

D2 / RK

AJ-222

kk

NEPHROLOGIAI ISMERETEK 1998

*A IV. Debreceni Nephrologiai Napok
előadásainak vázlatai*

Debreceni Orvostudományi Egyetem
I. sz. Belgyógyászati Klinika

1998. május 6-9.

Szerkesztette:

Dr. Kakuk György és Dr. Kárpáti István

Tartalomjegyzék

1.	BEVEZETŐ ELŐADÁSOK	
1.1.	A hazai nephrologia helyzete és aktuális problémái	9
	Dr. Kakuk György — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
1.2.	A nephrologiai centrumokban 1997-ben végzett felmérések értékelése	12
	Dr. Kiss István — Szent Imre Kórház, I. sz. Belgyógyászati Osztály, Budapest	
1.3.	A molekuláris biológia szerepe a nephrologiában	18
	Dr. Mucsi István — SOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest	
1.4.	Haladás a hypertonia kezelésében	26
	Dr. de Châtel Rudolf — SOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest	
1.5.	Az infekciók kezelése és az antibiotikumok dozírozása vesebetegségben	30
	Dr. Ludwíg Endre — Péterfy Sándor utcai Kórház, Budapest	
2.	GYERMEKNEPHROLOGIA	
2.1.	Korai diagnosztikus lehetőségek a vesefejlődési rendellenességek	35
	komplett ellátásában Dr. Vissy Ágnes — Gyermekegészségügyi Központ II. sz. Gyermekosztály, Miskolc	
2.2.1.	Az akut veseelégtelenség kezelése gyermekkorban	50
2.2.2.	Haemolytic Uraemic Syndrome (HUS)	58
	Dr. Turi Sándor — SZOTE Gyermekgyógyászati Klinika, Szeged	
2.3.	A plasmaferesis gyermekekben	66
	Dr. Bobok Ildikó — DOTE Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen	
2.4.	Az elektrolit- és sav-bázis háztartás zavarainak diagnózisa és terápiája	68
	Dr. Szabó András — SOTE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest	
3.	VESETUMOROK	
3.1.	A vesetumorok molekuláris genetikai diagnosztikája	77
	Dr. Kovács Gyula — Ruprecht-Karls-Universität, Heidelberg	
3.2.	A vesetumorok klinikai diagnosztikája és terápiája	79
	Dr. Szántó János — Szent Margit Kórház Onkológiai Osztály, Budapest	
4.	GLOMERULOPATHIÁK	
4.1.	Vesebiopsia: Mit vár és mit tud nyújtani a pathologus?	85
	Dr. Iványi Béla — SZOTE Pathológiai Intézet, Szeged	
4.2.	Nephrosis syndroma - up to date	88
	Dr. Domán József — Szent Margit Kórház II. sz. Belgyógyászati Osztály, Budapest	
4.3.	A glomerulonephritisek progressziójának okai és terápiás lehetőségei	93
	Dr. Kakuk György — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	

5.	TUBULOINTERSTITIÁLIS NEPHROPATHIÁK	
5.1.	Malignus haematologiai betegségek és a vese	99
	Dr. Udvardy Miklós — DOTE II. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
5.2.	Az analgetikus nephropathia epidemiológiája, patogenezise és diagnosztikája	101
	Dr. Mátyus János — DOTE J. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
5.3.	Az analgetikus nephropathia radiológiai diagnosztikája	104
	Dr. Nagy Péter — DOTE Radiológiai Klinika, Debrecen	
5.4.	Obstruktív nephropathiák, retroperitonealis fibrosis	108
	Dr. Szabó Zoltán — Bács-Kiskun Megyei Kórház Urológiai Osztály, Kecskemét	
6.	BETEGBEMUTATÁSOK	
6.1.	Amyloidosis és a vese	113
	Dr. Trinn Csilla — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
6.2.	Myeloma multiplex és a vese	114
	Dr. Katona Éva Melitta — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
6.3.	Obstruktív uropathia	120
	Dr. Eke Edit — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
7.	HYPERTONIA	
7.1.	Modern képalkotó vizsgálatok a renovascularis hypertonia diagnosztikájában	127
	Dr. Weszelits Viola — SOTE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest	
7.2.	ACE inhibitorok alkalmazása renalis hypertoniában	130
	Dr. Kiss István — Szent Imre Kórház I. sz. Belgyógyászati Osztály, Budapest	
7.3.	A renovascularis hypertonia intervenciós radiológiai kezelése	138
	Dr. Péter Mózés — DOTE Radiológiai Klinika, Debrecen	
7.4.	A renovascularis hypertonia sebészeti terápiája	139
	Dr. Dzsinih Csaba — SOTE Ér- és Szívsebészeti Klinika, Budapest	
8.	VESEBETEGSÉGEK RIZIKÓFAKTORAI ÉS PREVENCIÓJA	
8.1.	Essentialis hypertonia	141
	Dr. Páll Dénes — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
8.2.	Obesitas, életmód, étrend	148
	Dr. Jenei Zoltán — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
8.3.	Alkohol és dohányzás	151
	Dr. Bodor Miklós — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
8.4.	Gyógyszerek és diagnosztikumok	154
	Dr. Kovács Péter — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
9.	DIABETES-ENDOCRINOLOGIA	
9.1.	A mellékvese és a gonad hormonok változásai veseelégtelenségben	161
	Dr. Leövey András — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
9.2.	A diabetes mellitus és a hypertonia aktuális problémái	169
	Dr. Szegedi János — Jósa András Kórház I. sz. Belgyógyászati Osztály, Nyíregyháza	

9.3.	A diabeteses nephropathia pathogenesis és terápiája	182
	Dr. Wittmann István — POTE II. sz. Belgyógyászati Klinika, Pécs	
9.4.	A vesebiopszia jelentősége diabetesben	189
	Dr. Ujhelyi László — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
9.5.	A dialysis speciális szempontjai diabeteses betegeknél	191
	Dr. Valikovics Ferenc — Jósa András Kórház I. sz. Belgyógyászati Osztály, Nyíregyháza	
10.	ACUT VESEELÉGTELENSÉG (Rhabdomyolysis)	
10.1.	Haem mediálta acut veseelégtelenség rhabdomyolysisben	195
	Dr. Balla József — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
10.2.	A rhabdomyolysis klinikuma és kezelése	197
	Dr. Kárpáti István — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
10.3.	Rhabdomyolysis (betegbemutás)	208
	Dr. Arányi József — Szent Margit Kórház II. Belgyógyászati Osztály, Budapest	
	ACUT VESEELÉGTELENSÉG (Infectiók)	
10.4.	Sepsis és a vese	210
	Dr. Balla József — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
10.5.	Postoperatív acut veseelégtelenség	212
	Dr. Ujhelyi László — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
10.6.	Vírus-nephritisek	215
	Dr. Mátyus János — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
11.	CHRONIKUS VESEELÉGTELENSÉG	
11.1.	Etikai kérdések a vesebetegek ellátásában	219
	Dr. Makó János — Honvéd Kórház Dialízis Osztály, Budapest	
11.2.	A diétás tanácsadás gyakorlata	221
	Papp Rita — Fresenius-Laevosan, Budapest	
11.3.	Diureticumok alkalmazása veseelégtelenségben	225
	Dr. Radó János — Uzsoki Kórház, Budapest	
11.4.	A lipidcsökkentő gyógyszerek nephrologiai jelentősége	227
	Dr. Paragh György — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
11.5.	A ritmuszavarok terápiája veseelégtelenségben	235
	Dr. Lőrincz István — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
11.6.	A pacemaker terápia újabb lehetőségei	250
	Dr. Polgár Péter — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	
11.7.	Bal kamra hypertrophia jelentősége	261
	Dr. Mohácsi Attila — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen	

12. DIALYSIS

- 12.1. **Biocompatibilitás és dialysis** 267
Dr. Kárpáti István — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen
- 12.2. **Profílozott haemodialysis** 277
Dr. Balla József — DOTE.I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen
- 12.3. **Hemofiltráció és hemodiafiltráció (Klinikai alkalmazások)** 279
Dr. Vaslaki Lajos — Erzsébet Kórház Belgyógyászati Osztály, Sopron
- 12.4. **A CAPD program hazai helyzete és feladatai** 285
Dr. Karátson András — POTE II. sz. Belgyógyászati Klinika Dialízis Centrum, Pécs
- 12.5. **Mi a hosszú túlélés titka Tassinban?** 288
Dr. Mátyus János — DOTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

13. VESETRANSZPLANTÁCIÓ

- 13.1. **Hogyan növeljük a donorok számát?** 293
Dr. Toronyi Éva — SOTE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 13.2. **Transzplantációs immunszuppresszió a klinikai gyakorlatban** 300
Dr. Remport Ádám — SOTE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 13.3. **Malignus betegségek vesetranszplantáció után** 310
Dr. Asztalos László — DOTE I. sz. Sebészeti Klinika Transzplantációs Osztály, Debrecen
- 13.4. **Kardiovaszkuláris rizikófaktorok vizsgálata vesetranszplantációt követően** 318
Dr. Lőcsey Lajos — Kenézy Gyula Kórház I. sz. Belgyógyászati Osztály, Debrecen

A IV. DEBRECENI NEPHROLOGIAI NAPOK TÁMOGATÓI 331