

IZVEŠTAJ ZA IZBOR TRI REDOVNA PROFESORA ZA UŽU NAU NU OBLAST NEUROLOGIJA

Komisija za pripremu izveštaja u sastavu:

1. Akademik Prof dr Vladimir Kostić, redovni profesor Medicinskog fakulteta, predsednik
2. Prof dr Nadežda Čović, redovni profesor Medicinskog fakulteta
3. Prof dr Gordana Očić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u penziji

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta održanoj 07.03.2012. godine, analizirala je prijave na konkurs za izbor tri redovna profesora za užu nauku u oblasti Neurologija, objavljen 29.02.2012. godine u publikaciji "Poslovi", Nacionalne službe za zapošljavanje RS, podnosi sledeće:

IZVEŠTAJ

Na raspisani konkurs prijavila su se 3 (tri) kandidata, dosadašnja vanredna profesora Medicinskog fakulteta u Beogradu:

1. Prof dr Jelena Drulović, dosadašnji vanredni profesor za užu nauku u oblasti neurologija
2. Prof dr Nebojša Jović, dosadašnji vanredni profesor za užu nauku u oblasti neurologija
3. Prof dr Dragana Lavrnić, dosadašnji vanredni profesor za užu nauku u oblasti neurologija

Kandidat pod rednim brojem 1.

A) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Jelena Drulović (rođena Nikolić), rođena je 26.03.1960. godine u Beogradu. Zaposlena je na Medicinskom Fakultetu u Beogradu, kao vanredni profesor za nauku u oblasti Neurologija, u naučnoj bazi ovog fakulteta, na Klinici za neurologiju Kliničkog centra Srbije u Beogradu.

B) STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Medicinski fakultet u Beogradu upisala je školske 1978/79 godine, a završila 1983. godine sa prosečnom ocenom 9,61. Licencu Srpske lekarske komore, broj 105909, dobila je 01.01.2009. godine.

Magisterijum

Magistarsku tezu iz oblasti imunologije pod nazivom "Procena vrednosti laboratorijskih i neurofizioloških testova u dijagnostici multiple skleroze" odbranila je 1989. godine (mentor: Prof. Dr Zvonimir Lević). Komisija: prof dr Veselinka Šušić, prof dr Marija Mostarica Stojković i prof dr Zvonimir Lević.

Doktorat

Zvanje doktora medicinskih nauka stekla je juna 1994. godine posle odbrane doktorske disertacije iz oblasti neurologije pod nazivom "Analiza oligoklonalnog imunoglobulina G u diferencijalnoj dijagnozi neuroloških oboljenja" (mentor: Prof. Dr Zvonimir Lević). Komisija: prof dr Zvonimir Lević, prof dr Zorica Ramić, prof dr Marija Mostarica-Stojković, prof dr Milica Mavra i prof dr Slobodan Apostolski.

Zaposlenje i specijalizacija

Od januara 1986. godine je zaposlena na Klinici za neurologiju Kliničkog centra Srbije.

Od 1999-2010. Šef Oseka za neuroimunologiju Instituta za neurologiju Kliničkog centra Srbije u Beogradu, a od oktobra 2001. do februara 2010. godine i v.d. Načelnika Odeljenja za multiplu sklerozu i druge imunske-posredovane bolesti CNS-a Instituta za Neurologiju KCS u Beogradu.

Od marta 2010. godine Na elnik Odeljenja za imunski-posredovane bolesti CNS Klinike za neurologiju KCS u Beogradu.

Specijalisti ki ispit iz neuropsihijatrije položila je februara 1991. godine sa odli nom ocenom.

Dosadašnji izbori u nastavna i nau na zvanja

Januara 1992. godine je izabrana u zvanje i na radno mesto asistenta za predmet neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Januara 1996. godine reizabrana u isto zvanje.

Juna 1998. je izabrana u zvanje docenta za predmet Neurologija. Jula 2003. godine ponovo izabrana u isto zvanje.

Jula 2005. izabrana u zvanje vanrednog profesora za užu nau nu oblast Neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Decembra 2010. je ponovo izabrana u isto zvanje.

Stru no usavršavanje u inostranstvu

Bila je na jednomese nom stru nom usavršavanju u dva navrata, tokom 1989. i 2001. godine u Laboratoriji za klini ku neurohemiju i Odeljenju za neuroimunologiju, Nacionalne bolnice za Neurologiju i Neurohirurgiju, Queen Square, University College London, u Londonu, Velika Britanija.

Znanje stranih jezika

Poseđuje aktivno znanje engleskog jezika.

C) NAU NI I STRU NI RAD

Spisak objavljenih nau nih i stru nih radova

Radovi u asopisu koji je indeksiran u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)

1. Mavra M, Thompson EJ, Nikoli J, Kruni A, Ranin J, Levi Z, Keir G, Luxton R, Youl BD. The occurrence of oligoclonal IgG in tears from patients with MS and systemic immune disorders. *Neurology* 1990;40:1259-1262.
2. Mavra M, Apostolski S, Nikoli J, Thompson EJ. Oligoclonal immunoglobulin G in cerebrospinal fluid of myasthenia gravis patients. *Acta Neurol Scand* 1990;81:250-252.
3. Apostolski S, Nikoli J, Bugarski-Prokopljevi C, Mileti V, Pavlovi S, Filipovi S. Serum and CSF immunological findings in ALS. *Acta Neurol Scand* 1991;83:96-98.
4. Lavrni D, Vidakovi A, Mileti V, Triki R, Marinkovi Z, Rako evi V, Nikoli J, Wirguin I, Sadiq SA, Apostolski S. Motor neuron disease and monoclonal gammopathy. *Eur Neurol* 1995;35:104-107.
5. Levi Z, Mici D, Nikoli J, Stojavljevi N, Soki D, Jankovi S, Kendereški A, Mavra M. Short-term high-dose steroid therapy does not affect the hypothalamic-pituitary-adrenal axis in relapsing multiple sclerosis patients. Clinical assessment by the insulin tolerance test. *J Endocrinol Invest* 1996;19:30-34.
6. Drulovi J, Mostarica Stojkovi M, Levi Z, Stojavljevi N, Pravica V, Mesaroš Š. Interleukin-12 and tumor necrosis factor-alpha levels in cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. *J Neurol Sci* 1997;147:145-150.
7. Stojavljevi N, Levi Z, Drulovi J, Dragutinovi G. A 44-month clinical-brain MRI follow-up in a patient with B12 deficiency. *Neurology* 1997;49:878-881.
8. Filipovi S, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. The effects of high dose intravenous methylprednisolone on event related potentials in patients with multiple sclerosis. *J Neurol Sci* 1997;152:147-153.
9. Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Popadi D, Pravica V. Serum interleukin-12 levels in patients with multiple sclerosis. *Neurosci Lett* 1998;251:129-132.
10. Drulovi J, Doži S, Levi Z, Stojavljevi N, Triki R, Cvetkovi D, Apostolski S. Unusual association of multiple sclerosis and tomaculous neuropathy. *J Neurol Sci* 1998;157:217-222.
11. Levi Z, Dujmovi I, Pekmezovi T, Jarebinski M, Marinkovi J, Stojavljevi N, Drulovi J. Prognostic factors for survival in multiple sclerosis. *Mult Scler* 1999;5:171-178.
12. Mavra M, Drulovi J, Levi Z, Stojavljevi N, Gruji i D, Jani ijevi M, Thompson EJ. CNS tumours: oligoclonal immunoglobulin D in cerebrospinal fluid and serum. *Acta Neurol Scand* 1999;100:117-118.
13. Soki D, Stojavljevi N, Drulovi J, Dujmovi I, Mesaroš Š, Ercegovac M, Peri V, Dragutinovi G, Levi Z. Seizures in Multiple Sclerosis. *Epilepsia* 2001;42:72-79.
14. Drulovi J, Dujmovi I, Stojavljevi N, Mesaroš Š, An elkovi S, Miljkovi , Peri V, Dragutinovi G, Marinkovi J, Levi Z, Mostarica-Stojkovi M. Uric acid levels in sera from patients with multiple sclerosis. *J Neurol* 2001;248:121-126.
15. Drulovi J, Dujmovi I, Mesaroš Š, Samardži T, Maksimovi D, Stojavljevi N, Levi Z, Mostarica-Stojkovi M. Raised cerebrospinal fluid nitrite and nitrate levels in patients with multiple sclerosis: no correlation with disease activity. *Mult Scler* 2001;7:19-22.
16. Pekmezovi T, Jarebinski M, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. Prevalence of multiple sclerosis in Belgrade, Yugoslavia. *Acta Neurol Scand* 2001;104:353-357.
17. Pekmezovi T, Jarebinski M, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. Survival of multiple sclerosis patients in the Belgrade population. *Neuroepidemiology* 2002;21:235-240.
18. Miljkovi Dj, Drulovi J, Trajkovi V, Mesaroš Š, Dujmovi I, Maksimovi D, Samardži T, Stojavljevi N, Levi Z, Mostarica Stojkovi M. Nitric oxide metabolites and interleukin-6 in cerebrospinal fluid from multiple sclerosis patients. *Eur J Neurol* 2002;9:413-416.
19. Drulovi J, Popadi D, Mesaroš Š, Dujmovi I, Cvetkovi I, Miljkovi D, Stojavljevi N, Pravica V, Pekmezovi T, Bogdanovi G, Jarebinski M, Mostarica Stojkovi M. Decreased frequency of the tumor necrosis factor α -308 allele (TNF2) in Serbian patients with multiple sclerosis. *Eur Neurol* 2003;50:25-29.

20. Markovi M, Trajkovi V, Drulovi J, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Dujmovi I, Mostarica Stojkovi M. Antibodies against myelin oligodendrocyte glycoprotein in the cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. *J Neurol Sci* 2003;8901:1-7.
21. Dujmovi I, Mesaroš Š, Pekmezovi T, Levi Z, Drulovi J. Primary progressive multiple sclerosis: Clinical and paraclinical characteristics with application of the new diagnostic criteria. *Eur J Neurol* 2004;1:439-444.
22. Pekmezovi T, Drulovi J, Jarebinski M. Childhood infections as risk factors for multiple sclerosis: Belgrade case control study. *Neuroepidemiology* 2004;23:285-288.
23. Pugliatti M, Rosati G, Carton H, Riise T, Drulovi J, Vecsei L, Milanov I. The epidemiology of multiple sclerosis in Europe. *Eur J Neurol* 2006;13:700-722.
24. Pekmezovi T, Drulovi J, Milenkovi M, Jarebinski M, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Kisi D, Kosti J. Lifestyle factors and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade. *Neuroepidemiology* 2006;27:212-216.
25. Drulovic J, Pekmezovi T, Mateji B, Mesaroš Š, Manigoda M, Dujmovi I, Stojavljevi N, Kocov N, Gavric-Kezic M, Nikic P, Dragojlovic M. Quality of life in patients with multiple sclerosis in Serbia. *Acta Neurol Scand* 2007;115:147-152.
26. Pekmezovi T, Kisi Tepav evi D, Kosti J, Drulovi J. Validation and cross-cultural adaptation of the disease-specific questionnaire MSQOL-54 in Serbian multiple sclerosis patients sample. *Qual Life Res* 2007;16:1383-1387.
27. Drulovi J, Riise T, Nortvedt M, Pekmezovi T, Manigoda M. Self-rated physical health predicts change in disability in multiple sclerosis. *Mult Scler* 2008;14:999-1002.
28. Simeoni MC, Auguier P, Fernandez O, et al. on behalf of MusiQol study group. Validation of the Multiple Sclerosis International Quality of Life questionnaire. *Mult Scler* 2008;14:219-230. (Drulovi J je član MusiQol study group)
29. Tepav evi DK, Kosti J, Bašuroski ID, Stojavljevi N, Pekmezovi T, Drulovi J. The impact of sexual dysfunction on the quality of life measured by MSQOL-54 in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2008;14:1131-1136.
30. Bona i-Nikoli B, Jeremi I, Andrejevi S, Šefik-Bukilica M, Stojavljevi N, Drulovi J. Anti-double stranded DNA and lupus syndrome induced by interferon-beta therapy in a patient with multiple sclerosis. *Lupus* 2009;18:78-80.
31. Dujmovi I, Mangano K, Pekmezovi T, Quattrocchi C, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Nicoletti F, Drulovi J. The analysis of IL-1 beta and its naturally occurring inhibitors in multiple sclerosis: The elevation of IL-1 receptor antagonist and IL-1 receptor type II after steroid therapy. *J Neuroimmunol* 2009;207:101-106.
32. Dujmovi I, Pekmezovi T, Obrenovi R, Nikoli A, Spasi M, Stojkovi Mostarica M, Drulovi J. Cerebrospinal fluid and serum uric acid levels in patients with multiple sclerosis. *Clin Chem Lab Med* 2009;47:848-853.
33. Drulovi J, Savi E, Pekmezovi T, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Dujmovi -Bašuroski I, Kosti J, Mostarica Stojkovi M, Popadi D. Expression of Th1 and Th17 cytokines and transcription factors in multiple sclerosis patients: does baseline T-bet mRNA predict the response to interferon-beta treatment ? *J Neuroimmunol* 2009;215:90-95.
34. Giovannoni G, Comi G, Cook S, Rammohan K, Rieckmann P, Soelberg Sorensen P, Vermesch P, Chang P, Hamlett A, Musch B, Greenberg SJ; CLARITY Study Group. A Placebo-Controlled Trial of Oral Cladribine for Relapsing Multiple Sclerosis. *N Engl J Med* 2010;362:416-426. (Drulovi J je član Clarity Study Group)
35. Barkhof F, Hulst HE, Drulovic J, Uitdehaag BMJ, Matsuda K, Landin R, Gammans R, for the Medicinova Investigators. Ibudilast in relapsing remitting multiple sclerosis - a neuroprotectant? *Neurology* 2010;74:1033-1040.
36. De Stefano N, Curtin F, Stubinski B, Blevins G, Drulovic J, Issard D, Shotekov P, Gasperini C, on behalf of the IMPROVE Study Group. Rapid benefits of a new formulation of subcutaneous interferon beta-1a in relapsing-remitting MS. *Mult Scler* 2010;16:888-892.
37. Dujmovic I, Mader S, Schanda K, Deisenhammer F, Stojavljevic N, Kostic J, Berger T, Drulovic J, Reindl M. Temporal dynamics of cerebrospinal fluid anti-aquaporin-4 antibodies in patients with neuromyelitis optica spectrum. *J Neuroimmunol* 2011;234:124-130.
38. Duddy M, Haghikia A, Cocco E, Eggers C, Drulovic J, Carmona O, Zéphir H, Gold R. Managing MS in a changing treatment landscape. *J Neurol* 2011;258:728-739.
39. Rocca MA, Horsfield MA, Sala S, Copetti M, Valsasina P, Mesaros S, Martinelli V, Caputo D, Stosic-Opincal T, Drulovic J, Comi G, Filippi M. A multicenter assessment of cervical cord atrophy among MS clinical phenotypes. *Neurology* 2011;76:2096-2102.
40. Preziosa P, Rocca MA, Mesaros S, Pagani E, Stosic-Opincal T, Kacar K, Absinta M, Caputo D, Drulovic J, Comi G, Filippi M. Intrinsic damage to the major white matter tracts in patients with different clinical phenotypes of multiple sclerosis: a voxelwise diffusion-tensor MR study. *Radiology* 2011;260:541-550.
41. Toncev G, Miletic Drakulic S, Knezevic Z, Boskovic Matic T, Gavrilovic A, Toncev S, Drulovic J, Pekmezovic T. Prevalence of Multiple Sclerosis in the Serbian District Sumadija. *Neuroepidemiology* 2011;37:102-106.
42. Malhotra S, Morcillo-Suárez C, Brassat D, Goertsches R, Lechner-Scott J, Urcelay E, Fernández O, Drulovic J, García-Merino A, Martinelli Boneschi F, Chan A, Vandenbroeck K, Navarro A, Bustamante MF, Río J, Akkad DA, Giacalone G, Sánchez AJ, Leyva L, Alvarez-Lafuente R, Zettl UK, Oksenberg J, Montalban X, Comabella M. IL28B polymorphisms are not associated with the response to interferon-beta in multiple sclerosis. *J Neuroimmunol* 2011;239:101-104.
43. Kacar K, Rocca MA, Copetti M, Sala S, Mesaros S, Stosic Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kostic VS, Comi G, Filippi M. Overcoming the Clinical-MR Imaging Paradox of Multiple Sclerosis: MR Imaging Data Assessed with a Random Forest Approach. *Am J Neuroradiol* 2011;32:2098-2102.
44. Mader S, Gredler V, Schanda K, Rostasy K, Dujmovic I, Pfaller K, Lutterotti A, Jarius S, Di Pauli F, Kuenz B, Ehling R, Hegen H, Deisenhammer F, Aboul-Enein F, Storch MK, Koson P, Drulovic J, Kristoferitsch W, Berger T, Reindl M. Complement activating antibodies to myelin oligodendrocyte glycoprotein in neuromyelitis optica and related disorders. *J Neuroinflamm* 2011;8:184.

45. De Stefano N, Sormani MP, Stubinski B, Blevins G, Drulovic JS, Issard D, Shotekov P, Gasperini C. Efficacy and safety of subcutaneous interferon beta-1a in relapsing-remitting multiple sclerosis: Further outcomes from the IMPROVE study. *J Neurol Sci* 2012;312:97-101.
46. Mesaros S, Rocca MA, Kacar K, Kostic J, Copetti M, Stosic-Opincal T, Preziosa P, Sala S, Riccitelli G, Horsfield MA, Drulovic J, Comi G, Filippi M. Diffusion tensor MRI tractography and cognitive impairment in multiple sclerosis. *Neurology* 2012;78:969-975.
47. Comi G, Jeffery D, Kappos L, Montalban X, Boyko A, Rocca MA, Filippi M; ALLEGRO Study Group. Placebo-controlled trial of oral laquinimod for multiple sclerosis. *N Engl J Med* 2012;366:1000-1009. (Drulovi J je član ALLEGRO Study Group)
48. Pravica V, Popadic D, Savic E, Markovic M, Drulovic J, Mostarica Stojkovic M. Single nucleotide polymorphisms in multiple sclerosis: disease susceptibility and treatment response biomarkers. *Immunol Res* 2012, doi:10.1007/s12026-012-8273-y.
49. Colovic N, Suvajdzic N, Kraguljac Kurtovic N, Djordjevic V, Dencic Fekete M, Drulovic J, Vidovic A, Tomin D. Therapy-related acute leukemia in two patients with multiple sclerosis treated with Mitoxantrone. *Biomed Pharmacother* 2011, doi:10.1016/j.biopha.2011.10.004.
50. Mesaroš Š, Stojavljevi N, Dujmovi -Bašuroski I, Dejanovi I, Pekmezovi T, Drulovi J. Long-term adherence to interferon-beta treatment in a cohort of RRMS patients in Belgrade, Serbia. *Clin Neurol Neurosurg* 2012, doi:10.1016/j.clineuro.2012.02.043.
51. Drulovic J, Obradovic Bursac L, Milojkovic D, Kisic Tepavcevic D, Gazibara T, Pekmezovic T. MSQoL-54 predicts change in fatigue after inpatient rehabilitation for people with multiple sclerosis. *Disabil Rehabil* 2012 (in press)

Letter, Short Note u časopisu koji je indeksiran u CC

1. Stojavljevi N, Levi Z, Drulovi J. Cerebral white matter lesions associated with vitamin B12 deficiency. *Neurology* 1998;51:325-326.
2. Drulovi J, Dujmovi I, Stojavljevi N, Tripkovi I, Apostolski S, Levi Z, Mostarica Stojkovi M, Bonaci B, Andrejevi S. Transverse myelopathy in the antiphospholipid antibody syndrome: pinworm infestation as a trigger? *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2000;68:249.

Radovi u časopisu koji je indeksiran u Science Citation Index-u (SCI) Expanded

1. Kostic J, Stefanova E, Pekmezovic T, Drulovic J. Correlation between olfactory dysfunction and various clinical parameters in patients with multiple sclerosis. *Vojnosanit Pregl* 2009;66:203-206.
2. Kisi Tepavcevi D, Pekmezovi T, Drulovi J. Ispitivanje kvaliteta života bolesnika sa multiplom sklerozom. *Vojnosanit Pregl* 2009;66:645-650.
3. Drulovi J, Andrejevi S, Bonaci-Nikoli B, Mijailovi V. Hashimoto's encephalopathy: a long-lasting remission induced by intravenous immunoglobulins. *Vojnosanit Pregl* 2011;68:452-454.

Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Radosavljevi B, Nikoli J, Mavra M. Fenotipizacija limfocita likvora i krvi bolesnika od multiple skleroze. *Srp Arh Celok Lek* 1986;114:955-962.
2. Tomašević Lj, Nikoli J, Koš R, Luki M, Levi Z. Circulating autoantibodies in multiple sclerosis. *Neurologija* 1990;39:157-162.
3. Dragojlovi J, Šaši M, Žerjav S, Drulovi J, Mijatovi Lj. Promene u likvoru kod bolesnika s akutnim poliradikuloneuritismom. *Srp Arh Celok Lek* 1993;121(suppl.1):9-11.
4. Stojavljevi N, Drulovi J. Lečenje postpunkcijske glavobolje epiduralnim ubrizgavanjem krvi. *Srp Arh Celok Lek* 1994;122:120-122.
5. Smiljkovi P, Oci G, Filipovi S, Levi Z, Drulovi J. Neuropsihološki poremećaji kod nedementnih bolesnika sa multiplom sklerozom. *Srp Arh Celok Lek* 1994;122:19-21.
6. Stojavljevi N, Drulovi J, Mavra M, Levi Z. Analysis of immune activity in the central nervous system by isoelectric focusing of cerebrospinal fluid. *Vojnosanit pregl* 1994;51:4 (Suppl.):105-108.
7. Drulovi J, Stojavljevi N, Dujmovi I, Soki D, Mavra M, Levi Z. Likvorski nalaz u dijagnostici multiple skleroze. *Srp Arh Celok Lek* 1995;123:191-193.
8. Drulovi J, Apostolski S, Stojavljevi N, Triki R, Soki D, Levi Z. Nalaz u likvoru kod bolesnika s akutnom i hroničnom inflamacionom demijelinizacionom poliradikuloneuropatijom. *Srp Arh Celok Lek* 1996;124:1-5.
9. Jankovi S, Soki D, Levi Z, Šušić V, Stojavljevi N, Drulovi J. Epilepsija, eponimi i pokrovitelji (Istorijat zapadnih civilizacija). *Srp Arh Celok Lek* 1996;124:162-165.
10. Jankovi S, Soki D, Levi Z, Šušić V, Drulovi J, Stojavljevi N, Veskov R, Ivanuš J. Eponimi i epilepsija (Istorijat istočnih civilizacija). *Srp Arh Celok Lek* 1996;124:217-221.
11. Peri V, Drulovi J, Stojavljevi N, Soki D, Dragutinovi G, Levi Z. Senzitivnost kriterijuma za interpretaciju nalaza magnetne rezonancije kod bolesnika od multiple skleroze. *Srp Arh Celok Lek* 1997;125:14-18.
12. Gavri M, Drulovi J, Triki R, Stojavljevi N, Apostolski S, Levi Z. Lečenje dijabetičke amiotrofije steroidnim lekovima. *Srp Arh Celok Lek* 1997;125:51-53.
13. Ercegovic M, Vojvodi N, Soki D, Jankovi S, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. Juvenilna mioklonička epilepsija kliničke i elektrofiziološke odlike u populaciji odraslih osoba. *Srp Arh Celok Lek* 1998;126:335-344.

14. Dujmovi I, Stojsavljevi N, Milji P, Drulovi J, Levi Z. Tromboza transversalnih sinusa mozga kao manifestacija antifosfolipidnog sindroma. *Srp Arh Celok Lek* 1999;127:65-69.
15. Pekmezovi T, Jarebinski M, Drulovi J, Stojsavljevi N, Pekovi N, Levi Z. Topografska distribucija multiple skleroze u opštinama Beograda. *Srp Arh Celok Lek* 2001;129:5-8.
16. Mesaroš Š, Drulovi J, Stojsavljevi N, Levi Z. Zna aj magnetske rezonancije u dijagnostici i razumevanju prirode patoloških promena u multiploj sklerozi. *Srp Arh Celok Lek* 2002;130:226-231.
17. Mesaroš Š, Drulovi J, Levi Z, Peric V. Magnetic resonance findings in the brain of patients with multiple sclerosis without oligoclonal bands in the cerebrospinal fluid. *Srp Arh Celok Lek* 2003;131:31-35.
18. Mesaroš Š, Drulovi J, Levi Z. Clinical and neurophysiological findings in oligoclonal band negative multiple sclerosis patients. *Srp Arh Celok Lek* 2003;131:122-126.
19. Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Dujmovi I, Mandi E, Drulovi J. Procena dugotrajnog efekta mitoksantrona na stepen neurološkog ošte enja kod bolesnika sa aktivnom multiplom sklerozom. *Srp Arh Celok Lek* 2004;132:209-213.
20. Manigoda M, Dujmovi -Bašuroski I, Triki R, Drulovi J. Acute sciatic neuropathy-“post-Saturday palsy”. *Srp Arh Celok Lek* 2005;133:58-61.

Ceo rad u asopisu koji nije uklju en u gore navedene baze podataka

1. Drulovi B, Kostić V, Mavra M, Nikoli J. Vizuelno evocirani potencijali u dijagnostici latentnih demijelinizacionih ošte enja opti kog nerva u obolelih od multiple skleroze. *Medicinska istraživanja* 1986;19(Suppl. 1-2):73-75.
2. Nikoli J, Mavra M, Levi Z, Stojsavljevi N. Monitoring of cellular and humoral immunity during therapeutic trials in multiple sclerosis. *Neurologija* 1991;40(Suppl.1):55-60.
3. Filipovi S, Nikoli J, Stojsavljevi N, Levi Z. P-300 in multiple sclerosis. *Neurologija* 1991;40(Suppl.1):81-92.
4. Drulovi J, Levi Z. Terapija multiple skleroze. *Klin i Eksp Neurol* 1996;1:7-19.
5. Drulovi J, Levi Z, Dujmovi I, Stojsavljevi N, Mavra M. Oligoklonalne IgG trake u serumu bolesnika neuroloških bolesnika. *Medicinska istraživanja* 1997;31:21-24.
6. Mesaroš Š, Drulovi J, Stojsavljevi N, Mandi E, Levi Z. Mitoksantron u terapiji multiple skleroze. *Klin i Eksp Neurol* 1998;6:320-324.
7. Levi Z, Dujmovi I, Drulovi J, Pekmezovi T, Jarebinski M, Stojsavljevi N. Prognosis in multiple sclerosis. *Neurol Psychiat Br Res* 1999;6:181-190.
8. Drulovi J, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Apostolski S, Soki D, Dujmovi I, Jankovi S, Levi Z. Terapija hroni no progresivne multiple skleroze Kladribinom-pilot studija. *Klin i Eksp Neurol* 2000;5:351-357.
9. Stojsavljevi N, Dujmovi I, Drulovi J, Levi Z. Glavobolja kod spontane intrakranijumske hipotenzije: prikaz slu aja. *Klin i Eksp Neurol* 2000;5:365-371.
10. Mileti -Drakuli S, Drulovi J, Pantovi M. Dinamika citoloških promena u likvoru kod pacijenata sa subarahnoidalnim krvavljenjem. *Medicinska istraživanja* 2001;35:5-9.
11. Drulovi J. Report of the Department of multiple sclerosis, Institute of Neurology, Belgrade. *Cephalalgia Hungarica* 2004;13:71-73.
12. Pekmezovi T, Kisi Tepav evi D, Mesaroš Š, Dujmovi Bašuroski I, Stojsavljevi N, Drulovi J. Food and dietary patterns and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade (Serbia). *Ital J Publ Health* 2009;6:81-87.
13. Mesaroš Š, Drulovi J. Dijagnoza multiple skleroze. U: Drulovi J. (gost ur.) *Multipla skleroza*. *Acta Clinica* 2011;11:17-27.
14. Drulovi J. Terapija prve linije koja modifikuje tok multiple skleroze: interferon beta i glatiramer acetat. U: Drulovi J. (gost ur.) *Multipla skleroza*. *Acta Clinica* 2011;11:123-136.
15. Drulovi J. Nove imunomodulatorne i imunosupresivne terapije koje modifikuju tok multiple skleroze. U: Drulovi J. (gost ur.) *Multipla skleroza*. *Acta Clinica* 2011;11:150-161.
16. Mesaroš Š, Drulovi J. Terapija relapsa multiple skleroze. U: Drulovi J. (gost ur.) *Multipla skleroza*. *Acta Clinica* 2011;11:174-181.

Ceo rad u zborniku medjunarodnog skupa

1. Nikoli J, Mavra M, Levi Z, Kostić V, Ranin J. An evaluation of laboratory investigations in patients with multiple sclerosis. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;79-80.
2. Mavra M, Žerjav S, Levi Z, Nikoli J. Viral antibodies in cerebrospinal fluid and serum of multiple sclerosis patients. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;27-29.
3. Mavra M, Žerjav S, Levi Z, Nikoli J. HIV antibodies in serum and cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;30-31.
4. Hitzschke B, Buddenhagen F, Meyer-Rienecker H, Mavra M, Pantovi M, Levi Z, Nikoli J. Vergleichende Darstellung zu den Schmerzen bei Multipler Sklerose. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;67-68.
5. Levi Z, Kapor S, Mavra M, Nikoli J, Sajdl V. Polyunsaturated fatty acids in cerebrospinal fluid, blood and brain of patients with multiple sclerosis. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;93-94.

6. Mavra M, Nikoli J, Kruni A, Ivanovi Z, Ranin J, Levi Z. Detection of de novo CNS IgG synthesis in patients with multiple sclerosis using laser immunonephelometry and isoelectric focusing. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;107-109.
7. Mavra M, Levi Z, Nikoli J, Soki D, Kruni A. Oligoclonal IgG in cerebrospinal fluid and brain tissue in multiple sclerosis, cerebral cysticercosis and lupus erythematosus with CNS involvement. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;110-112.
8. Levi Z, Mavra M, Manojlovi D, Nikoli J, Suboti N. Cortisol and ACTH levels in plasma of MS patients treated with high dose methylprednisolone intravenously. U: Actual aspects of multiple sclerosis-Progress in MS research. Meyer-Rienecker H (ed.). Wilhelm-Pieck Universitat, Rostock, 1988;123-126.
9. Levi Z, Drulovi J, Mesaroš Š, Dragutinovi G, Ribari Jankes K, Ercegovic M, Stojavljevi N, Soki D. Vertigo in patients with multiple sclerosis. U XVI World congress of otorhinolaryngology head and neck surgery. McCafferty G et al. (eds.) Monduzzi Editore S.p.A., Bologna, Italy, 1997;903-906.
10. Drulovi J. Najnovije spoznaje u le enju multiple skleroze. (Elektronski izvor) 51st International Neuropsychiatric Pula Congress, Jun 15-18, 2011

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. Mesaroš Š, Drulovi J. Epilepsija i multipla skleroza. U: Odabrane teme iz epileptologije. Mini simpozijumi XVI Jugoslavenski simpozijum o epilepsiji sa medjunarodnim ucescem. N. Jovi N (ur) Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslavije, Beograd, 2001;177-179.
2. Drulovi J. Neuropsihijatrijski sistemski eritemski lupus. IV Nau ni sastanak Udruženja alergologa i klini kih imunologa Jugoslavije i Društva imunologa Jugoslavije, Beograd. Zbornik Plenarnih predavanja i Sažetaka, 2003;58-59.
3. Drulovi J. Heterogenost imunopatogeneze multiple skleroze – terapijske implikacije. XII Kongres neurologa SCG sa medjunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004. Zbornik uvodnih predavanja glavnih tema. (Elektronski izvor) / ur. Jelena Mihaljev-Martinov. Medicinski fakultet, Novi Sad, 2004; 214-3

Izvod u zborniku medjunarodnog skupa

1. Mavra M, Levi Z, Nikoli J. Immunoglobulins in CNS and peripheral lymphoid tissue in multiple sclerosis patient: analysis of tissue homogenates by agarose isoelectric focusing and silver staining. European Symposium on Epidemiology of Multiple Sclerosis, Milan, Abstracts, 1986,49.
2. Levi Z, Mavra M, Nikoli J. Prognosis of multiple sclerosis. European Symposium on Epidemiology of Multiple Sclerosis, Milan, Abstracts, 1986,49.
3. Levi Z, Mavra M, Nikoli J. Blood-brain barrier in multiple sclerosis. Joint meeting of neurology, Prague, Abstracts, 1986,80.
4. Apostolski S, Triki R, Bugarski C, Lavrni D, Pavlovi S, Nikoli J, Mileti V, Vujanovi N: Immunological dysfunctions in patients with ALS. First meeting of the European Neurological Society, J Neurol 1988;235(Suppl.):S39.
5. Levi Z, Kapor S, Nikoli J, Stojavljevi N. Alterations of lipid metabolism in multiple sclerosis. Symposium on biochemical, immunological and clinical aspects of multiple sclerosis, SSPE and demyelinating processes, Poznan, Abstracts, 1988,81.
6. Nikoli J, Mostarica-Stojkovi M, Mavra M, Luki M, Levi Z. The effects of serum factor from patients with multiple sclerosis on T lymphocytes. 28th neuropsychiatric symposium, Pula, Neurologija 1988;37(Suppl.1):83.
7. Nikoli J, Mostarica-Stojkovi M, Mavra M, Soki D, Stojavljevi N, Vukmanovi S, Todorovi Lj, Luki M, Levi Z. Serum immunoinhibitory factors in multiple sclerosis: mechanisms of action. Actual aspects of multiple sclerosis-2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo. Scientific abstracts, 1989,27.
8. Mavra M, Thompson EJ, Nikoli J, Kruni A, Ranin J, Levi Z, Keir G, Luxton R. The relevance of oligoclonal immunoglobulin G in tears for differential diagnosis of multiple sclerosis. Actual aspects of multiple sclerosis, 2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo. Scientific abstracts, 1989,27.
9. Mavra M, Nikoli J, Stojavljevi N, Levi Z, Thompson EJ, Keir G. Effects of short-term high dose methylprednisolone treatment on oligoclonal patterns in cerebrospinal fluid of MS patients. Actual aspects of MS, 2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo, Scientific abstracts, 1989,28.
10. Filipovi S, Nikoli J, Stojavljevi N, Smiljkovi P, Levi Z. Event-related potentials in MS patients with overt dementia. Actual aspects of multiple sclerosis, 2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo, Scientific abstracts, 1989,39.
11. Apostolski S, Nikoli J, Gospavi J, Vidakovi A. Unusual course of multiple sclerosis. Actual aspects of multiple sclerosis, 2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo. Scientific abstracts, 1989,46.
12. Mili -Raši V, Vranješevi D, Mavra M, Djuki A, Nikoli J, Jovi N. Multiple sclerosis with onset before the age of 15: correlation between some clinical parameters and cerebrospinal fluid findings. Actual aspects of multiple sclerosis, 2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo. Scientific abstracts, 1989,49.
13. Levi Z, Kapor S, Nikoli J, Stojavljevi N, Sajdl V. Abnormalities of fatty acids content in multiple sclerosis: possible significance. Actual aspects of multiple sclerosis, 2nd SFRJ-GDR Joint conference, Igalo. Scientific abstracts, 1989,61.
14. Filipovi S, Nikoli J, Stojavljevi N, Levi Z. Event-related potentials in non-demented patients with multiple sclerosis. 30th International neuropsychiatric symposium, Pula, Neurologija 1990;39(Suppl.2):58.
15. Tomaševi Lj, Nikoli J, Koš R, Luki M, Levi Z. Circulating autoantibodies in multiple sclerosis. 30th International neuropsychiatric symposium, Pula, Neurologija 1990;39(Suppl.2): 60.

16. Nikoli J, Levi Z, Mavra M, Filipovi S, Stojavljevi N, Soki D. Relationship between quantitative cerebrospinal fluid IgG level and clinical parameters in multiple sclerosis. 30th International neuropsychiatric symposium, Pula, Neurologija 1990;39(Suppl.2):60.
17. Nikoli J, Stojavljevi N, Filipovi S, Paunovi V, Pištelji D, Dragutinovi G, Levi Z. Affective disorders in patients with multiple sclerosis. Postgraduate course and 31st International neuropsychiatric symposium, Pula. Proceedings 1991,62-63.
18. Stojavljevi N, Filipovi S, Drulovi J, Paunovi V, Levi Z. Relationship between clinical characteristics and personality features in multiple sclerosis. Postgraduate course and 31st International neuropsychiatric symposium, Pula. Proceedings, 1991,64.
19. Vidakovi A, Apostolski S, Mileti V, Nikoli J, Lavrni D, Rako evi V, Marinkovi Z. Immunological evaluation of serum and CSF in patients with MND. J Neuroimmunol Abstracts, 1991(Suppl.1):177.
20. Stojavljevi N, Levi Z, Pištelji D, Filipovi S, Nikoli J, Soki D. MRI in diagnosing Arnold-Chiari malformation. Paneuropean society of neurology, 2nd congress, Wien, Abstracts, 1991,133.
21. Levi Z, Stojavljevi N, Mici D, Nikoli J, Soki D. Hypothalamic-pituitary-adrenal axis function in MS patients treated with short-term high dose intravenous methylprednisolone. Paneuropean society of neurology, 2nd congress, Wien, Abstracts, 1991,56.
22. Nikoli J, Stojavljevi N, Apostolski S, Triki R, Levi Z. Isoelectric focusing of CSF and serum in the diagnosis of neurological disorders associated with monoclonal gammopathies. Paneuropean society of neurology, 2nd congress, Wien. Abstracts,1991:169.
23. Kržali Lj, Levi Z, Miloševi T, Nikoli J. The content of IgG subclasses in the serum of patients with multiple sclerosis. 16th Annual Meeting of the European Neuroscience Association, Madrid, Eur J Neurosci, Programme and abstract book,1993: 98.
24. Drulovi J, Mavra M, Levi Z, Stojavljevi N. The significance of oligoclonal IgG in the differential diagnosis between multiple sclerosis and other neurological disorders. 10th Congress of the European committee for treatment and research in multiple sclerosis, Athens, Proceedings,1994: 217-219.
25. Ribari K, Levi Z, Stojavljevi N, Drulovi J. Medial-longitudinal-fascicle nystagmus in patients with multiple sclerosis. 10th Congress of the European committee for treatment and research in multiple sclerosis, Athens, Proceedings,1994:230-232.
26. Levi Z, Drulovi J, Stojavljevi N, Mavra M. Unusual onset of multiple sclerosis. 10th Congress of the European committee for treatment and research in multiple sclerosis, Athens, Proceedings, 1994:234-236.
27. Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Stojavljevi N, Pravica V, Soki D, arapi A, Levi Z. Measurement of IL-12, TNF-alpha and TGF-beta in sera and CSF of MS patients. The 11th European congress on multiple sclerosis. J Neuroimmunol, Abstracts, 1995 (Suppl 1):33.
28. Levi Z, Drulovi J, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Soki D, Acovi R, Popovi Lj, erani M, Kostić R, Jakovljevi N. Study in the epidemiology of multiple sclerosis in Serbia. The 11th European congress on multiple sclerosis. J Neuroimmunol, Abstracts, 1995 (Suppl 1):42.
29. Stojavljevi N, Drulovi J, Apostolski S, Mavra M, Levi Z. Oligoclonal IgM in the cerebrospinal fluid of patients with definite multiple sclerosis. The 11th European congress on multiple sclerosis. J Neuroimmunol, Abstracts, 1995(Suppl 1):52.
30. Bila J, Elezovi I, Drulovi J, Boškovi D. Diplopia due to pseudotumor cerebri in patient with acute promyelocytic leukemia during treatment with all trans retinoic acid. XIIIth Meeting of the International Society of haematology, Istanbul. Abstract Book, 1995: 836.
31. Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Stojavljevi N, Pravica V, arapi A, Soki D, Levi Z. Increased levels of TGF-beta1 in CSF of MS patients. First Balkan Immunology Conference, Belgrade. Program and Abstract Book, 1995:32.
32. Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Stojavljevi N, Pravica V, Mesaroš Š. Correlation between CSF levels of TNF-alpha and disease severity in patients with multiple sclerosis. 6th International TNF Congress, Rhodes. Eur Cytokine Netw 1996;7:254.
33. Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z, Apostolski S. Multiple sclerosis and neuropathy associated with monoclonal gammopathy of undetermined significance - a case report. Sixth Meeting of the European Neurological Society, The Hague. J Neurol 1996 (Suppl.2):243:84.
34. Drulovi J, Mavra M, Levi Z, Stojavljevi N, Grujić D, Janićević M, Thompson EJ. A study of oligoclonal immunoglobulin D in the cerebrospinal fluid of patients with multiple sclerosis and other neurological diseases. The 12th European Congress on Multiple Sclerosis, Copenhagen. Eur J Neurol 1996;3 (Suppl.4):46-47.
35. Levi Z, Filipovi S, Drulovi J, Stojavljevi N. High dose intravenous methylprednisolone shortens event-related potential P300 latency in patients with multiple sclerosis. The 12th European Congress on Multiple Sclerosis, Copenhagen. Eur J Neurol 1996;3(Suppl.4):16.
36. Apostolski S, Dimitrijević Lj, Drulovi J, Stević Z. Združenost na monoklonalna gamopatija i vaskularna demencija. 1. Makedonski Imunološki Kongres, Ohrid. Mak Med Pregled 1996;50(Supl.23):15.
37. Mavra M, Levi Z, Stojavljevi N, Nikoli J, Dragutinovi G, Cvetkovi D. See-saw nystagmus in an autopsy proven case of multiple brain abscesses. The 10th Scientific Congress of the Kuwait Medical Association, Kuwait. Abstracts, 1996:307.
38. Drulovi J, Apostolski S, Dožić M, Dožić S, Stojavljevi N, Levi Z. Immunopathological findings in a patient with diabetic amyotrophy. Abstracts of the XVI World Congress of Neurology, Buenos Aires, Argentina. J Neurol Sci 1997:150 (suppl):177.

39. Levi Z, Stojsavljevi N, Drulovi J, Peri V, Dragutinovi G. Correlation between neurologic manifestations and brain MRI appearances in vitamin B12 deficiency. Abstracts of the XVI World Congress of Neurology, Buenos Aires, Argentina. J Neurol Sci 1997; 150 (suppl):228.
40. Stojsavljevi N, Drulovi J, Soki D, Levi Z. Epilepsy in B12 deficiency. Abstracts of the XVI World Congress of Neurology, Buenos Aires, Argentina. J Neurol Sci 1997;150 (suppl): 230.
41. Mi i V, Doži M, Tripkovi I, Jankovi G, Drulovi J, Donfrid M, Raji Z, Jovanovi V, Apostolski S. Monoclonal IgM anti-SGPG antibodies in serum and CSF of patient with monocytoid B-cell lymphoma and neuropathy. J Neurol 1997;244 (suppl.3):S113.
42. Drulovi J, Doži S, Levi Z, Stojsavljevi N, Triki R, Mesaroš Š, Apostolski S. Tomaculous neuropathy in two patients with multiple sclerosis. J Neurol 1997;244 (suppl.3): S88.
43. Levi Z, Mesaroš Š, Drulovi J, Stojsavljevi N. Oligoclonal immunoglobulin G negative multiple sclerosis patients. J Neurol 1997;244 (suppl.3):S98.
44. Stojsavljevi N, Dragutinovi G, Cvetkovi D, Mavra M, Drulovi J, Peri V, Levi Z. Multiple brain abscesses mimicking multiple sclerosis. European Congress of Radiology, Vienna, Austria. Abstracts, 1997,11-049.
45. Drulovi J, Levi Z, Popadi D, Mostarica-Stojkovi M, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Lavrni D, Apostolski S, Peri V, Dragutinovi G. Interferon gamma messenger RNA expression in mononuclear blood cells from patients with multiple sclerosis. 13th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis, Istanbul-Turkey. Mult Scler 1997; 3:312.
46. Levi Z, Drulovi J, Dujmovi I, Pekmezovi T, Stojsavljevi N, Mesaroš Š, Jarebinski M. Prognostic factors in multiple sclerosis. Re-evaluation after 22-years of follow-up. 13th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis, Istanbul-Turkey. Mult Scler 1997;3:281.
47. Mesaroš Š, Levi Z, Drulovi J, Stojsavljevi N, Dragutinovi G, Peri V, Ka ar A. Oligoclonal band negative multiple sclerosis patients. 13th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis, Istanbul-Turkey. Mult Scler 1997;3:318.
48. Stojsavljevi N, Milovi A, Pavlovi D, Drulovi J, Levi Z. Hypothalamic structural lesion in multiple sclerosis presenting with hyperphagia and hypersomnia. Book of Abstracts of 12th Thessaloniki Conference, South-East European Society for Neurology and Psychiatry, 1998:151.
49. Levi Z, Stojsavljevi N, Drulovi J, Mesaroš Š, Peri V, Dragutinovi G. Brain MRI findings in differential diagnosis between B12 deficiency and multiple sclerosis. Mult Scler 1998;4:302.
50. Mesaroš Š, Levi Z, Drulovi J, Stojsavljevi N, Dujmovi I. Treatment of multiple sclerosis with mitoxantrone. Mult Scler 1998;4:387.
51. Drulovi J, Popadi D, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Mesaroš Š, Dujmovi I, Stojsavljevi N, Pravica V. Tumor necrosis factor α -308 polymorphism in familial multiple sclerosis. Mult Scler 1998;4:356.
52. Drulovi J, Popadi D, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Mesaroš Š, Stojsavljevi N. Interferon Regulatory Factor-1 in Peripheral Blood Mononuclear Cells from Patients with Multiple Sclerosis. J Neuroimmunol 1998;90:72.
53. Mesaroš Š, Levi Z, Drulovi J, Stojsavljevi N, Dujmovi I, Mandi E. The treatment of chronic progressive multiple sclerosis. South-East European Society for Neurology and Psychiatry. 12 Thessaloniki Conference. 1998:104.
54. Popadi D, Lavrni D, Drulovi J, Mesaroš Š, Mostarica-Stojkovi M, Apostolski S. Interferon-gamma and Interferon Regulatory Factor-1 mRNA Expression in Blood Mononuclear Cells in Myasthenia Gravis. J Neuroimmunol 1998;90:87.
55. Drulovi J, Popadi D, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Mesaroš Š, Dujmovi I, Stojsavljevi N, Pravica V. Tumor necrosis factor α -308 polymorphism in multiple sclerosis. Eur J Neurol 1999;6 (Suppl.3):101.
56. Drulovi J, Dujmovi I, Mostarica-Stojkovi M, Stojsavljevi N, An elkovi S, Mesaroš Š, Levi Z. Uric acid levels in serum from patients with multiple sclerosis. Mult Scler 1999;5 (Suppl 1):85.
57. Vojvodi N, Soki D, Jankovi S, Drulovi J, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Levi Z. Pragmatic study of effectiveness of control-released carbamazepine (tegretol CR 400) in the treatment of patients with partial seizures. Epilepsia 2000;42:73.
58. Soki D, Stojsavljevi N, Drulovi J, Dujmovi I, Mesaroš Š, Ercegovac M, Peri V, Dragutinovi G, Vojvodi N, Levi Z. Seizures in multiple sclerosis. Epilepsia 2000;42:121.
59. Drulovi J, Samardži T, Maksimovi D, Dujmovi I, Mesaroš Š, Mostarica-Stojkovi M. Cerebrospinal fluid nitrite and nitrate levels in patients with multiple sclerosis. Rev Neurol 2000;Suppl 3:P58.
60. Miljkovi , Dujmovi I, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z. Interleukin-6 in the cerebrospinal fluid from patients with multiple sclerosis. Rev Neurol 2000;Suppl 3:P66.
61. Levi Z, Drulovi J, Stojsavljevi N, Dujmovi I, Mesaroš Š. A clinical study of primary progressive multiple sclerosis. Rev Neurol 2000;Suppl 3:P203.
62. Apostolski S, Tripkovi I, Triki R, Drulovi J, Stevi Z, Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D. Chronic demyelinating predominantly sensory polyneuropathy associated with IgG monoclonal gammopathy and anti-sulfatide antibodies. J Neurol 2000;247 (Suppl 3):181.
63. Mesaroš Š, Drulovi J, Levi Z, Stojsavljevi N, Peri V. Clinical and MRI characteristics in CSF oligoclonal band negative patients with multiple sclerosis. Mult Scler 2001;7 (Suppl 1):S29.
64. Mileti -Drakuli S, Dragojlovi M, Gavri M, Mesaroš Š, Drulovi J. The measurement of fatigue in patients with multiple sclerosis and its relationship to depression and neurological disability. Mult Scler 2001;7 (Suppl 1):S110.
65. Drulovi J, Miljkovi Dj, Trajkovi V, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Dujmovi I, Mostarica Stojkovi M. Negative correlation between the levels of nitric oxide and interleukin-6 in CSF from MS patients. Mult Scler 2001; 7 (Suppl 1):S117.

66. Pekmezovi T, Jarebinski M, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. Prevalence of different forms of multiple sclerosis in Belgrade population. *Mult Scler* 2001;7 (Suppl 1):S119.
67. Dujmovi I, Drulovi J, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Levi Z. Demographic, Clinical and Paraclinical Characteristics of Primary-Progressive Multiple Sclerosis. *J Neurol Sci* 2001;187:S340.
68. Mesaroš Š, Drulovi J, Stojavljevi N, Soki D, Mandi E, Dujmovi I, Levi Z. Impact of Mitoxantrone on Neurologic Disability in Active Multiple Sclerosis Patients. *J Neurol Sci* 2001;187:S454.
69. Markovi M, Trajkovi V, Mesaroš Š, Dujmovi I, Mostarica Stojkovi M, Drulovi J. Antibodies against myelin oligodendrocyte glycoprotein (MOG) in cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients-association with clinical disease activity. *J Neuroimmunol* 2001;118:130.
70. Dujmovi I, Mesaroš Š, Obrenovi R, Mostarica Stojkovi M, Drulovi J. Cerebrospinal fluid and serum uric acid levels in patients with multiple sclerosis. 34th International Danube symposium for Neurological Sciences and Continuing Education, Bratislava, Slovak Republic, Abstracts, 2002,34.
71. Drulovi J, Popadi D, Dujmovi I, Mesaroš Š, Cvetkovi I, Miljkovi Dj, Mostarica Stojkovi M. Decreased frequency of the tumor necrosis factor -308 allele (TNF2) in Serbian patients with multiple sclerosis. 34th International Danube symposium for Neurological Sciences and Continuing Education, Bratislava, Slovak Republic, Abstracts, 2002;76.
72. Pekmezovi T, Jarebinski M, Drulovi J, Stojavljevi N. Risk factors for multiple sclerosis in the Belgrade population: a case-control study. XVI World Congress of Epidemiology, Montreal, Canada, Book of Abstracts, 2002,OC.03.6.
73. Drulovic J, Basta I, Triki R, Apostolski S. Guillain-Barre syndrome in pregnancy: report of a case treated with intravenous immunoglobulin. *Lekarsky obzor* 2003;7 (Suppl 2):S11.
74. Drulovi J. Immunopathogenesis of MS. 14th Thessaloniki Conference, South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece. Abstracts, 2003,12.
75. Drulovi J. Manifestations and natural history of multiple sclerosis. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Book of abstracts, 2003, 4-5.
76. Dujmovi I, Mesaroš Š, Pekmezovi T, Drulovi J. Primary progressive multiple sclerosis: clinical and paraclinical characteristics with application of the new diagnostic criteria. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Book of abstracts, 2003, 31-32.
77. Pekmezovi T, Drulovi J, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Dujmovi -Bašuroski I, Smiljkovi T, Medi S, Djordjevi -Obradovi D, Peci -Savi O, Kisi D, Jarebinski M, Levi Z. The occurrence of multiple sclerosis in the Belgrade population. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Book of abstracts, 2003, 217-218.
78. Kneževi S, Triki R, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Basta I, Drulovi J, Šuturkova Lj, Apostolski S. CIDP – Ten-year experience. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Book of abstracts, 2003, 181.
79. Mesaroš Š, Drulovi J, Bona i B. Improvement after treatment with intravenous immunogloblins in a patient with neuropsychiatric lupus erythematosus. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Book of abstracts, 2003, 223.
80. Pekmezovi T, Drulovi J, Jarebinski M. Infections and vaccines as risk factors for multiple sclerosis: Belgrade case-control study. 19th Congress of the European Committee for treatmentand Research in Multiple Sclerosis, Milan, Italy. *Mult Scler* 2003;9(Suppl.1):P207.
81. Mesaroš Š, Drulovi J. Treatment of acute attack of multiple sclerosis with plasma exchange. 19th Congress of the European Committee for treatment and Research in Multiple Sclerosis, Milan, Italy. *Mult Scler* 2003;9(Suppl.1):P507.
82. Pekmezovi T, Drulovi J, Jarebinski M, Stojavljevi N, Kisi D, Mesaroš Š. Dietary factors and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade. 8th Congress of the European Federation of Neurological Societies, Paris, France. *Eur J Neurol* 2004;11(Suppl.2):17.
83. Drulovi J. The significance of neural autoantibodies in multiple sclerosis. Symposium and postgraduate course: Molecular and cellular interactions in chronic inflammatory autoimmune diseases, Belgrade. Abstracts of lectures, 2004: abs no 6.
84. Pekmezovi T, Drulovi J, Jarebinski M, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Kisi D. Stressful life events and multiple sclerosis: a case control study in Belgrade. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S162.
85. Mesaroš Š, Pekmezovi T, Radulovi M, Joksimovi B, Stojavljevi N, Drulovi J, Kosti P. Multiple sclerosis databasing in Belgrade, Serbia. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S159.
86. Drulovi J, Pekmezovi T, Mesaroš Š, Dujmovi I, Stojavljevi N, Niki P, Gavri M, Dragojlovi M, Drakuli S, Manigoda M, Kocov N. Quality of life in patients with multiple sclerosis from Serbia. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S129.
87. Stojavljevi N, Pavlovi S, Peri V, Mesaroš Š, Drulovi J. Twelfth-nerve palsy and glosopharyngeal neuralgia: unusual presentation of multiple sclerosis. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S193.
88. Jovanovi A, Kruni -Proti R, Vesovi -Poti V, Drulovi J, Pekmezovi T. Effect of physiotherapy on quality of life in mltiple sclerosis. 3rd World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Sao Paolo, Abstracts 2005: 282.
89. Drulovi J, Riise T, Nortvedt M, Pekmezovi T, Manigoda M, Mesaroš Š. Health-related quality of life predicts change in disability in multiple sclerosis. *Mult Scler* 2006;12(Suppl.1):109.
90. Kisi D, Kosti J, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Pekmezovi T, Drulovi J. Health-related quality of life assessed by MSQoL-54 in Serbian patients with multiple sclerosis: 3-year follow-up study. *Mult Scler* 2006;12(Suppl.1):109.

91. Kostić J, Stefanova E, Pekmezović T, Drulović J. Olfactory dysfunction in patients with multiple sclerosis: correlation with clinical variables. *Mult Scler* 2006;12(Suppl.1):136.
92. Mesaroš Š, Stojiljković D, Stojšavljević N, Pekmezović T, Drulović J. Hepatic reactions during treatment with interferon-beta in patients with multiple sclerosis in Belgrade, Serbia. *Mult Scler* 2006;12(Suppl.1):196-7.
93. Pekmezović T, Drulović J, Belgrade MS Registry Group. Incidence of multiple sclerosis in Belgrade (Serbia). 20 years of follow-up. *Eur J Epidemiol* 2006;21 (Suppl.3):73-74.
94. Jovanović A, Vesović-Potić V, Drulović J, Pekmezović T, Kisić D, Kostić J. Effect of kinezitherapy on quality of life in patients with multiple sclerosis. 15th European Congress of the European Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Madrid, 2006, 342.
95. Riise T, Drulović J, Pekmezović T, Manigoda M, Nortvedt MW. Self-rated physical health predicts change in disability in multiple sclerosis. *Am J Epidemiol* 2007;165(Suppl.):67.
96. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojšavljević N, Dujmović Bašuroski I, Pekmezović T, Drulović J. Sexual dysfunction in multiple sclerosis is related to quality of life: a 3-year follow-up study in Belgrade (Serbia). *Eur J Neurol* 2007;14(Suppl.1):106.
97. Marjanović I, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Pain influence on depression and anxiety in patients with multiple sclerosis. *Eur J Neurol* 2007;14(Suppl.1):283.
98. Drulović J, Barkhof F, Gammans E on behalf of the MN-166-CL-001 investigators. Clinical effect of the neuroprotectant MN-166 in relapsing forms of multiple sclerosis. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S19.
99. Gavrić Kezić M, Rakić D, Pekmezović T, Drulović J. Prevalence of multiple sclerosis in the Zlatibor district, Serbia. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S102.
100. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojšavljević N, Pekmezović T, Drulović J. Sexual dysfunction in multiple sclerosis: a 3-year follow-up study. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S112-113.
101. Drulović J, Popadić D, Kostić J, Pekmezović T, Mostarica Stojković M. IL-17 mRNA expression in PBMCs from MS patients increases after 1-year of INF beta-1b treatment. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S163.
102. Kostić J, Drulović J, Pekmezović T, Stojšavljević N, Kisić D, Dujmović Bašuroski I. relationship between cognitive functioning and quality of life in multiple sclerosis patients. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S236-237.
103. Stojšavljević N, Dujmović Bašuroski I, Kostić J, Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Drulović J. The influence of depression, anxiety, and fatigue on the health-related quality of life in Serbian patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S265-266.
104. Pekmezović T, Kostić M, Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojšavljević N, Dujmović Bašuroski I, Drulović J. Health-related quality of life among caregivers of people with multiple sclerosis in Belgrade (Serbia). Preliminary report. *Mult Scler* 2007;13(Suppl.2):S266.
105. Mostarica Stojković M, Popadić D, Savić E, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Interferon-beta modulates expression of Th1, Th17 and Treg polarizing transcription factors in human peripheral blood mononuclear cells. *Maced J Med Sci* 2008;1(Suppl.1):1.
106. Marjanović I, Kostić J, Stojšavljević N, Dujmović Bašuroski I, Tončević G, Gavrić M, Pekmezović T, Drulović J. Correlation of the chronic pain with clinical characteristics of multiple sclerosis. *J Neurol* 2007;255(Suppl.2):80-81.
107. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojšavljević N, Pekmezović T, Drulović J. Health-related quality of life as a predictor for change in depression in multiple sclerosis patients: a 3-year follow-up study in Belgrade (Serbia). *Eur J Neurol* 2008;15(Suppl.3):363.
108. Pugliatti M, Caseta I, Cossu P, De Genario R, Drulović J, Granieri E, Holmoy T, Kampman MT, Landtblom AM, Lauer K, Myhr KM, Pekmezović T, Riise T, Wolfston C. Acceptability and cross-cultural feasibility of a self-administered questionnaire on past exposure to putative environmental risk factors for multiple sclerosis. *Mult Scler* 2008;14 (Suppl.1):196.
109. Pugliatti M, Caseta I, Cossu P, De Genario R, Drulović J, Granieri E, Holmoy T, Kampman MT, Landtblom AM, Lauer K, Myhr KM, Pekmezović T, Riise T, Wolfston C. An international case-control study of risk factors for multiple sclerosis. *Mult Scler* 2008;14 (Suppl.1):197.
110. Mostarica Stojković M, Popadić D, Savić E, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Interferon- modulates expression of Th1, Th17 and Treg polarizing transcription factors in human peripheral blood mononuclear cells. *Macedonian J Med Sci* 2008;1(Suppl.1):S11-S22.
111. Kisić Tepavčević D, Stojšavljević N, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroski I, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Quality of life in patients with multiple sclerosis: the impact of depression, fatigue and disability. *Eur J Neurol* 2009;19(Suppl.3):260.
112. Pekmezović T, Stojšavljević N, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroski I, Kisić Tepavčević D, Mandić G, Savić J, Kostić J, Drulović J. Incidence of multiple sclerosis in Belgrade, Serbia. Twenty years of follow-up. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):43.
113. Savić J, Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojšavljević N, Dujmović Bašuroski I, Mesaroš Š, Pekmezović T, Drulović J. The impact of bladder dysfunction on the quality of life measured by MSQoL-54 in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):51.
114. Dujmović Bašuroski I, Mesaroš Š, Stojšavljević N, Pekmezović T, Drulović J, Lević Z. Prognostic factors for survival in multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):157.
115. Kostić J, Drulović J, Stojšavljević N, Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroski I. The impact of cognitive impairment on the quality of life in patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):226.
116. Drulović J, Savić E, Pekmezović T, Mesaroš Š, Stojšavljević N, Dujmović Bašuroski I, Kostić J, Mostarica Stojković M, Popadić D. T-bet messenger RNA as a potential prognostic marker of treatment response to interferon- in relapsing-remitting multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):236.

117. Kisi Tepav evi D, Kost J, Stojasavljevi N, Dujmovi Bašuroski I, Mesaroš Š, Pekmezovi T, Drulovi J. Health-related quality of life as a predictor for change in disability in multiple sclerosis patients: a 3-year follow-up study. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):267.
118. Pugliatti M, Caseta I, Cossu P, De Genario R, Drulovi J, Granieri E, Holmoy T, Kampman MT, Landtblom AM, Lauer K, Myhr KM, Pekmezovi T, Riise T, Wolfson C. International case-control study on risk factors for multiple sclerosis (MS): pilot testing the questionnaire. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.1):1403.
119. Drulovi J. Clinical and MRI prognostic factors in multiple sclerosis. 7th Congress of the Romanian Society of Neurology, Bucharest, Romania. *Ro J Neurol* 2009;8(Suppl.1):16.
120. Pekmezovi T, Kisi Tepav evi D, Stojasavljevi N, Kost J, Dujmovi Bašuroski I, Mesaroš Š, Drulovi J. Value of health-related quality of life to predict disability and depression in multiple sclerosis patients. A 3-year cohort study in Serbia. 41st Danube symposium for Neurological Sciences and Continuing Education Workshop Cochrane Neurological Network, Linz, Austria. Abstracts 2009,11.
121. Drulovi J. Prediction of treatment responses: genomics and polymorphisms. 41st Danube symposium for Neurological Sciences and Continuing Education Workshop Cochrane Neurological Network, Linz, Austria. Abstracts 2009,2.
122. Preziosa P, Rocca MA, Pagani M, Pagani E, Kacar K, Mesaros S, Stosic-Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kost VS, Comi G, Filippi M. Voxel-wise assessment of intrinsic damage of the major white matter fiber bundles in multiple sclerosis patients with different clinical phenotypes: a diffusion tensor study. *Mult Scler* 2010;16 (Suppl 10):S98.
123. Mesaros S, Stojasavljevi N, Dujmovic Basuroski I, Pekmezovic T, Drulovic J. Long term adherence to interferon beta treatment in a cohort of relapsing-remitting multiple sclerosis patients in Belgrade, Serbia. *Mult Scler* 2010;16 (Suppl 10):S162.
124. Toncev G, Miletic Drakulic S, Knezevic Z, Boskovic Matic T, Gavrilovic A, Drulovic J, Pekmezovic T. Prevalence of multiple sclerosis in central Serbia. *Mult Scler* 2010;16 (Suppl 10):S215.
125. Sala S, Rocca MA, Drulovic J, Martinelli V, Caputo D, Horsfield MA, Rodegher M, Copetti M, Stosic Opincal T, Absinta M, Agosta F, Mesaros S, Comi G, Filippi M. Atrophy of the whole cervical cord differs among the major multiple sclerosis clinical phenotypes and is associated with disability: a multicenter study. *Mult Scler* 2010;16 (Suppl 10):S252.
126. Kacar K, Rocca MA, Copetti M, Sala S, Mesaros S, Stosic Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kost VS, Comi G, Filippi M. Overcoming the clinical-MRI paradox of MS: MRI data assessed with a random forest approach. *Mult Scler* 2010;16 (Suppl 10):S254.
127. De Genarro R, Baldi E, Lauria G, Pekmezovic T, Drulovic J, Basuroski Dujmovic I, Ramponi V, Groppo E, Gentile M, Casetta I, Granieri E. Natural history of relapsing-remitting multiple sclerosis: two cohorts of patients in Emilia Romagna and in Serbia treated and untreated with immunomodulatory therapies: IFNB and COP1. *Neurol Sci* 2010;31 (Suppl):S383.
128. De Genarro R, Groppo E, Gentile M, Caniatti M, Cesnik E, Fazio P, Simioni V, Govoni V, Satta W, Pekmezovic T, Drulovic J, Dujmovic Basuroski I, Boiko A, Smirnova N, Casetta I, Granieri E. Environmental risk factors in multiple sclerosis in Ferrara, Russia, Sardinia and Serbia. *Neurol Sci* 2010;31 (Suppl):S384.
129. Preziosa P, Rocca MA, Pagani M, Pagani E, Kacar K, Mesaros S, Stosic-Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kost VS, Comi G, Filippi M. Voxel-wise assessment of intrinsic damage of the major white matter fiber bundles in multiple sclerosis patients with different clinical phenotypes: a diffusion tensor study. *Neurol Sci* 2010;31 (Suppl):S405.
130. Rocca MA, Kacar K, Copetti M, Sala S, Mesaros S, Stosic-Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kost V, Comi G, Filippi M. Overcoming the clinical-MRI paradox of MS: MRI data assessed with a random forest approach. *Neurol Sci* 2010;31 (Suppl):S467.
131. Drulovic J, Dujmovic I, Popadic D, Mostarica Stojkovic M. Peripheral blood mononuclear cells T-bet mRNA: a predictor of the response to interferon-beta treatment ? BIOMS, Amsterdam, Abstracts, 2010,19-20.
132. Obradovic Bursac L, Milojkovic D, Kisi Tepavcevic D, Gazibara T, Pekmezovic T, Drulovic J. Assessment of fatigue in multiple sclerosis patients during inpatient rehabilitation: associations with health-related quality of life and depression. RIMS 2011 Conference, Turku, Finland. Abstract book 2011,52-53.
133. Solari A, Giordano A, Kopke S, Kasper J, Lugaresi A, Pugliatti M, Van Nunen A, Vahter L, Drulovic J, Clanet M, Sharrack B, Fulcher G, Heesen C on behalf of the AutoMS group. RIMS 2011 Conference, Turku, Finland Abstract book 2011, 36-37.
134. Preziosa P, Rocca MA, Kacar K, Copetti M, Sala S, Mesaros S, Stosic-Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kost V, Comi G, Filippi M. Cognitive impairment is related to damage of specific white matter pathways in multiple sclerosis. *Neurology* 2011;76 (Suppl 4):A325
135. Preziosa P, Rocca MA, Pagani E, Kacar K, Mesaros S, Stosic-Opincal T, Caputo D, Absinta M, Drulovic J, Kost VS, Comi G, Filippi M. Voxel-wise assessment of intrinsic damage of the major white matter fiber bundles in multiple sclerosis patients with different clinical phenotypes: a diffusion tensor study. *Neurology* 2011;76 (Suppl 4):A325-326.
136. Sorensen P, Drulovic J, Havrdova E, Lisby S, Derosier F, Shackelford S, Filippi M. Magnetic resonance imaging (MRI) efficacy of ofatumumab in relapsing-remitting multiple sclerosis – Results of a Phase II study. *Neurology* 2011;76 (Suppl 4):A85.
137. Riise T, Pugliatti M, Casetta I, Drulovic J, Granieri E, Holmoy T, Kampman M, Landtblom A, Lauer K, Myhr K, Pekmezovic T, Wolfson C. Negative interaction between smoking and infectious mononucleosis in the risk of MS. *Mult Scler J* 2011;16 (Suppl 10):S49.
138. Preziosa P, Rocca MA, Mesaros S, Pagani E, Stosic-Opincal T, Kacar K, Absinta M, Caputo D, Drulovic J, Comi G, Filippi M. Clinical impairment in multiple sclerosis is related to the damage of clinically eloquent white-matter tracts. *Mult Scler J* 2011;16 (Suppl 10):S158.

139. Rocca MA, Mesaros S, Kacar K, Kostic J, Copetti M, Stosic Opincal T, Preziosa P, Sala S, Riccitelli G, Drulovic J, Comi G, Filippi M. Diffusion tensor MRI tractography in cognitive impairment in multiple sclerosis. *Mult Scler J* 2011;16 (Suppl 10):S174.
140. Preziosa P, Rocca MA, Mesaros S, Pagani E, Stosic-Opincal T, Kacar K, Drulovic J, Comi G, Filippi M. Damage to the optic radiation in multiple sclerosis studied using DT MRI. *Mult Scler J* 2011;16 (Suppl 10):S492.

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Kova evi M, Apostolski S, Nikoli J, Marinkovi S, Nastasi P. Cerebelarna atrofija: zna aj promena na krvnim sudovima malog mozga i hemoreoloških faktora u krvi alkoholi ara. I jugoslovenski simpozijum o bolestima ekstrapiramidnog sistema i cerebeluma, Arandjelovac, Zbornik sažetaka radova, 1987,76.
2. Jankovi S, Levi Z, Raki G, Nikoli J. Poreme aj strukture spavanja kod bolesnika od multiple skleroze bez klini kih znakova lezije moždanog stabla. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim u eš em, Novi Sad, Zbornik sažetaka, 1988,123.
3. Nikoli J, Mavra M, Stojavljevi N, Soki D. Doprinos evociranih potencijala i pregleda likvora u postavljanju rane dijagnoze multiple skleroze. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim u eš em, Novi Sad, Zbornik sažetaka, 1988,125.
4. Mavra M, Levi Z, Nikoli J, Stojavljevi N. Le enje multiple skleroze intravenskom primenom visokih doza metilprednizolona. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim u eš em, Novi Sad, 1988, Zbornik sažetaka, 1988,161.
5. Soki D, Raki G, Blagojevi V, Jankovi S, Djordjevi S, Nikoli J, Levi Z. Status epilepticus - u estalost, uzroci, le enje i ishod. Analiza petogodišnjeg perioda. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim u eš em, Novi Sad, Zbornik sažetaka, 1988,214.
6. Raki G, Jankovi S, Djordjevi S, Filipovi S, Nikoli J, Soki D. Dijagnosti ka vrednost deprivacije spavanja u aktivaciji epileptogenog fokusa. IV kongres za EEG i klini ku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(suppl.2), Abstracts, 1988,16.
7. Jankovi S, Raki G, Nikoli J, Filipovi S, Levi Z. Struktura spavanja u bolesnika od multiple skleroze. Primena sistema automatske analize spavanja. IV kongres za EEG i klini ku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(Suppl.2), Abstracts, 1988, 22.
8. Nikoli J, Levi Z, Djordjevi S, Kostic V, Drulovi B, Filipovi S, Jankovi S. Doprinos evociranih potencijala dijagnostikovanju multiple skleroze. IV kongres za EEG i klini ku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(Suppl.2), Abstracts, 1988,59.
9. Raki G, Jankovi S, Levi Z, Nikoli J. Dugotrajno EEG snimanje na kasetu u diferencijalnoj dijagnozi kriza svesti. IV kongres za EEG i klini ku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(Suppl.2), Abstracts, 1988,136-137.
10. Drulovi J, Stojavljevi N. Evocirani potencijali (VEP, AEP, SEP) i druge metode u dijagnostici multiple skleroze. V jugoslovenski kongres za EEG i klini ku neurofiziologiju, Beograd, Zbornik radova i sažetaka, 1993, 124-125.
11. Filipovi S, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. P300 u multiploj sklerozi. V jugoslovenski kongres za EEG i klini ku neurofiziologiju, Beograd, 1993, 125-126.
12. Drulovi J, Stojavljevi N, Apostolski S, Mavra M, Levi Z. Neuropatije udružene sa monoklonskim gamopatijama. I nau ni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, Program i zbornik sažetaka radova, 1993, 21.
13. Stojavljevi N, Drulovi J, Mavra M, Levi Z. Ispitivanje imunološke aktivnosti unutar centralnog nervnog sistema primenom metode izoelektri nog fokusiranja likvora. I nau ni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, Program i zbornik sažetaka radova, 1993,18.
14. Stojavljevi N, Drulovi J. Uspešno le enje postpunkcijske glavobolje epiduralnim ubrizgavanjem malih zapremina autologe krvi. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 26.
15. Levi Z, Dragutinovi G, Stojavljevi N, Nikoli J, Jankovi S, Soki D. MRI u diferencijalnoj dijagnostici demijelinizacionih lezija centralnog nervnog sistema. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 30.
16. Drulovi J, Mavra M, Stojavljevi N, Levi Z. Ispitivanje intratekalne sinteze imunoglobulina G metodom izoelektri nog fokusiranja. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 31.
17. Soki D, Drulovi B, Kostic VS, Raki G, Stojavljevi N, Drulovi J, Jankovi S. Epilepsia partialis continua kao inicijalni znak AIDS-a sa kasnijim dominantnim zahvatanjem motornih puteva centralnog nervnog sistema. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,114.
18. Drulovi J, Stojavljevi N, Soki D, Mavra M, Levi Z. Simptomatska glosofaringealna neuralgija kao jedini simptom kranijalnog polineuritisa. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,125.
19. Soki D, Djurovi B, Vuk evi V, Drulovi J, Jankovi S, Stojavljevi N. Apsces mozga kod bolesnice sa kongenitalnom sr anom manom, brahimelijom i sindaktilijom. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 132.
20. Stojavljevi N, Drulovi J, Cvetkovi D, Soki D, Dragutinovi G, Levi Z. "See-saw" nistagmus kod bolesnice sa multiplim mikroapscesima mozga. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,135.
21. Džolji E, Jankovi S, Stojavljevi N, Drulovi J, Soki D, Levi Z. Neobi no klini ko ispoljavanje nedostatka vitamina B12. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,167.
22. Levi Z, Mici D, Drulovi J, Soki D, Stojavljevi N, Džolji E, Jankovi S. Uticaj kratkotrajne primene visokih doza metilprednizolona na hipotalamo-hipofizno-adrenalnu osovinu kod obolelih od multiple skleroze. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 279.

23. Stojasavljevi N, Drulovi J, Soki D, Mavra M, Levi Z. Multipla skleroza udružena sa nedostatkom vitamina B12. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,284.
24. Stojasavljevi N, Drulovi J, Dragutinovi G. Reverzibilnost neuroloških promena izazvanih nedostatkom vitamina B12: korelacija kliničke slike i MR. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 337.
25. Drulovi J, Stojasavljevi N, Mavra M, Lavrni D, Apostolski S, Jankovi S, Drulovi B. Značaj detekcije monoklalnog IgG u likvoru i serumu neuroloških bolesnika metodom izoelektričnog fokusiranja. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,470.
26. Drulovi J. Lečenje multiple skleroze kratkotrajnom primenom visokih doza metilprednizolona. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 479.
27. Jankovi S, Soki D, Levi Z, Stojasavljevi N, Nikoli J, Djordjevi S. Terminologija i eponimika epilepsija kroz vreme. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,519.
28. Stojasavljevi N, Drulovi J, Levi Z. Post-punkcijska glavobolja. Jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, Novi Sad, Zbornik radova, 1994,137.
29. Soki D, Jankovi S, Filipovi S, Stević-Marinkovi Z, Drulovi J, Stojasavljevi N. Epilepsia partialis continua (sindroma Koževnikov): monofazna bolest benignog ishoda kod odraslih. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka,1995, 40.
30. Stojasavljevi N, Drulovi J, Triki R, Filipovi S, Soki D, Levi Z. Elektrofiziološki nalazi kod bolesnika sa neurološkim simptomima udruženim sa megaloblastnom anemijom. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995,68.
31. Levi Z, Mostarica-Stojkovi M, Drulovi J, Pravica V, Stojasavljevi N. Faktor nekroze tumora-alfa i interleukin-12 u likvoru i serumu bolesnika od multiple skleroze. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995, 118.
32. Ribarić-Jankes K, Levi Z, Stojasavljevi N, Drulovi J. O funkciji flokulo-vestibularnih puteva u bolesnika sa multiplom sklerozom. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995,132.
33. Peri V, Drulovi J, Stojasavljevi N, Soki D, Levi Z, Dragutinovi G. Procena senzitivnosti kriterijuma magnetne rezonancije za dijagnozu multiple skleroze. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995,134.
34. Drulovi J, Apostolski S, Stojasavljevi N, Triki R, Levi Z. Nalaz u likvoru kod bolesnika sa akutnom i hroničnom inflamatornom demijelinizacionom poliradikuloneuropatijom. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995, 208.
35. Drulovi J. Imunodijagnostika neuroloških oboljenja. X Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije, Beograd. Alergologija i klinička imunologija 1996;3(Supl.1):66.
36. Apostolski S, Dimitrijević Lj, Drulovi J, Tripkovi I, Dožić S. Specifičnost monoklonskog IgM bolesnika sa psihoorganskim sindromom. X Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije, Beograd. Alergologija i klinička imunologija 1996;3(Supl.1):68.
37. Soki D, Jankovi S, Stojasavljevi N, Drulovi J, Levi Z, Ercegovac M. Praktičnost primene retard preparata karbamazepina (Tegretol CR) kod bolesnika sa parcijalnim epilepsijama. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd. Zbornik sažetaka, 1996,80.
38. Soki D, Jankovi S, Šumarac-Dumanovi M, Stojasavljevi N, Drulovi J, Levi Z. Klomifen citrat u terapiji refrakternih epilepsija kod bolesnika sa katamenijalnim grupisanjem napada. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd, Zbornik sažetaka,1996, 82.
39. Jankovi S, Soki D, Martinović Ž, Drulovi J, Stojasavljevi N, Levi Z, Rakić G. Struktura spavanja kod bolesnika sa juvenilnom mioklonom epilepsijom. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd, Zbornik sažetaka,1996,126.
40. Soki D, Jankovi S, Stojasavljevi N, Drulovi J, Levi Z. Refleksna epilepsija provocirana čitanjem (reading epilepsy):prikaz slučaja. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd, Zbornik sažetaka,1996, 127.
41. Jankovi S, Soki D, Drulovi J, Stojasavljevi N, Levi Z. Video prikaz slučaja refleksne epilepsije izazvane tapšanjem. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd, Zbornik sažetaka,1996, 129.
42. Stojasavljevi N, Drulovi J, Jankovi S, Soki D, Levi Z, Ercegovac M. Amigdalno-hipokampalna epilepsija levog temporalnog režnja uzrokovana ekspanzivnom lezijom u levom amigdalarnom jedru. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd, Zbornik sažetaka,1996,136.
43. Jankovi S, Soki D, Levi Z, Martinović Ž, Jović N, Drulovi J, Stojasavljevi N. Struktura spavanja kod bolesnice sa Landau-Kleffner-ovim sindromom. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učesnicima, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996,158.
44. Stojasavljevi N, Drulovi J, Levi Z, Dragutinovi G, Peri V, Soki D, Jankovi S. Nalazi magnetne rezonance mozga kod bolesnika sa deficijencijom B12 vitamina. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 47.
45. Drulovi J. Terapijske implikacije citokinskog koncepta u multiploj sklerozi. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 114-115.
46. Levi Z, Drulovi J, Mesaroš Š, Stojasavljevi N, Jeranić M, Jakovljević N, i sar. Epidemiologija multiple skleroze u Srbiji. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 115.
47. Mesaroš Š, Levi Z, Stojasavljevi N, Drulovi J, Soki D, Jankovi S. Poremećaji mikcije kod bolesnika od multiple skleroze. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 116.

48. Stojsavljevi N, Mesaroš Š, Levi Z, Drulovi J, Soki D, Jankovi S. Anafilaktoidna reakcija na primenu visokih doza metilprdnizolona. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 116.
49. Peci O, Levi Z, Doži S, Drulovi J, Triki R, Stojsavljevi N, Jankovi S, Soki D. Polineuropatija kod bolesnika sa adultnom formom metahromatske leukodistrofije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 117.
50. Drulovi J, Apostolski S, Stojsavljevi N, Triki R, Mesaroš Š, Soki D, Jankovi S, Levi Z. Terapija kladribinom kod bolesnice sa multiplom sklerozom, polineuropatijom i monoklonskom gamopatijom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 123.
51. Jankovi S, Mesaroš Š, Soki D, Drulovi J, Stojsavljevi N, Levi Z, Ercegovac M. Profil spavanja kod bolesnika sa multiplom sklerozom le enih interferonom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 124.
52. Stojsavljevi N, Levi Z, Drulovi J, Mesaroš Š, Soki D, Jankovi S. Neželjeni efekti terapije interferonom beta. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 126.
53. Stojsavljevi N, Levi Z, Ercegovac M, Drulovi J, Soki DV, Jankovi SM, Mesaroš Š. Epilepsija u multiploj sklerozi. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 174-175.
54. Jankovi S, Stojsavljevi N, Soki D, Drulovi J, Levi Z. Prikaz profila spavanja kod bolesnika sa refleksnim mioklonusom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 175-176.
55. Jankovi S, Soki D, Levi Z, Šuši V, Martinovi Ž, Raki G, Drulovi J, Stojsavljevi N, Peci O, Ercegovac M. Step en poreme aja spavanja kod bolesnika sa razli itim oblicima epilepsije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 192-193.
56. Jankovi S, Soki D, Levi Z, Stojsavljevi N, Drulovi J, Šuši V, Peci O, Mesaroš Š. Klini ki prikaz slu ajeva narkolepsije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 194.
57. Ercegovac M, Soki DV, Jankovi SM, Drulovi J, Stojsavljevi N, Mesaroš Š, Peci O, Levi Z. Reklasifikacija kvalitativne dijagnoze epilepsije u dijagnozu tipa napada i epilepti kog sindroma primenom kriterijuma medjunarodnih klasifikacija. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 195.
58. Soki DV, Jankovi SM, Stefanova E, Drulovi J, Stojsavljevi N, Levi Z. Agenezija corpus calosuma kod bolesnika sa epilepsijom - prikaz bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 195-196.
59. Soki DV, Jankovi SM, Stefanova E, Drulovi J, Stojsavljevi N, Levi Z, Ercegovac M. Izolovana epizoda nekonvulzivnog epilepti kog statusa kod 56-godišnjeg bolesnika bez ranije epilepsije - prikaz bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 196-197.
60. Soki DV, Jankovi SM, Drulovi J, Stojsavljevi N, Levi Z, Ercegovac M. Klini ke i elektrofiziološke karakteristike juvenilne miokloni ke epilepsije u populaciji odraslih. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 202-203.
61. Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Pravica V, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Soki D, Jankovi S. Merenje koncentracije citokina u likvoru bolesnika od multiple skleroze. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 206-207.
62. Apostolski S, Dimitrijevi Lj, Doži S, Drulovi J, Tripkovi I, Stevi -Marinkovi Z. Specifi nosti monoklonskog IgM bolesnika sa demencijom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 222.
63. Drulovi J, Mavra M, Levi Z, Stojsavljevi N, Soki D, Jankovi S. Zna aj serumskih oligoklonalnih IgG traka u dijagnostici neuroloških bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 223.
64. Mavra M, Drulovi J, Gruji i D, Jani ijevi M, Stojsavljevi N, Levi Z, Soki D, Jankovi S. Oligoklonalni IgD u likvoru neuroloških bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 224.
65. Drulovi J, Doži S, Stojsavljevi N, Levi Z, Soki D, Jankovi S, Apostolski S, triki R, Stankovi B. Klini ke manifestacije mitohondrijalne bolesti. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 262.
66. Soki DV, Jankovi SM, Drulovi J, Stojsavljevi N, Peci O, Levi Z. Doprinos lumbalnog intratekalnog infuzionog testa (Katzmanov test) u proceni klini ke zna ajnosti neuroradiološki potvrđenog internog hidrocefalusa. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 263-264.
67. Drulovi J, Mostarica-Stojkovi M, Levi Z, Mesaroš Š, Stojsavljevi N, Pravica V. Serum levels of IL-12, TNF- α and TGF- β in patients with multiple sclerosis. II Nau ni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, septembar 1997. Program i zbornik sažetaka radova, 1997, 68.
68. Drulovi J. Interferon beta u terapiji multiple skleroze. Stremljenja i novine u medicini, Medicinski fakultet u Beogradu. Knjiga sažetaka, 1997, 20.
69. Jarebinski M, Pekmezovi T, Drulovi J, Stojsavljevi N, Milašin J, Levi Z. Osnovne strategije u epidemiološkim istraživanjima multiple skleroze. Stremljenja i novine u medicini, Medicinski fakultet u Beogradu. Knjiga sažetaka, 1997, 19-20.
70. Drulovi J. Uloga citokina i NO u multiploj sklerozi. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 2.
71. Pekmezovi T, Drulovi J, Stojsavljevi N, Jarebinski M, Levi Z. Epidemiološke karakteristike razli itih formi multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 33.
72. Drulovi J. Specifi nosti terapijskog pristupa razli itim formama multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 34.
73. Mesaroš Š, Drulovi J, Stojsavljevi N, Dujmovi I, Levi Z. Simptomatska terapija multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 35.
74. Dujmovi I, Drulovi J, Stojsavljevi N, Bona i B, Andrejevi S, Levi Z. Antifosfolipidni sindrom-prikaz tri slu aja. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 99.

75. Drulovi J, Mostarica Stojkovi M, Levi Z, Popadi D, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Dujmovi I, Bogdanovi G, Pravica V, Pekmezovi T, Jarebinski M. Polimorfizam gena za faktor tumorske nekroze- na poziciji -308 u multiploj sklerozi. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 117.
76. Gavri M, Mesaroš Š, Drulovi J. Gajova skala neurološke onesposobljenosti (GNDS): nova skala za procenu onesposobljenosti kod bolesnika od multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 118.
77. Mesaroš Š, Drulovi J, Levi Z, Stojavljevi N, Mandi E, Dujmovi I. Klinički efekti terapije mitoksantronom kod bolesnika od multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 121
78. Peri V, Drulovi J, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Dujmovi I, Dragutinovi G, Levi Z, Ruži Z. T1W hipointenzne MR lezije kod bolesnika od multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 122.
79. Stojavljevi N, Levi Z, Drulovi J, Mesaroš Š, Dujmovi I, Soki D, Peri V, Dragutinovi G. Nalazi MRI kod bolesnika sa deficijencijom cianokobalamina. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 124.
80. Milovi A, Stojavljevi N, Pavlovi D, Drulovi J. Neuropsihološki profil demencije izazvane deficitom vitamina B12. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 150.
81. Drulovi J. Epilepsija i multipla skleroza. XVI Jugoslovenski simpozijum o epilepsiji, Beograd, Zbornik sažetaka, 2001, 201.
82. Pekmezovi T, Jarebinski M, Drulovi J, Stojavljevi N, Levi Z. Epidemiološka deskriptivna studija multiple skleroze u populaciji Beograda. IX Kongres preventivne medicine Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Zbornik rezimea, 2001,103-104.
83. Mesaroš Š, Drulovi J, Bona i B. Atipična klinička prezentacija neurolupusa. IV Naučni sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije i Društva imunologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik Plenarnih predavanja i Sažetaka, 2003, 84.
84. Dujmovi I, Smiljkovi P, Manigoda M, Drulovi J. Primarni angiitis centralnog nervnog sistema ili akutna multipla skleroza? IV Naučni sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije i Društva imunologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik Plenarnih predavanja i Sažetaka, 2003, 87.
85. Drulovi J, Pekmezovi T, Mesaroš Š, Dujmovi I, Stojavljevi N, Niki P, Gavri M, Dragojlovi M, Drakuli S, Manigoda M, Kocev N. Analiza kvaliteta života bolesnika od multiple skleroze primenom upitnika SF-36. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 229.
86. Radulovi M, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Joksimovi B, Ljubi J, Kisi D, Manigoda M, Nikoli J, Pekmezovi T, Drulovi J. Hospitalni registar bolesnika od multiple skleroze odeljenja za MS Instituta za neurologiju. Analiza kvaliteta života bolesnika od multiple skleroze primenom upitnika SF-36. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 239.
87. Joksimovi B, Mesaroš Š, Radulovi M, Manigoda M, Medi S, Smiljkovi T, Obradovi D, Kostić P, Stojavljevi N, Pekmezovi T, Drulovi J. Beogradski registar bolesnika od multiple skleroze. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 241
88. Miletić -Drakuli S, Jevdjić J, Milojević S, Mesaroš Š, Drulovi J. Klinički aspekti zamora u bolesnika od multiple skleroze. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 243.
89. Kisić Tepavević D, Kostić J, Stojavljevi N, Dujmovi Bašuroski I, Pekmezovi T, Drulovi J. Poremećaji seksualne funkcije kod bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 74.
90. Tončević G, Miletić -Drakuli S, Knežević Z, Bošković -Matić T, Pekmezovi T, Drulovi J. Prevalenca multiple skleroze u Šumadiji. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 227.
91. Dujmovi -Bašuroski I, Mangano K, Pekmezovi T, Quattocchi C, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Nicoletti F, Drulovi J. Interleukin 1-beta i njegovi antagonisti u multiploj sklerozi. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 228.
92. Dujmovi -Bašuroski I, Obrenović R, Pekmezovi T, Drulovi J. Nivo mokraćne kiseline u likvoru bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 229.
93. Dujmovi -Bašuroski I, Pekmezovi T, Drulovi J. Rani prognostički faktori u multiploj sklerozi. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 229-230.
94. Dujmovi -Bašuroski I, Stojavljevi N, Mesaroš Š, Gavrić -Kezić M, Kostić J, Pekmezovi T, Drulovi J. Naša iskustva u terapiji multiple skleroze interferonom beta-1a (Rebif). Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 230.
95. Kostić J, Pekmezovi T, Stojavljevi N, Kisić D, Dujmovi I, Drulovi J. Uticaj kognitivnih poremećaja na kvalitet života obolelih od multiple skleroze. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 231-232.
96. Kostić J, Dujmovi -Bašuroski I, Stojavljevi N, Kisić Tepavević D, Pekmezovi T, Drulovi J. Uticaj imunomodulatorne terapije na kognitivne funkcije obolelih od MS. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 232.
97. Kostić J, Pekmezovi T, Stojavljevi N, Kisić D, Dujmovi I, Drulovi J. Uticaj kliničkih karakteristika na kognitivno funkcionisanje obolelih od multiple skleroze. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 233.

98. Stojšavljević N, Dujmovi Bašuroski I, Mesaroš Š, Gavri -Kezi M, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Naša iskustva u terapiji multiple skleroze interferonom beta-1b (Betaferon). Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 235.
99. Stojšavljević N, Bonać-Nikolić B, Jeremić I, Andrejević S, Šefik-Bukilica M, Drulović J. Lupus sindrom indukovani interferonom- kod bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 236.
100. Popadić D, Mostarica Stojković M, Savić E, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Uticaj interferona- na ekspresiju iRNK transkripcionih faktora T-bet, RoR- t i Foxp3 u mononuklearnim ćelijama periferne krvi pacijenata sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 314.
101. Savić E, Popadić D, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J, Mostarica-Stojković M. Ekspresija interleukina-17 i interferona- u mononuklearnim ćelijama periferne krvi nakon terapije interferonom- . Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 359.
102. Dujmovi I, Drulović J, Bogdanović G. Terapijska izmena plazme u lečenju teških relapsa u multiploj sklerozi. Kongres transfuziologije Srbije sa međunarodnim učešćem 10-12. novembra 2010. Bilten za transfuziologiju, Zbornik predavanja i sažetaka 2010, 189.
103. Drulović J. Značaj biomarkera u predikciji terapijskog odgovora na interferon beta u multiploj sklerozi. VI naučni sastanak Društva imunologa Srbije, 5. maj 2011, Beograd. Program i zbornik sažetaka 2011, 27.
104. Drulović J. Klinički parametri u prognozi evolucije i terapijskog odgovora u klinički izolovanom sindromu i multiploj sklerozi. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 24.
105. Drulović J. Hronična cerebros spinalna venska insuficijencija i multipla skleroza: pro et contra. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 25.
106. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojšavljević N, Dujmovi Bašuroski I, Mesaroš Š, Pekmezović T, Drulović J. Prognostički značaj pušaćkog statusa u progresiji fizičke onesposobljenosti kod bolesnika sa multiplom sklerozom: rezultati šestogodišnje panel studije. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 128.
107. Gavrić Kezić M, Drulović J, Pekmezović T, Mesaroš Š, Dujmovi Bašuroski I, Savić J, Marjanović I, Kisić Tepavčević D, Grgić S, Tončević G. Bol u multiploj sklerozi: multicentrična studija. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 129.
108. Dujmovi Bašuroski I, Pekmezović T, Drulović J. Demografske i kliničke karakteristike bolesnika sa remitentnom multiplom sklerozom posle 25 godina trajanja bolesti. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 132.
109. Savić J, Dujmovi Bašuroski I, Vitas J, Petrović D, Mesaroš Š, Stojšavljević N, Đaković J, Bogdanović G, Drulović J. Terapijska izmena plazme u tretmanu relapsa kod bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 133.
110. Mesaroš Š, Stojšavljević N, Dejanović I, Dujmovi Bašuroski I, Pekmezović T, Drulović J. Dugotrajna adherencija za terapiju interferonom beta u kohorti bolesnika sa relapsno remitentnom multiplom sklerozom u Beogradu, Srbija. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 136.
111. Dujmovi Bašuroski I, Stojšavljević N, Mesaroš Š, Drulović J. Neuromijelitis optika kod bolesnice sa Sistemskim eritemskim lupusom. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 140.
112. Dujmovi Bašuroski I, Vitas J, Zlatarić N, Drulović J. Perzistentan „znak trozupca“ kod bolesnika sa centralnom pontinom mijelinolizom u sklopu hroničnog alkoholizma. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 141.
113. Gavrić Kezić M, Sokić D, Drulović J. Paroksizmalni simptomi kao inicijalna manifestacija klinički izolovanog sindroma koji ukazuje na multiplu sklerozu: epilepsija sa distoničnom simptomatologijom ili paroksizmalna distonija. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 142.
114. Dujmovi Bašuroski I, Mader S, Schanda K, Stojšavljević N, Deisenhammer F, Reindl M, Berger T, Drulović J. Antitela na akvaporin-4 u bolestima iz spektra neuromijelitisa optika: prospektivna studija. Zbornik radova VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, Kopaonik, 2011, 144.

Udžbenik, praktikum

1. Apostolski S, Bulat P, Bumbaširević Lj, Cerovac N, Dragašević N, Janić J, Jovanović D, Jovanović -Marković Z, Jović N, Kostić V, Kozić D, Lavrnić D, Martinović Ž, Milić -Rašić V, Nikolić -Drulović J, Očić G, Pavlović D, Rakoćević V, Sokić D, Stefanova E, Stević Z, Opinić -Stošić T, Svetel M, Šternić N, Pavlović S, Todorović S, Zidverc J. Neurologija za studente medicine. Kostić VS (ur.). Medicinski fakultet, Beograd, 2007
2. Besla -Bumbaširević Lj, Mesaroš Š, Cerovac N, Milić -Rašić V, Jovanović -Šternić N, Pavlović D, Dragašević -Mišković N, Rakoćević -Stojanović V, Drulović J, Sokić D, Janić J, Stefanova E, Jovanović DR, Stević Z, Jovanović Z, Svetel M, Jović N, Vojvodić N, Kostić VS, Zidverc-Trajković J, Lavrnić D. Osnovi neurološkog pregleda. Kostić VS (ur.), Jovanović DR, Vojvodić N (ko-ur.). Medicinski fakultet u Beogradu, 2011

Poglavlja u knjigama, udžbenicima

1. Kostić V, Kaži T, Drulović J. Cerebrovaskularne bolesti i lekovi. U: Simić D i sar. (ur.) Racionalna terapija. Nauka na knjiga, Beograd 1993;459-477.
2. Stanković B, Stanković B, Jojić Lj, Dožić S, Drulović J, Mitrović M. Ophthalmoplegia plus. U: Savić M. (ur.) Kongenitalne anomalije oka i adneksa. Savremeno u oftalmologiji. Sveska 12. Srpsko Lekarsko Društvo, Beograd, 1993;143-149.
3. Lević Z, Drulović J, Mesaroš Š. Dostignuća u lečenju multiple skleroze. U: Kostić V.S. i Sokić D. (ur.) Novine u lečenju neuroloških bolesti. Beograd, Medicinski fakultet Univerziteta, CIBIF, 1997; 11-21.
4. Drulović J, Mostarica Stojković M, Lević Z, Stojasavljević N, Pravica V, Sokić D, Mesaroš Š. Increased levels of TGFβ1 in cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. U: Immunoregulation in health and disease. Lukić M. et al (eds). Academic Press Limited, London, 1997; 311-316.
5. Mostarica Stojković M, Drulović J. Efektorski mehanizmi oštećenja elija u autoimunskim bolestima centralnog nervnog sistema. U: Bumbaširević V, Vurić B. (ur.). Molekulska osnova oštećenja, reparacije i smrti elija. Medicinska akademija Srpskog lekarskog društva, Beograd, 1998; 53-72.
6. Drulović J, Lević Z. Genetika osnova demijelinizacionih bolesti. U: Kostić V, Romac S, Apostolski S. (ur.). Genetika osnova neuroloških bolesti. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, CIBIF 1999, 82-89.
7. Drulović J, Mesaroš Š, Dujmović I, Stojasavljević N. Novi koncepti terapije multiple skleroze u svetlu saznanja o heterogenoj patogenezi bolesti. U: Kostić V, Apostolski S. (ur.) Lekcije dekade mozga, Medicinski fakultet, Beograd, 2001, 115-145.
8. Drulović J. Indikacije za terapiju neuroloških oboljenja intravenskim imunoglobulinima. U: Kostić V, Apostolski S. (ur.) Terapijske novine u neurologiji. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Prizma, 2002, 140-157.
9. Drulović J. Multipla skleroza. U: Ljaljević J. (ur.) Klinika imunologija 2. Evropski centar za mir i razvoj (ECPD) Univerziteta za mir Ujedinjenih Nacija, SEZAM Medico Beograd, 2002;1165-1176.
10. Drulović J. Akutni diseminovani encefalomijelitis i multipla skleroza. U: Vučković D. (ur.) Urgentna medicina. Obeležja, Beograd, 2002;397-400.
11. Drulović J. Multipla skleroza. U: Potić J. (ur.) Neurologija za studente stomatologije. Gallant, Beograd, 2003;143-155.
12. Drulović J. Evolucija kriterijuma za dijagnozu multiple skleroze. U: Kostić VS, Raićević RR. (ur.) Klasifikacije i kriterijumi u neurologiji. Vojno Medicinska Akademija u Beogradu, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2006, 52-62.

Dr Jelena Drulović je recenzent članica u nacionalnom medicinskom časopisu Srpski Arhiv za celokupno lekarstvo i međunarodnim neurološkim časopisima Acta Neurologica Scandinavica, European Journal of Neurology i Disability and Rehabilitation.

Od 2009. godine je član uredništva i odbora međunarodnih neuroloških časopisa: Biomed Central Neurology (kao Associate Editor) i Romanian Journal of Neurology.

Dr J.Drulović je držala predavanja po pozivu na međunarodnim (a) i domaćim (b) stručnim sastancima:

- 1a. Drulović J, Lević Z. The role of cytokines in the pathogenesis of multiple sclerosis. 12th Thessaloniki Conference, South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 1998
- 2a. Lević Z, Drulović J. Natural course of multiple sclerosis - prognostic factors. 12th Thessaloniki Conference, South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 1998
- 3a. Drulović J. Immunopathogenesis of MS. 14th Thessaloniki Conference, South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece, 2003
- 4a. Drulović J. Manifestations and natural history of multiple sclerosis. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Serbia and Montenegro, 2003
- 5a. Drulović J. Report of the Department of multiple sclerosis, Institute of Neurology, Belgrade. Danube Clinical Neurology Training Course: Multiple Sclerosis, Headache and Parkinson's disease, Szeged, Hungary, 2004
- 6a. Drulović J. The significance of neural autoantibodies in multiple sclerosis. European Federation of Immunological Societies Symposium and Postgraduate course: Molecular and cellular interactions in chronic inflammatory autoimmune diseases. Belgrade, Serbia and Montenegro, 2004
- 7a. Drulović J. Prognostic factors in multiple sclerosis. Symposium on Risk factors and MS. Faculty of Medicine University in Sassari, Alghero, Sardinia, Italy, 4-5 April, 2008
- 8a. Drulović J. Clinical and MRI prognostic factors in multiple sclerosis. 7th Congress of the Romanian Society of Neurology, Bucharest, Romania 13-16 May, 2009
- 9a. Drulović J. Prognostički faktori za nastanak i progresiju multiple skleroze. Sekcija neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učesnicima, Petrovac, Crna Gora, Septembar 2009
- 10a. Drulović J. Prediction of treatment responses: genomics and polymorphisms. 41st Danube symposium for Neurological Sciences and Continuing Education Workshop Cochrane Neurological Network, Linz, Austria, October 2009
- 11a. Drulović J. Patient adherence – a predictor for treatment success in multiple sclerosis. 41st Danube symposium for Neurological Sciences and Continuing Education Workshop Cochrane Neurological Network, Linz, Austria, October 2009
- 12a. Drulović J. Patient education modules. 1st International Conference on Patient education in MS and RIMS special interest group meeting Patient Information, Hamburg, Germany, 22.-23.01, 2010
- 13a. Drulović J. Najnovije spoznaje u lečenju multiple skleroze. 51st International Neuropsychiatric Pula Congress, Pula, 2011

- 1b. Drulovi J. Le enje multiple skleroze kratkotrajnom primenom visokih doza metilprednizolona. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993
- 2b. Drulovi J. Imunodijagnostika neuroloških oboljenja. X Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije, Beograd, 1996
- 3b. Drulovi J. Terapijske implikacije citokinskog koncepta u multiploj sklerozi. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996
- 4b. Drulovi J. Interferon beta u terapiji multiple skleroze. Stremljenja i novine u medicini, Medicinski fakultet u Beogradu, 1997
- 5b. Drulovi J. Specifičnosti terapijskog pristupa različitim formama multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000
- 6b. Drulovi J. Epilepsija i multipla skleroza. XVI Jugoslovenski simpozijum o epilepsiji, Beograd, 2001
- 7b. Drulovi J. Neuropsihijatrijski sistemski eritemski lupus. IV Naučni sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije i Društva imunologa Jugoslavije, Beograd, 2003
- 8b. Drulovi J. Heterogenost imunopatogeneze multiple skleroze – terapijske implikacije. XII Kongres neurologa SCG sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 2004
- 9b. Drulovi J. Savremeni koncept terapije multiple skleroze. 13. kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008
- 10b. Drulovi J. Komparativna analiza kliničkih parametara i biomarkera u predikciji terapijskog odgovora u multiploj sklerozi. VI Zajednički sastanak Udruženja neurologa DLJCG i SLD, Beč, 2010
- 11b. Drulovi J. Clinical appearance and course heterogeneity in multiple sclerosis. Drugi Kongres Neuroradiologa Srbije i Crne Gore, sa međunarodnim učešćem, Metavnik, 2010
- 12b. Drulovi J. Znacaj biomarkera u predikciji terapijskog odgovora na interferon beta u multiploj sklerozi. VI Naučni sastanak Društva imunologa Srbije, Beograd, 2011
- 13b. Drulovi J. Novine u dijagnostici i terapiji multiple skleroze. 29. Smederevski lekarski dani, 2011
- 14b. Drulovi J. Klinički parametri u prognozi evolucije i terapijskog odgovora u klinički izolovanom sindromu i multiploj sklerozi. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauku Srbije, Kopaonik, 2011

Rukovodjenje ili učestvovanje u projektima

Do sada je učestvovala u više naučno-istraživačkih projekata koji su finansirani od strane Ministarstva za nauku i životnu sredinu Republike Srbije.

Bila je učesnik u projektu Ministarstva za nauku Republike Srbije: Integrativne funkcije centralnog nervnog sistema (13M15) od 1996-1998. Potprojekat: Citokinski koncept u demijelinizacionoj leziji nervnog sistema: terapijske implikacije. (Rukovodilac projekta: Akad. Prof. Dr Veselinka Šušić; rukovodilac potprojekta: Prof. Dr Zvonimir Levi).

Bila je rukovodilac Projekta Ministarstva za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije (M1723) pod nazivom: "Korelacija kliničkih nalaza sa laboratorijskim markerima inflamacije, oštećenja mijelina i aksona u multiploj sklerozi i Guillain Barreovom sindromu" (2002-2005).

Učestvovala je u projektu (2006-2010. godina) Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije "Kvalitet života u hroničnim neurološkim oboljenjima: sveobuhvatna procena efekata bolesti" (145045) i je rukovodilac bila Prof. dr Tatjana Pekmezović.

Aktuelno rukovodi projektom Ministarstva za prosvetu i nauku Republike Srbije (175031) pod nazivom "Komparativna analiza kliničkih parametara i biomarkera u prognozi evolucije multiple skleroze i drugih imunski-posredovanih neuroloških bolesti" (2011-2015).

Učesnik je u međunarodnim istraživačkim projektima:

Od 2002-2004. godine je učestvovala u međunarodnom istraživačkom projektu "Epidemiological surveillance and biological data bank of neurological disorders with relevant social impact in the province of Ferrara", i je rukovodilac bio Profesor dr Enrico Granieri, Univerzitet Ferara, Italija.

Učestvovala je 2004. godine u međunarodnom istraživačkom projektu "Cost of brain disorders in Europe" European Brain Councila; potprojekat "Cost of multiple sclerosis in Europe", kojim je rukovodila Dr Maura Puggiati, Italija.

Od 2007. godine učestvuje u međunarodnom istraživačkom projektu "Faktori rizika u multiploj sklerozi: multinacionalna case control studija", i je rukovodilac Dr Maura Puggiati, Italija.

Od 2009. godine je član kolaborativnog istraživačkog tima Instituta za Eksperimentalnu Neurologiju, Naučnog Instituta i Univerzitetske bolnice San Raffaele, Milano, Italija i Klinike za neurologiju KCS Medicinskog fakulteta u Beogradu, pod rukovodstvom Prof. dr Massima Filippija, koji se bavi razmatranjem značajnih nalaza magnetne rezonance mozga i kliničkih manifestacija u patogenezi, dijagnostici i predikciji toka bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom.

Član je Steering Committee (Izvršnog tela) međunarodnog kolaborativnog projekta "Autonomy preferences, risk knowledge and decision making performance in MS patients" (AutoMS) i glavni istraživač ovog projekta na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu (2010-2012).

Rukovodioci projekta su Christoph Heesen, Institute of Neuroimmunology and Clinical MS Research (inims), Hamburg, Nema ka i Alessandra Solari, Unit of Neuroepidemiology, Foundation IRCCS Neurological Institute "Carlo Besta", Milano, Italija.

D. OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Jelena Drulovi je do sada objavila 373 stru ne i nau ne publikacije koje su citirane u zna ajnom broju me unarodnih i nacionalnih asopisa. Postoji jasna doslednost u nau nom istraživanju kandidata. Navedene publikacije su najve im delom iz oblasti multiple skleroze i drugih imunski-posredovanih i demijelinizacionih oboljenja CNS (subakutna kombinovana degeneracija, antifosfolipidni sindrom, neuropsihijatrijski SLE), neuroimunologije i istraživanja likvora, što i jeste najuža oblast njenog stru nog interesovanja i rada. Od ukupno 373 objavljena rada, 54 rada su štampana u CC ili SCI, 2 Lettera/short note u asopisima indeksiranim u CC, 3 rada u asopisima indeksiranim u SCI Expanded, 20 rada u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u i 20 radova su štampani u asopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u. Deset radova je štampano u celini u zbornicima sa međunarodnih stru nih sastanaka, a 3 rada u zbornicima sa nacionalnih stru nih sastanaka. Sto etrdeset radova je štampano u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa, a 114 u vidu izvoda u zbornicima nacionalnog skupa. U estvovala je kao jedan od autora dva udžbenika za studente medicine, kao autor dva poglavlja u udžbenicima za studente medicine i stomatologije, kao i autor poglavlja u deset knjiga. Jedini ili prvi autor je u 82 rada, prvi ili drugi saradnik u 111, jedan od saradnika u 67 radova i nosilac rada u 60 radova. Od izbora u zvanje vanrednog profesora, jula 2005. godine, publikovala je 117 radova, od ega je 31 štampano u asopisima indeksiranim u CC ili SCI, tri u SCI Expanded, 2 u asopisu indeksiranom u MEDLINE-u, 5 radova u asopisu koji nije indeksiran u CC, SCI ili MEDLINE-u, 46 u vidu izvoda sa međunarodnih stru nih sastanaka štampanih u zborniku međunarodnog skupa, 26 radova u vidu izvoda sa nacionalnih stru nih sastanaka štampanih u zborniku nacionalnog skupa. Pored toga, u estvovala je u pisanju dva udžbenika i autor je jednog poglavlja u knjizi. U 19 radova je jedini ili prvi autor, u 10 je prvi ili drugi saradnik, u 34 rada jedan od saradnika i u 54 rada je nosilac rada.

E. OCENA O REZULTATIMA U OBEZBE IVANJU NAU NO-NASTAVNOG PODMLATKA

Od 1994. bila je mentor za više diplomskih radova studenata Medicinskog fakulteta i više nau no-istraživa kih radova studenata IV i V godine Medicinskog fakulteta u Beogradu.

Dr Jelena Drulovi je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu bila mentor:

dve odbranjene doktorske disertacije iz oblasti neurologije: Dr Irene Dujmovi -Bašuroski "Rani prognosti ki faktori klini kog ishoda kod bolesnika od multiple skleroze" (2008) i Asist. Dr Šarlote Mesaroš: "Faktori koji koreliraju sa motornim i kognitivnim ošte enjem u multiploj sklerozi: morfometrija zasnovana na vokselima"(2009)

tri odbranjene magistarske teze iz oblasti neurologije: Dr Jelene Kosti "Korelacija parametara fizi kog i kognitivnog deficita sa determinantama kvaliteta života u multiploj sklerozi" (2007), Dr Marije Milenkovi "Epidemiološka studija faktora rizika za multiplu sklerozu u definisanoj populaciji" (2008) i Dr Ivana Nikoli a "Zna aj nalaza magnetne rezonance mozga za dijagnostikovanje multiple skleroze prema novim kriterijumima" (2010).

etiri odbranjena akademska specijalisti ka rada iz oblasti neurologije: Dr Sandre Singh "Uloga i zna aj statina u multiploj sklerozi" (2009), Dr Dejana Stojiljkovi a "Hepati ki poreme aji u multiploj sklerozi kod pacijenata od multiple skleroze le enih interferonom beta" (2010), Dr Katarine Stefanovi "Kvalitet života obolelih od multiple skleroze" (2011) i Dr Jelene Vitas „Prirodni tok multiple skleroze“ (2012).

i komentor :

magistarskog rada Asist. Dr Darije Kisi Tepav evi "Studija pra enja kvaliteta života obolelih od multiple skleroze" (2006)

doktorske disertacije Asist. Dr Darije Kisi Tepav evi "Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom" (2010)

Dr Jelena Drulovi je bila mentor magistarskog rada iz neurologije Dr Sanje Grgi "Prevalencija bola, depresivnosti i zamora kod osoba sa multiplom sklerozom" na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Banja Luci (2009).

Bila je lan komisija za odbranu brojnih akademskih specijalisti kih radova, magisterijuma i doktorata.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Jelena Drulović od 1992. godine vodi praktičnu nastavu iz kliničke neurologije za redovne studente, vežbe iz kliničke neurologije u proseku 8 časova nedeljno, i predavanja 8 časova tokom semestra. Od 1998. redovno ispituje studente na ispitima iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Do sada je od strane studenata ocenjivana isključivo najvišom ocenom.

Uestvuje u posleddiplomskoj nastavi iz neurologije (8 časova predavanja godišnje) i imunologije (2 asapredavanja godišnje) od 1992. godine.

Od 1992. godine uestvuje u specijalisti koj nastavi za lekare na specijalizaciji iz neurologije (8 asovapredavanja godišnje), alergologije (imunologije) (2 asapredavanje godišnje), urgentne medicine (2 asapredavanja godišnje) i opšte medicine (2 asapredavanja godišnje).

Od 2002. godine je redovni član: a) Komisije za specijalisti ki ispit iz neurologije i b) Ispitne komisije za magisterijum iz imunologije.

Od februara 2010. je redovni član Komisije za specijalisti ki ispit iz imunologije.

Od februara 2002. godine je Koordinator Programa kontinuirane edukacije u neurologiji za Srbiju koja se odvija pod pokroviteljstvom Svetske federacije neurologa.

Dr Jelena Drulović više godina aktivno uestvuje u Kontinuiranoj edukaciji na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Rukovodila je programom kontinuirane medicinske edukacije o Savremenim stavovima o multiploj sklerozi 2006. godine i Simpozijumom kontinuirane medicinske edukacije sa međunarodnim učesnicima: "Savremeni koncept terapije multiple skleroze" u organizaciji Instituta za neurologiju Kliničkog centra Srbije koji je održan 17.11.2009. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, i tom prilikom održala predavanje "Novi terapijski pristupi multiploj sklerozi". Takođe, rukovodila je i Simpozijumom Kontinuirane medicinske edukacije sa međunarodnim učesnicima "Novi dijagnostički i terapijski pristupi u multiploj sklerozi" koji je organizovan od strane Centra za kontinuiranu medicinsku edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu i održan 07.11.2011. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Tom prilikom je održala predavanje "Novi kriterijumi za dijagnozu multiple skleroze".

Uestvovala je kao predavač na seminaru kontinuirane medicinske edukacije pod nazivom "Neurološke bolesti i trudnoća" organizovanom od strane Centra za kontinuiranu medicinsku edukaciju Medicinskog fakulteta u Beogradu, 2007. godine i 25. marta 2010. godine sa temom "Multipla skleroza i trudnoća", a takođe i od strane VIII/XIV Kongres neurologa Srbije i V Kongres društva za neuronauke Srbije, na Kopaoniku, 2011.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKKE USTANOVE

Od 2001-2006. godine je bila Rukovodilac nastave na engleskom jeziku iz neurologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Od oktobra 2002.-oktobra 2004. godine je bila član Naučnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu. U tom periodu je bila član Komisije za odobravanje izrade doktorskih disertacija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Dr Jelena Drulović je od 2008. godine član Programskog saveta doktorskih studija iz epidemiologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Stručni doprinos

Dr Jelena Drulović je od 1999.-marta 2010. vodila, Neuroimunološku laboratoriju Instituta za neurologiju KCS. Od 1989. godine je uvela metodu izoelektričnog fokusiranja likvora sa imunofiksacijom, koja je tada sprovedjena jedino u ovoj ustanovi na teritoriji bivše Jugoslavije. Edukacija o primeni i metodologiji izoelektričnog fokusiranja likvora sa imunofiksacijom je sprovedjena u ovoj laboratoriji za neurologe u Srbiji, Crnoj Gori i Republici Srpskoj.

Od početka rada na Klinici za neurologiju Dr Jelena Drulović je radila na Odeljenju za multiplu sklerozu i epilepsiju, a od 2001. godine je v.d. Načelnika Odeljenja za multiplu sklerozu i druge imunske i demijelinizacione bolesti CNS. Od marta 2010. godine je Načelnik Odeljenja za imunske posredovane bolesti centralnog nervnog sistema (CNS). U tom periodu je hospitalno i ambulantno tretirala veliki broj obolelih od multiple skleroze i drugih imunskih i demijelinizacionih bolesti CNS, koji u najvećem broju gravitiraju iz regiona Beograda, ali i cele Srbije ka ovom odeljenju. Sve vreme je radila na ustanovljavanju savremenih protokola za dijagnostiku i lečenje (kortikosteroidi, terapijska izmena plazme, interferon beta, imunosupresivna terapija, nove terapije koje se istražuju) ovih bolesnika na Klinici za neurologiju KCS, i prenosila ta saznanja na kolege u Srbiji, sa ciljem širenja ovih protokola na teritoriju naše zemlje.

Sa kolegama s Instituta za epidemiologiju Medicinskog fakulteta u Beogradu bavila se uspostavljanjem Registra obolelih od multiple skleroze Beograda koji je sada (od 2002. godine) formiran, kontinuirano se ispunjava podacima o novo-obolelima i obuhvata više od 2.000 bolesnika.

Bavila se i ustanovljavanjem protokola za le enje obolelih od razli itih imunski posredovanih oboljenja CNS (neuromijelitis optica, neuropsihijatrijski SLE, Sjogrenov sindrom, neurosarkoidoza i druga) razli itim vidovima specifi ne imunomodulatorne terapije (intravenski imunoglobulini, terapijska izmena plazme, mitoksantron, ciklofosfamid, metotreksat i drugi) koji se danas redovno primenjuju kod ovih bolesnika.

Dr Jelena Drulovi je posebnu pažnju posvetila unapredjenju timskog rada u povezivanju stru njaka koji imaju poseban interes za klini ku i istraživa ku delatnost u oblasti multiple skleroze, neuroimunologije, neuroimaginga i neuroepidemiologije u našoj zemlji. U tom smislu zna ajno je doprinela povezivanju neurologa, neuroimunologa i neuroepidemiologa koji se bave ovom problematikom kod nas, a takodje i sa evropskim stru njacima, posebno iz Italije, Austrije, Velike Britanije, Norveške i Nema ke. Intenzivno se bavila edukacijom naših neurologa i lekara na poslediplomskim studijama i na specijalizaciji iz neurologije, opšte medicine, urgentne medicine i klini ke imunologije, u cilju postizanja i usvajanja zajedni kih dijagnosti kih i terapijskih protokola za obolele od multiple skleroze i drugih imunski posredovanih oboljenja nervnog sistema.

Od 1996-2002. godine je bila sekretar Neurološke sekcije Srpskog lekarskog društva.

1996. godine dobitnik Diplome Srpskog lekarskog društva, a 2002. Plakete Srpskog lekarskog društva.

lan Udruženja neurologa Srbije, Evropske federacije neuroloških društava, Svetske federacije neurologa.

Od 2003. Predsednik Stru no savetodavnog odbora Društva za multiplu sklerozu Srbije.

Od maja 2004. godine je predsednik Republi ke stru ne komisije za multiplu sklerozu pri Ministarstvu zdravlja Republike Srbije.

Od decembra 2004. godine je predsednik Komisije za odobravanje upotrebe interferona beta, a od 2011. i glatiramer acetata na teret sredstava zdravstvenog osiguranja, u le enju osiguranih lica obolelih od multiple skleroze Republi kog fonda za zdravstveno osiguranje- Beograd, Republike Srbije.

Od novembra 1996-2002. godine je bila lan Saveta Evropskog komiteta za terapiju i istraživanje multiple skleroze (ECTRIMS).

Od 2002. godine je bila lan Internacionalnog Nau nog odbora Društva jugoisto ne Evrope za Neurologiju i Psihijatriju, ije je sedište u Solunu, Gr ka.

Od 2001. godine je lan internacionalne grupe "MS gruppen" za istraživanje epidemiologije multiple skleroze, osnovane u Oslu, Norveška.

Kandidat pod rednim brojem 2.

A) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Nebojša Jovi , rođen je 26.08.1959. godine u Leskovcu. Zaposlen je na Medicinskom Fakultetu u Beogradu, kao vanredni profesor za nau nu oblast Neurologija, u nau noj bazi ovog fakulteta, u Klinici za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu u Beogradu.

B) STRU NA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Medicinski fakultet u Beogradu upisao je školske 1978/79 godine, a završio je 1983. godine sa prose nom ocenom 10.00. Licencu Srpske lekarske komore, br 101077, dobio je 01.01.2009. godine.

Magisterijum

Magistarsku tezu iz oblasti neuropsihologije/ neurologije pod nazivom "*Neuropsihološke osobenosti dece sa žarišnom epilepsijom, normalne inteligencije*" odbranio je 16. novembra 1986 godine pred komisijom u sastavu: Prof.dr Zvonimir Levi , Prof.dr Predrag Kali anin, i Prof. dr Dušan Vranješevi mentor.

Doktorat

Zvanje doktora medicinskih nauka stekao je 23. novembra 1996. godine posle odbrane doktorske disertacije iz oblasti neurologije pod nazivom "*Prospektivna studija kognitivnog funkcionisanja dece i adolescenata sa epilepsijom*" pred komisijom u sastavu: prof dr Žarko Martinovi Prof.dr Veronika Išpanovi - Radojkovi , Prof. dr Dušan Vranješevi , mentor.

Zaposlenje i specijalizacija

Od 1986. zaposlen je u Klinici za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu u Beogradu. Od 1995-2002. Na elnik Službe za specijalizovanu dijagnostiku Klinike za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu u Beogradu.

Godine 2002. postavljen je za Na elnika Neurologije Klinike za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu u Beogradu..

Specijalisti ki ispit iz neuropsihijatrije položio je 25. juna 1992. godine sa odli nom ocenom.

Dosadašnji izbori u nastavna i nau na zvanja

Decembra 1989. izabran je za asistenta-pripravnika za predmet Neuropsihijatrija na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Julu 1992. izabran je u zvanje i na radno mesto mesto asistenta za predmet Neurologija-n.b.- Klinika za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu u Beogradu.

Novembra 1996. reizabran je u isto zvanje. Decembra 1997. izabran je u zvanje docenta za predmet neurologija n.b.- Klinika za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu u Beogradu.

Aprila 2003. ponovo je izabran u isto zvanje. Julu 2005. izabran je u zvanje vanrednog profesora za užu nau nu oblast neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Decembra 2010. ponovo je izabran u zvanje vanrednog profesora za užu nau nu oblast neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Dr N.Jovi je u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 21.5 godina.

Stru no usavršavanje u inostranstvu

Bio je na jednomese nom stru nom usavršavanju Avgusta 2005. u Neuropsihološkoj Akademiji u Wuerzburgu u Nema koj i decembra 2006. u Evropskom Epileptološkom Centru u Cirihu (Švajcarska).

Dana 22.11.2003. promovisan u Predava a Evropske epileptološke akedemije (EUREPA) kao prvi epileptolog u našoj zemlji koji je dobio me unarodno priznanje ovog ranga.

Znanje stranih jezika

Poseduje aktivno znanje francuskog i engleskog jezika.

C) NAU NI ISTRU NI RAD

Spisak objavljenih nau nih i stru nih radova

Radovi u asopisu koji je indeksiran u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)

01. Jovi N, Nesovi M, Vranješevi D, iri J, Marinkovi D, Bona i B. The Vogt-Koyanagi-Harada syndrome: association with autoimmune polyglandular syndrome tip 1. Postgrad Med J, 1996; 72 : 495-497.
02. Martinovi Ž, Jovi N. Seizure recurrence after a first generalized tonic-clonic seizure, in children, adolescents and young adults. Seizure 1997; 6:461-465.
03. Chan EM, Young EJ, Ianzano L, Zhao X, Christopoulos CC, Avanzini G, Elia M, Ackerley CA, Jovic JN, Bohleda S, Andermann E, Delgado-Escueta AV, Minassian BA, Scherer SW. Mutations in NHLRC1 cause progressive myoclonus epilepsy. Nature Genetics, 2003;; 35:125-127.
04. Tomson T, Battino D, Bonizzoni E, Craig J, Lindhout D, Perucca E, Sabers A, Vajda F; Collaborative EURAP Study Group (---Jovic N---). EURAP: an international registry of antiepileptic drugs and pregnancy. Epilepsia 2004 ;45:1463-1464.
05. Wallace R. Ref.to: Chan EM, Young EJ, Ianzano L, Zhao X, Christopoulos CC, Avanzini G, Elia M, Ackerley CA, Jovic JN, Bohleda S, Andermann E, Delgado-Escueta AV, Minassian BA, Scherer SW. Mutations In NHLRC1 Cause Progressive Myoclonus Epilepsy. A Second Gene for Lafora Disease. Epilepsy Curr. 2004; 4: 82-83.
06. Stevanovic D, Lozanovic-Miladinovic D, Jovic N, Sarenac M. The Serbian QUOLIE-AD-48: translation, cultural adaptation, and preliminary psychometric evaluation. Epilepsy Behav 2005; 7:240-245.
07. Jovic-Jakubi B, Jovic JN. Verbal memory impairment in children with focal epilepsy. Epilepsy Behav 2006;9:432-439.
18. Martinovic Z, Jovic N. Electroencephalogram in unilateral multilobar polymicrogyria with nonconvulsive status epilepticus. Eur J Paediat Neurol 2008; 12:119-122
09. Mrabet-Khiari H, Franceschetti S, Jovic N, Mrabet A, Genton P. Death in Unverricht-Lundborg disease. Neurol Sci: 2009; 30(4): 315-318.
10. Ercegovac M., Jovic N., Simic T., Beslac-Bumbasirevic LJ, Sokic D, Djukic T, Savic-Radojevic A, Matic M, Mimic-Oka J, Pljesa-Ercegovac M. Byproducts of protein, lipid and DNA oxidative damage and antioxidant enzyme activities in seizures. Seizure: Eur J Epilepsy 2010; 19:205-210.
11. EURAP Study Group (---Jovic N---). Utilization of antiepileptic drugs during pregnancy: comparative patterns in 38 countries based on data from the EURAP registry. Epilepsia 2009; 50: 2305-2309.
12. Kravljanac R., Jovic N., Djuric M., Jankovic B., Granata T., Pekmezovic T. Outcome of Status Epilepticus in Children Treated in Intensive Care Unit: a study of 302 cases. Epilepsia 2011;52: 358-363
13. Kravljanac R, Jovic N, Djuric M, Nikolic Lj. Epilepsia partialis continua in children with fulminant subacute sclerosing panencephalitis. Neurol Sci 2011; 2: 1007-1012.17. Pavlovic M, Jovic N, Pekmezovic T. Antiepileptic drugs withdrawal in patients with idiopathic generalized epilepsy. Seizure: Eur J Epilepsy 2011; 20:520-525.
14. Pavlovic M, Jovic N, Pekmezovic T. Antiepileptic drugs withdrawal in patients with idiopathic generalized epilepsy. Seizure: Eur J Epilepsy 2011; 20(6):520-525.
15. Tomson T, Battino D, Bonizzoni E, Craig J, Lindhout D, Sabers A, Perucca E, Vajda F; for the EURAP study group (---Jovic N---). Dose-dependent risk of malformations with antiepileptic drugs: an analysis of data from the EURAP epilepsy and pregnancy registry. Lancet Neurol 2011 ;10:609-617.
16. Jovic N. Frontal lobe dysfunctions in patients with juvenile myoclonic epilepsy. J Pediatr Epilepsy 2011; (in press)

17. Lukic S, Cojbasic Z, Jovic N, Bjelakovic B, Dimitrijevic L, Bjelakovic Lj. Artificial neural networks based prediction of cerebral palsy in infants with central coordination disturbance. *Early Hum Dev* 2012; 2012), doi:10.1016/j.earlhumdev.2012.01.001

Radovi u asopisu koji je indeksiran u Science Citation Index-u (SCI) Expanded

01. Brankovic-Sreckovic V, Milic-Rasic V, Jovic N, Milic N, Todorovic S. The recurrence risk of ischemic stroke in childhood. *Med Princ Pract* 2004; 13:153-8.
02. Jovic JN. La pratique sportive des enfants et des adolescents avec epilepsie stabilisee. *Epilepsie*, 2004; 16:87-94.
03. Knezevic-Pogancev M, Jovic N, Ivetic V, Filipovic D, Katanic D. Epidemiological characteristics of childhood migraine syndrome in Serbia. *Neural Regen Res* 2011; 6:692-698.
04. Knezevic-Pogancev M, Jovic N, Doronjski-Bregun A, Srek A, Filipovic D. Breastfeeding duration influence on migraine headache onset *Paediatrica Croat* 2012; (in press)

Rad u asopisu koji je uklju en u bazu podataka MEDLINE

01. Vranješević D, Jovi N.: Progressive rubella panencephalitis. *Neurologia croat.*, 1987; 36:91-96.
02. Vranješević D, Jovi N, Stepanović R.: Mucopolysaccharidosis tip III- (M. Sanfilippo). *Srp Arh Celok Lek*, 1988;116:247-256.
03. Jovi N, Vranješević D.: Poreme aji pisanog govora kod dece sa žarišnom epilepsijom. *Srp Arh Celok Lek* k, 1988; 116:1005-1018.
04. Vranješević D, Jovi N, Branković S. Slučaj dečaka sa sindromom Prader-Willi i žarišnom epilepsijom. *Srp Arh Celok Lek*, 1989;117:351-359.
05. Jovi N, Vranješević D.: Poreme aji kretanja u dece s parcijalnom epilepsijom. *Neurologija*, 1989; 38(3):191-200.
06. Ristanović D, Martinović Ž, Jovi N.: Pattern-reversal visual evoked potentials in children with migraine; a correlation analysis. *Neurologia*, 1990; 39: 185-198.
07. Martinović Ž, Jovi N, Vasiljević Tadić C. Troubles visuels corticaux au debut d'une panencephalite sclerosante subaigüe. *Acta medica Iugosl*, 1990; 44: 577-587.
08. Vranješević D, Đukić S, Jovi N, Branković S, Kosanović M. (18)(q22-qter) deletion in a patient with complete clinical features of de Grouchy syndrome. *Neurologia cr*, 1991;40: 39-47.
09. Martinović Ž, Jovi N.: Hlormetiazol u lečenju kompleksnog parcijalnog epileptičkog statusa u dečjem dobu. *Srp Arh Celok Lek*, 1991;119: 53-57.
10. Jovi N, Martinović Ž, Janić J.: Epilepsija u srpskim srednjevekovnim medicinskim i drugim spisima. *Srp Arh Celok Lek*, 1992; 120: 367-370.
11. Martinović Ž, Jovi N.: Terapijski pristup nekonvulzivnom epileptičkom statusu u razvojnog doba. *Srp Arh Celok Lek*, 1994; 122: 69-73.
12. Vranješević D, Jovi N, Milovanović D, Đukić A. Udruženost unilateralne bolesti mošta i akrofacijalnog vitiliga kod 13-godišnje bolesnice. *Srp Arh Celok Lek*, 1994; 122: 236-238.
13. Vranješević D, Đukić A, Karaklić D, Jovi N.: Sindrom progerije. *Srp arh celok lek*, 1994; 122(9-10): 296-298.
14. Jovi N, Jović J.: Apopleksija kao moguć i uzrok smrti nekih srpskih srednjevekovnih vladara. *Srp Arh Celok Lek*, 1995; 123: 323-327.
15. Jovi N, Vranješević D, Nagulić M.: Sindrom prekida veza kod dečaka s tumorskom lezijom žljevitog tela. *Srp Arh Celok Lek*, 1995; 123: 38-41.
16. Jovi N, Očić G.: Poreme aji olfaktivnih funkcija u slučaju penetratne ratne povrede glave. *Vojnosanit Pregl*, 1995; 52(3): 225-232.
17. Jovi N, Vranješević D, Jović J, Marinković D.: Sotosov sindrom (cerebralni gigantizam). *Srp Arh Celok Lek* 1996; 124: 37-40.
18. Milovanović DD, Stevanović HL, Jovi N.: Plasma tryptophan levels in children with epilepsy before and after antiepileptic treatment. *Adv Exp Med Biol*, 1996; , 398 :103-106.
19. Jovi N, Jović J.: Neurološki poreme aji u Viplovoj bolesti. *Srp Arh Celok Lek*, 1996; 124(3-4): 98-102.
20. Jović ŽJ, Jovi SN. Supklinička hepatička encefalopatija. *Vojnosanit Pregl* 1997; 54:257-264.
21. Jovi N. Long and short-term effects of IVIG for intractable epilepsy of childhood. *Acta Nerol Mold* 1997; 5,2):90-99.
22. Cerovac-osić N, Jovi SN, Vranješević ND, Ignjatović MP. Sindrom Kornelija de Lange. *Srp Arh Celok Lek* 1999; 127: 285-288.
23. Jovi NJ, Mirković D, Majkić-Singh N, Milovanović DD. Plasma and urinary serotonin and 5-HIAA in children treated with lamotrigine for intractable epilepsy *Adv Exp Med Biol*, 1999;467 :297-302.
24. Jovi N, Janić J, Stefanović J. Udesna isceljenja u živopisu manastira Dečani. *Srp Arh Celok Lek* 1999; 127: 291-296.
25. Jović JN. Elektrofiziološka varijanta kasne infantilne neuronske ceroidne lipofuscinoze. *Srp Arh Celok Lek* 1999; 127:407-411
26. Jovi N, Irić J, Janić J, Stefanović J. Difuzna i binodozna struma kod bolesnice sa tuberoznom sklerozom. *Vojnosanit Pregl* 2001; 58: 563-567
27. Cerovac-osić N, Todorović S, Jovi N, Prostran M. Klinički tok i prognoza hipoksijsko-ishemijske encefalopatije. *Vojnosanit Pregl* 2003; 60:291-7.
28. Jovi N, Drezgić M. Neurološki poreme aji kod bolesnika sa Kallmannovim sindromom. *Vojnosanit Pregl* 2004; 61:173-80.

29. Filipovic B, Jovic N, Filipovic B Large cavum septum pellucidum associated with post-traumatic stress disorder: case report. Neuroanatomy, 2004; 3:12-14
30. Jovic N. Le enje epilepsije. Medicinski pregled 2006; 59, : 599-600.
31. Ili -Tasi S., Pantovi M., Jovi N., Ravani D., Obradovi D., Sretenovi S., Pantovi M., Pantovi V. Le enje epilepsije u srpskim srednjevekovnim manastirskim bolnicama. Srp Arh Celok Lek 2009; 137: 702-705.
32. Kneževi -Pogan ev M, Jovi N, Katani D, Mikov A, Stojadinovi A. Migraine in Children- migraine Syndrome in Children of Vojvodina. Medical Archives, 2010, 64 : 348-353

Ceo rad u asopisu koji nije uklju en u gore navedene baze podataka

01. Jovi N, Stefanova E. : U estalost i distribucija kongenitalnih aneurizmi na krvnim sudovima baze mozga Medic. Podmladak, 1982;4:289-294.
02. Pen i B, Milutinovi R, Jovi N. Spirometrijski nalaz i protok FEF₂₅₋₇₅ u bolesnika sa bronhijalnom astmom Medic. Podmladak, 1984;1: 77-81.
03. Jovi N, Pen i B. Multipla skleroza (ms) - prikaz jednog slu aja. Medic. Podmladak, 1984; 2-3: 161-6.
04. Jovi N, Milutinovi R. Povodom jednog slu aja Guillain-Barre-ovog sindroma sa letalnim ishodom. Medic. Podmladak, 1985;1-2: 15-21.
05. Vranješevi D, Jovi N. Bol u lumbosakralnom predelu u de jem i adolescentnom periodu. dijagnoza i diferencijalna dijagnoza. Neurologija, 1986, 35(1-4):105-114.
06. Jovi N. Školski uspeh u dece sa parcijalnom epilepsijom normalne inteligencije. Psihijatrija Danas, 1987; 4: 455-461.
07. Jovi N, Jovanovi V.: Neke karakteristike saobra ajnih nezgoda sa smrtnim ishodom na podru ju beograda. Medic. Podmladak, 1987;3-4:121-125.
08. Todorovic S, Jovi N. Klippel-Feillov sindrom: prikaz porodice sa autosomno recesivnim nasle i-vanjem. Jugosl Pedijatrija 1988; 31:182-184.
09. Martinovi Ž., Jovi N. : Rana prognoza i evolucija parcijalnih epilepsija u detinjstvu i adolescenciji. Jugosl Pedijatr 1989; 32: 82-86.
10. Vranješevi D, Batinica G, Rumeni Lj, Krajnovi M, Jovi N.: Sindrom fragilnog X hromosoma-analiza jedne porodice. Jugosl Pediat 1989; 32: 99-102.
11. Martinovi Ž, Jovi N, Milosavljevi J.: Razli ite reakcije hipersenzitivnosti na karbamazepin i fenitoin u istog bolesnika. Pharmaca, 1990;28(1-2):17-23.
12. Vranješevi D, Jovi N, Martinovi Ž.: Midazolam (Flormidal) u urgentnoj neurologiji razvojnog doba. Galenica, 1991;3: 30-34.
13. Martinovi Ž, Jovi N.: Efikasnost monoterapije epilepti kih sindroma u dece i koncentracije antiepileptika u serumu. Pharmaca, 1991; 29(3):109-119.
14. Jovi N, Martinovi Ž, Jan i J.: Teško e u oblasti upotrebe brojeva u dece sa parcijalnom epilepsijom (PE) - neuropsihološki pristup. Med Istraž, 1991; 24(1-2): 59-66.
15. Martinovi Ž, Ribari I, Jovi N, Karakli D. Epilepsia partialis continua with progressive evolution (Rasmussen's syndrome). Med Invest, 1992; 25(1-2): 21-30.
16. Jovi N, Milovanovi D.: Acute viral rhombencephalitis in children and adolescents. Med Invest, 1992; 25(1-2): 46-54.
17. Martinovi Ž, Jovi N, Vu enovi V.: Syndrome of myoclonic juvenile epilepsy- diagnosis and treatment. Med Invest, 1992; 25(1-2): 69-72.
18. Jovi NS, Martinovi Ž, Pantovi S.: Neuropsychological functioning in children and adolescents with migraine. Med Invest 1993; 26(1-2): 37-43.
19. Martinovi Ž, Jovi N, Kohen B.: Adjunctive benzodiazepine treatment of children and adolescents with drug-resistant epilepsy. Med Invest 1993; 26(1-2): 44-49.
20. Jovi N, Todorovi S, Drndarski I.: Cognitive functions in patients with Friedreich's ataxia. Med Invest, 1994; 27(1): 54-59.
21. Jovi N, Mili -Raši V. Breathing abnormalities in children with Rett syndrome. Child Pulmol, 1995; 3(1-2): 71-74.
22. Jovi N, Martinovi Ž.: Intoksikacija fenitoinom pri uvo enju dodatne terapije klobazamom u dece s hroni nom rezistentnom epilepsijom. Pharmaca iug 1995; 33(1-2): 33-35.
23. Jovi J, Jovi N. Flumazenil u terapiji hepati ke encefalopatije. Pharmaca iug, 1995; 33 (3-4): 72-76.
24. Jovi N, Oci G. : Olfactory impairment after closed head injury. Med Invest 1996; 30(2): 11-16.
- 25 /b. Jovi N, Milovanovi V, Kneževi Lj.: Neuropsychologic analysis of children with ticks Psychiatry Today 1996; 28(4): 397-410.
- Neuropsihološka analiza dece sa tikom. Psihijat Danas 1996; 28(4): 411-422.
26. Jovi N, Jovi J, Usaj S.: Crohn's disease in a patient with tuberous sclerosis. J Gastroenterol Hepatol, 1996; 15(3):108-111.
- 27a/b Mili -Raši V, Vranješevi D, Jovi N, Pantovi S.: Autism and the complex of tuberous sclerosis: a case report. Psychiatry Today 1996; 28(4): 473-481. Autizam i kompleks tuberozne skleroze : prikaz slu aja. Psihijat Danas 1996; 28(4): 481-489.
28. Jovi N. : Antiepilepti ki lekovi i kognitivno funkcionisanje. Acta Med Pediat 1997; 1(1): 143-158.
29. Jovi N. : Clobazam in the adjunctive therapy of children and adolescents with refractory epilepsy. Med Invest 1997; 31(1) : 41-48.

30. Jovi N.: Imunoglobulini u le enju farmakorezistentnih epilepsija u razvojnem dobu. Klini ka i eksperimentalna neurologija, 1997; 233-244.
- 31a/b. So anski VD, Jovi JN, Vu ini MD. Behavioural disturbances in children with febrile convulsions. Psychiatry Today 1997;29(1-2):123-137. Poreme aji ponašanja u dece sa febrilnim konvulzijama. Psihijatrija Danas, 1997; 29(1-2): 139-151.
32. Jovi JN. Olfactory impairment after head injury. Acta Otorhinolaryngologica Serbica, 1997; 1:291-296.
33. Jovi N. Procena olfaktivnih poreme aja- neurološki pristup Acta Otorhinolaryngologica Serbica, 1998; 2:514-523.
34. Jovi N. Bolest i smrt Despota Stefana Lazarevi a. Med asop 1998; 1-2 :24-26.
- 35a/b. Jovi JN. Cognitive performance of children and adolescents with pseudoepileptic seizures. Psychiatry today 1998; 30(4):423-439. Kognitivno funkcionisanje dece i adolescenata sa pseudoepilepti kim napadima. Psihijatrija Danas 1998; 30(4): 441-454.
36. Jovi NJ, Oci G. Complete recovery of post-traumatic anosmia and dysgeusia in a patient treated with carbamazepine. Med Invest 1999; 33 (4): 46-1.
37. Jovi JN, Ignjatovi MP, Boji DT. Do antiepileptic drugs prevent late post-traumatic seizures in children and adolescents?. Med Invest 2000; 34(1): 40-48.
38. osi -Cervac N, Jovi JN. Hot water epilepsy. Med Invest 2000; 34(1): 49-53.
23. Jovi JN, Baj eti BD, Stoli I. Children and youth with epilepsy during war in Yugoslavia at 1999. Int Rev Arm Forces Med Serv, 2000;73(4): 217-224.
39. Jovik N. Razvojni malformacii na mozo niot koretki i farmakorezistentna epilepsija. Epilepsija, 2001; 5(9-10):7-14.
40. Jovik N. Novi antiepilepti ni lekovi i progresivna miokloni na epilepsija. Epilepsija, 2001; 5(9 10): 14-23.
41. Jovic N. Kronyka: sprawozdanie z 16.iug. sympozjum nt. padaczki z miedzynarodowym udzialem. Epileptologia, 2001; 9(4):373-5.
42. Filipovi B, Ilankovi N, Jovi N, Nikoli V. Epilepsy and changes of brain morphology. Folia Anatomica, 2002; 29(1): 5-10.
43. Jovi JN, Drezgi M. Neurological approach to the Kallmann's syndrome – clinical study in 31 cases. Medicus, 2002; 3(2):7-11.
44. Cervac- osi N., Jovi NJ, Prostran MS. The influence of antiepileptic therapy during pregnancy on neurological development in newborn infants. Arhiv za farmaciju, 2002; 52(4), 650-651.
45. Jovic JN. Epilepsije i razvojne moždane malformacije. Apollinem Medicum et Aesculapium, 2002;1(2-3):10-25.
46. Jovi N. Procena i vešta enje olfaktivnih poreme aja. Expertus forensis, 2003; 1(1):117-27.
47. Bajcetic D, Jovelic S, Krstic D, Jovic N, Novovic M. Exeperience in evacuation of wounded and sick on the territory of the former yugoslavia in the war time 1991-1995. Int Rev Arm Forces Med Serv, 2003;76(1): 10-14.
48. Stosic-Opincal T, Peric V, Jovic N. Cortical dysgenesis as inducement of epilepsy. MRI evaluation. Rivista di Neuroradiologia, 2003;16:900-3.
49. Cervac- osi N., Jovi N. Neurološki razvoj ugrožene novoro en adi do tre e godine života Praxis Medica, 2003; 31(1-2):17-23.
50. Jovi N, Milovanovi V. Samoubistvo u adolescenata s epilepsijom. Expertus forensis, 2004; 3(II):259-68.
51. Jovic JN, Bajcetic D. Chemosensory impairment in missile head injury. Int Rev Arm Forces Med Serv, 2004;77(1): 51-58.
51. epreganov M, epreganova- angovska T, Ditman Ž.L, Jovi N. Patofiziologija na migrenoznite napadi. 2005; 5(17-18):14-21. epreganov M, epreganova- angovska T, Ditman J.L, Jovi N. Pathophysiology of migraine attacks. Epilepsy 2005; 5(17-18):47-54.
52. Ceki B, Jovi N. Okskarbazepin u le enju žarišnih epilepsija razvojnog doba. Apollinem Med Aesculap 2006; 4(1-2):1-10.
53. Jovik N. Terapija so okskarbazepin kaj deca: klini ko iskustvo od eden centar. Epilepsija, 2006; 6(19/20): 1-14. Jovic JN. Oxcarbazepine therapy in children: a single-center clinical experience. Epilepsy, 2006; 6(19/20): 33-44.
54. Jovik N. Okskarbazepin vo tretman na epilepsija kaj deca i adolescenti Epilepsija, 2006; 6(21/22):7-14. Jovic JN. Oxcarbazepine in the treatment of epilepsy in children and adolescents. Epilepsy, 2006; 6(21/22): 31-40.
55. Jovi N. EEG kod malformacija kortikalnog razvoja. Psihijat dan 2006; 38:191-204.
56. Filipovic B, Jovic JN, Bilipovic B, Ilankovic A, Ilankovic N. Morphological and clinical features of small cava septi pellucidi: a post mortem study. Neuroanatomy 2006; 5:8-11.
- 57 a/b. Tasik G, Jovik N, Nikolik I, Kojik Z. Klini ki tok na arteriovenskite malformacii na mozokot inicijalno predstaveni so epilepti ni napadi: Analiza na serija od 19 pacienti Epilepsija, 2009; 9(31/32): 1-10.
- Tasic G, Jovic JN, Nikolic I, Kojic Z. Clinical course of arteriovenous malformations of brain initially presented by epileptic seizures: analysis of the series of 19 patients. Epilepsy, 2009; 9(31/32): 47-56.
58. Jovic JN. Subacute sclerosing panencephalitis with atypical early features. Child Neurology, 2010; 38(19): 19-26.
59. Boži K., Jovi N, Gebauer-Bukurov K., et al. Generic substitution of antiepileptic drugs. Curr Top Neurol Psychiatr Relat Discip 2010; 18(1):41-45.

Ceo rad u zborniku medjunarodnog skupa

01. Nikoli MM, Jovi N, Bona i-Nikoli B, Andrejevi L, Vesi S. a) phacomatosis pigmentovascularis typ II. a)Proceedings, pp 179-80. Int Conference on Neurocutaneous Syndromes (Phacomatoses), Warsaw, May 12-13,1995. b) Streszczenia Prac, 87-88. Miedzynarodova Konf. nt. Chorob skorno- nerwowych (Fakomatoz), Warszawa, 12-13.05.1995.

02. Vu ini D, Jovi N. Olfaktivne disfunkcije kod penetrantnih ratnih povreda glave. Zbornik radova II. Funkcionalni rezultati lije enja ratnih povreda, str. 174-181. II Kongres ratne medicine sa me unarodnim u eš em. Banja Luka, 23-27.maj 2001.
03. Opa i LD, Jovi JN. Borkovi M. Posttraumatska epilepsija i ratne povrede glave. Zbornik radova 2. Funkcionalni rezultati lije enja ratnih povreda. str. 301-304. III Kongres ratne medicine sa me unarodnim u eš em. Banja Luka, 23-27.maj 2001.
04. Opa i LD, Jovi JN. Kontinuirana antiepilepti ka profilaksija i terapija kasnih posttraumatskih napada u pacijenata sa ratnom povredom glave. Zbornik radova 2. Funkcionalni rezultati lije enja ratnih povreda. str. 305-311. III Kongres ratne medicine sa me unarodnim u eš em. Banja Luka, 23-27.maj 2001.
05. So anski VD, Jovi JN. Nenadovi M. Prvi epilepti ki napadi i neepilepti ke krize svesti tokom bombardovanja jugoslavije 1999. godine. Zbornik radova 3. Duševni poreme aji. str. 350-355. III Kongres ratne medicine sa me unarodnim u eš em, Banja Luka, 23-27.maj 2001.
06. Jovi JN. Opa i LD, Paneva BG. Impact of the bombardment of yugoslavia on clinical course in adolescents with juvenile myoclonic epilepsy. Proceedings. Mental disorders. pp.382-389. III Congress of War medicine with internat. participat, Banja Luka, 23rd-27th May 2001.
07. Jovi N. Inovativni i generi ki lekovi u le enju epilepsije-farmakološki, klini ki i ekonomski aspekti. U: Epileptološke teme 5; 31-54; 9. Epileptološka Škola, Be i i, 5-7. oktobar, 2007.
08. Jovi N. Originalni i generi ki lekovi antiepileptici u terapiji epilepsije U: Epileptološke teme 5; 73-86; 9. Epileptološka Škola, Be i i, 5-7. oktobar, 2007.
09. Jovic N. Restrictions and constraints imposed to children and adolescents with epilepsy. Zabrane kod dece i adolescenata s epilepsijom. U: Stigma, restrictions and epilepsy, Podgorica 2010: 22-41.
10. Jovic N., Vucinic DM, Milovanovic VA. Frontal lobe functions in patients with juvenile myoclonic epilepsy treated with valproate or lamotrigine. J Europ College Neuropsychopharmacol 2010; 20(Suppl.3) 311-2, 23th ECNP Congress, 28 Aug-1 Sep 2010, Amsterdam
11. Ignjatovic P, Jovic N. Efficacy of antiepileptic drugs in children and adolescents with cerebral palsy. J Europ College Neuropsychopharmacol 2010; 20(Suppl.3) 626, 23th ECNP Congress, 28 Aug-1 Sep 2010, Amsterdam
12. Jovic N., Knezevic-Pogancev, Ignjatovic MP. Cognitive functions at 6 years of age after fetal exposure to antiepileptic drugs used in mothers with juvenile myoclonic epilepsy. Eur Neuropsychopharmacol 2011; 21(Suppl.2):S169-70. 11th ECNP Regional Meeting, 14-16 April, 2011, St Petersburg.

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

01. Sekuli S, Miti } M, ukanovi R, Milutinovi R, Jovi N. Pen i -Popovi B.: Bronhodilatatorni test kod bolesnika s polenskom alergijom. Zbornik radova, VII Kongres alergologa i klini kih imunologa Jugoslavije 1984; 55-60.
02. So anski D, Jovi N. Todorovi S, Mili -Raši V, Vranješevi D. Periferna paraliza facijalnog nerva u dece i adolescenata. Zbornik radova, Jugoslovenski Kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije sa me unarodnim u eš em, Zlatibor, 13-17.oktobar, 1997: 508-510.
03. Jovi N. Smrtnost dece i adolescenata s epilepsijom. Zbornik radova. 2002:257-64. 2.nau no-stru ni skup sa me . u : Medicina u pravosu u. Be i i-Budva, 22-26.maj, 2002.
04. Jovi JN. Epilepsije i razvojne moždane malformacije. Zbornik radova, str.95-110. 1.Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
05. N.Cerovac- osi , Todorovi S, Gligorovi S, Jovi N. Neonatalna neurologija – ju e, danas, sutra. Zbornik radova, str. 167-180. 1.Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
06. Jovi JN. Epilepsije i glavobolje u razvojnog doba. Glavobolje 3. Zbornik radova str. 6 III Jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, 5-7.decembar, 2002. Novi Sad
07. Jovi JN. Neželjena dejstva novih novih antiepilepti kih lekova – pogoršanje epilepsije izazvano novim AEL. Zbornik radova, str. 173-184. II. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17. maj 2003. Beograd
08. Jovi JN. Profilaksija kasne post-traumatske epilepsije u dece. Zbornik radova, str. 223-4. II. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17. maj 2003. Beograd
09. Jovi N. Topiramamat u le enju epilepti kih encefalopatija detinjstva. Za život bez napada. Nove mogu nosti u terapiji epilepsije. Janssen-Cilag, Beograd, 2003:73-87.
10. Jovi N. Le enje posle prvog epilepti kog napada? Zbornik saopštenja, str. 39-45; 1.Epileptološka škola-Epilepsije razvojnog doba, Šabac, 28.11.2003.
11. Jovi N. Da li su benigne – generalizovane idiopatske epilepsije u detinjstvu? Zbornik saopštenja, str. 46-51; 1. Epileptološka škola-Epilepsije razvojnog doba, Šabac, 28.11.2003
12. Jovi N. Epilepti ke encefalopatije razvojnog doba. Zbornik saopštenja: Odabrane epileptološke teme str. 19-39; 2. Epileptološka škola- Podgorica, 26.03.2004.
13. Cerovac- osi N, Gligorovi S., Todorovi S., Jovi N., Vasiljevi B, Jovandari M. Savremeni principi dijagnostike hipoksi no-ishemi ne encefalopatije. Zbornik radova, str. 179-84. III.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
14. Jovi N. Terapijska odluka posle prvog epilepti kog napada. Zbornik radova, str. 262-70.; III. Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
15. Jovi N. Obustava antiepilepti ke terapije. Zbornik radova, str. 271-78.; III.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd

16. Jovi N. Kortikosteroidi u le enju epilepsija. Zbornik radova, str. 297-307.; III.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
 17. Jovi N. Antiepilepti ki lekovi u terapiji ne-epilepti kih bolesti i poreme aja. Zbornik radova, str. 367-77.; III.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
 18. Jovi JN. Genetika epilepsija. Zbornik uvodnih predavanja glavnih tema XII Kongresa neurologa SCG, CD, CIP 616.8(082) ISBN 86-7197-214-3. XII Kongres neurologa SCG sa me unarodnim u eš em, Novi Sad 6-10.oktobar, 2004.
 19. Jovi JN. Epilepti ke encefalopatije detinjstva-terapijski izazov. Zbornik uvodnih predavanja glavnih tema XII Kongresa neurologa SCG CD, CIP 616.8(082) ISBN 86-7197-214-3. XII Kongres neurologa SCG, Novi Sad 6-10 oktobar, 2004.
 20. Jovi JN, Ignjatovi MP. Kasetno EEG nadgledanje dece i omladine. Zbornik uvodnih predavanja glavnih tema XII Kongresa neurologa SCG CD, CIP 616.8(082) ISBN 86-7197-214-3. XII Kongres neurologa SCG sa me unarodnim u , Novi Sad 6-10 oktobar, 2004.
 21. Jovi N. Farmakorezistentne epilepsije u razvojnog dobu. U: Epilepsije i komorbidna stanja 1: 39-57; 3. Epileptološka Škola, Beograd, 28.10. 2004.
 22. Stevanovi G, Jovi N. Genetika laforine bolesti-prikazi pacijenata. Radovi mladih epileptologa. ME-4:1-4 (ISBN86-83665-02-H)
 23. Pavlovi M, Jovi N. Prognosti ki zna aj eeg-a posle obustave antiepilepti ke terapije u pacijenata sa parcijalnom epilepsijom. Radovi mladih epileptologa. ME-7:1-6 (ISBN86-83665-02-H)
 24. Stevanovi D, Jovi N. U eš e dece i adolescenata sa epilepsijom u fizi kim aktivnostima Radovi mladih epileptologa. ME-9:1-5 (ISBN86-83665-02-H)
 25. Jovi N. Kognitivne disfunkcije kod dece sa epilepsijom i elektri nim statusom u spavanju. U: Epileptološke teme 2 15-31; 5. Epileptološka Škola, Niš, 8-9. april, 2005.
 26. Jovi N. Lažna farmakorezistencija u le enju epilepsija. Zbornik radova i sažetaka 42-7; 5.Kongres neurologije i psihijatrije razvojnog doba SCG, Beograd, 21-23.april,2005.
 27. Jovi JN. Naj eš e greške u dijagnostici i le enju epilepsija razvojnog doba. Zbornik radova i sažetaka 113-22; 5.Kongres neurologije i psihijat. razvojnog doba SCG, Beograd, 21-23.april,2005.
 28. Jovi N. Kortikalne disgenezije i epilepsije. U: Epileptološke teme III 41-61; 6. Epileptološka Škola, Iriški venac, 23-25. juni, 2005.
 29. Jovi N. EEG kod malformacija kortikalnog razvoja. U: Zbornik radova i sažetaka, 2005:61-70. VIII Kongres Klini ke neurofiziologije SCG, Beograd, 13-15.X 2005.
 30. Jovi N. Procena farmakorezistencije epilepsija. U: Dijagnostika epilepsija 30-48, 7.Epileptološka Škola, Podgorica, 11-12 11. .2005.
 31. Jovi N. Zabrane kod dece i adolescenata s epilepsijom. U:Epileptološke teme 4; 43-60; 8. Epilepto-loška Škola, Niška Banja, 1-4. juni, 2006.
 32. Jovi N. Govor, epilepsije i mozak u razvoju. U: Epileptološke teme 6; 33-45; 10. Epileptološka Škola, Div ibare, 27-29. juni, 2008.
 33. Jovi JN. Epilepti ke encefalopatije u razvojnog dobu. Edukativni seminar: Epilepsije u raznim životnim dobima:10-18. VII/XIII Kongres neurologa Srbije, Kragujevac, 11. IX 2008.
 34. Mladenovi J., Jovi N. Epilepsija i diseminovano demijelinaciobo oboljenje: Napadi kao prvi znak ili komorbiditet? Knjiga sažetaka i radova str.169-172. 3. Kongres epileptologa sa me unarodnim u eš em, Beograd, 23-26.04.2009.
 35. Ceki B ., Jovi NJ. Epilepsija i EEG nalazi kod dece i adolescenata sa Neurofibromatozom tip I. Knjiga sažetaka i radova str.173-180. 3. Kongres epileptologa, Beograd, 23-26.04.2009.
- ***** 2010
36. Jovi N. "Overtreatment" i antiepilepticima izazvano pogoršanje epilepsije kod dece i omladine U: Greške u dijagnostici i terapiji; 25-48; 11. Epileptološka Škola, Pali , 30.okt-01. novembar, 2009.
 37. Jovi JN. Topiramata u le enju epilepsija razvojnog doba. Odabrane teme. U: Pravilan izbor anti-epilepti ke terapije, klju za uspešno le enje epilepsije. Zbornik radova. Novi Be ej, 19.juni 2009.
 38. Jovi N. Kognitivno narušenje i idiopatske generalizovane epilepsije. U: Idiopatske generalizovane epilepsije; 30-40; 12. Epileptološka Škola, Etno-centar „Rtanj“, 05.-07. XI, 2010.
 39. Jovi JN. Lamotrigin u le enju epilepsija razvojnog doba U: N. Jovi (ured.) Lamictal-Nove mnogu nosti nakon punoletstva. Zbornik radova. 2011: 9-35. (Kova ica 04-06.juni 2010.)
 40. Stevanovi G, Jovi N. Primena leka Lamictal u le enju malformacija kortikalnog razvoja-preikaz slu aja. U: N. Jovi (ured.) Lamictal-Nove mnogu nosti nakon punoletstva. Zbornik radova. 2011: 119-32. (Kova ica 04-06.juni 2010.)
 41. Jovi N. Farmakorezistentne epilepsije detinjstva:otvorena pitanja. U: Simptomatske epilepsije kroz životna doba; 29-48; 13.. Epileptološka Škola, Manastir Studenica, 10.- 12. XI, 2011.
 42. Jovi N. Le enje epilepsije u srpskoj srednjevekovnoj medicini U: 800 godina Srpske medicine. P injski zbornik; 153-62; 2. nau ni skup, Manastir Sv. Prohor P injski, 09.- 12. VI 2011.
 43. Kosa A, Jovi N. Kotorske apoteke i apotekari u doba Nemanji a. U: 800 godina Srpske medicine. P injski zbornik; 173-77; 2. nau ni skup, Manastir Sv. Prohor P injski, 09.- 12. VI, 2011.

Izvod u zborniku medjunarodnog skupa

01. Vranješević D, uki A, Mili V, Jovi N. Clinical characteristics of multiple sclerosis in younger than 15 years old children. Neuropediatrics, 1989; 2(20): 125. Meeting Europ. Fed Child Neurology Soc, Prague, June 25-28,1989.

02. Martinovi Ž, Jovi N. Serum concentrations of main antiepileptic drugs and control of seizures during monotherapy of childhood epileptic syndromes. *New Trends in Clinical Neuropharmacology*, 1989; 3(2): 115. Meeting of European Association of Clinical Neuropharmacology, Belgrade, 18-20 September, 1989.
03. Martinovi Ž, Jovi N, Ristanovi D, Mili V. Characteristics of pattern-reversal visual evoked potentials (pr veps) in children and adolescents with multiple sclerosis during remission period. *Actual Aspects of Multiple Sclerosis. Sci. Abstracts*, p. 37 2nd SFRJ-GDR Joint Conference, Igalo, May 25-27, 1989.
04. uki A, Vranješević D, Mili -Raši V, Drndarski I, Jovi N. Clinical characteristics of multiple sclerosis in childhood. *Actual Aspects of Multiple Sclerosis. Sci. Abstracts*, p. 41; 2nd SFRJ-GDR Joint Conference, Igalo, May 25-27, 1989.
05. Mili -Raši V, Vranješević D, Mavra M, uki A, Nikoli J, Jovi N. Multiple sclerosis with onset before the age of 15: correlation between some clinical parameters and cerebrospinal fluid findings. *Actual Aspects of Multiple Sclerosis. Sci. Abstracts*, p. 48; 2nd SFRJ-GDR Joint Conference, Igalo, May 25-27, 1989.
06. Vranješević D, uki A, Mili -Raši V, Jovi N. Early onset of multiple sclerosis - a case report. *Actual Aspects of Multiple Sclerosis. Sci. Abstracts*, p. 56; 2nd SFRJ-GDR Joint Conference, Igalo, May 25-27, 1989.
07. Jovi N, Vranješević D, uki A, Mili -Raši V. A study of three families with multiple sclerosis (ms) in successive generations. *Actual Aspects of Multiple Sclerosis. Sci Abstracts*, p.95; 2nd SFRJ-GDR Joint Conference, Igalo, May 25-27, 1989.
08. Martinovi Ž, Filipovi S, Ristanovi D, Jovi N. Auditory event-related potentials in children with epilepsy. *Abstracts*, p. 80. 5th European Congress of Clinical Neurophysiology, Paris, 9-12 Sept, 1990.
09. Martinovi Ž, Mihajlovi M, Jovanovi V, Jankovi S, Jovi N. Cassette EEG monitoring in the delineation of childhood epileptic syndromes. *Clin Neurophysiol, Abstracts*, p.133. 6th Europ. Congress Clinical Neurophysiology. Lisbon, 19-22 September 1992
10. Martinovi Ž, Jovi N, Kohen B. Adjunctive benzodiazepine treatment in resistant epilepsy. *Epilepsia*, 1993; 34(2): 94-95; 20th International Epilepsy Congress, Oslo, 1993.
11. Martinovi Ž, Jovi N. Midazolam in the treatment of nonconvulsive status epilepticus. *Epilepsia*, 1993; 34(2): 95; 20th International Epilepsy Congress, Oslo, 1993.
12. Martinovi Ž, Mihajlovi M, Jovanovi V, Jankovi S, Jovi N. Ambulatory EEG monitoring of epileptic syndromes in children. *Abstracts*, p. 17. The VIII Conference of the South East European Society for Neurology, Psychiatry. Jerusalem, Feb 28-March 4, 1993.
13. Mili -Raši V, Jovi N, Martinovi Ž, Vranješević D. Electroneurographic abnormalities in children during antiepileptic therapy. *EEG Clin Neurophysiol*, 1993; Suppl.2:S59. XIII International Congress of EEG and Clinical Neurophysiology, Vancouver, August 29-September 4, 1993.
14. Jovi N, Martinovi Ž, Mihajlovi M, Jovanovi V, Jankovi S, Rajši N. The importance of proper timing in ambulatory EEG monitoring of children and adolescents with epileptic syndromes. *EEG Clin Neurophysiol*, 1993; Suppl.2:S41; XIII Int. Congress of EEG and Clinical Neurophysiol, Vancouver, Aug. 29-Sept. 4, 1993
15. Martinovi Ž, Nešovi M, Ristanovi D, Jovi N. Neurophysiological (EEG, PR VEP) studies of patients with thyroid gland dysfunctions. *EEG Clin Neurophysiol*, 1993; Suppl.2:S116.; XIII Int. Congress of EEG and Clinical Neurophysiol, Vancouver, Aug. 29-Sept. 4, 1993.
16. Jovi N, Nešovi M, Martinovi Ž, Drezgi M. Neurological approach to the Kallmann's syndrome. *J Endocrinol Invest* 1993; 16 (Suppl.):199. 6th Meeting of the European Neuroendocrine Assoc, Lisboa, October 6-9, 1993.
17. Martinovi Ž, Jovi N. Use of an algorithm for management of single generalized tonic-clonic seizure. *Epilepsia*, 1994; 35(Suppl.7):S23-24; European Congress of Epileptology, Oporto, September 6-10, 1994.
18. Martinovi Ž, Jovi N. Risk of recurrence after a first generalized tonic-clonic seizure in children and adolescents. *Epilepsia*, 1994; 35(Suppl.7):S24; European Congress of Epileptology, Oporto, September 6-10, 1994.
19. Marinkovi D, Jovi N, Martinovi Ž. Dependency needs in children and adolescents with epilepsy. *Epilepsia*, 1994; 35(Suppl.7):S48; European Congress of Epileptology, Oporto, September 6-10, 1994.
20. Jovi N, Martinovi Ž, Marinkovi D. Efficacy of carbamazepine therapy related to laterality of epileptiform EEG focus in children and adolescents. *Epilepsia*, 1994; 35(Suppl.7):S78; European Congress of Epileptology, Oporto, September 6-10, 1994.
21. Martinovi Ž, Jovi N, Kohen B, Mihajlovi M, Jankovi S. Epileptic syndrome with bilateral continuous spike- waves during NREM sleep - a follow-up study. *Abstracts*, p.26 VIIth Europ Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest, July 3-7, 1994.
22. Jovi N, Martinovi Ž, Vranješević D, So anski D. The usefulness of EEG after sleep deprivation in diagnosis of epileptic syndromes of childhood and adolescence. *Abstracts*, p.44 VIIth Europ Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest, July 3-7, 1994.
23. Jovi J, Jovi N. Olfactive impairment in patients with hepatic cirrhosis and without overt encephalopathy. *Abstracts*, p.79 VIIth Europ Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest, July 3-7, 1994.
24. Vranješević DN, Jovi NS, uki A, Mili -Raši VM. Multiple sclerosis in successive generations: study of 5 families. *Abstracts*, No 32; Child Neurology Int Assoc Conjoint Meeting, San Francisco, Oct 2-8, 1994
25. Vranješević DN, uki A, Mili -Raši V, Jovi NS, Brankovi VM. Multiple sclerosis: onset before age 10 years. *Abstracts*, No 301; Child Neurology Int Assoc Conjoint Meeting, San Francisco, October 2-8, 1994
26. Martinovi Ž, Ristanovi D, Jovi N. Neurophysiological investigations in children and adolescents with migraine - a follow-up study. *Abstracts*, p.101. 3rd Congress on Headache in Childhood and Adolescence, Budapest, May 4-6, 1995

27. Jovi NS, Božovi , Jovi JŽ, Ušaj S. a) Crohn's disease in a patient with tuberous sclerosis (M.Bourneville). Abstracts, pp 152-3. Int Conference on Neurocutaneous Syndromes (Phacomatoses), Warsaw, May 12-13, 1995. b) Choroba crohna u pacjentki ze stwardnieniem guzowatym (choroba Bourneville'a). Streszczenia Prac, 59-60. Miedzynar Konfer nt. Chorob skornonerwowych (Fakomatoz), Warszawa, 12-13.05.1995.
28. Vranješević D, Momilović D, Milić-Rašić V, Jovi N, Karaklić D, Jovanović I. a) Neurofibromatosis - two case reports. Abstracts, pp 170. Int Conference on Neurocutaneous Syndromes (Phacomatoses), Warsaw, May 12-13, 1995. b) Neurofibromatosis - opis dwóch przypadków. Streszczenia Prac, 77. Miedzynar. Konfer. nt. Chorob skornonerwowych (Fakomatoz), Warszawa, 12-13.05.1995.
29. Jovi NS, Vranješević D, Marinković DM, Soćanski D, Rašić V. a) Epilepsy and EEG characteristics in children and adolescents with phacomatoses. Abstracts, pp 177-8. Int Conference on Neurocutaneous Syndromes (Phacomatoses), Warsaw, May 12-13, 1995. b) Charakterystyka padaczki i zmian w EEG u dzieci i młodzieży z fakomatozami. Streszczenia Prac, 85-6. Miedzynar. Konfer. nt. Chorob skornonerwowych (Fakomatoz), Warszawa, 12-13.05.1995.
30. Vranješević D, Branković V, Milić-Rašić V, Jovi N. a) Costello syndrome-case report of a 4-year old girl. Abstracts, pp 182. Int Conference on Neurocutaneous Syndromes (Phacomatoses), Warsaw, May 12-13, 1995. b) Zespół costello u 4-letniej dziewczynki - opis przypadku. Streszczenia Prac, 90. Miedzynar. Konfer. nt. Chorob skornonerwowych (Fakomatoz), Warszawa, 12-13.05.1995.
31. Cerovac N, Vranješević D, Jovi N, Gligorović S. Correlation of the neurologic symptomatology in nursing period with occurrence of various consequences in endangered newborn babies. Maked Med Pregl, 1995; 18 (49):184. The 1st Congress of the Neurologists of Macedonia, Ohrid, May 24-28, 1995.
32. Jovi N, Martinović Ž, Josić N. Clobazam; a five year clinical analysis of antiepileptic effects in children and adolescents. Maked Med Pregl, 1995; 18 (49):182. The 1st Congress of the Neurologists of Macedonia, Ohrid, May 24-28, 1995.
33. Cerovac N, Jovi N, Vranješević D, Gligorović S. Occurrence of permanent neurologic disturbances in children with convulsions in neonatal period. Maked Med Pregl, 1995; 18 (49):185.; The 1st Congress of the Neurologists of Macedonia, Ohrid, May 24-28, 1995.
34. Vranješević D, Jovi N. Neuropsychological functioning in children with tuberous sclerosis. Abstracts, p.44 VIII Int Symposium on Tuberous Sclerosis Complex, Rome, 7-8 October 1995.
35. Jovi N, Vojvodić D, Milić-Rašić V, Vukdelija D. Intravenous high-dose immunoglobulins for intractable epilepsy. Abstracts Book, p.39. First Balkan Immunology Conference, Belgrade, 29.11-02.12.1995.
36. Milić-Rašić V, Jovi N. High-dose gammaglobulin treatment in children with acute inflammatory demyelinating polyradiculoneuropathy. Abstracts Book, p.44. First Balkan Immunology Conference, Belgrade, 29.11-02.12.1995.
37. Cerovac NM, Jovi NS, Vranješević DN, Gligorović S. A follow-up study of high-risk newborn infants treated in the intensive care unit. Develop Med Child Neurol, 1995; Suppl.72, Vol 37(3):20; European Paediatric Neurology Soc Meeting, Eiloth, 1995.
38. Jovi NS, Marinković DM, Todorović S. Cognitive performance of children with progressive muscular dystrophy and with spinal muscle atrophy. Develop Med Child Neurol, 1995; Suppl.72, Vol 37(3):62; European Paediatric Neurology Soc Meeting, Eilath, 1995.
39. Martinović Ž, Jovi NS. Current strategies in antiepileptic drug treatment of refractory partial epilepsies of childhood and adolescence. Develop Med Child Neurol, 1995; Suppl.72, 37(3):82-3; European Paediatric Neurology Soc Meeting, Eiloth, 1995.
40. Marinković DM, Jovi NS, Drezgić M. Olfactory functioning in patients with primary obesity, before and after dietary restriction. Int J Obesity Rel Metab Dis, 19(Suppl.2):S140, 1995; 6th Europ Congress on Obesity, Copenhagen, May 31-June 3, 1995.
41. Jovi NS, Nešović MG, Marinković DM, Trbojević B. Epilepsy associated with thyroid diseases. J Endocrinol Vol 148, Suppl. 1996, P204; 15th Joint Meeting of British Endocrine Societies, 25-28 March 1996, Dublin.
42. Martinović Ž, Jovi NS, Nešović MG, Ristanović D, Tadić C, Žarković M, Ilić J. Thyroid-associated neurological and ophthalmological complications. J Endocrinol Vol 148 Suppl. 1996, P205; 15th Joint Meeting of British Endocrine Societies, 25-28 March 1996, Dublin.
43. Martinović Ž, Jovi N, Gudelić J. Comparison of eeg, computed tomography, and magnetic resonance imaging in pharmacoresistant partial epilepsy in children. Epilepsia, 1996; 37(Suppl 4):S102; 2nd European Congress of Epileptology, Hague, September 1-5, 1996.
44. Jovi N, Nagulić M. Neuroimaging in refractory epilepsies of childhood. Child's Nervous System 1996; 12(8): 503; XV Congress of the Europ Society for Paediatric Neurosurgery, Rome, 23-25 Sept, 1996.
45. Vranješević D, Milić-Rašić V, Jovi N, Karaklić D. New cases of autism and tuberous sclerosis complex with mental retardation. Abstracts. TSC Int. Research Symp. Bath, 11-13th September 1996.
46. Jovi N, Maršavelskić A, Soćanski D. Evoked potentials in infantile spasms. Electroenceph Clin Neurophysiol 1996; Vol 99(4): 353. ; Abstracts. 8th Europ Congress Clin Neurophysiol, Munchen, Oct 9-11.1996.
47. Vranješević D, Jovi N. Congenital malformations of the oral region and neurological disorders in childhood. Book of Abstracts, p. 46. 2nd Congress of the Balkan Stomatological Society, Belgrade, April 2-5, 1997.
48. Jovi N, Ilić D, Soćanski D. Epilepsy and stomatological disorders. Book of Abstracts, p. 119. 2nd Congress of the Balkan Stomatological Society, Belgrade, April 2-5, 1997.

49. Jovi N, Vranješević D, Ilić D, Soćanski D. First generalized tonic-clonic seizure and stomatological disorders. Book of Abstracts, p. 119-120. 2nd Congress of the Balkan Stomatological Society, Belgrade, April 2-5, 1997.
50. Marinković D, Jovi N, Soćanski D. Quality of life in epileptic children treated with lamotrigine. *Epilepsia* 1997; 38(Suppl.3): 108.; 22nd International Epilepsy Congress, Dublin, June- July 1997.
51. Jovi JN, Marinković MD. Intellectual and cognitive performance in children with pseudo-epileptic seizures. *Epilepsia* 1997; 38(Suppl.3): 136.; 22nd International Epilepsy Congress, Dublin, June- July 1997.
52. Soćanski VD, Jovi SN, Marinković MD. Febrile convulsions in children with epilepsy. *Epilepsia* 1997; 38(Suppl.3): 225; 22nd International Epilepsy Congress, Dublin, June- July 1997.
53. Jovi JN, Cerovac N. Juvenile myoclonic epilepsy - the course and outcome of pregnancy. *Epilepsia* 1997; 38(Suppl.3): 267; 22nd International Epilepsy Congress, Dublin, June- July 1997.
54. Soćanski D, Jovi N, Vranješević D. Partial seizures and asymptomatic spasms in West syndrome. *Electroenceph Clin Neurophysiol* 1997; Vol 103(1): 94; 14th Int. Congress of EEG, Clinical Neurophysiol, Florence, Aug 24-29, 1997.
55. Ilić-Tasić S, Martinović Ž, Jocić B, Ilić A, Jovi N, Vukić D. The significance of electro-encephalography and polysomnography techniques in different myoclonic epilepsy and epileptic syndromes in children.. *Electroenceph Clin Neurophysiol* 1997; Vol 103(1): 118; 14th Int. Congress of EEG, Clinical Neurophysiology, Florence, Aug 24-29, 1997.
56. Vesović V, Stanisavljević D, Jovi N. Electrophysiologic evaluation of diabetic neuropathy after intensive insulin therapy. *Electroenceph Clin Neurophysiol* 1997; 103(1): 167; 14th Int. Congress of EEG, Clinical Neurophysiology, Florence, Aug 24-29, 1997.
57. Jovi NJ, Martinović ŽJ, Vranješević ND. Subclinical epileptiform EEG discharges and neuropsychological performance in children. *Electroenceph Clin Neurophysiol* 1997; 103(1): 215.; 14th Int. Congress of EEG, Clinical Neurophysiology, Florence, Aug 24-29, 1997.
58. Pejović-Milovanović M, Jovi N. Distress in the family of the epileptic child patient-coping strategies. Abstracts: No 174 p.57 World Congress on Rehabilitation in Psychiatry, Belgrade, August 27-30, 1997.
59. Soćanski VD, Todorović S, Milić-Rašić V, Jovi N. Psychiatric disturbances and glucocorticoid therapy in children with myasthenia gravis. Abstracts: No 220 p.71 World Congress on Rehabilitation in Psychiatry, Belgrade, August 27-30, 1997.
60. Jovi N, Borković M. Therapeutic sporting activities for children with epilepsy. Abstracts: No 241 p.72 World Congress on Rehabilitation in Psychiatry, Belgrade, August 27-30, 1997.
61. Jović ZJ, Jovi JN, Rabrenović BLJ. Non-right laterality, inflammatory bowel disease and dyslexia: is there a relationship? Abstracts. Poster Abstracts p.79; V Int. Symp. on Inflammatory Bowel Diseases. Falk Symp. No 101. Jerusalem, Sept. 22-24, 1997.
62. Jović J, Jovi N, Petković S. Comparative analysis of neuropsychological and neurophysiological assessment in detection of subclinical hepatic encephalopathy. Poster Abstracts p.31 Liver Week. Falk Symp. No 103-Liver and Nervous System. Freiburg, Oct. 4-5, 1997.
63. Jovi N, Jović J. Liver function in children and youth with epilepsy, receiving valproate monotherapy.. Abstracts. Poster Abstracts p.32 Liver Week. Falk Symp. No 103-Liver and Nervous System. Freiburg, Oct. 4-5, 1997.
64. Ilić VD, Jovi JN, Soćanski D. One year follow-up of oral hygiene in patients with epilepsy or epileptic syndromes. Abstracts 4P, p. 113. 3rd Balcan Dental Congress, Sofia, April 2-5, 1998.
65. Jovi NJ, Marković NM, Ilić DV. Congenital malformations of the oral region in children with intractable epilepsy. Abstracts 98P, p. 143. 3rd Balcan Dental Congress, Sofia, April 2-5, 1998.
66. Jović ZJ, Jovi JN. Headache in patients with gallstones. Abstracts Book, p. 262. 8th World Congress of the Intern. Gastro-Surgical Club, Strasbourg, April 15-18, 1998.
67. Jovi JN, Mirković D, Majkić-Singh N, Milovanović D. Plasma and urinary serotonin and 5-HIAA in children treated with lamotrigine for intractable epilepsy. Tryptophan-Basic Aspects, Practical Applications- Abstracts, pp167-8. 9th Int Meeting on Tryptophan Res, Hamburg, Oct 10-14, 1998.
68. Cerovac-osić N, Jovi N, Vranješević D. Neurological development of infants born to mothers with juvenile myoclonic epilepsy (JME). *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):21. Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
69. Milić-Rašić V, Jovi N, Vranješević D. Epilepsy, autism and the complex of tuberous sclerosis. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):37; Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
70. Jovi JN, Ignjatović MP, Vranješević ND. Posttraumatic epilepsy in children and adolescents. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):53. Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
71. Soćanski D, Jovi N, Vranješević D. West syndrome: long-term outcome. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):55.; Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
72. Jovi N, Borković M. Sports practice of children and adolescents with epilepsy. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):77. Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
73. Gudelj J, Jovi N, Vranješević D. Can epileptic children play musical instruments freely? *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):77.; Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
74. Cerovac-osić N, Jovi N, Vranješević D. Etiology of seizures in the neonatal care unit. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):80.; Third European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.
75. Vranješević D, Janić-Stefanović J, Jovi N. Importance of eeg diagnosis and localization of brain tumors in childhood and adolescence. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):116; 3rd European Congress of Epileptology, Warsaw, May 24-28, 1998.

76. Matanovic D, Jovic N, Vesovic-Potic V. The effects of intensive insulin therapy on sensitive conduction in patients with insulin dependent diabetes mellitus. Int. J Psychophysiology 1998; 30(1-2): Abstracts p. 157; 9th World Congress of the Psychophysiology, Taormina 14-19 Sept. 1998.
77. Socanski D, Jovic N, Vranjesevic D, Bosch F, Strobl K, Ernst JP. West syndrom, indikation zur epilepsiechirurgie? Epilepsieblatter. Praktische Epileptologie, 1999; 12(Suppl):9, 5.Symposium der Arbeitsgemein fur praechirurgische Epilepsiediagnostik und operative Epilepsitherapie, Wien, 15-21.III 1999.
78. Socanski D, Jovic N, Vranjesevic D, Bosch F, Schneble H. Verlaufsuntersuchungen zur prognose des west-syndroms. Epilepsieblatter. Praktische Epileptologie, 1999; 12(Suppl):53; 5.Symp. der Arbeitsgemein fur praechirurgische Epilepsiediagnostik und operative Epilepsitherapie, Wien, 15-21.III 1999.
79. Todorovic S, Borota Lj, Jovic N. Dominantly inherited agenesis of the corpus callosum associated with dandy-walker malformation, shortening of the vermis, mental retardation and dysmorphic facial changes. Medizinische Genetik 1999; 1(11):148; Jahrestagung DGH, OGH, SFGH, Nurnberg 24.-27,Marz 1999.
80. Jovi JN, Vranjesevi DD, Ili D. Oral manifestations of the tuberous sclerosis complex. Proceeding of BaSS 99, p.209 4th Congress of the Balkan Stomatological Society, Istambul, March 22-25,1999.
81. Mirkovi D, Jovi N, Majki -Singh N, Milovanovi . HPLC determination of serotonin in children treated with lamotrigine. Clinical Chemistry and Laboratory Medicine 1999; 37 (Suppl) 347. 17th International and 13th European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Firenze, 6-11 June 1999.
82. Jovi JN, Mili -Raši V, Ignjatovi MP. Electromyoneurographic study in patients with progressive myoclonic epilepsy. Electroenceph Clin Neurophysiol 1999; Vol 110(Suppl.1): S151. 11TH International Congress of EMG and Clinical Neurophysiology, Prague, September 07-11,1999.
83. uri M, Marjanovi B, Zamurovi D, Jovi N, Rajši N. Gabapentin as add-on therapy in children with refractory partial seizures: a 12 week, double blind placebo-controlled study and open-label extension of a double-blind study. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.156; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
84. Jovi JN, Vu ini MD, Jan i -Stefanovi J, Karakli D, Opa i LD, So anski VD. Anticonvulsant prophylaxis and febrile convulsions recurrence - a prospective study. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.162; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
85. Martinovi Ž, Jovi N, uri -Nedeljkovi M, Kneževi -Pogan ev M, Marjanovi B, Joci B, Ili -Tasi S. Multicentre study of Lennox-Gastaut syndrome in Yugoslavia. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.162; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
86. Jovi JN. Initial monotherapy with lamotrigine Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.170; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
87. Opa i LD, Jovi JN. Genetic susceptibility to posttraumatic epilepsy after war brain injuries. Epilepsia 1999; 40(suppl.2): p.203; 23rd international epilepsy congress, prague 12-17 september 1999.
88. Jan i -Stefanovi J, Jovi N, Stefanovi D, Vranjesevi D. Antiepileptic drugs in migraine and non-migraine headache in children and youth. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.233; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
89. Milovanovi AV, Jovi JN. An atypical course of neuroleptic malignant syndrome. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.234; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
90. Jovi JN. Lamotrigine (LTG) in the treatment of pregnant patients with juvenile myoclonic epilepsy. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): p.211 / 283; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
91. So anski D, Jovi N, Todorovi S. Low dose ACTH therapy in infantile spasms- side effects and efficacy. Epilepsia 1999; 40(Suppl.2): po.4011; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
92. Vranjesevi D, Brankovi -Sre kovi V, Jovi N. Headache as a symptom of cerebrovascular disease in childhood. Abstracts, p. 60 IV Int. Congress of Headache in Childhood and Adolescence, Turku, September 2-4,1999.
93. Jovi N, Maršavelska A, Brankovi -Sre kovi V, Petroni I. Diagnostic value of visual evoked potentials in children with migraine headache. Abstracts, p. IV Int. Congress of Headache in Childhood and Adolescence, Turku, September 2-4,1999.
94. Jovi JN, Jovi ZJ. Have new antiepileptic drugs the hepatotoxic potential in children and adolescents with epilepsy? Abstracts. Poster Abstracts, p.216 XI International Congress of Liver Diseases. Basel Liver Week 1999. _Falk Symposium No 115. Liver Cirrhosis and its Development, Basel, Oct, 22-24, 1999.
95. Jovi JN, Milovanovi AV. Is lamotrigine effective for children with attention-deficit hyperactivity disorder (ADHD)? Eur Neuropsychopharmacol 2000; 10(Suppl.2):S78-S79; 5th ECNP, St.Petersburg, April 15-17, 2000.
96. Jovi JN. Adolescents with juvenile myoclonic epilepsy during so-called "bombing campaign". Eur Neuropsychopharmacol 2000; 10(Suppl.2):S79; 5th ECNP, St.Petersburg, April 15-17, 2000.
97. Jovi JN, Ili D. Periodontal health in children treated with the new antiepileptic drugs . Abstracts. Poster 61. P.155 5th Congress of the Balkan Stomatol. Society, Thessaloniki 13-16 April 2000.
98. Jovi ZJ, Jovi JN. Do overt cognitive disfunctions in subclinical hepatic encephalopathy have a clinical significance? Abstracts, Poster Abstracts, No 55 Hepatology 2000. Falk Symposium No 117, Munich, May 4-6 2000.
99. Jovi JN, Naguli M. Cortical dysgenesis and intractable epilepsy of childhood. Child's Nervous System, 2000; 16(6): p 386; XVIIth Congress of the Europ. Soc. for Pediatric Neurosurgery, Graz, 17-21 June 2000.
100. Mom ilovi RD, Mrvoš- obelji MD, Jovi JN. Benign intracranial hypertension (BIH) at children (pseudotumor cerebri). Child's Nervous System, 2000; 16(6): p 386; XVIIth Congress of the European Socieity for Pediatric Neurosurgery, Graz, 17-21 June 2000.

101. Jovi JN, Jovi ŽJ: Hepatic safety profile of the new antiepileptic drugs for children with epilepsy. Abstract Book pp. 155, 170-1; VI. Congress of Gastroenterology and Hepatology, Ohrid, September 21-23, 2000.
102. Jovi ŽJ, Bro i -Pecelj T, Periši N, Jovi JN.: Flumazenil in therapy of hepatic encephalopathy- our experience. Abstract Book p. 156-7, 171-2.; VI. Congress of Gastroenterology and Hepatology, Ohrid, September 21-23, 2000.
103. Jovi JN. New antiepileptic drugs for progressive myoclonic epilepsy. Zbornik na apstrakti, st. 83-84.; II Kongres na nevrolozite na Makedonija, Ohrid, 27-30 septemvri, 2000.
104. Jovi JN, Nenadovi MM. Disorders of neuronal migration in children with intractable epilepsy. Zbornik na apstrakti, st. 84-85.; II Kongres na nevrolozite na Makedonija, Ohrid, 27-30 septemvri, 2000.
105. Socanski DV, Jovic JN, Todorovic S. Efficacy and safety of ACTH / glucocorticoid therapy for epileptic seizures of childhood. Epilepsia, 2000; 41(Suppl):8-9; 4th European Congress on Epileptology, Firenze, 7-12 October 2000
106. Jovic JN. Epileptic status after the addition of a new antiepileptic drug in children and adolescents with partial epilepsy. Epilepsia, 2000; 41(Suppl): 54; 4th European Congress on Epileptology, Firenze, 7-12 October 2000
107. Cerovac-Cosic MN, Jovic JN. Epilepsy following neonatal seizures: clinical and eeg follow-up. Epilepsia, 2000; 41(Suppl): 77.; 4th European Congress on Epileptology, Firenze, 7-12 October 2000
108. Brzakovic B, Martinovic ZJ, Pokrajac M, Velickovic R, Miljkovic B, Jovic N, Knezevic-Pogancev M. Efficacy of lamotrigine in relation to plasma concentrations measured in children with epilepsy. Epilepsia, 2000; 41(Suppl): 175.; 4th European Congress on Epileptology, Firenze, 7-12 October 2000
109. Ignjatovic MP, Jovic JN, Ignjatovic VV, Jekic MM. Clinical and eeg characteristics of children from multiple pregnancies. Epilepsia, 2000; 41(Suppl): 195. 4th European Congress on Epileptology, Firenze, 7-12 October 2000.
110. Jovic J, Jovic N. Viral hepatitis in children with epilepsy: a challenge for antiepileptic management. Gut 2000; 47(Suppl III):A177-8.; 8th United European Gastroenterology Week, Brussels, November 25-30, 2000.
111. Jovic N, Socanski D. Migrationsstorungen des gehirnes bei kindern mit resistenter epilepsie. Abstracts, p. 5-6; 6. Symp. Epilepsiechirurgie in Deutschland, Bonn, 3-4. November 2000
112. Socanski D, Jovic N, Grujicic D. Pharmakoresistente epilepsien bei kindern und jugendlichen mit der tuberosen sklerose. Abstracts, p. 5-6; 6. Symp. Epilepsiechirurgie in Deutschland, Bonn, 3-4. Nov. 2000.
113. Brankovic-Sreckovic V, Milic-Rasic V, Jovic N, Todorovic D, Milic N. Role of lateralization on outcome of childhood stroke. J Neurology 2001; 248(Suppl.2):II/107.; XIth Congress of European Neurological Society, Paris, April 21-25, 2001.
114. Jovic NJ, Cerovac-Cosic NM, Paneva G. Complications of the ketogenic diet in children with intractable epilepsy. Abstracts p.74. 6th Int. Conference of Baltic Child Neurology Association Kaunas, June 13-16, 2001.
115. Cerovac-Cosic N, Jovic N. Cranial ultrasound in prediction of neurological outcome in newborn infants with brain lesions. Abstracts p.144; 6th Int. Conference of Baltic Child Neurology Association, Kaunas, June 13-16, 2001.
116. Jancic-Stefanovic J, Jovic JN, Stefanovic MD. Clinical and neurophysiological characteristics in young patients with migraine. J Neurol Sci 2001; 187(Suppl.1): S70.; VIIth World Congress of Neurology, London 17-22 June 2001.
117. Vucinic MD, Jovic JN, Stefanovic MD. Effects of carbamazepine on the treatment of parosmia and other olfactory disorders. J Neurol Sci 2001; 187(Suppl.1): p:169.; VIIth World Congress of Neurology, London 17-22 June 2001.
118. Jovic N. New antiepileptic drug-induced aggravation in Lennox-Gastaut syndrome. J Neurol Sci 2001; 187(Suppl.1): S294.; VIIth World Congress of Neurology, London 17-22 June 2001.
119. Jovic ZJ, Pecelj-Brocic T, Perisic N, Jovic JN. Therapeutic efficacy and safety of flumazenil for hepatic encephalopathy. J Neurol Sci 2001; 187(Suppl.1): S466-7.; VIIth World Congress of Neurology, London 17-22 June 2001.
120. Socanski D, Jovic N, Todorovic S. Safety of acth and glucocorticoid therapy of epileptic syndromes of childhood. J Neurol Sci 2001; 187(Suppl.1): S366.; VIIth World Congress of Neurology, London 17-22 June 2001.
121. Paneva G, Jovic N, Cuk D. Mental deterioration and behavioural disorders in progressive myoclonus epilepsy. Europ Neuropsychopharmacol 2001;11(Suppl.3):327-8; 14th Congress of the ECNP, Istanbul, October 13-17, 2001.
122. Jovi JN, Jovi ŽJ, Jan i -Stefanovi JB. Are new antiepileptic drugs safe for hepatic functions? Abstract Book p.61. VI Mitteleurope-countries Congress of Internal Medicine, Igalo 24-27 October, 2001.
123. Jancic-Stefanovic JB, Jovic JN, Stefanovic MD. Kidney hamartomas as tuberous sclerosis complex manifestation. Abstract Book p.71 VI Mitteleurope-countries Congress of Internal Medicine, Igalo 24-27 October, 2001.
124. Jovic JN. Cognitive dysfunctions in Rolandic epilepsy. Book of Abstracts p.46 (O 06); 7th Mediterranean Epilepsy Conference, Athens, November 22-25, 2001.
125. Jovic JN, Knezevic-Pogancev M. Clinical characteristics of siblings with epilepsy Book of Abstracts p. 51 (O 11); 7th Mediterranean Epilepsy Conference, Athens, November, 22-25, 2001.
126. Cerovac-Cosic N, Jovic JN. Neurological outcome in infants of mothers with epilepsy. Book of Abstracts p.81 (P 09). 7th Mediterranean Epilepsy Conference, Athens, November, 22-25, 2001.
127. Pavlovic M, Jovic N. Partial seizures in childhood and adolescence. Book of Abstracts p.108 (P 35) 7th Mediterranean Epilepsy Conference, Athens, November, 22-25, 2001.
128. Jovic J, Jovic N, Doder R, Roganovic B, Peric S, Tarabar D. Factors associated with neuro-psychological performance in patients with hepatic cirrhosis without encephalopathy. J Gastroenterol Hepatol 2002; 17(Suppl.):A719; World Congress of Gastroenterology, Bangkok, Febr. 24-March 1, 2002.
129. Jovic J, Jovic N. Olfactory functions in patients with hepatic cirrhosis and without overt hepatic encephalopathy J Viral Hepatitis 2002; 9(3): 55-6. UEGW, Madrid, 2002.
130. Brankovic-Sreckovic V, Milic-Rasiv V, Jovic N, Todorovic S. The risk of stroke recurrence in childhood. Brain Dev 2002; 24(6): 646; 9th International Child neurology Congress, Beijing, September 20-25, 2002.

131. International Consortium on SSPE. Randomized treatment study of inosiplex versus combined inosiplex and intraventricular alpha interferon in subacute sclerosing panencephalitis (SSPE). *Brain Dev* 2002; 24(6): 646; 9th International Child neurology Congress, Beijing, September 20-25, 2002.
132. Jovic JN, Bajcetic D, Vucinic MD, Ocic G. Chemosensory impairment in missile head injury. Abstract Book, p.206; XXXIV International Congress on Military Medicine, Sun City, 15-20 September, 2002.
133. Jovic N, Stosic T. New antiepileptic drugs for pharmacoresistant seizures in children and adolescents with malformations of cortical development. *Epilepsia* 2002; 43(Suppl.8): 37; 5th European Congress on Epileptology, Madrid, 6-10 October, 2002.
134. Pavlovic M, Jovic N, Pekmezovic T, Besic M. Predictors for partial seizure recurrence in childhood and adolescence. *Epilepsia* 2002; 43(Suppl.8): 175; 5th European Congress on Epilepsy, Madrid, 6-10 Oct, 2002.
135. Paneva G, Jovic N. Zonisamide for intractable epilepsy in childhood and adolescence. *Epilepsia* 2002; 43(Suppl.8): 185; 5th European Congress on Epileptology, Madrid, 6-10 October, 2002.
136. Nikodijevic-Latinovic A, Jovic N. Dimensions of the cranial basis in children with cerebral palsy and epilepsy. *Epilepsia* 2002; 43(Suppl.8): 191; 5th European Congress on Epileptology, Madrid, 6-10 October, 2002.
137. Ignjatovic P, Jovic N, Brankovic-Sreckovic V. The age of onset of seizures in children and adolescents with cerebral palsy. *Epilepsia* 2002; 43(Suppl.8): 191; 5th European Congress on Epileptology, Madrid, 6-10 October, 2002.
138. Cosic CN, Jovic N. What are the characteristics of high-risk newborn infants who will later develop epilepsy? *Epilepsia* 2002; 43(Suppl.8): 197; 5th European Congress on Epileptology, Madrid, 6-10 October, 2002.
139. Jovic ZJ, Jovic JN. Influence of age on neuropsychological testing in patients with hepatic cirrhosis without encephalopathy. *Gut*, 2002; 51(Suppl.III): A179; 10th UEGW, Geneva, 18-23 October, 2002.
140. Jovic N, Peric V. Clinical and EEG features in children and adolescents with malformations of cortical development. Book of Abstracts, p.23. 8th Prague Int. Symposium of Child Neurology, Prague, March 22-25, 2003.
141. Jovic N, Milic-Rasic V. MRI findings in subacute sclerosing panencephalitis (SSPE). Book of Abstracts, p.103. 8th Prague International Symposium of Child Neurology, Prague, March 22-25, 2003.
142. Nikodijevic-Latinovic A, Jovic N. Temporomandibular joint in children with cerebral palsy. Book of Abstracts, p.116. 8th Prague International Symposium of Child Neurology, Prague, March 22-25, 2003.
143. Ignjatovic P, Jovic N, Jovic J, Paneva G. Gastrointestinal problems in patients with cerebral palsy. Book of Abstracts, p.117. 8th Prague International Symposium of Child Neurology, Prague, March 22-25, 2003.
144. Mili -Raši V, Brankovi -Sre kovi V, Todorovi S, Jovi N. Seizures associated with hereditary sensory motor neuropathy type I. *J Neurol* 2003;250(Suppl.2):II/119. 13th Meeting of the European Neurological Society, Istanbul, 14-18 June 2003.
145. Jovi J.N. New antiepileptic drugs for epileptic encephalopathies in childhood. Book of Abstracts, p.58; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
146. Jovanadari M, Cerovac- osi N, Jovi N, Gligorovi S, Canovi F, Prostran M. Congenital malformations in newborns of mothers with epilepsy. Book of Abstracts, p.191-2. 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
147. Ignjatovi P, Jovi N. Epilepsy in children and adolescents with cerebral palsy. Book of Abstracts, p.197. 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
148. Jan i -Stefanovi J, Borkovi M, Jovi N. Somatosensory evoked potentials with high cortical amplitudes in juvenile myoclonic epilepsy. Book of Abstracts, p.199; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
149. Jovi JN, Jovi Ž.J. Liver dysfunctions in children and adolescents with epilepsy treated with ketogenic diet. Book of Abstracts, p.200.; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
150. Pavlovi M, Jovi N, Pekmezovi T. Predictors of seizure recurrence in children and adolescents with symptomatic partial epilepsies. Book of Abstracts, p.208-9.; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
151. Stevanovi G, Jovi N, Vidakovi M. Landau-Kleffner syndrome in a boy with focal mycrogyria. Book of Abstracts, p.212; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
152. Stevanovi G, Jovi N. Rasmussen's syndrome associated with congenital vascular lesions. Book of Abstracts, p.213.; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
153. Nikodijevi -Latinovi A, Jovi N. Length of the upper and lower jaw, ramus and symphysis in patients with cerebral palsy. Book of Abstracts, p.227-8.; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
154. Jovic N. Predictive factors for intractable epilepsy in children with malformations of cortical development. *Epilepsia*, 2003; 44(Suppl.8): 88; 25th International Epilepsy Congress, Lisbon 12-16 October 2003.
155. Brankovic-Sreckovic V., Jovic JN. Clinical and EEG characteristics of a family with two siblings with eyelid myoclonia with absences. *Epilepsia*, 2003; 44(Suppl.8): 131; 25th International Epilepsy Congress, Lisbon 12-16 October 2003.
156. Ignjatovic P, Jovic N. Does initial EEG have predictive value in patients with cerebral palsy and first unprovoked seizure? *Epilepsia*, 2003; 44(Suppl.8): 140; 25th International Epilepsy Congress, Lisbon 12-16 October 2003.
157. Pavlovic M, Jovic N, Pekmezovic T. Predictors of seizure recurrence in children and adolesc. with cryptogenic vs symptomatic partial epilepsies. *Epilepsia*, 2003; 44(Suppl.8): 157; 25th International Epilepsy Congress, Lisbon 12-16 Oct 2003.

158. Kravljanc R, Jovic N, Marjanovic B, Djuric M, Zamurovic D. Clinical-electroencephalography correlation in children with Rasmussen syndrome. *Epilepsia*, 2003; 44(Suppl.8): 190-1.; 25th International Epilepsy Congress, Lisbon 12-16 October 2003.
159. Jovic Z.J., Jovic JN. Influence of hepatic cirrhosis severity on neuropsychological performance in patients without overt encephalopathy XII Falk Liver Week. Falk Symposium No.137. Freiburg, 17-19. October, 2003.
160. Jovic JN, Jancic-Stefanovic J. Facteurs déclenchants des crises de l'épilepsie myoclonique juvénile dans des circonstances exceptionnelles. *Epilepsies* 2003; 15:16-7; 7^{es} Journées Françaises de l'épilepsie, Lille, 8-10 novembre, 2003.
161. Ignjatovic MP, Jovic JN, Ercegovac DV. Myoclonies segmentaires déclenchées par la stimulation tactile. *Epilepsies* 2003; 15:20; 7^{es} Journées Françaises de l'épilepsie, Lille, 8-10 novembre, 2003.
162. Jovic JN, Ignjatovic MP, Todorovic S. Progressive myoclonus epilepsy is still a therapeutic challenge. *Rev. Neurologia*, 2003; 36(5):496-7. ; VII^{ème} Congrès de la Soc. Européenne de Neurologie Pédiatrique, Paris, 1-4.XII 2003.
163. Bogicevic D, Jovic JN, Paneva G. Les infections chez les enfants avec une épilepsie myoclonique progressive. *Rev. Neurologia*, 2003; 36(5): 583. ; VII^{ème} Congrès de la Soc. Européenne de Neurologie Pédiatrique, Paris, 1-4.XII 2003.
164. Jovic JN, Paneva G. La maladie de Lafora chez deux apparentés. *Rev. Neurologia*, 2003; 36(5):583. ; VII^{ème} Congrès de la Soc. Européenne de Neurologie Pédiatrique, Paris, 1-4.XII 2003.
165. Jovandarc M, Cerovac-Cosic N, Jovic N, Gligorovic S, Todorovic S. Transitory neonatal myasthenia: frequency and clinical outcome. *Rev. Neurologia*, 2003; 36(5): 595. VII^{ème} Congrès de la Soc. Européenne de Neurologie Pédiatrique, Paris, 1-4.XII 2003.
166. Jovi JN, Stoši T. Charakterystyka kliniczna i neurofizjologiczna dzieci z zaburzeniami migracji neuronalnej. Clinical and eeg features in children with abnormalities of neuronal migration. *Epileptologia* 2004; 12(Suppl.1):p.11/ p.87 XVIII Konf.naukowa na temat padaczki Polskiego Tow. Epileptologii, Warszawa, 20-22 maja,2004. XVIIIth Conference on Epilepsy of the Polish Soc.of Epileptology. Warsaw, May 20-22, 2004.
167. Jovi JN, uri D. A) Stan padaczkowy indukowany nowymi lekami przeciwpadaczkowymi u dzieci i młodzieży z padaczka cząściowa. B) New antiepileptic drug-induced status epilepticus in children and adolescents with partial epilepsy. *Epileptologia* 2004; 12(Suppl.1):p.40/ p.116. XVIII Konf.naukowa na temat padaczki Polskiego Tow. Epileptologii, Warszawa, 20-22 maja,2004. XVIIIth Conference on Epilepsy of the Polish Soc.of Epileptology. Warsaw, May 20-22, 2004.
168. Jovic JN., Brankovic-Sreckovic V. Long-term seizure control in children with malformations of cortical development. *Epilepsia*, 2004; 45(Suppl.3): p.58; 6th European Congress on Epileptology, Vienna, May 30-June 3, 2004.
169. Cerovac-Cosic N, Gligorovic S, Jovic N, Todorovic S. Clinical significance of seizures in newborns weighing less than 2500 grams. *Epilepsia*, 2004; 45(Suppl.3): p.192; 6th European Congress on Epileptology, Vienna, May 30-June 3, 2004.
170. Pavlovic M, Jovic N, Pekmezovic T. Discontinuing antiepileptic drugs in patients with idiopathic generalized epilepsies of developing age. *Epilepsia*, 2004; 45(Suppl.3): p.196; 6th European Congress on Epileptology, Vienna, May 30-June 3, 2004.
171. Ostojic S, Jovic N, Vidakovic M, Simonovic V, Tomasevic M. Early neurological and EEG examination in high-risk twins. *Epilepsia*, 2004; 45(Suppl.3): p.201; 6th European Congress on Epileptology, Vienna, May 30-June 3, 2004.
172. Jovic JN. Are idiopathic generalized epilepsies of childhood really benign? Makedonski Medicinski Pregled, Zbornik, 2004; 58(Suppl.61): 37-8. Tret Kongres na nevrolozite na R.Makedonija so megunarodno u estvo, Strumica, 22-25. Sept, 2004.
173. Jovic JN. Epileptic encephalopathies in childhood-great therapeutic challenge. Makedonski Medicinski Pregled, Zbornik, 2004; 58(Suppl.61): 74. Tret Kongres na nevrolozite na R. Makedonija so megunarodno u estvo, Strumica, 22-25. Sept, 2004.
174. Jovic JN. Malformations of cortical development and intractable epilepsy. Book of Abstracts. Nacionalna konferencija po epilepsija i paroiksizmalni sastojanija, Varna, 7-10.okt, 2004.
175. Jovic N, Milovanovic VA. Facteurs associés au suicide des adolescents épileptiques. *Epilepsies* 2004; 16:34 ; 8^{es} Journées Françaises de l'épilepsie, Toulouse 11-13 novembre 2004.
176. Jovic N. Les epilepsies generalisees idiopathiques de l'enfance ont-elles un pronostic favorable? *Epilepsies* 2004; 16:42-3. 8^{es} Journées Françaises de l'épilepsie, Toulouse 11-13 novembre 2004.
177. Kravljanc R, Jovic N, Marjanovic B, Djuric M, Zamurovic D. Epilepsia partialis continua-therapeutic approach. Abstract Book p.59-60; 8th Mediterranean Epilepsy Conference, Marrakesh (Morocco) Nov. 17-20, 2004.
178. Ignjatovic P, Jovic N. Epilepsy and cerebral palsy. Abstract Book p.66-7. 8th Mediterranean Epilepsy Conference, Marrakesh (Morocco) November 17-20, 2004.
179. Stevanovic D, Sarenac M, Jovic N. Factors related to physical activity in children and adolescents with epilepsy: sociodemographic and clinical characteristics. Abstract Book p.67-8 8th Mediterranean Epilepsy Conference, Marrakesh (Morocco) November 17-20, 2004.
180. Djuric D, Jovic N, Jovic J. Liver functions in children and adolescents with suicidal valproate overdose. *Epilepsia* 2004; 45(Suppl.7):132; Annual Meeting of the AES New Orleans, December 3-7, 2004.
181. Jovic JN. Progressive myoclonic epilepsy still remains a great therapeutic challenge. *Epilepsia* 2004; 45(Suppl.7): 271-2. Annual Meeting of the AES New Orleans, December 3-7, 2004.
182. Jovic JN, Milovanovic AV. Psychiatric disorders in adolescents with juvenile myoclonic epilepsy. *Eur Neuropsychopharm* 2005;15(Suppl.2):262-3. 8th ECNP Regional Meeting, Moscow, April 14-16,2005.
183. Jovic JN, Karaklic D, Grujicic D. Tuberous sclerosis:comparative study of epilepsy in children with or without subependimal giant cell astrocytoma. *Epilepsia*, 2005;46(Suppl.6):51-2. 26th International Epilepsy Congress, Paris, 28 August-1.September, 2005.

184. Cerovac NM, Jovic JN. Epilepsy following hypoxic-ischemic encephalopathy: clinical and eeg follow-up. *Epilepsia*, 2005;46(Suppl.6):80-1. . 26th International Epilepsy Congress, Paris, 28 August-1.September, 2005.
185. Dimic M, Jovic N, Lazarevic-Jovanovic B, Dimic A. Bone mineral density and calcium metabolism in ambulatory children receiving antiepileptic drug therapy *Epilepsia*, 2005;46(Suppl.6):263-4. 26th International Epilepsy Congress, Paris, 28 Aug-1.Sep, 2005.
186. Ignjatovic P, Jovic N. Risk factors for lamotrigine-induced rash in children and adolescents with epilepsy. *Epilepsia*, 2005;46(Suppl.6):280. 26th International Epilepsy Congress, Paris, 28 August-1.September, 2005.
187. Stevanovic DS, Jovic JN. Physical activity in children and adolescents with epilepsy *Epilepsia*, 2005;46(Suppl.6):349-50. 26th International Epilepsy Congress, Paris, 28 August-1.September, 2005.
188. Kravljanac RM, Djuric M, Jovic JN. Characteristics of status epilepticus in children caused by central nervous system infections. *Epilepsia*, 2005;46(Suppl.6):396. 26th Int Epilepsy Congress, Paris, 28 August-1.September, 2005.
189. N.J.Jovic. Cognitive dysfunctions in rolandic epilepsy - prospective neuropsychological study. *Epilepsia*, 2005; 46(Suppl.8):77. 5th American Epilepsy Soc. Meeting, Washington, December 2-6,2005.
190. Borkovic PM, Jovic JN, Jancic J. Focal electroencephalographic abnormalities in juvenile myoclonic epilepsy. *Epilepsia*, 2005; 46(Suppl.8): 133. 5th American Epilepsy Soc. Meeting, Washington, December 2-6,2005.
191. Jovic N. Clinical and EEG features in six children with pseudo-Lennox syndrome. *Revista de Neurologia*, 2006; 42(Separata):3 ; 8^{ème} Congrès de la SENP, Bruxelles, 30 mars-2 avril, 2006.
192. Jovic N, Vucinic D. Signes cliniques initiaux de la panencephalite sclerosante subaigue. *Revista de Neurologia*, 2006; 42(Separata):13 ; 8^{ème} Congrès de la SENP, Bruxelles, 30 mars-2 avril, 2006.
193. Kravljanac R, Jovic N, Djuric M, Pekmezovic T. Predictors of recurrence of status epilepticus in children. *Epilepsia*, 2007;48(Suppl.8):105. The 1st Colloquium on Status epilepticus. London, April 12-14, 2007.
194. Jovic N, Milic-Rasic V, Puric D. Initial clinical and MRI findings in subacute sclerosing panen-cephalitis (SSPE) *Neuropediatrics*, 2006; 26 (Suppl) S12; 10th International Child Neurology Congress, Montreal, June 11-16, 2006.
195. Jovic N, Grujicic D, Karaklic D. Tuberous sclerosis-comparative clinical study of children with or without subependimal giant cell astrocytoma. *Neuropediatrics*, 2006;26(Suppl)S90 ; 10th International Child Neurology Congress, Montreal, June 11-16, 2006.
196. Kravljanac R, Djordjevic M, Jovic N, Djuric M, Pekmeyovic T. Status epilepticus in children with progressive myoclonus epilepsies. Abstracts pp.8-9 7th European Congress on Epileptology, Helsinki, 2-6 July 2006.
197. Jovic N, Ignjatovic P, Vucinic D. Seizures in immunized children with subacute sclerosing panencephalitis (SSPE). Abstracts pp.30; 7th European Congress on Epileptology, Helsinki, 2-6 July 2006.
198. Ignjatovic P, Jovic N. Cerebral palsy and epilepsy: factors associated with unsatisfactory seizure control. Abstracts pp.189-90; 7th European Congress on Epileptology, Helsinki, 2-6 July 2006.
199. Dimic M, Jovic N, Vojinovic J, Dimic A. Influence of antiepileptic therapy on bone mineral density and serum calcium levels in adolescents with epilepsy. Abstracts pp.192-3; 7th European Congress on Epileptology, Helsinki, 2-6 July 2006.
200. Jovic N. Malformations of cortical development: is prognosis of epilepsy predictable? *Neurologijos seminarai* 2007;11(1):S21; 9th Int.Conference of Baltic Child Neurology Assoc. Vilnius, 20-23.June 2007.
201. Jovic N. Clinical and eeg features in children with unilateral malforations of cortical development. Abstract Book p. 46; 27th International Epilepsy Congress, Singapore, 8-12.July 2007.
202. Kravljanac R, Jovic N, Djuric M, Pekmezovic T. Outcome of status epilepticus in children and predictors for morbidity and mortality. Abstract Book p.52;27th International Epilepsy Congress, Singapore, 8-12.July 2007.
203. Vucinic D, Jovic N, Ignjatovic P, Borkovic M, Jelic S. Frontal lobe functions in juvenile myoclonic epilepsy. Abstract Book p.134; 27th International Epilepsy Congress, Singapore, 8-12.July 2007.
204. Jovic N, Kecmanovic M, Todorovic S, Brankovic V, Ignjatovic P. Genetic heterogeneity of Lafora disease:clear predominance of EPM2b gene mutations in patients of Serbian / Montenegrin origin. *Eur J Paed Neurol* 2007; Suppl II (I):33; 7th Europ Paed.Neurol Soc, EPNS Congress, Kusadasi 26-29.September 2007.
205. Knezevic-Pogancev M, Jovic N. Partial sleep importance for child electroencephalography. *Eur J Paed Neurol* 2007; Suppl II (I):33; 7th Europ Paed.Neurol Soc, EPNS Congress, Kusadasi 26-29.September 2007.
206. Pavlovic M, Jovic N. Discontinuation of antiepileptic drugs in patients with juvenile myoclonic epilepsy. Abstract Book, p 56; IGE: Developing Aspects: Bridging Basic Science and Clinical Res, Antalya October 3-6, 2007.
207. Sokic D, Jovic N. Basic mehanisms in neuronal loss (neuronal degeneration) in epilepsy. Abstract book p.49, 3rd Pan-Hellenic Epilepsy Congress, Athens, November 9-11, 2007.
208. Jovic N, Sokic D. Neuroplasticity in epilepsy (experimental and clinical facts). Abstract book p.49-50, 3rd Pan-Hellenic Epilepsy Congress, Athens, November 9-11, 2007.
209. Jovic NJ. Liver disease in patients with juvenile myoclonic epilepsy: a challenge for antiepileptic treatment. Abstract Viewer P No 3.275, AES Meeting, Philadelphia, November 30-December 4, 2007.
210. Jovic JN, Grujicic D. Tuberous sclerosis complex with or without subependimal giant cell astrocytoma: Comparative study in 87 children. Abstract book P-o34 13th Mediterranean Meeting of Child Neurology, Tunis, March 27-29, 2008.
211. Cekic DjB, Jovic JN. Epilepsy and EEG features in hospitalized children and adolescents with neurofibromatosis type I. Abstract book P-o80. 13th Mediterranean Meeting of Child Neurology, Tunis, March 27-29, 2008.
212. Jovic JN. Cognitive impairment in childhood epilepsy. *Eur J Paed Neurol* 2008; 12(Suppl.1):S3; Int Conference on Diagnosis and Treatment in Pediatric Neurology. Warsaw 14-17.May 2008.
213. Knezevic-Pogancev M, Jovic N, Redzek-Mudrinic T, Pavlovic M. How do we use electroencepha-lography? *Eur J Paed Neurol* 2008; 12(Suppl.1):S30; Int Confer. on Diagnosis and Treatment in Pediatric Neurology. Warsaw 14-17 May 2008.

214. Knezevic-Pogancev M, Jovic N, Pavlovic M, Redzek-Mudrinic T. Electroencephalographic check-up after a partial sleep deprivation of childhood epilepsy. Eur J Paed Neurol 2008; 12(Suppl.1):S30; Int Conference on Diagnosis and Treatment in Pediatric Neurology. Warsaw 14-17 May 2008.
215. Cekic B, Jovic N. Clinical and EEG features in lissencephaly. Eur J Paed Neurol 2008;12 (Suppl.1) :S30-31; Int Confer. on Diagnosis and Treatment in Pediatric Neurology. Warsaw 14-17 May 2008.
216. Jovic N, Kecmanovic M, Todorovic S, Ignjatovic P, Brankovic V, Vujisic S. Clinical course and genetic study of patients with Lafora and Unverricht-Lundborg Disease and of Serbian/Montenegrin origin. Abstract Book, p.13; 4th Congress of Neurologists of Macedonia with int. part., Ohrid, 3-7, Sept, 2008.
217. Kravljanac R, Jovic N, Djuric M, Zamurovic D.. Immunotherapy in children with Rasmussen encephalitis. Abstracts p.224. 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21-25th September, 2008.
218. Jovic N, Kecmanovic M. Clinical course of Lafora disease associated with EPM2B gene mutations in patients of Serbian/Montenegrin origin. Abstracts pp.224-5. 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21-25th September, 2008.
219. Vucinic D, Jovic N, Ignjatovic P, Borkovic M, Jelic S. Frontal lobe cognitive functions in patients with juvenile myoclonic epilepsy. Abstracts pp.225-6. 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21-25th September, 2008.
220. Todorovic S, Milic-Rasic V, Jovic N, Romac S.. Epilepsy in the population of neuromuscular patients Abstracts p.233. 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21-25th September, 2008.
221. Knezevic-Pogancev M, Jovic N, Pavlovic M, Redzek-Mudrinic T.. Electroencephalography abuse in paediatry. Abstracts p.250. 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21-25th September, 2008.
222. Pavlovic M, Jovic N, Knezevic-Pogancev M. . Antiepileptic drugs withdrawal in patients with idiopathic generalized epilepsy. Abstracts pp.224-5. 8th European Congress on Epileptology, Berlin 21-25th September, 2008.
223. Cerovac N, Jovic N. Occurrence of permanent neurological deficits at the age of seven years in infants with perinatal hypoxic-ischaemic encephalopathy. Abstract Book, p.49; 4th Congress of Neurologists of Macedonia with int. part., Ohrid, 3-7, Sep, 2008.
224. Jovic JN. Cognitive issues in epilepsy of childhood. Abstract Book, p.28-29, Child Neurology Meets, 2008; 17-18 October, Sarajevo
225. Jovic JN. CNS infection and TLE: is there a link? Abstract Book, p.50; 4th Panhellenic Epilepsy Congress, Alexandroupolis, 14-16 November 2008
226. Jovic JN. Factors Associated with Lamotrigine-induced Rash in Children with Epilepsy Abstracts on CD Rom. 62nd Annual Meeting of AES, Seattle, December 5-9, 2008.
227. Jovic N. Is prognosis of epilepsy predictable in malformations of cortical development? Abstract Book, p.126; 28th International Epilepsy Congress, Budapest, 28th June-2nd July 2009.
228. Ercegovac M, Jovic N, Simic T, L Beslac-Bumbasirevic, Jovanovic D, Ercegovac D. Antiepileptic therapy modifies antioxidant enzyme activity and protein oxidative damage in epileptic patients. Intern. Epilepsy Congress, Budapest, 28th 06-2nd July 2009.
229. Pavlovic M, Jovic N, Knezevic Pogancev M. Outcome of antiepileptic drugs withdrawal. Intern. Epilepsy Congress, Budapest, 28th June-2nd July 2009.
230. Jovic N. Early diagnosis of progressive myoclonus epilepsies in adolescents: could video-assessment surpass the pitfalls? Abstract Book, II Child Neurology Meets. Ohrid, 08-10. October, 2009.
231. Jovic N. Prognosis of epilepsy in children with malformations of cortical development. Abstract Book, II Child Neurology Meets. Ohrid, 08-10. October, 2009.
232. Cekic B., Jovic N. Clinical course, EEG features and prognosis in 11 patients with lissencephaly. Abstract Book, II Child Neurology Meets. Ohrid, 08-10. October, 2009.
233. Cerovac N., Jovic N. Perinatal Risk factors in newborns with hypoxic-ischemic encephalopathy. Abstract Book, II Child Neurology Meets. Ohrid, 08-10. October, 2009.
234. Stevanovic G., Jovic N. Unverricht-Lundborg disease-disease and therapeutic challenge. Abstract Book, 5th Pan-Hellenic Congress. Chania, 06-08. November, 2009.
235. Jovic JN. Potentialités intellectuelles des enfants de 6 ans après l'exposition foetale aux médicaments antiépileptiques prescrits chez les mères avec épilepsie juvénile myoclonique. Epilepsies 2009 ; 21(4) :412-3. 12es Journées Françaises de l'épilepsie. Marseille, 5-7 novembre 2009.
236. Jovic JN. Cognitive functions at 6 Years of Age after Fetal Exposure to Antiepileptic Drugs Used in Mothers with Juvenile Myoclonic Epilepsy. No 2 179 2009 Abstract Viewer. Boston, AES, 63rd Annual Meeting, December 4-8, 2009.
237. Ignjatovic P., Jovic N. Is type of cerebral palsy the main predictor of cognitive and psychosocial functioning? Book of Abstracts, p.34. Int. Congress on Epilepsy, Brain and Mind. Prague, March 18-20, 2010.
238. Jovic N. Epilepsy in the fresco-painting and in hospital of the Serbian medieval monastery Dechani. Book of Abstracts, p.46. Int. Congress on Epilepsy, Brain and Mind. Prague, March 18-20, 2010.
239. Borkovic M., Jancic J., Ignjatovic M, Jovic N. Mistletoe for therapy of epilepsy in Serbian traditional medicine. Book of Abstracts, p.48. Int. Congress on Epilepsy, Brain and Mind. Prague, March 18-20, 2010.
240. Vucinic D., Jovic N. Posttraumatic epilepsy in Agatha Christie's detective story. Book of Abstracts, p.48. Int. Congress on Epilepsy, Brain and Mind. Prague, March 18-20, 2010.
241. Jovic JN. Choroba Lafory u pacjentow z Serbii I Czarnogory. Epileptologia, 2010; 18 (Suppl1):11; VI Kongres Polskiego Towarzystwa epileptologii, Warszawa, 20-22. maja 2010
- Lafora disease in patients of Serbian and Montenegrin origin. Epileptologia, 2010; 18 (Suppl1):51; Vith Congress of the Polish Society of Epileptology, Warsaw, May 20-22, 2010.

242. Kravljanc R, Jovi N, Djuric M, Pekmezovic T. Immune-mediated and inflammatory disease in etiology of epilepsy partialis continua in children. Proceedings, Epilepsia 2010; 51(Suppl 4):3. 9th ECE Rhodes, 27.June-1.July 2010
243. Ceci B, Jovi N. Brain pathology associated with epilepsy, disclosed by MRI: our experience. Proceedings, Epilepsia 2010; 51(Suppl 4):45. 9th ECE Rhodes, 27.June-1.July 2010.
244. Cerovac N, Jovi N. Epilepsy at the age of seven years in children with neonatal hypoxic-ischemic encephalopathy. Proceedings, Epilepsia 2010; 51(Suppl 4):111. 9th ECE Rhodes, 27.June-1.July 2010.
245. Jeli SB, Jovi NJ. Is epilepsy affecting the cognitive functions in children with cerebral palsy and normal intelligence? Proceedings, Epilepsia 2010; 51(Suppl 4):64. 9th ECE Rhodes, 27.June-1.July 2010.
246. Ignjatovic PM, Jovi NJ. Risk factors, characteristics, and prognosis of epilepsy in patients with cerebral palsy. Proceedings, Epilepsia 2010; 51(Suppl 4):125. 9th ECE Rhodes, 27.June-1.July 2010.
247. Cosic-Cerovac N, Prostran-Veselinovic M, Jovic N, Stojanovic R, Stojanovic Z. Diagnosis and treatment of seizures in the neonatal intensive care unit. Basis Clin Pharm Toxicol 2010;107(Suppl.1): 242. Abstracts. 16th World Congress of Clinical Pharmacology, 17-23/July 2010, Copenhagen.
248. Ignjatovic P, Jovic N. Cognitive and psychological problems in patients with cerebral palsy and epilepsy. Eur Neuropsychopharmacol 2011; 21(Suppl.2):S171. 11th ECNP Regional Meeting, 14-16 April, 2011, St Petersburg
249. Jovic N. Epilepsy syndromes in infancy and early childhood. Abstract Book, 6th Pan-Hellenic Epilepsy Congress, 24-26.06.2011, Thessaloniki
250. Jovic JN, Kosac A. Clinical features diagnostic pitfalls and prognosis in juvenile myoclonic epilepsy. A series of 83 patients. Epilepsia 2011;52 (Suppl.6):64. IEC, Rome, 28.Aug-01.Sep 2011.
251. Kravljanc R, Djuric M, Jovic N, Pekmezovic T. Outcome predictors in Children with different types of Epilepsia partialis continua: the Belgrade cohort study. Epilepsia 2011;52(Suppl.6):207-8. IEC, Rome, 28.Aug-01.Sep 2011.
252. Ignjatovic P, Jovic N. Clinical features and outcome of epilepsy in patients with hemiparetic cerebral palsy. Epilepsia 2011;52(Suppl.6):213. IEC, Rome, 28.Aug-01.Sep 2011.
253. Cerovac N, Jovic N. Prognostic value of combined use of electroencephalogram and neuroimaging in infants with hypoxic-ischemic encephalopathy. Epilepsia 2011;52(Suppl.6):214-5. IEC, Rome, 28.Aug-01.Sep 2011.

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Vranješević D, Jovi N, Stepanović R. Mucopolysaccharidosis typ III (M. Sanfilippo) - prikaz slu. a. Kongresne teme, str. 148. III Jug. Kongres neurologije i psihijatrije razvoj. doba, Ljubljana, 27-30. maj 1987.
2. Jovi N, Vranješević D. Uspješnost u školi u dece sa žarišnom epilepsijom normalne inteligencije. Neurologija, 1988; 37(Suppl. 2):79.; IV Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju Jugoslavije; XII Jugosl. simpozijum o epilepsiji, Skoplje, 1988.
3. Martinović Ž, Jovi N. Rana prognoza i evolucija epilepsija u razvojnom dobu. Neurologija, 1988; 37(Suppl. 2): 146-147. IV Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju Jugoslavije; XII Jugosl. simp. o epilepsiji, Skoplje, 1988.
4. Vranješević D, Jovi N, Đukić S. Syndroma de Grouchy - parcijalna monosomija 18q- prikaz slu. a. Zbornik sažetaka str. 148. VIII Kongres neurologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 7-11. XI 1988.
5. Vranješević D, Jovi N, Martinović Ž. Upotreba midazolama (Flormidal) u urgentnoj neurologiji razvojnog doba. Zbornik sažetaka, str. 21. VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 1-4.oktobra,1990.
6. Martinović Ž, Jovi N. Flunarizin u terapiji epilepsija u dece i adolescenata. Zbornik sažetaka, str. 22-23. VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 14.oktobra, 1990.
7. Martinović Ž, Jovi N, Vučković V. Izbor antiepileptičke monoterapije na osnovu klasifikacije u epileptičke sindrome. Zbornik sažetaka, str.23-24. VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 1-4.oktobra, 1990.
8. Jovi N, Vranješević D, Martinović Ž. Neuropsihološka evaluacija efekata antiepileptičke monoterapije u razvojnom dobu. Zbornik sažetaka, str.36. VIII Jug. Simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 1-4.oktobra, 1990.
9. Lakić A, Jovi N. Hiperkinetski sindrom u dece na dugotrajnoj antiepileptičkoj terapiji. Zbornik sažetaka, str. 37; VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 1-4.okt,1990.
10. Vranješević D, Jovi N, Martinović Ž. Upotreba midazolama (Flormidala) u urgentnoj neurologiji razvojnog doba sa osvrtnom na epileptički status. 1. Jugoslovenski kongres urgentne neurologije, Okrugli sto, Beograd, 13-16 novembar, 1990.
11. Jovi N, Martinović Ž, Vranješević D, Ristanović D, Pantović S, Karaklić D. Neuropsihološka obrada pre i u toku terapije različitih varijeteta migrene u dece i adolescenata. Zbornik, str. 42; IV Kongres neurologije i psihijatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991.
12. Martinović Ž, Vranješević D, Karaklić D, Petronijević S, Jovi N, Milić V, Janić J. Diferencijalna dijagnoza vertiginoznih smetnji u dece i adolescenata. Zbornik, str. 74; IV Kongres neurologije i psihijatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991
13. Martinović Ž, Jovi N. Terapijski pristup nekonvulzivnom epileptičkom statusu u razvojnom dobu. Zbornik, str. 75; IV Kongres neurologije i psihijatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991
14. Martinović Ž, Ristanović D, Jovi N, Kohen B, Karaklić D. EEG i VEP obrada u dece i adolescenata sa različitim kliničkim varijetetima migrene. Zbornik, str. 76; IV Kongres neurologije i psihijatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991
15. Martinović Ž, Jovi N, Kohen B. Klinička slika i terapija migrenske glavobolje u dece i adolescenata. Knjiga sažetaka, str. 20; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj,1993.

16. Jovi N., Nešovi M, Vranješević D, Martinović Ž. Neurološka procena muškaraca sa hipogonadotropnim hipogonadizmom (Kalmannov sindrom). Knjiga sažetaka, str. 59; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
17. Jovi N., Oci G, Pavlović D. Poremećaji olfaktivnih funkcija kod zatvorenih povreda glave. Knjiga sažetaka, str. 85; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
18. Milić-Rašić V, Jovi N., Martinović Ž, Vranješević D. Elektroneurografski nalaz kod dece i adolescenata tokom antiepileptičke terapije. Knjiga sažetaka, str. 276; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
19. Vranješević D, Kohen B, Milić-Rašić V, Ukić A, Jovi N. Optički neurit kao prvi i dugo i jedini znak multiple skleroze. Knjiga sažetaka, str. 283; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
20. Jovi N., Todorović S, Drndarski I, Pantović S. Neuropsihološka procena kognitivnog funkcionisanja bolesnika sa Friedrich-ovom ataksijom. Knjiga sažetaka, str. 297; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
21. Vasiljević-Tadić C, Martinović Ž, Jovi N., Nešovi M. Oftalmološki i neurološki nalazi u bolesnika sa gravesovom bolešću. Knjiga sažetaka, str. 339; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
22. Martinović Ž, Jovi N., Kohen B. Intermitentna primena benzodiazepina u lečenju rezistentnih epilepsija. Knjiga sažetaka, str. 517; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
23. Jovi N., Oci G, Matanović D, Stefanović E. Olfaktivne funkcije u penetrantnim povreda glave. Knjiga sažetaka, str. 570; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj, 1993.
24. Martinović Ž, Milić-Rašić V, Kohen B, Jovi N., Ristanović D, Vranješević D. Vizuelni evocirani potencijali u evaluaciji demijelinizacionih bolesti s početkom u detinjstvu i adolescenciji. Zbornik radova i sažetaka, str. 125; V Jugoslov. kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd, 10-12 XI 1993.
25. Jovi N., Martinović Ž, Soćanski D. Deprivacija spavanja u aktivaciji EEG-a u dece i adolescenata. Zbornik radova i sažetaka, str. 132; V Jugoslov. Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd, 10-12 XI 1993.
26. Cerovac N, Vranješević D, Martinović Ž, Gligorović S, Jovi N. Korelacija ultrasonografije mozga i EEG-a sa neurološkim nalazima u odojkom periodu u pre vremena rođene dece. Zbornik radova i sažetaka, str. 177; V Jugoslov. Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd, 10-12 XI 1993.
27. Martinović Ž, Jovi N., Ilić-Tasić S. Epileptički sindromi u detinjstvu. Zbornik radova i sažetaka, 208-9. XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 novembar, 1993.
28. Milić-Rašić V, Jovi N., Martinović Ž, Vranješević D. Elektroneurografski nalaz kod dece i adolescenata tokom antiepileptičke terapije. Zbornik radova i sažetaka, str. 226. V Jugoslovenski Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd, 10-12 XI 1993.
29. Martinović Ž, Jovi N., Kohen B. Teškoće u dijagnostici i terapiji juvenilne miokloničke epilepsije. Zbornik radova i sažetaka, str. 210; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 novembar, 1993.
30. Martinović Ž, Jovi N., Branković V. Problemi antiepileptičke terapije u dece i adolescenata sa mentalnom retardacijom. Zbornik radova i sažetaka, str. 226-7; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 novembar, 1993.
31. Marinković D, Jovi N., Martinović Ž, Vranješević D. Problem zavisnosti u dece i adolescenata sa epilepsijom. Zbornik radova i sažetaka, str. 262; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 novembar, 1993.
32. Jovi N., Martinović Ž, Radojković N, Milovanović D. Neuropsihološki i EEG pristup sindromu stećene afazije i epilepsije u detinjstvu - prikaz slučaja. Zbornik radova i sažetaka, str. 236; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 nov, 1993.
33. Jovi N., Martinović Ž, Marinković D. Lateralizacija EEG fokusa i terapija parcijalne epilepsije karbamazepinom. Zbornik radova i sažetaka, str. 243; XIV jugosl. simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 nov, 1993.
34. Jovi N., Marinković D, Martinović Ž. Olfaktivna funkcija u dece i adolescenata sa parcijalnom epilepsijom. Zbornik radova i sažetaka, str. 244; XIV jugosl. simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 nov, 1993.
35. Jovi N., Vranješević D, Martinović Ž. Prospektivna neuropsihološka procena uticaja antiepileptičke monoterapije na pamćenje i pažnju u razvojnom dobu. Zbornik radova i sažetaka, str. 244-5; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd, 10-12 novembar, 1993.
36. Martinović Ž, Jovi N., Mihajlović M, Janković S. Mehanizmi epileptogeneze kod epileptičkog statusa u sporotalasnom spavanju. Zbornik sažetaka, str. 37; II Kongres jug. društva za neuronauku, Sv. Stefan-Kotor, 1-3. juni, 1995.
37. Jovi N., Milovanović V, Knežević Lj. Neuropsihološka analiza dece sa tikom. Zbornik apstrakata i radova, s. 85; 10. Kongres psihijatar Jugoslavije sa međunarodnim učesnicima, Niš, 25-29.10. 1995.
38. Jovi N., Marinković D, Martinović Ž. Neuropsihološki profil adolescenata sa pseudoepileptičkim napadima. 10. Kongres psihijatar Jugoslavije sa međunarodnim učesnicima, Niš, 25-29.10.1995.
39. Milić-Rašić V, Jovi N., Pantović S. Autizam i tuberozna skleroza u dečjem uzrastu. Zbornik apstrakata i radova, s. 86; 10 Kongres psihijatar Jugoslavije, Niš, 25-29.10.1995.
40. Jovi N., Gudelić J, Vranješević D. Magnetna rezonancija mozga u bolesnika sa Lennox-Gastaut-ovim sindromom. Zbornik sažetaka, str. 45-6.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11. maj, 1996. Niška Banja
41. Jovi N., Todorović S, Marinković D, Drndarski I. Ima li kognitivnog narušenja u bolesnika sa spinalnom mišićnom atrofijom? Zbornik sažetaka, str. 136.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11. maj, 1996. Niška Banja
42. Ilić-Tasić S, Jovi N., Stamenković V, Mihajlović M, Bojanić V, Miladinović D, Stamenković H. Epilepsija sa aspekta istorije medicine. Zbornik sažetaka, str. 176.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11. maj, 1996. Niška Banja
43. Smiljković P, Jovi N., Lević Z, Marinković D. Poremećaji olfaktivnih funkcija kod bolesnika sa epilepsijom. Zbornik sažetaka, str. 183-4.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11. maj, 1996. Niška Banja

44. Jovi N, Martinovi Ž, Marinkovi D, osi N. Kognitivno funkcionisanje adolescenata sa juvenilnom mioklonickom epilepsijom. Zbornik sažetaka, 190-1 IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
45. Brankovi V, Jovi N, Vranješevi D, or evi M, Mili V. Epileptički napadi u dece sa cerebrova-skularnom boleš u. Zbornik sažetaka, st. 198-9.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
46. Marinkovi D, Jovi N, Vranješevi D, So anski D. Rizik od nasleđivanja febrilnih konvulzija - retrospektivna studija. Zbornik sažetaka, st. 214-5.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
47. Cerovac- osi N, Jovi N, Vranješevi D, Gligorovi S. Neurološki poremećaji u dece majki sa arterijskom hipertenzijom. Zbornik sažetaka, st. 232-3.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
48. Cerovac- osi N, Jovi N, Vranješevi D, Gligorovi S. Uticaj starosti majke na telesnu masu, gestacijsku zrelost i neurološki morbiditet novoro enog deteta. Zbornik sažetaka, st. 233-4.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
49. Cerovac- osi Jovi N, Vranješevi D, Gligorovi S, Todorovi S. Perinatalne komplikacije u dece majki sa arterijskom hipertenzijom u trudno i. Zbornik sažetaka, st. 246-7.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
50. So anski D, Jovi N, Todorovi S, Vranješevi D. Kortikosteroidna terapija periferne paralize facijalnog nerva u dece. Zbornik sažetaka, st. 266-7.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
51. Jovi N, Vranješevi ND. Magnetna rezonancija mozga u dece i adolescenata sa terapijski rezistentnom epilepsijom. Zbornik sažetaka, s. 8; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim u eš em, Beograd, 05-07.juni, 1996.
52. Mili -Raši V, Jovi N, Vranješevi D, Karakli D, Marinkovi D, So anski D. Tuberozna skleroza kompleks, autizam i epilepsija. Zbornik sažetaka, st. 50; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim u eš em, Beograd, 05-07.juni, 1996.
53. Kohen B, Vranješevi D, Jovi N, Dragovi M. Nedostatak IgG2 i epilepsija u detinjstvu nepoznatog porekla. Zbornik sažetaka, st. 54; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa int.u eš em, Beograd, 05-07.juni,1996.
54. Smiljkovi P, Jovi N, Marinkovi D, Oci G, Pavlovi D,Stefanova E, or evi J. Olfaktivna disfunkcija kod bolesnika sa epilepsijom. Zbornik sažetaka, st. 60; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim u eš em, Beograd, 05-07.juni, 1996.
55. Jovi SN. Intelektualno i kognitivno funkcionisanje u dece i adolescenata sa epileptičkim statusom. Zbornik sažetaka, st. 118; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim u eš em, Beograd, 05-07.juni, 1996.
56. Jovi SN, Martinovi JŽ. Neuropsihološki prediktori rizika od recidiva posle prvog generalizovanog toni ko-kloni kog napada u razvojnog dobu. Zbornik sažetaka, st. 122; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
57. So anski VD, Jovi SN, Vranješevi ND, Marinkovi MD. Neželjena dejstva kortikosteroidnog le enja epilepsija razvojnog doba. Zbornik sažetaka, st. 144; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
58. Ili -Tasi S, Martinovi Ž, Joci B, Jovi N, Vuki D, Kamenov B, Mili V, Gra evi T. Zna aj elektroencefalografije i polisomnografske tehnike snimanja u diferenciranju miokloni kih epilepsija i sindroma kod dece. Zbornika sažetaka, st. 146; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
59. Jankovi SM, Soki DV, Levi Z, Martinovi Ž, Jovi N, Drulovi J, Stojisavljevi N. Struktura spavanja kod bolesnice sa Landau-Kleffner-ovim sindromom. Zbornik sažetaka, st. 158; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
60. Jovi N, So anski D, Voskresenski T, Vranješevi D.: Deprivacija spavanja u EEG-aktivaciji dece i adolescenata sa migrenskom glavoboljom. Zbornik radova i sažetaka, str. 44; VI Jugoslovenski kongres za klini ku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
61. Jovi N.: Uticaj visokih doza ivig na eeg tokom le enja farmakorezistentnih epilepsija detinjstva Zbornik radova i sažetaka, str. 56; VI Jugoslovenski kongres za klini ku neurofiziologiju sa me unarodnim u eš em, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
62. Matanovi D, Vesovi V, Stanisavljevi D, Jovi N.: Zna aj metaboli ke kontrole na registrovanje F-talasa i H- refleksa kod pacijenata sa diabetes mellitusom. Zbornik radova i sažetaka, str. 95; VI Jugoslovenski kongres za klini ku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
63. Mili -Raši V, Vranješevi D, Borkovi M, Jovi N, Maršavelski A.: Terapija subakutnog skleroziraju eg panencefalitisa sa interferonom alfa -prikaz slu aja. Zbornik radova i sažetaka, str. 202; VI Jugosl. kongres za klini ku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
64. Jovi N, Vranješevi D, Martinovi Ž, So anski D. : Neurofiziološki nalazi u bolesnika sa varijantom kasne infantilne ceroidne lipofuscinoze. Zbornik radova i sažetaka, str. 211; VI Jugoslovenski kongres za klini ku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
65. Jovi J, Jovi N, Petkovi S, Mihajlovi M.: Neurofiziološki pristup u detekciji subklini ke hepati ke encefalopatije. Zbornik radova i sažetaka, str. 212; VI Jugoslovenski kongres za klini ku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
66. So anski D, Jovi N, Vranješevi D, Maršavelski A.: Neurofiziološke karakteristike lisencefalije. Zbornik radova i sažetaka, str. 213; VI Jugoslovenski kongres za klini ku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
67. Jovi J, Jovi N. Glavobolja, holelitijaza i bilijarni bol- udruženost ili ne? Zbornik sažetaka, str. 60; XVII Gastroenterološki dani SLD, Beograd 1997.
68. Jovi JN, Boji T, Vranješevi ND. Antikonvulzivna profilaksija kasne post-traumatske epilepsije u razvojnog dobu. Zbornik sažetaka, str. 70 VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, 28-31. Oktobar 1998.

69. Jovi N, Naguli M, Vranješević DD. Strukturna oštećenja mozga i farmakorezistentne epilepsije (FRE) razvojnog doba. Zbornik sažetaka, str. 114. VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, 28-31. Oktobar 1998.
70. So anski D, Jovi N, Vranješević D. Infantilni spazmi - kliničke karakteristike i prognoza. Zbornik sažetaka, str. 134. VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, 28-31. Oktobar 1998.
71. Jovi N, Pantović S, Maršavelski A. Kognitivno funkcionisanje i migrenska glavobolja u razvojnog doba. Glavobolje. Zbornik radova, str. 42.; Drugi jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, Novi Sad, 11-12.12.1998.
72. Jovi ŽJ, Jovi JN, Doder R, Tarabar KD. Glavobolja kod bolesnika sa holelitijazom i bilijarnim bolom. Glavobolje. Zbornik radova, str. 236.; Drugi jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, Novi Sad, 11-12.12.1998.
73. Jovi ŽJ, Jovi JN, Tarabar KD. Lateralizovanost i disleksija kod bolesnika sa inflamatornim bolestima creva. Zbornik radova, str.145; V Kongres interne medicine Jugoslavije, Beograd 17-21.10.1999.
74. Janić -Stefanović J, Jovi JN, Stefanović MD. Hemisferna lateralizacija EEG fokusa i terapijski odgovor parcijalnih napada na antiepileptiku ku monoterapiju. Zbornik radova, str. 675.; I Kongres kliničke farmakologije Jugoslavije, Beograd, 17-21.10.1999.
75. Jovi JN, Janić -Stefanović BJ, Ignjatović MP. Novi antiepileptici koji lekovi u terapiji Lennox-Gastaut-ovog sindroma. Zbornik radova, str. 681.; I Kongres kliničke farmakologije Jugoslavije, Beograd, 17-21.10.1999.
76. So anski D, Jovi N, Todorović S. Terapijski odgovor (kontrola napada) i neželjena dejstva ACTH terapije u dece sa West-ovim sindromom. Zbornik radova, str. 689; I Kongres kliničke farmakologije Jugoslavije, Beograd, 17-21.10.1999.
77. Borković M, Jovi JN, Branković S, Vranješević DD, Karaklić D. Parcijalna agenezija corpus callosa i "median cleft face" sindrom u bolesnice sa Downovim sindromom. Knjiga sažetaka, str. 45. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
78. Vranješević D, Jovi N, Vranješević DD, Opačić D, Stošić D. Ehlers-Danlosov sindrom. Knjiga sažetaka, str. 45. V Kongres neurologa Jug, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
79. So anski D, Jovi N, Opačić D, Vučinić D, Maršavelska A.: Multilokularna proencefalija / hidrancefalija u dvogodišnje devojčice - etiološki problem. Knjiga sažetaka, str. 46. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
80. Vranješević D, Vučinić D, Jovi N.: Linearni nevusni sindrom -(M.Jadassohn)-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 47. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
81. Vranješević DD, Branković MV, Vranješević ND, Rašić V, Jovi JN: Simptomatska distonija posle ishemičnog moždanog udara u dečjem dobu. Knjiga sažetaka, str. 136. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
82. Jovi JN: Progresivna mioklonička epilepsija - terapijski izazov. Knjiga sažetaka, str. 285. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun,2000.
83. Martinović Ž, Jovi N, Čurić M, Knežević -Poganec M, Sokić D.: Lennox-Gastaut-ov sindrom u Jugoslaviji - multicentrična studija. Knjiga sažetaka, str. 285. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun,2000.
84. Ignjatović MP, Jovi JN, Vranješević DD.: Etiologija simptomatskih epilepsija razvojnog doba u predikciji kliničkog ishoda i prognoze. Knjiga sažetaka, str. 286. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
85. So anski D, Jovi N.: Terapijski odgovor (kontrola napada) u dece sa West-ovim sindromom. Knjiga sažetaka, str. 287. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
86. Branković -Srećković V, Jovi N, Vranješević D.: Udruženost epileptičkih napada i CVI u razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 288. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
87. Cerovac -osić N, Jovi JN, Gligorović SS.: Konvulzije u prevelikom rođenom dečaku. Knjiga sažetaka, str. 289. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
88. Janić -Stefanović J, Jovi JN, Stefanović D, Opačić LD.: Polifokalna epilepsija razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 290. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
89. Jovi JN, Todorović M, Vranješević ND.: Topiramata u lečenju farmakorezistentnih epilepsija razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 301. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
90. Ignjatović MP, Jovi N, Radovanović LJ, Kovačević Z.: Pseudoapsani i DCO- prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 323. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
91. Jović N. Epileptički status u razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 308. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
92. Opačić LD, Jovi JN, So anski D, Janić -Stefanović BJ, Borković M.: Epileptički status kod pacijenata sa ratnom povredom glave. Knjiga sažetaka, str. 310. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
93. Janić -Stefanović BJ, Jovi JN, Stefanović MD, Opačić LD.: Da li mesec rođenja utiče na pojavu epilepsije? Knjiga sažetaka, str. 321. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
94. Čurić M, Marjanović B, Zamurović D, Jovi N, Rajić N.: Lečenje dece sa rezistentnim parcijalnim napadima gabapentinom (Neurontinom) kao dodatnim lekom: 12-nedeljna duplo slepa placebo kontrolisana studija i otvorena produžena studija. Knjiga sažetaka, str. 302. I jugoslovenski kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
95. Stolić I, Jovi JN, Teodorović G.: Deca i adolescenti sa epilepsijom tokom rata 1999. Zbornik rezimea, str. 48-49. XI Kongres psihijata Jugoslavije, Vrnjačka banja 27-30.juni 2000.
96. Jovi JN.: Juvenilna mioklonička i Rolandica epilepsija-kognitivne disfunkcije kod benignih epileptičkih sindroma? Zbornik rezimea, str. 51. XI Kongres psihijata Jugoslavije, Vrnjačka banja 27-30.juni 2000.
97. Jovi N, Pantović S, Drezgić M. Intelektualno funkcionisanje bolesnika sa Kallmann-ovim sindromom. Zbornik rezimea, str. 155-156. XI Kongres psihijata Jugoslavije, Vrnjačka banja 27-30.juni 2000.
98. Nenadović M, Jovi N, Milić -Rašić V. Udalost hamartoma visceralnih organa u dece sa tuberozna skleroza kompleksom. Zbornik sažetaka, str. 108. VI Kongres interne medicine Jug, Beograd, 12-15.nov. 2000.

99. Jovi N., So anski VD. EEG posle deprivacije spavanja u razlikovanju epilepti kih od pseudoepilepti kih napada. Medicinska istraživanja, 2000; 34(2):68 Stremljenja i novine u medicini, Beograd, 04-08.XII 2000.
100. Jovi N., Drezgi M., Vu ini MD, Ran elovi G. Kolorni vid kod bolesnika sa Kallmann-ovim sindromom. Abstract Book, st. 19; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
101. Jan i -Stefanovi J, Jovi N. Vizuelni evocirani potencijali u dijagnostici migrenskih glavobolja dece i adolescenata Abstract Book, st.. 20; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
102. So anski D, Todorovi S, Jovi N., Ran elovi G, Mrvoš- obelji D, Mom ilovi D, Paneva G. Katarakta i terapija kortikosteroidima u neuroloških oboljenja dece i adolescenata. Abstract Book, st.33; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
103. Vu ini D, Jovi N., Mrvoš- obelji D, Ran elovi G, Paneva G. Neurooftalmološki poreme aji u dece i adolescenata sa povredom glave Abstract Book, st. 36; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.5, 2001.
104. Ignjatovi P, Jovi N., Mrvoš- obelji D, Ran elovi G. Oftalmološki poreme aji u dece i adolescenata sa cerebralnom paralizom. Abstract Book, st. 38; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
105. Jovi JN, Jan i -Stefanovi BJ, Mrvoš- obelji D. Oftalmološki nalazi u bolesnika sa progresivnom miokloni kom epilepsijom Abstract Book, st. 38; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
106. Jovi JN. Uticaj tiagabina na EEG u adolescenata sa parcijalnom epilepsijom. Zbornik radova i sažetaka, s.17-18; VII Jugoslov. Kongres klini ke neurofiziologije sa me .u ., Beograd, 31.10-03.11.2001.
107. Jovi JN, So anski VD, Opa i LD, Ignjatovi MP. Dugotrajno eeg kasetno nadgledanje-mesto u rutinskoj neurofiziološkoj dijagnostici. Zbornik radova i sažetaka, s.18; VII Jugosl. Kongres klini ke neurofiziologije sa me unarodnim u eš em, Beograd, 31.10-03.11.2001.
108. Jovi JN, So anski VD, Ignjatovi MP. Genetika u dijagnostici kasne infantilne neuronske ceroidne lipofuscinoze. Zbornik sažetaka, st. 13; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
109. Todorovi S, Jovi N., Mili -Raši V, Zamurovi N, Romac S. Epilepsy in the population of neuromuscular patients. book of Abstracts p14; XVI Yugoslav Epilepsy Symposium with Int. Part, Belgrade, November 1-3, 2001.
110. Mili -Raši V, Todorovi S, Jovi N., Brankovi -Sre kovi V. Epileptic seizures and peripheral neuro-pathy. Book of Abstracts p. 15; XVI Yugoslav Epilepsy Symposium with Int. Part., Belgrade, Nov, 1-3, 2001.
111. Milic-Raši V, Jovi N., Ignjatovi P, Todorovi S, Jan i -Stefanovi J, Mili N. Electromyo-neurographic study in patients with juvenile and progressive myoclonic epilepsy. Book of Abstracts p. 16; XVI Yugoslav Epilepsy Symposium with Int. Part., Belgrade, Nov, 1-3, 2001.
112. Jan i -Stefanovi J, Jovi N., Todorovi S, Mili -Raši V. Dijagnosti ki i prognosti ki zna aj somato-senzornih i vizuelnih evociranih potencijala kod juvenilne miokloni ke epilepsije (JME) i progresivnih miokloni kih epilepsija (PME). Zbornik sažetaka, st. 17; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
113. Peri V, Jovi JN. Protokol MR pregleda u identifikaciji epileptogenih lezija kod bolesnika sa Lennox-Gastaut sindromom Zbornik sažetaka, st. 37; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
114. So anski VD, Jovi JN, Todorovi S, Paneva G. Epilepti ki napadi u dece i hormonska terapija. Zbornik sažetaka, st. 50; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa me unar. u eš em, Beograd, 1-3, XI 2001.
115. Ignjatovi P, Jovi N., Jovi J. Gastrointestinalni poreme aji u bolesnika sa cerebralnom paralizom i epilepsijom. Zbornik sažetaka, 13; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa me unar. u eš em, Beograd, 1-3, XI 2001.
116. So anski D, Jovi N., Todorovi S. West-ov sindrom: klini ki tok u 45 bolesnika. Zbornik sažetaka, st. 52; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa me unar. u eš em, Beograd, 1-3, XI 2001.
117. Pavlovi M, Jovi N. U ustalost recidiva epilepti kih napada u razvojnom dobu. Zbornik sažetaka, st. 55; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa me unar. u eš em, Beograd, 1-3, XI 2001.
118. Paneva G, Mili -Raši V, Jovi N. Napadi precipitovani uzimanjem hrane (eating epilepsy)– prikaz slu aja. Zbornik sažetaka, st. 59; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji, Beograd, 1-3, XI 2001.
119. Opa i LD, Jovi JN. Faktori pojave recidiva posle prvog neprovociranog napada u dece i adolescenata. Zbornik sažetaka, st. 52; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
120. Cerovac- osi N, Jovi JN, Gligorovi SS, Mijanovi D, Kostić S. Gojaznost u trudno i, perinatalne komplikacije i pojava neonatalnih konvulzija. Zbornik sažetaka, st. 61; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
121. Brankovi -Sre kovi V, Mili -Raši V, Jovi N., Peri V, Vranješević D. Klini ko-anatomska korelacija udruženosti epilepti kih napada i ishemi kih insulta u dece. Zbornik sažetaka, st. 62; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
122. Jan i -Stefanovi J, Jovi JN. Da li su West-ov i Lennox-Gastaut-ov sindrom oblici iste epilepti ke encefalopatije? Zbornik sažetaka, st. 67; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
123. Cerovac- osi MN, Jovi JN, Jovi ŽJ, Mili -Raši V. Da li Rowachol može imati teratogeno dejstvo? – prikaz slu aja. Zbornik sažetaka, st. 76; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
124. Voskresenski T, Jovi JN. Nekonvulzivni epilepti ki status u razvojnom dobu. Zbornik sažetaka, st. 95; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me .u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
125. Martinovi Ž, Brzakovi B, Pokrajac M, Veli kovi R, Miljkovi B, Jovi N., Knežević -Pogan ev M. Efikasnost lamotrigina u kombinovanoj terapiji epilepsija u odnosu na njegov terapijski raspon. Zbornik sažetaka, st. 103; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji, Beograd, 1-3.XI 2001.

126. Jovi JN, Brankovi -Sre kovi V, Naguli M. Seizures as initial symptom of familial cerebral arterio-venous malformation. Book of Abstracts p. 123; XVI Yug. Epilepsy Symposium with Int. Participation, Belgrade, November 1-3, 2001.
127. Milovanovi V, Kesi A, Jovi N. Clinical features, psychiatric diagnosis and prognosis of pseudoepileptic seizures. Book of Abstracts p. 139; XVI Yug. Epilepsy Symposium with Int. Participation, Belgrade, November 1-3, 2001.
128. Milovanovi V, Kesi A, Jovi N. Tic disorders with focal eeg abnormalities-comorbidity or temporally primary and secondary disorder? Book of Abstracts p. 140; XVI Yug. Epilepsy Symposium with Int. Participation, Belgrade, November 1-3, 2001.
129. Vu ini D, Jovi N. Uticaj postraumatske epilepsije na kognitivno funkcionisanje povre enih u razvojnem dobu. Zbornik sažetaka, st. 157; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me unarodnim u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
130. Mom ilovi RD, Jovi JN, Ran elovi MG, Mrvoš- obelji D. Paroksizmalne diskinezije detinjstva: diferencijalno-dijagnosti ki problem. Zbornik sažetaka, st. 161; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me unarodnim u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
131. Vu ini D, Jovi N, Paneva G. Posttraumatska epilepsija u romanu Agate Kristi. Zbornik sažetaka, st. 177; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa me . u eš em, Beograd, 1-3.XI 2001.
132. Jovi J, Jovi N, Periši N, Doder R, Tarabar D. Neuropsihološko testiranje bolesnika sa cirozom jetre bez ispoljene hepati ke encefalopatije. Arch Gastroenetrohepatol 2001; 20(Suppl.9) : 49-50.; V Hepatološki Simpozijum SLD, Beograd, XI 2001.
133. Cerovac- osi N, Jovi N. Pore enje ultrazvu nog i mr pregleda u dece sa hipoksi no-ishemi nom encefalopatijom. Zbornik sažetaka, str.62; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnja ka Banja, 28-31.maj, 2002.
134. Ignjatovi P, Jovi N. Kompjuterizovana tomografija i magnetna rezonancija mozga u bolesnika sa cerebralnom paralizom i epilepsijom. Zbornik sažetaka, str.79; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnja ka Banja, 28-31.maj, 2002.
135. Jovi N, Mili -Raši V. Subakutni sklerozantni panencefalitis: mesto mr mozga u dijagnostici i klini kom pra enju. Zbornik sažetaka, str. 88; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnja ka Banja, 28-31.maj, 2002.
136. Jovi N, Ignjatovi P. MR mozga: klju za bolje razumevanje epileptogenih razvojnih kortikalnih malformacija. Zbornik sažetaka, str. 89; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnja ka Banja, 28-31.maj, 2002.
137. Pavlovi M, Jovi N. Prediktivni zna aj neuroradioloških nalaza za pojavu recidiva epilepti kih napada. Zbornik sažetaka, st. 221.1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
138. Jovi JN, Paneva G. Zonisamid u le enju farmakorezistentnih epilepsija razvojnog doba Zbornik sažetaka, st. 223. 1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
139. Ignjatovi P, Jovi N. Uzrast u kome se javljaju epilepti ki napadi u dece sa razli itim oblicima cerebralne paralize. Zbornik sažetaka, st. 223. 1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
140. Vidakovi M, Karakli D, Jovi N. Poland-ov sindrom – prikaz slu aja. Zbornik sažetaka, st. 225-6. 1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
141. Dmitrovi M, Paneva G, Jovi N. L-2-hidroksiglutarat ka aminoacidurija – prikaz slu aja Zbornik sažetaka, st. 232. 1.Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
142. Brankovi -Sre kovi V, Žori L, Bogi evi D, Jovi N., Todorovi S. Diferencijalno-dijagnosti ki aspekti spontanih dislokacija so iva- prikaz bolesnice sa klini kom slikom homocistinurije. Knjiga sažetaka, st. 17; XV Kongres oftalmologa Jugoslavije, Zlatibor, 09-12.X 2002.
143. Cerovac- osi N, Knežević I, Jovi N, Žori L, Jovi J. Obostrana hipoplazija papile vidnog živca – mogu e teratogeno dejstvo rowachola. Knjiga sažetaka, st. 53; XV Kongres oftalmologa Jugoslavije, Zlatibor, 09-12.X 2002.
144. Cerovac- osi N, Gligorovi S, Todorovi S, Jovi N. Integrativni pristup dijagnostici novoro en adi sa neurološkim poreme ajima. Zbornik sažetaka str.356; III Kongres pedijatara Jugoslavije / Srbije i Crne Gore, Herceg Novi, oktobar 2002.
145. Brankovi -Sre kovi V, Ignjatovi P, Jan i -Stefanovi J, Opa i D, Jovi N. Karakteristike migrenskih glavobolja u dece i adolescenata. Glavobolje 3 - Zbornik radova i abstrakata. Jug. simpozijum o glavoboljama, Novi sad, 5-7. decembar, 2002.
146. Mili evi B., Jovi N. Uticaj psihomotorne reedukacije na sazrevanje izvršnih kognitivnih funkcija kod dece sa cerebralnom paralizom – prikaz dva slu aja. Zbornik sažetaka, str. 242. II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
147. Paneva G, Jovi N. Kortikosteroidna terapija i progresivna miokloni ka epilepsija. Zbornik sažetaka, str. 246; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
148. Borkovi M, Ignjatovi P, Opa i D, Jovi N. Komedikacija lamotrigina i karbamazepina kod dece sa cerebralnom paralizom i parcijalnom epilepsijom Zbornik sažetaka, str. 246; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
149. Ignjatovi P, Jovi N. Terapijska delotvornost antiepilepti kih lekova u dece i adolescenata sa cerebralnom paralizom. Zbornik sažetaka, str. 247-8; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
150. Pavlovi M, Jovi N.. Prediktivni zna aj antiepilepti ke terapije za pojavu recidiva epilepti kih napada posle obustave terapije. Zbornik sažetaka, str. 248; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
151. Žori L, Trifunagi J, Savi S, Vidakovi M, Jovi N, Šoji I. Neki modaliteti sistemske kortikosteroidne terapije i mogu nosti pojave toksih ohtalmoloških efekata. Zbornik sažetaka, str. 255; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
152. Pavlovi M, Jovi N. Klini ki tok epilepsija sa apsansnim napadima. Zbornik radova, str. 411; 3.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24.april, 2004. Beograd.

153. Jankovi SM, Jovi JN, Stojanovi T, Kostić I. Klirens valproata u populaciji dece i adolescenata Srbije. Zbornik radova, str. 409; 3. Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24.april, 2004. Beograd.
154. Ilanković N, Jović N, Ilanković A. Epilepsy is not once illness? Zbornik radova, str. 415; 3.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24.april, 2004. Beograd.
155. Branković -Srećković V, Jović N, Milić -Rašić V. Arterijski i ishemički insulti kod dece i epileptički napadi-klinički spektar. Knjiga sažetaka, str. 23; II Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
156. Milovanović V, Jović N. Psihijatrijski poremećaji kod pacijenata sa juvenilnom miokloničkom epilepsijom i multiplom sklerozom: sličnosti i razlike. Knjiga sažetaka, str. 24; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
157. Borković M, Jović N. Terapija rezistentnih idiopatskih generalizovanih epilepsija kod dece. Knjiga sažetaka, str. 38; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
158. Jović JN, Stevanović G. Ima li pomaka u lečenju progresivne miokloničke epilepsije? Knjiga sažetaka, str. 44; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
159. Kravljanić R, Jović N, Marjanović B, Čurić M, Zamurović D. Epilepsia partialis continua-terapijski pristup Knjiga sažetaka, str. 45; 2.Kongres epileptologa SCG, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
160. Jović JN. Parenteralna primena valproata u lečenju dece s epilepsijom. Knjiga sažetaka, str. 72; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
161. Jović JN. Topiramid-izazov farmakorezistentnim epilepsijama detinjstva. Knjiga sažetaka, str. 76; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
162. Jović JN. Mesto okskarbazepina u lečenju epilepsija razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 79; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
163. Pavlović M, Pekmezović T, Jarebinski M, Jović N. Vestov sindrom na području opštine Kruševac. Knjiga sažetaka, str. 101; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
164. Momčilović D, Jović JN. Paroksizmalne diskinezije i epilepsija: diferencijalno dijagnostički problem u bolesnika sa DCO i shizencefalijom tip 1. Knjiga sažetaka, str. 106; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
165. Cerovac N, Gligorović S, Jović N. Intraventrikularna hemoragija i epilepsija. Knjiga sažetaka, str. 112; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
166. Stevanović G, Jović N. Udruženost mukopolisaharidoze Sanfilippo III i Lennox-Gastaut-ovog sindroma. Knjiga sažetaka, str. 114; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
167. Radlović A, Branković -Srećković V, Jović N. Juvenilni tip moyamoya bolesti-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 118; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
168. Vučković D, Jović N, Čekić B. Pseudo-Lennox-ov sindrom –prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 121; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
169. Karaklić D, Jancić-Stefanović J, Jović N. Is Vogt triad rather characteristic for subependymal giant cell astrocytoma than for the whole population with tuberous sclerosis complex? Book of Abstracts, p.124; 2nd Epilepsy Congress of SM with International participation, Belgrade, October 28-31, 2004.
170. Čekić B, Janić -Stefanović J, Jović N. Okskarbazepin u lečenju farmakorezistentnih žarišnih napada frontalnog režnja-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 137; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. oktobar 2004.
171. Cerovac N, Jović N, Gligorović S, Todorović S, Tojić J. Novorođene majke obolele od epilepsije-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 168; 2.Kongres epileptologa SCG sa međunarodnim učešćem, Beograd, 28-31. X 2004.
172. Kravljanić R, Jović N, Čurić M. Karakteristike epileptičkog statusa kod dece uzrokovanog infekcijom centralnog nervnog sistema. Zbornik radova i sažetaka c. 235; 5.Kongres neurologije i psihij. razvojnog doba SCG, Beograd, 21-23.april,2005.
173. Jović N. Effects of antiepileptic drugs on cognitive dysfunctions related to epileptiform EEG discharges in children. Proceedings and Abstracts, p.45; 8th Congress of Clin.Neurophysiology of Serbia & Montenegro, Belgrade, Oct.13-15,2005.
174. Jović N. Treatment of juvenile myoclonic epilepsy. Proceedings and Abstracts, p.49; 8th Congress of Clin.Neurophysiology of Serbia & Montenegro, Belgrade, Oct.13-15,2005.
175. Borković M, Janić -Stefanović J, Jović N. Focal electroencephalographic abnormalities in juvenile myoclonic epilepsy. Proceedings and Abstracts, p.59; 8th Congress of Clin.Neurophysiology of Serbia & Montenegro, Belgrade, Oct.13-15,2005.
176. Kravljanić R, Jović N, Marjanović B, Čurić M, Zamurović D. Clinical-electroencephalography correlation in children with Rasmussen syndrome. Proceedings and Abstracts, p.91-2; 8th Congress of Clin. Neurophysiology of Serbia & Monten, Belgrade, Oct.13-15,2005.
177. Jović N, Ignjatović P, Borković M. Clinical and EEG features in five children with pseudo-Lennox syndrome. Proceedings and Abstracts, p.163; 8th Congress of Clin.Neurophysiology of Serbia & Monteneg, Belgrade, Oct.13-15,2005.
178. Ignjatović P, Jović N. Predictive value of initial eeg after first unprovoked seizure in children and adolescents with cerebral palsy. Proceedings and Abstracts, p.163-4; 8th Congress of Clin.Neurophysiology of Serbia & Monten, Belgrade, Oct.13-15,2005.
179. Jović JN. Progressive myoclonus epilepsy - clinical and EEG correlation. Zbornik sažetaka, str.33-4; Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 6.oktobar 2006.

180. Kravljanac R, Jovi N, Djuri M, Pekmezovi T. Klini ke karakteristike i faktori rizika za letalni ishod status epileptikus kod dece. Zbornik sažetaka, str.56; Simpozijum klini ke neurofiziologije sa me unar.u eš em, Beograd, 6.oktobar 2006.
181. Stevanovi G, Mili -Raši V, Jovi N, or evi M. Niemann-Pick type C and cataplexy-case report Zbornik sažetaka, str.80-1; Simpozijum klini ke neurofiziologije sa me unar.u eš em, Beograd, 6.oktobar 2006.
182. Kravljanac R, Djuric M, Jovic N, Pekmezovic T. Predictive value of EEG for prognosis of status epilepticus in children. Book of Abstracts p.29; Clinical Neurophysiology Simp. Beograd, 26.october 2007.
183. Pavlovi M, Jovi N. EEG i obustava antiepilepti ke terapije u pacijenata sa juvenilnom miokloni kom epilepsijom. Knjiga sažetaka str.45-6; Simpozijum klini ke neurofiziologije, Beograd, 26.oktobar 2007.
184. Ceci B, Jovi N, Drndarski I. Pogoršanje složenih apsansnih napada kao rezultat pogrešne dijagnosti ke i terapijske procene. Knjiga sažetaka str. 71; Simpozijum klini ke neurofiziologije, Beograd, 26.oktobar 2007.
185. Jovi JN. Atypical clinical presentation in children with subacute sclerosing panencephalitis (SSPE) Zbornik sažetaka str. 135. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unarodnim u eš em, Kragujevac, 11-14. IX 2008.
186. Ceci B., Jovi JN. Neurofibromatoza tip 1 i Lennox-Gastautov sindrom-prikaz slu aja. Zbornik sažetaka str. 284. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unarodnim u eš em, Kragujevac, 11-14. IX 2008.
187. Jovi N, Ignjatovi P, Borkovi M. Elektroencefalografske promene kod bolesnika sa Laforinom progresivnom miokloni kom epilepsijom. Zbornik sažetaka str.18. Simpozijum klini ke neurofiziologije sa me un. u eš em, Beograd, 17.10.2008.
188. Jovi N. Elektroencefalografske karakteristike kod dece sa žarišnom kortikalnom displazijom. Zbornik sažetaka str.19-20. Simpozijum klini ke neurofiziologije sa me unarodnim u eš em, Beograd, 17.10.2008.
189. Miti V, Jovi N. Apsansni i kompleksni parcijalni napadi-diferencijalno dijagnosti ke teško e-prikaz dva slu aja. Knjiga sažetaka i radova str.67. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26.o4.2009.
190. Ceci B, Jovi JN. Lisencefalija-prikaz dva slu aja sa razli itim klini kim tokom. Knjiga sažetaka i radova str.74. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26.04.2009.
191. Cerovac N., Jovi N, Jovandari M. Epilepsija i druge perinatalne komplikacije u dece sa perinata-lnom hipoksi no-ishemi nom encefalopatijom. Knjiga sažetaka i radova str.77. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26.04.2009.
192. Cerovac N., Jovi N, Borkovi M., Terzi M., Ljubi A. Westov sindrom i prenatalno dijagnostikovana lizencefalija-prikaz slu aja. Knjiga sažetaka i radova str.78. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26. aprila, 2009.
193. Jeli S., Jovi N., Vu ini D. Primena neuropsiholoških testova u diferencijalnoj dijagnostici poreme aja pam enja kod epilepsije. Knjiga sažetaka i radova str.106. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26.04.2009.
194. Dimic M., Jovic N., Dimic A. Effect of antiepileptic mopnotherapy on bone mineral density and alkaline phosphatase in children with epilepsy aged 6-12 years. Book of Abstracts and Proceedings, p/120. 3rd Epilepsy Congress with int. part. Belgrade, April 23-26, 2009.
195. Brankovi -Sre kovi V, Jovi N, Ješi M. Komorbiditet juvenilne miokloni ke epilepsije i primarnog skleroyantnog holangitisa-terapijski izazov-prikaz. Knjiga sažetaka i radova str. 121. 3. Kongres epilepto-loga sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26.04.2009.
196. Mrvoš- obelji D., Jovi N., Pepi A., Borkovi M. Neurooftalmološki nalaz kod pacijenata obolelih od juvenilne miokloni ke epilepsije i apsanske epilepsije detinjstva. Knjiga sažetaka i radova str.135. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u , Beograd, 23-26.04.2009.
197. Pepi A., Jovi N., Mrvoš- obelji D., Borkovi M. Neurooftalmološki nalaz kod simptomatskih epilepsija uzrokovanih malformacijama kortikalnog razvoja. Knjiga sažetaka i radova str.136. 3. Kongres epileptologa sa me unar. u eš em, Beograd, 23-26.04.2009.
198. Jovic JN. New Antiepileptic Drugs for Intractable Partial Epilepsies in Children. Book of Abstracts and Proceedings, p/143. 3rd Epilepsy Congress with Int. part. Belgrade, April 23-26, 2009.
199. Jovi JN. EEG u ranoj predikciji prognoze epilepsije kod dece sa malformacijama kortikalnog razvoja. Knjiga sažetaka str.57-58. 9. Kongres klini ke neurofiziologije sa me unarodnim u eš em, Beograd, 15-17.10.2009.
200. Jeli S., Jovi N. Procena pam enja kod meiotemporalne skleroze-prikaz pacijenta. Knjiga sažetaka str.124-6. 9. Kongres klini ke neurofiziologije sa me unarodnim u eš em, Beograd, 15-17.10.2009.
201. Jovic N. Ictal EEG in childhood epilepsy. Book of Abstracts pp.21-22. Symp. Of Clinical Neurophy-siology, Belgrade 9-10. October 2010.
202. Stevanovic G, Jovic N. Landau-Kleffner syndrome-case report Book of Abstracts pp.76-77. Symp. Of Clinical Neurophysiology, Belgrade 9-10. October 2010
203. Kravljanac R, Jovic N, Djuric M. Electroencephalographic characteristics of different type of epilepsy partialis continua in children. Book of Abstracts pp.87. Symp. Of Clinical Neurophysiology, Belgrade 9-10. October 2010.
204. Ignjatovi P, Jovi N. Moždana maturacija i uzrastno-zavisna ekspresija neurotransmiterskih receptora Apstrakti: st.16. VII/XV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 29.IX-02.X 2011.
205. Borkovi M, Jovi N. Epilepsija i posebne grupe bolesnika. Apstrakti: st.18. VII/XV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 29.IX-02.X 2011.
206. Jovic N. The differential diagnosis of epilepsy. Zbornik sažetaka str.69A, VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 29.IX-02.X 2011.
207. Jovic N, Borkovic M, Ignjatovic P, Stevanovic G. Selection of children for the surgical treatment of epilepsy. Zbornik sažetaka str.69B, VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 29.IX-02.X 2011.

Monografije i knjige

1. Jovi Nebojša "Neuropsihologija epilepsija razvojnog doba" «Grafomarket», Beograd, 2000., 315.str. ID 87747084, Katalogizacija u publikaciji Narodne biblioteke Srbije
2. Cepreganov M, Ditman JL, Jovi N. Epileptologija 2005; 944 pages ISBN 9989-153-54-X; COBISS.MK-ID 62245386, Skopje, Makedonija
3. Guideline Development Group (..N. Jovic..). WHO. Guidelines on neonatal seizures. WHO Press, Geneva 2011 96 pages, ISBN 978 92 4 154830 4

Udžbenici i praktikumi

01. Ilankovi N, Milovanovi S, Jovi N. Ilankovi A. Psihofarmakologija epilepsije U: "Medikamentozna terapija u psihijatriji" 2005: 263-301. Urednici: uki -Dejanovi S, Jankovi SM. Izdava MF u Kragujevcu. Udžbenik za posleddiplomsku nastavu MF u Kragujevcu ISBN 86-82477-99-8 COBISS.SR –ID 120557068

02. Apostolski S, Bulat P, Bumbaširevi Lj, Cerovac N, Dragaševi N, Jan i J, Jovanovi D, Jovanovi -Markovi Z, Jovi N. Kostić V, Kozić D, Lavrnić D, Martinović Ž, Milić -Rašić V, Nikolić -Drulović J, Očić G, Pavlović D, Rakoćević V, Sokić D, Stefanova E, Stević Z, Opina -Stošić T, Svetel M, Šternić N, Pavlović S, Todorović S, Zidverc J. Neurologija za studente medicine. Kostić VS (ur.). Medicinski fakultet, Beograd, 2007

03. Bumbaširevi Lj, Mesaroš Š. Cerovac N, Milić -Rašić V, ovi kovi -Šternić N, Pavlović D, Dragaševi -Mišković N, Rakoćević -Stojanović V, Nikolić -Drulović J, Sokić D, Jan i J, Stefanova E, Jovanović D, Stević Z, Jovanović Z, Svetel M, Jovi N. Vojvodić N, Kostić V, Zidverc-Trajković J, Lavrnić D. **Osnovi neurološkog pregleda.** Sa video prikazima patoloških i normalnih neuroloških nalaza medicine. Kostić VS (urednik). Medicinski fakultet, Libri Medicorum, Beograd, 2011.

Poglavlja u knjigama i udžbenicima

01. (u) 1. :
, « », , 2001 240. . ISBN 86-83665-01-1 COBIS ID 94644492
02. (u) 2. :
, « », , 2001 192. . ISBN 86-83665-01-2 COBIS ID 94644492; CIP 616.853(063)(082)
03. Grupa autora – UKNF. Klinička elektroencefalografija-standardni metodi. Udruženje za kliničku neurofiziologiju Srbije i Crne Gore, 2007. Beograd, ISBN 978-86-82277-56-9 COBISS.SR-ID 143869708

Poglavlja u monografijama

01. Makris G, Jović N. Zur epilepsie in Byzanz In: Byzantinische Zeitschrift, Verlag B.G.Teubner (Stuttgart und Leipzig), 1995;88(2):399-401
02. Jović JN. Sindrom hemikonvulzije-hemiplegija-epilepsija. U Savić A. (urednik) Hemiplegije- Jednostrane slabosti tela u razvojnem periodu. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju, Beograd, 1998: 36-41.
03. Jović JN. Najčešći sindromi praćeni mlitavošću. U Savić A. (urednik) Floppy child- Sindrom mlitavog deteta i odojčeta. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju, Beograd, 1998: 46-50.
04. Jović JN. Epilepsije i de ja cerebralna oduzetost. U Savić A. (urednik) Cerebralna paraliza. Razmere problema. Pridruženi poremećaji. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju, Beograd, 1998: 159-166.
05. Janić -Stefanović J, Jović N. Milovanović V, Stefanović D. Neuropsihološke osnove razvoja govora i govornih poremećaja. U: Zvuk, glas, govor. Dete sa cerebralnom paralizom. Spec. bolnica za cerebralnu paralizu i razv. neurologiju. Beograd, 2000:26-41.
06. Jović N. Razvojne malformacije moždane kore i de ja cerebralna oduzetost U: De ja cerebralna paraliza. Neki diferencijalno-dijagnostički problemi. Retki sindromi i stanja I. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu. Beograd, 2000: 17-36.
07. Jović N. Neuronska ceroidna lipofuscinoza. Sindrom progresivne miokloničke epilepsije U: De ja cerebralna paraliza. Neki diferencijalno-dijagnostički problemi. Retki sindromi i stanja II. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju. Beograd, 2001:25-48.
08. Jović N. Pogoršanje epilepsije izazvano antiepileptičkim lekovima. U: Conference Book. Edukativna predavanja. Okrugli sto o Lamictalu. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslavije. Beograd, 2001: 86-100.
09. Jović N. Lamotrigin – lek sa širokim terapijskim i indikacijskim spektrom. U: Conference Book. Edukativna predavanja. Okrugli sto o Lamictalu. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslavije. Beograd, 2001: 103-114.
10. Jović N. Neuroplastičnost i epilepsije razvojnog doba – neuropsihološki pristup U: Jović N. (ured.) Odabrane teme iz epileptologije. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslav, Beograd, 2001:20-32.
11. Jović N. Razvojne malformacije moždane kore i farmakorezistentne epilepsije U: Jović N. (ured.) Odabrane teme iz epileptologije. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslav, Beograd, 2001:119-134.
12. Kravljanić R, Marjanović B, Jović N. Jurić M, Zamurović D, Zdravković D, Janković B.Epilepsia partialis continua kod dece U: Jović N. (ured.) Odabrane teme iz epileptologije. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslav, Beograd, 2001:149-69.

13. Ignjatovi P, Jovi N. Faktori nepotpune kontrole epilepti kih napada u dece sa cerebralnom paralizom U: Jovi N. (ured.) Odabrane teme iz epileptologije. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslav., Beograd, 2001:170-5.
14. Jovi N, Todorovi S. Molekularna genetika epilepsija razvojnog doba 2003. U: Todorovi S, Romac S, (ured.) Molekularna genetika u de joj neurologiju. Odabrana poglavlja. Med.fakultet, Beograd , 2003:7-36.
15. Jovi N. Miokloni ka epilepsija sa crvenim krpastim vlaknima (ragged red fibers)- MERRF epilepsija kao simptom mitondrijskih bolesti. U: Todorovi S, Romac S, (ured.) Molekularna genetika u de joj neurologiji i psihijatriji II. Odabrana poglavlja. Med.fakultet, Beograd 2004:26-33.
16. Jovi N. Geneti ka osnova farmakorezistencije na antiepilepti ke lekove. U: Todorovi S, Romac S, (ured.) Molekularna genetika u de joj neurologiji i psihijatriji III. Odabrana poglavlja. Med.fakultet, Beograd 2005: 66-72.
17. Jovi N. Farmakorezistentne epilepsije u razvojnog dobu. U: Novini vo pedijatrija, BPT Print, Skopje 2006:47-61.

Rukovodjenje ili u eš e u projektima

Do sada je u estvovao u više nau no-istraživa kih projekata koji su finansirani od strane Ministarstva za nauku i životnu sredinu Republike Srbije:

- 1) Rano otkrivanje neuropsiholoških disfunkcija u zdrave školske dece i njihovo le enje od 1983-1986. Rukovodilac projekta- Prof.dr D.Vranješević .
- 2) „Biofizi ka istraživanja od zna aja za neurološku dijagnostiku“ 1991-1995. Rukovodilac projekta - Prof.dr D.Ristanović
- 3) „Rana dijagnostika subakutnog sklerozantnog panencefalitisa i efekti le enja interferonom“ 1985-1990. Rukovodilac projekta - Prof.dr D.Vranješević
- 4) „Prospektivna studija neurološkog razvoja ugrožene novoro ene dece od 0-5 godina“ 1992. Rukovodilac projekta - Prof. dr D.Vranješević
- 5) "Analiza promena u strukturi genoma kao dijagnosticki i prognosticki parametar humanih bolesti". Rukovodilac projekta- Prof.dr Stanka Romac, Biološki fakultet, Beograd, (2010-)

U estvovao je u dva me unaroidna projekta:

- 1) "MRC Multicentre Study of Early Epilepsy and Single Seizures" (1996-2002) The Walton Centre for Neurology and Neurosurgery, Liverpool. Klini ki Koordinator: David Chadwick
- 2) "SSPE –Multicentre Study on Interferon Treatment" (1998-2000) Clinical Coordinator: Generoso Gascon, Providence, USA

U toku je u eš e dr N. Jovi a u Internacionalnim projektima:

- 1) EURAP (European Registry of Antiepileptic Drugs and Pregnancy) (2000-) Chairman of the central Project Committee of EURAP: Dr Torbjorn Tomson (Dept. of Neurology, Karolinska Hos , Sweden)
- 2) European Study of WEST's syndrome (2003-) Chairman of the Central Project Committee: Dina Battino (Milano, Italy). Dr N. Jovi je nacionalni koordinator za ovaj projekt.
- 3). „Epilepsia partialis continua“ (2009-) Chairman of the Central Project Committee: Prof.dr Peter Wolf, (Dianalund, Kopenhagen, Danmark).

U svojstvu lana radne grupe Komisije Me unarodne Lige za borbu protiv epilepsija (Epileptologija razvojnog doba) -Commission ILAE for Paediatric Epileptology, u estvovao je u izradi Terapijskog vodi a za neonatalne konvulzije (Guidelines for Neonatal Convulsions (2005-2010). U toku je njegovo u eš e u grupi eksperata za izradu terapijskog vodi a za epilepsije ranog detinjstva (Guidelines for Epilepsies and Epileptic Syndromes of Infancy (2009 -)

Stru ni doprinos

Dr Nebojša Jovi od 1986. u estvuje u radu, a od 1995-2002. je na elu Službe za specijalizovanu dijagnostiku Klinike. U okviru ove službe, dr N.Jovi je dao zna ajan doprinos daljem razvoju klini ke neurofiziologije razvojnog doba. Neurofiziološka labora-torija se razvila u edukativni centar za brojne lekare razli itih specijalizacija u oblasti klini ke elektroencefalografije razvojnog doba.

Od 1986. godine, dr N. Jovi je pionirski promovisao neuropsihološku dijagnostiku i reedukaciju bolesnika, što je kasnije rezultiralo u formiranju posebne klini ke jedinice za kognitivne poreme aje i bihejvoralnu razvojnu neurologiju. Neuropsihološka dijagnostika dece i adolescenata s epilepsijom je skladno integrisala osnovne oblasti istraživanja kandidata i bila je osnova za kasniji razvoj bihejvioralne neurološke dijagnostike i terapije Klinike.

Dr N. Jovi je snažno afirmisao timski i interdisciplinarni pristup epileptologiji razvojnog doba, koji su i ranije razvijani tokom niza godina. Kao na elnik Neurologije Klinike od 2002. godine, zna ajno je doprineo da se jedinica za epilepsije i paroksizmalne poreme aje detinjstva i adolescencije dalje unapre uje i potvrdi kao referentna za ovu neurološku oblast.

Kandidat je svojim stru nim radom promovisao saradnju sa drugim srodnim ustanovama u zemlji i u inostranstvu, što je dovelo do razmene nau nih i stru nih saznanja kroz zajedni ke projekte, studije i edukativne programe. Dr N. Jovi je uklju en u timove za odre ivanie protokola, doktrinarnog pristupa i le enia brojne populacije sa

razli itim tipovima epilepsija i epilepti kih sindroma detinjstva. Sa elne pozicije Saveza Liga za borbu protiv epilepsije, razvio je edukativni ciklus epileptoloških škola, EEG radionica i kurseva, uz stalno u eš e niza me unarodnih eksperata. Ovaj ciklus edukativnih programa tokom protekle decenije prepoznat je ne samo kao nacionalni, ve i kao regionalni i evropski.

Od 1996-1998. je Sekretar Sekcije SLD za de ju neuropsihijatriju, a tokom dva mandatna perioda, 1998-1999. i 2000-2001. bio je Predsednik Sekcije SLD za de ju neuropsihijatriju.

lan je. Udruženja za klini ku neurofiziologiju i Sekcije za klini ku neurofiziologiju Srpskog lekarskog društva (1989.-) i Me unarodnog Udruženja za klini ku neurofiziologiju (International Society for Clinical Neurophysiology, 1990)

Od 1990. lan je Jugoslovenskog Saveza Liga za borbu protiv epilepsije. Od maja 2000. je Predsednik Saveza Liga za borbu protiv epilepsije. lan je Udruženja neuropsihologa Srbije. U okviru me unarodnog stru nog i profesionalnog angažmana, kandidat je aktivan lan niza organizacija (ILAE International League Against Epilepsy; EUCARE (European Concerted Action and Research in Epilepsy) (2001.-), ISS Infantile Seizure Society (Japan) (2006.-), American Epilepsy Society (2005.-).

D) ANALIZA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Nebojša Jovi je do sada objavio 653 stru nih i nau nih publikacija koje su citirane u zna ajnom broju me unarodnih i nacionalnih asopisa. Postoji jasna doslednost u nau nom istraživanju kandidata. Navedene publikacije su najve im delom iz oblasti epileptologije, neurofiziologije i neuropsihologije razvojnog doba. Kandidat je u radovima obradio najzna ajnije teme iz savremene razvojne epileptologije. Posebno mesto zauzimaju farmakorezistentne epilepti ke encefalopatije, progresivne miokloni ke epilepsije, posttrau-matska epilepsija i razli iti oblici refleksnih epilepsija razvojnog doba, što i jeste najuža oblast stru nog interesovanja i rada kandidata. Od ukupno 653 objavljenih radova, 17 radova je štampano u CC ili SCI, 4 rada u asopisima indeksiranim u SCI Expanded, 32 rada u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u i 59 radova su štampani u asopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u. Dvanaest radova je štampano u celini u zbornicima sa međunarodnih stru nih sastanaka, a 43 rada u zbornicima sa nacionalnih stru nih sastanaka. Dve stotine pedeset i tri rada su štampani u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa, a 207 u vidu izvoda u zbornicima nacionalnog skupa. U estvovao je kao jedan od autora udžbenika Neurologije za studente medicine i udžbenika „Osnovi neurološkog pregleda“, kao autor tri poglavlja u knjigama i 17 poglavlja u monografijama. Autor je tri knjige (jedna od njih je monografija). Jedini (117) ili prvi autor (146) je u 263 rada, prvi ili drugi saradnik u 315, jedan od saradnika u 41 radu i nosilac rada u 34 rada.

Od izbora u zvanje vanrednog profesora, 2005. godine, publikovao je 172 rada, od ega je 11 štampano u asopisima indeksiranim u CC ili SCI, dva u SCI Expanded, 9 u asopisima indeksiranim u MEDLINE-u, 9 radova u asopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u, 6 cela rada u zborniku me unarodnog skupa, 18 radova u zborniku nacionalnog skupa, 72 u vidu izvoda sa međunarodnih stru nih sastanaka štampanih u zborniku međunarodnog skupa, 36 radova u vidu izvoda sa nacionalnih stru nih sastanaka štampanih u zborniku nacionalnog skupa. Pored toga, u estvovao je u pisanju dva udžbenika i jednog praktikuma, 3 poglavlja u knjigama i 3 poglavlja u monografijama. Od izbora za vanrednog profesora, publikovao je 172 rada i pritom je jedini ili prvi autor u 80 radova, u 83 je prvi ili drugi saradnik, u 7 radova je jedan od saradnika i u 2 rada nosilac rada.

E. ANALIZA REZULTATA U OBEZBEDJIVANJU NAU NO-NASTAVNOG PODMLATKA

Mentorski rad

Mentor lekarima za izradu magistarskih i doktorskih disertacija kao i radova iz uže specijalizacije iz Klini ke neurofiziologije sa epileptologijom kandidata sa Medicinskog, Defektološkog i Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Beogradu, Nišu i Novom Sadu.

Mentor je više doktorskih disertacija:

1. Asist.dr Angelina Nikodijevi -Latinovi mr.sc.med. Naziv disertacije: „Kraniofacijalna morfologija dece obolele od cerebralne paralize“, Stomatološki fakultet. Mentor Prof.dr Snežana Ješi , Ko-mentor Doc.dr Nebojša Jovi . Odbrana teze: 26.novembar, 2002.
2. Dr Milen Pavlovi Naziv teze: „Prediktori pojave recidiva epilepti nih napada posle obustave antiepilepti ne terapije u razvojnog dobu“. Oblast: Neurologija Medicinski fakultet, Beograd. Odbrana disertacije 25.12.2009.
3. Dr Marko Ercegovac, mr.sc.med. Naziv doktorske teze: "Uloga oksidativnog stresa u kontroli epilepti kih napada i terapijskom odgovoru na primenu razli itih antiepilepti kih lekova" . Oblast- neurologija, Medicinski fakultet u Beogradu. Mentor Prof Dr Nebojša Jovi komentor Prof Dr Tatjana Simi . Izrada disertacije je odobrena 2005. odbraniena ie 29.12.2010.

4. Dr Ružica Kravljanac, mr.sc.med. Naziv doktorske teze: „Prognoza bolesti kod dece sa razli itim tipovima epilepsia partialis continua“. Oblast- Neurologija, Medicinski fakultet u Beogradu. Izrada teze odobrena 2008. Disertacija odbranjena 2011.

5. Dr Steva Luki , Naziv doktorske teze: „Predikcija klini ki zna ajnih ishoda kod neuroloških bolesti primenom metoda vešta kih neuronskih mreža i regresione analize“. Oblast Neurologija, multidisciplinarne posle diplomске sruđije Univerziteta u Beogradu. Izrada teze odobrena 2012.

Dr N. Jovi je u estvovao u Komisiji za odbranu etiri doktorske teze:

1. Mr Radmila Milovanovi „Razvoj pažnje u adolescenciji“, Oblast neuropsihologija. Odbrana teze: 30.septembar 2002.

2. Dr Milena Dimi : „Uticaj antikonvulzivnih lekova na kostni metabolizam dece obolele odepilepsije“, Oblast: Neurologija. Odbrana teze: 01.april, 2005. MF Niš

3. Ass.dr Slavica Vujisi : „Klini ki, neurofiziološki i epidemiološki aspekti epilepsije i migrene kod odraslih“. Oblast: Neurologija, Mentor: Prof.dr Miodrag Žiki , MF Novi Sad.

Odbrana teze: 07.juli, 2005. MF Novi Sad.

4 Miljana Kecmanovi , molekularni biolog, Naziv teze: „Molekularno geneti ka analiza razli itih tipova progresivnih miokloni nih epilepsija u populaciji Srbije“. Prirodno-matemati ki fakultet, odesk- molekularna biologija, Mentor: Prof.dr Stanka Romac. Izrada disertacije je odobrena 2007. Doktorska teza je odbranjena 24.05.2011. (PMF u Beogradu)

Mentor radova iz uže specijalizacije iz klini ke neurofiziologije sa epileptologijom:

1) Dr Tatjana Voskresenski, naziv rada: "Dijagnoza i terapija nekonvulzivnog epilepti nog statusa u razvojnom dobu oveka“. Medicinski fakultet, Beograd. Odbrana rada: maj 2002.

2) Dr Milen V. Pavlovi Naziv rada: „Prediktori pojave recidiva epilepti kih napada posle obustave antiepilepti ke terapije u razvojnom dobu“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 16.januar 2004.

3) Dr Ružica Kravljanac Naziv rada: „Elektroencefalografske karakteristike kod dece sa razli itim tipovima kontinuirane parcijalne epilepsije“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 09.juli, 2004.

4) Dr Marija Kneževi -Pogan ev Naziv rada: „Zloupotreba elektroencefalografije u pedijatrijskoj praksi“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 11.juli, 2005.

5) Dr Vesna Miti . Naziv rada: „Elektroencefalografski nalaz kod prevremeno ro ene i terminske dece sa perinatalnom asfiksijom“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 2011.

Mentor magistarske teze:

1) Radmila B. Milovanovi . Naziv magistarske teze: "Pažnja kao faktor školskog uspeha adolescenata". Oblast: neuropsihologija, Medicinski fakultet, Beograd, Mentor: Doc. dr Nebojša Jovi . Izrada teze odobrena 1998, odbrana teze: maj, 2000.

2) Sla ana Jeli Naziv magistarske teze: „Kognitivno funkcionisanje dece sa de jom cerebralnom oduzetoš u i epilepsijom, normalne inteligencije“ Oblast: neuropsihologija Mentor: Doc.dr Nebojša JOVI Odbrana teze: 13.jula 20043) Dr Ružica Kravljanac: Naslov- „Analiza efikasnosti antiepilepti kih lekova u le enju epilepti kog statusa kod dece“, oblast: neurologija, mentor Prof. dr Nebojša Jovi . Odbrana teze: Medicinski fakultet, Beograd, 2007. godine.

4) Batri Mili evi - Magistarska teza pod nazivom: „Uticaj psihomotorne reedukacije na sazrevanje izvršnih kognitivnih funkcija kod dece sa cerebralnom paralizom“. Oblast neuropsihologija, mentor: Prof. dr Nebojša Jovi . Odbrana teze: 2009.

5) Dr Predrag Ignjatovi : Naziv magistarske teze:“Klini ki tok i kontrola napada kod dece i adolescenata sa cerebralnom paralizom i epilepsijom“. Oblast: Neurologija, mentor: Prof.dr Nebojša Jovi , Izrada teze odobrena: 2011.

5) Dr Galina Stevanovi : Naziv magistarske teze: „Uticaj specifi nog genotipa na fenotip Laforine bolesti u našoj populaciji“.Oblast: Neurologija, mentor: Prof.dr Nebojša Jovi , Izrada teze odobrena: 2011.

U eš e u komisiji za odbranu magistarskog rada:

1) Dr Marko D. Ercegovac: „Faktorska analiza specifi nosti i u estalosti simptoma juvenilne miokloni ke epilepsije“. Oblast neurologija. Odbrana teze: marta 2004.

Uža specijalizacija iz de je neurologije. lan komisije za odbranu rada:

1) Dr Dagmar Guberini - Naziv rada: „Sindromi progerije kod dece“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu, 1997.

Mentor akademskog specijalisti kog rada iz oblasti neurologije:

1. Dr Vesna Miti „Dugoro na prognoza neonatalnih konvulzija“. Rada je odobren 2010. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Un iverzitet u Beogradu, Datum odbrane: 28.12. 2011.

lan komisije za odbranu završenog akademskog specijalisti kog rada iz oblasti neuro-logije:

1) Dr Jelena Popovi Naziv rada: Kongenitalni miasteni ni sindromi.mentor: Prof.dr S. Todorovi . Odbrana rada: Medicinski fakultet. Univerzitet u Beogradu. Datum odbrane: 25.01.2011.

Mentor studentima Medicinskog fakulteta u Beogradu, koji su pod njegovom supervizijom uspešno uradili i izložili 23 rada na domaćim i međunarodnim studentskim kongresima. U grupi od 27 studenata je 6-oro koji su dobili posebne nagrade na Međunarodnim studentskim Kongresima u Kairu i Majamiju.

1. Gudelj J. Vukdelija D. Preoperative neuroophthalmological findings in children with intracranial tumours. 1st European Medical Student's Symposium, Athens, April 15-16, 1995.
2. Stevanovic D. Epileptic patients in sporting activities. Abstracts p:164, 11th Annual Intern Ain Shams Medical Student's Congress, Cairo, 16-19.II 2003
3. Stevanovic D. Sports practice of children and adolescents with epilepsy. Abstract book act327p: 234. 14th European Student's Conference, Berlin, 4-8.November, 2003.
3. Puric D, Bogdanovic M. Initial clinical manifestations of subacute sclerosing panencephalitis. Abstract book p:116. 4th International Congress of Medical Sciences for students and young doctors, Sofia, 12-15.May 2005.
4. Bogdanovic M, Puric D. Liver functions in adolescents with suicidal valproate overdose. Abstract book p:118. 4th International Congress of Medical Sciences for students and young doctors, Sofia, 12-15.May 2005.
5. Puric D, Bogdanovic M, Popovic N, Popovic R. Major problems in quality of life in patients with epilepsy. Abstract Book p:144. Vth In.Congress of Med.Sciences, Sofia 11-14.May 2006.
6. Đorđević A, Đorđević N. Vozačka dozvola kod adolescenata i mladih odraslih obolelih od epilepsije. 3. Kongres epileptologa Srbije, Beograd, 23-26.april, 2009.
7. Radojević M. Uspešnost antiepileptičke profilakse i delotvornost antiepileptičke terapije kod dece sa post-traumatskom epilepsijom. 3. Kongres epileptologa Srbije, Beograd, 23-26. april, 2009.

F. ANALIZA REZULTATA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Nebojša Jović u nastavi neurologije u estvuje 22.5 godina, od 1989. godine. Vodio je nastavu iz kliničke neurologije za redovne studente na Medicinskom fakultetu, od 1989. godine do danas, u proseku 8-12 časova vežbi nedeljno, i predavanja, 8-10 časova tokom semestra. Od 1997. godine, nakon izbora u docenta, redovno ispituje studente na ispitima iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Do sada je uvek od strane studenata ocenjivan isključivo najvišom ocenom.

Od 2001. godine u estvuje u nastavi na engleskom jeziku iz neurologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Od aprila 1997. godine, nakon izbora u docenta, je pored redovne nastave uključen i u posle diplomsku nastavu iz Neurologije (20-22 časova predavanja godišnje) i Deje neurologije (za lekare na specijalizaciji iz Neurologije i Deje neurologije), iz Neuropsihologije (do 2006) za magistrante iz ove oblasti, i iz Kliničke neurofiziologije sa epileptologijom (14-16 časova predavanja godišnje i supervizija praktičnog rada svakodnevno kandidata u trajanju od 4 meseca). Od 1995. godine organizuje 6-mesečni kurs edukacije iz Kliničke elektroencefalografije (do sada su uspešno završila 28 lekara -specijalisti neuropsihijatrije, neurologije, deje neurologije, pedijatrije i psihijatrije). Od 1998. godine je član ispitne komisije za specijalistički ispit iz deje neurologije, a od 2006. godine je redovni član jedne ispitne komisije za specijalistički ispit iz neurologije i na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Od 1998. je član Komisije za užespecijalistički ispit iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom.

Organizator i rukovodilac edukativnog programa ciklusa od 13 Epileptoloških škola, po ev od 2003. godine (Savez Liga za borbu protiv epilepsije).

Više godina aktivno u estvuje u Kontinuiranoj edukaciji na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Bio je predava na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Elektroencefalografija i polisomnografija“ održanoj 2005. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, predava na kontinuiranoj medicinskoj „Terapije epilepsije“ održanoj 2005, na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu, predava u sklopu Neurogenetika Continuum, marta 2006, predava na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Neurofiziološki metodi u kliničkoj praksi-EEG i poremećaji spavanja“, oktobra 2006 na Medicinskom fakultetu u Beogradu, predava na KME „Novine u epileptologiji“ na Medicinskom fakultetu u Nišu 2008. godine i predava na KME „Epilepsije u dečjem uzrastu“, 2009. godine, na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu. Bio je organizator kontinuirane edukacije pod nazivom „Epilepsije i komorbidne bolesti i stanja“ u sklopu 3. i 4. Epileptološke Škole koja su održane 2004. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu. Organizovao je kontinuiranu edukaciju „Odabrane epileptološke teme“ 2004. godine na Medicinskom fakultetu u Podgorici.

Posle ponovnog izbora u zvanje vanrednog profesora 2005, bio je predava na temu „Žarišne epilepsije u detinjstvu“ u sklopu KME Simpozijuma kliničke neurofiziologije, oktobra 2010, u Beogradu, predava na 12. EŠ u EC Rtanju, na temu Kognitivno narušenje kod bolesnika s IGE., novembra 2010; predava na KME „Urgentna stanja u dečjoj neurologiji-odabrane teme“, decembra 2010; predava na temu „JME-klinička svojstva i dijagnostičke greške“ u sklopu KME kursa marta 2011; Održao je dva predavanja („Lečenje epilepsije u srpskoj srednjevekovnoj medicini“ i „Kotorske apoteke i apotekari u doba Nemanjića“ u okviru KME na naučnom skupu -800 godina srpske medicine u manastiru Prohor Pčinjski. juna 2011.

Bio je predava na temu „Epilepsija i trudno a“ u sklopu KME održane septembra 2011 u Beogradu. U okviru Kursa obnove znanja na VIII/XIV Kongresa neurologa Srbije, na Kopaoniku, septembra 2011. održao je predavanje na temu „Diferencijalna dijagnoza kriza svesti. Bio je organizator kontinuirane edukacije pod nazivom „Farmakorezistentne epilepsije detinjstva: otvorena pitanja“ u sklopu 13. Epileptološke Škole koja su održane 2011. godine u Studenici.

Održao je više stru nih predavanja i seminara, bio je predava na lekcijama neurologije.

Od 2000. godine održavao je 32 plenarna predavanja po pozivu na me unarodnim skupovima, a od 1992. održao je 36 plenarnih predavanja po pozivu na nacionalnim skupovima.

G. ANALIZA ANGAŽOVANJA U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKJE USTANOVE

Dr Nebojša Jovi je od oktobra 2009. godine je zamenik šefa katedre neurologije na posleddiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Od 1997. u estvuje u formiranju nastavnog programa za specijalizaciju iz de je neurologije i užu specijalizaciju iz klini ke neurofiziologije sa epileptologijom.

Zajedno sa svojim kolegama sa katedre, a na inicijativu urednika, akademika prof dr Vladimira Kostića u estvovala je i u pisanju udžbenika neurologije za studente Medicinskog fakulteta koji je danas zvani ni udžbenik neurologije a tokom prošle godine i Praktikum neurologije za studente Medicinskog fakulteta.

Od 2003-2008. bio je lan Eti kog komiteta Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Bio je predsednik ili sekretar organizacionog i nau nog odbora niza Kongresa i Simpozijuma u kojima je Medicinski fakultet u Beogradu bio jedan od organizatora (16.jug. Simpozijuma o epilepsiji sa me unarodnim u eš em, Beograd, 1-3.novembar, 2001; 1., 2. i 3. kongres epileptologa Srbije, 2000, 2004., 2009.; 1-4 Simpozijuma razvojne neurologije i psihijatrije (2002, 2003., 2004., 2005. i drugi).

Kandidat pod rednim brojem 3.

A) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Dragana Lavrnić (rođena Lazić), rođena je 25.06.1957. godine u Beogradu . Zaposlena je na Medicinskom Fakultetu u Beogradu, kao vanredni profesor za nau nu oblast Neurologija, u nau noj bazi ovog fakulteta, na Klinici za neurologiju Klini kog Centra Srbije u Beogradu.

B) STRU NA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Medicinski fakultet u Beogradu upisala je školske 1976/77. godine, a diplomirala 1982. godine sa prose nom ocenom 9.87. Obavezni lekarski staž je obavila 1982-1983. godine, nakon ega je odmah položila stru ni ispit. Licencu Srpske lekarske komore, br 105910, dobila je 01.01.2009. godine.

Magisterijum

Posleddiplomske magistarske studije iz neurologije upisala je školske 1982/83. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a zvanje magistra medicinskih nauka stekla je 1987. godine uspešnom odbranom rada sa temom: "Evaluacija terapije u bolesnika sa mijastenijom gravis" (mentor: Doc dr Slobodan Apostolski) Komisija: prof dr Predrag Petrović, prof dr Bogosav Vasić, doc dr Slobodan Apostolski, prof dr Jelena Gospavić i prof dr Vladislav Arsov, .

Doktorat

Zvanje doktora medicinskih nauka stekla je 1995. godine uspešnom odbranom rada sa temom "Klini ko-epidemiološka studija mijastenije gravis" (mentor: Prof dr Slobodan Apostolski; komentor: Prof dr Mirjana Jarebinski). Komisija : prof dr Mirjana Jarebinski, prof dr Slobodan Apostolski i prof dr Zvonimir Lević .

Zaposlenje i specijalizacija

Od juna 1984. godine je zaposlena na Institutu za neurologiju Klini kog centra Srbije, na Odeljenju za neuromiši ne bolesti i oboljenja ki mene moždine, prvo kao lekar specijalista, a od 01.04.2007. godine kao šef istog odeljenja.

Specijalisti ki ispit iz neuropsihijatrije položila je septembra 1989. godine sa odli nom ocenom.

Dosadašnji izbori u nastavna i nau na zvanja

U zvanje asistentna za predmet neurologija, izabrana je 14.11.1991. godine, a reizabrana u isto zvanje 01.11.1995. godine.

U zvanje docenta za predmet neurologija izabrana je 01.04.1998. godine, a reizabrana u isto zvanje 23.04.2003. godine.

U zvanje vanrednog profesora za užu nau nu oblast neurologija izabrana je 08.07.2005. godine, a reizabrana u isto zvanje 17.12.2010. godine.

Znanje stranih jezika

Govori ruski i engleski jezik.

C) NAU NI ISTRU NI RAD

Spisak objavljenih nau nih i stru nih radova

Radovi štampani u asopisima indeksiranim u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)

1. Damjanovi M, Vidakovi A, Apostolski S, Lavrni D, Gospavi J, Isakovi K. The Influence of Acetylcholine upon Lymphocyte Activation. Yugoslav Physiol Pharmacol Acta,1989;25:243-2482
2. Lavrni D, Vidakovi A, Mileti V, Triki R, Marinkovi Z, Rako evi V, Nikoli J, Wirguin I, Sadiq SA, Apostolski S. Motor Neuron Disease and Monoclonal Gammopathy. Eur Neurol, 1995;35:104-107
3. Lavrni D, Jarebinski M, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Lavrni S, Pavlovi S, Triki R, Tripkovi I, Neškovi V, Apostolski S. Epidemiological and clinical characteristics of Myasthenia gravis in Belgrade, Yugoslavia, (1983-1992). Acta Neurol Scand,1999;100:168-174
4. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Seferovi P, Vasiljevi J, Lavrni D, Marinkovi Z, Apostolski S. Pathohistological changes in endomyocardial biopsy specimens in patients with myotonic dystrophy; Panminerva med,1999; 41: 27-30
5. Rako evi -Stojanovi V, Gruji S, Seferovi P, Lavrni D, Pavlovi S, Neškovi V, Romac S, Apostolski S. Myotonic dystrophy and cardiac disorders. Panminerva Med,2000;42:257-261
6. Lavrni D, Vuji A, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Pavlovi S, Triki R, Apostolski S. Cyclosporine in the treatment of myasthenia gravis. Acta Neurol Scand, 2005;111: 247-252
7. Stojanovi V, Savi D, Pavlovi S, Lavrni D, Stevi Z, Basta I, Romac S, Apostolski S. Intergenerational changes of CTG repeat in depending from the sex of transmitting parent in myotonic dystrophy type1. Eur J Neurol, 2005;12:236-237
8. Lavrni D, Losen M, Vuji A, De Baets M, Hajdukovi Lj, Stojanovi V, Triki R, uki P, Apostolski S. The features of myasthenia gravis with autoantibodies to MuSK. J Neurol Neurosurg Psychiat,2005; 76:1099-1102
9. Lavrni D, Nikoli A, De Baets M, Verschuuren J, Verduyn W, Losen M, Stojanovi V, Stevi Z, Hajdukovi LJ, Apostolski S. Familial occurrence of autoimmune myasthenia gravis with different antibody specificity. Neurology, 2008; 70: 2011-2013
10. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Lavrni D, Popovi S, Ille T, Stevi Z, Basta I, Apostolski S. Leptin and the metabolic syndrome in patients with myotonic dystrophy type 1. Acta Neurol Scand, 2010;121:94-98
11. Pavlovi S, Stevi Z, Milovanovi B, Mili i B, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Apostolski S. Impairment of cardiac autonomic control in patients with amyotrophic lateral sclerosis. Amyotroph Lateral Scl, 2010; 11:272-276
12. Basta I, Pekmezovi T, Padua L, Stojanovi V, Stevi Z, Nikoli A, Peri S, Lavrni D. Validation of Serbian version of the disease-specific MG questionnaire. Acta Neurol Scand, 2010; 122: 110-114
13. Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Pavlovi S, Vujanac V, Marjanovi I, Lavrni D. Health-related quality of life in patients with myotonic dystrophy type 1 and amyotrophic lateral sclerosis. Acta Neurol Belg, 2010;110:71-77
14. Lavrnic D, Dakovi M, Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Marjanovi I, Stoši -Opin al T, Lavrni S. Proton magnetic resonance spectroscopy of the intrinsic tongue muscles in patients with myasthenia gravis with different autoantibodies. J Neurol Sci, 2011; 302: 25-28
15. Peric S, Rakocevic-Stojanovic V, Nisic T, Pavlovic S, Basta I, Popovic S, Damjanovic S, Lavrnic D. Cardiac autonomic control in patients with myasthenia gravis and thymoma, J Neurol Sci, 2011; 307:30-33
16. Basta I, Nikoli A, Losen M, Martinez-Martinez P, Stojanovi V, Lavrni S, De Baets M, Lavrni D. MuSK myasthenia gravis and Lambert–Eaton myasthenic syndrome in the same patient. Clinical Neurology and Neurosurgery 2012;(doi:10.1016/j.clineuro.2011.12.044) in press
17. Nikolic D, Nikolic A, Lavrnic D, Medjo B, Ivanovski P. Childhood onset Myasthenia gravis with thymoma. Pediatric neurology 2012; (doi: 10.1016/j.pediatrneurol.2012.02.025) in press
18. Ignjatovi A, Stevi Z, Lavrni D, Nikoli -Koki A, Blagojevi D, Spasi M, Spasojevi I. Inappropriately chelated iron in the cerebrospinal fluid of amyotrophic lateral sclerosis patients. Amyotroph Lateral Scl, 2012;(doi: 10.3109/17482968.2012.665929) in press

Radovi u asopisu koji je uklju en u bazu podataka Science Citation Index Expanded (SCIE)

1. Apostolski S, Damjanovi M, Vidakovi A, Lavrni D, Gospavi J, Isakovi K. Proliferative Response of Lymphocytes of Patients with Myasthenia Gravis : Modulatory Role of AChR. Period Biol,1990; 92: 99-100
2. Damjanovi M, Vidakovi A, Lavrni D, Apostolski S, Gospavi J, Isakovi K. Effect of Acetylcholine on Human Lymphocyte Activation. Period Biol,1990; 92:70-71

3. Kosec D, Lavrni D, Apostolski S, Leposavi G. Changes in thymopoiesis in myasthenia gravis. Int J Neurosci, 2005;115: 223-243
4. S Pavlovi , V Rako evi -Stojanovi , D Lavrni, Z Stevi , R Triki , S Apostolski. Distal myasthenia gravis. Neurol Croatica, 2007;56: 152-158
5. Nikoli A, Ka ar A, Lavrni D, Basta I, Apostolski S. The effect of benfothiamine in the therapy of diabetic polyneuropathy. Srp Arh Celok Lek, 2009;137: 594-600
6. Peri S, Lavrni S, Basta I, Damjanovi D, Stoši -Opin al T, Lavrni D. Significance of magnetic resonance imaging in differential diagnosis of nontraumatic brachial plexopathy. Vojnosanit Preg, 2011; 68: 327-331
7. Nikolic A, Rakocevic-Stojanovic V, Romac S, Savic D, Basta I, Lavrnic D. The coexistence of myasthenia gravis and myotonic dystrophy type 2 in a single patient. Journal of Clinical Neurology 2012; *in press*

Radovi u asopisu koji je uklju en u bazu podataka MEDLINE

1. Lavrni D, Cvetkovi D, Apostolski S, Rako evi -Stojanovi V, Triki R. Mak Ardleova (Mc Ardle) bolest. Srp Arh Celok Lek, 1992;120: 255-258
2. Lavrni D, Vidakovi A, Apostolski S, Stefanova E, Stevi -Marinkovi Z. Intracerebralna hemoragija kod bolesnice sa sarkoidozom plu a. Srp Arh Celok Lek, 1992;120: 363-366
3. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Marinkovi Z, Pavlovi S, Vidakovi A, Apostolski S. Le enje miastenije gravis visokim dozama imunoglobulina G. Srp Arh Celok Lek, 1995; 123:146-148
4. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D, Apostolski S. U estalost elektrokardiografskih promena kod osoba obolelih od miotoni ne distrofije. Srp Arh Celok Lek, 1995;123: 247-250
5. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Milašinovi G, Pavlovi S, Lavrni D, Apostolski S. Analiza elektri nih potencijala komora srca kod bolesnika s miotoni nom distrofijom. Srp Arh Celok Lek, 1997;125:219-222
6. Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Pavlovi S, Apostolski S. Antifosfolipidna antitela kod bolesnice sa Snedonnovim sindromom. Vojnosanit Preg, 1998;55: 435-438
7. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Tripkovi I, Pavlovi S, Stevi Z, Triki R, Neškovi V, Apostolski S. Dijagnosti ki problemi kod bolesnika s miastenijom gravis. Srp Arh Celok Lek, 2000; 128:247-252
8. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Pavlovi S, Lavrni D, Romac S, Apostolski S. Correlation between cardiac involvement and CTG repeat amplification in myotonic dystrophy type 1. Acta Myol, 2003;22: 26-27
9. Rakocevi -Stojanovi V, Lavrni D, Nestorovi B, Doži S, Cvetkovi D. Congenital myopathy with uniform type 1 fibers-case report. Acta Myol, 2005;24: 162-163
10. Lavrni D, Romi M, Ka ar A, Stojanovi -Rako evi V, Stevi Z, Vuji A, Basta I, Marjanovi I, Bogdanovi G, Apostolski S. Visoke doze intravenskih imunoglobulina G u terapiji teških formi miastenije gravis i akutnog poliraduikuloneuritisa. Vojnosanit. Preg, 2006;63: 37-42
11. Rako evi -Stojanovi V, Skender-Gazibara M, Gruji i D, Lavrni D, Da kovi J, Vuji A, Apostolski S. Tumor-like brain lesions in a patient with Hashimoto encephalopathy and hereditary motor and sensory neuropathy. Acta Myol, 2006;25: 38-39
12. Pekmezovi T, Lavrni D, Jarebinski M, Apostolski S. Epidemiologija miastenije gravis. Srp Arh Celok Lek, 2006; 134: 453-456
13. Apostolski S, Lavrni D, Triki R, Stevi Z, Stojanovi V, Pavlovi S, Basta I, Nikoli A. Myasthenia gravis – bolest sa promenljivom radnom sposobnoš u. Srp Arh Celok Lek, 2007; 216-221
14. Mirkovi M, Jovi i V, Basta I, Marjanovi I, Lavrni D. Zna aj kombinovane primene testova u serumu i likvoru kod bolesnika sa sumnjom na neurosifilis. Vojnosanit Preg, 2007;64 :271-275
15. Rako evi -Stojanovi V, Milovanovi B, Ivi N, Marjanovi I, Stevi Z, Pavlovi S, Lavrni D. Cardiac autonomic nervous system in patients with myotonic dystrophy type 1. Acta Myol, 2007; 26: 112-114
16. Da kovi J, Keckarevi -Markovi M, Komazec Z, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Stevi Z, Ribari K, Romac S, Apostolski S. Hereditary motor and sensory neuropathy Lom type in a Serbian family. Acta Myol, 2008;27: 59-62
17. Rako evi -Stojanovi V, Rako evi I, Peri S, Lavrni D. Intravenous immunoglobulin therapy in two patients with myasthenia gravis and pemphigus vulgaris. Acta Myol, 2009; 28: 101-102
18. Miljkovi -Selimovi B, Lavrni D, Mori O, Ng LK, Price L, Šuturkova Lj, Koci B, Babi T, Risti Lj, Apostolski S. Enteritis caused by Campylobacter jejuni followed by acute motor axonal neuropathy : a case report; Med Case Reports, 2010; 4:101

Ceo rad u asopisu koji nije uklju en u gore navedene baze podataka

1. Apostolski S, Krsti S, Gospavi J, Mileti V, Lavrni -Lazi D, Stoli I. Klini ki, patološki i HLA pokazatelji heterogenog ispoljavanja miastenije gravis. Neurologija, 1985;34: 47-58
2. Apostolski S, Šušakovi N, Lavrni D, Stoli I, Triki R. HLA antigensand immunoglobulin allotypes in myasthenia gravis. Neurologija, 1987;36:41-49
3. Rako evi V, Cvetkovi D, Apostolski D, Skender M, Lavrni D. Myocarditis as a cause of "sudden death" in a patient with myasthenia gravis. Acta Cardiomyologica, 1991;3:45-50
4. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Vidakovi A, Lavrni D, Mrdja S, Apostolski S. Cardiac conduction abnormalities in myotonic dystrophy. Acta Cardiomyologica, 1992;4: 127-132
5. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D, Triki R, Savi D, Romac S, Doži S, Apostolski S. Peripheral neuropathy in patients with myotonic dystrophy. Acta Myol, 2002;21:36-37

6. Apostolski S, Tomašević R, Bogdanović G, Lavrnić D, Radovanović R. Terapijska izmena plazme u cilju lečenja orbitalnog miozitisa kod bolesnika sa mijastenijom gravis. Bilten Hematol Transfus, 1987;15: 107-114
7. Bogdanović G, Apostolski S, Tomašević R, Lazić -Lavrnić D, Radovanović R, Trikić R. Terapijska izmena plazme kod sindroma oftalmoplegije. Bilten Hematol Transfus, 1988;16: 127-130
8. Apostolski S, Gospavić J, Arsović V, Djordjević - ambrozić O, Čukić P, Sinđelić R, Lavrnić D, Ristić M. Nova iskustva u lečenju miastenije gravis timektomijom, Medicinska istraživanja, 1989;19 (supp 1-2), 135-139
9. Bogdanović G, Apostolski S, Tomašević R, Radovanović R, Forcan D, Lazić -Lavrnić D, Čukić M. Komplikacije terapijske izmena plazme - prikaz slučaja. Bilt Transf, 1993;21: 79-81
10. Rakoević -Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Tasić Z, Simin N, Apostolski S. Ehokardiografske promene u obolelih od miotonične distrofije. Medicinska Istraživanja, 1995;288: 40-44
11. Rakoević -Stojanović V, Lavrnić D, Pavlović S, Apostolski S. Analiza efekta terapije Nifedipinom kod obolelih od miotonične distrofije. Medicinska Istraživanja, 1996; 29: 26-28
12. Lavrnić D. Pregled kranijalnih nerava. Medicinski podmladak, 1996; 38 :79-90
13. Lavrnić S, Lavrnić D, Djukić P. Radiološki prikaz promena u prednjem medijastinumu kod obolelih od mijastenije gravis- korelacija radiološkog i operativnog nalaza. Medicinska istraživanja, 1996; 29: 29-32
14. Rakoević -Stojanović V, Pavlović S, Apostolski S, Lavrnić D, Vidaković A, Kozarević N. Importance of Radionuclide Exercise Ventriculography in Patients with Myasthenia Gravis. Medicinska istraživanja, 1996; 30:17-19
15. Lavrnić D, Sinanović O, Dožić S, Trikić R, Rakoević -Stojanović V, Stević Z, Apostolski S. Familial occurrence of myasthenia gravis and dermatomyositis, Medicinska istraživanja, 1997; 31: 31-35
16. Rakoević -Stojanović V, Pavlović S, Seferović P, Vasiljević J, Lavrnić D, Marinković Z, Apostolski S. Pathohistological changes in endomyocardial biopsy specimens in patients with myotonic dystrophy. Medicinska istraživanja, 1997; 31: 36-39
17. Rakoević -Stojanović V, Rosić N.K, Pavlović S, Seferović P, Lavrnić D, Apostolski S. Analiza Na-K-ATP-azne aktivnosti i koncentracije adenin nukleotida u miokardu bolesnika sa miotoničnom distrofijom. Medicinska istraživanja, 1998; 32: 56-59
18. Rakoević -Stojanović V, Vukčković B, Romac S, Lavrnić D, Stević Z, Tripković I, Pavlović S, Apostolski S. Anti-GM1 antitela kod bolesnika sa Kennedy-evim oboljenjem. Medicinska istraživanja, 2000; 34: 1:36-39
19. Lavrnić S, Stošić -Opinčić T, Lavrnić D, Perić V. Radiološka dijagnostika tromboze transverznog sinusa-prikaz slučaja. Medicinska Istraživanja, 2005; 39: 10-13
20. Lavrnić D, Vujić A, Vavić N, Romić M, Rakoević -Stojanović V, Stević Z, Basta I, Bogdanović G, Apostolski S. The comparison of the efficacy of long-term treatment with intravenous immunoglobulins and plasma exchange in refractory myasthenia gravis. Medicinska istraživanja, 2005; 39: 14-19
21. Stević , Lavrnić D, Rakoević V, Vujić A, Pavlović S, Trikić R, Apostolski S. Primena Riluzola u terapiji amiotrofične lateralne skleroze. Medicinska istraživanja, 2005; 39: 5-9
22. Lavrnić D, Rakoević -Stojanović V, Vujić A, Basta I, Marjanović I, Basarević V. Diagnosis and treatment of spinal cord metastases. Archive of Oncology; 2006; 14 (Suppl 1):64-66
23. Lavrnić D, Djukić P, Rakoević -Stojanović V, Stević Z, Trikić R, Basta I, Pavlović S, Nikolić A, Marjanović I, Apostolski S. Stećena autoimuna mijastenija gravis. Acta Clinica, 2006; 27-49
24. Basta I, Nikolić A, Apostolski S.S, Marjanović I, Rakoević -Stojanović V, Stević Z, Lavrnić D. Botulizam. Acta Clinica, 2006; 63-72
25. Nikolić A, Basta I, Marjanović I, Apostolski S. S. Rakoević -Stojanović V, Lavrnić D. Poremećaji neuromišićne transmisije pod dejstvom lekova i toksina. Acta Clinica, 2006; 73-83
26. Stević Z, Rakoević -Stojanović V, Trikić R, Pavlović S, Apostolski S. S, Lavrnić D. Lambert-Eatonov mijastenični sindrom. Acta Clinica, 2006; 50-57
27. Rakoević -Stojanović V, Trikić R, Basta I, Nikolić A, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D. Poremećaji neuromišićne transmisije kod odojčadi i dece. Acta Clinica, 2006; 14-26
28. Apostolski S, Trikić R, Pavlović S, Lavrnić D, Stević Z, Rakoević -Stojanović V, Basta I, Nikolić A. Stećena neuromiotonija. Acta Clinica, 2006; 58-62
29. Lavrnić D. Savremena terapija mijastenije gravis. Crnogorski Medicinski Pregled, 2008; 1: 113-120
30. Perić S, Sansone V, Lavrnić D, Meola G, Basta I, Miljković M, Stojanović -Rakoević V. Serbian Validation of the Individualized Neuromuscular Quality of Life Questionnaire (INQoL) in Adults With Myotonic Dystrophy Type 1. J Neurol Res, 2011; 1:153-160

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. Apostolski S, Miletić V, Gospavić J, Lazić -Lavrnić D, Trikić R, Bugarski-Prokopljević C. Imunoglobulini, kompleksi i imuni kompleksi u bolesnika sa mijastenijom gravis. Zbornik radova VII Kongresa neurologa Jugoslavije, Herceg Novi, 1984:458-463
2. Lazić -Lavrnić D, Apostolski S. D-Penicilaminska mijastenija gravis, Zbornik radova VII Kongresa neurologa Jugoslavije, Herceg Novi, 1984:451-457
3. Apostolski S, Bumbaširević V, Lavrnić D, Čukić P, Gospavić J, Rapajić N. Thymus Pathology as a Prognostic Parametar of Thymectomy in Patients With Myasthenia Gravis. In : Jušić A /Ed/ : New Trends in Neuromuscular Diseases and Electromyoneurography. Školska knjiga, Zagreb, 1989: 22-28
4. Lavrnić D. Mijastenija gravis i udružena oboljenja. In : Jušić A /Ed/ : New Trends in Neuromuscular Diseases and Electromyoneurography. Školska knjiga, Zagreb, 1989: 28-36

5. Lavrni D. Pulsna kortikosteroidna terapija u le enju neuromiši nih bolesti. III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; Pulsna terapija metilprednizolonom-mesto u terapiji neuroloških bolesti; 17-19

Izvod u zborniku međunarodnog skupa

1. Damjanovi M, Lavrni D., Leposavi G, Apostolski S, Isakovi K. Modulatory effect of Acetylcholine Receptor on Phytohemagglutinin Stimulated Lymphocyte Proliferative Response, FASEB Journal, 1989; 28
2. Apostolski S, Triki R, Doži S, Lavrni D. Unusual myasthenic syndromes. J Neurol, 1985; 232: 171
3. Apostolski S, Šušakovi N, Gospavi J, Stoli I, Lavrni -Lazi D. Gm allotypes in Yugoslav myasthenia gravis patients. Muscle & Nerve, 1986; 9:5S;232
4. Apostolski S, Triki R, Bugarski C, Lavrni D., Pavlovi S, Nikoli J, Mileti V, Vujanovi N. Immunological dysfunction in patients with ALS. J Neurol, 1988; 35(Supp): S39
5. Jankovi BD, Apostolski S, Horvat J, Lavrni D. Myasthenia gravis and cell-mediated immunity : positive delayed hypersensitivity skin reactions to acetylcholine receptor in myasthenia gravis patients. Eur J Neurosci, 1988; (Supp): 214
6. Doži S, Apostolski S, Cvetkovi D, Lazi -Lavrni D. Inclusion body myositis. XVI International Congress of the International Academy of Pathology and 7th World Congress of Academic and Environmental Pathology, Abstract book, 1986; 635:125
7. Apostolski S, Tomaševi R, Gospavi J, Bogdanovi G, Lavrni D., Radovan evi R. Plasma Exchange Therapy for Orbital Myositis in Patients with Myasthenia Gravis. 20th Danube Symposium, Abstract book, 1987; P1
8. Apostolski S, Lavrni D., uki P, Triki R, Gospavi J. Comparison of the Results of Different Therapeutic Measures in 198 Patients with Myasthenia Gravis. First European Conference on Myasthenia Gravis, The Neetherland, Maastricht, 1987; Abstract 12
9. Lavrni D., Apostolski S. Evaluation of Thymectomy in Patients with Myasthenia Gravis. Ninth International Meeting on Neuromuscular Diseases, Marseille, 1988; Abstract C3:161
10. Apostolski S, Jankovi B, Lavrni D., Horvat J. Delayed Skin Reaction to AChR in Patients with Myasthenia Gravis. Internacionalni Neuropsihijatrijski Simpozijum, Pula; Neurologija, 1988; 37(Supp1): 96
11. Apostolski s, Jankovi BD, Lavrni D., Horvat J. Cell Mediated Immunity in Myasthenia Gravis: Delayed Skin reactions to AChR in Patients with Myasthenia Gravis. 2nd European Conference on Myasthenia Gravis, Tremezzo, 1989; P86
12. Lavrni D., Damjanovi M, Apostolski S, Vidakovi A, Isakovi K, Gospavi J. The Role of AChR in Lymphocyte Proliferation in Patients with Myasthenia Gravis. 2nd European Conference on Myasthenia Gravis, Tremezzo 1989; P87
13. Lavrni D., Damjanovi M, Vidi B, Apostolski S, Vidakovi A. The Immunomodulatory Role of AChR in Myasthenia Gravis. VII International Congress of Neuromuscular Diseases, Munich; J Neurol Science, 1990; Abstract P2 8.6
14. Damjanovi M, Lavrni D., Vidi B, Vidakovi A, Apostolski S, Gospavi J, Isakovi K. Cellular Aspects Related to the AChR in Myasthenia Gravis. I International Congress of ISNIM, Florence, Italy, 1990; Abstract 440
15. Lavrni D., Petrovi N, Na G, uki P, Vidakovi A, Rako evi V. The Diagnostic Value of X-ray and CT in Patients with Myasthenia Gravis. Third European Conference on Myasthenia Gravis, Oxford, 1991; nema strane
16. Vidakovi A, Lavrni D., Apostolski S, Šušakovi N, Rako evi V, Marti V. Immunoglobulin Allotypes, HLA Antigens and Thymus Pathology in Patients with Myasthenia Gravis. Third European Conference on Myasthenia Gravis, Oxford, 1991; nema strane
17. Rako evi V, Pavlovi S, Apostolski S, Lavrni D., Vidakovi A, Kozarevi N. Importance of Radionuclide Exercise Ventriculography in Patients with Myasthenia Gravis. Third European Conference on Myasthenia Gravis, Oxford, 1991; nema strane
18. Vidakovi A, Apostolski S, Mileti V, Nikoli J, Lavrni D., Rako evi V, Marinkovi Z. Immunological Evaluation of Serum and CSF in Patients with MND, J Neuroimmunol, 1991;(Supp) 1:177
19. Vidakovi A, Lavrni D., Apostolski S, Šušakovi N, Rako evi V, Marti V. Immunoglobulin Allotypes, HLA Antigens and Thymus Pathology in Patients with Myasthenia Gravis. J Autoimmunity, 1991; Vol 4, XVI
20. Rako evi V, Pavlovi S, Apostolski S, Lavrni D., Vidakovi A, Kozarevi N. Importance of Radionuclide Exercise Ventriculography in Patients with Myasthenia Gravis. J Autoimmunity. 1991; Vol 4, XXII
21. Lavrni D., Petrovi N, Nadj G, Djuki P, Vidakovi A, Rako evi V. The Diagnostic Value of X-ray and CT in Patients with Myasthenia Gravis. J Autoimmunity, 1991; Vol 4, XIX
22. Rako evi V, Apostolski S, Lavrni D., Vidakovi A, Gruji M. Cardiac conduction abnormalities in myotonic dystrophy : electrophysiologic study in 8 patients. Pan European Society of Neurology, Second Congress, Abstracts, Vienna, 1991; SC-A3-04, p 5
23. Lavrni D., Apostolski S, Vidakovi A, Triki R, Stojšavljevi N. Polyneuropathy and osteosclerotic myeloma - two cases report. Pan European Society of Neurology, Second Congress, Abstracts, Vienna, 1991; P0-B4-16, p167
24. Vidakovi A, Apostolski S, Mileti V, Lavrni D., Rako evi V. MND and monoclonal gammopathies (MG). Pan European Society of Neurology, Second Congress, Abstracts, Vienna, 1991; SC-B4-08, p 39
25. Bogdanovi G, Tomaševi R, Lavrni D., Rako evi V, Triki R, Radovan evi R, Apostolski S. An immediate and cumulative effect of plasma exchange on neuromuscular transmission in myasthenia gravis. IV European Congress of International Society of Blood Transfusion, Venezia, 1995; Abstract book, P 445;322
26. Marinkovi Z, Nikoli A, Andreji I, Lavrni D., Triki R, Spasi MB, Apostolski S. Disturbance of oxidative/antioxidative balance in sporadic ALS. J Neurol, 1995; 242 (suppl 2), 6:S29
27. Lavrni D., Jarebinski M, Tripkovi I, Apostolski S. The epidemiology of myasthenia gravis in Yugoslavia. J Neurol, 1996; 6 (suppl 2):243: S 67

28. Rako evi -Stojanovi V, Rosi N, Pavlovi S, Seferovi P, Lavrni D, Apostolski S. Analysis of myocardial Na⁺K⁺-ATPase and adenine nucleotide concentrations in patients with myotonic dystrophy. J Neurol, 1996; 6(suppl 2), 243:S 112
29. Lavrni D, Jarebinski M, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni S, Apostolski S. Epidemiological study of myasthenia gravis in Belgrade, Serbia. Eur J Neurol, 1996; 3 (suppl 5):11
30. Rako evi -Stojanovi V, Seferovi P, Vasiljevi J, Pavlovi S, Lavrni D, Apostolski S. Correlation between ECG, echocardiographic and endomyocardial biopsy findings in patients with myotonic dystrophy. Eur J Neurol, 1996; 3(suppl 5):207
31. Tripkovi I, Dimitrijevi LJ, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Apostolski S. Anti-GM1 antibodies in neuromuscular diseases. Eur J Neurol, 1996; 3(suppl 5):209
32. Pej i -Karapetrovi B, Apostolski S, Kosec D, Lavrni D, Leposavi G, Isakovi K. Alterations in the thymocyte phenotypic profile in myasthenia gravis. 12th International Conference on Lymphoid Tissues and Germinal Centers in Immune Reactions. Gratz, Austria, 1996; Abstract Book:257
33. Karapetrovi B, Apostolski S, Kosec D, Lavrni D, Leposavi G, Isakovi K. Phenotypic characteristics of the thymocytes in myasthenia gravis. First Balkan Immunology Conference, Belgrade 1995; Program and abstract book: 32, 111
34. Lavrni D, Jarebinski M, Rako evi -Stojanovi V, Tripkovi I, Lavrni S, Apostolski S. Epidemiological approach to the etiology of myasthenia gravis. J Neurol, 1997; 244 (suppl 3): S 57
35. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Milašinovi G, Pavlovi S, Lavrni D, Apostolski S. Analysis of ventricular late potentials in patients with myotonic dystrophy. J Neurol, 1997; 244(suppl 3): S101
36. Drulovi J, Levi Z, Popadi D, Mosatarica-Stojkovi M, Mesaroš Š, Stojavljevi N, Lavrni D, Apostolski S, Peri V, Dragutinovi G. Interferon-γ messenger RNA expression in mononuclear blood cells from patients with multiple sclerosis. Multiple Sclerosis, 1997; Vol 3: P117
37. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Lavrni D, Apostolski S. Cardiac rhythm and conduction disturbances in patients with myotonic dystrophy. Neuromuscular Disorders, 1998; Vol 8:241
38. Popadi D, Lavrni D, Drulovi J, Mesaroš Š, Stojkovi MM, Apostolski S. Interferon-gamma and Interferon Regulatory Factor-1mRNA Expression in Blood Mononuclear Cells in Myasthenia Gravis. J. Neuroimm, 1998; 90: 87
39. Kosec D, Apostolski S, Lavrni D, uki P, Leposavi G. T cell Maturation in the Thymus from Patients with Myasthenia Gravis. J. Neuroimm, 1998; 90:92
40. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Triki R, Lavrni S, Apostolski S. Cyclosporine in the treatment of myasthenia gravis, European J Neurol, 1998; 5(suppl 3):S 185
41. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Lavrni D, Pavlovi S, Apostolski S. Cardiac involvement in myotonic dystrophy (MD), European J Neurol, 1998;5(suppl 3): S136
42. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D, Dragaševi N, Apostolski S. Abnormal visual evoked potentials in patients with myotonic dystrophy. 12th Thessaloniki Conference of south-east European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, 1998; Abstract book:137
43. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Pavlovi S, Lavrni D, Apostolski S. Intracardiac conduction defects in myotonic dystrophy. Muscle & Nerve, 1998; (suppl 7): S189
44. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Djuki P, Lavrni S, Triki R, Rebi R, Neškovi V, Apostolski S. Myasthenia gravis and thymoma. European J Neurol, 1999; 6 (suppl 3):P 472, 147
45. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D, uljkovi B, Apostolski S. Peripheral neuropathy in patients with myotonic dystrophy. European J Neurol, 1999; 6(suppl 3): P 471,147
46. Apostolski S, Bogdanovi G, Lavrni D, Jankovi G, Dimitrijevi LJ, Rako evi -Stojanovi V, Rebi R, Raji Z, Neškovi V, Tomaševi R, olovi M. The effect of autologous peripheral blood stem cell transplantation in patients with myasthenia gravis. European J Neurol, 1999; 6 (suppl 3):148
47. Pavlovi S, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Triki R, Apostolski S. Electrophysiological features of distal myasthenia gravis. Clin Neurophysiology, 1999; 110 (suppl 1): S 195
48. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Da kovi J, Triki R, Lavrni D, Zamurovi N, Romac S, Apostolski S. Hereditary neuropathy with a tendency toward pressure palsies associated with central nervous system demyelination. Eur J Neurol, 2000; 7(suppl 3):45
49. Lavrni D, Jarebinski M, Pavlovi S, Stojanovi V, Triki R, Tripkovi I, Stevi Z, Lavrni S, Ivi S, Luki V, Apostolski S. Epidemiological approach to the aetiology of myasthenia gravis. Eur J Neurol, 2000; 7 (suppl 3):48
50. Stevi Z, Radunovi A, Enayet ZE, Chioza BA, Shaw CE, Powel JF, Keckarevi D, Vukosavi S, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi V, Nikoli A, Romac S, Leigh PN, Apostolski S. Clinical characteristics of ALS with SOD1 mutation(s) in Yugoslav families; Amyotrophic Lateral Sclerosis and other motor neuron disorders, 2000; 1(suppl 3): P60
51. S. Apostolski, I. Tripkovi , R. Triki , J. Drulovi , Z. Stevi , V. Rako evi -Stojanovi , S. Pavlovi , D. Lavrni : Chronic demyelinating predominantly sensory polyneuropathy associated with IgG monoclonal gammopathy and antisulfatide antibodies. Journal of Neurology, 2000; III,181
52. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D, Romac S, Apostolski S. The most common systemic abnormalities in myotonic dystrophy. Acta myologica, 2000; XIX: 138
53. Lavrni D, Rebi R, Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Stevi Z, Triki R, Djuki P, Tripkovi I, Apostolski S. Clinical Differences Between Seropositive and Serogenative Myasthenia Gravis. J Neurol, 2001; 248 (suppl 2), II/138
54. Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Pavlovi S, Apostolski S. Therapeutic Effect of Mexiletine in Patients with Myotonic Dystrophy. J Neurol, 2001;248 (suppl 2): II/185

55. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Vasiljevi J, Lavrni D, Seferovi P, Romac S, Apostolski S. Genetic study of somatic mosaicism in a patient with myotonic dystrophy- case report. J Neurol Sci, 2001; 187(suppl): 5509
56. Kosec D, Apostolski S, Lavrni D, Djuki P, Leposavi G. Maturation of T regulatory cells in the thymus of myasthenia gravis patients is affected. J Neuroimm, 2001; 118: 157
57. Vuji A, Stevi Z, Pavlovi S, Triki R, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Koccev N, Apostolski S. Disease characteristics of early onset amyotrophic lateral sclerosis patients, Abstract book, First Mediteran Congress of Neurology, Limassol, Cyprus, 2002, nema strane
58. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Pavlovi S, Lavrni D, Gruji M, Romac S, Apostolski S. Correlation between cardiac involvement and CTG-rerepeat amplification in myotonic dystrophy type 1. J Neurol, 2002; 249 (suppl 1): 89
59. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Basta I, Vuji A, Apostolski S. Effects of repeated doses of intravenous immunoglobulin in myasthenia gravis. J Neurol, 2002; 249(suppl 1):176
60. Basta I, Vuji A, Lavrni D, Stevi Z, Triki R, Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Apostolski S. The significance of anti-GM1 antibodies in patients with Guillain-Barre syndrome. Eur J Neurol, 2002; 9(suppl 2):78
61. Stevi Z, Nikoli A, Blagojevi D, Pavlovi S, Lavrni D, Dujmovi I, Obrenovi R, Apostolski S. Levels of uric acid in cerebrospinal fluid and serum of patients with sporadic ALS. Oakland, USA, Amyotrophic Lateral Sclerosis and other motor neuron disorders, 2001; 2(Suppl.2):136-137
62. Stevi Z, Nikoli A, Pavlovi S, Blagojevi D, Triki R, Lavrni D, Rako evi CV, Spasi M, Apostolski S. The management of ALS. III International congress of palliative care and ethical issues on ALS/MND, Novara, 2001; 12
63. Lavrni D, Djuki P, Stojanovi V, Pavlovi S, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Apostolski S. The evaluation of thymectomy in late-onset myasthenia gravis. Lekarsky obzor, 2003; Ro II(suppl 2):54
64. Lavrni D, Djuki P, Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Basta I, Vuji A, Apostolski S. Late onset myasthenia gravis. J Neurol, 2003; 250 (suppl 2):II
65. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Pavlovi S, Lavrni D, Romac S, Apostolski S. The role of parents' sex in intergenerational changes of CTG repeats in patients with myotonic dystrophy type I. J Neurol, 2003;250 (suppl 2), II/204
66. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Basta I, Vuji A, Triki R, Apostolski S. The long-term treatment of refractory myasthenia gravis with intravenous immunoglobulins and plasma exchange. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education, Belgrade, 2003; Book of abstracts:182
67. Knežević S, Triki R, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Basta I, Drulović J, Šuturkova Lj, Apostolski S. CIDP- Ten year experience. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education, Belgrade, 2003; Book of abstracts:181
68. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Pavlovi S, Lavrni D, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Romac S, Apostolski S. Characteristics of intergenerational changes of CTG repeat in myotonic dystrophin type 1. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education, Belgrade, 2003; Book of abstracts:132-133
69. Stevi Z, Paroj i A, Pavlovi S, Vuji A, Lavrni D, Basta I, Rako evi -Stojanovi V, Apostolski S. Different attitudes towards telling patients with amyotrophic lateral sclerosis the truth. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education, Belgrade, 2003; Book of abstracts:182
70. Stevi Z, Pavlovi S, Nikoli A, Triki R, Lavrni D, Rako evi V, Basta I, Vuji A, Apostolski S. Early treatment of patients with amyotrophic lateral sclerosis with riluzole. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education, Belgrade, 2003; Book of abstracts:182
71. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Lavrni D, Vuji A, Pavlovi S, Romac S, Apostolski S. Genotype – phenotype correlation in myotonic dystrophy type 1. Eur J Neurol, 2003; 10 (suppl 1): 40
72. Stevi Z, Vuji A, Pavlovi S, Triki R, Lavrni D, Rakocevi -Stojanovi V, Andjelković A, Apostolski S. Disease characteristics of the patients with early onset sporadic amyotrophic lateral sclerosis. ALS and other neuromuscular disorders, 2003; 4 (suppl 1):178
73. Šuturkova Lj, Lavrni D, Milenkova K, Poceva A, Vuji A, Apostolski S. Antibodies against Gal(β1-3)GalNAc-bearing glycoproteins isolated from Campylobacter Jejuni and human peripheral nerve in patient with Acute Motor Axonal Neuropathy. World Congress of Pharmacy, New Orleans, 2004; nema strane
74. Vuji A, Stevi Z, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi V, Triki R, Basta I, Apostolski S. ALS and associated conditions: is there any causative relationship? J Neurol 2004;Vol 251 (suppl 3), III/155
75. Stojanovi V, Savi D, Pavlovi S, Lavrni D, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Romac S, Apostolski S. Clinical and genetic study of myotonic dystrophy type 1 in Serbian population. J Neurol, 2004; 251(suppl 3), III/174
76. Lavrni D, De Baets, Vuji A, Hajduković Lj, Stojanovi V, Triki R, Djuki P, Apostolski S. The features of myasthenia gravis with anti-MuSK antibodies. J Neurol, 2004; 251 (suppl 3), III/182
77. Lavrni D, Djuki P, Vuji A, Stojanovi V, Hajduković Lj, Stevi Z, Basta I, Pavlovi S, Triki R, Apostolski S. The comparison of the effect of thymectomy in seropositive and seronegative myasthenia gravis. Eur J Neur, 2004; 11(suppl 2):271
78. Stevi Z, Vuji A, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi V, Triki R, Basta I, Apostolski S. Epidemiological study of possible risk factors in early onset ALS. Eur J Neur, 2004; 11(suppl 2):144
79. Vuji A, Lavrni D, Stojanovi V, Stevi Z, Hajduković Lj, Basta I, Pavlovi S, Triki R, Apostolski S. Myasthenia gravis and associated diseases. Eur J Neur, 2004; 11(suppl 2): 272

80. Stojanovi V, Lavrni D, Pavlovi S, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Apostolski S. Therapeutic effect of creatine monohydrate in patients with myotonic dystrophy type 1. *Eur J Neur*, 2004; 11(suppl 2):276
81. Kostić SI, Stevi Z, Keckarević D, Djarmati A, Lavrni D, Rako evi V, Radunovi S, Romac S, Apostolski S. Genetics of familial amyotrophic lateral sclerosis in Serbia and Montenegro. *Eur J Neur*, 2004; 11(suppl 2): 326
82. Stevi Z, Kostić S, Kackarević D, Lavrni D, Pavlovi S, Radunovi A, Nikoli A, Romac S, Apostolski S. Clinical and genetic characteristics of familial ALS in Serbia and Montenegro. *Amyotrophic Lateral Sclerosis and other motor neuron disorders*, 2004; 5(suppl 2): 74-75
83. Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Rako evi I, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Apostolski S. Pemphigus vulgaris in two patients with myasthenia gravis. *J Neurol*, 2005; 252 (suppl 2):P509, II/132-133
84. Vuji A, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Apostolski S. Familial autoimmune myasthenia gravis and other autoimmune diseases in one family. *Eur J Neur*, 2005; 12 (suppl 2):P1508,158
85. Lavrni D, uki P, Vuji A, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Man i S, Apostolski S. Prognostic factors of thymectomy in patients with myasthenia gravis. *Eur J Neur*, 2005;12 (suppl 2):P1514, 160
86. Rako evi -Stojanovi V, Savi D, Lavrni D, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Romac S, Apostolski S. Myotonic dystrophy type 1 - clinical and genetic study. *J Neurol Sci*, 2005; 238(suppl 1), S167, 0263
87. Lavrni D, Vuji A, Losen M, Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Hajdukovi Lj, DeBaets M, Apostolski S. Familial myasthenia gravis with different autoantibodies. *J Neurol Sci*, 2005; 238 (suppl 1), S175, 0295
88. Stevi Z, Pavlovi S, Vuji A, Lavrni D, Apostolski S. Severe progression of amyotrophic lateral sclerosis after intervertebral discectomy. *Amyotrophic Lateral Sclerosis*, 2005; 6 (suppl 1): P106,122
89. Lavrni D, Man i S, Vuji A, Rakocevi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Triki R, Marjanovi I, Hajdukovi Lj, Apostolski S. The predictive value of anti-titin antibodies in patients with myasthenia gravis. *Neuromuscular Disorders*, 2006; 16 (suppl 1):NMJ-P-3.01, 179
90. Nikoli A, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Apostolski S. Myasthenia gravis and myotonic dystrophy in one patient. *Neuromuscular Disorders*, 2006; 16 (suppl 1):NMJ-P-1.09, 119
91. Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Rako evi I, Stevi Z, Basta I, Vuji A, Apostolski S. Intravenous immunoglobulin therapy in two patients with myasthenia gravis and pemphigus vulgaris. *Neuromuscular Disorders*, 2006; 16(suppl 1):NMJ-P-2.05, 129
92. Marjanovi I, Stevi Z, , Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Apostolski S. Correlation between uric acid and creatin kinase values in sera of patients with amyotrophic lateral sclerosis. *Eur J Neurol*, 2006; 13 (suppl 2), P 1222
93. Stevi Z, Pekmezovi T, Kostić S, Lavrni D, Rako evi V, Basta I, Apostolski S. Mortality and survival of amyotrophic lateral sclerosis patients in Belgrade, Serbia, *Motor Neuron Disease*, 2006, 17th International symposium, P160, p157
94. Rako evi -Stojanovi V, Milovanovi B, Ivi N, Ille T, Marjanovi I, Stevi Z, Pavlovi S, Lavrni D. Cardiovascular autonomic control in patients with myotonic dystrophy type 1. *Acta Myol*, 2006;25, 149
95. Marjanovi I, Lavrni D, Basta I, Nikoli A, Apostolski S. Opsoclonus as a first sign of breast cancer- a case report. *J Neurol*, 2007; 254 (suppl 3), III/59, P 235
96. Rako evi -Stojanovi V, Popovi S, Peri S, Nikoli A, Basta I, Stevi Z, Tasi Z, Lavrni D. Insulin resistance in patients with myotonic dystrophy type 1. 6th International myotonic Dystrophy Consortium Meeting, 2007; P60, /44/ IDMC-6
97. S.Pavlovi , B.Milovanovi , Z.Stevi , V.Rako evi -Stojanovi , D.Lavrni, S. Apostolski, N.Milini . Impairment of autonomic cardiac control in patients with amyotrophic lateral sclerosis. *Clinical Autonomic Research*, 2007; 17:5, 283
98. Stevi Z, Pekmezovi T, Stojkovi T, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi V, Basta I, Apostolski S. Quality of life of ALS patients in Serbia, *Motor Neuron Disease*, 18th International symposium on ALS/MND 2007;P34, p93.
99. Pavlovi S, Stevi Z, Milovanovi B, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Apostolski S, Milini N. Mortality and survival of amyotrophic lateral sclerosis patients in Belgrade, Serbia, *Motor Neuron Disease*, 18th International symposium on ALS/MND, 2007;P73, 114
100. Lavrni D, uki P, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Nikoli A, Basta I, Marjanovi I, Lavrni S, Apostolski S. The comparison between therapeutic efficacy of simplex and extended thymectomy: 15-year follow-up. *J Neurol*, 2008; 255(suppl 2): P734,182
101. Lavrni S, Lavrni D, Stoši -Opin al T, Gavrilov M, Peri V, Gruji i D. MR imaging of nontraumatic brachial plexopathies –useful step in differential diagnosis. *J Neurol*, 2008; 255(suppl 2), P501; 125
102. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Stevi Z, Basta I, Tasi Z, Popovi S, Ille T, Lavrni D. Plasma leptin levels in patients with myotonic dystrophy type 1. *J Neurol*, 2008; 255 (suppl 2), P606;150-151
103. Vlahovi G, Simonovi R, Hajdukovi Z, Andri Z, Lavrni D, Zamurovi D, Apostolski S. HLA genotype in familial seropositive autoimmune myasthenia gravis. *Eur J Neurol*, 2008; 15(suppl 3),159-160
104. Marjanovi I, Lavrni D, Man i S, Basta I, Nikoli A, Stojanovi V, Stevi Z, Apostolski S. The predictive value of anti-titin antibodies in detection of thymoma in patients with myasthenia gravis. *Eur J Neurol*, 2008; 15 (suppl 3):156-157
105. Apostolski S, Lavrni D, Nikoli A, Basta I, Hajdukovi Lj, Simonovi R, Andri Z, uki P, De Baets M. MuSK-positive myasthenia gravis – clinical, electrophysiological and immunological features. 4th Congress of Neurologists of Macedonia with International participation, 2008; Abstract book: 34-35
106. Kostić S, Stevi Z, Pekmezovi T, Dedi V, Rako evi V, Lavrni D. Survival and factors predicating survival in ALS patients 15-years-survey period. 19th International symposium on ALS/MND, Birmingham, 2008; Abs P76, 94

107. Stevi Z, Ba i G, Ignjatovi A, Sto i -Opin al T, Lavrni S, Lavrni D. Iron deposits in ALS as evaluated by MRI combined with free radical assessment using EPR preliminary data. 19th International symposium on ALS/MND, Birmingham, 2008; Abs P147, 127
108. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Pekmezovi T, Basta I, Stevi Z, Lavrni D. Health- related quality of life in patients with myotonic dystrophy type 1 and myasthenia gravis: a comparative analysis. *Medizinische genetik*, Band, 2009; 21: 441
109. Basta I, Losen A, Nikoli A, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Marjanovi I, Lavrni S, De Baets M, Lavrni D. Association of MuSK positive myasthenia gravis (MuSK MG) and Eaton-Lambert myasthenic syndrome (LEMS)- case report. *Eur J Neurol*, 2009; 16 (suppl 3):232
110. Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Mari N.P, Nikoli A, Stevi Z, Basta I, Marjanovi I, Lavrni D. Myotonic dystrophy type 1 and its impact on psycho-social personal domain. *Eur J Neurol*, 2009; 16 (suppl 3): 234
111. Nikoli A, Lavrni D, Hajdukovi Lj, Losen M, Pavlovi S, Basta I, De Baets M, Apostolski S. A neonatal onset of infantile myasthenia gravis with anti-MuSK antibodies. *Eur J Neur*, 2009; 16 (suppl 3):204
112. Stoši -Opin al T, Lavrni S, Lavrni D, Peri V, Gavrilov M. Magnetic resonance imaging findings in severe multifocal motor neuropathy caused by radicular and peripheral nerve conduction blocks. *Neuroradiology*, 2008; 50 (suppl 1), PO13, S129:136
113. Lavrni S, Lavrni D, Stoši -Opin al T, Gavrilov M, Peri V. The role of TW2 FS sequence in diagnosis of nontraumatic brachial plexopathies. *Neuroradiology*, 2008; 50 (suppl 1), PO13:137, S129-130
114. Stevi Z, Kostić S, Rako evi V, Lavrni D. The efficacy on survival in ALS patients a population-based study in Belgrade. *ALS/MNS Europea congress*, Turin, Italy, 2009; 83-84
115. Rako evi -Stojanovi V, Mili -Raši V, Van Broeckhoven C, De Jonghe P, Nikoli A, Tasi Z, Marjanovi I, Lavrni D. Heterozygous missense mutation in the BSCL2 gene in a Serbian family with distal hereditary motor neuropathy or silver syndrome. *J Neurol Sci*, 2009;285 (suppl 1):5333, PO32-FR-24
116. Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Pekmezovi T, Basta I, Lavrni D. Health-related quality of life in patients with myotonic dytrophny type 1. *J Neurol Sci*, 2009;285 (suppl 1):5302, PO26-TH-09
117. Lavrni D, Basta I, Peri S, Stojanovi V, Stevi Z, Nikoli A, Marjanovi I. Myasthenia gravis and its impact on psycho-social personal domain. *International conference on myasthenia gravis*, Paris, 2009; Abs 59; 98
118. Basta I, Pekmezovi T, Padua L, Stojanovi V, Stevi Z, Nikoli A, Peri S, Lavrni D. Validation and cross-cultural adaptaion of the Serbian version of the disease-specific MG questionnaire (MGQ). *International conference on myasthenia gravis*, Paris, 2009; Abs 6; 99
119. Pavlovi S, Stevi Z, Milovanovi B, Mili i B, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V. Influence of symptomatic predominance on outcome in ALS patients. 20th International symposium on ALS/MND, Berlin, 2009; P201; p163.
120. Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Miljkovi M, Marjanovi I, Lavrni D. Validation of Serbian version of the Individualized Neuromuscular Quality of Life questionnaire (INQoL) in patients with myotonic dystrophy type 1. *Napoli; Acta Myologica*, 2010; XXIX:277
121. Basta I, Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Marjanovi I, Lavrni D. Psychosocial status of patients with myasthenia gravis and its impact on health-related quality of life. *Napoli, Acta Myologica*, 2010; XXIX:253
122. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Basta I, Miljkovi M, Tasi Z, Lavrni D. Chronic pain in patients with myotonic dystrophy type 1. *The 14th World Pain Clinici Congress; Peking*, 2010; Abstract book, 230-231
123. Pavlovi S, Milovanovi B, Stevi Z, Mili i B, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V. Influence of cardiac autonomic control impairment on outcome in patients with amyotrophic lateral scleross. *The Second Internationl Symposium on neurocardiology-Neurocard*, Belgrade, 2010; Book of abstracts : P 047; 74
124. Peri S, Nisi T, Rako evi -Stojanovi V, Popovi S, Basta I, Stevi Z, Damjanovi S, Lavrni D. Autonomic impairment in patients with myasthenia gravis and thymoma. *The Second Internationl Symposium on neurocardiology-Neurocard*, Belgrade, 2010; Book of abstracts: P 049; 76
125. Lavrni S, Dakovi M, Stošić-Opin al T, Gavrilov M, Vasi B, Damjanovi D, Peri S, Lavrni D. Proton magnetic resonance spectroscopy of the intrinsic tongue muscles in patients with AChR and MuSK myasthenia gravis, *European Congerss of Radiology*, Vienna, 2011; Poster No C-0180
126. Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Basta I, Tasi Z, Lavrnic D. Factors related to Quality of Life in Patients with Myotonic Dystrophy type 1. *Neurology*, 2011; 86: 9(suppl 4):A529, P06;274
127. Stevi Z, Keckarevi D, Radunovi A, Lavrni D, Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Romac S. Autosomal dominant L144F SOD1 mutation in ALS patients from Serbia: evidence of stratification in two clinical subgroups with obvious founder effect. *ENC ALS*, 2011; Abstract book, PS II.4, p 37
128. Lavrni D, Basta I, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Peri S, Nikoli A, Marjanovi I, Pekmezovi T. Incidence of myasthenia gravis in the area of Belgrade in a 30-year follow-up period (1979-2008): increasing incidence in elderly. *J Neurol*, 2011; 258 (suppl 1): P875;249
129. Peri S, Miljkovi M, Marjanovi I, Basta I, Lavrni D. Stevi D, Rako evi -Stojanopvi V. Survival analysis in patients with myotonic dystrophy type 1. *J Neurol*, 2011; Vol 258 (suppl 1): P885;252
130. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Basta I, Marjanovi I, Stevi Z, Cvitan E, Lavrni D. Clinical and electrocardiographic parametars in prediction of sudden death in patients with myotonic dystrophy type 1. *8th Internatioal Myotonic Dystrophy Consortium Meeting*, 2011; Abstract book: P53,137
131. Stevi Z, Peri S, Marjanovi I, Stojanovi V, Lavrni D. ALS mortality in Belgrade, Serbia. Continues to rise: examination of mortality rates 1992-2009. *Amyotrophic Lateral Sclerosis*, 2011;12(suppl 1):82-89; P 43

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Apostolski S, Gospavi J, Lovri Lj, Vidakovi Z, Triki R, Bugarski C, Lazi -Lavrni D. Mijastenija gravis - posledica disfunkcije endokrinog timusa? XXIII Me unarodni Neuropsihijatrijski Simpozijum, Pula, 1983:Abs 92
2. Apostolski S, Gospavi J, Pištelji D, Triki R, Lavrni D. Hepatolentikularna degeneracija i mijastenija gravis. I Jugoslovenski Simpozijum o bolestima ekstrapiramidnog sistema i cerebeluma, 1987; Zbornik radova, 102.
3. Lavrni D, Apostolski S. Terapija krize u bolesnika sa mijastenijom gravis. VIII Kongres neurologa Jugoslavije sa me unarodnim u eš em, Novi Sad, 1988; Abs 61
4. Apostolski S, Lavrni . Imunosupresivna terapija u bolesnika sa mijastenijom gravis . VIII Kongres neurologa Jugoslavije sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 1988; Abs 166
5. Damjanovi M, Vidakovi A, Lavrni D, Apostolski s, Gospavi J, Isakovi K. Uticaj acetilholina na aktivaciju humanih limfocita. II Kongres imunologa Jugoslavije, Vrnja ka Banja, 1989; Abst 7.5
6. Apostolski S, Damjanovi M, Vidakovi A, Lavrni D, Gospavi J, Isakovi K. Proliferacija limfocita u pacijenata sa mijastenijom gravis: modulatorna uloga acetilholin receptora . II Kongres imunologa Jugoslavije, Vrnja ka Banja, 1989; Abs 10.5
7. Apostolski S, Krsti S, Gospavi J, Mileti V, Lazi -Lavrni D, Stoli I. Korelacija imunoloških parametara u MG mladih i odraslih bolesnika. Kongres neurologije razvojne dobi, Opatija, 1986; nema strane
8. Apostolski S, Ignjatovi M, Mihi S, Gospavi J, Lavrni D. Osobitosti psihološkog ispoljavanja u bolesnika sa mijastenijom gravis. Zbornik radova III Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromiši nim bolestima, Opatija, 1986; nema strane
9. Lavrni D, Gospavi J, Apostolski S. Myasthenia gravis pozne životne dobi - tok i prognoza. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromiši nim bolestima, Zagreb, 1990; Abs 42
10. Apostolski S, Doži S, Triki R, Lavrni D. Rani po etak inclusion body myosita. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromiši nim bolestima, Zagreb, 1990; Abs 55
11. Rako evi V, Skender M, Cvetkovi D, Lavrni D, Apostolski S. Miokarditis kao uzrok smrti bolesnika sa miastenijom gravis. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromiši nim bolestima, Zagreb, 1990; Abs 30
12. Lavrni D, Triki R, Bogdanovi G, Radovan evi R, Vidakovi A, Apostolski S. Izmena plazme - metoda izbora u le enju urgentnih neuromiši nih oboljenja. Zbornik radova I Jugoslovenskog Simpozijuma o urgentnim stanjima u neurologiji, Beograd, 1990; Abs 42
13. Marinkovi Z, Prelevi G, Apostolski S, Puziga a D, Lavrni D. Gonadna funkcija u žena sa mijastenijom gravis. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromiši nim bolestima, Zagreb, 1990; Abs 108
14. Apostolski S, Bogdanovi G, Radovan evi R, Lavrni D. Long-term plasma exchange in the treatment of myasthenia gravis. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromiši nim bolestima, Zagreb, 1990; Abs 106
15. Lavrni D, Apostolski S, Rako evi V, Pavlovi S. Efikasnost terapije u razli itih oblika miastenije gravis, Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 172
16. Lavrni D, Marinkovi Z, Rako evi V, Vidakovi A, Pavlovi S, Triki R. Terapija miastenije gravis visokim dozama intravenski datog imunoglobulina G. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 234
17. Lavrni D, Djuki P, Rako evi V, Lavrni S, Apostolski S. Efikasnost razli itih vidova terapije u bolesnika sa miastenijom gravis, Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije 1993, Beograd; 171
18. Lavrni D, Vidakovi A, Pavlovi S, Rako evi V, Apostolski S. Uticaj trajanja miastenije gravis na ishod le enja. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 170
19. Lavrni D, Apostolski S, Lavrni S, Rako evi V, Marinkovi Z, Triki R. Familijarna miastenija gravis - prikaz jedne porodice. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 562
20. Pavlovi S, Triki R, Marinkovi Z, Rako evi V, Lavrni D, Apostolski S. Terapijski u inak cerebralnih gangliozida kod bolesnika sa dijabeti nom i etili nom polineuropatijom. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 232
21. Stevi -Marinkovi Z, Djuri i B, Apostolski S, Vidakovi A, Lavrni D, Rako evi V, Triki R. Koncentracija slobodnih amino kiselina i poliamina u likvoru bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom (ALS) nakon davanja TRH. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 469
22. Drulovi J, Stojavljevi N, Mavra M, Lavrni D. Apostolski S, Jankovi S, Drulovi B. Zna aj detekcije monoklalnog IgG u likvoru i serumu neuroloških bolesnika metodom izoelektri nog fokusiranja. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavij, Beograd, 1993; 470
23. Triki R, Lavrni D, Marinkovi Z, Rako evi V. Polyradiculoneuritis chronica - CIDP. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavij, Beograd, 1993; 230
24. Rako evi -Stojanovi V, Babi B, Tasi Z, Lavrni D, Triki R, Vidakovi A. Karakteristike stapedijalnog refleksa u pacijenata sa miastenijom gravis. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 238.
25. Rako evi -Stojanovi V, Apostolski S, Nikoli M, Lavrni D. Antiokardiopinska antitela (ACA) u bolesnice sa Sneddon-ovim sindromom. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 143
26. Lavrni S, Jašovi A, Lavrni D, Stojavljevi N, Gruji i D, Joksimovi M. Klasi ne radiološke metode u diferencijalnoj dijagnozi amiotrofi nog sindroma. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, Beograd, 1993; 201
27. Pavlovi S, Triki R, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Apostolski S. Elektromiografija pojedina nih miši nih vlakana kod bolesnika sa "overlap" miasteni nim sindromom. Zbornik sažetaka II Kongresa Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, 1995; P1-66, 72

28. Rako evi -Stojanovi V, Seferovi P, Vasiljevi J, Pavlovi S, Lavrni D, Stevi -Marinkovi Z, Apostolski S. Patohistološke promene u biopsijskom uzorku miokarda kod obolelih od miotoni ne distrofije. Zbornik sažetaka II Kongresa Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Srefan-Kotor, 1995; P1-67, 73
29. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Jarebinski M, Stoli I, Triki R, Apostolski S. Karakteristike familijarne autoimune miastenije gravis. Zbornik sažetaka II Kongresa Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, 1995; P2-62, 136
30. Karapetrovi B, Kosec D, Todorovi S, Apostolski S, Lavrni D, uki P, Leposavi G. Phenotypic characteristics of the thymocytes from child with myasthenia gravis, I Kongres Neurologa Makedonije, Ohrid, 1995; 184
31. Apostolski S, Bogdanovi G, Lavrni D, Stevi -Marinkovi Z, Rako evi -Stojanovi V, Tripkovi I. Intravenski imunoglobulini i/ili izmena plazme kod neuromiši njih bolesti. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996; Zbornik sažetaka: p 228
32. Lavrni D, Jarebinski M, Tripkovi I, Ivi S, Apostolski S. Epidemiološke karakteristike miastenije gravis u Jugoslaviji. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996; Zbornik sažetaka, p 147
33. Lavrni D, Bogdanovi G, Radovan evi R, Vidakovi -Lazi A, Tripkovi I, Apostolski S. Izmene plazme kod miastenije gravis - desetogodišnje iskustvo. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996; Zbornik sažetaka, p 146
34. Rako evi -Stojanovi V, Gruji M, Milašinovi G, Mrdja S, Lavrni D, Apostolski S. Poreme aj sr anog provodjenja kod bolesnika sa miotoni nom distrofijom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996; Zbornik sažetaka, p 144
35. Apostolski S, Pavlovi S, Triki R, Stevi -Marinkovi Z, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Tripkovi I. Hereditarna i ste ena neuromiotonija- prikaz slu aja. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996; Knjiga sažetaka, p 142
36. Bumbaširevi V, Lavrni D, Djuki P, Apostolski S. Histološke promene timusa u mijastenije gravis. Alergologija i klini ka imunologija, 1996; 3 (suppl):93
37. Lavrni D, Apostolski S. Sandimmun in the Treatment of Myasthenia Gravis. 2nd Scientific Meeting of Yugoslav Immunologists, 1997; Knjga sažetaka, p 10
38. Mi ovi S, uki P, Arsov V, Vraneš M, Apostolski S, Lavrni D, Ka ar S, Velinovi M, Miki A, Ko ica M, Petrovi P. Ekstenzivna timektomija u le enju mijastenije gravis; Acta Chirurgica Yugoslavica, 1998;175
39. Tomaševi R, Bogdanovi , Apostolski S, Jankovi G, Raji Z, Lavrni D. Immunomodulatory treatment of autoimmune diseases. I Kongres Transfuziologa Jugoslavije sa Medjunarodnim u eš em, Beograd; Bilten za transfuziologiju, 1998; 44: 2; 31
40. Apostolski S, Bogdanovi G, Lavrni D, Jankovi G, Dimitrijevi Lj, Rako evi -Stojanovi V, Rebi R, Raji Z, Neškovi V, Tomaševi R, olovi M. U inak autologe transplantacije mati njih elija periferne krvi kod bolesnice sa miastenijom gravis. Stremljenja i novine u medicini. Knjiga sažetaka XXVIII simpozijuma, Beograd, 1999;14-15
41. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Rebi R, Lavrni S, Pavlovi S, Triki R, Tripkovi I, uki P, Apostolski S. Karakteristike timomske miastenije gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor 2000;bKnjiga sažetaka, p 164
42. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Golubovi M, Triki R, Pavlovi S, Tripkovi I, Neškovi V, Apostolski S. Le enje teških formi miastenije gravis ciklosporinom-A. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000; Knjiga sažetaka, p 164
43. Pavlovi S, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Stevi Z, Tripkovi I, Neškovi V, Triki R, Apostolski S. Sindrom vise e šake kod bolesnika sa mijastenijom gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000; Knjiga sažetaka, p 166
44. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Triki R, Doži S, Stevi Z, Lavrni D, Tasi Z, Apostolski S. Polineuropatija kod osoba obolelih od miotoni ne distrofije. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000; Knjiga sažetaka, p 168
45. Rakokevi -Stojanovi V, uljkovi B, Romac R, Lavrni D, Stevi Z, Tripkovi I, Pavlovi S, Apostolski S. Kennedy-eva bolest : prikaz bolesnika. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibo, 2000; Knjiga sažetaka, p 168
46. Tripkovi I, Šuturkova Lj, Doži S, Vujoševi M, Vojvodi N, Triki R, Lavrni D, Stevi Z, Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Apostolski S. Lepromatozna neuropatija udružena sa antiglikolipidnim antitelima kod bolesnika sa multiplom simetri nom lipomatozom. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000; Knjiga sažetaka, p 172
47. Stevi Z, Nikoli A, Blagojevi D, Saži Z, Kocev N, Triki R, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Apostolski S, Spasi M. Primena kombinacije metionina i antioksidanasa u terapiji ALS-a. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000; Knjiga sažetaka, p 170
48. Apostolski S, Bogdanovi G, Lavrni D, Jankovi G, Dimitrijevi LJ, Rako evi -Stojanovi V, Rebi R, Raji Z, Tomaševi R, olovi M. Efekat autologe transplantacije mati njih elija periferne krvi kod bolesnika sa miastenijom gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000; Knjiga sažetaka, p 216
49. Kosec D, Apostolski S, Lavrni D, uki P, Hrnjak V, Leposavi G. Fenotipski profil, proliferativni i apoptotski indeks timocita izdvojenih iz timusa obolelih od miastenije gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibo, 2000; Knjiga sažetaka, p 218
50. Tripkovi I, Aleksi S, Triki R, Lange D, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Šuturkova Lj, Apostolski S. Korelacija anti-GM1 i anti-CJ antitela u bolesnika sa Guillain-Barre-ovim sindromom. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 2000;Knjiga sažetaka, p 222
51. Rako evi -Stojanovi V, Pavlovi S, Lavrni D, Apostolski S. Rano otkrivanje poreme aja u miokardu i sprovodnom sistemu kod obolelih od miotoni ne distrofije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja, 1996; Knjiga sažetaka, p 178
52. Lavrni D. Terapija cervikalnog bolnog sindroma. Medicinska istraživanja 2002;36:4;53-54.
53. Hajdukovi Lj, Lavrni D, Vuji A, Apostolski S. Determination of acetylcholine receptor autoantibodies (AChR-Ab) - significance for the diagnosis and therapy of myasthenia gravis. Jugoslov Med Biohem, 2004; 23 (Suppl 3):128-129

54. Vuji A, Stevi Z, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi V, Triki R, Basta I, Apostolski S. Udruženost amiotrofi ne lateralne skleroze i ostalih bolesti i stanja. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004; 265-266
55. Lavrni D, Vuji A, Stojanovi V, Hajdukovi Lj, Stevi Z, Pavlovi S, Basta I, Triki R, De Baets, Apostolski S. Mijastenija gravis sa antitelima na miši -specifi nu tirozin kinazu- poseban dijagnosti ki entitet? Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004;261-262
56. Lavrni D , Vuji A, Stojanovi V, Hajdukovi Lj, Stevi Z, Pavlovi S, Basta I, Triki R, De Baets, Apostolski S. Razlike izmedju seropozitivne i seronegativne mijastenije gravis: klini ke karakteristike i odgovor na timektomiju. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004;263-264
57. Vuji A, Lavrni D, Stojanovi V, Stevi Z, Hajdukovi Lj, Basta I, Pavlovi S, Triki R, Apostolski S. Udruženost mijastenije gravis i ostalih autoimunih bolesti. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004; 259-260
58. Stevi Z, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Triki R, Apostolski S. Progresivan tok amiotrofi ne lateralne skleroze nakon operativnog le enja diskus hernija. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004; 37-38
59. Rako evi -Stojanovi V, Gruji i D, Skender M, Lavrni D, Da kovi J, Stevi Z, Pavlovi S, Milojevi S, Apostolski S. Hašimotova encefalopatija kod bolesnice sa hereditarnom senzomotorinom polineuropatijom (Charcot-Marie-Tooth oboljenjem) - prikaz slu aja. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2004;209-210
60. Kosti S, Stevi Z, Keckarevi D, armati A, Lavrni D, Rako evi V, Radunovi A, Romac S, Apostolski S. Klini ke karakteristike bolesnika sa familijarnom amiotrofi nom lateralnom sklerozom na teritoriji Srbije i Crne Gore. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim u eš em, 25-26
61. Lavrni D. Lumbalni bolni sindrom - diferencijalna dijagnoza. Medicinska istraživanja; 38(3): 87-88, 2004
62. Hajdukovi Ljiljana, Sofroni -Milosavljevi Lj, Ili N, Lavrni D. Profil autoantitela kod pacijenata sa mijastenijom gravis. Jugoslovenska Med. Biohemij, 2006; 25(4):507
63. Lavrni D. Anti-MuSK mijastenija gravis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik radova, 181
64. Apostolski S, Nikoli A, Ka ar A, Maksimovi D, Rapaji N, Lavrni D. Terapijski u inak „Milgamme 100“ kod pacijenata sa dijabetesnom polineuropatijom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 170-171
65. Nikoli A, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Stevi Z, Basta I, Apostolski S. Miastenija gravis kod bolesnice sa miotoni nom distrofijom tip 2. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 170
66. Bogdanovi G, Nikoli A, Basta I, Hajdukovi Lj, Lavrni D, Apostolski S. Efekat dugotrajne terapijske izmene plazme kod bolesnika sa rezistentnim oblicima seropozitivne miastenija gravis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 173-174
67. Marjanovi I, Lavrni D, Basta I, Nikoli A, Apostolski S. Opsoklonus kao prvi klini ki znak karcinoma dojke - prikaz slu aja. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, s 174-175
68. Basta I, Nikoli A, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Marjanovi I, Apostolski S. Udruženost MuSK miastenije gravis i Eaton-Lambertovog sindroma - prikaz slu aja. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 176
69. Da kovi J, Keckarevi -Markovi M, Komazec Z, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Stevi Z, Ribari K, Romac S, Apostolski S. Hereditarna senzorna i motorna neuropatija Lom tipa u Srbiji. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 177
70. Kosti S, Stevi Z, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Dedi V, Apostolski S. Uticaj primene riluzola na preživljavanje kod bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 178-179
71. Lavrni D, Man i S, Vuji A, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Marjanovi I, Hajdukovi Lj, Apostolski S. Prognosti ki zna aj anti-titin antitela kod bolesnika sa mijastenijom gravis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 179-180
72. Lavrni D, Vuji A, Losen M, Simonovi R, Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Hajdukovi Lj, DeBaets M, Apostolski S. Familijarna ste ena autoimuna mijastenija gravis sa razli itim autoantitelima. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 180
73. Lavrni D, uki P, Ko ica V, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Nikoli A, Basta I, Marjanovi I, Lavrni S, Apostolski S. Pore enje terapijske efikasnosti «simplex» i «ekstenzivne» transsternalne timektomije kod bolesnika sa mijastenijom gravis-petnaest godina pra enja. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 181
74. Marjanovi I, Stevi Z, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Nikoli A, Apostolski S. Korelacija izme u serumskih vrednosti mokra ne kiseline i kreatin kinaze kod bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 182
75. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Ille T, Stevi Z, Popovi S, Basta I, Nikoli A, Lavrni D. Koncentracija serumskog leptina i insulinska rezistencije kod bolesnika sa miotoni nom distrofijom tip 1. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 184-185

76. Rako evi -Stojanovi V, Milovanovi B, Ivi N, Ille T, Marjanovi I, Stevi Z, Basta I, Nikoli A, Lavrni D. Autonomni nervni sistem kod bolesnika sa miotoni nom distrofijom tip 1. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 189
77. Stevi Z, Pekmezovi T, Kostić S, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Apostolski S. Mortalitet i stopa preživljavanja ALS bolesnika u Beogradu u periodu od 1992-2007. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 190-191
78. Stevi Z, Pekmezovi T, Stojkovi T, Rako evi V, Basta I, Lavrni D. Kvalitet života bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 191-192
79. Mirkovi M, Jovi i V, Basta I, Marjanovi I, Lavrni D. Zna aj kombinovane primene testova u serumu i likvoru kod bolesnika sa sumnjom na neurosifilis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa me unardnim u eš em, Kragujevac, 2008; Zbornik zažetaka, 296
80. Hajdukovi Lj, Lavrni D. Odredjivanje autoantitela na miši -specifi nu tirozin-kinazu (MuSK-Ab)- zna aj za dijagnozu mijastenije gravis. J Med Biochem, 2010; 29 (4); A 15, 423
81. Peri S, Basta I, Lavrni D, Stevi Z, Marjanovi I, Rako evi -Stojanovi V. Karakteristike hroni nog bola kod bolesnika sa miotoni nom distrofijom tip 1. Zbornik radova i abstrakata sa V simpozijuma o glavoboljama i bolnim stanjima u neurologiji sa međunarodnim u eš em, Novi Sad, 2010; P29, 165
82. Lavrni D. Diferencijalna dijagnoza imunski posredovanih sindroma ošte enja neuromiši ne transmisije. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 30
83. Peri S, Dakovi M, Lavrni S, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Basta I, Nikoli A, Marjanovi I, Stoši -Opin al T, Lavrni D. Protonska magnetna spektroskopija unutrašnjih miši a jezika kod bolesnika sa mijastenijom gravis sa razli itim autoantitelima. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 4E; 148
84. Marjanovi I, Milenkovi S, Peri S, Markovi M, Stevi Z, Basta I, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V. Klini ke i patohistološke karakteristike mitohondrijalnih bolesti u srpskoj populaciji. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 14E; 158
85. Rako evi -Stojanovi V, Peri S, Basta I, Marjanovi I, Stevi Z, Cvitan E, Lavrni D. Zna aj klini kih i elektrokardiografskih parametara u predikciji naprasne smrti kod bolesnika sa miotoni nom distrofijom tip 1. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 7E; 151
86. Perić S, Rako evi -Stojanovi V, Nisi T, Pavlovi S, Basta I, Popović S, Damjanović S, Lavrni D. Ispitivanje autonomnog nervnog sistema kod bolesnika sa timomskom mijastenijom gravis. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 3E; 147
87. Lavrni D, Basta I, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Peri S, Nikoli A, Marjanovi I, Pekmezovi T. Incidencija ste ene autoimune miastenije gravis (SAMS) na teritoriji Beograda u tridesetogodišnjem periodu pra enja (1979-2008): porast oboljevanja u starijem životnom uzrastu. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 1E; 145
88. Basta I, Pekmezovi T, Peri S, Kisi D, Stojanovi V, Strevi Z, Nikoli A, Marjanovi I, Lavrni D. Kvalitet života bolesnika sa miastenijom gravis u definisanoj populaciji. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 2E; 146
89. Kostić S, Stevi Z, Dedi V, Lavrni D, Stojanovi -Rako evi V. Uticaj demografskih faktora na preživljavanje u bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 12E; 156
90. Stevi Z, Keckarevi D, Peri S, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Marjanovi I, Lavrni D, Romac S. Mutacija gena za SOD1, TARDBP1 i angiogeina kod bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom: genotipsko-fenotipske karakteristike. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 8E; 152
91. Stevi Z, Rako evi -Stojanovi V, Basta I, Marjanovi I, Lavrni D. Kako saopštiti dijagnozu amiotrofi ne lateralne skleroze. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 9E; 153
92. Marjanovi I, Basta I, Dujmovi -Bašuroski I, Peri S, Stevi Z, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D. Seropozitivna miastenija gravis i neuromielitis optica kod iste bolesnice-prikaz slu aja. VIII/XIV Kongres neurologa Srbije, Kopaonik, 2011; Zbornik radova, 18E; 162
93. Lavrni D. Ste ena autoimuna miastenija gravis-heterogeni entitet. Acta Medica Semendrica, Smederevski dani, Smederevo, 2011; 168

Udžbenici

1. Apostolski S, Bulat P, Bumbaširevi Lj, Cerovac N, Dragašević N, Jan i J, Jovanovi D, Jovanovi -Markovi Z, Jovi N, Kostić V, Kozić D, Lavrni D, Martinović Ž, Mili -Rašić V, Nikoli -Drulović J, Očić G, Pavlović D, Rako evi V, Sokić D, Stefanova E, Stevi Z, Opini al-Stoši T, Svetel M, Šterni N, Pavlović S, Todorović S, Zidverc J. Neurologija za studente medicine; Kostić V (Ed), Libri Medicorum, Medicinski fakultet; 101-109, 2007
2. Lj. Besla -Bumbaširevi , N. Cerovac, N. ovi kovi -Šterni , N. Dragašević -Mišković , J. Drulović , J. Jan i , D. R. Jovanovi , Z. Jovanovi , N. Jovi , V. Kostić , D. Lavrni , Š. Mesarošević , V. Mili -Rašić , D. Pavlović , V. Rako evi -Stojanovi , D. Sokić , E. Stefanova, Z. Stevi , M. Svetel, N. Vojvodić , J. Zidverc-Trajković . Osnovi neurološkog pregleda; Libri Medicorum, Medicinski fakultet; 2011

Poglavlja u knjigama i udžbenicima

1. Lavrni D, Gruji i D, Rako evi -Stojanovi . Kompresivne neuropatije. U: Povrede i oboljenja perifernih nerava: Samardži M, Antunovi V, Gruji i D (Eds), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 1998; 433-515
2. Gruji i D, Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D. Klini ka dijagnostika povreda perifernih nerava. U: Povrede i oboljenja perifernih nerava: Samardži M, Antunovi V, Gruji i D (Eds), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 1998; 70-122
3. Lavrni D. Miastenija gravis- kriza. U: Urgentna medicina; Vu ovi D (Ed), Obeležja, 2002; 401-405
4. Lavrni D. Vratni ledjni bol kao urgentno stanje. U: Urgentna medicina; Vu ovi D (Ed), Obeležja, 2002; 410-416
5. Lavrni D. Miastenija gravis. U: Grudna hirurgija; Jakovi R (ed), Publikum Beograd, Medicinski fakultet u Beogradu, 2004; 557-560
6. Lavrni D. Mijasteni ni sindrom. U: Grudna hirurgija; Jakovi R (ed), Publikum Beograd, Medicinski fakultet u Beogradu, 2004; 562-563

Monografije, poglavlja u monografijama

1. Apostolski S, Lavrni D, uki P, Triki R, Gospavi J, Pavlovi S. Comparison of the Results of Different Therapeutic Measures in 198 Myasthenia Gravis Patients. In: Myasthenia Gravis. Monographs in Allergy, Karger, Basel, Oosterhuis HJGH, Toyka KV (Eds), 1988; 25: 86-95
2. Lavrni D. Medikamentno le enje miastenije gravis. U: Myasthenia gravis: Apostolski S, Lavrni D, Djuki P (Eds), Vizartis, Beograd, 1998; 141-161
3. Lavrni D. Klini ki aspekti ste ene autoimune miastenie gravis. U: Myasthenia gravis: Apostolski S, Lavrni D, Djuki P (Eds), Vizartis, Beograd, 1998; 55-75
4. Apostolski S, Lavrni D., or evi V, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z, Pavlovi S, Tripkovi I, Triki R. Doži S. Genetika mitohondrijalnih encefalomioneuropatija. U: Geneti ka osnova neuroloških bolesti; Kostić V, Romac S, Apostolski S (Eds), Cicero, Beograd, 1999; 23-34
5. Stevi Z, Radunovi A, Triki R, Pavlovi S, Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Apostolski S. Geneti ki aspekti bolesti motoneurona/amiotrofi ne lateralne skleroze. U: Geneti ka osnova neuroloških bolesti; Kostić V, Romac S, Apostolski S (Eds), Cicero, Beograd, 1999; 66-76
6. Rako evi -Stojanovi V, Lavrni D, Pavlovi S, Stevi Z, Apostolski S. Genetika miotoni ne distrofije. U: Geneti ka osnova neuroloških bolesti; Kostić V, Romac S, Apostolski S (Eds), Cicero, Beograd, 1999; 111-119
7. Lavrni D. Sindromi poreme aja neuromiši ne transmisije. U: Lekcije dekade mozga; Kostić V, Apostolski S (Eds), Med. Fak. Beograd, 2001; 287-315
8. Lavrni D. Novine u le enju miastenije gravis. U: Terapijske novine u neurologiji; Kostić V, Apostolski S (eds), Med Fakul Beog, 2002; 201-228
9. Lavrni D, Rako evi -Stojanovi V, Stevi Z. Terapija intravenskim imunoglobulinima. U: Novine u terapiji neuroloških bolesti; Ton ev G. (ed); Prizma Kragujevac, 2007; 95-114

Rukovodjenje ili u eš e na projektima

Do sada je u estvovala u više nau no-istraživa kih projekata koji su finansirani od strane Ministarstva za nauku i životnu sredinu Republike Srbije.

U periodu od 1986. godine bila je u esnik u projektu “Neuromiši na oboljenja - klini ka, endokrinološka, imunološka, metaboli ka, elektrofiziološka, histohemijska i elektro-mikroskopska istraživanja” iji je rukovodilac bila prof dr Jelena Gospavi .

Od 1996. godine je bila u esnik u projektu Ministarstva za nauku Republike Srbije: “Istraživanja imunski posredovanih bolesti perifernih motornih nerava i neuromiši ne spojnice” iji je rukovodilac bio prof dr Slobodan Apostolski.

Od 2002-2005. godine je bila u esnik u projektu Ministarstva za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije (M1723) “Korelacija klini kih nalaza sa laboratorijskim markerima inflamacije, ošte enja mijelina i aksona u multiple skleroze i Guillain-Barreovom sindromu” iji je rukovodilac bila Doc dr Jelena Drulovi .

Od 2006.- 2010. Godine bila je u esnik u projektu Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije «Kvalitet života u hroni nim neurološkim oboljenjima: sveobuhvatna procena efekata bolesti» (145045) iji je rukovodilac bila Prof. dr Tatjana Pekmezovi .

Od 2011.-2015. godine uklju ena je u dva projekta Ministarstva za prosvetu i nauku Republike Srbije pod nazivom: 1. „Komparativna analiza klini kih parametara i biomarkera u prognozi evolucije multiple skleroze i drugih imunski-posredovanih bolesti“ (175031) iji je rukovodilac Prof. dr Jelena Drulovi , i

2. „Ispitivanje molekularno-genetskih , patohistoloških i biohemijskih osnova neuromiši nih bolesti” (175083), iji je rukovodilac Prof. dr Vidosava Rako evi -Stojanovi .

Trenutno se uklju uje u projekat Euromyasthenia, koji po inje 2012., kao saradnik projekta.

D. OCENA O REZULTATIMA NAU NOG I ISTRAŽIVA KOG RADA

Dr Dragana Lavrni je do sada objavila 319 stru nih i nau nih publikacija koji su citirani u zna ajnom broju me unarodnih i nacionalnih asopisa. Postoji jasna doslednost u nau nom istraživanju kandidata. Navedene publikacije su iz oblasti ste ene autoimmune mijastenije gravis, imunski posredovanih neuropatija, bolesti motornog neurona i miopatija, što i jeste najuža oblast njenog stru nog interesovanja i rada. Od ukupno 319 objavljenih radova, 18 radova je štampano u celini u asopisima indeksiranim u CC, 7 radova u u asopisima indexiranim u SCI Expanded, 18 radova je štampano u celini u asopisima indeksiranim u MEDLINE i 30 radova je štampano u celini u asopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE. Pet radova je štampano u celini u knjigama ili zbornicima sa doma ih stru nih sastanaka, 131 rad je štampan u vidu abstrakta u inostranim asopisima sa recenzijom ili u knjigama abstrakta sa inostranih sastanaka, 93 je štampano u vidu abstrakta u doma im asopisima ili knjigama sažetaka sa doma ih stru nih sastanaka i 17 radova je štampano u vidu poglavlja u monografijama, knjigama ili udžbenicima. Urednik je jedne monografije. Jedini ili prvi autor je u 80 radova, prvi ili drugi saradnik u 86, jedan od saradnika u 107 radova i nosilac rada u 46 radova.

Od izbora u zvanje vanrednog profesora, jula 2005. godine, publikovala je 117 radova, od ega je 9 štampano in extenso u inostranim asopisima indeksiranim u CC ili SCI, 5 radova u asopisu indeksiranom u SCI Expanded, 9 radova štampano in extenso u asopisima indeksiranim u MEDLINE, 12 radova u asopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE, 48 radova u vidu abstrakta sa inostranih stru nih sastanaka štampanih u inostranim asopisima sa recenzijom, 31 rad u vidu sažetka sa doma ih sastanaka štampanih u doma im asopisima ili knjigama sažetaka, 2 udžbenika neurologije za studente medicine (1 užbenik i 1 praktikum) i 1 poglavlje u monografiji. U 22 rada je jedini ili prvi autor, u 29 radova je prvi ili drugi saradnik, u 20 radova jedan od saradnika i u 44 rada je nosilac rada.

E. OCENA REZULTATA U OBEZBE IVANJU NAU NO-NASTAVNOG PODMLATKA

Kandidat dr Dragana Lavrni je bila mentor jedne doktorske disertacije pod nazivom „Studija kvaliteta života bolesnika sa miastenijom gravis u definisanoj populaciji“ kandidata dr Ivane Baste koja je odbranjena jula 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Takodje je mentor jedne odobrene doktorske disertacije, kandidata dr Ane Nikoli , pod nazivom „Ste ena autoimuna mijastenija gravis udružena sa antitelima prema miši -specifi noj tirozin kinazi - poseban klini ki entitet“, koja je u izradi.

Dr Dragana Lavrni je bila i mentor u 2 odbranjene magistarske teze:

1. Magistarske teze dr Ane Nikoli , pod nazivom “Odnos antitela protiv acetilholinskog receptora i hiperplazije timusa kod bolesnika sa generalizovanom miastenijom gravis“, koja je odbranjena jula 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

2. Magistarske teze dr Zorana Vukojevi a, pod nazivom „Korelacija klini kog i elektromioneurografskog nalaza u procjeni kvaliteta života kod dijabeti ne neuropatije“ odbranjene 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Banja Luci.

Dr Dragana Lavrni je bila i mentor 2 odbranjena akademska specijalisti ka rada:

1. dr Nikole Mitrovi a, pod nazivom „ Uloga i zna aj timektomije u le enju obolelih od ste ene autoimmune mijastenije gravis - mogu i prediktivni faktori timektomije“ odbranjenog na Medicinskom Fakultetu u Beogradu 2009. godine, i

2. dr Ivana Marjanovi a, pod nazivom „Heterogenost ste ene autoimmune miastenije gravis“ odbranjenog na Medicinskom Fakultetu u Beogradu decembra 2009. godine.

Kandidat je bio lan više komisija za ocenu i odbranu magistarskih teza odbranih na Medicinskom Fakultetu u Beogradu:

Dr Ivane Baste: „Zna aj antigangliozidnih i antisulfatidnih antitela u neuromiši nim bolestima“ odbranjene marta 2002. godine

Dr Darije Kisi : „Studija pra enja kvaliteta života obolelih od multiple skleroze“, odbranjene 2006. godine

Dr Marije Milenkovi : „Epidemiološka studija faktora rizika za multiplu sklerozu u definisanoj populaciji“, odbranjene marta 2008. godine

Dr Jelene Nikodijevi : „Klini ke i neurofiziološke karakteristike aksonalne hereditarne motorne i senzitivne neuropatije tip II“ odbranjene 2010 godine

Kandidat je bio i lan komisija za ocenu i odbranu slede ih završnih akademskih specijalisti kih radova:

Dr Sandre Sing: „Uloga i zna aj statina u multiploj sklerozi“ obranjenog 2009. godine

Dr Dejana Stoilkovi a: „Hepati ki poreme aji u multiploj sklerozi kod pacijenata le enih interferonom beta“ odbranjenog januara 2010. godine

Dr Miodraga Peuli a: „Hirurško le enie kompresivnih neuropatija“ odbranienog iuna 2010. godine

Dr Jelene Vitas: "Prirodni tok multiple skleroze" odbranjenog marta 2012. godine, i

Dr Theodore Pauni : „Sr ani poreme aji kod bolesnika sa miotoni nom distrofijom“ odbranjenog marta 2012. godine

Kandidat je bio lan komisije za ocenu i odbranu 1 subspecijalisti kog rada kandidatata dr Zorana Popovi a pod nazivom " iniooci koji uti u na u ustalost polineuropatije kod bolesnika le enih ponavljanim hemodijalizama „ odbranjenog 2010. godine.

Kandidat je bio lan komisije za ocenu i odbranu dve doktorske teze odbranjene na Medicinskom fakultetu u Beogradu:

Dr Sanje Pavlovi pod nazivom "Procena kardiovaskularne autonomne kontrole kod bolesnika sa amiotrofi nom lateralnom sklerozom,, odbranjene 2009. godine i

Dr Darije Kisi -Tepav evi pod nazivim „Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom“ odbranjene 2010. godine.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Dragana Lavrni u nastavi neurologije u estvuje 21 godinu, od 1991. godine. Vodila je nastavu iz klini ke neurologije za redovne studente na Medicinskom fakultetu, od 1991. god do danas, u proseku 8-12 asova vežbi nedeljno, i predavanja, 8-10 asova tokom semestra. Od 1998. godine, nakon izbora u docenta, redovno ispituje studente na ispitima iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Do sada je uvek od strane studenata ocenjivana isklju ivo najvišom ocenom.

Od 2001.- 2005. godine u estvovala je u nastavi na engleskom jeziku iz neurologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Od aprila 1998. godine, nakon izbora u docenta, je pored redovne nastave uklju ena i u poslediplomsku nastavu iz Neurologije (10-12 asova predavanja godišnje), a od pre 2 godine i u poslediplomsku nastavu iz Imunologije (2 asa predavanja). Više godina aktivno u estvuje kao organizator nastave i predava , u specijalisti koj nastavi u okviru specijalizacije Opšte medicine, u okviru specijalizacije iz Urgentne medicine i u okviru specijalizacije iz klini ke farmakoinformatike u okviru poslediplomskih studija za farmaceute.

Od 2002. godine je bila lan dve ispitne komisije za specijalisti ki ispit iz neurologije (kao zamena), a od 2008. godine je redovni lan jedne ispitne komisije i zamena u drugoj komisiji, takodje na Medicinskom Fakultetu u Beogradu.

Više godina aktivno u estvuje u Kontinuiranoj edukaciji na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Bila je koordinator za kontinuiranu edukaciju iz neurologije za Jugoslaviju, iz oblasti vratnog i lumbalnog bola, pod pokroviteljstvom Svetske federacije neurologa. Bila je organizator kontinuirane edukacije pod nazivom „Sindromi o te enja neuromiši ne transmisije“ koja se održala 2005. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, kao i organizator kontinuirane edukacije pod nazivom „Neuropatije - savremeni pristup u klasifikaciji, dijagnostici i terapiji“ održanoj decembra 2009. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, a sada je i organizator kontinuirane medicinske edukacije po temom „Zna aj i mesto intravenskih imunoglobulina u le enju neuroloških bolesti“ koja e se održati maja 2012. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Bila je predava na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Neurološke bolesti i trudno a“ održanoj 2007. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, predava na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Le enje urgentnih neuroloških bolesnika: protokoli, vodi i i stavovi“ održanoj na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu novembra 2009. godine, kao i predava na kontinuiranoj edukaciji „Neurološke bolesti i trudno a“ održanoj na Medicinskom Fakultetu u Beogradu marta 2010. godine i predava na kontinuiranoj edukaciji „Savremeni dijagnosti ki i terapijski pristup infektivnim i inflamatornim oboljenjima centralnog nervnog sistema“ održanoj aprila 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu. U estvovala je i kao predava na Kontinuiranoj medicinskoj edukaciji: Miopatije: savremeni pristup u klasifikaciji, dijagnostici i le enju“ održanoj na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu 2010. godine, kao i na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Herpes zoster“ održanoj Novembra 2011. godine na Infektivnoj klinici u Beogradu.

kao i na Kontinuiranoj medicinskoj edukaciji "Mehanizmi, dijagnoza i terapija neuropatskog bola" organizovanoj od strane Medicinskog Fakultetu u Novom Sadu, novembra 2011.

Održala je više stru nih predavanja i seminara, bila predava na Webinarima i lekcijama neurologije.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Dragana Lavrni je deset godina, od 1992. do 2002. godine obavljala funkciju sekretara katedre neurologije na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Od oktobra 2009. godine je šef katedre neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Ilan je Komisije za reformu i unapredjenje nastave gde aktivno u estvuje u radu ve 3 godine, na prilagodjavanju celokupnog plana i programa nastave Medicinskog fakulteta u Beogradu planu i programu Bolonjske deklaracije. Takodje je u skladu sa ovim reformama na inila predlog promena plana nastave neurologije, ispitnih pitanja i pitanja za eleminicaioni test iz neurologije.

Kao šef katedre je organizovala brojne teme za izbornu nastavu iz neurologije, kako u toku 2009/2010., tako i u toku 2010/2011. i 2011/2012. školske godine i detaljne programe navedenih izbornih predmeta ve predala upravi škole zbog ega je katedra neurologije posebno pohvaljena.

Dve godine je (2009/2010. i 2010/2011. godine) je bila koordinator za nastavu za itavu IV godinu studija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Zajedno sa svojim kolegama sa katedre, a na inicijativu urednika, akademika prof dr Vladimira Kostia u estvovala je i u pisanju udžbenika neurologije za studente Medicinskog fakulteta koji je danas zvani ni udžbenik neurologije, a 2010. godine i praktikuma iz neurologije sa video prikazima normalnog i patološkog neurološko nalaza, što je po prvi put uradjeno na Medicinskom Fakultetu u Beogradu i za šta je Katedra neurologije i nagradjena 2011. godine nagradom za doprinos poboljšanju i unapredjenu nastave na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Zahvaljuju i izdavanju ova dva udžbenika studenti lako mogu savladati obimno gradivo i ste i više od neophodnog znanja koje im je potrebno kao doktorima medicine.

Od oktobra 2009. godine ilan je Nau no-nastavnog ve a Medicinskog fakulteta u Beogradu.

ilan je Srpskog lekarskog društva, ilan Svetskog udruženja neurologa i Evropskog udruženja neurologa.

Stru ni doprinos:

Dr Dragana Lavrni je od 1983. godine, u okviru rada na Odeljenju za neuromiši ne bolesti maksimalno angažovana na dijagnostici i le enju bolesnika sa mijastenijom gravis. Doprinela je uvodjenju odredjivanja anti-acetilholin-receptor antitela, kao dijagnosti kog testa kod obolelih od ste ene autoimune mijastenije gravis koji se danas rutinski radi u INEP Zemunu, a takodje i uvodjenju analize na prisustvo antitela na miši -specifi nu tirozin kinazu (MuSK antitela) koja je prvi put uradjena u Srbiji maja meseca 2010. godine, takodje u INEP Zemunu. Sada je angažovana na uvodjenju istih metoda u laboratoriji Klini kog centra Srbije.

Ostvarila je saradnju sa Univerzitetskom klinikom u Mاستrihtu, sa prof dr De Baetsom i M. Losenom, gde je i dalje u toku zajedni ki projekat za bolesnike sa ste enom autoimunom mijastenijom gravis. Zahvaljuju i ovoj saradnji kod bolesnika sa ste enom mijastenijom gravis sa teritorije Srbije i Crne Gore izvršeno je testiranje brojnih bolesnika na antitela na MuSK receptor, kada to nije u Srbiji bilo mogu e, takodje analize na voltažno zavisne Ca kanale kod obolelih od Eaton-Lambertvog mijasteni nog sindroma. Trenutno je u toku zajedni ki projekatdetalnog ispitivanja bolesnika sa MuSK antitelima, na izolaciji njihovih mononuklearnih elija krvi i stvaranju kultura ovih elija. Trenutno je u toku uklju ivanje u Evropski projekt mijastenije gravis.

Ostvarila je saradnju sa Centrom za Imunološka istraživanja "Torlak" na polju eksperimentalnih imunoloških ispitivanja iz oblasti ste ene autoimune mijastenije gravis, Institutom za kardiovaskularnu hirurgiju Klini kog centra na Srbije na polju operativnog le enja ove bolesti i Institutom za epidemiologiju na elu sa prof dr Tatjanom Pekmezovi u oblasti epidemiologije razli itih neuromiši nih obolelnja, a pre svega ste ene autoimune miastenije gravis, miotoni ne distrofije i amiotrofi ne lateralne skleroze.

Formirala je prvu bazu obolelih od ste ene autoimune miastenije gravis na teritoriji Srbije koja sada sadrži podatke o preko 400 obolelih od ove bolesti!

AKLJU AK:

Na raspisani konkurs za 3 redovna profesora za užu nau nu oblast Neurologija prijavila su se tri kandidata, dr Jelena Drulovi , dr Nebojša Jovi i dr Dragana Lavrni , svi dosadašnji vanredni profesori na Medicinskom Fakultetu u Beogradu.

Na osnovu analize celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu li nog uvida u njihov rad, referenti zaklju uju da dr Jelena Drulovi , dr Nebojša Jovi i dr Dragana Lavrni , lekari, magistri i doktori medicinskih nauka i dosadašnji vanredni profesori neurologije, poseduju sve pedagoške i stru no-nau ne kvalitete za izbor u zvanje REDOVNOG PROFESORA.

Na osnovu svega što je u referatu navedeno i u zaklju u istaknuto, lanovi komisije jednoglasno i sa zadovoljstvom predlažu Izbornom ve u Medicinskog fakulteta u Beogradu da se dr Jelena Drulovi , dr Nebojša Jovi i dr Dragana Lavrni izaberu u zvanje REDOVNOG PROFESORA za užu nau nu oblast Neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Beograd, 03.04.2012. godine

Komisija:

Akademik Prof dr Vladimir Kosti , redovni professor
Medicinskog fakulteta u Beogradu

Prof dr Nadežda ovi kovi -Šterni , redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu

Prof dr Gordana Oci , redovni profesor u penziji