

VIII. Kongresszus. Székesfehérvár, 1986. április 17-19.
Főrendező: Simon Kornél

magyar diabetes társaság

VIII. KONGRESSZUSA * SZÉKESFEHÉRVÁR



1986. ÁPRILIS 17-19

PROGRAM

PROGRAM:

1986. április 17. (csütörtök)

Délelőtt:

- 8.30 - 9.00 Ünneplés megnyitó
- 9.15 - 11.00 Progresszív betegellátás – iatrogenia (bevezető előadások)
- 11.30 - 13.00 É. Kohner (London) és A. Czyzyk (Varsó) tiszteletbeli taggá avatása
„Pro diabetologia” előadás

Délután:

- 15.00 - 16.30 Előadások
„A” szekció: Progresszív betegellátás – iatrogenia
„B” szekció: Microangiopathia
„C” szekció: Experimentalis előadások
- 17.00 - 18.30 Előadások
„A” szekció: Intenzív – konvencionális inzulin terápia
„B” szekció: Macroangiopathia
„C” szekció: Haemostasis

4

1986. április 18. (péntek)

Délelőtt:

- 8.30 - 9.00 „Hetényi Géza” emlékelőadás
- 9.15 - 11.15 Intenzív ellátás és műtét cukorbetegben (bevezető és csatlakozó előadások)
- 11.45 - 12.45 A Magyar Diabetes Társaság közgyűlése

Délután:

- 14.15 - 15.00 Poszter bemutató
- 15.00 - 16.30 Bevezető előadások és poszter megbeszélés
„A” szekció: Hypoglykaemia
„B” szekció: Glikoziláció
„C” szekció: Receptorok
- 17.00 - 18.30 Előadások
„A” szekció: Szigetsejt transzplantáció
„B” szekció: Terhesség és diabetes
„C” szekció: Klinikai farmakologia

5

1986. április 19. (szombat)

Délelőtt:

- 8.30 - 9.15 Pályázati díjak átadása
„Magyar Imre” emlékelőadás
- 9.30 - 10.45 Felkért külföldi előadások
- 11.15 - 12.45
„A” szekció
„B” szekció
„C” szekció
- 13.00
„A” szekció: Elnöki zárás

6

RÉSZLETES PROGRAM:

1986. április 17. csütörtök délelőtt

- 8.30 - 9.00 Ünneplés megnyitó
- 9.00 - 9.15 Szünet
- 9.15 - 11.00 A progresszív betegellátás cukorbetegségben és hiányosságai a iatrogenia tükrében (1 – 6.)
Elnök: Békefi Dezső és Simon Kornél
Moderátor: Brooser Gábor
Résztevők: Andor Miklós
Balácsi Imre
Soltész Gyula
Tamás Gyula jr.
Felkért hozzászóló: Fövényi József
- 11.00 - 11.30 Szünet
- 11.30 - 13.00 E. Kohner és A. Czyzyk tiszteletbeli taggá avatása
Elnök: Brooser Gábor és Tamás Gyula jr.
7. E. Kohner (London)
A diabeteses retinopathia diagnosztikája és terápia '86 (25 perc)
8. A. Czyzyk (Varsó)
The fate of diabetic patients today and tomorrow (25 perc)
9. „Pro diabetologia” előadás (25 perc)
- E b é d s z ü n e t

7

1986. április 17. csütörtök délután

15.00 - 16.30 „A” szekció

PROGRESSZÍV BETEGELLÁTÁS – IATROGENIA

Elnök: Arnold Csaba és Forgács Sándor

10. Baranyi É., Brooser G., Borbély J., Tóth J., Anda L., Papp L. (Budapest)
Megalósu-l-e a cukorbeteg progresszív ellátása?
11. Bakos J., Gimesi Á., Simon K. (Székesfehérvár)
Alkalmas-e az alapellátás a cukorbeteg oktatására?
12. Gyenei M., Tóth M., Gyula M. (Mohács)
Egy diabeteses klub tapasztalatai (Mottó: Az elhízott beteget könnyebb meggyőzni arról, hogy sovány, mint arról, hogy le kell fogynia . . .)
13. Vastag O., Tornóczy J., Rácz I., Muth L. (Szekszárd)
A diabeteses retinopathias betegek ellátásának kérdései Tolna megyében
14. Forgács S. (Budapest)
Radiológiai vizsgálatok szerepe a cukorbeteg ellátásában
15. Hevesi S. (Léva)
A cukorbeteg alapellátása Csehországban

V i t a

16.30 - 17.00 Sz ü n e t

8

1986. április 17. csütörtök

15.00 - 16.30 „B” szekció

MICROANGIOPATHIA

Elnök: Anda Lujza és Tornóczy János

16. Tornóczy J., Sziládi E., Kottmayer K., Rucker R. (Budapest)
A cukorbeteg microangiopathiájának változása Tolna megyében: morbiditási és mortalitási adatok elemzése az utóbbi 25 évben
17. Barta L., Brooser G., Koltai Gy., Körner A., Molnár M., Vén E., Turmezi J., Dobos M. (Budapest)
A szemfenék fluorescein angiographiás lelet, a veseműködés és zsírsavcsere paraméterek értékelése juvenilis diabetesben
18. Dömötör E., Tóth E. (Budapest)
A diabeteses microangiopathia korábbi diagnózisa kapillármikroszkopos kép alapján
19. Anda L., Hatvani I., Papp L., Brooser G. (Budapest)
Cukorbetegeken végzett vitrectomia
20. Tóth J., Borbély J., Papp L., Anda L., Brooser G. (Budapest)
Cataracta extractio hatása a microangiopathia alakulására
21. Borbély J., Brooser G. (Budapest)
Összefüggés a diabeteses retinopathia és a látásélesség között

V i t a

16.30 - 17.00 Sz ü n e t

9

1986. április 17. csütörtök

15.00 - 16.30 „C” szekció

EXPERIMENTALIS ELŐADÁSOK

Elnök: Gerő László és Pogácsa Gábor

22. Pogácsa G., Koltai M. Zs., Kőszeghy A., Ballagi-Pordány Gy. (Budapest)
Insulin kezelés, illetve indometacin hatása a diabeteses érreaktivitás változások kialakulására
23. Ballagi-Pordány Gy., Hadházy P., Malomvölgyi B., Kőszeghy A., Koltai M. Zs., Pogácsa G. (Budapest)
A prostaglandinok hatása diabetesben az arteria coeliaca tónusára és ágrendszerére indometacin kezelést követően
24. Kőszeghy A., Koltai M. Zs., Kiss V., Ballagi-Pordány Gy., Pogácsa G. (Budapest)
Az arteria femoralis ágrendszer reaktivitás változása különböző gyógyszeres kezelés mellett diabeteses kutyákon
25. Sáska E., Kauser K., Kusztos D., Monos E. (Budapest)
Human artériák passzív biomechanikai tulajdonságainak regionalis jellegzetességei diabetes mellitusban
26. E. Viskupic, S. Németh (Bratislava)
The possible role of endogenous glucose 6-phosphate in the activation of both forms of rat liver glycogen synthesis after the glucose load
27. B. Rocić (Zagreb)
Diabetogenic action of alloxan-like compounds. The beta-cytotoxic effect of dehydrouramil (DHU)

V i t a

16.30 - 17.00 Sz ü n e t

10

1986. április 17. csütörtök

17.00 - 18.30 „A” szekció

INTEZÍV – KONVENCIONÁLIS INZULIN TERÁPIA

Elnök: Fővényi József és Soltész Gyula

28. Menzel R., Brunstein U., Albrecht G. (Karlsburg)
Intensified conventional insulin treatment in labile insulin-dependent diabetics
29. Fővényi J., Thaisz E., Lehotkai L. (Budapest)
Labilis diabetesben hasznos és szükséges, de problematikus a vércukor monitorozás és a szubintenzív inzulin terápia
30. Békefi D., Korányi J., Kovács T. (Tatabánya)
Mennyi inzulint pazarlunk?
31. B. Oxenboell (Bagsvaerd)
Experience with new devices in the treatment of childhood diabetes
32. Decsi T., Soltész Gy., Klujber L., Gyódi Gy. (Pécs – Kaposvár)
Folyamatos subcutan inzulin-infúziós pumpakezelés (CSII) diabeteses gyermekekben
33. M. Medvesek (Ljubljana)
Intensified conventional insulin therapy by means of human insulin and Novopen device

V i t a

11

1986. április 17. csütörtök

17.00 - 18.30 „B” szekció

MACROANGIOPATHIA

Elnök: Bereczki Zoltán és Holländer Erzsébet

34. M. Streda (Prága)
Myocardial infarction in diabetes mellitus
35. Koltai M. Zs., Jermendy Gy., Pogácsa G. (Budapest)
Acut myocardialis infarctus gyakorisága diabetes mellitusban
36. D. Koev (Sofia)
Prevalence of hypertension and status of renin-angiotensin-aldosterone system in diabetes mellitus
37. Bereczki Z., Pátkay J., Csontos P., Biró A., Somló Z. (Dunaújváros)
Specifikus szövődmények 25 évet meghaladó diabetes tartam után (68 inzulinnal kezelt eset elemzése)
38. Arnold Cs. (Budapest)
Cardiovascularis szövődmények cukorbetegséggel, csökkent glukóz toleranciával társult hypertoniában
39. Holländer E. (Budapest)
Az antihypertenzív kezelés hatása a diabeteses nephropathia progressiójára

V i t a

12

1986. április 17. csütörtök

17.00 - 18.30 „C” szekció

HAEMOSTASIS

Elnök: Orosz László és Pados Gyula

40. Madácsy L., Fehér A., Kassay L., Orosz L., Misz M., Boda Z., Vincze P. (Miskolc – Budapest – Debrecen)
Haemostasis vizsgálatok gyermekkori diabetesben
41. Orosz L., Udvardy M., Madácsy L., Fehér A., Kassay L. (Debrecen – Budapest – Miskolc)
A prosztanoid anyagcsere néhány mutatója diabeteses gyermekekben
42. Szénási P., Tóth L., Péterfy M., Kammerer L. (Budapest)
A thrombocyta reaktivitás sajátosságai a cukorbetegség microangiopathias szövődményeiben
43. Pados Gy., Pucskó J., Martos É., Audikovsky M., Erdős E. (Budapest)
Diabetes mellitus, thrombocyta aggregáció és makrélia hal fogyasztása
44. Tóth L., Szénási P., Lehoczky E., Kammerer L. (Budapest)
Diabeteses betegek thrombocyta reaktivitásának összefüggései a cukor- a zsírananyagcsere és a vesefunkció egyes paramétereivel
45. Cseh K., Szénási P., Kalabay L., Török J., Marticsék J., Tóth L., Kammerer L., Jakab L. (Budapest)
Fibronectin diabetes mellitusban

V i t a

13

1986. április 18. péntek délelőtt

8.30 - 9.00

46. „Hetényi Géza” emlékelőadás
Elnök: Iványi János és Kammerer László

9.00 - 9.15 Sz ü n e t

- 9.15 - 11.15 **INTENZÍV ELLÁTÁS ÉS MŰTÉT CUKORBETEGEKEN**
(bevezető és csatlakozó előadások)
Elnök: Asztalos Miklós és Romics László

47. Asztalos M. (Budapest)
Cukorbeteg műtéti előkészítése (20 perc)
48. Oszvald P., Szula I. (Budapest)
Cukorbeteg ellátási problémái az intenzív osztályon és műtét, altatás során (15 perc)
49. M. Granič (Zagreb)
Our experience in the treatment of diabetes: pre, during and after surgery
50. Gyimesi A., Bányai T. (Gyula)
Diabetológiai tapasztalatok 1630 diabeteses műtéttel kapcsolatban
51. J. Rybka (Gottwaldov)
Metabolic changes in the operated diabetic
52. Ország A., Lóza Á., Tóth S., Varga Z. (Székesfehérvár)
Perioperatív szénhidrátanyagcsere egyensúlyban tartása diabetes mellitusos betegeinknél
53. Juhász T. (Székesfehérvár)
Diabeteses epebetegség és a narcosis

14

54. Varga I., Csömör S., Szinyai A. (Budapest)

A cukorbeteg méhnyakbetegek műtéti előkészítése és utókezelése

V i t a

11.15 - 11.45 Sz ü n e t

11.45 - 12.45 A Magyar Diabetes Társaság közgyűlése

12.45 E b é d s z ü n e t

15

1986. április 18. péntek délután

14.15 - 15.00 **Poszter bemutató**

Plenáris diskuszióra nem kerülő poszterek

- P.1. Zajkás G., Barna M., Biró Gy., Bene M., Juhász P., Rajháthy B., Kertész A., Bodrogi A., Horváth A., Várnai L., Korom M., Szántó É. (Budapest)
Vírusfertőzést követő szénhidrát-tolerancia vizsgálatok gyermekeken
- P.2. Tóth T., Ilyés I., Kirilina Sz. (Debrecen)
A pajzsmirigyhormon-háztartás vizsgálata inzulin dependens diabetes mellitusban
- P.3. Schuler Á., Blatniczky L., Péter F., Veres B., Tar A. (Budapest)
I. típusú diabetes gondozás szűrőpapírra vett napszakos vércukor profil alapján
- P.4. Pap M., Soltész Gy., Csordás J., Gyódi Gy., Rubecz I. (Pécs – Szekszárd – Kaposvár – Zalaegerszeg)
A gyermekkori diabetes incidenciája (DI) a Dél-Dunántúlon
- P.5. Kertész P., Koltsai M. Zs., Pogácsa G., Bánóczy J. (Budapest)
A dentális plakk és a nyál klinikó-kémiai vizsgálata diabeteses betegekben
- P.6. L. Lepsanovic, I. Vörösbányai, T. Ivkovic-Lazar, L. Lepsanovic, T. Kovac (Novi-Sad)
A vérszérum szabad zsírsav elvártozása elhíztak teljes és hosszantartó éhezése alatt
- P.7. Pólay A., Lakos T., Bányai T., Márkus V. (Gyula)
A diabetes és vitiligo kapcsolatáról

16

- P. 8. Török K., Tarkó M., Juhász L., Prónay G. (Miskolc)
Cukorbeteg specális szanatóriumi gyógykezelése során szerzett tapasztalataink
- P. 9. Szabó L., Szántó P., Balkányi I. (Budapest)
Weil Emil Kórház – Rendelőintézet Érambulanciájának tapasztalatai
- P.10. Thaisz E., Lehotkai L., Fővényi J. (Budapest)
Az obliteratív arteriosclerosis diabetes mellitusban gyakoribb és súlyosabb kimenetelű
- P.11. Mikola J., Szakony L., Illés I., Czvikli M. (Székesfehérvár)
Sympathectomia szerepe a láb keringési zavarai diabeteses betegekben
- P.12. Cserényi L., Bruncsák A. (Kecskemét)
Tapasztalataink diabeteses betegek perioperatív ellátásával
- P.13. Hermányi I., Tamás Gy. jr., Kerényi Zs. (Budapest)
Mini célszámítógép alkalmazása diabetes mellitusban szenvedő betegek első inzulinra állításakor
- P.14. Vincze P., Madácsy L., Gát Gy., Brooser G., Fehér A. (Miskolc – Budapest)
Diabeteses microangiopathia longitudinális vizsgálata fluorescein angiographiával cukorbeteg gyermekeken
- P.15. Pánczél P., Merétey K., Böhm U., Falus A., Vértes P., Romics L. (Budapest)
A serum komplement faktor-4 (C4) tartalom csökkenés, mint az I. típusú diabetes és rheumatoid arthritis közös immunogenetikai hátterének egyik manifesztációja

17

- P.16. Vörös P., Kammerer L., Körner A., Miltényi M., Szelényi J. (Nagyvárad – Budapest)
A nephropathia diabetica összefüggése a diabetes beállítottságával, a tensióval, valamint az egyéb késői szövődményekkel
- P.17. Szabó J., Korányi L., Vitályos M., Ábrányi A. (Budapest – Martonvásár)
Az endokrin és exokrin pancreasműködés összefüggése a táplálkozási körülményekkel
- P.18. Kempler P., Váradai A., Paksy A., Gyimesi A. (Budapest)
A cardiovascularis reflexek károsodása autonóm neuropathia következtében alkoholistá diabetesesekben
- P.19. Golub I., Balkányi I. (Budapest)
A retinopathias szövődmények alakulása tartós inzulin + szulfanilurea kezelés során II. típusú (NIDDM) cukorbetegségeken
- P.20. Nádas B., Gachályi B., Péterfalvi É., Káldor A. (Budapest)
A szénhidrát anyagcsere rendezése és a diabeteses autonóm neuropathia
- P.21. Orosz L., Pflieger Gy., Rák K. (Debrecen)
Az inzulin hatása a thrombocytá aggregációra I. és II. típusú cukorbetegségben
- P.22. Fehér A., Madácsy L., Kassay L. (Miskolc)
Magas IgE szintek diabeteses gyermekekben atopia illetve inzulin-allergia nélkül
- P.23. Szakony L., Illés I., Mikola J. (Székesfehérvár)
Diabeteses macroangiopathia infusios kezelése
- P.24. Vértes L. (Budapest)
Iatrogenia az idős cukorbetegségek ellátásában
- P.25. I. Rames (Locenice)
Diabetische Retinopathia bei 15 Jahre oder länger behandelten Diabetikern

18

1986. április 18. péntek

15.00 - 16.30 „A” szekció

BEVEZETŐ ELŐADÁSOK ÉS POSZTER MEGBESZÉLÉS*

Elnök: Teodor Kovac és Romics László

55. T. Kovac, L. Lepsanovic (Novi-Sad)
Orális antidiabetikumok okozta fatális hypoglykaemiák
- P.26. Zsoldos E., Jermendy Gy. (Budapest)
Orális antidiabetikummal kezelt cukorbeteg és alkoholt fogyasztók súlyos hypoglykaemiás epizódjainak klinikai vonatkozásai
- P.27. Dévai J., Donáth F. (Budapest)
Orális antidiabetikus terápia idős korban
- P.28. Radó J., Csabuda M. (Budapest)
Okoz-e hyperglykaemia hyperkalaemiát inzulinmal kezelt cukorbetegségeknél?
- P.29. Ruzsa Cs., Taradán Z., Nagy S., Jávor T. (Pécs)
Adebit kezelés alatti lactát acidosis
- P.30. Acsádi Gy., Soltész Gy., Gálfi I. (Pécs)
Diabeteses gyermekek EEG és intelligencia struktúra-vizsgálata

*A Programbizottság azt ajánlja a poszter megbeszélés résztvevőinek, hogy legfontosabb mondanivalójukat két dia pozitívon foglalják össze.

19

- P.31. Pusztai E., Erdélyi Á. (Ajka)
Inoculációs hepatitiszek halmozódása inzulinnal kezelt diabeteses betegekben
- P.32. Szabó L., Thaisz E., Lehotkai L., Fövényi J. (Budapest)
Elhízott diabetesesek koplaltatásának rendkívül kedvező közvetlen és szerényebb távoli hatásai
- P.33. Rohla M., Horváth M., Daróczy J., Varsányi-Nagy M., Balázi I. (Budapest)
Actrapid MC inzulin allergia
- P.34. Major L., Bagdán L., Nagy J. (Berettyóújfalu)
Súlyos cukorbeteg anyagcserezavar elkülönítő kórismézési nehézségekkel
- P.35. Neuwirth Gy. (Debrecen)
Dawn phenomenon

V i t a

16.30 - 17.00 Sz ü n e t

20

1986. április 18. péntek

15.00 - 16.30 „B” szekció

GLIKOZILÁCIÓ

Elnök: Jermendy György és Klujber László

56. Jermendy Gy., Bodonyi A., Ivony K. (Budapest)
Szérum fructoseamin és glikozilált haemoglobin az átlagos szénhidrát-anyagcsere-helyzetet tükröző két érték jelentősége diabetes mellitusban
57. Klujber L., Pallai G., Schmidt P., Baranyai Zs., Ruzsa Cs., Szakály S. (Pécs)
Glikált-fehérje (GAFE) táplálás biokémiai hatásának vizsgálata patkányokon
- P.36. Szelényi J., Horányi M., Földi J., Jermendy Gy., Bodonyi A., Ivony I-né (Budapest)
A szénhidrátanyagcsere ellenőrzésének lehetőségei különböző időtartamokra visszamenően
- P.37. Pátkay J., Varga Szabó L., Inkei J., Bereczki Z. (Dunaújváros)
Szérum fructoseamin vizsgálatok 72 orális glucoseterhelés során
- P.38. Csák É., Holländer E. (Budapest)
A stressz hyperglykaemia és a diabetes mellitus elkülönítése agyi vascularis katasztrófákban a HbA_{1c} tartalom vizsgálatával
- P.39. Bodonyi A., Jermendy Gy., Ivony K. (Budapest)
A Glikohaemoglobin teszt (Reanal) és a HbA_{1c} (Bio-Rad) összehasonlító vizsgálata cukorbetegekben

21

- P.40. Gyulai M., Tóth M., Debreceni L. (Mohács)
HbA_{1c} alkalmazása diabetes-gondozásunkban
- P.41. Klujber L., Baranyai Zs., Soltész Gy. (Pécs)
Az alkalikus redukáló aktivitás mérése a glikáltóság jellemzésére
- P.42. Fekete T., Sopon E. (Kolozsvár)
Vércukorszint, glikozilált haemoglobin és reticulocytaszám

V i t a

16.30 - 17.00 Sz ü n e t

22

1986. április 18. péntek

15.00 - 16.30 „C” szekció

RECEPTOROK

Elnök: Balázi Imre és Korányi László

58. Balázi I., Varsányi-Nagy M., Nagy K., Rohla M. (Budapest)
Glibenclamid in vitro hatása emberi zsírsejt inzulin receptorokban
59. Korányi L. (Budapest)
A glucagonkötő (GR.) receptorok vizsgálatát nehezítő tényezők izolált emberi zsírsejtek esetében
- P.43. Varsányi-Nagy M., Nagy K., Horváth M., Balázi I. (Budapest)
Monocytá glucagon és inzulin receptorok nem inzulin dependens diabetes mellitusban
- P.44. Nagy K., Varsányi-Nagy M., Balázi I., Rohla M. (Budapest)
Zsírsejt glucagonreceptorok vizsgálata diabetes mellitusban és kövérségben
- P.45. Kautzky L., Korányi L., Halmos T., Orosz A. (Budapest)
A kalóriamegvonás hatása az elhízott II. típusú cukorbeteg inzulinkötő receptoraira
- P.46. M. Fickova, L. Macho (Bratislava)
The effect of starvation on insulin binding in adipocytes of rats with different neonatal nutrition

23

- P.47. Kóródi T., Korányi L., Péterfai É., Szabó J. (Budapest)
A tartós hőmérsékletváltozás hatása a pancreashormonok szekréciójára és az inzulinkötő receptorok működésére
- P.48. Duffek L., Garas Zs. (Budapest)
Inzulin receptor koncentrációk meghatározása erythrocytákon
- P.49. S. Zorad, M. Fickova, I. Klimes, L. Macho (Bratislava)
Goodness of fit of two mathematical models for the estimation of insulin receptor binding parameters

V i t a

16.30 - 17.00 Sz ü n e t

24

1986. április 18. péntek

17.00 - 18.30 „A” szekció

SZIGETSEJT TRANSZPLANTÁCIÓ

Elnök: Cser Ágnes és Farkas Gyula

60. Farkas Gy., Karácsonyi S., Szabó M., Hódi M. (Szeged)
Langerhans sziget transzplantáció inzulin dependens retinopathiás betegeken
61. Horányi J., M. Keszthelyi L., B. Kiss I., Gerő L., Duffek L. (Budapest)
Inzulintermelő sejtek transzplantációja diabeteses patkányokba immunizolációs technikával
62. Gerő L., Horányi J., B. Kiss I., M. Keszthelyi L., Duffek L. (Budapest)
Encapsulált patkány Langerhans-szigetek hormontermelésének vizsgálata
63. Cser Á. (Budapest)
Glucose és L-cystein hatása a patkány foetus pancreas szövet növekedésére és ultrastruktúrájára

V i t a

25

1986. április 18. péntek

17.00 - 18.30 „B” szekció

TERHESSÉG ÉS DIABETES

Elnök: Baranyi Éva és Csákány M. György

64. H. M. H. Hofmann (Graz)
Diagnostik und Therapie des Gestationsdiabetes
65. Csákány M. Gy., Egyed J., Oláh J., Gáti I. (Budapest)
A diabetes mellitus születetének néhány problémája
66. E. Dimány, C. Berne, L. Wibell (Uppsala)
A gesztációs diabetes felkutatása, kezelése és kimenetele – 10 év tapasztalatai Uppsalában
67. Oláh J., Gáti I. (Budapest)
Szénhidrátanyagcsere zavar szűrése terhességben
68. Dimonó É., Csaba I. (Pécs)
Iatrogénia a fertilis korú nők diabetes ellátásában
69. R. Steldinger (Nyugat-Berlin) – felkért hozzászóló

26

1986. április 18. péntek

17.00 - 18.30 „C” szekció

KLINIKAI FARMAKOLOGIA

Elnök: Balkányi Iván és Gachályi Béla

70. Gachályi B., Nádas B., Káldor A. (Budapest)
Inzulin adásának hatása az ember gyógyszermetabolizáló képességére egészséges egyéneken
71. Balkányi I., Szentmiklósi P., Rácz I., Mohai L. (Budapest)
Nalorfín p.o. biohasznosíthatóságának farmakokinetikai vizsgálata
72. Erdélyi K., Horváth M., Pekó E. (Balatonfüred)
A nifedipin acut haemodynamikai hatása diabeteses ischaemias szívbetegeken
73. Kempler P., Jóna G., Somogyi A., Varsányi-Nagy M., Rohla M., Balázs I. (Budapest)
Az antihipertenzív Tobanum^R és a Tobanum^R + Furosemid kezelés késői hatása a betegek glucose toleranciájára és az orális glucose terhelésre adott inzulin válaszra

V i t a

27

1986. április 19. szombat délelőtt

8.30 - 9.15 Pályázati díjak átadása

74. „Magyar Imre” emlékelőadás
Elnök: Brooser Gábor és Békefi Dezső

9.15 - 9.30 Szünet

9.30 - 10.45 **FELKÉRT KÜLFÖLDI ELŐADÓK**
Elnök: Barta Lajos és Halmos Tamás

75. Z. Skrabalo (Zagreb)
Problems related to diabetes within the scope of the WHO policy health for all by the year 2000 in Europe

76. P. Petrides (Düsseldorf)
What can the doctor do to improve the diabetic's daily life?

77. G. Panzram, D. Piszarek, U. Schauer (Erfurt)
Ergebnisse epidemiologischer, klinischer und metabolischer Analysen beim Langzeitdiabetes

Vita

10.45 - 11.15 Szünet

28

1986. április 19. szombat

11.15 - 12.45 „A” szekció

ELŐADÁSOK

Elnök: Czákó László és Halmos Tamás

78. Halmos T., Kautzky L., Grósz A., Pánczél P., Winkler G., Gerő L. (Budapest)
Az ifjúkorban fellépő cukorbetegség differenciál-diagnosztikájának problémái

79. Pánczél P., Illyés Gy., Merétey K., Romics L., Balázs M. (Budapest)
Szigetsejt elleni antitest (ICA) meghatározással szerzett tapasztalataink

80. S. Krantz, M. Lober (Greifswald)
Complement factor 3 (C3) and diabetes mellitus

81. Winkler G., Halmos T., Gerő L., Grósz A., Gefferth G., Karádi I., Simonyi E., Tamás Gy. jr. (Budapest)
A növekedési hormon (hGH) rezerv nagyságát befolyásoló tényezők diabetes mellitusban

82. Blatniczky L., Kautzky L., Péter F. (Budapest)
Informatív-e a szérum inzulin szint a nem diabeteses eredetű szénhidrát-anyagcsere zavarokban?

83. Körner A., Szabó A., Miltényi M. (Budapest)
Hyperinzulinuria gyermekkori diabeteses ketoacidosisban

Vita

12.45 - 13.00 Szünet

13.00 Elnöki zárszó

29

1986. április 19. szombat

11.15 - 12.45 „B” szekció

ELŐADÁSOK

Elnök: Hans K. Akerblom és Madácsy László

84. H. K. Akerblom, A. Reunanen (Helsinki)
The epidemiology of insulin-dependent diabetes mellitus in children in Finland

85. Molnár D., Soltész Gy., Decsi T. (Pécs)
Táplálék indukálta thermogenesis (TIT) folyamatos subcutan inzulin infúziós kezelésben részesült (CSII) diabeteses gyermekekben

86. Kalmár Zs., H. Schneider, Tamás Gy. jr. (Budapest)
Inzulin-érzékenység és glucose-tolerancia magas fructose-tartalmú diéta után

87. Kerényi Zs., Tamás Gy. jr., Kalmár Zs., Vargha P. (Budapest)
10 napos fructose-tartalmú diéta hatása a vér oxigén-transzport rendszerére egészséges egyénekben

88. Várnai G., Karádi Zs., Simon K., Sulyok E. (Székesfehérvár)
A renin-aldoszteron rendszer vizsgálata I. típusú diabetes mellitusban

89. Román F., Toldi Z., Kürti K., Pataki L., Sánta A. (Szeged)
A vörösvérsejtek elektrolyt eltérései juvenilis diabetes mellitusos betegekben

Vita

12.45 - 13.00 Szünet

30

1986. április 19. szombat

11.15 - 12.45 „C” szekció

ELŐADÁSOK

Elnök: Ruzsa Csaba és Szűcs Zsuzsanna

90. D. Schröder, B. Hehmke, I. Klötting, H. J. Hahn, K. D. Kohnert (Karlsburg)
Investigation of humoral mediated cytotoxicity in BB/OK rats (diabetes prone)

91. Flóris G., Paragh Gy., Nagy J., Bakó Gy., Leővey A. (Debrecen)
A monocyta macrophag rendszer szerepe a II. típusú diabetes mellitusban (DM) fellépő lipid anyagcsere zavarokban

92. Nagy J., Paragh Gy., Flóris G., Leővey A. (Debrecen)
Károsodott granulocyta funkciók eltérő mechanizmusa I. és II. típusú diabetes mellitusban

93. Marticsék J., Cseh K., Kalabay L., Jakab L. (Budapest)
A neutrophil granulocyták funkcióváltozása diabetes mellitusban

94. C. Ionescu-Tirgoviste, M. Titeica, C. Dida, M. Mota, M. Petcovici, M. Malide, D. Cheta, T. Mogos, I. Mincu (Bucarest)
Relationship: hyperfiltration – microproteinuria in diabetic patients – a prospective study

95. Golub I., Balkányi I., Imtiaz A. (Budapest)
A tartós szulfanilurea + inzulin kezelés hatása a vérzsírokra II. típusú (NIDDM) diabetesben

Vita

12.45 - 13.00 Szünet

31