

DR. GUSEO ANDRÁS
TUDOMÁNYOS MUNKÁI
PÉCS-SZÉKESFEHÉRVÁR
1 9 6 5 - 2 0 2 0



Székesfehérvár
2021. 02.15.

T A R T A L O M

A tudományos munka mérőszámai	2
Dr. Guseo András tudományos közleményeinek jegyzéke. Elsőszerzős munkák	3
Dr. Guseo András tudományos munkáinak jegyzéke társszerzős munkák	10
Kongresszusi kiadványokban megjelent teljes dolgozatok jegyzéke.....	14
Dr. Guseo András szerkesztésében megjelent könyvek, írott könyvfejezetek.	31
Doktori és kandidátusi értekezések opponense.....	32
Dr. Guseo András munkatársai által írott pályamunkák.....	33

A TUDOMÁNYOS MUNKA MÉRŐSZÁMAI (2020. JÚLIUS 31)

Elsőszerzős közlemények száma	67
Társszerzőkkel írott munkák száma	36
Kongresszusi előadások dolgozatban száma	28
Kongresszusi előadások kivonatban száma	124

Összesített mutatók

	IMPAKT FAKTOR	CITÁCIÓS INDEX	FÜGGETLEN CITÁCIÓS INDEX	HIRSCH INDEX ÖSSZEG	HI ÁTLAG
ELSŐ SZERZŐS MUNKÁK	13,743	8380	8186	89	8,9
TÁRSSZERZŐS MUNKÁK	45,961	37265	33481	256	17,166
KONGR. KIADVÁNYOK KIVONATAI	37,539	69			
ÖSSZESÍTETT	100,243	45714	41667	345	13,033

**DR. GUSEO ANDRÁS TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYEINEK JEGYZÉKE
1965-2020**

ELSŐSZERZŐS MUNKÁK

- 1.a. Guseo A.
A Wernicke-Korsakow folyamatról.
POTE Pályamunka 1965. II. díj.
- 1.b. A. Guseo
Über den Wernicke-Korsakowschen Prozess.
Acta 25. Conventus Neuropsychiatrici et EEG Hungarici
Budapest, Ifjúsági Lapkiadó - 1966. 135-137.
- 2.a. Guseo A.
A liquor cerebrospinalis makrophagjairól (Fény- és elektronmikroszkópos tanulmány.)
Idegyógyászati Szemle - 1971. 24. I-14.
- 2.b. Guseo A.
Über die Makrophagen des Liquor cerebrospinalis.
Z. Neurol. 1971. 200. 136-147. (**Impact faktor (If.) 0.781**) **CI: 5**
- 3.a. Guseo A., Bodosi M.
Adataok a Werdnig-Hoffmann-féle betegség izomelváltozásainak finomszerkezetéhez.
Idegyógyászati Szemle - 1971. 24. 87-96.
- 3.b. A. Guseo., M. Bodosi
Ultrastructure of Muscle in Werdnig Hoffmann Disease.
The American Digest of Foreign Orthopaedic Literature - 1972. 186-190.
4. Guseo A.
A liquor-sejtek pusztulása in vivo és in vitro.
Idegyógyászati Szemle - 1971. 24. 471-479.
- 5.a. Guseo A.
A subacut progresszív sclerotizáló panencephalitis egyes klinikai és epidemiológiai adatainak elemzése.
Orvosi Hetilap - 1973. 114. 1729-1735.
- 5.b. Guseo A.
Zur mikroskopischen und submikroskopischen Histopathologie der subakuten progressiven Paencephalitis.
Zbl. allg. Path. 1972, 115. 5. 622.
6. Guseo A.
Rusel-testek liquor-sejtekben.
Idegyógyászati Szemle - 1973. 26. 425-431.

7. A Guseo
Immunglobulin-containing cells in the cerebrospinal fluid.
Neuropathol. Polska- 1974. XII. 2. 281-286. **CI: 6**

8. Guseo A. Gálfi I., Vinczellér M.
Adatok a lymphoid leukaemiák központ idegrendszeri szövődményeinek elemzéséhez.
Idegyógyászati Szemle - 1974. 27. 307-321.

9. Guseo A.
Electronmicroscopy of lymphocytic leukaemia cells in the cerebrospinal fluid.
Acta Neuropath. - 1975. Suppl. VI. 199-203. (**I.f. 1.426**)

10. a. Guseo A., F. Boldizsár, M. Gellért
Elektronenoptische Untersuchungen bei "striato-dentaler Calcifikation" (Fahr).
Acta Neuropath. - 1975. 31. 305-313. (**I.f. 1.426**) **CI: 389, Független CI: 353, Hirsch-index: 11**

10. b. Guseo A., Boldizsár F., Gellért M.
Elektronmikroszkópos vizsgálatok Fahr-betegségben.
Idegyógyászati Szemle - 1975. 28. 455-463.

11. Guseo A.
Ultrastructure of calcification in Sturge-Weber disease.
Virchows Arch. A Path. Anat. Histol. - 1975. 366.(4.) 353-356. (**I.f. 1.288**) **CI: 143, Füg. CI: 142, H-index: 6**

12. Guseo A.
A mézlerakódás finomszerkezete Sturge-Weber és Hallervorden-Spatz betegségekben.
Idegyógyászati Szemle - 1975. 28. 402-405.

- 13.a. Guseo A., Deák Gy., Szirmai I.
Felnőttkori metachromasiás leukodystrophia két esete.
Idegyógyászati Szemle - 1975. 28. 337-346.

- 13.b. Guseo A., G. Deák, I. Szirmai
An Adult Case of Metachromatic Leukodystrophy. Light, Polarization and Electron Microscopic Study
Acta Neuropath. - 1975. 32.(4.) 333-339. (**I.f. 1.426**), **CI: 450, Füg. CI: 437, H-index: 11**

14. Guseo A., K. Jellinger
The significance of perivascular infiltrations in Multiple Sclerosis.
J. Neurol. - 1975. 211. (1.)51-60. **CI: 6808, Füg. CI: 6684, H-index: 40**

15. Guseo A.
Morphological sign as indications of function of cells in the cerebrospinal fluid.
J. Neurol. - 1976. 212.(2.) 159-170 **CI: 48, Füg. CI: 47, H-index: 4**

16. Guseo A. Jelliger K.
Die Bedeutung des Entzündungssyndromes bei Multipler Sclerose
Zbl. allg. Path. 120/2. 1976. 151.
17. A. Guseo
Classification of cells in the cerebrospinal fluid.
Eur. Neurol. 1977. 15. (3.)169-176. (**I.f. 1.077**) **CI: 423, Füg. CI: 418, H-index:9**
18. A. Guseo, G. Lechner, F. Bierleutger
A Simple method for demonstrating cells in the cerebrospinal fluid by scanning electron microscopy.
Acta Cytologica - 1977. 21.(2.) 352-355. (**I.f. 1.096**) **CI: 8, Füg. CI: 8, H-index: 2**
19. Guseo A.
A liquorcytologia vizsgálatának jelentősége a sclerosis multiplex kórismézésében.
Sclerosis multiplex. Szerkesztette: Juhász P.
Medicina Könyvkiadó, Budapest - 1980. 104-113.
- 20.a. Guseo A.
A liquorcytologia diagnosztikus értéke.
Kandidátusi értekezés tézisei - 1979. Pécs
- 20.b. Guseo A.
A liquorcytologia diagnosztikus értéke.
Kandidátusi értekezés, Székesfehérvár, 1980.
21. A. Guseo
Ultrastruktur der Liquorzellen.
Cerebrospinalflüssigkeit - CSF Ed.: D.Dommasch, H.G. Mertens, G. Thieme - 1980. 20-26.
22. Guseo A., G. Nádor, G. Pállfy
Imported Lyssa in Hungary
Acta Neuropath. - 1981. Suppl. VII. 150-151. (**I.f. 1.397**)
23. Guseo A.
A liquor sejtképének vizsgálata.
Laboratóriumi Diagnosztika - 1982. 51-53.
24. Guseo A.
Striopallidodentale Verkalkungen (Fahr'sches Dyndrom).
In: Neurologie in Praxis und Klinik. Hereusg. C. Hopf - K. Poeck - H.Schliak – G. Thieme, Stuttgart - 1982. 6. 25 – 6.29.
25. Guseo A.
T lymphocyte subsets in the CSF in various stages of MS.
In: Immunological and clinical aspects of Multiple Sclerosis Ed. by R.E. Gonsette, P. Delmotte
MTP Press Limited. - 1984. 206-209.

26. Guseo A. Kovács J.
A sclerosis multiplex kezeléséről a "sertésagy beültetés" kapcsán.
Ideggyógyászati Szemle - 1984. 37. 197-204.
27. Guseo A.
A liquor cytologiai vizsgálata.
In: A daganatok aspirációs cytodiagnosztikája. Szerkesztette: Bodó M. és Döbrössy L.
Medicina, 1985. 167-177. (Akadémiai pályázat II. díja, 1986.)
28. Guseo A.
Ophthalmoplegiás migraine és sclerosis multiplex.
Ideggyógyászati Szemle - 1985. 38. 304-307.
29. Guseo A.
Neuroimmunológia. Az idegrendszer és immunrendszer kapcsolata.
Fejezetek a korszerű immunológiából. Pécsi Akadémiai Bizottság - Pécs, 1985. 147-152.
30. Guseo A., J. Boczán
The effect of pulsing magnetic therapy on infrared radiation of man.
J. Neuroimmunology - 1986. 13. 117-122 (**I.f. 2.678**) **CI: 2, Füg. CI: 2**
31. Guseo A., B. Kálmán
CSF lymphocyte subpopulation in MS and post - (rabies) - vaccination
encephalomyelitis.
Ed. by A. Lowenthal, J. Raus, Plenum Press, London - 1986. 229-236.
32. Cellular and Humoral Immunological Components of Cerebrospinal Fluid in Multiple
Sclerosis.
Ed. by A. Lowenthal, J. Raus, Plenum Press, London - 1986. 229-236.
33. Guseo A., Málly J.
Terápiás kísérletek sclerosis multiplexes beteg posturalis (akciós) tremorának kezelésére.
Ideggyógyászati Szemle - 1986. 39. 258-264.
34. Guseo A.
Ideggyógyászati kórképek kezelése pulzáló mágneses térrel.
Ideggyógyászati Szemle - 1986. 39. 57-72.
35. Guseo A., J. Boczán
The effect of Pulsing Magnetic Field on Infrared Radiotation on man.
Thermology 2/2. 1986. 98/59.
36. Guseo A.
Rapid determination of CSF lymphocyte subsets by yielded microspheres.
J. Neuroimmunology, 1986. 13. (2.)117-122 **CI: 9, Füg. CI: 9, H-index: 1**
37. Guseo A.
Rastelektronenmikroskopische Liquorzelluntersuchungen.
Der Liquor Cerebrospinalis. Untersuchungsmethoden und Diagnostik
Herausgeben von R. H. Schmidt, G. Thieme, Leipzig - 1987. 287-296.

38. Guseo A.
Liquorcytologia
Neuropathologia, Szerkesztette: Környey I.
Akadémiai Kiadó - 1987. XXVII. fejezet 356-369.
39. Guseo A.
Pulsing electromagnetic field therapy of multiple sclerosis by the Gyüling-Bordács device: double blind cross-over and open studies.
J. Bioelectricity, 1987. 6.(1.) 23-25. **(I.f. 0,554) CI: 83, Füg. CI: 80, H-index:4**
40. Guseo A.
Abstracts second symposium on magnetotherapy.
J. Bioelectricity 1988. 7. 119-140. **(I.f. 0,400)**
41. Guseo A.
PEMT in multiple sclerosis
J. Bioelectricity 1990. 9 243. **(I.f. 0,132)**
42. Guseo A., Bölcsölyfy L.
The effect of pulsing electromagnetic field on small intestine motility.
/A non invasive computer evaluation/
J. Bioelectricity 1990. 9. 241. **(I.f. 0,132)**
43. Guseo A.
The effect of long lasting Azathioprine treatment on CSF humoral parameters in MS.
Neurologija /Zagreb/ Suppl. I. 1991. 40. 61-64.
44. Guseo A.
Neuroimmunologia 1990.
Ideggyógyászati Szemle - 1991. 44.
45. Guseo A
Liquorcytologia. Jegyzet a cytologiai szakasszisztensek számára II. kötet.
Szerk. Bodó Miklós
Kiadó: Eü. Szakdolgozók Központi Továbbképző Intézete 1991. 317-323.
46. Guseo A
Dynamic Neuropathology.
Ideggyógyászati Szemle Suppl. I. 1991. 44.22.
47. Guseo A.
Sclerosis multiplex Fejér megyében. Epidemiologia, immunológia, terápia
VEAB Felolvasó Ülések F. 20.
Veszprém 1992.
48. Guseo A.
Az idegrendszer autoimmun gyulladásai.
Pediater 3. 30-33 1994.

49. Guseo A
Az idegrendszer immunológiai természetű betegségeinek laboratóriumi immunológiai vonatkozása.
Klinikai Immunologia. 16. Szerk. Füst Gy., Merétei K., Rajnavölgyi É.
Kiadó: OHVI, 1994. 274-277
50. Guseo A.
Recenzio Leel-Össy Lóránt Neurológia című könyvéről.
Kiadó: Springer Hungarica
Budapest, 1993. O.H. 1993.
51. Guseo A.:
Az idegrendszer autoimmun gyulladásai.
Pediater. 1993. 3. évf. 1. 30-33
52. Guseo A., E. Jófejü, A. Kocsis
Epidemiology of multiple sclerosis in western Hungary 1957-1992
In.: MS in Europe. An Epidemiological Update
Ed. W. Firnhaber, K. Lauer.
LTV Press, Leuchtturm Verlag, 1994. 279 - 286.
53. Guseo A., J. Giczi
Epidemiology of migraine in urban and rural communities in central Transdanubia Hungary
In: Headache Classification and Epidemiology
Ed. J. Olessen
Raven Press N.Y. 1994. 263-265
54. Guseo A.
Új utakon a sclerosis multiplex kezelésében
Kórház 1: 8-15 1994.
55. Guseo A.
Az idegrendszeri autoimmun betegségek kezelésének költségvonzatai.
Gyógyszerpiac 3. 8-10. 1995.
56. Guseo A.
A központi idegrendszer autoimmun gyulladásainak patomechanizmusa
In: Új lehetőségek a sclerosis multiplex kezelésében.
Schering, Budapest, 1995. 25-36.
57. Guseo A.
Sclerosis multiplex gondozásának korszerű lehetőségei
Kórház 4./11. 17-21. 1997
58. Guseo A.
Változások a sclerosis multiplex megítélésében
Orvosi Hetilap 1998, 139. 175-81.

59. Guseo A.
A Lyme kór mai szemmel (kommentár)
Orvostovábbképző Szemle 5. 81-82. 1998.
60. Guseo A.
Az immunrendszer tévedése
Patika Tükör 6. 20-21 1998
61. Guseo A.
Komplementer gyógymódok a sclerosis multiplex kezelésében
Komplementer Medicina, 1999.3/8 32-35
62. Guseo A.
A sclerosis multiplex diagnosztikus kritériumai.
Neuropsychopharmacologia Hungarica 2. Suppl. 1. 2000. 66-67
63. Guseo A.
Parkinson-kór
Orvostovábbképző Szemle IX./ 8. 2002. (52)
64. Guseo A., Jófejü E.
Mitoxantron és sclerosis multiplex terápia
In: „Sclerosis multiplex”, Szerkesztő: Dr. Vécsei László – Dr. Komoly Sámuel
Terápia Kiadó, 2003. 142-155 oldal
65. Guseo A.
Biological effect of Pulsing Electromagnetic Treatment
In: Hyperbaric Oxigenation for cerebral palsy and the Brain Injured Child.
Ed. James T. Joiner, Best Publishing Company, Flagstaff, Arizona, 2002. 237-245.
ECTRIMS Montreal Canada 17-20 Sept. 2008.
66. Guseo A. :
Parkinson puzzle.
OH. 2012. 153 (52) 2056-2065
67. Guseo A. Hertelendi A.:
Mentsük meg nővéreinket, orvosainkat. OH. 2014. 155(52) 2082-2092
CI: 6, Füg. CI: 6, H-index: 1
68. Guseo A.
Neuropathologia VII. Fejezet. 112-137
In Bodosi M, Környey E. Szirmai I.: A műhely. Medicina 2015.

TÁRSSZERZŐS MUNKÁK

1. H. Budka, P. Pilz, A. Guseo
Primary leptomenigeal sarcomatosis. Clinicopathological report of six cases.
J. Neurol. - 1975. 211.(1.) 77-93. **CI: 225, Füg. CI: 215, H-index: 6**
- 2.a. Szirmai I., Czopf J., Guseo A., Pállfy Gy.
A Jacob-Creutzfeldt betegség klinikai és elektrofiziológiai adatainak elemzése.
Ideggyógyászati Szemle - 1975. 28. 433-443.
- 2.b. I.Szirmai, A. Guseo, J. Czopf, G. Pállfy
Analysis of clinical and electrophysiological findings in Jakob-Creutzfeldt disease.
Archiv für Psychiatrie und Nervenkrankheiten 1976. 222.(4.) 315-323
CI:210. FügCI:188, H-index:9
3. H. Budka, A. Guseo, K. Jellinger, K. Mittermayer
Intermittent meningitic reaction with severe basophylia and eosinophylia in CNS
leukaemia.
J. Neurol. Sci. - 1976. 28.(4.) 459-468. **(I.f. 1.810) CI: 415, Füg. CI: 392, H-index: 10**
4. Pállfy Gy., Guseo A., Hegedüs K., Kerényi L
A sclerosis multiplex első tünetei.
Ideggyógyászati Szemle - 1976. 29. 274-282.
5. Szirmai I., A. Guseo, M. Molnár
Bilateral symmetrical softening of the thalamus.
J. Neurol. - 1977. 217 (1.)57-65. **CI: 1244, Füg. CI: 1215, H-index: 12**
6. Győri L., Guseo A., Mátrai L., Bodor A.
A periodikus paroxizmális kisülések összefüggése a tüskehullám mechanizmussal.
Ideggyógyászati Szemle - 1982. 35. 553-571.
7. M.Szabó, C.Majtényi, A. Guseo
Contribution to the background of Mollaret's meningiti.
Acta Neuropathol - 1983. 59. (2.) 115-118. **(I.f. 1.490) CI: 490, Füg. CI: 480,
H-index: 9**
8. Varga A., Folmayer E., Guseo A.
Kullancsencephalitisszel kapcsolatos vizsgálatok Fejér megyében 1980-82-ben.
Ideggyógyászati Szemle - 1985. 38. 322-332.
9. Horváth Gy., Varga A, Guseo A.
Cerebrovascularis betegforgalom a székesfehérvári idegosztályon 1980-82-ben.
Orvosi Hetilap 1986. 127/18, 1079-1083
10. Málly J., Horváth M., Guseo A.
Motoros teljesítmény vizsgálata ambuláns körülmények között Parkinson-szindrómában.
Ideggyógyászati Szemle - 1986. 39. 265-269.

11. Málly J., Guseo A.
Jumex monoterápia hatása Parkinson szindrómában
Ideggyógyászati Szemle - 1986. 39. 90-95.
12. Kálmán B., Guseo A.
E rosetta technika alkalmazása idegrendszeri gyulladáso kórképekben
Ideggyógyászati Szemle, 1988. 41. 222-229.
13. Giczi J., Guseo A.
Treatment of headache by pulsating electromagnetic field. A preliminary report
J. Bioelectricity 1988. 7.(1.) 125-126. **(I.f. 0,400) CI: 6**
14. Kenyeres P., A. Guseo
Effect of magnetotherapy on evoked high frequency short duration electromyogram.
A preliminary report.
J. Bioelectricity 1988. 7. 129. **(I.f. 0,400)**
15. Gy. Dura, E. Csorba, A. Guseo
Experimental study of the influence of pulsating electromagnetic feild on motor activity.
J. Bioelectricity 1988. 7. (1.) 133-135. **(I.f. 0,400) CI: 467, Függ. CI: 466, H-index: 3**
16. Horváth Gy. Szirmai I., Guseo A., Than Z.
A megyei kórházban működő Medicor CT 0100 diagnosztikai jelentősége
cerebrovascularis kórképekben.
Orvosi Hetilap 1990. 131. 59-66. **CI: 3**
17. Kálmán B., Guseo A.
Genetikai hajlam sclerosis multiplexben.
Ideggyógyászati Szemle - 1990. 43. 337-350.
18. Takács K., Kálmán B., Gyódi É., Tausik T., Pállfy Gy., Kuntár L., Guseo A., Nagy Cs.,
Petrányi Gy.
Association between the lack of HLA-DQW6 and the low incidence of multiple sclerosis
in hungarian Gypsies.
Immunogenetics 1990. 31. (5-6.) 383-385. **(I.f. 3.097) CI: 1316, Függ. CI: 1273,
H-index: 16**
19. Csorbáné L.E. Dura Gy., Guseo A.
Use of compound action potential analysis to detect the effect of PEMF in animal
experiments.
J. Bioelectricity 1990. 9 240. **(I.f. 0,132)**
20. Kálmán B., Takács K., Gyódi E., Kramer J., Füst G., Tauszik T., Guseo A.,
Kuntár L., Komoly S., Nagy Cs., Pállfy Gy., Petrányi Gy.
Sclerosis multiplex in gypsies.
Acta Neurol. Scand. 1991. 84. (3.) 181-185. **(I.f. 0,830) CI: 757, Függ. CI: 740,
H-index: 12**

21. Leel-Össy L., Guseo A., Lassman H., Storch M., Szücs I., Sági I., Banner K., Kindler M.
Immuno-assay in two atypical cases of multiple sclerosis
Clinical Neuropathology 1997. 16./5 272-273. **IF: 0,636**

22. Gyarmati É., Kóbor J., Guseo A., Majtényi K., Schönleber J.:
Subacute meningitis?
Pediater. 1997. 6évf/2. 156-157.

23. H-P. Hartung, R. Gonsette, N. König, H. Kwiecinski, A. Guseo, S. P. Morrissey, H. Krapf, T. Zwingers, and the Mitoxantrone in Multiple Sclerosis Study Group (MIMS)
Mitoxantrone in progressive multiple sclerosis: a placebocontrolled, double-blind, randomised, multicentre trial
Lancet. 2002. 360. (9350.) 2018-2025. **IF: 15,397, CI: 18644, Füg. CI: 16538, H-index: 65**

24. Barth H, Klein K, Bortlein A, Guseo A, Berg PA, Wietholter H, Klein R:
Analysis of immunoregulatory T-helper cell subsets in patients with multiple sclerosis: relapsing-progressive course correlates with enhanced T H1, relapsing-remitting course with enhanced TH0 reactivity.
J Neuroimmunol. 2002. 133 (1-2): 175-83. **IF: 3,577, CI: 645, Füg. CI: 629, H-index: 10**

25. Barth A., A. Guseo, R. Klein.
In vitro study on the immunological effect of Bromelain and Tripsin on mononuclear cells from Humans.
Eur. J. Med. Res. 2005. 10. 325-331. **IF: 0,944, CI: 375, Füg. CI: 346, H-index: 10**

26. Krapf H., S. P. Morrissey, O. Zenker, T. Zwingers, R. Gonsette, H-P. Hartung and the MIMS Study Group.
Effect of Mitoxantrone on MRI in progressive MS. Results of the MIMS trial.
Neurology, 2005. 65. 690-695, **IF: 5,065, CI: 2238, Füg. CI: 2204, H-index: 23**

27. Stadelman C., S. Ludwin, T. Tabira, A. Guseo, C.F. Luchinetti, L. Leel-Össy, A. T. Ordinario, W. Brück, H. Lassman
Tissue preconditioning may explain concentric lesions in Baló's type of multiple sclerosis.
Brain 2005. 128. 979-987, **IF: 7,535, CI: 8040, Füg. CI: 7636, H-index: 39**

28. Baumhagl U., Kappos L., Radu EW., Freitag P., Guseo A., Daumer M., Mertin J.
A randomized, double blind, placebo controlled study of oral hydrolytic enzymes in relapsing multiple sclerosis.
Multiple Sclerosis 2005. 11.(2.) 166-169, **IF: 2,832, CI: 313, Füg. CI: 309, H-index: 9**

29. Filippi M., J. Wolinsky, G. Comi and the CORAL Study Group.
Effects of oral glatiramer acetate on clinical MRI-monitored disease activity in patients with relapsing multiple sclerosis: a multicentre, double blind, randomized, placebo-controlled study.
Lancet Neurology, 2006. 5/3, 213-220, **IF: 9,479, CI: 1880, Füg. CI: 1850, H-index: 23**
30. Sáfrány E., Balikó L., Guseo A., Faragó B., Melegh B.:
Autoszomális domináns öröklődésű cerebelláris ataxiák.
Orvosi Hetilap 2007. 148/45. 2125-2132 **CI: 2**
31. Kappos L. for the BEST Study Steering committee:
BEST (Betaferon in Early Relapsing-Remitting Multiple sclerosis Surveillance Trial):
Interim Report 1.
ECTRIMS Vienna 2004. 6-9. Oct.
32. Kappos, L. Achtnichts, S. Wu for the BEST Study Steering committee
BEST (Betaferon in Early Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis Surveillance Trial):
Interim Report 2.
ECTRIMS/ACTRIMS Thessaloniki 2005. 28. Sept-1. Oct.
33. Kappos L., L. Achtnichts, S. Wu for the BEST Study Steering committee
BEST (Betaferon in Early Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis Surveillance Trial):
Interim 2 and 3 year data.
ECTRIMS Madrid Spain 2006. 27-30 Sept.
34. Kappos L., L. Achtnichts, S. Wu for the BEST Study Steering committee
BEST (Betaferon in Early Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis Surveillance Trial):
2 and 4 year data.
ECTRIMS Prag, 2007. 11-14 Oct.
35. Pohlman U., L. Kappos, L. Achtnichts, C. Meier for the BEST Study Steering
Committee BEST (Betaferon in Early Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis
Surveillance Trial): Data from all patients completing 2 years of treatment.
ECTRIMS Montreal, Canada 2008. 17-20 Sept.
36. Csépanyi T. Sikula J. Jakab G., Guseo A., Rum G., Csányi A. et al.:
Hungarian long term experience of Natalizumab in multiple sclerosis patients from
clinical trials.
J. Neurol. Sci. 285. S209-S209. 2009. **IF: 2,324, CI: 1**

**KONGRESSZUSI KIADVÁNYOKBAN MEGJELENT
TELJES DOLGOZATOK JEGYZÉKE**

1. Guseo A.
Elektronenmikroskopische Befunde bei gutartigen lymphocytaren Meningitiden.
Aktuelle Probleme der Neuropathologie. Ed. K. Jellinger
Facultas, Wien - 1973. 160-164.
2. Guseo A., F. Gallyas
Intercapillary bridges and the development of brain capillaries.
Pathology of Cerebral Microcirculation Ed. Cervos-Navarro de Gruyter, Berlin, 1974.
448-453.
3. Guseo A., G. Deák, I. Szirmai
A Case of Adult Metachromatic Leukodystrophy.
VII. th International Congress of Neuropathology
Excerpta Medica Amsterdam - Akadémiai Kiadó Budapest - 1975. 275-278.
4. Baltavári L., A. Guseo
Beteiligung peripherer Nerven und vasculäre Degeneration der Skelettmuskulatur bei
progressiver Sklerodermie.
Current Topics in Neuropathology. Vol. 2. Ed.: K. Jellinger, Facultas Wien, 1975. 99-102.
5. Guseo A., K. Jellinger
Inflammatory Lesions in Multiple Scleroses.
Aktuelle Probleme der Neuropathologie. Vol.2. Ed.: K. Jellinger, Facultas Wien 1975.
74-80.
6. Budka H., A. Guseo, K. Jellinger, K. Mittermayer
Atypische Liquorzellreaktion im Verlaufe einer akuten Leukose.
Aktuelle Probleme der Neuropathologie. Vol. 2. Ed.: K. Jellinger
Facultas Wien - 1975. 112-119.
7. Szirmai I., A. Guseo, J. Czopf, Gy. Pállfy
Analysis of clinical electronencephalographic and histopathological data in case of
Creutzfeldt –Jakob disease.
Aktuelle Probleme der Neuropathologie Vol. 2.
Ed.: K. Jellinger, Facultas Wien - 1975. 33-37.
8. Guseo A., K. Hegedüs, G. Pállfy
Variations of the pathological picture in multiple sclerosis. A clinicopathological study of
31 cases.
VII. th International Congress of Neuropathology,
Excerpta Medica Amsterdam, Akadémiai Kiadó, Budapest - 1975. 111-114
9. Guseo A., G. Deák, I. Szirmai.
A case of adult metachromatic leukodystrophy.
VII. th International Congress of Neuropathology Excerpta Medica Amsterdam
Akadémia Kiadó Budapest – 1975. 275-278.

10. Rozsos I., Guseo A.
A terminális vékonybél-feszítés hatása a gyomornyálkahártya vértartalmára
Somogyi Egészségügyi Tájékoztató - 1979. 15. 17-19.
11. Guseo A.
Ergebnisse rasterelektronenoptischer Untersuchungen der menschlichen Leptomeninx.
Aktuelle Probleme der Neuropath. Vol. 6. Ed.: K. Jellinger, H. Gross, Wien, 1981. 43-36.
12. Guseo A., Varga A., Horváth Gy.
A Gyüling-Bordács készülék paramétereinek hatása egészséges és beteg egyénekre,
valamint a kezelő személyzetre.
Magnetoterápia, Szerkesztette: Guseo A. 1985. 21-25.
13. Guseo A., Keserű Gy-né
Kettős vak és nyitott kezelések sclerosis multiplexben.
Magnetoterápia, Szerkesztette: Guseo A. 1985. 34-37.
14. Guseo A.
Magnetoterápia a neurológiában.
Magnetoterápia, Szerkesztette: Guseo A. 1985. 53-56.
15. Mezey J., Guseo A., Kocsis A., Csapó M., Kovács J.
Sclerosis multiplexes betegek számítógépes követelése.
Proceeding Medicomp, 1986. Szeged, 443-446.
16. Guseo A.
Double blind treatments with pulsing electromagnetic field in multiple sclerosis.
In: Proceedings of the Second Symposium on Magnetotherapy,
Ed.: A. Guseo Székesfehérvár 1987. 85-90.
17. Guseo A., J. Boczán
The effect of the Gyüling-Bordács pulsing electromagnetic field on the infrared radiation
of healthy and diseased individuals.
In: Proceedings of the Second Hungarian Symposium on Magnetotherapy.
Ed.: A. Guseo, Székesfehérvár, 1987. 90-98.
18. Guseo A., L. Molnár, K. Hegedüs, I. Fekete
Effect of pulsating electromagnetic field on the cerebral activity of experimental animal.
Preliminary report.
In: Proceedings of the Second Hungarian Symposium on Magnetotherapy.
Ed.: A. Guseo, Székesfehérvár 1987. 98-108.
19. Giczi J., A. Guseo
Treatment of headache by pulsing electromagnetic field. A preliminary report.
In: Proceedings of the Second Hungarian Symposium on Magnetotherapy.
Ed.: A. Guseo, Székesfehérvár 1987. 74-74.

20. Guseo A., A. Varga, G. Horváth
Effect of pulsating electromagnetic field on the normal electroencephalogram.
In: the Proceedings of the Second Hungarian Symposion on Magnetotherapy.
Ed.: A. Guseo, Székesfehérvár, 1987. 108-111.

21. Kenyeres P., A. Guseo
Effect of magnetotherapy on evoked high frequency short duration electromyogram.
A preliminary report.
In: Proceedings of the Second Hungarian Symposion on Magnetotherapy.
Ed.: Guseo, Székesfehérvár, 1987. 119-122.

22. Csorba Mrs., Gy. Dura, A. Guseo
Effect of pulsating electromagnetic field on the reactivity of peripheral nerves.
In: Proceeding of the Secon Hungarian Smposion on Magnetotherapy.
Ed.: A. Guseo, Székesfehérvár, 1987. 43-51.

23. Dura Gy., Mrs. Csorba, A. Guseo
Experimental study of the influence of pulsating electromagnetic field on motor activity.
In: Proceeding of the second Hungarian Symposion on Magnetotherapy.
Ed: A. Guseo, Székesfehérvár, 65-74.

24. Boczán J., Guseo A., Bereczky L., Szücs L., Korbel G., Hunyadi E., Sebes G
Use of pulsating magnetic field to diminish driver's tiredness (under exceptional stress).
In: Proceeding of the Second Hungarian Symposion on Magnetotherapy.
Ed: A. Guseo, Székesfehérvár, 1987. 29-35.

25. Guseo A.
Epidemiology of Multiple Sclerosis in Western Hungary 1937-1987.
In: An Update of Multiple Sclerosis.
Ed: M. Battaglia G. Grimi. Monduzzi Editore Bologna, 1989. 249-252.

26. Guseo A.
The role of pulsing electromagnetic field /PEMF/ therapy in the rehabilitation of MS patients.
In: An Update on Multiple Sclerosis.
Ed: M. Battiglia, G. Crimi, Monduzzi Editore Bogone 1989. 569-572.

27. Guseo A.
Third symposium on Magnetotherapy and Magnetic Stimulation
Székesfehérvár, Hungary October 12-14. 1989.
Abracts
J. Bioelectricity 9. 235-2444. 1990.

28. Guseo A., Jófejű E.:
Epidemiology of Multiple Sclerosis in central Europe.
Symposium on MS and the 11th dr Janez Faganel Memorial Lecture, Ljubljana, 1995.
Proc. 77-80

KONGRESSZUSI ELŐADÁSOK MEGJELENT KIVONATAI

- 1.a. Guseo A.
A Wernicke-Korsakow folyamatról
POTE Tudományos Diákkörének felszabadulsunk 20. évfordulója tiszteletére rendezett
ünnepi házikonferenciája
Pécs, 1965. március 17-18. Abstract 4.
- 1.b. Guseo A.
A Wernicke-Korsakov folyamatról.
A KISZ Tudományos Diákkörének VII. Országos Konferenciája
Budapest, 1965. április 22-24. Abstract 23.
- 1.c. Guseo A.
A Wernicke-Korsakow folyamatról
Congressus Nationalis, Budapest, 1966. október 6-8. Abstract: 18-19.
2. Guseo A
Über die Hallervorden-Spatzche Krankheit.
Magyar Ideg- és Elmegyógyászok Társasága 26. Kongresszusa, Budapest, 1968. október
24-26.
3. Guseo A.
Cell findings pertinent to general cytology in the cerebrospinal fluid.
2nd European Congress on Cytology of the European Federation of Cytological Societies,
Budapest, 1972. okt. 3-5. p. 22.
4. Guseo A.
Zur mikroskopischen und submikroskopischen histopathologie der subakuten progressiven
panencephalitis.
Zbl. allg. Path. 1972, 115. H5.
5. Guseo A.
A Pick atrophia morfológiájához.
XXVII. Congressus Societatis Neurologicae et Psychiatricae Hungaricae
Budapest, Akadémia Kiadó, 1972. szeptember 7-9. Abstract 153-154.
6. Guseo A. Gallyas F.
Intravascular bridges and the developement of brain capillaries.
International Symposium on the Pathology of Cerebral Microcirculation.
Berlin, 1973. szeptember 3-5. Abstracts.
7. Guseo A.
Immunoglobulin containing cells in the cerebrospinal fluid.
The 5th Danube Symposium on Neurology
Varso, 1973. Abstract 13.

8. Guseo A.
Electronmicroscopy of lymphocytic leukaemia cells in the cerebrospinal fluid.
Malignant Lymphomas of the Nervous System
Vienna 1974. Augustus 29-31. Abstracts

9. Guseo A. Deák Gy. Szirmai I.
An adult case of metachromatic leukodystrophy.
VIIth. International Congress of Neuropathology.
Budapest, 1974. szeptember 1-7. Abstract: 117.

10. Guseo A., Hegedüs K., Pállfy G.
Variability in the pathological picture of Multiple Sclerosis.
VIIth International Congress of Neuropathology.
Budapest, 1974. szeptember 1-7. Abstract: 118.

11. Guseo A., Pállfy G
Two cases of Penicillin allergy and primary brain stem lymphoma.
Magyar Onkológusok Társasága II. Kongresszusa
Budapest, 1975. október 28-29. Abstract: 129

12. Guseo A.
A liquorsejtek funkciója.
A Magyar Ideg és Elmegyógyászok Társasága 28. Nagygyűlése
Budapest, 1975. október 20-23. Abstract: 129

13. Guseo A., Sluga E., Berman D., Lechner G.
A simple method for the scanning electron microscopic demonstration of cells in body fluids.
The Balaton Conference on Electron Microscopy, Veszprém, 1975. Augustus 20-24.
Abstract: CS 3

14. Guseo, A.
Electron microscopy of lymphocytic leukaemia cells in the cerebrospinal fluid.
Malignant Lymphomas of the Nervous System. Springer, Berlin, Heidelberg, 1975. 199-203. **CI: 3**

15. Guseo A.
Liquorzellen in zwei und drei Dimensionen.
6th Congress of European Federation of Cytology Societies.
Weimar, 1976. október 20-23. Zusammenfassungen: 391

16. Szirmai I., Guseo A., Czopf J., Pállfy G.
Analyse klinischer, elektronenecephalographischer und histopathologischer Befunde bei einem Fall von Jakob-Creutzfeldt Erkrankung.
Zbl. allg. Pathol. 1976. 120, 153.

17. Szirmai, I; Czopf, J; Guseo, A; Czopf, J.:
Analysis of clinical and electrophysiological data in case of Jacob-Creutzfeldt disease.
Electroencephalography and Clin. Neurophys. 1976. 41.(2.) 218.

18. Budka H., Guseo A., Jellinger K., Mittermeier K.
Atypische Liquorzellreaktionen im Verlaufe einer akuten Leukose
Zbl. allg. Pathol. 1976. 120. 153.
19. Baltavári L, Guseo A.
Beteiligung peripherer Nerven und vakuoläre Degeneration der Skelettmuskulatur bei einem Fall von allegeminer progressiver Sklerodermie.
Zbl. allg. Pathol. 1976, 120. 153.
20. Guseo A.
Erste Ergebnisse rasterelektronenoptischer Untersuchungen der menschlichen Leptomeninx.
Jahrestagung der Österreichischen Arbeitsgemeinschaft für Neuropathologie, Wien, 1979. oktober 6. Zbl. allg. Pathol. und pathol. Anat I 1980. 124. 257.
21. Guseo A.
Imported Lyssa in Hungary.
First European Neuropathology Meeting
Vienna, 1980. május 6-8. Abstract: 31.
22. Guseo A.
Eosinophilia jelentősége véres liquorban.
Magyar Ideg és Elmeorvosok Társasága 29. Nagygyűlése, Budapest, 1980. január 10-12.
Abstract.: 116.
23. Kuntár L., Guseo A., Pállfy G.
Postvakcinációs subacut disseminált encephalomyelitis.
Magyar Ideg és Elmeorvosok Társasága 29. Nagygyűlése
Budapest, 1980. január 12. Abstract: 336.
24. Guseo A.
Value of CSF cytology in cerebrovascular diseases
12nd World Conference of Neurology, Kyoto, 1981. szeptember 20-25. Abstract: 105.
25. Guseo A., Nador g., Palfy G.
Imported lyssa in Hungary.
Experimental and Clinical Neuropathology. Springer, Berlin, Heidelberg, 1981. p. 150-151, **CI: 3**
26. Guseo A., Botika D., Szegvári Zs.
Neurocutaneous Melanosis /van Bogaert/
IXth International Congress Neuropathology, Vienna, 1982. szeptember 5-10.
27. Guseo A.
Ophthalmoplegic migraine and Multiple Sclerosis.
International Headache Congress, München, 1983. szeptember 14-16. Abstract: 165.

28. Guseo A.
T lymphocyte subsets in the CSF in MS in various conditions.
XXV. Anniversary Symposium of the Belgian Research Group for Multiple Sclerosis.
Brüssel. 1983. március 10-12. Abstract: 38.
29. Varga A. Folmayer E. Toth L., Guseo A.
Kullancsencephalitis és terhesség.
Magyar Ideg és Elmeorvosok Társasága XXX. Nemzeti kongresszusa
Budapest, 1984. november 22-25. Abstract: 285
30. Málly J., Guseo A.
Diaphylin hatása essentialis és alkoholos tremorra.
Magyar Ideg és Elmeorvosok Társasága XXX. Nemzeti Kongresszusa.
Budapest, 1984. november 22-25. Abstract 72
31. Guseo A.
Cerebellaris tremor kezelése Sclerosis Multiplexben.
Magyar Ideg és Elmeorvosok Társaság XXX. Nmzeti Kongresszusa
Budapest, 1984. november 22-25. Abstract: 58
32. Guseo A.
A T és B lymphocytá subpopulációk egyszerű meghatározása liquorból "Qantigénnel"
/Bió Rad/.
Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XIII. vándorgyűlése,
Székesfehérvár, 1984. október 18-19. Abstract.
33. Guseo A.
Kettős marker vizsgálatok liquor lymphocyták felszínén.
Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XIII. vándorgyűlése,
Székesfehérvár, 1984. október 18-19. Abstract.
34. Guseo A., Kálmán B., Kocsiné Katona M., Lakatosné Máder I.
E rosetta alkalmazása liquorsejteken.
Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XIII. vándorgyűlése.
Székesfehérvár, 1984. október 18-19. Abstract.
35. Guseo A., Kocsis A.
A Sclerosis Multiplex epidemiológiája az elmúlt 25 évben Fejér megyében.
Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XIII. vándorgyűlése
Székesfehérvár, 1984. október 18-19. Abstract.
36. Guseo A., Kálmán B.
Lymphocyte surface markers in the CSF in various CNS inflammatory diseases.
Bilateral Symp. Czeslovak and Hungarian Soc. Allergol. and Clin. Immunol.
Bratislava, 1984. július 3-6. Abstract.
37. Guseo A., Kálmán B.
Lymphocyte subpopulations in the CSF.
Fifth Symposium of Allergology and Clinical Immunology of the Socialist Countries.
Varna 1985. október 4-6. Abstract: 66

38. Guseo A., Varga A., Horváth Gy.
Magnetoterapia az idegyógyászatban.
Magyar Reumatológusok Egyesülete, Magyar Balneológiai Társaság vándorgyűlése
Hévíz, 1985. október 20-23. Abstract: 22
39. Guseo A.
Therapie mit pulsierendem magnetischem Feld.
Internationales Arzteseminar für Naturheilverfahren, Homöopathie und
Magnetfeldtherapie.
Mariazell, 1986. június 7.
40. Mezey Gy., Guseo A., Csapó M., Kocsi A.
Sclerosis multiplexes betegek számítógépes követése.
Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és
biológiában.
11. Kollokvium, Szeged, 1986. november 30. - december 3. Abstract: 111-112.
41. Guseo A.
CSF lymphocyte subpopulations in CNS inflammatory diseases.
Cellular and humoral components of cerebrospinal fluid in Multiple Sclerosis.
Hengelhoeft, Limburg, Belgium, 1986. április 20-24. Abstract: 32
42. Guseo A., Boczán J.
The effect of pulsing electromagnetic field on the infrared radiation of hands in Raynaud
syndrome.
5. Hőtechnikai és Termogrammetriai Konferencia, Budapest, 1987. június 8-10.
Abstract: 367.
43. Boczán J., Guseo A., Bereczky L., Szücs L., Korbel G., Hunyadi E., Sebes G.
The influence of "track drivers fatigue" by pulsing electromagnetic fields.
5 Hőtechnikai és Termogrammetriai Konferencia, Budapest, 1987. június 8-10.
Abstract: 365.
44. Guseo A., Kálmán B.
Post Lyssa vaccination encephalomyelitis.
20 Danube Symposium, Innsbruck, 1987. október 8-10. Abstract: P II. Poster
45. Guseo A., Hosszu Z.
The effect of pulsing electromagnetic field on evoked muscle potentials.
Második Magyar Magnetoterapiás Szimpózium, Székesfehérvár, 1987. május 16-17
Abstract
- 46.a. Guseo A., Boczán J
A pulzáló elektromágneses tér hatásának vizsgálata termographiával egészségesekre és
betegekre.
- 46.b. Thermographic demonstration of the effect of pulsing electromagnetic field on healthy
and diseased persons.
Második Magyar Magnetoterapiás Szimpózium, Székesfehérvár, 1987. május 16-17.
Abstract: 25-26.

- 47.a. Guseo A.
Kettős vak kezelések pulzáló mágneses térrel sclerosis multiplexben.
- 47.b. Multicentric double blind treatment trial of multiple sclerosis patients with pulsing electromagnetic field.
Második Magnetoterápiás Szimposium, Székesfehérvár, 1987. május 16-17.
Abstract: 23-24.
- 48.a. Boczán J., Guseo A., Bereczky L., Szücs L., Korbel G., Hunyadi E., Sebes G.
Gépkocsivezetés okozta fáradtság befolyásolása pulzáló elektromágneses térrel.
- 48.b. Use of pulsating magnetic treatment for the decrease of drivers tiredness (under exceptional stress).
Második Magnetoterápiás Szimposium, Székesfehérvár, 1987. május 16-17.
Abstract: 9-10.
- 49.a. Guseo A., Varga A., Horváth Gy.
A pulzáló elektromágneses tér hatása az EEG-re.
- 49.b. The effect of pulsing electromagnetic field on the EEG.
Második Magnetoterápiás Szimposium Székesfehérvár, 1987. május 16-17.
Abstract: 29-30.
- 50.a. Guseo A., Molnár L., Hegedüs K. Fekete I.
A pulzáló elektromágneses tér hatása kísérleti állatok agyműködésére.
- 50.b. The effect of pulsing electromagnetic field on the brain functions of the rabbit.
Második Magnetoterápiás Szimposium, Székesfehérvár, 1987. május 16-17.
Abstract:
- 51.a. Csorbánné László E. Dura Gy. Guseo A.
A pulzáló elektromágneses tér hatásának kísérletes neurofiziológiai vizsgálata.
- 51.b. The biological effect of pulsing electromagnetic field on laboratory animals.
Második Magnetoterápiás Szimposium, Székesfehérvár 1987. május 16-17.
Abstract: 11-12.
52. Guseo A.
Magnetotherapy in rehabilitation and restorative neurology.
Xth Congress Internat. Fed. of Psychical Md. and Rehabilitation. Toronto,
1988. április 11. Abstract: 183.
53. Guseo A., Guiczi J.
Headache treated by pulsing electromagnetic field.
Ist European Conference Neurology, Prague, 1988. április 18-22. Proceedings: 554.
54. Guseo A., Horváth G.
EEG changes after pulsing electromagnetic field treatment.
Ist European Conference Neurology, Prague, 1988. április 18-22. Proceedings 553.

55. Guseo A.
The role of pulsating electromagnetic field /PEMF/ therapy in the rehabilitation of MS patients.
International MS Conference, Rome, 1988. szeptember 12-17. Proceedings: VII/22.
56. Guseo A., Kocsis A.
Epidemiology of MS in County Fejér Hungary from 1937-1987.
International MS Conference, Rome 1988. szeptember 12-17. Proceedings: IV/26.
57. Guseo A.
Determination of CSF lymphocyte subsets by immunolabeled microspheres.
16th European Congress of Cytology, Budapest, 1988. szeptember 26-29. Abstract: 80
58. Guseo A., Hosszu Z.
Electrophysiological measurement of action of pulsing electromagnetic field of the Gyüling-Bordács device.
J. Neurol. Suppl. 235. 1988. SF8.
59. Guseo A., Kocsis A.
Epidemiology of MS in County Fejér Hungary from 1957-1987.
21st Danube Symposium. Varna, 1988. október 13-15. Summary: 91.
60. Dura, G. Csorba, E., Guseo, A.
Experimental study of the influence of pulsating electromagnetic field on motor activity
Electromagnetic Biology and Medicine 1988. 7.(1,) 133-135, **CI: 5**
61. Kenyeres, P., Guseo, A.
Effect of magnetotherapy on evoked high frequency short duration electromyogram.
A preliminary report
Electromagnetic Biology and Medicine, 1988. 7 (1), p. 129.
62. Giczi, J., Guseo, A.
Treatment of headache by pulsating electromagnetic field. A preliminary report.
Electromagnetic Biology and Medicine, 1988.7 (1), pp. 125-126. **CI: 1**
63. Guseo A.
Method for the evaluation of small intestine activity in MS.
5th. ECTRIMS Congress Brussels, 1989. március 16-18. Abstract: 44.
64. Guseo A.
The effect of long lasting Azathioprine treatment on CSF humoral parameters.
5 th ECTRIMS Congress Brussels, 1989. március 16-18. Abstract: 100
65. Csorbáné László E., Dura Gy., Guseo A.
A PEMT hatásának kimutatása összetett akciós potenciálok elemzésével állatkísérletben.
III. Mágneses Stimuláció és Magnetoterápiás Kongresszus, Székesfehérvár, 1989.
Abstract: 64.

66. Adamkov J., Drobny M., Guseo A., Knéslová L., Luliak M., Kolik M
A PEMT és akupunktúra hatása a klinikai és elektrofiziológias változásokra SM-es betegeknek.
III. Mágneses Stimuláció és Magnetoterápiás Kongresszus, Székesfehérvár, 1989.
Abstract: 70.
67. Guseo A., Horváth G.
A PEMT hatása izomfáradékonyságra.
III. Mágneses Stimuláció és Magnetoterápiás Kongresszus, Székesfehérvár 1989.
Abstract: 70
68. Guseo A., Bölcshöldi L.
A PEMT hatása a vékonybél mozgására /noninvasiv számítógép vezérelt kiértékelés/.
III. Mágneses Stimuláció és Magnetoterápiás Kongresszus, Székesfehérvár, 1989.
Abstract: 76.
69. Guseo A., Hosszu Z.
A pulzáló mágneses tér hatása a magas frekvenciájú, rövid idejű kiváltott izomfeszülésekre egészségesekben és sclerosis multiplexben.
III. Mágneses Stimuláció és Magnetoterápiás Kongresszus, Székesfehérvár, 1989.
Abstract: 78.
70. Guseo A.
A PEMT hatása SM-ben.
III. Mágneses Stimuláció és Magnetoterápiás Kongresszus, Székesfehérvár, 1989.
Abstract: 96.
71. Guseo A.
Tartós Imurán kezelés hatása a sclerosis multiplexesek liquor humorális paramétereire és a betegség lefolyására.
MIET XXXI. Nemzeti Nagygyűlés, Budapest, 1989. november 23-25. Abstract:
72. Guseo A., Hosszu Z.
A peripheriás ideg sorozatingerléses vizsgálata.
MIET XXXI. Nemzeti Nagygyűlése, Budapest, 1989. november 23-25. Abstract:
73. Guseo A.
Noninvasiv módszer a vegetatív működés vizsgálatára sclerosis multiplexben és egészséges egyéneknél.
MIET XXXI. Nemzeti Nagygyűlés, Budapest, 1989. november 23-25. Abstract:
74. Guseo A.
Physiological effect of pulsing electromagnetic field of the Gyüling-Bordács device.
Symposium on actual Aspects of MS. Igalo, 1989. május 25-27. Abstract: 20
75. Guseo A.
Correlation between CSF IgG, IBBB IgG synthesis and disease progression in MS.
Symposium on Actual Aspects of MS. Igalo, 1989. május 25-27. Abstract: 20

76. Guseo A.
Pulsating magnetic field treatment in the rehabilitation of MS.
Symposium on Actual Aspects of MS. Igalo, 1989. május 25-27. Abstract: 103.
77. Horváth Gy., Szirmai I., Guseo A.
Primaer hidvérzés két esete.
Radiologiai Kongresszus, Sopron, 1990. június 21-24. Abstract: P-58.
78. Guseo A., Jófejü E.
A liquor IgG mennyiségi változásainak prognosztikai jelentősége sclerosis multiplexben.
MIT XX. Kongresszusa, Székesfehérvár, 1990. október 24-27. Összefoglalások: 61.
79. Guseo A.
Neuroimmunologia 1990. Referátum.
MIT XX. Kongresszusa, Székesfehérvár 1990. november 24-27. Összefoglalások: 53
80. Guseo A. , Hosszu Z.
A pulzáló elektromágneses tér biológiai hatása emberben.
Nemionizáló sugárzások alkalmazása, biológiai hatása és sugárvédelme. Budapest, 1990.
május 18-19 Összefoglalás.
81. Guseo A.
The effect of pulsing electromagnetic field on small intestine motility in MS.
Conference on MS. Poznan, 1991. június 28-29. Abstract: 10.
82. Guseo A.
Physiological effects of pulsing electromagnetic field.
First Congress EBEA, Brussels, 1992. január 23-25. Summary: 31.
83. Guseo A. Hosszu Z.
Effect of pulsing electromagnetic field of the GBM device.
First World Congress for Electricity and Magnetism in Biology and Medicine. Lake
Buena Vista, Florida,
1992. június 14-19. Abstract: poster 86.
84. Guseo A.
The effect of pulsing electromagnetic field on small intestine motility.
First World Congress for Electricity and Magnetism in Biology and Medicine.
Lake Buena Vista, Florida
1992. június 14-19. Abstract: poster 24.
85. Giczi J., Pohl T., Guseo A.
Adatok a fejfájás epidemiológiájához.
Fejér Megyei Orvosnapok, Székesfehérvár, 1992. november 12-14. Összefoglalás: 35.
86. Mráz J., Guseo A.
Fejfájás-felmérés tapasztalatai a pátkai körzetben.
Fejér Megyei Orvosnapok, Székesfehérvár, 1992. november 12-14. Összefoglalás 70.

87. Guseo A., Jófejü E., Kocsis A.:
Epidemiology of MS in Central Transdanubia from 1935-1993.
The epidemiology of multiple sclerosis in Europe: an Update
Darmstadt, 1993. Ápr. 16-18. **IF: 2,778**
88. Guseo A., Giczi J.:
Migraine in rural and urban circumstances
Headache Research Seminar
Copenhagen, 1993. Nov. 18-20
89. Guseo A.:
Psychoneuroimmunologia
Országos Pszichiátriai és Neurológiai Intézet fennállásának 125. Évfordulója alkalmával
rendezett tudományos konferencia
Budapest, 1993. Nov. 26.
90. Málly J., Mód A., Guseo A., Sereg M., Szirmai I., Komora C., Ükös M., Szépvölgyi A.:
Fiatal beteg: Hirtelen góctünet? Embolizáció!
Cardiogén Stroke Symposium
Kecskemét, 1993. Nov. 19-20
91. Guseo A.
Van-e SM rehabilitáció Magyarországon 1993-ban?
Neurorehabilitáció. Gyakorlat és távlatok.
Szombathely, 1993. Máj. 14-15.
92. Guseo A., Giczi J.
A migrén összehasonlító epidemiológiája faluban és városban
Imigran Symposium
Budapest, 1994. ápr. 7-10.
93. Guseo A.
A központi idegrendszer autoimmun gyulladásainak patomechanizmusa
In. Új lehetőségek a sclerosis multiplex kezelésében.
Schering, Budapest, 1995. 25-36.
94. A. Guseo
The effect of pulsing electromagnetic field on small intestine motility in MS
IFMSS Satelite Conference
Budapest, 1994. szeptember 17-19
95. A. Guseo., Z. Hosszu
Effects of the pulsing electromagnetic field of the GBM device
IFMSS Satelite Conference
Budapest, 1994. szeptember 17-19
96. A. Guseo
Thermographic demonstration of the effect of PEMPF on healthy and diseased persons.
IFMSS Satelite Conference
Budapest, 1994. szeptember 17-19

97. Guseo A., dr. Ikuta F.
Concentric - and concentric like demyelination in MS. (Balo's disease)
V. European Congress on Neuropathology
Paris, 1996. ápr. 23-26
98. Ikuta, F., Takahashi, H; Guseo, A; Takeda, S; Oyanagi, K; Wakabayashi, K ; Kornyei, I;
Palffy, G; Tariska, I; Majtenyi, C; LeelOssy, L; Hegedus, K; Kopa, J; Mossakowski, MJ;
Rafatowska, J; Dymecki, J; Wender, M
A pathoanatomical study on demyelinating disease in Eastern Europe: Comparison with
China, Japan and the USA
Brain Pathology 1997. 7. (4.) 1364-1364
IF:5,663, CI: 0
99. Hartung H-P., Gonsette R., and the MIMS-Study Group
Mitoxantrone in Progressive multiple Sclerosis (MS):
A Placebo-Controlled Randomized Observer - Blind
European Phase III. Multicenter Study-Clinical Results.
Neurology 52/6. Suppl. 2. A290. S 45 005, ECTRIMS Stockholm 9-12 Sept. 1998. Poster
3024 Poster 207
IF: 4,972
100. Guseo A.,Krapf H., Morricsey S.P., Zenker O., Gonzette R., Hartung H-P.,
and the MIMS Study Group
Mitoxantrone in Progressive Multiple Sclerosis (MS):
A Placebo-Controlled Randomized, Observer-Blind
European Phase III. Multicenter Study MRI Results
Neurology 1998, 52/6 Suppl. 2. A 495 P06 044, ECTRIMS Stockholm 9-12 Sept.
Poster 3024 **IF: 4,972**
101. Guseo A., J6feju E., Kocsis A., Hosszu Z.:
Clusters of MS in County Fej6r Hungary
Multiple Sclerosis, 1998. 4/4. 370
ECTRIMS Stockholm 9-12 Sept. 1998. Poster 2138
102. Guseo A., Hartung H-P., Gonsette R., and the MIMS-Study Group:
Mitoxantrone in Progressive Multiple Sclerosis (MS):
A Placebo-Controlled Randomized Observer – Blind
European Phase III. Multicenter Study-Clinical Results.
Multiple Sclerosis 1998, 4/4. 325..
103. Guseo A.,Krapf H., Morricsey S.P., Zenker O., Gonzette R., Hartung H-P.,
and the MIMS Study Group:
Mitoxantrone in Progressive Multiple Sclerosis (MS):
A Placebo-Controlled Randomized, Observer-Blind
European Phase III. Multicenter Study MRI Results
Multiple Sclerosis 4/4 380. 1998.

104. Vághy B., Guseo A.
Stroke Fejér Megyében
Magyar Stroke Társaság 1998. évi Tudományos Ülése
Nyíregyháza, 1998. okt. 15.
105. Vághy B., Guseo A.
Stroke Fejér megyében 1997. november 1-1998. okt.31
Fejér megyei Orvosnapok
Mór, 1999. május 28-29, 139. old.
106. Szabó Zs., Guseo A.
Agydaganatok a Szent György Kórház Idegosztályán Csernobil előtt és után
Fejér megyei Orvosnapok
Mór, 1999. május 28-29. 145. old.
107. Paty, D. W., Hartung, H. P., Ebers, G. C., SoelbergSorensen, P., Abramsky, O.,
Kesselring, J., Delwel, G. O., Miller, A., Korczyn, A. D., Flechter, S., Milo, R., Levic,
Z, Pantovic, M., Guseo, A., Csiba, L., Komoly, S., Havrdova, E., Urbanek, K.,
Traubner, P.,Boiko, A.
Management of relapsing-remitting multiple sclerosis: diagnosis and treatment guidelines
Eur. J. Neurol. 1999. 6.(6), U2–U2. **CI: 56**
108. Krapf H., Morrissey S.P., Zenker O., Zwingers T., Gonsette, R., Hartung H-P., and the
MIMS-Study Group
Mitoxantrone /MX/ in secondary progressive Multiple Sclerosis (MS): MRI results of the
european Phase III. trial.
J. Neurol. 1999, 246. Suppl. 1. I. 37. 149 **IF: 2,846**
109. Hartung H-P., Gonsette R. Guseo A. and the MIMS Study Group
Mitoxantrone /MX/ in secondary progressive Multiple Sclerosis (MS): clinical results
and the three year follow- up of Placebo controlled randomized observer-blind phase III.
trial.
J. Neurol. 246. Suppl. I. 1999. I. 37. 148. **IF: 2,846**
110. Hartung H-P., Gonsette R., and the MIMS study group
Mitoxantrone in progressive Multiple Sclerosis (MS): clinical results and three years
follow-up of the MIMS trial.
Multiple Sclerosis. 5. Suppl. 1. 1999. S15 56. **IF: 2,154**
111. Vághy B., A. Guseo:
Stroke in county Fejér from 1st November 1997.to 31st October 1998.
1st Conference of the Central and Eastern European Stroke Society Budapest 1999.
112. Bencsik K., A. Guseo:
Safety and efficacy of Glatiramer acetate: Results of a Hungarian open
clinical trial in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis
Multiple Sclerosis 5. Suppl.1. 1999. S 104 P:408 **IF: 2,154**

113. Guseo A.
A sclerosis multiplex diagnoszticus kritériumai.
Neuropsychopharmacologia Hungarica
2. Suppl. 1. 2000. 66-67
114. Guseo, A. and the Hungarian Copaxone Follow-up Study Group:
Follow-up study of Multiple Sclerosis Patient treated with Galtiramer acetate
(Copaxone)
13 th Meeting of the ENS, Istambul, 2003 június14-18
115. A. Guseo.
Multiple Sclerosis in county Fejér in the last 60 years.
Danube Clinicatl Training Course.
Cephalalgia Hungarica, 13. 2004. 54.
116. Bencsik K. Guseo A. and the Hungarian Glatiramer Acetate Study Group.
Safety and efficacy of Glatiramer Acetate (Copaxon): Results of a Hungarian open
clinical study in patients with relapsing remitting multiple sclerosis.
Multiple Sclerosis. 1999. 5. 408.
117. Guseo, A., and the Hungarian Copaxone Follow-up Study Group:
Follow-up study Multiple Sclerosis Patient treated with Galtiramer acetate (Copaxone)
13 th Meeting of the ENS, Istambul, 2003 június 14-18
J. Neurol, 2003, 250: Suppl. 1.May, p174
118. Guseo A.
60 years of Multiple Sclerosis in county Fejér, West Hungary
ECTRIMS 2005. Vienna P 260.
Multiple Sclerosis 2004. 10/2 Suppl. S156-157 **IF: 2,849,**
119. Guseo A.
Natural course of exacerbations
ECTRIMS Madrid, Multiple Sclerosis 2006. 12- suppl. 1. P 122. S24-25. **IF: 2,773**
120. Hawkins C., Filippé M., De Stefani N and the 9011 Study Group.
Short-term combination of Glatiramer acetate with IV steroid treatment preceeding
treatment with GA alone offers early and persistent effects on MRI-disease activity in
patients with RRMS.
ECTRIMS 2006 Madrid, Late braking News, Posters PS801. 15-16
121. Guseo A.:
Natural course of exacerbations. Based on 25 years of follow up.
Poster, European Charcot Foundation Symposium Taormina 2006.

- 122 Cépány T., J. Sikula, G. Jakab, A. Guseo, G. Rum, A. Csányi, J. Matolcsi. C. Rózsa, E. Dobos, P. Harcos, J. Kánya, P. Dioszegi, L. Csiba. S. Komoly.
Hungarina long term experience of Natalizumab in Multiple Sclerosis patients from clinical trials.
Multiple Sclerosis. 2009. 15. Suppl. 2. S232. P676.ECTRIMS Düsseldorf.
IF: 3,279, CI: 1
123. Tóth L., Guseo A., Kalmár G., Csathó Á.
A fáradtság dimenziói. Egy fáradásos kérdőív adaptációja sclerosis multiplexszel élők körében.
Mag. Tud. Int. Kongresszusa, 2011. június. Gödöllő.
124. Guseo A., Schuman Á., Krkos K., Bajzik G., Emri M., Lástzló A., Repa I.:
IgG guided diet decreases MR lesion load in MS.
Advancements in Clinical Research and Innovative Practices in Functional Medicine,
May 28-31, 2020, Phoenix, AZ. Poster 14.

**DR GUSEO ANDRÁS SZERKESZTÉSÉBEN MEGJELENT
KÖNYVEK
IROTT KÖNYVFEJEZETEK**

1. Néhány öszinte válasz SM-eseknek és családtagjaiknak. Szfv. 1994.
2. Mozgásgyakorlatok Sclerosis multiplexes betegeknek. I. Kiadás, 1995.
3. Mozgásgyakorlatok Sclerosis multiplexes betegeknek. II. Kiadás 1997.
4. Mozgásgyakorlatok Sclerosis multiplexes betegeknek. III. Kiadás, 1998.
5. Mozgásgyakorlatok Sclerosis multiplexes betegeknek. IV. Kiadás 2001.
6. Mozgásgyakorlatok Sclerosis multiplexes betegeknek. V. kiadás 2006.
7. Mozgásgyakorlatok a Sclerosis multiplexes betegeknek. VI. kiadás. Szfv. 2014.
8. Magnetoterápia. Az első Magyar magnetoterápiás szimpózium előadásai. 1985.
9. Második Magyar Magnetoterápiás Szimpózium. Összefoglalások. 1987. 05. 16-17.
10. Harmadik Magyar Magnetoterápiás Szimpózium, Összefoglalók. 1989.
11. Magyar Immunológiai Társaság vándorgyűlése Szfv. Összefoglalók, 1984.
12. Stresszkalauz egészségügyben dolgozóknak. Neuro 2002. Bt. 2015.
13. Gondolat Hatloma. Neuro 2002. Bt. 2015.
14. Események újság havilap 1989-2012-ig.
15. Bodosi M. Környey E. Szirmai I.: A műhely. Tanítványok a Környey iskoláról. Medicina Bp. 2015.
16. Bakó Gyula és mtsai.: Immunologia Springer Bp. 1999
17. Szegedi GY. és Zeher M.: Immunologia. III. Módszerek. B4 fejezet 261-300
18. Hopf H. Ch., Poeck, K., Schliak H.: Neurologie in Praxis und Klinik. Band I. Georg Thieme Stuttgart 1983. A. Guseo: Striatopallidodentale Verkalkungen. 6.25-6.29.
19. Guseo A.: Liquorcytologia fejezet In: Környey I. Neuropathologia
20. Guseo A.: A liquorcytológia diagnosztikus értéke. Kandidátusi értekezés. 1981
21. Guseo A. Hogyan lehet SMMel élni, és nem csak túlélni. Székesfehérvár, Neuro 2002 Bt. 2016.
22. Guseo A., Izbéki F., Rajnavölcyi É.: A mikrobiom. A fejére állított orvoslás. Székesfehérvár, Neuro 2002 Bt. 2017.

DOKTORI ÉS KANDIDÁTUSI ÉRTEKEZÉSEK OPPONENSE

1. A gyermekkori sclerois multiplex klinikuma.
dr. Veres Éva
Kandidátusi értekezés 1988.
2. A lymphocyták kolinerg struktúrái idős korban és különböző típusu demenciákban.
dr. Nguyen Thi Thu Ha
Kandidátusi értekezés 1989.
3. A parkinson syndroma egyes celluláris immunologiai és epidemiologiai vonatkozásai.
dr. Bokor Magdolna
Kandidátusi értekezés 1991.
4. A vér agy gát és az agyi endothelium.
dr. Nagy Zoltán
Doktori értekezés 1992.
5. A sclerosis multiplex és két kísérletes központi idegrendszeri demyelinisatio folyamat összehasonlító vizsgálata.
dr. Komoly Sámuel.
Kandidátusi értekezés 1992.
- 6.a. A motoneuronok immunkárosodása.
dr. Engelhardt József
Kandidátusi házi védés 1992.
- 6.b. A motoneuronok immunkárosodása.
dr. Engelhardt József
Kandidátusi értekezés 1992.
7. Fokális dystoniák korszerű klinikai szemlélete és therápiája.
dr. Bihari Katalin
Kandidátusi házi védés 1992.
- 8.a. A humorális immunválasz vizsgálata liquorban neurologiai betegségekben.
dr. Baraczka Krisztina
Kandidátusi házi védés 1992.
- 8.b. A humorális immunválasz vizsgálata liquorban neurologiai betegségekben.
dr. Baraczka Krisztina
Kandidátusi értekezés 1993.

DR. GUSEO ANDRÁS MUNKATÁRSAI ÁLTAL ÍROTT PÁLYAMUNKÁK

1. GÁTI ISTVÁN: V. éves orvostanhallgató
A liquor cerebrospinalis cytologiai vizsgálatának és agar gélelektrophoresisének diagnosztikus értéke a cerebrovascularis megbetegedésekben.
POTE - 1977.
2. DÉR ZSUZSANNA: VI. éves orvostanhallgató
Adatok a sclerosis multilex epidemiológiájához a POTE Idegklinikájának 10 éves beteganyaga alapján
POTE - 1978.
3. SÖVEGJÁRTÓ EVELIN: VI. éves orvostanhallgató
A liquor cytologiai vizsgálatának jelentősége a gyermekkori acut lymphoid leukaemiák idegrendszeri szövődményeinek követésében.
POTE - 1979.
4. KOVÁCS JÓZSEF dr.:
A cytologiai kép betegekre jellemző leleteit követő immunológiai változások a liquorban.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - III. díj, 1981.
5. KARASZI MÁRTON dr.:
A lumbioischialgiás panaszokkal kezelt betegek adatainak feldolgozása és az ezekből levont következtetések.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - Dicséret, 1982.
6. VARGA A. dr., FOLMAYER E. dr.:
Kullancsencephalitis Fejér megyében 1980-82.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - II. díj, 1983.
7. MÁLLY J. dr., SÁROSDINÉ HORVÁTH MÁRTA:
Tapasztalatok Jumex monoterápiával Parkinson kórban.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - III. díj, 1983.
8. KESERŰ GYÖRGYNÉ:
Acut cerebrovascularis betegek ápolásának és rehabilitációjának problémái.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - Középkáderi, Dicséret, 1983.
9. LÁSZLÓ BÉLÁNÉ:
Pályakezdő fiatalok beilleszkedési problémái.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - Középkáderi, Dicséret, 1983.
10. HORVÁTH GYÖRGY dr.:
A cerebrovascularis kórképek epidemiológiája Fejér megyében 1980-83-ban.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - Kiemelt I. Díj, 1984.

11. MÁLLY JUDIT. dr.:
Új módszer a tremor mérésére.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - 1984.
12. HARANGOZÓ EDIT.:
Ápolási feladatok a sclerosis multiplexben.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - Középkáderi, 1984.
13. KÁLMÁN BERNADETT. dr.:
A rozetta technikák alkalmazása a neurologiában.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - I. díj, 1986.
14. GICZI JUDIT. dr.:
A fejfájás. Az ideggyógyászati szakrendelés beteganyagának elemzése az 1985. I. 1. - 1986. IV.30-ig terjedő időszakban.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - II. díj, 1986.
15. KOCSIS ANTAL. dr.:
A sclerosis multiplex epidemiológiája Fejér megyében 1956-1985.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - II. díj. 1987.
16. MÁLLY JUDIT. dr.:
Az adozin receptorok szerepének bizonyítása essetialis tremorban alacsony dózisu teophyllin kezeléssel.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - III.díj, 1987.
17. HORVÁTH GYÖRGY. dr., SZIRMAI IMRE.dr.:
Kórházunkban működő Medicor CT 0100 diagnosztikus jelentősége cerebriovascularis kórképekben.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - I. díj, 1989.
18. HOSSZU ZOLTÁN. dr.:
Peripherias ideg sorozatingerléses vizsgálata.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - I. díj, 1989.
19. SZIRMAI ISTVÁN. dr., HORVÁTH GYÖRGY. dr., ÜKÖS MÁRIA. dr.:
Koponyaűri daganatok előfordulása kórházunk vonzáskörzetében.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - II. díj. 1990.
20. JÓFEJÜ ETELKA dr.:
A liquor IgG és a progresszió közötti összefüggés sclerosis multiplexben.
Székesfehérvár, Semmelweis nap - III. díj, 1991.
21. LENCSÉS TAMÁS dr
Az agyi érbetegségekről vertebrobasilaris betegek tükrében néhány szó.
Szt. György nap. II. helyezés 1992
22. VERMES ZOLTÁN dr
A krónikus fáradtság szindróma
Szt. György nap, III. helyezett 1992

- 23. SZABÓ ZSOLT dr**
Agydaganatok a Szent György Kórház Idegosztályán
Csernobil előtt és után (1981-1996)
Szt. György nap. II. helyezés, 1993
24. MÁLLY JUDIT dr.
Essentiális tremor mérési módszerei, kezelése, különös tekintet a theophyllinre.
Kandidátusi értekezés. Székesfehérvár, 1993.
25. VASS ANNA dr.
A dioxinok agyfejlődésre gyakorolt hatása.
Szt. György nap. III, helyezés 2001.
25. JÓFEJŰ ETELKA dr
A parkinson kór előfordulása Fejér megyében
Szt. György nap. II. helyezés 2004.
25. KÁLMÁN BERNADETT dr.
The role of molecular genetics in exploring the pathogenesis of multiple sclerosis
MTA doktori 2012.