nyelven tart gyakorlatokat és tantermi előadásokat orvos-, fogorvos- és gyógyszerészhallgatóknak. A következő tudományos kitérítésekben részesült: UNESCO-L'Oreal Nőkért és Tudományért Díj, Ifjúsági Akadémiai Díj, Környei Díj, Bolyai Ösztöndíj, Sigma Kutatói Díj, Élet és Tudomány cikkpályázat 3. helyezés valamint Novartis Látványos Tudomány 1. helyezés. Ezenkívül a végzős hallgatók szavazatai alapján 7 alkalommal kapott kiváló gyakorlatvezetői díjat.

## DR. SZOKODI ISTVÁN



1968. december 25-én született Pécsen. 1993-ban szerzett orvosdoktori diplomát a Pécsi Orvostudományi Egyetem Általános Orvostudományi Karán. 1993-1997 között Budapesten, a Semmelweis Orvostudományi Egyetem Ér- és Szívsebészeti Klinikáján folytatta PhD-tanulmányait. 1998-ban védte meg sikeresen PhD-dolgozatát. 1998-2002 között poszt-doktori ösztöndíjasként a finnországi University of Oulu-n dolgozott. 1999-től vesz részt a Pécsi Tudományegyetem Szívgyógyászati Klinikájának kutatói, oktatói és tudományos-szervezési munkájában, előbb egyetemi tanársegédként, majd 2004-től egyetemi adjunktusként. Az elmúlt 14 év alatt komoly nemzetközi elismertséget szerzett a szív- és érrendszeri kutatások területén. Munkájának középpontjában a szívizom-kontraktilitás és a szívhipertrofia celluláris, molekuláris alapjainak tanulmányozása áll. Mind ez ideig 35 angol nyelvű teljes folyóirat közleménnyel rendelkezik, melyek kumulatív impakt faktora 120, a rájuk kapott független hivatkozások száma 450. Számos hazai (OTKA, ETT) és külföldi (Finn Akadémia, Sigrid Juselius Foundation) kutatási pályázatot vezetett témavezetőként. Tudományos eredményeiért elnyerte a Finn Akadémia poszt-doktori ösztöndíját (2000-2002), a Gábor György Ifjúsági Díjat (Gábor György Alapítvány, 2003), a Magyary Zoltán poszt-doktori ösztöndíjat (Magyary Zoltán Felsőoktatási Közalapítvány, 2003-2005) és a Bolyai János kutatási ösztöndíjat (Magyar Tudományos Akadémia, 2005-2008).

## DR. THAN PÉTER



1967. március. 17-én született Pécsen. 1991-ben kapott általános orvosdoktori diplomát a Pécsi Orvostudományi Egyetemen, majd 1991. október 1-jén klinikai orvosként helyezkedett el az egyetem Ortopédiai Klinikáján. 1996-ban ortopéd szakorvosi képesítést szerzett, majd tanársegédi kinevezést kapott. PhD-értekezését „A gonarthrosis modern endoprotetikai kezelése különös tekintettel a patellofemorális ízületre és a szövődményekre” címmel 2000-ben védte meg. 2001-ben klinikai adjunktussá nevezték ki. 2007-ben a Pécsi Tudományegyetemen habilitált.

Pályája kezdetétől fogva klinikai tevékenysége elsősorban a térdsebészet, valamint az endoprotetika irányába terelődött, érdeklődését különböző tanulmányútjai és abszolált továbbképző kurzusai is segítették. Tudományos munkája kezdetben a gyermekortopédia, illetve a sportsebészet felé fordult, ezeket megtartva kutatómunkáját jelenleg leginkább az endoprotetika különböző aspektusai valamint az arthrosis etiológia irányában folytatja. Lektorált folyóiratokban megjelent közleményeinek száma 48. Rendszeresen részt vesz hazai és külföldi kongresszusokon, továbbképzéseken. 94 magyar valamint idegen nyelvű tudományos előadást tartott, illetve volt társszerző. Több alkalommal járt külföldi tanulmányúton, 1-6 hónapos ösztöndíjakat töltött Németországban, Dél-Koreában illetve Japánban, valamint az Amerikai Egyesült Államokban.

Szakorvosi képesítésének megszerzése óta rendszeresen oktat magyar és angol nyelven, a 2007/2008 tanévben az Ortopédiai Klinikán induló német nyelvű képzés oktatási felelőse. Vendégelőadóként részt vesz az Anatómia tantárgy oktatásában mindhárom nyelven, valamint a PTE ETK-n folyó gyógytornász képzésben is. Oktató tevékenységét számos témavezetése mellett elkészült államvizsgadolgozat, rektori pályamunka és TDK előadás is jegyzi. Három alkalommal kapott „Kiváló gyakorlatvezető” emlékérmét.

Fotók: Kittkáné Bódi Katalin

## DR. VERECZKEY ANDRÁS



1967. március 28-án született Pécsen. Tanulmányait Pécsen végezte, majd 1991-ben a Pécsi Orvostudományi Egyetemen szerzett orvosi diplomát summa cum laude minősítéssel.

Az egyetem befejezése után az akkori I. sz. Sebészeti Klinikán helyezkedett el, ahol 1996-ban általános sebészből, majd 1999-ben gasztroenterológiából szakvizsgázott, jelenleg is itt dolgozik. 1997-ben egyetemi tanársegédnek, majd 2002-ben egyetemi adjunktusnak nevezték ki. PhD-értekezését 2003-ban védte meg „Új laparoszkópos módszerek kísérletes és klinikai vizsgálata” címmel. A klinikán gyógyszerfelelős, műtőfelelős, minőségbiztosítási felelős és ügyeleti felelős, tagja az egyetemi gyógyszerterápiás bizottságnak. Az oktatásban a magyar, az angol és a német évfolyamokon is részt vesz gyakorlatok, előadások tartásával és vizsgáztatással egyaránt. Közreműködő előadó a Sebészeti Klinika és Sebészeti Kutató és Oktató Intézet kreditpontos kurzusaiban, illetve a rezidensképzésben. Szakmai érdeklődési területe a sebészeti gasztroenterológia és a laparoszkópos sebészet, ezen belül új műtéti eljárások kifejlesztése, illetve hazai, pécsi bevezetése. Számos alkalommal vett részt hazai és külföldi laparoszkópos továbbképzéseken, rendszeres résztvevője és előadója hazai és nemzetközi kongresszusoknak. Rövidebb tanulmányúton járt a tübingeni és nijmegeni sebészeti klinikákon és 4 hónapot töltött a müncheni egyetem Klinikum rechts der Isar sebészeti klinikájának minimálisan invazív sebészeti intézetében. Angol nyelvből felsőfokú, német és orosz nyelvekből középfokú „C” típusú nyelvvizsgálával rendelkezik.

Tagja a Magyar Sebész Társaságnak, a Magyar Sebész Társaság Endoszkópos Szekciójának, a Magyar Gasztroenterológus Társaságnak, a Nemzetközi Nyelőcsősebész Társaságnak, és az Európai Endoszkópos Sebészeti Társaságnak, a FIGAMU és Gastro Update munkacsoportoknak. Szerzője 6 könyvfejezetnek, megjelent 20 cikke 15,51 impakt faktorral, és 13 idézhető abstractja 8,26 impakt faktorral. Számos hazai és nemzetközi prezentáció közül 46 előadás első szerzője és előadója.

## PhD-felvétel 2007-ben a PTE Általános Orvostudományi Karán

**A**nálunk működő PhD-programokba az állami ösztöndíjas képzéseket illetően a jelentkezések az elmúlt évekhez hasonlóan 2007. júniusáig megtörténtek. A jelentkezők száma 46 fő, megoszlásuk a következő: 25 fő ÁOK, 2 fő gyógyszerész, 17 fő TTK, 1 fő BTK, 1 fő Románia.

A felvételi eljárás szóbeli része 2007. június 20-tól 27-ig zajlott le. A felvételi bizottság elnöke *dr. Fischer Emil* egyetemi tanár (a PTE ÁOK Doktori Tanácsa elnöke), tagjai *dr. Szeberényi József* egyetemi tanár (a PTE ÁOK Doktori Tanácsa alelnöke) és *dr. Rékási Zoltán* egyetemi docens (a PTE ÁOK Doktori Tanácsa titkára) volt. A DT állásfoglalása alapján a bizottságban helyettesként a DT tagjai vehetnek részt.

Az Oktatási Minisztérium által az állami ösztöndíjas hallgatókra vonatkozólag adott felvételi keretszám karonkénti elosztása alapján az ÁOK a 2007. szeptembertől induló 3 éves képzési időszakra 23 fő felvételére kapott lehetőséget.

A DT határozatának megfelelően az eddigi tanulmányi eredmény és a végzett tudományos munka paramétereinek a figyelembevételével alakítottuk ki a felvételi sorrendet, melyben változás csak visszalépések esetén történhet. Az összpontszám tizedespontokkal is kifejezett értékei ezért alakultak ily módon, mert mind a tanulmányi eredmény, mind a kutatói tevékenység megítélése kissé árnyaltabb módon történt a korábbiakhoz viszonyítva (pl. a tanulmányi eredmények sávjainak, a nyelvvizsga típusának, a tudományos publikációk esetén a szerzői sorrendnek a megítélése differenciáltabban történt).

Említésre méltó, hogy az utóbbi időben elsősorban pályázati, de egyéb lehetőségekből is adódóan felmerült az igény arra, hogy állami ösztöndíjas státuszt kaphassanak azok is, akiknek a képzését ilyen, az említett források biztosítanák pénzügyi szempontból. A DT a kérdést megvitatta arra az álláspontra helyezkedett, hogy nem zárkózik el ennek tudomásul vételétől vagy támogatásától, ha a feltételeket egyértelműen biztosítva látja. A következőkben kívánatosnak látszik ezen eljárás egységes és elvi alapon történő kimunkálása, illetve szabályozása. Ugyancsak felmerült, hogy bizonyos esetekben, kivételes méltányossági okokból (pl. a Fogorvos Szak fejlesztése) a felvétellel kapcsolatban a megadott gyakorlattól eltérően, de az ÁOK, illetve az egyes szakok érdekét figyelembe véve is történhessen beiskolázás az állami ösztöndíjas képzésre. Ennek a megtárgyalása, a lehetőségek megteremtése és a megoldások kimunkálása is a feladataink közé tartozik.

A felvehető számához viszonyított mintegy kétszeres túljelentkezés arra utal, hogy nálunk folyó PhD-képzés vonzó és nagy érdeklődést vált ki a fiatal diplomások körében. Külön örvendetesnek mondható, hogy nemcsak az orvosi és egészségügyi területen végzettek, de a más területen tanulók (biológus, kémikus, fizikus, pszichológus stb.) is szép számmal jelentkeznek hozzánk. Ez a bizalom és érdeklődés talán egyúttal elismerése is annak a lelkiismeretes, következetes, magas színvonalú és eredményes munkának, amely karunkon folyik.

Minden érintettet arra kérek, hogy továbbra is ilyen lelkesen végezzék munkájukat, a fiatal diplomásokat pedig továbbra is szeretettel várjuk.

(A felvételi sorrendet lásd a túloldalon – a szerk.)

**Dr. Fischer Emil** egyetemi tanár  
a Doktori Tanács elnöke

### AJÁNDÉK

#### A GYERMEKGYÓGYÁSZATI KLINIKÁNAK

*Dr. Soltész Gyula* professzor, a Gyermekklinika eddigi igazgatója, leköszönte alkalmából szobrot ajándékozott a klinikának.

**Varga Tibor**, a PTE Művészeti Kar végzős hallgatója **Anya és Gyermeke** c. alkotását a klinika portája közelében, egy falmélyedésben helyezték el.

A szobor pécsi fülkeszobrok társaságában a hátsó borítón látható.

# Felvételi sorrend a 2007-2010 képzési időszakra

Név	programvezető	tanulmányi eredmény	tudományos eredmény	nyelvtudás	egyéb	bizottság	össz- pontszám
1. Halász Melinda	Dr. Szekeres Júlia	5	23,6	4,5	5	15	53,1
2. Cseh Judit	Dr. Nagy Judit (Dr. Wittmann István)	10	22,9	3	0	15	50,9
3. Börzsei Rita Judit	Dr. Szolcsányi János	10	25,4	2	0	13	50,4
4. Szabó Mariann	Dr. Németh Péter	11	20	4	0	15	50
5. Járomi Luca	Dr. Melegh Béla	9	22,1	2	0	14	47,1
6. Talabér Gergely	Dr. Németh Péter	6	23,5	3	0	14	46,5
7. Csöngei Veronika Eszter	Dr. Melegh Béla	12	19	1	0	14	46
8. Bogdán Ágnes	Dr. Szekeres Júlia	7	17,6	3	5	13	45,6
9. Sáfrány Enikő	Dr. Melegh Béla	10	19,3	2	0	14	45,3
10. Mikó-Baráth Eszter	Dr. Lénárd László (Dr. Jandó Gábor)	9	17,6	3	0	13	42,6
11. Horváth Réka	Dr. Komoly Sámuel (Dr. Janszky József)	8	18,8	1,5	0	14	42,3
12. Répásy Judit	Dr. Molnár Dénes	10	14,2	5	0	13	39,5
13. Kovács Nóra	Dr. Molnár Dénes	12	11,6	3	0	12	38,6
14. Kovács Bernadett	Dr. Komoly Sámuel (Dr. Gömöri Éva)	9	15	1	0	13	38
15. Minier Tünde	Dr. Czirják László	12	7	4	2	13	38
16. Feldmann Ádám	Dr. Komoly Sámuel	6	23,2	1	0	7	37,2
17. Takács Ildikó	Dr. Róth Erzsébet	7	12,4	4	0	13	36,4
18. Nagy Bernadett	Dr. Lénárd László (Dr. Karádi Zoltán)	11	9,3	3	0	13	36,3
19. Harci Alexandra	Dr. Szeberényi József	9	9,1	2	1	15	36,1
20. Varga-Szemes Ákos	Dr. Papp Lajos (Dr. Simor Tamás)	8	13,9	1	0	13	35,9
21. Aradi Mihály	Dr. Komoly Sámuel (Dr. Dóczi Tamás)	9	12,7	1	0	13	35,7
22. Kardos Roland	Dr. Szeberényi (Dr. Nyitrai Miklós)	11	11,4	1	0	12	35,4
23. Magda Ingrid	Dr. Ember István	6	15,6	2	0	11	34,6
24. Magyar Klára	Dr. Tóth Kálmán	7	13,3	2	0	12	34,3
25. Szatmári Dávid Zoltán	Dr. Szeberényi József (ifj. Dr. Kellermayer Miklós)	11	9,7	1	0	12	33,7
26. Tóth Péter József	Dr. Komoly Sámuel (Dr. Nagy Judit)	11	7,2	2	0	13	33,2
27. Szendi Katalin	Dr. Ember István (Dr. Varga Csaba)	7	12	1	0	13	33
28. Tánczos Krisztián	Dr. Sümegei Balázs (DDKKK)	12	6	2	0	13	33
29. Tucsek Zsuzsanna	Dr. Sümegei Balázs	4	14,4	2	0	12	32,4
30. Kurucz Grácia Katalin	Dr. Czirják László	7	9	2	2	12	32
31. Erőss Rebeka	Dr. Szabó Imre (Dr. Kállai János)	6	8	1	4	12	31
32. Inkó Péter Gábor	Dr. Lénárd László	9	9,7	1	0	11	30,7
33. Böddi Katalin	Dr. Deli József (Dr. Ohmacht Róbert)	8	9,5	1	0	12	30,5
34. Tabár Béla Attila	Dr. Ember István	11	6	2	0	11	30
35. Solti Izabella	Dr. Sümegei Balázs	8	9	1	0	12	30
36. Rapp Hajnalka	Dr. Tóth Kálmán	10	7,1	1	0	10	28,1
37. Papp Gábor István	Dr. Róth Erzsébet	5	9,4	1	0	12	27,4
38. Bovári Judit	Dr. Németh Péter	4	10,6	1	0	11	26,6
39. Bognár Eszter	Dr. Sümegei Balázs	5	8,1	1,5	0	12	26,6
40. Kollár Veronika Tünde	Dr. Emődy Levente (Dr. Pál Tibor)	10	3	1	2	10	26
41. Németh Viktória	Dr. Emődy Levente (Dr. Pál Tibor)	11	2,5	1	2	9	25,5

42.	Stark Borbála	Dr. Szeberényi József	0	9,9	1	1	12	23,9
43.	Budán Ferenc	Dr. Ember István	1	8,4	2	0	9	20,4
44.	Lőrincz Tibor	Dr. Németh Péter	10	2	1	0	7	20
45.	Mester László	Dr. Sümegei Balázs	6	2,6	1	0	9	18,6

**Visszavonta pályázatát:**

46.	Jámbor Éva	Dr. Sümegei Balázs	0	5	1	0	0	0
-----	------------	--------------------	---	---	---	---	---	---

## A MEDIPOLISZ Dél-Dunántúli Regionális Egyetemi Tudásközpont átfogó célja és tevékenységi területe

A tudásközpont a régió legnagyobb innovációs kutatói bázisát biztosító nemzetközi szintű karára, a PTE Orvostudományi Karára alapozva ígéretes kutatási területek megerősítését és új álláslehetőségek létesítését tűzi ki célul. Ipari partnerekkel és az egyetem más karaival együttműködve megalapozhatja a dél-dunántúli régió hazai viszonylatban is elmaradottnak számító ipar fejlesztését és a kritikus kutatói bázis felzárkóztatását. Napjainkban az egészségipar nemzetközileg is egyre nagyobb szerepet játszik az új iparstruktúrák kialakulásában. Az életkor meghosszabbodása folytán megnőtt a jelentősége az életminőséget javító új gyógyszerek és gyógyeljárások bevezetésének. E téren különös hangsúlyt kap a krónikus fájdalommal, gyulladással járó kórképek kezelése. A gyógyszerfejlesztés e területe erre alapozva a jövőben, a Dél-Dunántúl rehabilitációs gyógyfürdőivel, gyógykórházaival (Harkány) és mozgásszervi betegségek műtéti és egyéb gyógyeljárásaival együtt különösen kiemelt hangsúlyt vív ki magának.

A jelenlegi fájdalomcsillapítók és gyulladásgátlók csoportja a már több mint 100 éve használatos opioidokra, illetve szteroid és nem-szteroid vegyületekre (pl. aspirin, paracetamol, diclofenac stb.) korlátozódik. E hatóanyagok azonban számos súlyos mellékhatást (pl. hányás, gyomor- és bélvérzés, fekélyek, csonttritkulás, hízás) válthatnak ki és számos kórképben nem is váltják ki a megfelelő hatást. Ezért különösen nagy szükség van új hatásmechanizmusú szerek kifejlesztésére. Pécsi alaputatásból kiindulva vált nemzetközileg intenzíven kutatott területté a fájdalomérző idegvégződéseken ható fájdalomcsillapító/gyulladásgátló gyógyszerfejlesztés, amely K+F felzárkózás terén, hosszú távon is felbecsülhetetlen perspektívákat biztosít mind szakmai mind pedig gazdasági vonatkozásokban.

A tudásközpont fő kutatási irányvonalai a következők: új fájdalomcsillapító és gyulladáscsökkentő gyógyszerek kifejlesztése, gyógyszerkölcsönhatások/mellékhatások vizsgálata, új orvosi laboratóriumi módsze-

rek kidolgozása, bevezetése, standardizálása, a klinikai vizsgálatok nemzetközi versenyképessége érdekében a klinikai diagnosztikai laboratóriumok nemzetközi akkreditálása, valamint infrastruktúrális beruházások megvalósítása a tudásközpont hatékony működésének biztosításához. Külön kiemelendő, hogy a tudásközpont megalakulása 107 új munkahelynek megfelelő állást teremtett, illetve részben segítette korábbiak megtartását.

A célok nem valósíthatók meg ipari partnerek és az intézetek közötti összehangolt együttműködés nélkül. Hangsúlyozott célkitűzés új szabadalmak beadása és a már elindított innovációs folyamatok felgyorsítása, amelyek a modern technológiai módszertan bevezetésével nemzetközileg is áttörő lehetőségeket jelenthetnek a kutatás-fejlesztésben. A tudásközpont sikeres működése segítséget jelenthet abban is, hogy az egész dél-dunántúli régió még hazánkban belül is jelentős további innovációs lemaradása is mérséklődjön.



Dr. Németh Péter professzor, az ÁOK dékánja, dr. Szolcsányi János professzor, akadémikus, dr. Kovács L. Gábor professzor, akadémikus, az Orvostudományi és Egészségtudományi Koordinációs Központ (OEKK) elnöke (balról jobbra)



Dr. Miseta Attila professzor, dékánhelyettes, dr. Karádi Zoltán egyetemi docens, dr. Lénárd László professzor, akadémikus és dr. Melegh Béla professzor

E téma keretében az elért eredmények ismertetéséről rendezett konferenciát a MEDIPOLISZ Dél-Dunántúli Regionális Egyetemi Tudásközpont 2007. augusztus 28-án a Pécsi Akadémiai Bizottság Székházában.

A konzorcium tagjai: Richter Gedeon Rt., Roche Diagnostics, PannonPharma, HC Pointer, Diagnosticum Rt., Biostatin, Csertex, Pécsi Tudományegyetem.

**Dr. Kiefer Éva**

**Fotók: Kittkáné Bódi Katalin**

# IV. International Conference on Molecular Recognition

Pécs, 2007. augusztus 15-18.

A Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karának Biofizika Intézete 2007. augusztus 15. és 18. között Pécsen rendezte meg a IV. International Conference on Molecular Recognition elnevezésű tudományos konferenciát, amely a több mint egy évtizedes múltra visszatekintő „Molecular Recognition” konferenciasorozat soron következő találkozója volt. A konferencia-előadások helyszíne a Pécs szívében található Hotel Palatinus Bartók terme volt. A posztereket a Nádor teremben mutatták be a kutatók. A szakmai programot minden este kulturális program egészítette ki.

Az esemény kiváló fórumot kínált arra, hogy különböző tudományterületek széles skáláján izgalmas, kurrens ötletek cseréjét, illetve gondolatébresztő viták sorozatát folytassák le a részt vevő hazai és külföldi szakértők. A konferencia témáit a következő szekciókba csoportosítottuk: Citoszkeletális fehérjék; Biológiai membránok; A fehérje-kölcsönhatások termo-analízise; Nanobiológia; illetve Fehérje dinamika és konformáció. Mindezeket egészítették ki a konferencia szerves részét képező poszterszekciók.

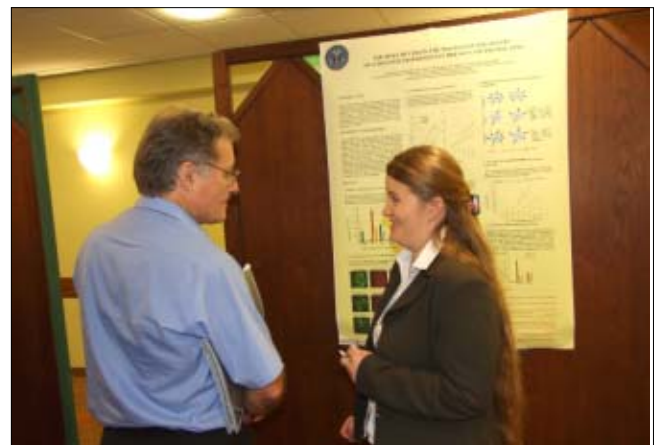
A konferencia védnöke volt *dr. Vízny E. Szilveszter*; a Magyar Tudományos Akadémia elnöke, *Tasnádi Péter*; Pécs polgármestere, *dr. Gábor Róbert*, a Pécsi Tudományegyetem rektora, *dr. Szolcsányi János*, a Pécsi Akadémiai Bizottság elnöke és *dr. Michael A. Ferenczi*, a „European Biophysical Societies’ Association” elnöke. A konferencia megnyitóján részt vett *dr. Kovács L. Gábor*; az Orvostudományi és Egészségtudományi Koordinációs Központ elnöke is. A megnyitó plenáris előadást *Damjanovich Sándor* akadémikus, a Debreceni Egyetem professzora tartotta. Összesen tíz országból érkeztek kutatók a konferenciára. Meghívott előadóként megtisztelt bennünket többek között *John Sparrow* és *Michael A. Geeves* (Egyesült Királyság), *Ueli Aebi* (Svájc), *Alexander Demchenko* (Ukrajna), *Edward Egelman* (USA), *Andrzej Kasprzak* (Lengyelország), *Marie-France Carlier* (Franciaország), *Ingolf Lamprecht* (Németország), *Yuichiro Maeda*, (Japán). A részt vevő fiatalabb kutatóknak remek alkalom nyílt arra, hogy ilyen neves nemzetközi tudományos közönség előtt mutassák be kutatásaik eredményeit. Kiállított posztereik alapján közülük a három legjobbnak – a résztvevők és a tudományos bizottság

véleménye és szavazatai alapján – díjakat adományoztunk. A konferencia válogatott előadásait tudományos cikkek formájában a European Biophysics Journal különszámában jelentjük meg, a kéziratok elbírálása jelenleg folyamatban van.

A találkozó tudományos fontossága mellett a konferenciának különleges, szimbolikus jelentősége is volt. A rendezvény a negyedik volt a „Molecular Recognition” témakörben rendezett nemzetközi konferenciák sorában, amelyet kiváló tudós kollégánk és nagyra becsült barátunk, a nemrégiben elhunyt *Somogyi Béla* professzor indított útjára és szervezett az előző három alkalommal. Az idei konferenciát az ő munkássága és emléke előtti tisztelgésnek szenteltük.

A Szervezőbizottság köszönetet mond a konferencia minden védnökének, résztvevőjének és a támogatóknak. Köszönjük továbbá a társszervezők, *Tarrósy István* és az IDResearch Kft. minden részletre kiterjedő, alapos és pontos munkáját, amellyel hozzájárultak ahhoz, hogy a konferenciát sikeresen megszervezhessük és lebonyolíthassuk. Az eseményről, a résztvevők véleményéről, benyomásairól, illetve később a következő „Molecular Recognition” konferenciával kapcsolatos információkról a konferencia folyamatosan frissülő honlapja, a [www.molrec.hu](http://www.molrec.hu) ad bővebb felvilágosítást.

**Dr. Nyitrai Miklós**  
PTE ÁOK Biofizika Intézet  
A Szervezőbizottság elnöke



# A Német-Magyar Szülészeti és Nőgyógyászati Társaság találkozója ■ Pécs, 2007. szeptember 14-16.



A Német-Magyar Szülészeti és Nőgyógyászati Társaság (Deutsch-Ungarische Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe - DUGGG) találkozója évente kerül megrendezésre, felváltva németországi és magyarországi helyszínen. Célja a német és a lehetőleg németül beszélő magyar szülészek-nőgyógyászok közötti szakmai és baráti kapcsolatok elmélyítése. Az idei évben először került sor a találkozóra Budapesten kívüli helyszínen, mivel a pécsi Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika kapott felkérést a rendezvény lebonyolítására, mely minden bizonnyal a klinika kiterjedt németországi kapcsolatainak is köszönhető. A rendezvényre szeptember 14-én, pénteken érkeztek a német és magyar vendégek, szombaton került sor a tudományos programra, a vasárnap pedig már a hazautazás napja volt. Az utazási nehézségek (Ferihegy-Pécs) ellenére 17 németországi kolléga érkezett hozzánk, akik közül többen elő-

ször jártak Magyarországon, és szerencsére a hosszú vidéki utat inkább egyfajta országjárásnak tekintették, mint megterhelő autózásnak. A legnagyobb számú résztvevő Münsterből érkezett, hiszen a társaság németországi elnöke a Münsteri Szülészeti Klinika igazgatója, Ludwig Kiesel professzor. A többi német résztvevő Németország klinikáinak igazgató professzorai, főorvosai voltak, néhányuk magyar gyökerekkel. A magyar résztvevők a hazai szülészeti klinikákat képviselték.

A tudományos program patinás helyszínét a PAB Székház biztosította. A megnyitón a vendégeket üdvözölte Ludwig Kiesel professzor (Münster) és Paulin Ferenc professzor (Budapest), a társaság német és magyar elnökei, Csernus Valér professzor a dékáni vezetés és Szabó István professzor a Szülészeti és Nőgyógyászati Szakmai Kollégium nevében, valamint Bódis József professzor, a pécsi Szülészeti Klinika igazgatója. A tudományos program keretében 15 előadás hangzott el német nyelven a német és magyar előadóktól. Az előadások elsősorban a nőgyógyászati endokrinológia legújabb területeit érintették, így például Prof. Hans Tinneberg (Giessen) a reprodukciós medicina határaitól, a jövő lehetőségeiről tartott előadást. A további előadástémák is sok újdonságot jelentettek a résztvevőknek, így például a magzat intrauterin állapotának vizsgálatára szolgáló eljárások, vagy az emlő carcinoma újabb diagnosztikus és terápiás lehetőségei. A magyar

résztvevők közül a legtöbb előadás a pécsi klinika részéről hangzott el (dr. Szilágyi András, dr. Veszprémi Béla, dr. Funke Simone).

A találkozón elhangzott előadások teljes listája a következő: Hans-Rudolf Tinneberg (Giessen): Grenzen der Reproduktionsmedizin; Serban-Dan Costa (Magdeburg): Rolle randomisierter Studien in der operativen Gynäkologie; Otto Kabdebo (München): Endometriose; György Szendei (Budapest): Erfahrungen mit Homologes Intrauterin Insemination bei Endometriosis Patienten; Andreas Schüring (Münster): Evidence-Based Therapy of PCOS – the Actual ESHRE Consensus; Erik Hauzman, Á. Murber, A. Lagarde, Z. Papp, J. Urbancsek (Budapest): CA-125-Spiegel in PCOS-Patientinnen. Neue Marker in der Forschung von PCOS; Andreas Neuer (Dortmund): Die häufigsten Fragen nach Embryotransfer; Simone Funke (Pécs): In vitro Fertilisation (IVF) und Testikuläres Dysgenese Syndrom (TDS); Johannes Steinhilber (Münster): Parametrisches Imaging in der fetalen Echokardiografie; András Szilágyi (Pécs): Fetale Zustandsbeurteilung beim Diabetes mellitus; Petra Stute (Münster): Lokaler Östrogenmetabolismus in der Brust; Tibor J. Horváth (Balingen): Der Wille zur Heilung – Auswertung der Dynamik der präoperativen Aufklärung und des postoperativen Verlaufes am Beispiel des Mamma-Ca; Schlotter C. M., Vogt U., Brandt B. (Hamburg): Erfahrungen mit Gen-Chipdiagnostik bei neo-adjuvanter Chemotherapie des primären Mammakarzinoms; Christian Göpel (Halle): Netz-Implantationen in der Descensuschirurgie; Veszprémi B., Kerecsényi P., Feidt C., Bódis J. (Pécs): Die Sexualität der Jugendlichen.

A társasági programok a baráti kapcsolatok elmélyítését és Pécs, valamint környékének megismerését szolgálták. Német nyelvű vezetéssel városnézést szerveztünk a résztvevőknek, az esték pedig közös vacsorával, illetve villányi borkóstolóval teltek. A résztvevők a pozitív visszajelzések alapján gazdag élményekkel, egymás új tudományos eredményeinek megismerésével, a magyar vendégszeretet jó hírével és azzal az elhatározással tértek haza, hogy jövőre ismét találkozunk, előreláthatólag Hamburgban.

**Dr. Szilágyi András**  
egyetemi tanár  
a találkozó szervezője

# Japán vendégkutatók az Élettani Intézetben

Az Élettani Intézet több évtizedes japán kapcsolatainak sorában már eddig is fontos szerep jutott a Felkelő Nap országának déli szigetén, Kitakyushu városában lévő Kyushu Institute of Technology-nak (KIT), s benne a Brain Science and Engineering tanszéknek, illetve az azt vezető *Shuji Aou* professzornak. Az egyre szorosabb együttműködés keretében legutóbb – ez év nyarán – *Karádi* doktor folytatott a KIT-n, Aou professzor laboratóriumában kollaborációs kutatásokat, most pedig, mintegy viszonzó látogatás-ként, *dr. Masaharu Mizuno* és *Kimiya Narikiyo* töltött két tartalmas hetet intézetünkben. A két vendégkutató röviddel az őszi szemeszter kezdete után, szeptember 25-én érkezett Pécsre. Itt-tartózkodásuk során nemcsak magatartási-neurokémiai és mikroelektrofiziológiai kísérleteinkben vettek részt, de bepillantást nyertek az intézetben folyó egyéb kutatásokba, sőt a többnyelvű oktatómunkába is. A vendégeket természetesen fogadta *Lénárd* professzor, intézetigazgató, aki egy kongresszusi meghívásnak eleget téve a közeljövőben maga is a KIT-re látogat majd. A fiatal munkatársainkkal folytatott, kölcsönösen gyümölcsözőnek bizonyuló megbeszélések mellett a vendégek formális keretek között is beszámoltak legújabb kutatási eredményeikről. A PAB Neurobiológiai Munkabizottsága és az Élettani Intézet közös szervezésében *Mizuno* doktor „Synaptic activities of neurons in the rat somatosensory cortex analyzed by *in vivo* patch-clamp method” címmel, míg *Kimiya Narikiyo* „Fat binge eating and nucleus accumbens dopamine” címmel tartott nagy visszhangot kiváltó, igen érdekes előadást.

A hivatalos programok mellett gondot fordítottunk arra, hogy vendégeinkkel megismertessük a város, valamint a közeli és távo-



*A vendégek az Élettani Intézet munkatársai körében*

labbi környék számos nevezetességét, s hogy sokszínű ízelítőt kapjanak hazánk kultúrájából. A szakmai és a társasági programokat illető erőfeszítéseink, úgy tűnik, sikerrel jártak, hiszen mindketten azzal búcsúztak: „Viszontlátásra! Szeretnénk visszajönni, ha lehet!”

**Dr. Karádi Zoltán**

## A Magyar Tudomány Ünnepe – 2007

A Magyar Tudomány Napja alkalmából a Pécsi Tudományegyetem 2007. november 8-án 14 órakor ünnepi szenátusi ülést tart a Dr. Romhányi György Aulában (Pécs, Szigeti út 12.).

Ünnepi beszédet mond *dr. Font Márta* egyetemi tanár, általános rektorhelyettes. A szenátusi ülésen sor kerül Honoris Causa doktori címek, Professor Emeritus címek, címzetes egyetemi tanári címek adományozására, habilitációs, PhD- és DLA-oklevelek átadására.



*Kimiya Narikiyo*



*Dr. Masaharu Mizuno*



# DÖNTÉSLISTA A 2006-ban BENYÚJTOTT OTKA PÁLYÁZATOK TÁMOGATÁSÁRÓL

Élettudományok

## PTE ÁOK

Ifjúsági OTKA	<i>Bellyei Szabolcs</i> : Humán daganatokban termelődő fehérjék alap- és alkalmazott kutatásai	3 év
Ifjúsági OTKA	<i>Debreceni Balázs</i> : A homocisztein által indukált jelátviteli folyamatok gátlásának vizsgálata	3 év
Tematikus OTKA	<i>Horváth Örs Péter</i> : Az éhség és a gastrointestinalis hormontermelés változásának vizsgálata totális gastrectomizált, valamint kóros kövérségben szenvedő betegekben	4 év
NKTH-OTKA	<i>Janszky József</i> : Epilepszia idegsebészi kezelése: Új típusú MRI módszerek szerepe a fókusz anatómiai és funkcionális lokalizációjában és a műtét tervezésében (PTE)	3 év
NKTH-OTKA	<i>Lénárd László</i> : Az éhség-motiváció és a megerősítés limbikus szabályozási folyamatai	4 év
NKTH-OTKA	<i>Pál Tibor</i> : A környezetben fellelhető bélbaktériumok (Enterobacteriaceae) antibiotikum rezisztenciájának és virulenciájának molekuláris háttere	3 év
NKTH-OTKA	<i>Polgár Beáta</i> : Egy progeszteron indukálta immunmodulátor fehérje expressziójának és funkciójának vizsgálata haematológiai malignitásokban.	3 év
NKTH-OTKA	<i>Pongrácz Judit E.</i> : A protein kináz C (PKC) függő Wnt glykoproteinek szerepének vizsgálata a tüdő gyulladáshoz vezető folyamatokban	4 év
NKTH-OTKA	<i>Pytel József</i> : A Cochleo-vestibularis rendszer teljesítményének mérése objektív módszerekkel	4 év
NKTH-OTKA	<i>Rékási Zoltán</i> : A növekedési hormon-releasing hormon analógok antiproliferatív hatásmechanizmusa	4 év
Tematikus OTKA	<i>Szokodi István</i> : A szívizom-kontraktilitás endogén peptiderg szabályozó mechanizmusainak vizsgálata	4 év
Ifjúsági OTKA	<i>Tamás Andrea</i> : Hypophysis adenilát-cikáz aktiválópolipeptid (pacap) hatásának vizsgálata különböző tényezők következtében kialakuló cochlearis- és retinalis károsodásban.	3 év
Tematikus OTKA	<i>Vermes Csaba</i> : A nagyízületi endoprotézisek biokompatibilitásának és biológiai rögzítettségének in-vivo vizsgálata	4 év
Ifjúsági OTKA	<i>Wagner László</i> : A dohányzás hatása a cukorbetegség progressziójára: a nitrogén monoxid termelés és a renin-angiotenzin-aldoszteron rendszer szerepe	3 év

## Az Élettudományi Kollégium tagjai – 2007

Boros Imre Miklós (elnök) SZTE TTK Genetika és Molekuláris Biológia Tanszék

Bakonyi Gábor SZIE MKK Állattani és Ökológia Tanszék

Barnabás Beáta MTA Mezőgazdasági Kutatóintézet

Bedő Zoltán MTA Mezőgazdasági Kutatóintézet

Beke János SZIE Gépészmérnöki Kar

Benedek György SZTE ÁOK Élettani Intézet

Freund Tamás MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet

Füst György SE ÁOK III. sz. Belgyógyászati Klinika

Gallé László SZTE TTK Ökológiai Tanszék

Gergely Pál DE Orvosi Vegytani Intézet

Gönczöl Éva Johan Béla Országos Epidemiológiai Központ

Gundel János Állattenyésztési és Takarmányozási Kutatóintézet

Harrach Balázs MTA Állatorvos-tudományi Kutatóintézet

Hornok László SZIE MKK Mezőgazdasági Biotechnológiai és Mikrobiológiai Tanszék

Ligeti Erzsébet SE ÁOK Élettani Intézet

Márialigeti Károly ELTE TTK Mikrobiológiai Tanszék

Oláh Imre SE ÁOK Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet

Seress László PTE ÁOK Központi Elektronmikroszkópos Laboratórium

Székegy Miklós PTE ÁOK Kórélettani Intézet

Tóth Gábor (titkár) Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóközpont

## Az Élettudományi zsűriek tagjai – 2007

**Agrártudományok 1:** Veisz Ottó Bálint (elnök), Bartók Tibor, Csermely Jenő, Galiba Gábor, Havelda Zoltán, Hoffmann Borbála, Kiss Erzsébet, Mátyás Csaba, Nagy Zoltán, Palkovics László, Papp János, Pauk János, Porpáczy Aladár, Stefanovitsné Bányai Éva, Székely Csaba, Zámboriné Németh Éva

**Agrártudományok 2:** Rátky József (elnök), Benkő Mária, Bercsényi Miklós, Borbély Csaba, Dubleczy Károly, Faragó Sándor, Hullárné Dr. Fébel Hedvig, Gaál Tibor, Huszenica Gyula, Komlói István, Kovács Melinda, Nagy Béla, Németh Tibor, Sütő Zoltán, Szabó Ferenc, Szita Géza, Tóth László, Wagenhoffer Zsombor

**Agrártudományok 3:** Balázs Ervin (elnök), Basky Zsuzsa, Bíró Borbála, Csóka György, Farkas Csilla, Fekete András, Führer Ernő, Gullner Gábor, Kátai János, Király Lóránt, Kiss József, Koltay András, Kovács Géza János, Lehoczky Éva, Németh Tamás, Reisinger Péter, Szócs Gábor, Szűcs István, Szűcs Mihály, Tolner László, Virányi Ferenc

**Bioinformatika:** Simon István (elnök), Bagyinka Csaba, Barta Endre, Czárán Tamás, Csermely Péter, Cserző Miklós, Harnos Zsolt, Prohászka Zoltán, Puskás László, Sasvári Mária, Szathmáry Eörs, Vicsek Tamás

**IDEGTUDOMÁNYOK:** Lázár Gyula (elnök), Acsády László, Barthó Loránd, Bitter István, Gábel Róbert, Kamondi Anita, Karmos György, Kovács Ilona, Mihály András, Palkovics Miklós, Párducz Árpád, Toldi József

**INFRAINDIVIDUÁLIS BIOLÓGIA:** Rajnavölgyi Éva (elnök),

Avasiné Kucsera Judit, Balogh Péter, Burgyán József, Emődy Levente, Haracska Lajos, Maráz Anna, Putnoky Péter, Sármay Gabriella, Szabad János, Szekeres Júlia, Váradi András

**KÍSÉRLETES ORVOSTUDOMÁNYOK:** Szűcs Géza (elnök), Bari Ferenc, Bíró Tamás, Gyires Klára, Hamar János, Karádi Zoltán, Kékesi Violetta, Lacza Zsombor, Lendvai Balázs, Matolcsy András, Nagy Erzsébet, Nagy Károly, Nagy László, Papp Zoltán, Pintér Erika, Róth Erzsébet, Sály Gyula, Szűcs György, Várnai Péter, Varró András, Zsembery Ákos

**KLINIKAI ORVOSTUDOMÁNYOK:** Dóczi Tamás (elnök), Ádány Róza, Bély Miklós, Édes István, Farkas László, Gaszner Péter, Horkay Ferenc, Horváth Attila, Karádi István, Kemény Lajos, Kiss Jenő, Kollár Lajos, Losonczy György, Marcsek Zoltán, Maródi László, Márton Ildikó, Mikó Irén, Németh János, Oláh Éva, Szabó Attila József, Sziklai István, Tímár József, Tomsits Erika, Túri Sándor, Wittmann István

**MOLEKULÁRIS BIOLÓGIA:** Tompa Péter (elnök), Bősze Zsuzsanna, Enyedi Ágnes, Gombos Zoltán, Gyurkovics Henrik, Kellermayer Miklós Sándor Zoltán, Kiss Antal, Nagy Ferenc, Nyitrai László, Ovádi Judit, Páli Tibor László, Sipiczki Mátyás, Szöllösi János, Szűcs Mária, Vértessy G. Beáta, Virág László

**SZUPRAINDIVIDUÁLIS BIOLÓGIA:** Csuzdi Csaba (elnök), Bartha Dénes, Botta-Dukát Zoltán, Jakucs Erzsébet, Liker András, Magura Tibor, Margóczy Katalin, Oertel Nándor, Pap Ildikó, Présing Mátyás, Scheuring István, Standovár Tibor, Szinétár Csaba, Vásárhelyi Tamás

## Egészségpszichológiai konzultáció Health Psychology Counselling Gesundheitspsychologische Konsultation

Az egészségpszichológiai konzultációs szolgálat az ÁOK magyar, angol, és német programjain tanuló orvostanhallgatók számára kínál pszichológiai segítséget a tanulással és a mindennapi élettel kapcsolatos problémák megoldásához.

**Tájékoztató** az egészségpszichológiai konzultációról:

www.aok.pte.hu/pszikon;  
e-mail: pszi.kon@aok.pte.hu

Kapcsolatfelvétel és időpont egyeztetése: e-mailben.

**Személyesen** (időpont egyeztetése nélkül): szerdánként 13-15 óra között, Magatartástudományi Intézet, 20-as szoba.

**A Pécsi Tudományegyetem ÁOK Kóréletani és Gerontológia Intézete 2007. november 8-tól 10-ig konferenciát szervez „GERIÁTRIAI ELLÁTÁS: farmakoterápia, rehabilitáció, gondozás, prevenció” címmel a Palatinus Hotel Nádor termében.**

Ez a konferencia egyben a Magyar Gerontológia és Geriátriai Társaság XXX., ill. a Preventív Gerontológiai és Geriátriai Társaság V. Kongresszusa. A rendezvény egyúttal illeszkedik a Magyar Tudomány Ünnepe c. rendezvénysorozatba is.

A konferencia programjában szereplő témák: Életkor és egészségi állapot; Szervi diszfunkciók és ellátásuk – farmakoterápia; Osteoporosis és prevenciója; Multimorbiditás, speciális kondíciók; Onkogeriátria, ápolás/gondozás, farmakoterápia; Neuropszichiátria; Demográfia, élettan, életmód, mozgásszervek; Diéta, dietoterápia, táplálék-kiegészítők; Életminőség, speciális ápolási igények; Rehabilitáció, prevenció; Tanatológia, ápolás/gondozás, hospice; Geroszociológiai és finanszírozási kérdések.

**A kongresszus védnökei:** Dr. Németh Péter (PTE ÁOK. dékán), Dr. Szolcsányi János akadémikus (PAB-elnök), Tasnádi Péter (Pécs MJV polgármester)

**Szakmai szervezőbizottság:** Elnök Dr. Székely Miklós (PTE ÁOK, Kóréletani és Gerontológiai Intézet); Elérhetőségek: levél: 7624 Pécs, Szigeti út 12., Tel: 72/536-246, Fax: 72/536-247, e-mail: miklos.szekely@aok.pte.hu

Tagok: Dr. Hazafi Klára (PTE ETK), Dr. Huszár Judit (BMK, Krónikus Geriátriai és Gerontopszichiátriai Osztály), Kovácsné Kelemen Judit (PTE EKK, ápolási igazgató), Dr. Nagy Lajos (PTE ÁOK Családorvostani Intézet és III. sz. Belklinika)

# AZ ORVOSI SZAKKÉPZÉSEK AKKREDITÁCIÓJA

Az UMS irányelveinek megfelelően a szakképzésnek speciális minősítési eljárás révén arra alkalmasnak minősített (akkreditált) képzőhelyen kell történnie. *Dr. Muszbek László*, az ESZTT elnöke – a 10/1998. (XII.11.) EüM rendeletre történő hivatkozással – tájékoztatta az egyetemeket arról, hogy az Egészségügyi Minősítő Bizottságnak (EMB) le kell folytatni az egyetemi klinikák és intézetek minősítési eljárását a szakképzés és továbbképzés vonatkozásában. A minősítési eljárás a felsőoktatási intézmény által benyújtott kérelemre indult meg.

A minősítő eljárás elindítására irányuló kérelem benyújtása előtt a klinikák, intézetek szakonként önértékelést készítettek az alábbi szempontok alapján.

## 1. A klinikán folyó szakképzés irányának megjelölése (alap- és ráépített szakképesítések egyaránt)

- küldetésnyilatkozat,
- a diszciplína graduális oktatásának ismertetése,
- a szakképzés tárgyának és céljának leírása,
- a végigvitt program révén elérendő eredmények, készségek, ismeretek, az elvárások összefoglalása.

## 2. A grémiumvezető szakképzés szempontjából lényeges adatai

- név,
- szakmai és tudományos minősítések,
- szakképesítések, megszerzés éve,
- szakmai gyakorlat.

## 3. A szakképzéssel megbízottak (mentorok, tutorok) adatai

- név,
- beosztás, minősítés,
- szakképesítés neve, megszerzés éve,
- szakgyakorlat időtartama.

## 4. A szakképzőhely szakmai tevékenységének bemutatása

- a szakmailag felügyelt terület bemutatása,
- az ellátandó populáció nagysága,
- fekvőbeteg-forgalom, ágyszám, betegségtípusok,
- járóbeteg-forgalom (akut és krónikus),
- évi műtéti/beavatkozás-szám típusonként,
- szakrendelések száma, forgalma.

## 5. A rendelkezésre álló diagnosztikus feltételek

- radiológiai (képalkotó) diagnosztika lehetőségei, szakma-specifikus eljárások,
- izotóp-diagnosztikai módszerek és elérhetőségük,
- kémiai és mikrobiológiai laboratóriumi diagnosztika, szakma-specifikus vizsgálati lehetőségek,
- invazív beavatkozások végzésére szolgáló részlegek felszereltsége, műszeres háttér bemutatása (külön kitérve a szakképzés szempontjából előírt megoldások műszeres háttérének biztosíthatóságára).

## 6. A szakképzésben résztvevő társszakmák megjelölése

- a részképzés során igénybe vett szolgáltatások,
- konziliárius tevékenység

## 7. A szakképzőhely minőségbiztosítási rendszere

- esetleges ISO minősítés,

- szakmai protokollok alkalmazása,
- gyógyszer- és terápiás bizottságok működtetése,
- klinikó-patológiai konferenciák szervezése,
- nozokomiális fertőzések ellenőrzése,
- munka- és balesetvédelmi rendszerek kiépítettsége,
- többszintű, belső ellenőrző rendszerek működtetése.
- A képzés céljára felhasználható oktatási helységek, eszközök
- szemináriumi helységek (felszereltsége)
- gyakorló eszközök (fantom gyakorlatok, skill - tréningek)

## 9. Az önképzés lehetőségének biztosítottága

- klinikai könyvtár,
- saját folyóiratok, könyvek száma,
- a rezidensek rendelkezésére álló számítógépek száma,
- internet, MEDLINE.

## 10. A képzéshez, szakmai továbbképzéshez kapcsolódó tanfolyamok, konferenciák, szemináriumok szervezése, lebonyolítása

- az utóbbi 4 évben szervezett törzs- és szakma-specifikus tanfolyamok leírása,
- saját tanfolyamok (önállóan, vagy külső oktatók bevonásával),
- mások által szervezett tanfolyamokon való részvétel,
- a bejelentett tanfolyamok, tudományos rendezvények milyen minősítési eljáráson esnek át
- megtartott tanfolyamok és résztvevők száma

## 11. Szociális háttér

A rezidensek, a részképzésben résztvevők számára biztosítható szociális lehetőségek (megfelelő orvosi szoba, ügyeleti helység, pihenő stb.)

## A szakképzendővel kapcsolatos értékelés

### 1. Képzési kapacitás

- hány rezidentet, szakorvosjelöltet tud fogadni egyszerre a klinika (a lehetséges tutorok számának figyelembevételével).

### 2. Az elmúlt 4 évben a szakképzettek száma

- alapszak-képesítést teljesítők száma, eltöltött hónapok megjelölésével,
- részképzési elemet töltők száma eltöltött hónapok megjelölésével,
- szakgyakorlatukat töltők száma,
- ráépített szakképzésben résztvevők száma

### 3. Tutori, mentori funkciókat ellátók száma (évenkénti bontásban)

### 4. Átlagos tutor/mentor/rezidens arány (évenkénti bontásban)

### 5. A rezidensek oktatásának, számonkérésének módja

Minden részképzési elem teljesítésekor előírás, hogy valamilyen számonkérésnek kell lennie. Ennek módja (szóbeli, írásbeli stb.) és a minősítés jellege (elfogadás, számszerű minősítés) közzelendő. Különösen a tételes teljesítések folyamatos követése és ellenőrzése, teljesítések ellenőrizhetősége (pl. műtéti napló), valamint a szakképzési leckönyv és munkanaplóban történő regisztrálás.

## A SZAKKÉPZÉS RÉSZLETES PROGRAMJA

- Törzsképzési elemek, a törzsképzés lezárásának módja,
- Speciális képzés, szakgyakorlati elemek, számonkérések módja, tételes elvárások időarányos teljesítése (szakképzési munkanapló készítésének módja, feltételei stb.).
  - A szakképzettek rendelkezésére álló leckekönyv bemutatása
  - Önértékelés, minősítés
- Kiváló
- Jó
- Elfogadható
- Alkalmatlan

Egyetemünkön az Egészségügyi Minősítő Bizottság (EMB) munkáját *dr. Ádány Róza* egyetemi tanár, akadémikus (DEOEC, NK, Megelőző Orvostani Intézet) vezette, tagjai: *dr. Balla György* egyetemi tanár (DEOEC, ÁOK, Gyermekgyógyászati Klinika), *dr. Csanády Miklós* egyetemi tanár (SZTE, ÁOK, II. sz. Belgyógyászati

szati Klinika), *dr. Kárpáti Sarolta* egyetemi tanár (SE, ÁOK, Bőrgyógyászati Klinika), *dr. Szendrői Miklós* egyetemi tanár (SE, Ortopédiai Klinika), *dr. Karlinger Kinga* (MOK), *dr. Varga Ferenc* főigazgató főorvos (Siófok Város Kórház-Rendelőintézet), *dr. Danics Krisztina* igazságügyi orvostan rezidens (SE), *dr. Nagy Péter Olivér* traumatológia rezidens (SE), *dr. Tóth Ferenc* megelőző orvostan és népegészségügy rezidens (SE).

Az EMB tagjai 2007. szeptember 18-20-ig előre kialakított ütemterv szerint végezték el feladatukat.

Ezúton is köszönetünket fejezzük ki a grémiumvezetőknek és a szakképzésért felelősöknek az aktív közreműködésért, a felelősségteljes helytállásért.

Egy hónapon belül várhatóan megkapjuk az EMB írásos véleményét, melyet ugyancsak publikálni fogunk.

**Dr. Werlingné Forrai Márta** képzési szakértő  
Szak- és Továbbképző Igazgatóság

# A Magyar Orvostudományi és Egészségügyi Oktatási Társaság tevékenysége

**A** Magyar Orvostudományi és Egészségügyi Oktatási Társaság az 1970-es években alakult meg. Tagjai a hazai orvostudományi egyetemeken az oktatói közül kerültek ki, akik szívükön viselték az oktatás módszertani megújítását, illetve az új módszereknek minél szélesebb körben történő ismertetését és elterjesztését. Ezt a célt – elsősorban – számos konferencia megszervezésével kívánták elérni. Ebben az időszakban a társaság tevékenységét *dr. Forgács Ivánnak* és *dr. Zoltán Örs Tamásnak* a téma iránti lelkesedése fogta össze.

A későbbi évek, illetve évtizedek során a társaság aktivitása lanyhult. Új lendületet kapott a tevékenysége, amikor 1998-ban akkori vezetősége átadta a stafétabotot. Azóta *dr. Benedek György* elnökként és *dr. Barabás Katalin* főtitkárként szervezi és irányítja a társaság munkáját. Az új vezetőség megválasztása után tevékenységét nem a konferenciák szervezése, hanem a rendszeresen – évente legalább két alkalommal – tartott tanácskozások jellemezték. Ezekben a tanácskozásokon részt szoktak venni az orvoskarok dékánjai, az oktatási dékánhelyettesek – sokszor a tanulmányi osztályok vezetőivel együtt –, valamint a szak- és továbbképző központok képviselői. Több esetben az Egészségügyi Minisztérium és az ESZTT is képviseltette magát a tanácskozásokon. A társaság a MOTESZ tagszervezeteként működik, képviselője rendszeresen jelen van a MOTESZ szövetségi tanácsülésén.

A társaság új arculatának leírását jól ösz-

szefoglalja az alábbi idézet, amely 2005. májusában az orvoskari vezetőknek írt levélből származik.

*„A tetszalott állapotából 2000-ben újjáéledt Magyar Orvostudományi és Egészségügyi Oktatási Társaság – amely az egészségügyi felsőoktatási intézmények, orvostudományi egyetem és karok oktatóinak társasága – célul tűzte ki, hogy hozzájáruljon a nagy hagyományokkal rendelkező és méltán elismert magyar orvostudomány európai követelményekkel harmonizáló továbbfejlesztéséhez.*

*A MOTESZ tagsággal rendelkező társaságunk felvállalta az összes orvostudományi és egészségügyi képzés teljes kontinuumának támogatását az alapképzésektől a szakképzésen át a folyamatos továbbképzésekig, elősegítve a képzés legújabb eredményeinek terjesztését, kritikai megvitatását, majd alkalmazását.*

*Az újjáalakuláskor a társaság vezetői és az ülésen résztvevő illetékes egyetemi vezetők abban állapodtak meg, hogy az intézmények intézményi tagsági díjat – intézményenként évi 100 000 Ft-t – fizetnek. Az intézményi tagsági díj révén az intézmények oktatói automatikusan társasági tagoknak tekinthetők.”*

A társaság megalakulását követő időszakban az egyéni tagság és az ezzel járó egyéni tagdíjfizetés sok kívánnivalót hagyott maga után. Remélni lehetett, hogy az intézményi tagság jelentős mértékben enyhítené a társaság anyagi gondjait. Azonban

az intézményi tagdíj bevezetése sem váltotta be maradéktalanul a hozzáfűzött reményeket, mivel a karok tagdíjfizetése nem tekinthető rendszeresnek.

Bár tevékenységére már nem jellemző a kongresszusok szervezése, a 2000. november 12-én Visegrádon tartott „Visegrad” Conference on Postgraduate Medical Education c. nemzetközi konferencia kiemelkedő jelentőséggel bír a társaság életében. A konferencia magyar, valamint közép-kelet-európai és nyugat-európai országokból érkezett résztvevői aláírásukkal hitelesítették egyetértésüket azzal a deklarációval, amelyben felmérték a posztgraduális képzés akkori helyzetét és a képzés UEMS (Szakorvosok Európai Egyesülete) irányelveinek megfelelő fejlesztését.

A társaság működésének mindenkor központi célkitűzése a graduális és posztgraduális orvostudományi képzés aktuális problémáinak áttekintése és a tanácskozásokon elfogadott javaslatoknak az illetékesekhez történő továbbítása. Az egyik ilyen jelentős javaslat, amelyet – végül – az illetékesek is elfogadtak, az volt, hogy az orvosegyetemeken a képzés ne kövesse a Bolognai Nyilatkozatban foglaltakat, hanem maradjon meg az egyszakos, egyszintű képzés.

A felsőoktatási felvételi vizsga megszüntetésekor nem sikerült elfogadtatni egy olyan javaslatot, hogy az orvosegyetemre történő felvételt megelőzően sor kerülhessen egy szóbeli elbeszélgetésre, amelyen megvizsgálnák a jelentkezők orvosi pályára való

alkalmasságát. Viszont egy másik társasági javaslatnak megfelelően felvételi követelményként bevezetésre fog kerülni, hogy a jelentkezők biológiából, valamint kémiából vagy fizikából emelt szintű érettségi vizsgát tegyenek.

Számos esetben tárgyalásra került a kreditrendszer bevezetésének és a bevezetést követő tapasztalatok kérdésköre. E téma tárgyalása ráirányította a figyelmet a kurrikulumba és törzsanyagok kidolgozásának, valamint a graduális és posztgraduális képzés harmonizációjának szükségességére. Itt merült fel, hogy létre kell hozni egy szakértői csoportot az ún. „Magyar Orvos” kurrikulumban meghatározására, megcélózva a négy egyetem egységes törzsanyagának kialakítását. Ugyancsak az egységesítést igényli egy oktatói minőségbiztosítási rendszer kidolgozása. Az oktatás színvonalának emelése érdekében tett javaslatok mellett mindig említésre került, hogy az oktatási tevékenység anyagi és erkölcsi megbecsülését növelni kellene.

Több ülésen kiemelt tárgyalási témaként szerepelt – különösen az utóbbi időben – a rezidensi rendszerrel kapcsolatos problémák megbeszélése. A társaság megállapította, hogy Magyarországon sikeresen megtörtént az új rendszerű szakképzés bevezetése. Erre utal az is, hogy az Európai Unióhoz történt csatlakozás kapcsán nemcsak a magyar orvosi, fogorvosi és gyógyszerészi diplomát fogadták el, hanem a magyar posztgraduális képzés rendszerét is. E tárgykörben hangsúlyozottan került előtérbe a készségfejlesztés kérdése, és az a megállapítás született, hogy a négy orvoskar egy nagy EU-s projekt keretében együtt pályázzon skill-laborok létrehozására az orvosképzés fejlesztése érdekében.

A 2006 novemberében tartott ülésén a társaság megalakította az Orvostudományi Karok Dékáni Kollégiumát. A négy orvoskari dékán közül rotációval, éves váltással kerül ki a kollégium elnöke. Első alkalommal dr. Karádi Istvánt, a SE ÁOK dékánját választották meg elnöknek. A kollégium célja, hogy az orvosképzéssel kapcsolatos aktuális problémákat kellő súllyal képviselje a politikai döntéshozók irányába.

A társaság legutóbbi ülésén – idézve a jegyzőkönyvből – a következő ajánlásokat fogalmazta meg a Dékáni Kollégium felé:

1. Ajánljuk annak képviseletét, hogy „az egészségügyi reform” vagy „struktúra átalakítás” ne sértse a szakorvosképzést.

2. Ajánljuk annak képviseletét, hogy az egyetemi képzőhelyek ágylépítése a tervezettnél legalább 10 %-kal kisebb legyen, annak érdekében, hogy ne sérüljön a posztgra-

duális képzés.

3. Figyelembe kell venni az ágyszám- és profilváltással járó, esetleges szakképzési akkreditáció feltételrendszerének reformját.

4. Mérlegelni kellene, hogy a hiányszakmák szakképzésének központi finanszírozása megmaradjon és a teljes szakképzési időre vonatkozó kiterjesztése megvalósuljon.

5. Lobbytevékenységet kellene folytatni, hogy az egyetemeknek megfelelő számú státusza legyen a fiatal szakképzendők számára.

6. Nem változtatható az egyetemi Szak- és Továbbképzési Központok működtetésének finanszírozása, mivel a korábbinál várhatóan nagyobb volumenű adminisztratív tevékenységre lesznek készítve.

7. Szükséges tisztázni a kötelező tanfolyamok jövőbeli helyzetét, finanszírozás-módját és a továbbképzések szervezését.

8. Tisztázni kell, hogyan érinti a szakképzést az európai munkaidő-direktíva.

9. Fontos a PhD-képzés finanszírozásával kapcsolatos lobby-tevékenység. Ez vo-

natkozzon mind az oktatói, mind a hallgatói juttatásokra, valamint a kutatási infrastruktúra anyagi fedezetére.

10. A PhD-képzés négy évre történő kiterjesztésének szorgalmazása szintén fontos feladat.

11. A graduális és posztgraduális képzések közötti kapcsolatok és a kreditpontok beosztási rendszerének kidolgozása elősegítene a magasan kvalifikált egyetemi oktatói utánpótlás nevelését.”

A fenti ismertetés – természetesen – csak szemelvényeket tartalmaz a társaságnak az orvosképzés minden vonatkozásával kapcsolatos sokszínű, a javítást célzó tevékenységéről, remélve, hogy a megtárgyalt témák – a társaság tagjainak aktív közreműködése révén – jótékony hatást fejtenek ki az orvosképzésben közreműködő oktatók munkájára és az egészségügy szakmai irányításában résztvevő szervek tevékenységére.

Bíró Gábor

## Európai uniós akkreditáció a Szemészeti Klinikán

A UEMS Európai Unió Szemészeti szekciójának Végrehajtó Tanácsa (European Board of Ophthalmology) közreműködésével 2007. februárban történt a Budapesti Ssemelweis Egyetem Szemészeti Klinika és a Pécsi Tudományegyetem Szemészeti Klinika eu-

rópai uniós akkreditációja. A mellékelt diploma szerint a tanács 2007. májusában akkreditálta a Szemészeti Klinikát, ami gyakorlatilag azt is jelenti, hogy a kelet-európai régióban elsőként lehetőséget kaptunk ahhoz, hogy a rezidensek csereprogramjában úgy fogadhassunk európai rezidenseket, hogy az itt töltött időszak bárhol akkreditálható legyen. Ez egyben azt is jelenti, hogy a Szemészeti Klinikán végzett rezidensek minősített szakorvosi levélhez jutnak.

Dr. Kovács Bálint  
intézetigazgató egyetemi tanár



# A PTE OEC Szak- és Továbbképző Igazgatóság tájékoztatója a 2007. évi központi gyakornoki képzés rendszerbevételi eljárásának eredményéről

A felsőoktatási intézmények az egészségügyi miniszter által meghatározott és évente március 31-ig közzétett keretszámok alapján hirdetnek felvételt a szakképzésben való részvételre.

A miniszter döntéséhez a szakterületenként felvehető rezidensek számára az Egészségügyi Felsőfokú Szakirányú Szakképzési és Továbbképzési Bizottság (EFSZSZTB) tesz javaslatot, és a keretszámokat a képzésben részt vevő felsőoktatási intézmények között a miniszter osztja meg.

Amennyiben a hiányszámokra való je-

lentkezés a biztosított keretszámot meghaladja, az egyetem a be nem töltött más szakterületekről saját hatáskörben ezekre a területekre átcsoportosíthat a rendelkezésére álló összes keretszámon belül.

Idén hiányszakmának a következő szakterületek tekintendők: aneszteziológia és intenzív terápia, csecsemő- és gyermekgyógyászat, háziiorvostan, igazságügyi orvostan, infektológia, kardiológia, megelőző orvostan, népegészségtan, neurológia, nukleáris medicina, orvosi laboratóriumi diagnosztika, orvosi mikrobiológia, oxológia, patológia, pszichiátria, radiológia, su-

gárterápia, transzfuziológia.

A korábbi évek gyakorlatának megfelelően a fogorvosok és gyógyszerészek számára június hónapban, az általános orvosok számára augusztus utolsó és szeptember első hetében került sor a rendszerbevételi eljárásra a grémiumvezetők által javasolt bizottságok előtt.

Az alábbiakban látható, hogy miként alakult a rendelkezésre álló keretszámok betöltése.

**Jankó Judit** szakképzési főelőadó  
OEKK Szak- és Továbbképző Igazgatóság

Szak	Keretszám	Jelentkezők	Résztvevő	Belépő	Üres
Aneszteziológia és intenzív terápia	11	56	41	11	0
Belgyógyászat	13	62	49	13	0
Bőrgyógyászat	1	6	2	1	0
Csecsemő- és gyermekgyógyászat	13	39	28	13	0
Fizikális medicina	5	12	9	3	2
Fül-orr-gégegyógyászat	2	12	7	2	0
Gastroenterológia	1	6	5	1	0
Geriátria	3	6	4	0	3
Gyermek- és ifjúsági pszichiátria	1	4	4	1	0
Gyermeksebészet	1	6	4	1	0
Háziiorvostan	15	42	36	15	0
Igazságügyi orvostan	1	3	3	1	0
Infektológia	2	7	5	2	0
Kardiológia	2	10	3	2	0
Megelőző orvostan	2	3	1	1	1
Neurológia	6	29	12	6	0
Nukleáris medicina	1	5	5	1	0
Ortopédia-traumatológia	4	21	15	4	0
Orvosi laboratóriumi diagnosztika	2	3	0	0	2
Orvosi mikrobiológia	2	1	1	0	2
Oxológia	2	12	5	2	0
Patológia	3	8	3	2	1
Pszichiátria	5	17	11	5	0
Radiológia	4	26	11	4	0
Reumatológia	4	20	9	4	0
Sebészet	5	24	15	5	0
Sugárterápia	1	4	1	1	0
Szemészet	2	12	6	2	0
Szülészet-nőgyógyászat	2	17	14	2	0
Transzfuziológia	1	2	1	0	1
Tüdőgyógyászat	2	10	6	1	1
Urológia	2	9	6	1	1
<b>Összesen:</b>	<b>121</b>	<b>452</b>	<b>322</b>	<b>107</b>	<b>14</b>
Klinikai Gyógyszerészet	1	2	2	1	0
Kórházi Gyógyszerészet	2	2	2	1	1
Klinikai Labordiagnosztika	1	1	1	1	0
Gyógyszerhatástan	1	0	0	0	1
Radiógyógyszerészet	1	2	2	1	0
Dentoalveoláris sebészet	1	2	2	1	0
Fogszabályozás	1	2	2	1	0
Gyermekfogászat	1	2	2	1	0
Konzerváló fogászat	2	6	6	2	0
Parodontológia	1	2	2	1	0

# Klebelsberg Kunó kultuszminiszter

Az Eötvös József kultuszminiszter által 1868-ban alkotott népiskolai törvény tette először kötelezővé az ország egész területén a 4-6 osztályos iskola elvégzését a gyermekek számára; a törvény azonban sajnos nem lett a gyakorlatba átültetve. Noha számos iskola épült, jelentős gátat jelentett az oktatásban a társadalmi szerkezet elmaradottsága okozta nyomorúság (nagybirtokrendszer), a nemzetiségi kérdés nem kielégítő megoldása, az általános szegénység, a tízezrek előtt álló kilátástalanság, amely végül is az egy milliót meghaladó jelentős néptömeg kivándorlásához vezetett.

Az elhúzódozó, megpróbáltatásokkal, nélkülözésekkel teli, hatalmas ember- és anyagi veszteséggel végződő I. világháború hatására a lakosság jelentős része demoralizálódott, demagógiával, destrukcióval társult politikai zűrzavar alakult ki és a helyzet felmérésére, áttekintésére, az ország érdekeinek előtérbe helyezésére és képviselésére képtelen Károlyi Mihály és kormánya került a felszínre, amely számos, az ország későbbi sorsát kártékonyan befolyásoló felelőtlen, ellentmondásos intézkedést hozott. Néhány hónap után, 1919 tavaszán a zűrzavarral teli ún. Tanácskormány működött kerek négy hónapig. Ezt követően a Trianonban aláírt békediktátum (1920. június 4.) óriási kiábrándulást, számtalan emberi tragédiát okozott és az elcsatolt területekről hosszú éveken át százezerszámra menekülők, kiutasított közalkalmazottak és köztisztviselők befogadása mérhetetlen gondot jelentett az országnak. A korszak társadalmi viszonyainak megértéséhez tartozik, hogy a trianoni békeszerződést aláíró kényszerült országban az infláció okozta általános elszegényedés keretében a középosztály is tönkrement. Ugyanakkor sajátos ellentmondás volt abban, hogy a régi középosztály tagjait túlnyomórészt közöny, meg nem értés jellemezte elsősorban a parasztság alapvető problémái, a földbirtokreform szükségessége, a népegészségügy, nyugdíjkérdés, népműveltség stb. iránt. Ennek a középosztálynak a tagjai egyben egy állami tanintézet elvégzése után jogot formáltak valamilyen állami állás elnyeréséhez, de az ország szellemi felemelkedésében nem kívántak alkotó módon részt venni és ily módon próbára tették az ország teherbíró képességét.

Az ekkori rendkívül zavaros, bel- és külpolitikai, túlélési problémáktól terhes világban Klebelsbergnek sikerült meggyőznie Bethlen István miniszterelnököt, a kormány tagjait valamint környezetét arról, hogy a békediktátum okozta mérhetetlen katasztrófából, tragédiából csak a kulturális építkezés révén van kiút, felemelkedés. A Trianonban ránk erőszakolt békediktátumban foglalt, a földtől az égig emelkedő tilalmak ellenére megtalálta a kibontakozást és a *minden szintet érintő modern kultúra alapjait* rakta le és építette fel. Az adott helyzetben Klebelsberg ösztönösen tudta, hogy erre a területre kell erőfeszítéseit koncentrálnia.

## Mi volt Klebelsberg miniszter érdeme a kulturális építkezésben?

A miniszter tudatában volt annak, hogy a fejlődésben való előrehaladásban az ország földrajzi fekvése, ásványkincsekben való gazdagsága mellett jelentős szerepet játszik az oktatás szintje. Nagy jelentőséget tulajdonított az *iskoláknak*, amelyeknek példaadó szerepük van és a magyar nyelv elsajátításának eszközei; nem kisebb feladatuk van a *pedagógusoknak* az erkölcsi magatartás átadásában, az életre való nevelésben, a szorgalomra való ösztönzésben, a becsületre és megbízhatóságra való nevelésben. Akkor vallotta ezeket az elveket, amikor az I. világháború után a *megélhetési válság*, az éhség, az inf-

*Klebelsberg Kunó* Magyarpécskán (Románia) született 1875-ben. Egyetemi jogi tanulmányait Budapesten, Berlinben, Párizsban végezte. Doktorátusának megszerzése után a Vallás- és Közoktatásügyi Minisztériumban a nemzetiségi ügyek előadója, majd 1914-től kezdve ugyanott államtitkár, ill. 1917-től kezdve miniszterelnökségi államtitkár lett. 1921 decemberében belügyminiszteri, majd 1922 júniusában kultuszminiszteri kinevezést kapott *Bethlen István* kormányában, amelyet 1931 augusztusáig, a kormány bukásáig látott el. 1932. október 11-én hunyt el.

láció, a szegénység feneketlen mélységei mellett *erkölcsi válság* alakult ki, és a becsület, hazaszeretet, hűség, önfeláldozás, adott szó fogalmakat cinizmus járta körül.

A miniszter a kilenc éves működése alatt (1922-1931) *Pécsett* letelepítette a Pozsonyból, *Szegeden* a Kolozsvárról menekült Tudományegyetemet. Pécssett a város polgármestere a város vezetőinek meggyőzésével épületeket biztosított az egyes klinikáknak, intézeteknek az elhelyezésére és elkezdte az egyes részlegek felépíttetését. Klebelsberg Pécssett 1923. október 14-én ünnepélyes keretek között megnyitotta a m. kir. Erzsébet Tudományegyetemet és néhány évvel később felépült a Szent Mór kollégium. Ugyanakkor minden eszközzel lehetővé tette, hogy *Debrecenben* befejeződjék a valamivel korábban elkezdett Tudományegyetem építése. *Szegeden* 1926. október 5-én a város által adományozott hatalmas területen letette az egyetem alapkövét és először a gyermek-, majd a szülészeti-nőgyógyászati-, bőrgyógyászati klinika és ezt követően a Dóm téri elméleti intézeteknek az építkezése indult el. Utóbbiak felavatása 1930 őszén történt. A miniszter jelentős tette volt, hogy 1927-ben létrehozta az *Ösztöndíjtáncsot*, a *Magyar Olimpiai Társaságot*, megindította a *kultúrdiplomáciai munkát* és ennek keretében a Collegium Hungaricumokat (Berlinben, Rómában, Bécsben) építtette fel, egyidejűleg támogatásáról biztosította a *Magyar Tudományos Akadémiát*. Ennek a kollégiumi rendszernek – amelyet a továbbiakban Párizsban is megalapítani kívánt – az volt a célja, hogy az 1-2 éves tudományos kutatómunkára kiküldött magyar kutatóknak legyen helyük és lehetőségük a munkában való elmélyülésre. Jelentős esemény volt, hogy Budapesten létrehozta és megnyitotta a *Testnevelési Főiskolát*, amely a maga nemében a legelső hazai felsőoktatási intézmény volt. A miniszter kreatív működésének egy-egy állomását jelentette, hogy 1927-ben felavatta a *tihanyi Biológiai Intézetet* és 1930-ban felépült az *Országos Levéltár* épülettömbje.

Amellett, hogy a miniszter 1923-ban létrehozta az öt évfolyamos korszerű *tanítóképző intézetet* és Szegeden megalapította a tanítóképző-intézeti tanárok képzésére szolgáló kollégiumot, 1926-ban négy évfolyamosra tette és minőségileg újjáfejlesztette az óvónőképző intézetet. A szegedi Szabadtéri játékok megrendezésének elindítása is a működése idejére esett; 1928-ban betervezte törvényjavaslatát a parlamentben a *numerus clausus* enyhítéséről; egyéb ténykedése mellett meg kell említeni, hogy jelentős szerepe volt abban, hogy 1926-ban törvényt hoztak „*március 15-nek nemzeti ünnepé nyilvánításáról*”, ill. 1929-ben rendeletet a „*nemzeti zászló kultuszának elmélyítéséről*”.

Klebelsberg iskolaprogramjának keretében a 8 osztályos elemi iskolák megreformálásával 16 éves korig terjedt az iskolakötelezettség, és a 8 osztályos elemi iskola elvégzése után még 2-2 éves kereskedel-

„Csak művelt nemzet maradhat fenn az idegen népek gyűrűjében” (Eötvös József)

## halálának 75 éves fordulójára (1875 – 1932)

mi és ipari képzést lehetett kapni. Munkájának, működésének kétségkívül az volt az egyik legnagyobb eredménye, hogy az ipari- és szakiskolák létesítése mellett igényesen (*az építkezésekhez pl. csak égetett téglát volt szabad felhasználni!*) és hosszú időre tervezve 5000 falusi, tanyai iskolai tanterem, ill. tanítói lakás épült fel (eredeti terve az volt, hogy 9000 tanyai, községi iskolai osztálytermet + tanítói lakást épített). A legtöbb létesítmény Pest-Pilis-Solt-Kiskun vármegye (332), Jász-Nagykun-Szolnok (98), Csongrád vármegye területén épült fel. Ezek voltak a színmagyar, de kulturális vonatkozásban elhanyagoltabb területek, ahol magas volt az analfabetizmus. (Az oktatás megindulása után, az 1940-es évek elejére az írástudatlanok aránya az európai átlagra: 4-6 %-ra csökkent.) Az utóbbi tanyai iskolák 1926-1930 között épültek és az 5000-ik tanterem felavatása Szegeden történt. Meg kell említeni, hogy a miniszter még a Dunántúlon is építtetett fel falusi iskolákat: Baranya megyében Zalátán, Pécs akkori perifériás részein: Gyárvaros, Istenkút, stb. helyeken épültek iskolák. Az 1920 évek közepéről kelteződik az a rendelkezése, amely három különböző típusú fiúiskolát létesített: gimnáziumot, reálgimnáziumot és reáliskolát. A lányok számára lényegében hasonló 3 iskolatípust hozott létre. Ez a középiskola-reform azt tűzte ki célul, hogy a szülőket, ill. a gyermekeiket elirányítsa a többi, gyakorlatibb tananyagú, inkább polgári érdekeltsgű és irányultságú középiskola-típusok felé.

Klebelsberg az erős, kiművelt, európai szintű értelmiségi középosztály folyamatos frissítését természetes módon tervezte és hajtotta végre. Tény, hogy ez a társadalmi réteg az 1920-as években éppen úgy, mint korábban részben a dzsentri osztályból, részben az értelmiségből verbuválódott, de a miniszter világosan látta, hogy súlyosan hátráltatná az ország felemelkedését és végzetes lenne, ha a magyar társadalom polgári fejlődési folyamata, amely a dualizmus idején indult meg erőteljesen hazánkban, megszakadna. Ennek az osztálynak az erősítését, szélesítését, összetételének frissítését, felkészültségének fokozását fontos megvalósítandó feladatnak tartotta. A kultúrpolitikában csak az 1930-as év közepén, végén került sor arra, hogy tudatos tehetségkutatással és tehetséggondozással a falusi lakosságból és munkásságból minél nagyobb mértékben válogassák ki és taníttassák azokat a fiatalokat, akik az ország értelmiségi rétegét számszerűleg is jelentősen erősítenék; ez volt az alapja az ún. *tehetséggondozó programnak*. A fenti iskolatípusok mellett Klebelsberg korszerűsítette az *iparostanonc-, kereskedő-tanonc iskolákat* és modernizálta a bennük folyó elméleti és gyakorlati képzést. A 20-as évek első harmadában indult meg hazánkban az eddig nem létező szakjellegű középiskola: a *középszintű mezőgazdasági szakiskola*, amely lehetőséget adott arra, hogy a kisgazdák fiai középiskolát, vagy polgári iskolát elvégezve középfokú mezőgazdasági szakképzésben részesüljenek. A miniszter egyrészt lehetőséget adott arra, hogy az értelmiségi középosztály természetes módon „alulról” töltődjék, másrészt arra törekedett, hogy a paraszt- és munkásfiatalok a maguk társadalmi közegükbe maradván, onnan ki nem szakadva kapjanak alapos műveltséget, álljon számukra rendelkezésre megfelelő intézményrendszer és oda valóban be is jussanak.

Klebelsberg oktatáspolitikája általános volt: a tanyai, falusi iskoláktól a tanonciskolákon, gimnáziumokon át a felsőoktatásig terjedt. Tőle származik a mondás: „nem népiskola vagy egyetem”, hanem „népiskola és egyetem”. A koncepciózus oktatáspolitikájával, egyetemi támogatási rendszerével kapcsolatban többször hangsúlyozta, hogy „a kultúra nem olyan kincs, amelyet pusztán őrzéssel meg lehet tartani; az

egyetemeken kutatni kell”.

A fent vázolt, a kultúra minden szintjét érintő építkezések területén magas igényvel érvényesült a szakmai tudás, hiszen hosszú távra szólt az alapok lerakása. A közoktatás és művelődésügy, kultúra területén 1868 óta nem indult meg olyan mélyreható munka, mint a miniszter működése idején. A sok százmillió pengőt kitevő kulturális költségvetés forrásának hátterével kapcsolatban tudnunk kell, hogy az 1920-as békeszerződés alacsony szinten engedé-



lyezte a katonai jellegű kiadásokat hazánk számára és ily módon vált lehetővé, hogy a nemzeti jövedelem egyötödét, közel negyedét tette ki a kulturális kiadások összege. Többször hangzott el Klebelsberg szájából a mondás: „Ne feledjük, hogy a magyar hazát ma elsősorban nem a kard, hanem a kultúra tarthatja meg”. A hatalmas kulturális beruházással kapcsolatban elhangzott számos kritikára azzal válaszolt, hogy „... az elszegényedett nemzetnek az áldozatok minimumával az eredmények maximumát kell elérnie”.

S ha van kötelesség vele szemben, az az, hogy emlékeztetbe idézzük tetteit és azokat a létesítményeket, intézményeket, amelyek nélküle ma hiányoznának. Klebelsberg előtt tényként állt, hogy a magyarság ezeréves kultúrával rendelkezik, és ebben a tekintetben felette állunk a trianoni békeszerződés nyomán létrejött szomszédos országok, az ún. utódállamok új államalkotó népeinek (innen a Klebelsberg-féle nacionalizmus másik elnevezése: „kultúrfölény”-elmélet). E terminológiában nem volt szomszéd-ellenesség, csupán ténymegállapítás és elkötelezettség arra, hogy csak a szellemi önállóság feltámasztása által lehet megmenteni a magyarságot). *Széchenyi István* mondásával azonosulva hirdette: „A magyar bízzék magában, segítséget senkitől ne várjon, se ne kívánjon, hanem egyesüljön, merjen s maga magán segítsen”.

Klebelsberg kora ifjúságától kezdve a munka, a szorgalom, a kötelességteljesítés megszállottja volt. Ehhez társult – akár *Széchenyi István* esetében is – a szárnyaló fantázia. Sok volt a párhuzam kettejük életében; *Széchenyinek* egy tespedő nemzetet kellett felébreszteni, míg *Klebelsbergnek* egy megalázott, életlehetőségeitől jórészt megfosztott nemzetet kellett meggyőznie arról, hogy élni kötelesség és az élet nem lehet pusztán vegetálás.

Megvalósult-e minden, amit Klebelsberg Kunó elképzelt, tervezett?

A kultuszminiszter – aki *nem képviselte* a két világháború közötti magyar politikai elitet – erkölcsi felelősségének és kötelességének tekintette, hogy a Trianon utáni időszakban a kor gondjai, kínjai között a jövőbe tekintsen, tervezzen, építsen és a megcsonkult ország kultúráját épségben megmentse. A nép érdekében való kormányzást vélemény-

nye szerint csakis az szavatolhatja, ha a nép elég magas műveltséggel bír és megfelelő képessége van érdekeinek felismerésére. Ezért támogatta széles körben pl. az *Eötvös Kollegium* működését is. Klebelsberg Kunó munkássága már a szellemi tőkével, mint nyersanyaggal számolt még akkor is, ha ennek nem volt tudatában. Mai szóval élve a *tudásalapú társadalom építését* indította el. Tudta azt, hogy a *célok összekötnek és az összefogás erősíti az országot*. Ugyanakkor az írásai és tettei alapján tudjuk, tisztában volt azzal, hogy az értelmiséget nem lehet improvizálni és a legfontosabb erőforrásunk az ország, a nemzet szellemi vagyona, amit a tudás, a tehetség, a szorgalom és az erkölcs biztosít. A miniszter munkája ellen hatott többek között az általános szegénység, a nagybirtokrendszer, a tőkeszegénység és különösen az idő szűkös volta. A húszas évek végén, harmincas évek elején jelentkező gazdasági válság és a sok százezrek nélkülvő gondjai, a szociális társadalmi feszültség nem kedvezett a fejlődésnek, és ugyanakkor az ínség kedvező táptalajt adott a társadalom polarizálódásának, politikai befolyásolhatóságának. Különösen faluhelyen támadták őt sokan pl. az általános tankötelezettség miatt.

Maradandó lett viszont ebből a fent vázolt munkából az egyetemen felhalmozódott magyar tudástőke, amelynek világszerte megbecsült tagjai voltak a pályájuk elején vagy delén álló magyar értelmiségiek, szakemberek és a szorgalmuk révén értékükben kibontakozó, műveltségükben kiemelkedő tudáshordozó iparosok, kereskedők stb. A Klebelsberg által létrehozott és kiterjesztett infrastruktúra kamataiban ma is ható polgárosító erő és lehetőséget adott. Mint politikus és művelődéstörténetben jártas szakember tudott segíteni az embereken azáltal, hogy tudást, műveltséget adott nekik. *Apáthy István* (1863-1922) gondolatait vallotta: „A nagy nemzetek emelik fiaikat, a kis nemzetek fiainak kell emelniük saját nemzetüket”. Az akkori idők sanyarú és megosztott belpolitikai körülményei között a miniszter nem az akkori jelennek, hanem századokra előre gondolkodott és formálódott a jövő az általa létrehozott intézményekben.

Az I. világháborút lezáró periódus nyugtalan volt és sokan joggal

tartottak egy újabb háborútól. Klebelsberg szerencsés időszakban kerülve a kultuszminiszeri tárca élére, zseniálisan kihasználta azt a lehetőséget, hogy óriási kulturális beruházásokat hajtott végre. Mint felelős pozícióban lévő vezető nem mulasztotta el a lehetőséget, hogy cselekedjen az ország érdekében. A sors kegyes lett volna hozzá, ha működése után 2 generáció szerencsés alkotó békében élve nemcsak anyagilag gyarapodott volna, hanem ez tette volna lehetővé a lakosság kulturális, művelődési szintjének jelentős emelkedését és a szociális feszültség csökkenését. Azonban lemondása után nem telt el 10 év, és az ország sajnos ismét háborúban állt.

Klebelsberg tudta, hogy az egyetemek óriási fejlődési lendületet adnak a befogadó városnak és fermentálják az egyetemet körülölelő régiót. Ez történt Pécs esetében is, mert a város nemcsak kultúra, művelődés, gazdaság, munkahelyteremtés vonatkozásában gyarapodott, hanem nemzetközi kapcsolatok vonatkozásában igen jelentősen gazdagodott.

Mit jelent Klebelsberg Kunó munkássága az utókornak, a mának?

Noha több mint 40 éven át törekvés volt Klebelsberg Kunó kulturális tevékenységének elhallgatása és eredményeinek szarkofágba való temetése, mégis ez a tudományos bázis tette lehetővé, hogy az 1950-1970-es években, a legnehezebb időszakban a magyar tudomány prosperálhatott, jelentős eredményeket mutathatott fel.

Mindannyiunk feladata, hogy gondoljunk, emlékezzünk a 75 éve elhunyt miniszterre és munkásságára, akinek köszönhető, hogy Pécsnek óriási áldozattal létrehozott egyeteme van, amely új és karakteres arcú adott Pécsnek, és amely jelentős szerepet töltött be és tölt be ma is a kultúra, a tudomány terjesztésében, a nemzetközi kapcsolatok kialakításában, ápolásában.

Schneider Imre dr.

PTE Általános Orvostudományi Kar

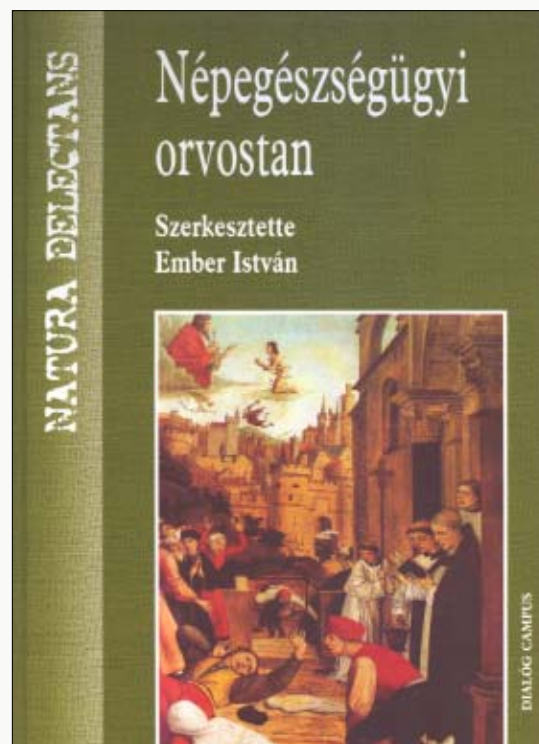
## Népegészségügyi orvostan

(Szerkesztette Ember István)

*Dialóg Campus Kiadó, Budapest-Pécs, 2007*

A PTE ÁOK Orvosi Népegészségtani Intézete az elmúlt 15 évben a köz/népegészségügyben, köz/népegészségtanban vezető oktató-, kutatóhellyé nőtte ki magát. Tehetséges fiatal szakemberek írták ezt a tankönyvet, rezidensek, PhD-hallgatók, külföldi kollégák és más szakmák képviselői, akik a Népegészségügyi Orvostan, korábbi nevén Közegészségtan, Népegészségtan, Megelőző Orvostan, Államorvostan, Szociális Medicina stb. nyomdokain haladva egy korszerű, 21. századi igényeknek megfelelő tankönyvet hoztak létre mind a medikusok, mind a szakorvosjelöltek számára. A szerkesztő, *Ember István* professzor és munkatársai a klasszikus közegészségtan alapjain állva, a magyar közegészségügy legjobb hagyományait követve építették fel könyvüket, a megelőzésben is fókuszálva a modern kor egyik tudománypolitikai pillérére, a molekuláris genetikára és genomikára.

Dr. Ember István a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kara Orvosi Népegészségtani Intézetének vezető professzora, az MTA doktora. Közel háromszáz magyar és 160 angol nyelvű publikáció szerzője, tudományos társaságok tagja. Főbb művei: *Környezetünk és a rák* (1993), *Táplálkozás és a rák* (1997), *Népegészségtani tankönyv, szerzőtárs* (2003), *Daganatok molekuláris epidemiológiája* (2003), *Daganatok és daganatmegelőző állapotok molekuláris epidemiológiája* (2005), *Környezet-egészségtan* (2006).



# 150 éve alapította Markusovszky Lajos az Orvosi Hetilapot

## A 150 éves Orvosi Hetilap köszöntése

**A** 18. század végének és a 19. század elejének Magyarországa a magyar nyelvet a nemzet sajátos akarata kifejezőjének, alkotmányában megnyilvánuló vágyai és törekvései biztosítékának tartotta, és egyúttal a más nemzetektől való elkülönülés eszközének tekintette.

A magyar önállóság úttörői őszintén hitték, hogy „nyelvében él a nemzet”. A nyelvi törekvések tehát, minthogy mögöttük a birodalmi kormányzattól való megkülönböztetés tendenciája húzódtott, tulajdonképpen a független Magyarországért induló küzdelem első állomásai is voltak. E harcban a kevésbé polgári erők egy része is a magyar nyelv jogainak kiterjesztéséért hadakozók oldalán foglalt helyet, tehát akaratlanul is az antifeudális irányzatnak tett szolgálatot. Az évtizedeken át meg-megújuló összecsapásokból a magyar nyelv végül is győztesen került ki. Elvégezte a nemzeti szellem új életre ébresztéséből rá háruló feladatot, és hatékony fegyvert jelentett a polgári reformokat sürgetők kezében akkor is, amikor a polgári fejlődés más, közvetlenebb problémái kerültek napirendre.

E kor jellemző szellemi fórumai a tudományos társaságok és a tevékenységükről beszámoló tudományos szakfolyóiratok. A 18. századi magyar orvostársadalom – bár igénye megvolt rá – a fent vázolt okok miatt mindkét orgánumot nélkülözte még.

Ezért tekinthető óriási jelentőségűnek az 1803-ban megjelent, *Sándorffi József* szerkesztette *Orvosi és Gazdasági Tudósítások*. Bár a folyóirat – feltételezhetően – csupán két évfolyamot ért meg, némi túlzással bár, de kijelenthetjük, hogy hatására felgyorsult az orvosi tudományos élet vérkeringése. 1831-ben ugyan útjára indult az „első valóban önálló orvosi szakfolyóiratnak” (1) titulált *Orvosi Tár*, de főleg politikai okokból 1848-ban megszűnni kényszerült. Az 1848-as szabadságharc leverését követő években a szigorú cenzúrát „kijátszva” csupán a német nyelvű *Zeitschrift für Natur- und Heilkunde in Ungarn* tudott a magyar orvostársadalom „önálló” sajtóorgánuma lenni. A hallgatás évei után 1857-ben végre újra magyar nyelvű információkhoz juthattak az orvostudomány művelői.

A „*Honi és külföldi gyógyászat és kórbuvarlat közlönye*”-ként Pesten, 1857. június 4-én kiadott *Orvosi Hetilap* a teljes „orvosi tudomány művelését” célozta meg. A napjainkig legközismertebb magyar nyelvű orvosi folyóiratot *dr. Markusovszky Lajos* lapalapító, tulajdonos és – 32 éven át – felelős szerkesztő olyan szaklapnak szánta, amely „nem fogja a hazát fölépíteni, sem tudományos csodát szülni; de ha minden becsületes munka megtermi gyümölcsét, ha a földművelő földét munkálva hasznos szolgálatot tesz a közjónak, – mi is tehetjük azt kötelességünket teljesítve, tudományunkat művelve.” (2). Markusovszky Lajos (1815-1893) érdemei közül csupán néhányat szeretnénk megemlíteni. Ő a Magyar Orvosi Könyvkiadó Testület megszervezője, a pesti orvosi egyetem szervezetéről és a tanszabadságról szóló törvényjavaslat megalkotója. (E törvényjavaslatnak következtében jöhetett létre a közegészségügyi tanszék is.) Neki köszönhető az „1875. évi XIV. törvénycikkünk a közegészségügy rendezéséről, melynek alapeszméjét ő vetette fel az Orsz. Közegészségügyi Tanácsban. Fodorral és Müller Kálmánnal együtt népünk közegészségügyi neveléséről is ő gondoskodott, megalapítván 1885-ben az iskolaorvosi tanfolyamot, majd egy évre rá az Orsz. Közegészségügyi Egyesületet... A második magyar egyetem felállítása Kolozsvárott, új tanszékekkel kibővítése mind az ő hajlott korában kifejtett kulturmunkájának eredményei...” (3)

A szaklap alapításának másfélszázados évfordulója alkalmából Emlékkönyv jelent meg az idén. A Markusovszky Lajos Alapítvány, a Magyar Tudománytörténeti Intézet és az Akadémiai Kiadó Zrt. közös kiadásában; a *Fehér János* főszerkesztésében, valamint *Gazda István* és *Szállási Árpád* szerkesztésében megjelent kiadvány az alapítástól napjainkig mutatja be az *Orvosi Hetilap* hat korszakát, főszerkesztőit, mellékleteit, legjelentősebb pillanatait.

„Öröm számunkra, hogy az *Orvosi Hetilap*, melyet Markusovszky Lajos száz-



ötven évvel ezelőtt alapított, kiállta az idő próbáját, ma is él és virágzik. Markusovszky szellemiségét immár másfél évszázada sugározza az orvostudományban. Hazánkban ilyen régóta élő, ma is aktív szerepet játszó sajtóorgánum sem a társadalmi, sem a politikai szférában, de tudományos vonatkozásban sincsen. Az *Orvosi Hetilap* a jelenleg is kiadásra kerülő szaklapok között a világ hatodik legrégebbi orvosi szakfolyóirata. Olyan lapok előzik meg, mint a *New England Journal of Medicine*, a *Lancet*, a *Wiener Medizinische Wochenschrift*, a *Münchener Medizinische Wochenschrift*, a *Nederland Tijdschrift voor Geneskunde*, s egyidős a *British Medical Journal* tudományos folyóirattal.” (4)

1. Kapronczay Katalin: Az orvostudományi tájékoztatás kialakulásának főbb állomásai a 19. századi Magyarországon. *Orvosi Hetilap*. 1976. 135. 1430-1432.
2. Tárca : Szerkesztői köszöntés. *Orv Hetil* 1857; 1: 1-8.
3. Vámosy Zoltán: Emlékezés Markusovszky Lajosra. *Orv Hetil* 1943; 87: 577.
4. Emlékkönyv az orvosi Hetilap alapításának 150. évfordulójára. Főszerk. Fehér János. Bp. 2007. p. 7.

**Gracza Tünde**

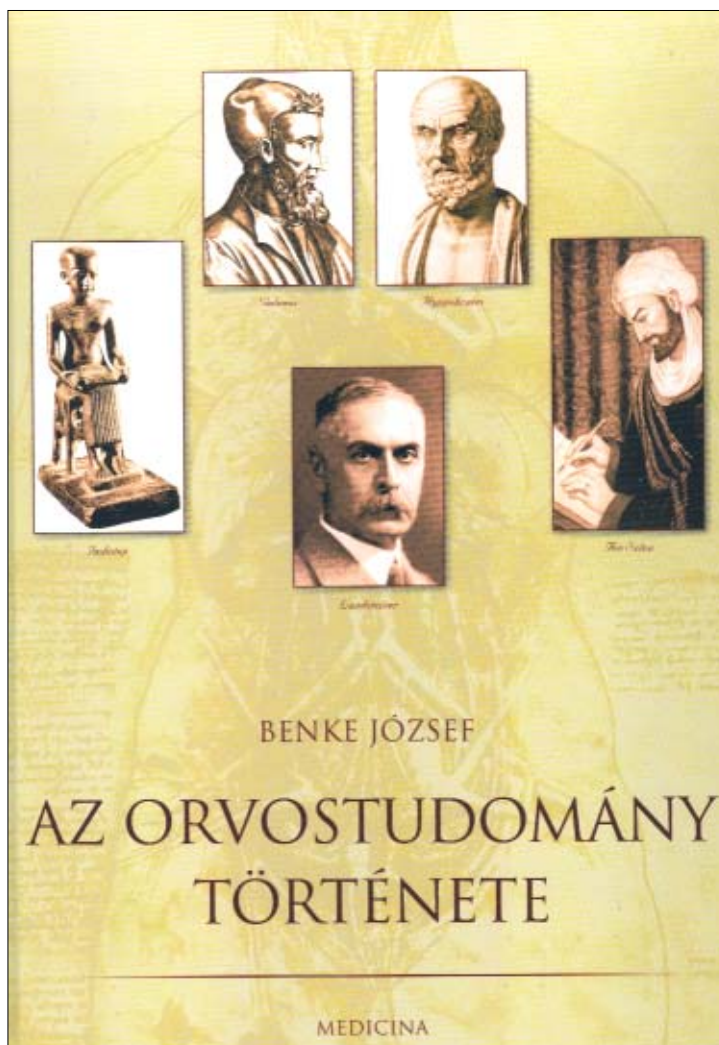
Benke József

## Az Orvostudomány története

*Medicina, Budapest, 2007.*

A tankönyv tíz fejezetben foglalja össze az orvostudomány történiáját úgy, hogy az archaikus és az antik orvoslásról szóló fejezet még valóban a medicina történetét tárgyalja, a középkort és az egyetemalapítások korát (az ún. folyamatos orvoscépzés megindulását) összegző hét fejezet azonban már inkább csak az európai és az arab (talán pontosabb lenne a Mediterraneum térsége körüli) orvoslásról szól. Ennek megfelelően az első négy rész mintegy 20-20 oldal terjedelmű, az utolsó hat pedig 10-10 oldal. A reneszánsz és a humanizmus kora, a XVIII., a XIX. század, valamint a XX. század első felének orvoslása, továbbá az Orvosi szakágazatok kialakulása a XIX. században c. fejezet már csak az európai orvoslás történetével foglalkozik. (Ez utóbbinál annyival terjedelmesebb anyagról van szó, amennyiben be akarja mutatni azt, hogy pl. az ún. sebészeti kisklinikumok, ill. az egyes modern, napjainkig alakuló orvosi diszciplínák története sem önálló ágazatként-tudományként való megjelenésükkel kezdődik, itt ez az ortopédia történetét foglalja össze, bemutatva, hogy az annyi évezred, amennyi évszázad az Andry alkotta fogalomtól máig eltelt.) Az utolsó fejezet a magyar orvostudomány történetét vázolja a középkori pécsi egyetem alakulásáig, különös tekintettel arra, hogy oktattak-e orvoslást (a XIV. századot követő magyar eredmények rövid összegzése az egyes fejezetek végén található).

A módszerről annyit feltétlenül el kell mondani, hogy ahol lehetett, a medicina történetét mindenütt az egyetemes történet vázlatos folyamatába állítottam (szinte mindenütt utalva a művészeteknek az embert máig csodálattal eltöltő eredményeire). Ennek nemcsak a hallgatók történelemismeretének hiánya az oka. Sokkal inkább az, hogy érzékeltessem: a medicina történetének öt évezrede alatt az orvoslással foglalkozók semmivel nem voltak kevésbé tehetségesek, mint azok a nagy művészek, matematikusok, mérnökök, akiknek sok évezredes eredményei a Holdra szálló XXI. század emberét is csodálattal töltik el (voltak sok évszázadon át csodált orvosi eredményeik is, amelyek azonban mára már inkább csak mosolyt fakasztanak.) Ha az ember 4700 éve felépíthette a nagy piramisokat, ugyanekkor megalkothatta az Egyetlen, Mindenütt jelenlévő, Láthatatlan Isten kultuszát, ha 2300 éve létrehozhatta a csaknem ugyanennyit megélt geometriai rendszert, továbbá ugyanekkor a 0-val kiegészített 10-es alapú helyiértékes számírást, ha több, mint 2200 éve két professzor megalkothatta a heliocentrikus világképet, ha egyetlen mérnök 1900 éve megtervezhette a 2,5 km. hosszúságú, márványba vésett „képregényt”, és ugyanezen mérnök megtervezhette és felépíthette az európai építészetben 1900 éven keresztül felül nem múlt kupolát, ugyancsak tudományunk története ezekhez hasonló, máig csodált (és érvényes) évezredek megélt eredményeket (az ezen alkotók kortársaiként élő orvosok részéről) felmutatni nem tud, akkor ez azért van, mert a medicina tudománya (tárgyának alanya) sokkal-sokkal bonyolultabb. Ha az orvostörténelem egyik nagy egyénisége már több mint 1100 éve azt mondhatta, hogy a medicina eredményeit évezredek alatt orvosok ezreinek munkássága hozta létre, akkor mi bizvást elmondhatjuk, a medicina ötévezredes története alatt orvosok tízezreinek munkássága alkotta meg a mai orvoslás grandiózus eredményeit.



### Etikai és betegjogi konzultációs lehetőség

A PTE ÁOK Magatartástudományi Intézete orvosi (egészségügyi) etikai és betegjogi kérdésekben konzultációs lehetőséget biztosít az Orvostudományi Kar és a Klinikai Központ munkatársai számára. (A konzultációs lehetőség más egészségügyi intézmények dolgozói számára is nyitva áll.) A konzultánsi feladatokat intézetünk munkatársa, dr. Jakab Tibor bioetikus, betegjogi szakértő látja el.

A konzultációs lehetőség kiterjed minden olyan etikai dilemmára és tág értelemben vett betegjogi kérdésre, amely a betegellátás során felmerül, és a probléma összetettsége miatt a helyes, illetve a jogszerű megoldás nem egyértelmű. A lehetőséggel elsősorban a betegellátásban dolgozók munkáját kívánjuk segíteni.

A konzultációs tevékenység a jogi és az etikai normák feltétlen tiszteletben tartásával történik. A konzultáns a hozzá forduló személyes adatait és a tevékenysége során tudomására jutott egészségügyi adatokat bizalmasan kezeli, harmadik személlyel szemben titoktartási kötelezettség terheli.

Természetesen az abszolút igazságoknak a konzultáns sincs birtokában, de azt vállalja, hogy tudásával és évtizedes gyakorlati tapasztalatával – ésszerű keretek közt – munkaidőn kívül is a hozzáférhető kollégák rendelkezésére áll.

#### Dr. Jakab Tibor elérhetőségei:

Mobil gyorshívószám: \*0882, egyetemi mellék (ÁOK): 1894

E-mail: tiber.jakab@aok.pte.hu

Levelezési cím: PTE Általános Orvostudományi Kar  
7624 Pécs, Szigeti u. 12.

# Romhányi Orvostalálkozók Száron

**A** idén már a VII. Romhányi Orvostalálkozóra került sor a Fejér megyei Szár községben, ahol Romhányi György professzor születésnapjához legközelebb eső szombaton egész napos program várja az odaérkező orvosokat, más értelmiségieket és családtagjaikat. Romhányi György két volt tanítványa, *Kellermayer Miklós* és *Temesvári Péter* professzor kezdeményezésére 2001-ben került először megrendezésre ez a találkozó, amelyből azután sorozat lett. A szervezők *man-resa-ként* jelölik e találkozók „műfaját”, mivel a programnak a szári római katolikus templom ad otthont és a szónak kiterjesztett értelmében is lelki gyakorlatnak számítanak ezek a napok, mivel többször esik szó a magyarság és az orvoslás lelki állapotáról. Minden találkozón legalább két előadás foglalkozik általános érdeklődésre számot tartó hitbeli és teológiai témákkal is. Az előadások rendszeresen érintenek fontos orvosi etikai kérdéseket, mely aspektus annak idején rendszeresen szerepelt Romhányi professzor tantermi előadásain is.

Eddig összességében mintegy 50, egyenként félórás előadásra került sor ezeken a találkozókön, amelyek előadói részben Romhányi professzor volt tanítványaiból kerülnek ki, de karizmatikus személyiségének, valamint tanári működésének az egész ország orvosaira és más szakmai képviselőire kifejtett közvetlen és közvetett hatása következtében a legkülönbözőbb tudományos és művészeti területek jeles képviselői is nagy számban vállalnak közreműködést ezeken a találkozókön. Kellermayer professzor felkérése kiterjed országosan ismert pécsi és nem pécsi szakemberekre, akikről csupán egy nagyon vázlatos felsorolás történhet ezen a helyen. Az orvosok közül *Kopp Mária*, *Szollár Lajos*, *Sótonyi Péter*, *Tringer László* budapesti, *Kellermayer Miklós*, *Méhes Károly*, *Papp Lajos* pécsi, *Molnár Péter*, *Csiba László*, *Módis László* debreceni, valamint *Bodosi Mihály* szegedi előadókat lehet kiemelni. Az egyéb szakmák néhány jeles képviselője, például *Jobbágyi Károly* jogász, *Andrásfalvy Bertalan* néprajztudós, *Csoóri Sándor* költő, *Aknai Tamás* művészettörténész, *Eperjes Károly* színművész és *Szokolay Sándor* zeneszerző is nagyszerű előadást és bemutatást tartottak az általuk művelt területről, mondanójukat hazánkat, benne az értelmiséget is általában érintő gondolatokkal gazdagítva.

Az eddig elhangzott előadások közül álljon itt néhány, a találkozók jellegét meghatározó cím:

*Fides et Ratio (tudás és istenhit) enciklika üzenete az orvosoknak*

*Humán antropológia, krisztológiai antropológia*

*Áldozat nélkül nem megy... – Krisztus tanúság és a keresztény lét értelme*

*Test és lélek: egy ember*

*Romhányi professzor a példakép*

*Serendipity az orvosi gondolkodásban*

*Egy kis útravaló Romhányi Györgytől*

*Az orvosetika válsága korunkban*

*Karizmatikus tanítómesterek jelentősége az egyetemi oktatásban és a kutatómunkában: Romhányi György példája*



## AZ IDEI TALÁLKOZÓ ELŐADÓI



*Dr. Horváth J. Attila  
egyetemi docens, moderátor*



*Varga László  
pélebános*



*Kustár Zoltán  
ref. teológus tanszékvezető*



*Somogyi Győző  
festőművész*



*Genzwein Ferenc  
tanár*



*Dr. István Miklós  
főorvos*

*Konzervatív szemlélet – fék vagy ablaktörő?*

*Az ember szeretetre nyitott világa*

*Betegség és gyógyulás az ószövetségi zsoltárokból*

*A magyar lelkiállapot*

*„Önvédelem” orvoslás*

*Test, szellem, lélek – melyiket gyógyítjuk?*

*Olyanná teszem az eget felettetek, mint a vas... (Mózes III. 26, 19)*

*Egyetem, értelmiség, nemzet: antik és modern  
Az orvosi és egészségügyi képzésünk múltja, jelene és jövője  
A globalizáció apóritái az egészségügy területén  
Keresztény művészet – modern művészet*

Az idei programban egy katolikus és egy református teológusnak a szélesebb hallgatóságához szóló előadásait követően *Somogyi Győző* festő, *Simon Kornél* kardiológus, *Lénárd László* élettanász, valamint a közelmúltban elhunyt *István Lajos* orvos nevében fia, *István Miklós* sebész tartott nagy érdeklődést kiváltó előadást. A legtöbb előadó egyébként felhasználja a lehetőséget arra is, hogy Romhányi professzor életéről, tudományos és oktatói működéséről, valamint az általa kifejlesztett mély hatásokról is megemlékezzen, a rá jellemző rövid és találó szólásokból néhányat megemlítsen. A találkozó előadásait minden alkalommal *Horváth J. Attila* pécsi orvos moderálja, aki az éppen elhangzott előadást saját gondolataival fűszerezi és a következő előadó rövid bemutatásával átvezeti a hallgatóságot a folytatáshoz.

A Romhányi Orvosnapokat egy olyan, máshol nem tapasztalható családi hangulat, az előadók által érintett fontos orvostudományi és emberi témákat továbbgondoló atmoszféra jellemzi, amely a résztvevőkben szellemi felfrissülést, az élet fontos kérdéseinek másfajta megközelítést kínál. Az adott program félidejében az összes résztvevőt (100-150 ember) a szervezők egy ízletes ebédre hívják meg a szomszédos általános iskola termeiben, amelyet az iskola tanítói és a község polgárai készítenek és szolgálnak fel. A találkozó kiváló lehetőséget teremt arra, hogy a résztvevők évenként találkozzanak egymással, elsősorban a Pécsi Orvostudományi Egyetemen végzett orvosok több generációja jókedvű, kötetlen tár-

salgás keretében cseréljen eszmét a hallottakról, emlékezzenek az egyetemi időkre és – nem utolsó sorban – mesterünkre, Romhányi professzorra.

A találkozó általam eddig tapasztalt magas színvonalú és szervezése nem lehetne zökkenőmentes egy lelkes nyugdíjas helyi értelmiségi, a nyugdíjas *Genzwein Ferenc* áldozatos tevékenysége nélkül, aki több évtizedig tanított a nagy hírű budapesti Fazekas Gimnáziumban, és büszkén ápolja a professzor szári emlékét, noha őt személyesen nem ismerhette, mivel a Romhányi (Reichenbach) család már korán elköltözött a faluból. A jó hangulatú, testi-lelki felüdülést és gazdagodást teremtő találkozó jó példája annak, hogy egy nagy hírű tudós-tanár szülőhelyének mai közössége mindent megtesz azért, hogy falujuk hírét gazdagító professzor emlékét országos szinten az odalátogató vendégek révén is megőrizzék, terjesszék. Köszönet ezért Szár község polgárainak és polgármesterének.



Dr. Lénárd László egyetemi tanár, akadémikus



Dr. Simon Kornél főorvos, egyetemi magántanár

**Dr. Szelényi Zoltán**  
Fotó: ifj. Vadász István

## Szennai Falumúzeum

Kaposvártól 8 km-re délnyugati irányban található Szenna, a Zselic jellegzetes települése, ahol az országban egyedülállóan, egy élő faluban hoztak létre falumúzeumot, hivatalos nevén *Szabadtéri Néprajzi Gyűjteményt*, melynek célja a somogyi faépítkezés legszebb emlékeinek megmentése. Az épületek áttelepítése a hitelesség igényével, az eredeti faelemek lehető legnagyobb mértékű megtartásával, a hagyományos anyagok és a hagyományos technika alkalmazásával történt. A gyűjtemény Szennában történő létrehozását a falu népi építészeti hagyományai, az itt, eredeti helyén található népi talpas ház (Zóka Peti Lidi néni-féle, 1848-ban épült lakóház), a település táji adottságai, valamint a kiemelkedően szép, festett, kazettás mennyezetű templom indokolták. A szabadtéri múzeum *Knézy Judit* néprajzi koncepciója, *L. Szabó Tünde* építész tervei szerint valósult meg, melynek hírnevéhez nagy mértékben hozzájárult *Csepinszky Mária* egykori múzeumvezető is, akit tevékenysége elismeréseként Szenna Község Képviselőtestülete 2000-ben a község díszpolgárává választott.

Az első lakóépületet 1975-76-ban telepítették át, és 1978-ban nyitották meg. Ma már öt

porta áll az egy utcából álló, múltidéző épületsoron. Az áttelepített lakóházak mindegyike *talpasház*, általában három helyiségből állnak, a szoba-konyha-szoba vagy szoba-konyha-kamra elrendezés a jellemző. A szobákban lévő kályhákat a füstökonyha felől fűtötték, így a szoba tiszta és füstmentes maradt. A füst a konyhából vagy a padlásteren, vagy a konyhaajtó feletti füstnyíláson távozott. Mesteri módon elkészített, kontyolt vagy csontkakontyolt, rozszalmából készült zsúptetők fedik az épületeket. A lakóházakon és a hozzájuk tartozó gazdasági épületeken kívül több pince és présház is megtekinthető. A *Rinyakovácsiból*, *Kisbajomból*, *Csökölyből*, *Nagykorpádról* és a *Dráva mentéről származó porták* méretén, a melléképületek számán és minőségén, valamint berendezésén is tükröződik az eredeti tulajdonosok vagyoni helyzete. A lakóházak mellett és mögött gazdasági épületek, disznó- és tyúkólak, csürök és pajták, érdekes kialakítású görék állnak. Ezek némelyikében ma is állatok tartanak. A templom mögötti dombon szőlőhegyet alakítottak ki, présházakkal és pincével.

A múzeum területén található Somogy megye egyetlen, napjainkig fennmaradt festett kazettás mennyezetű műemléke, a *református*

*templom* is, mely puritán falusi parasztszokk stílusban 1785-ben épült II. József császár és apostoli király engedelméből, ahogy a menyeyezeten lévő írás tanúsítja. Belső díszítése magán hordja a zselici táj népi motívumait festett kazetták, padok, úrasztala, szószék tekintetében. A templom belső berendezését *Nagyváti János* asztalosmester készítette. A festett karzatok, a padok mellvédjei, a mennyezeti kazetták a reneszánsz óta fennmaradt szépműves mesteriség legszebb motívumait őrzik. 1948-ban a megrongálódott épületet *Tildy Zoltán* köztársasági elnök közbenjárására renoválták. A mennyezeti kazettákat *Z. Soós István* kaposvári festőművész újította fel. *Tildy Zoltán* 1916-1919 között volt Szennában segédlelkész, valamint egy ideig tanító is. A templomot 1973-ban újra felújították, majd 2000-ben történt meg a templom teljes renoválása.

A kaposvári Rippl-Rónai Múzeumhoz tartozó szennai Szabadtéri Néprajzi Gyűjtemény 1982-ben, a magyar települések közül elsőként kapta meg az Európai Unió műemlékvédelmi díját, az *Európa Nostra-díjat*.

Remélem, hogy a bemutatott fényképekkel együtt sikerült felkelteni az érdeklődést a szennai Szabadtéri Néprajzi Gyűjtemény iránt, melynek megtekintését mindenkinek ajánlom.

**Lantos János**

# MINŐSÉGI TUDÁS ELŐÁLLÍTÁSA ÉS ÁTADÁSA AZ EGÉSZSÉGÜGYI ÉS ORVOSKÉPZÉSBEN

Magyarország célba ér



”MINŐSÉGI TUDÁS ELŐÁLLÍTÁSA ÉS ÁTADÁSA AZ EGÉSZSÉGÜGYI ÉS ORVOSKÉPZÉSBEN. Válasz a XXI. Század új kihívásaira” címmel az első Nemzeti Fejlesztési Terv Humán erőforrás-fejlesztési Operatív Programjában 2004-ben sikeres pályázatot nyert a Debreceni Egyetem koordinálásával hazánk négy orvosképző intézménye. Az új típusú pályázat megvalósítása a 2005. június 15-ei szerződés aláírást követően kezdődhetett meg.

A négy hazai orvosképző intézmény együttműködve kíván megfelelni a XXI. század kihívásainak. A projekt keretében a négy egyetem általános orvosi kara célul tűzte ki, hogy egymással összhangban, az oktatói számára minőség szemléletű képzést valósít meg.

A kezdeti nehézségek, projekt megvalósítók felkérése, költségvetési terv módosítása, a feladatkörök pontos meghatározása után négy operatív bizottság alakult.

Az 1. sz. bizottság feladata a nem egészségügyi diplomások át- és továbbképzése jogi keretrendszerének létrehozása és a szakképzés feltételrendszerének kidolgozása. A bizottság munkáját a Szegedi Tudományegyetem, dr. Horváth Andrea egyetemi tanár koordinálja.

A 2. sz. bizottság tagjai a Debreceni Egyetem Minőségbiztosítási Központjának vezetője, dr. Balatoni Ildikó irányításával a Minőségügyi kérdések az orvosképzésben/Minőségbiztosítás elvei és gyakorlata kérdéskörön dolgoznak.

A 3. sz. bizottság az Egységes szintfelmérő vizsga feltételeinek kidolgozása és az oktatók szaknyelvi továbbképzése feladatait a Semmelweis Egyetem, dr. Karlinger Kinga tudományos főmunkatárs vezetésével végzi.

A 4. sz. Oktatási technológia és menedzsment/Masters bizottság vezetője a Pécsi Tudományegyetem, a bizottság elnöke dr. Róth Erzsébet egyetemi tanár.

A pécsi koordinálású bizottság 2005-2007. őszig az alábbi kurzusok tematikáját állította össze és bonyolította le a képzéseket.

## Pedagógiai képzés az orvostan oktatók számára I.

A képzésért felelős: Dr. Róth Erzsébet egyetemi tanár  
2005. dec. 9-10.; 2006. jan. 13-14.; 2006. febr. 10-11.  
Résztevő: 28 fő

## Antidiszkriminációs képzés I.

A képzésért felelős: Dr. Füzesi Zsuzsanna, egyetemi docens  
2006. ápr. 14.; 2006. ápr. 21.; 2006. ápr. 28.; 2006. máj. 05.;  
2006. máj. 19.; 2006. máj. 26.  
Résztevő: 12 fő

## Multimédiás képzés I.

A képzésért felelős: Kittkáné Bódi Katalin, az Oktatástechnikai Csoport vezetője  
2006. jún. 09., 25.; 2006. jún. 16.; 2006. jún. 23.  
Résztevő 25 fő

## Pedagógiai képzés II.

A képzésért felelős: Dr. Róth Erzsébet egyetemi tanár  
2006. nov. 3-4.; 2006. nov. 17-18.; 2006. dec. 1-2.  
Résztevő: 9 fő



## Az orvostanhallgatók tárgyainak kiscsoportos/gyakorlati oktatása

négyhelyszínes videokonferencia módban  
A képzésért felelős: Dr. Nagymajtényi László  
2006. dec. 15.  
Résztevő: 39 fő

## Az Orvosokató-Hallgató-Beteg háromszög többszem pontú oktatói megközelítése

négyhelyszínes videokonferencia módban  
A képzésért felelős: Dr. Székács Béla  
2007. jan. 23.  
Résztevő : 21 fő

## Multimédiás képzés II.

A képzésért felelős: Kittkáné Bódi Katalin, Oktatástechnikai Csoport vezetője  
2007. ápr. 2. ; 2007. ápr. 3.; 2007. ápr. 4.  
Résztevő: 23 fő

## Antidiszkriminációs képzés II.

A képzésért felelős: Dr. Füzesi Zsuzsanna egyetemi docens  
2007. máj. 25.; 2007. jún. 1.; 2007. jún. 8.; 2007. jún. 15.; 2007. jún. 22.; 2007. jún. 29.

A képzéseken minősített oktatók tartottak előadást, melynek köszönhetően a Pécsi Tudományegyetem ÁOK Doktori Tanácsa és az Orvostudományi és Egészségtudományi Koordinációs Központ Szak- és Továbbképzési Igazgatósága, illetve a Szegedi Tudományegyetem kreditponttal jutalmazta a sikeres vizsgát tett résztvevőket.

Szeretnénk megköszönni a HEFOP 4. sz. bizottság által szervezett képzések oktatóinak, bizottsági tagoknak és a projektrésztvevőknek színvonalas közreműködésüket.

**Pécsi Tudományegyetem:** *Dr. Bukovinszky Anna* (Pedagógiai képzés), *Czulák Szilvia* (Multimédiás képzés), *dr. Csernus Valér* (Pedagógiai képzés, Multimédiás képzés), *dr. Jancsó Gábor* (Pedagógiai képzés, Multimédiás képzés), *dr. Lantos János* (Pedagógiai képzés), *dr. Lengvári István* (Pedagógiai képzés, Multimédiás képzés), *dr. Kállai János* (Pedagógiai képzés, Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése), *Kittkáné Bódi Katalin* (Pedagógiai képzés, Multimédiás képzés), *dr. Szekeres Péter* (Pedagógiai képzés), *dr. Pótv László* (Pedagógiai képzés), *dr. Pusztai Csaba* (Multimédiás képzés), *dr. Rébék-Nagy Gábor* (Pedagógiai képzés), *dr. Végh Mária* (Pedagógiai képzés).

**Debreceni Egyetem:** *Dr. Molnár Péter* (Pedagógiai képzés, Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése), *dr. Pék Győző* (Pedagógiai képzés), *dr. Varga Orsolya* (Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése)

**Szegedi Tudományegyetem:** *Dr. Barabás Katalin* (Pedagógiai képzés), (Az orvostanhallgatók tárgyainak kicscsoportos/ gyakorlati oktatása): *dr. Bari Ferenc*, *dr. Farkas Gyula*, *dr. Izbéki Ferenc*, *dr. Mihály András*, *dr. Müller Anna*, *dr. Paulik Edit*, *dr.*

*Nagymajtényi László* (Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése is).

**Semmelweis Egyetem:** *Dr. Székács Béla* (Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése), *dr. Lázár Imre* (Az orvostanhallgatók tárgyainak kicscsoportos/ gyakorlati oktatása), *dr. Lukács Ákos* (Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése).

A videokonferencia módban történő képzés megvalósításáért köszönet illeti *dr. Ertl Tibort* és *dr. Werlingné Forrai Mártát*.

A projekt záró félévét kezdte meg, amely során ismét megrendezésre kerül Pécsen a Pedagógiai képzés novemberben. Ezt követi négyhelyszínes videokonferencia módban „Az orvostanhallgatók tárgyainak kicscsoportos/ gyakorlati oktatása” és záró kurzusként „Az Orvosoktató-Hallgató-Beteg háromszög többszempon-tú oktatói megközelítése” című, szintén videokonferencia képzés kerül megszervezésre.

Annak ellenére, hogy a projekt hivatalosan 2008. március 31-én véget ér, az összeállított tematikák biztosítják a projekt fenntarthatóságát. Arra törekszünk, hogy biztosítsuk a minőségi oktatáshoz elengedhetetlen tapasztalatok és tudás átadását a jövő generációi számára is.

Minden érdeklődőt biztatunk, hogy jelentkezzen ezekre a korábbi résztvevők visszajelzései alapján hasznos képzésekre. Bővebb tájékoztatást nyújt a HEFOP-3.3.1.-P.-2004-06-0014/1.0 sz. projektről, eredményeiről, a bizottsági tagokról és a jövőben indítandó képzésekről a <http://hefop331.unideb.hu> weboldal.

Bognár Rita  
pályázati menedzser

Dr. Róth Erzsébet  
egyetemi tanár  
Az Oktatási technológia  
Bizottság elnöke

Dr. Melegh Béla  
egyetemi tanár  
projekt koordinátor

## INTÉZETI HÍREK, INFORMÁCIÓK

### Az I. sz. Belgyógyászati Klinikáról

■ A Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Szekciójának LIV. Vándorgyűlése 2007. június 14-16-ig került megrendezésre Balatonalmádiban. Klinikánk képviselőjében megnyitó beszédet mondott *dr. Mózsik Gyula*, a MBT Dunántúli Szekciójának elnöke. Üléselnökként a rendezvényen klinikánkat *dr. Hunyadi Béla*, *dr. Rucz Károly* és *dr. Molnár Lenke* képviselte. Belgyógyászat a XXI. sz. elején Magyarországon címmel kerekasztal-beszélgetést moderált *dr. Mózsik Gyula*, melyen *dr. Nagy Ágnes* Genetikai vizsgálatok hemosztazeológiában, *dr. Tóth Kálmán* A belgyógyászat helyzete: A jelen és a jövő, *dr. Mózsik Gyula* A belgyógyászat helyzete: A múlt, ill. Az orvos, a szakorvos képzés kérdései, a belgyógyászati kutatások helyzete ma és a jövőben. Utánpótlások ki-nevelése című előadással vett részt. Klinikánk részéről az alábbi előadások

hangzottak el: *Tóth K.*: Stabil angina és kezelése a 2006-os európai ajánlás tükrében; *Nagy Zs.*, *Bajnok L.*, *Bódis B.*, *Karádi O.*, *Keszthelyi Zs.*, *Rucz K.*, *Ruzsa B.*, *Kiss Cs.*, *Kumánovics G.*, *Sütő G.*, *Berki T.*, *Mezősi E.*: Propylthiouracil-indukálta autoimmun szindróma; *Hunyady B.*: Bélbetegségekhez társuló alutápláltság; *Molnár L.*: Modern terápiás elvek az ITP kezelésében; *Losonczy H.*, *Molnár L.*, *Nagy Á.*, *Dávid M.*, *Szomor Á.*: A vénás thromboembolia profilaxisa lymphomákban és leukémiákban; *Szomor Á.*, *Dávid M.*, *Vidra T.*, *Monár L.*, *Nagy Á.*, *Csalódi R.*, *Tóth P.*, *Tiboly M.*, *Iványi J.*, *Sziládi E.*, *Tóth A.*, *Egyed M.*, *Kollár B.*, *Altai E.*, *Petz S.*, *Tóth A. G.*, *Gasztonyi Z.*, *Losonczy H.*: Dunántúli betegek autológ hemopoetikus őssejt-átültetése Pécsen; *Csalódi R.*, *Szomor Á.*, *Dávid M.*, *Kovács G.*, *Kereskai L.*, *Kajtár B.*, *Losonczy H.*: Autológ perifériás vérőssejt-traszplantáció granulociták szar-kómában – esetismertetés; *Kovács G.*,

*Csalódi R.*, *Dávid M.*, *Szomor Á.*, *Szóts M.*, *Gömöri É.*, *Losonczy H.*: Intravasculáris lymphoma (IVL) – esetismertetés; *Rucz K.*, *Nagy Á.*, *Szomor Á.*, *Kosztolányi Sz.*, *Magyarlaci T.*, *Kereskai L.*, *Kajtár B.*, *Losonczy H.*: CLL kapcsán kialakult lymphomatoid granulomatosis; *Mezősi E.*: Differenciált pajzsmirigy carcinomák kezelése; *Ruzsa B.*, *Nemes O.*, *Bódis B.*, *Nagy Zs.*, *Bajnok L.*, *Rucz K.*, *Mezősi E.*: Acromegáliás betegek somatostatin analóg kezelésével szerzett tapasztalataink; *Koltai K.*, *Fehér G.*, *Kenyeres P.*, *Horváth B.*, *Rapp H.*, *Halmosi R.*, *Késmárky G.*, *Tóth K.*: Hemoreológiai paraméterek és a trombocita aggregabilitás szezonális változásai acetyl-salicilsavval kezelt érbetegekben; *Hágendorn R.*, *Pakodi F.*, *Karádi O.*, *Szabó I.*, *Rumi Gy.*, *Czimmer J.*, *Hunyady B.*: Korai vagy halasztott cholecystectomy endoscopos epeútkő eltávolítás után.

## A Gyermekgyógyászati Klinikáról

- A klinika munkatársai egy felkért referátum megtartásával, két előadással és három poszter bemutatásával vettek részt a 17th Annual Meeting of the European Childhood Obesity Group rendezvényen, Athénban 2007. július 5-7-én. Felkért referátum: *Molnár D., Wabitsch M.*: Debate on the definition of the metabolic syndrome – Risk factors assessment; Előadások: *Bokor Sz., Decsi T., Fenyvesi I., Gáti Á., Ábrahám I., Demelmair H., Koletzko B., Molnár D.*: Lipid soluble antioxidant vitamins in adolescent girls with obesity, normal weight and anorexia nervosa; *Répássy J., Bokor Sz., Csernus K., Erhardt É., Molnár D.*: Gln223Arg polymorphism of the leptin receptor gene and food-induced thermogenesis in obese boys; Poszterek: *Csernus K., Erhardt É., Molnár D.*: Frequencies of common polymorphisms of candidate obesity genes playing role in energy storage and expenditure in Hungarian children; *Decsi T., Marosvölgyi T., Szabó É., Erhardt É., Molnár D.*: Palmitoleic acid, an indicator of endogenous lipogenesis in plasma lipids of obese children with and without metabolic risk factors related to obesity; *Nagy E., Rogriguez G. V., Philipp K., Beghin L., Porcel F. B. O., Mannios Y., Censi L., Moreno L. A., Molnár D.*: Harmonization and reliability of anthropometric measurements in a multicentric epidemiologic study.
- *Dr. Pintér András* egyetemi tanár a „Complicated Hirschsprung’s Disease” kerekasztal vezetésével és moderálásával vett részt a II. World Congress-WOFAPS rendezvényen 2007. szeptember 9-12-én, Buenos Airesben.
- *Dr. Decsi Tamás* egyetemi tanár „Short-term and long-term effects of long-chain polyunsaturated fatty acids” címmel felkért referátumot tartott a 4th Probiotics and Prebiotics New Foods jointly with the XXX International congress on Microbial Ecology and Disease kongresszuson Rómában, 2007. szeptember 16-18-án.
- *Dr. Decsi Tamás* egyetemi tanár oktatóként (faculty member), *dr. Szabó Éva* rezidenshallgatóként vett részt az „ESPHGAN Nutrition Summer School: Nutrition and Immunity” gyermekgasztróenterológus-továbbképző kurzuson a Dubrovnik melletti Cavtatban 2007. szeptember 22-27-én. Decsi professzor moderátorként irányította a „Seminars on Practical Approach to Clinical Nutrition” témakör „Enteral Nutrition: How to do it?” workshopját, valamint üléselnökként közremű-

ködött a „Burning issues in paediatric nutrition” plenáris ülés munkájában.

- *Dr. Decsi Tamás* egyetemi tanár részt vett a Committee on Nutrition of the European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition soros ülésén a Dubrovnik melletti Cavtatban 2007. szeptember 27-én.
- *Dr. Szász Mária* egyetemi adjunktus a „How much do we know of late consequences of early postnatal dexamethasone treatment?” című prezentációval (társ szerzők: *Adamovich K., Molnár D., Lányi É.*) vett részt a 8th World Congress of Perinatal Medicine rendezvényen Firenzében, 2007. szeptember 9-13-án.
- *Dr. Kozári Adrienne* egyetemi adjunktus „Endokrin továbbképző napon” vett részt Gyulán, 2007. szeptember 4-én.

## A Magatartástudományi Intézetből

- A Magyar Relaxációs és Szimbólumterápiás Közhasznú Egyesület első vándorgyűlésén, Marcaliban, 2007. szeptember 21-én Relaxáció a határterületeken címmel előadást tartott *dr. Varga József*. Stresszkezelés, egészségmegőrzés címmel kerekasztalbeszélgetést tartott *dr. Tiringier István, Kerekes Zsuzsanna, dr. Berényi Károly* és *dr. Varga József*.

## A Sebészeti Oktató és Kutató Intézetből

- *Dr. Cserepes Barbara* PhD-hallgató *Jancsó G., Rác B., Gasz B., Horváth Sz., Bertók Sz., Ferencz S., Kürthy M., Lantos J., Róth E.* társszerzőkkel „Urocortin treatment and ischaemic postconditioning protected cultured neonatal cardiac myocytes against ischaemia/reperfusion injury” címmel posztert mutatott be az European Society of Cardiology (ESC) Kongresszuson (1-5 September 2007, Vienna, Austria).
- Intézetünk 2007. október 11-13-ig rendezte Pécsen a Magyar Szabadgyök Kutató Társaság IV. Kongresszusát, melyen „A thrombocyták funkciója és az antioxidáns-prooxidáns státusz vizsgálata 1-es és 2-es típusú diabéteszes, perifériás érbetegek vérében, valamint az inzulin in vitro hatásának vizsgálata a fenti paraméterekre” címmel tartott előadást *Kürthy Mária* tanársegéd *Arató E., Jancsó G., Lantos J., Sinay L., Ferencz S., Horváth Sz., Ferencz A., Cserepes B., Weber Gy., Róth E.* társszerzőkkel. A következő posztereket mutattuk be: *Ferencz S., Kürthy M., Bertók Sz., Horváth Sz., Róth E., Weber Gy.*: Indukált szabadgyök-termelés és thrombocyták

aggregáció mérése perifériás érbetegség progressziójának követésére; *Földi V. P., Csontos Cs., Kürthy M., Ferencz S., Róth E., Lantos J.*: Befolyásolja-e az égett testfelület nagysága az oxidatív stressz mértékét?; *Bátor A., Jancsó G., Sinay L., Kürthy M., Lantos J., Németh G., Balatonyi B., Arató E., Róth E.*: Oxidatív stressz és leukocyták aktiváció csökkentése iszkémia-reperfúziót követően posztkonkondicionálással; *Balatonyi B., Cserepes B., Jancsó G., Rác B., Bertók Sz., Ferencz S., Horváth Sz., Kürthy M., Lantos J., Róth E.*: Az urocortin expresszió dinamikájának változása izolált szívizomsejteken iszkémiás prekondicionáló stimulust követően; *Rác B., Reglódi D., Tamás A., Lubics A., Kiss P., ifj. Gallyas F., Wittmann I., Fabricsek Cs., Tóth G., Hegyi O., Borsiczky B., Ferencz A., Weber Gy., Róth E.*: A hipofízis adenilát cikláz aktiváló polipeptid hatása az endothel sejtek oxidatív stressz okozta apoptotikus sejtihalálában; *Nedvig K., Rác B., Reglódi D., Tamás A., Róth E., Weber Gy., Ferencz A.*: A PACAP hatása az oxidatív stresszre bél meleg iszkémia/reperfúziót követően; *Gasz B., Bertók Sz., Rác B., Borsiczky B., Jancsó G., Ferencz S., Horváth Sz., Sümegei B., Papp L., Weber Gy., Róth E., Alotti N.*: PARP enzim aktivációja és protein kináz B (Akt) foszforilációja extracorporális keringés során és azt követően.

## A Szemészeti Klinikáról

- 2007. szeptember 12-15-ig Rávenában került megrendezésre az Ocular Trauma and Retinal Detachment Course, ezt követően 2007. szeptember 15-18-ig került sor a 7. Európai Vitreoretinális Társaság Ülésére (European Vitreoretinal Society –EVRS- Meeting). *Dr. Kuhn Ferenc* mindkét rendezvényen aktívan részt vett, több szemináriumot és kurzust tartott.
- 2007. szeptember 20-23-ig Berlinben a Német Szemészeti Társaság éves Kongresszusán (DOG) *dr. Kovács Katalin* az „Apolipoprotein E polymorphism in South-Western Hungary: association with age-related macular degeneration and Alzheimer’s disease” c. poszterrel szerepelt.

## A Szívgyógyászati Klinikáról

- A Szegeden szeptember 27-29-ig megrendezett Aritmia és Pacemaker Kongresszuson *dr. Rausch Péter* előadást tartott Helytelen diagnózis... várakozás... miért nem történt korábban elektrofiziológiai

vizsgálat?, dr. Tahin Tamás EnSite elektroanatómiai rendszer alkalmazásával kapcsolatos kezdeti tapasztalataink pitvarfibrillációban címmel.

■ 2007 október 7-10-ig dr. Győrimolnár Iván és dr. Rausch Péter a Berlinben megrendezésre kerülő ESICM (European Society of Intensive Care Medicine) éves kongresszusán vett részt.

### A Szülészeti Klinikáról

■ Bódis József professzor Bódis J.: Role of laparoscopy in the management of purulent pelvic inflammation és Koppán Miklós adjunktus Koppán M.: The mechanism of pelvic floor disorders in the light of pelvic floor anatomy c. felkért referátumokkal vettek részt a „16. Congress of the European Society for Gynaecological Endoscopy (ESGE)” kongresszuson Portorozban (Szlovénia) 2007. szeptember 5-8-ig.

■ Dr. Tamás Péter klinikai szakfőorvos, dr. Vizer Miklós adjunktus és dr. Ifi Zoltán tanársegéd részt vettek a „8. World Congress of Perinatal Medicine” Kongresszuson Firenzében, 2007 szept. 9-13-ig, ahol Vizer dr. felkért referátumot tartott Szabó I., Vizer M.: Outcome of pregnancies after surgical procedures due to infertility

caused by uterine septum címmel és Tamás dr. posztert mutatott be Tamás P., Ifi Zs., Szilágyi A.: Discordant clinical characteristics suggest different pathogenesis of preeclampsia címmel.

■ A Magyar Szülészeti és Nőgyógyászati Ultrahang Társaság (MSZNUT) IX. Kongresszusa Győrben került megrendezésre 2007 szeptember 6-8-ig. A kongresszuson felkért referátumot tartott és üléselnöki teendőket is ellátott Arany Antal adjunktus. Referátumának címe: Arany A.: A nőgyógyászati tumordiagnosztika jelenlegi problémái. Vizer Miklós adjunktus előadást tartott Vizer M., Arany A., Szabó I., Szilágyi A.: A 3D alkalmazása PCOS-ban. Szilágyi András professzor felkért referátumot tartott a kongresszus keretében megrendezett gyógyszerbemutató szimpóziumon Szilágyi A.: CMA (chlormadionone-acetate), egy új hatóanyag a hazai fogamzásgátlásban címmel.

■ Dr. Arany Antal és dr. Vizer Miklós adjunktusok felkért referátumot tartottak a 21. Soproni Ultrahang Napok rendezvényen 2007. október 4-7-ig. Arany A.: A 3D/4D ultrahang a nőgyógyászatban; Vizer M.: A 3D ultrahang a szülészetben; Vizer Miklós dr. a kongresszuson gyakorlati tréninget is vezetett.

■ Az osztrák IVF (in vitro fertilizáció)

Társaság 5. Találkozója (5. Jahrestagung der Österreichischen IVF-Gesellschaft) 2007 okt. 4-7-ig Deutschlandsbergben került megrendezésre, mely egyben a nemrég alakult Magyar-Osztrák Asszisztált Reprodukciós Társaság első találkozója is volt. A rendezvényen részt vett Szabó István professzor, Szilágyi András professzor, dr. Mánfai Zoltán adjunktus, dr. Kovács Kálmán adjunktus és dr. Várnagy Ákos tanársegéd.

■ Dr. Gőcze Péter meghívott résztvevő volt a Mirena Workshop-on (Turku, Finnország) 2007. szeptember 12-én.

■ Dr. Gőcze Péter Investigator Meetingen (KTN32313R Study) vett részt Barcelonában, 2007. szeptember 20-21-ig.

■ Dr. Gőcze Péter EUROGIN 2007, New Strategies of Cervical Cancer Prevention. The Reality of HPV Vaccines konferencián vett részt Monte-Carloban (Monaco), 2007. október 4-6-ig.

■ A 2007. augusztus 27-30-ig Pécsen 10th International Workshop on Developmental Nephrology címmel megrendezésre került kongresszuson Ertl Tibor professzor a következő poszterrel szerepelt: Plasma levels of asymmetric dimethylarginine in term and premature neonates: Its possible involvement in developmental programming of chronic diseases. A társ-



szerzők *Vida G., Lakatos O., Lobenhoffer J. M., Bode-Bröder S. M., Sulyok E.*

■ A Magyar Perinatológiai Társaság 6. Országos Kongresszusán 2007. szeptember 27-29-én Győrben a következő előadások hangzottak el klinikánkról: *Sárkány I., Vizer M., Arany A., Funke S., Ertl T.*: Intrauterin szteroid kezelésben részesült koraszülöttek morbiditási adatai; *Funke S., Flach E., Mánfai Z., Ertl T.*: In vitro ferti-

lizáció (IVF) és tesztikuláris diszgenézis szindróma (TDS). Van összefüggés?; *Flach E., Funke S., Sárkány I., Vida G., Gyarmati J., Ertl T.*: Terminusközeleli koraszülöttek morbiditási mutatói. A kongresszuson *Ertl Tibor* professzor üléseelnökként szerepelt.

■ A European Society for Paediatric Research 48., éves találkozásán 2007. október 6-8-ig Prágában klinikánkat *Vida*

*Gabriella* és *Gyarmati Judit* adjunktusok képviselték a következő poszterekkel: *Vida G., Sulyok E., Ertl T., Gyarmati J., Martens-Lobenhoffer J., Bode-Bogger S. M.*: Plasma levels of asymmetric dimethylarginine in term infants; *Gyarmati J., Tőkés-Füzesi M., Kovács L. G., Gaál V., Vida G., Ertl T.*: Fructosamine levels and hyperglycemia in preterm neonates.

## A PTE ORVOSTUDOMÁNYI ÉS EGÉSZSÉGTUDOMÁNYI SZAKOSZTÁLYÁNAK ÜLÉSEI – 2007. ŐSZ

### 2007. október 29. – Tanulságos esetek fóruma

1. Vesesérülés – bevérzett daganat? Egy gyermekkori vesetáji terime diagnosztikai nehézségei (esetgazda: *dr. Weninger Csaba*, PTE-OEKK-ÁOK Radiológiai Klinika);
2. Súlyos szövődménnyel járó pneumococcus meningitis gyermekkori (esetgazda: *dr. Papp Szilvia*, Baranya Megyei Kórház "Kerpel-Fronius Ödön" Gyermek-Egészségügyi Központ, Újszülött Osztály és *dr. Ajtony Csilla*, PTE-OEKK-ÁOK Szemészeti Klinika);
3. Súlyos koponyasérült gyermek ellátása a dél-dunántúli régióban (esetgazda: *dr. Büki András*, PTE-OEKK-ÁOK Idegsebészeti Klinika).

### 2007. november 5. – Felkért előadások

1. *Dr. Forray R. Katalin* (PTE-BTK Neveléstudományi Intézet, Romológia és Nevelésszociológia Tanszék): Mit tanítunk a cigányokról a Romológián?;
2. *Dr. Németh Péter* (PTE-OEKK-ÁOK Immunológiai és Biotechnológiai Intézet): Megújuló orvosképzés az Európai Unióban.

### 2007. november 12. – Tanulságos esetek fóruma

1. Fogpótlás készítésének nehézségei egy systemas sclerosisban szenvedő beteg esetében (esetgazda: *dr. Benke Beáta*, PTE-OEKK-ÁOK Fogászati és Szájsebészeti Klinika);
2. Kábítószerfogyasztás, mint az akut koronária szindróma rizikófaktora (esetgazda: *dr. Magel Ferenc*, Kaposi Mór Oktató Kórház Belgyógyászati Osztály);
3. Fluktuáló neurológiai góctünetek differenciáldiagnosztikai buktatói (esetgazda: *dr. Komoly Sámuel*, PTE-OEKK-ÁOK Neurológiai Klinika, *dr. Gömöri Éva*, PTE-OEKK-ÁOK Patológiai Intézet).

### 2007. november 19. – Felkért előadások

1. *Dr. Berki Tímea* (PTE-OEKK-ÁOK Immunológiai és Biotechnológiai Intézet): A glukokortikoid hormon nem-genomikus hatásai;
2. *Dr. Tóth Kálmán* (PTE-OEKK-ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika): Haemorheológiai és oxidatív folyamatok kardiovaszkuláris betegségekben.

### 2007. november 26. – Tanulságos esetek fóruma

1. Krónikus myeloid leukémiás beteg kezelésének klinikai és laboratóriumi követése (esetgazda: *dr. Magyarlaci Tamás*, PTE-OEKK-ÁOK Laboratóriumi Medicina Intézet és *dr. Schmelcz Matild*, PTE-OEKK-ÁOK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum);
2. Rehabilitációs kezelés alatt fellépő fatális akut szívtamponád koszorúérműtétet követően. Földrajzi korlátok? (esetgazda: *ifj. dr. Lénárd László*, PTE-OEKK-ÁOK Szívgyógyászati Klinika);
3. Új MRI modalitások az agyi patológiai folyamatok vizsgálatában: funkcionális MRI (fMRI) és pályakövetés (DWI) (esetgazda: *dr. Auer Tibor*, PTE-OEKK-ÁOK Idegsebészeti Klinika).

### 2007. december 3. – Felkért előadások

1. *Dr. Polgár Beáta* (PTE-OEKK-ÁOK Orvosi Mikrobiológiai és Immunitástani Intézet): Progesterone Induced Blocking Factor (PIBF) – A kihívások molekulája (25 perc);
2. *Dr. Agócs Attila* (PTE-OEKK-ÁOK Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet): Vízoldható karotinoidok és karotinoid dendrimerek (25 perc);
3. *Dr. Ferencz Andrea* (PTE-OEKK-ÁOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet): A vékonybél transzplantáció kísérletes kutatásának aktuális kérdései (25 perc).

### 2007. december 10. – Tanulságos esetek fóruma

1. Kamrai tachycardia. Helytelen diagnózis, várakozás. Miért nem történt korábban elektrofiziológiai vizsgálat? (esetgazda: *dr. Rausch Péter*, PTE-OEKK-ÁOK Szívgyógyászati Klinika);
2. Atípusos arcfájdalomban szenvedő beteg komplex fogorvosi ellátása (esetgazda: *dr. Krajczár Károly*, PTE-OEKK-ÁOK Fogászati és Szájsebészeti Klinika);
3. Évekig onkoterápiás kezelés alatt álló fiatal nőbeteg graviditása (esetgazda: *dr. Kött Ilona*, PTE-OEKK-ÁOK Onkoterápiás Intézet).

*Az ülések helye: PTE ÁOK Elméleti Tömb Dr. Donhoffor Szilárd (III. számú) tanterme, Pécs, Szigeti út 12.*

*Az ülések 16 órakor kezdődnek*