

Предлог за избор у звање доцента/ванредног професора
(члан 65. Закона о високом образовњу)

I ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- | | |
|---|-------------------------------|
| 1. Име, средње име и презиме кандидата | ДР ДРАГАНА (Василије) ЛАВРНИЋ |
| 2. Предложено звање | ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР |
| 3. Ужа научна област за коју се наставник бира | НЕУРОЛОГИЈА |
| 4. Радни однос са пуним или непуним радним временом | пуно радно време |
| 5. До овог избора кандидат је био звању | ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА |
| у које је први пут изабран | 07.07.2005. године |
| за ужу научну област / наставни предмет | НЕУРОЛОГИЈА |

II ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање : **07.07.2010.**
2. Датум и место објављивања конкурса : **30.03.2010., интернет страница Националне службе за запошљавање**
3. Звање за које је расписан конкурс: **ванредни професор**

III ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именовања комисије: **Изборно веће Медицинског факултета: 21.04.2010. и 26.05.2010. године**

2. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме члана	Звање	Ужа научна област	Организација у којој је запослен
1) Др В. Костић	ред.проф.	Неурологија	Мед.фак. у Београду
2) Др Н. Штернић	ред.проф.	Неурологија	Мед.фак. у Београду
3) Др Г. Оцић	ред.проф.	Неурологија	у пензији

3. Број пријављених кандидата на конкурс : **3**
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије: **не**
5. Датум састављања реферата на увид јавности: **13.09.2010.**
6. Начин (место) објављивања реферата: **web sajt : www.med.bg.ac.rs и огласна табла Факултета**
7. Приговори: **нема приговора**

IV ДАТУМ УТРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА: 20.10.2010.

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата **ДР ДРАГАНЕ ЛАВРНИЋ** у звање **ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА** вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

Д Е К А Н
Медицинског факултета

Проф. др Владимира Бумбаширевић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
БРОЈ: 975/2
ДАТУМ: 20.10.2010.
Б Е О Г Р А Д

На основу чл. 65. став 2. Закона о високом образовању (Сл. гласник РС бр. 76/05), чл. 158. и 159. Статута Медицинског факултета у Београду, Изборно веће Медицинског факултета у Београду је на седници одржаној дана **20.10.2010.** године, донело је

ОДЛУКУ

Утврђује се предлог за избор др **ДРАГАНЕ ЛАВРНИЋ** у звање **ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **НЕУРОЛОГИЈА.**

Образложење

Одлуком Декана расписан је конкурс на интернет страници Националне службе за запошљавање дана 30.03.2010. године за избор три наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Неурологија.

На конкурс су се пријавила три кандидата: др Драгана Лаврнић, др Јелена Друловић и др Небојша Јовић, ванредни професори на катедри у же научне области Неурологија.

Комисија за припрему реферата о пријављеним кандидатима изабрана одлуком Изборног већа од 21.04.2010. и 26.05.2010. године у саставу:

- Проф. др Владимир Костић, редовни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Надежда Човичковић-Штернић, редовни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Гордана Оцић, редовни професор Медицинског факултета у пензији

предложила је Изборном већу Медицинског факултета да утврди предлог за избор др Драгане Лаврнић, др Јелене Друловић и др Небојше Јовића у звање ванредног професора за ужу научну област Неурологија.

Реферат комисије стављен је на увид јавности дана 13.09.2010. године преко интернет странице Факултета: www.med.bg.ac.rs.

На основу предлога Комисије за припрему реферата, Изборно веће је донело одлуку као у изреци.

Одлуку доставити:

ДЕКАН
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

- Универзитету у Београду
- Кадровској служби
- Изборној архиви

Проф. др Владимир Бумбашировић

SAŽETAK REFERATA KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

I – O KONKURSU

Naziv fakulteta: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Uža naučna oblast: Neurologija
Broj kandidata koji se biraju: 3
Broj prijavljenih kandidata: 3
Imena prijavljenih kandidata:
1. Dr Dragana Lavrnic, vanredni profesor
2. Dr Jelena Drulović, vanredni profesor
3. Dr Nebojša Jović, vanredni profesor

II - O KANDIDATIMA

Kandidat pod rednim brojem 1 -

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

– Ime, srednje ime i prezime: Dragana (Vasilije) Lavrnić
– Datum i mesto rodjenja: 25. 06. 1957.
– Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu, Klinika za neurologiju Kliničkog Centra Srbije
– Zvanje/radno mesto: vanredni profesor, lekar specijalista, šef Odeljenja za neuromišićne bolesti i oboljenja kičmene moždine Klinike za neurologiju KCS
– Naučna oblast: Neurologija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1982. godina

Magisterijum:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1987. godina
– Uža naučna oblast: Neurologija

Doktorat:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
– Mesto i godina odbrane: Beograd, 1995. godina
– Naslov disertacije: „Kliničko-epidemiološka studija miastenije gravis“
– Uža naučna oblast: Neurologija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Izbor u zvanje asistenta za predmet Neurologija : 14. 11. 1991. godine; Ponovni izbor u zvanje asistenta: 01.11. 1995. godine

Izbor u zvanje docenta: 01.04. 1998. godine; Ponovni izbor u zvanje docenta: 23. 04. 2003. godine

Izbor u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurologija: 08. 07. 2005. godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Dragana Lavrić		Zvanje u koje se bira: vanredni profesor		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Neurologija	
Naučne publikacije		Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
		pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini		2	3	1	3
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini		-	-	4	4
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini		6	5	22	18
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini		-	-	-	-
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini		3	-	2	-
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini		19	5	63	32
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini		18	4	42	14
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora		9	1	5	0
Stručne publikacije		Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
		pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opštег karaktera					
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora					1
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)				3	1

Časopisi sa CC ili SCI liste

Science of the Total Environment, Environment International, Journal of Environmental Health, Hypertension Research, Public Health, Acta Cardiologica, Croatian Medical Journal, Industrial Health, Journal of Environmental Psychology

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Dragana Lavrnić je za ovaj konkurs priložila ukupno 286 radova i sažetaka od kojih je 17 publikovano u celini u časopisima citiranim u CC i SCI bazama i 1 u časopisu indeksiranom u SCI Expanded. Ukupno 25 radova publikovano je u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u, a 25 radova u časopisima koji nisu indeksirani u pomenutim bazama podataka. Kandidat je autor ili koautor u 5 radova štampanih u celini u zborniku nacionalnog skupa. U zbornicima međunarodnih skupova objavio je 119 radova u vidu izvoda, kao i 78 u zbornicima sa nacionalnih skupova. Kandidat je urednik i koautor 1 naučne monografije, koautor u pisanju 1 udžbenika, autor 6 poglavlja u knjigama, 1 poglavlja u stranoj i 8 poglavlja u nacionalnim monografijama.

Analiza celokupnog naučnog rada dr Dragane Lavrnić pokazuje da se radi o kandidatu sa kontinuitetom istraživačkog rada u oblasti neurologije, posebno na polju neuromišićnih oboljenja (mijastenije gravis, bolesti motornog neurona, neuropatija i miopatija). Predmeti njenog istraživanja su aktuelni, a primenjena metodologija moderna, pa se može očekivati dalji uspešan naučnoistraživački rad.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEDIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Kandidat dr Dragana Lavrnić je bila u mentor u 1 odbranjenoj magistarskoj disertaciji, dr Ane Nikolić, pod nazivom "Odnos antitela protiv acetilholinskog receptora i hiperplazije timusa kod bolesnika sa generalizovanom miastenijom gravis" koji je odbranjen jula 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Mentor je i završenog magistarskog rada „Korelacija kliničkog i elektromioneurografskog nalaza u procjeni kvaliteta života kod dijabetične neuropatije“ kandidata dr Zorana Vukojevića koji je zakazan za odbranu na Medicinskom fakultetu u Banja Luci.

Dr Dragana Lavrnić je bila i mentor 2 završna akademska specijalistička rada. Rad dr Nikole Mitrovića pod nazivom „Uloga i značaj timektomije u lečenju obolelih od stečene autoimune mijastenije gravis - mogući prediktivni faktori timektomije“ odbranjen je 2009, i rad dr Ivana Marjanovića pod nazivom „ Heterogenost stečene autoimune miastenije gravis“ odbranjen je decembra 2009.

Mentor je 1 doktorske disertacije kandidata dr Ivane Baste, pod nazivom „Studija kvaliteta života bolesnika sa miastenijom gravis u definisanoj populaciji“ čija je odbrana zakazana za 09.07.2010. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Kandidat je bio član komisija za ocenu i odbranu 3 magistarske teze, 3 završna akademska specijalistička rada, 1 subspecijalističkog rada i 1 doktorske disertacije.

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Dragana Lavrnić učestvuje u nastavi neurologije učestvuje 19 godina, od 1991. godine. Vodila je nastavu iz kliničke neurologije za redovne studente na Medicinskom fakultetu, u proseku 8-12 časova vežbi nedeljno, i predavanja, 8-10 časova tokom semestra. Od 1998. godine, nakon izbora u docenta, ispituje studente na ispitima iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Od 2001.- 2005. godine učestvovala 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 uključena i u poslediplomsku nastavu iz Neurologije (10-12 časova predavanja godišnje), a od ove godine i u poslediplomsku nastavu iz Imunologije (2 časa predavanja). Više godina aktivno učestvuje kao organizator nastave i predavač, u specijalističkoj nastavi u okviru specijalizacije Opšte medicine, u okviru specijalizacije iz Urgentne medicine i u okviru specijalizacije iz kliničke farmakoinformatike u okviru poslediplomskih studija za farmaceute.

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

Više godina aktivno učestvuje u Kontinuiranoj edukaciji na Medicinskom Fakultetu u Beogradu.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Dragana Lavrnić 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. Odpktobra 2009. godine član je nastavno-naučnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu.

Član je Komisije za reformu i unapredjenje nastave gde aktivno učestvuje u radu već 2 godine, na prilagodjavanju celokupnog plana i programa nastave Medicinskog fakulteta u Beogradu planu i programu Bolonjske deklaracije. Takodje je u skladu sa ovim reformama načinila predlog promena plana nastave neurologije, ispitnih pitanja za usmeni ispit iz neurologije i pitanja za eleminacioni test iz neurologije.

Kao šef katedre je organizovala brojne teme za izbornu nastavu iz neurologije, u toku 2009/2010. i 2010/2011 školske godine.

2. Kandidat pod rednim brojem 2

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime: Jelena (Srbislav) Drulović
- Datum i mesto rođenja: 26.03. 1960.
- Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu, Klinika za neurologiju Kliničkog centra Srbije
- Zvanje/radno mesto: vanredni profesor, lekar specijalista
- Naučna oblast: Neurologija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1983. godina

Magisterijum:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1989. godina
- Uža naučna oblast: Imunologija

Doktorat:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane: Beograd, 1994. godina
- Naslov disertacije: „Analiza oligoklonalnog imunoglobulina G u diferencijalnoj dijagnozi neuroloških oboljenja“
- Uža naučna oblast: Neurologija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Izbor u zvanje asistenta za predmet Neurologija: januar 1992. godine; Ponovni izbor u zvanje asistenta: januar 1996. godine

Izbor u zvanje docenta: juni 1998. godine; Ponovni izbor u zvanje docenta: juli 2003. godine

Izbor u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurologija: juli 2005. godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Jelena Dulović		Zvanje u koje se bira: vanredni profesor		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Neurologija	
Naučne publikacije		Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
		pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	5	3		16	9
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	2			2	1
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	4			19	4
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini	1			8	
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	2			1	
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	26	6		62	27
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	22			65	14
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora	4	1		4	
Stručne publikacije		Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
		pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opštег karaktera					
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora	1				1
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)	1			3	2

Časopisi sa CC ili SCI liste:

Science of the Total Environment, Environment International, Journal of Environmental Health, Hypertension Research, Public Health, Acta Cardiologica, Croatian Medical Journal, Industrial Health, Journal of Environmental Psychology

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Jelena Drulović je za ovaj konkurs priložila ukupno 319 radova i sažetaka od kojih je 38 publikovano u celini u časopisima citiranim u CC i SCI bazama. Ukupno 24 rada publikovano je u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u, a 10 radova u časopisima koji nisu indeksirani u pomenutim bazama podataka. Kandidat je autor ili koautor u 9 radova štampanih u celini u zborniku međunarodnog skupa i 3 rada u celini u zborniku nacionalnog skupa. U zbornicima međunarodnih skupova objavio je 121 rad u vidu izvoda, kao i 101 u zbornicima sa nacionalnih skupova. Kandidat je jedan od autora jednog udžbenika i jednog poglavlja u drugom udžbeniku. Autor je po jednog poglavlja u jednoj međunarodnoj i osam nacionalnih monografija.

Analiza celokupnog naučnog rada dr Jelene Drulović pokazuje da se radi o kandidatu sa kontinuitetom istraživačkog rada u oblastima neuroimunologije, multiple skleroze i dugih imunskih i demijelinizacionih bolesti nervnog sistema. Predmeti njenog istraživanja su aktuelni, a primenjena metodologija moderna pa se može očekivati dalji uspešan naučnoistraživački rad.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEDIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Kandidat dr Jelena Drulović je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu bila mentor 2 doktorske disertacije: Dr Irene Dujmović-Bašuroska "Rani prognostički faktori kliničkog ishoda kod bolesnika od multiple skleroze" (2008) i Asist. Dr Šarlote Mesaroš "Faktori koji koreliraju sa motornim i kognitivnim oštećenjem u multiploj sklerozi: morfometrija zasnovana na vokselima" (2009). Dr Jelena Drulović je mentor i dve magistrske teze iz oblasti neurologije: Dr Marije Milenković (2008) "Epidemiološka studija faktora rizika za multiplu sklerozu u definisanoj populaciji" i Dr Jelene Kostić "Korelacija parametara fizičkog i kognitivnog deficit-a sa determinantama kvaliteta života u multiploj sklerozi" (2007).

Dr Drulović je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu komentor magistrskog rada Asist. Dr Darije Kisić Tepavčević "Studija praćenja kvaliteta života obolelih od multiple skleroze" (2006) i doktorske disertacije Asist. Dr Darije Kisić Tepavčević "Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom" (2010).

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

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Analiza nastavne delatnosti ukazuje na samostalnost, stručnost i savesnost kandidata u edukaciji studenata medicine, poslediplomaca i lekara na specijalizaciji iz Neurologije.

Kandidat učestvuje u svim vidovima dodiplomske i poslediplomske nastave iz oblasti Neurologije. Kandidat je od 1992. godine uključen i u poslediplomsku nastavu iz imunologije. Kandidat je redovni član komisije za specijalistički ispit iz Neurologije i Imunologije.

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Jelena Drulović je izuzetno angažovana u nastavnim aktivnostima u osnovnoj nastavi od 1992. godine, kao i u poslediplomskoj i specijalističkoj nastavi iz neurologije. Od 2001-2006. godine je bila Rukovodilac nastave na engleskom jeziku iz neurologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Od oktobra 2002.-oktobra 2004. godine je bila član Naučnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu i u tom periodu član Komisije za odobravanje izrade doktorskih disertacija na Medicinskom fakultetu. Od 2008. godine Dr Drulović učestvuje kao član Programskog saveta doktorskih studija iz epidemiologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Kao specijalista neuropsihijatrije sa visokim stepenom kompetentnosti i dugogodišnjom posvećenosti bavljenju multiplom sklerozom dr Jelena Drulović je od 2004. godine Predsednik Republičke stručne komisije za multiplu sklerozu Ministarstva zdravlja Republike Srbije.

Kandidat pod rednim brojem 3

1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, srednje ime i prezime: Nebojša (Sreten) Jović
- Datum i mesto rodjenja: 26.08. 1959.
- Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet u Beogradu, Klinika za neurologiju i psihijatriju za decu i omladinu
- Zvanje/radno mesto: vanredni profesor, lekar specijalista
- Naučna oblast: Neurologija

2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1983. godina

Magisterijum:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina završetka: Beograd, 1986. godina
- Uža naučna oblast: Neuropsihologija

Doktorat:

- Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- Mesto i godina odbrane: Beograd, 1996. godina
- Naslov disertacije: "Prospektivna studija kognitivnog funkcionisanja dece i adolescenata sa epilepsijom "
- Uža naučna oblast: Neurologija

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Izbor u zvanje asistenta pripravnika za predmet Neurolopsihijatrija: decembar 1989. godine

Izbor u zvanje asistenta za predmet Neurologija: juli 1992.;Ponovni izbor u zvanje asistenta: novembar 1996. godine

Izbor u zvanje docenta: decembar 1997. godine; Ponovni izbor u zvanje docenta:april 2003. godine

Izbor u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurologija: juli 2005. godine

3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Nebojša Jović		Zvanje u koje se bira: vanredni profesor		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Neurologija	
Naučne publikacije		Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
		pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini		2	3	2	7
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini		5	1	3	1
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini		42	4	34	3
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini		1	3	5	
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini		18	10	7	2
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini		65	26	116	32
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini		22		65	14
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora		13	3	4	1
Stručne publikacije		Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
		pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opštег karaktera					
Udžbenik, praktiku, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora					3
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)				4	2

Časopisi sa CC ili SCI liste su:

Postgraduate Medical Journal, Epilepsia, Seizure, Epileptic Disorders, Nature Genetics, Rivista di Neuroradiologia, Medical Principe Pracice, Lancet, Neurology, Epilepsy and Behaviour, European Journal of Paediatric Neurology, Neurological Science, Clinical Neurophysiology, Lancet Neurology.

4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Nebojša Jović je za ovaj konkurs priložio ukupno 615 radova i sažetaka od kojih je Od ukupno 615 objavljenih radova, 21 rad je štampan u CC ili SCI, 4 rada u časopisima indeksiranim u SCI Expanded, 26 radova u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u i 55 radova su štampani u časopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u. Devet radova je štampano u celini u zbornicima sa medjunarodnih stručnih sastanaka, a 36 radova u zbornicima sa nacionalnih stručnih sastanaka. Dve stotine trideset i devet radova je štampano u vidu izvoda u zborniku medjunarodnog skupa, a 200 u vidu izvoda u zbornicima nacionalnog skupa. Učestvovala je kao jedan od autora udzbenika Neurologije za studente medicine, kao autor dva poglavlja u knjigama i 17 poglavlja u monografijama. Autor je dve knjige (jedna od njih je monografija). Jedini ili prvi autor je u 239 radova, prvi ili drugi saradnik u 295, jedan od saradnika u 40 radova i nosilac rada u 32 rada.

Analiza celokupnog naučnog rada dr Nebojše Jovića pokazuje da se radi o kandidatu sa kontinuitetom istraživačkog rada u oblastima razvojne neurologije i neurofiziologije, epileptologije i neuropsihologije. Predmeti njegovog istraživanja su aktuelni, a primenjena metodologija moderna pa se može očekivati dalji uspešan naučnoistraživački rad.

5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Kandidat dr Nebojša Jović je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu mentor 5 doktorskih disertacija: 1) Asist.dr Angelina Nikodijević-Latinović „Kraniofacijalna morfologija dece obolele od cerebralne paralize“, Stomatološki fakultet (2002).2) Dr Milen Pavlović „Prediktori pojave recidiva epileptičnih napada posle obustave antiepileptične terapije u razvojnem dobu“ Medicinski fakultet,Beograd (2009), 3) Dr Marko Ercegovac, "Uloga oksidativnog stresa u kontroli epileptičkih napada i terapijskom odgovoru na primenu različitih antiepileptičkih lekova" (2005, u toku je postupak preocene završene teze), 4) Dr Ružica Kravljanač, mr.sc.med. Naziv doktorske teze: „Prognoza bolesti kod dece sa različitim tipovima epilepsy partialis continua (2008. rad na disertaciji je u toku). 5) Miljana Kecmanović, „Molekularno genetička analiza različitih tipova progresivnih miokloničnih epilepsijskih napada u populaciji Srbije“. Prirodno-matematički fakultet,Beograd (2007, u toku je postupak preocene završene teze).

Dr N. Jović je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu komentor 4 magistarskog rada:

1) Radmila B. Milovanović "Pažnja kao faktor školskog uspeha adolescenata" (2000). 2) Slađana Jelić „Kognitivno funkcionalno funkcionisanje dece sa dečjom cerebralnom oduzetošću i epilepsijom, normalne inteligencije“ (2004), 3) Dr Ružica Kravljanač „Analiza efikasnosti antiepileptičkih lekova u lečenju epileptičkog statusa kod dece“, (2007), Batrić Miličević „Uticaj psihomotorne reeduksije na sazrevanje izvršnih kognitivnih funkcija kod dece sa cerebralnom paralizom“ (2009).

Mentor radova iz uže specijalizacije iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom: 1) Dr Tatjana Voskresenski, "Dijagnoza i terapija nekonvulzivnog epileptičnog statusa u razvojnem dobu čoveka" (2002), 2) Dr Milen V. Pavlović „Prediktori pojave recidiva epileptičkih napada posle obustave antiepileptičke terapije u razvojnem dobu“ (2004), 3) Dr Ružica Kravljanač „Elektroencefalografske karakteristike kod dece sa različitim tipovima kontinuirane arcijalne epilepsije“ (2004). 4) Dr Marija Knežević-Pogančev „Zloupotreba elektroencefalografije u pedijatrijskoj praksi“ (2005).

6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Analiza nastavne delatnosti ukazuje na samostalnost, kompetentnost i odgovornost kandidata u edukaciji studenata medicine, poslediplomaca i lekara na specijalizaciji iz Neurologije, Dečje neurologije i lekara na subspecijalizaciji iz Kliničke neurofiziologije sa epileptologijom.

Kandidat učestvuje u svim vidovima dodiplomske i poslediplomske nastave iz oblasti Neurologije. Kandidat je redovni član komisije za specijalistički ispit iz Dečje neurologije i Neurologije i Komisije za uže-specijalistički ispit iz Kliničke neurofiziologije sa epileptologijom..

7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Dr Nebojša Jović je izuzetno angažovan u nastavnim aktivnostima u osnovnoj nastavi od 1989. godine, kao i u poslediplomskoj i specijalističkoj nastavi iz neurologije i dečje neurologije, neuropsihologije i subspecializacije iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom. Od 2003-2008. bio je član Etičkog komiteta Medi-cinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu. Od 1997. učestvuje u formiranju nastavnog programa za specijalizaciju iz dečje neurologije i užu specijalizaciju iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom.

Od oktobra 2009. godine je zamenik šefa katedre neurologije na poslediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Beogradu. Bio je predsednik ili sekretar organizacionog i naučnog odbora niza Kongresa i Simpozijuma u kojima je Medicinski fakultet u Beogradu bio jedan od organizatora.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na raspisani konkurs za 3 vanredna profesora za užu naučnu oblast Neurologija prijavila su se tri kandidata, dr Dragana Lavrnić, dr Jelena Drulović i dr Nebojša Jović, svi dosadašnji vanredni profesori na Medicinskom Fakultetu u Beogradu.

Na osnovu analize celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu ličnog uvida u njihov rad, referenti zaključuju da dr Dragana Lavrnić, dr Jelena Drulović i dr Nebojša Jović, lekari, magistri i doktori medicinskih nauka i dosadašnji vanredni profesori neurologije, poseduju sve pedagoške i stručno-naučne kvalitete za ponovni izbor u zvanje VANREDNOG PROFESORA.

Na osnovu svega što je u referatu navedeno i u zaključu istaknuto, članovi komisije jednoglasno i sa zadovoljstvom predlažu Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu da se dr Dragana Lavrnić, dr Jelena Drulović i dr Nebojša Jović izaberu u zvanje VANREDNOG PROFESORA za užu naučnu oblast Neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Beograd, 10.06.2010. godine

Komisija:

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

Prof dr Nadežda Čovičković-Šternić, redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu

Prof dr Gordana Ocić, redovni profesor u penziji

Ime kandidata: Dr Dragana Lavrnić		Zvanje: vanredni profesor		Naučna oblast: Neurologija							
PUBLIKACIJA	Jedini autor		Prvi autor		2-3 autor		Saradnik		Nosilac rada *		
	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	
1. Rad u časop. indeksiranom u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)			3	2	2	2	5	1		2	17
2. Letter, short note u časop. indeksiranom u CC ili SCI											
3. Rad u časop. indeksiranom Sci.Citat.Index-u (SCI) Expanded							1				1
4. Rad u časop. indeksiranom u MEDLINE-u			4	1	5	4	5	2		4	25
5. Ceo rad u časop. koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka	1	1	2	2	5		9	1		4	25
6. Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa											
7. Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa			3		1		1				5
8. Izvod u zborniku međunarodnog skupa			19	5	27	13	36	7		12	119
9. Izvod u zborniku nacionalnog skupa	2	1	16	3	14	5	28	3		6	78
10. Uџbenici, praktikumi									1		1
11. Knjige, poglavlja	4		1		1						6
12. Monografije, poglavlja	4			1	3		1				9
RADOVI: 89 (1–7)	IZVODI: 197 (8–9)			OSTALO: 16 (10–12)				UKUPNO: 286 (1–12)			

*poslednji autor (nosilac rada ili projekta)

KOMISIJA ZA PRIPREMU REFERATA O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA:

1. Akademik Prof. dr Vladimir Kostić

2. Prof. dr Nadežda Čovičković-Šternić

3. Prof. dr Gordana Ocić

IZBORNOM VEĆU MEDICINSKOG FAKULTETA
UNIVERZITETA U BEOGRADU

**IZVEŠTAJ ZA IZBOR TRI VANREDNA PROFESORA ZA UŽU NAUČNU OBLAST
NEUROLOGIJA**

Komisija za pripremu izveštaja u sastavu:

1. Akademik Prof dr Vladimir Kostić, redovni profesor Medicinskog fakulteta, predsednik
2. Prof dr Nadežda Čovičković-Šternić, redovni profesor Medicinskog fakulteta
3. Prof dr Gordana Ocić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u penziji

odredjena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta održanoj 21.04.2010. godine i 26.05.2010. godine, analizirala je prijave na konkurs za izbor tri vanredna profesora za užu naučnu oblast Neurologija, objavljen na internet stranici Nacionalne službe za zapošljavanje (www.nsz.gov.rs) dana 30.03.2010. godine, podnosi sledeći:

I Z V E Š T A J

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

1. Prof dr Dragana Lavrnić, dosadašnji vanredni profesor za užu naučnu oblast neurologija
2. Prof dr Jelena Drulović, dosadašnji vanredni profesor za užu naučnu oblast neurologija
3. Prof dr Nebojša Jović, dosadašnji vanredni profesor za užu naučnu oblast neurologija

Kandidat pod rednim brojem 1.

A) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Dragana Lavrnić (rodjena Lazić), rođena je 25.06.1957. godine u Beogradu . Zaposlena je na Medicinskom Fakultetu u Beogradu, kao vanredni profesor za naučnu oblast 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 1976/77. godine, a diplomirala 1982. godine sa prosečnom ocenom 9.87. Obavezni lekarski staž je obavila 1982-1983. godine, nakon čega je odmah položila stručni ispit. Licencu Srpske lekarske komore, br 105910, dobila je 01.01.2009. godine.

Magisterijum

Poslediplomske 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 "Kliničko-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 Kliničkog centra Srbije, na Odeljenju za neuromišićne bolesti i oboljenja kičmene moždine, prvo kao lekar specijalista, a od 01.04.2007. godine kao šef istog odeljenja.

Specijalistički ispit iz neuropsihijatrije položila je septembra 1989. godine sa odličnom ocenom.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna 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 naučnu oblast neurologija izabrana je 08.07.2005. godine.

Znanje stranih jezika

Govori ruski i engleski jezik.

C) NAUČNI I STRUČNI RAD

Spisak objavljenih naučnih i stručnih radova

Radovi štampani u časopisima indeksiranim u Current Contens-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)

1. Damjanović M, Vidaković A, Apostolski S, Lavrnić D, Gospavić J, Isaković K. The Influence of Acetylcholine upon Lymphocyte Activation. Yugoslav Physiol Pharmacol Acta, 1989;25(3):243-248.
2. Apostolski S, Damjanović M, Vidaković A, Lavrnić D, Gospavić J, Isaković K. Proliferative Response of Lymphocytes of Patients with Myasthenia Gravis : Modulatory Role of AChR. Period Biol, 1990; 92(1): 99-100
3. Damjanović M, Vidaković A, Lavrnić D, Apostolski S, Gospavić J, Isaković K. Effect of Acetylcholine on Human Lymphocyte Activation. Period Biol, 1990; 92(1) :70-71
4. Lavrnić D, Vidaković A, Miletić V, Trikić R, Marinković Z, Rakočević V, Nikolić J, Wirguin I, Sadiq SA, Apostolski S. Motor Neuron Disease and Monoclonal Gammopathy. Eur Neurol, 1995; 35: 104-107
5. Lavrnić D, Jarebinski M, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Lavrnić S, Pavlović S, Trikić R, Tripković I, Nešković V, Apostolski S. Epidemiological and clinical characteristics of Myasthenia gravis in Belgrade, Yugoslavia, (1983-1992). Acta Neurol Scand, 1999; 100:168-174
6. Rakočević-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; Panminerva med, 1999; 41: 27-30
7. Rakočević-Stojanović V, Grujić S, Seferović P, Lavrnić D, Pavlović S, Nešković V, Romac S, Apostolski S. Myotonic dystrophy and cardiac disorders. Panminerva Med; 2000;42:257-261
8. Lavrnić D, Vujić A, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Basta I, Pavlović S, Trikić R, Apostolski S. Cyclosporine in the treatment of myasthenia gravis. Acta Neurol Scand, 2005;111: 247-252
9. Stojanović V, Savić D, Pavlović S, Lavrnić D, Stević 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 (3):236-237
10. Kosec D, Lavrnić D, Apostolski S, Leposavić G. Changes in thymopoiesis in myasthenia gravis. Internat J Neurosci; 2005;115 (2): 223-243
11. Lavrnić D, Losen M, Vujić A, De Baets M, Hajduković Lj, Stojanović V, Trikić R, Đukić P, Apostolski S. The features of myasthenia gravis with autoantibodies to MuSK. J Neurol Neurosurg Psychiat, 76:1099-1102; Aug 2005
12. S Pavlović, V Rakočević-Stojanović, D Lavrnić, Z Stević, R Trikić, S Apostolski. Distal myasthenia gravis. Neurologia Croatica, 2007;56 (suppl 1) 152-158
13. Lavrnić D, Nikolić A, De Baets M, Verschuuren J, Verduyn W, Losen M, Stojanović V, Stević Z, Hajduković LJ, Apostolski S. Familial occurrence of autoimmune myasthenia gravis with different antibody specificity. Neurology, 2008; 170(21): 2011-2013
14. Rakočević-Stojanović V, Perić S, Lavrnić D, Popović S, Ille T, Stević Z, Basta I, Apostolski S. Leptin and the metabolic syndrome in patients with myotonic dystrophy type 1. Acta Neurologica Scandinavica, 2009
15. Pavlović S, Stević Z, Milovanović B, Milićić B, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Apostolski S. Impairment of cardiac autonomic control in patients with amyotrophic lateral sclerosis. Amyotrophic Lateral Sclerosis, 2009; 00:1-5

16. Basta I, Pekmezović T, Padua L, Stojanović V, Stević Z, Nikolić A, Perić S, Lavrnić D. Validation of Serbian version of the disease-specific MG questionnaire. *Acta Neurologica Scandinavica*, 2009
17. Perić S, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Basta I, Pavlović S, Vujanac V, Marjanović I, Lavrnić D. Health-related quality of life in patients with myotonic dystrophy type 1 and amyotrophic lateral sclerosis. *Acta Neurol Belg*, 2010;110 (1):71-77

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

1. Nikolić A, Kačar A, Lavrnić D, Basta I, Apostolski S. The effect of benfotiamine in the therapy of diabetic polyneuropathy. *Srp Arh Cel Lek*; 2009;137 (11-12): 594-600

Radovi u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Apostolski S, Krstić S, Gospavić J, Miletić V, Lavrnić-Lazić D, Stolić I. Klinički, patološki i HLA pokazatelji heterogenog ispoljavanja miastenije gravis. *Neurologija*, 1985;34(1-4): 47-58
2. Apostolski S, Šušaković N, Lavrnić D, Stolić I, Trikić R. HLA antigensand immunoglobulin allotypes in myasthenia gravis . *Neurologija* 1987;36(1-4):41-49
3. Rakočević V, Cvetković D, Apostolski D, Skender M, Lavrnić D. Myocarditis as a cause of "sudden death" in a patient with myasthenia gravis. *Acta Cardiomyologica* 1991;3(1):45-50
4. Lavrnić D, Cvetković D, Apostolski S, Rakočević-Stojanović V, Trikić R. Mak Ardleova (Mc Ardle) bolest. *Srp Arh Cel Lek* 1992;120 (7-8) : 255-258
5. Lavrnić D, Vidaković A, Apostolski S, Stefanova E, Stević-Marinković Z. Intracerebralna hemoragija kod bolesnice sa sarkoidozom pluća. *Srp Arh Cel Lek*,1992;11-12: 363-366
6. Rakočević-Stojanović V, Grujić M, Vidaković A, Lavrnić D, Mrđa S, Apostolski S. Cardiac conduction abnormalities in myotonic dystrophy. *Acta Cardiomyologica*, 1992;4(2): 127-132
7. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Marinković Z, Pavlović S, Vidaković A, Apostolski S. Lečenje miastenije gravis visokim dozama imunoglobulina G. *Srp Arh Cel Lek*,1995; 123(5-6):, 146-148
8. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Apostolski S. Učestalost elektrokardiografskih promena kod osoba obolelih od miotonične distrofije. *Srp Arh Cel Lek*, 1995;123(9-10): 247-250
9. Rakočević-Stojanović V, Grujić M, Milašinović G, Pavlović S, Lavrnić D, Apostolski S. Analiza električnih potencijala komora srca kod bolesnika s miotoničnom distrofijom. *Srp Arh Cel Lek*, 1997;7-8:219-222
10. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Pavlović S, Apostolski S. Antifosfolipidna antitela kod bolesnice sa Sneddonovim sindromom. *Vojnosanit. Preg*, 1998;55 (4): 435-438
11. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Tripković I, Pavlović S, Stević Z, Trikić R, Nešković V, Apostolski S. Dijagnostički problemi kod bolesnika s miastenijom gravis. *Srp Arh Cel Lek*,2000; 7-8,:247-252
12. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Romac S, Apostolski S. The most common systemic abnormalities in myotonic dystrophy. *Acta myologica*, 2000;29: 138
13. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Trikić R, Savić D, Romac S, Dožić S, Apostolski S. Peripheral neuropathy in patients with myotonic dystrophy. *Acta Myologica*, 2002;21:36-37
14. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Pavlović S, Lavrnić D, Romac S, Apostolski S. Correlation between cardiac involvement and CTG repeat amplification in myotonic dystrophy type 1. *Acta myologica*, 2003;22: 26-27
15. Lavrnić D, Romić M, Kačar A, Stojanović-Rakočević V, Stević Z, Vujić A, Basta I, Marjanović I, Bogdanović G, Apostolski S. Visoke doze intravenskih imunoglobulina G u terapiji teških formi miastenije gravis i akutnog poliradikuloneuritisa. *Vojnosanit. Preg.*; 2006;63(1): 37-42
16. 17. Rakočević-Stojanović V, Skender-Gazibara M, Grujić D, Lavrnić D, Dačković J, Vujić A, Apostolski S. Tumor-like brain lesions in a patient with Hashimoto encephalopathy and hereditary motor and sensory neuropathy. *Acta myologica*; 2006;25: 38-39
18. Pekmezović T, Lavrnić D, Jarebinski M, Apostolski S. Epidemiologija miastenije gravis. *Srp Arh Celok Lek*, 2006; 134 (9-10): 453-456
19. Rakočević-Stojanović V, Milovanović B, Ivić N, Ille T, Marjanović I, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D. Cardiovascular autonomic control in patients with myotonic dystrophy type 1. *Acta myologica*; 2006;25, 149
20. Apostolski S, Lavrnić D, Trikić R, Stević Z, Stojanović V, Pavlović S, Basta I, Nikolić A. Myasthenia gravis – bolest sa promjenljivom radnom sposobnošću. *Srp Arh Celok Lek*;2007; (3-4): 216-221
21. Mirković M, Jović V, Basta I, Marjanović I, Lavrnić D. Značaj kombinovane primene testova u serumu i likvoru kod bolesnika sa sumnjom na neurosifilis. *Vojnosanit Preg*; 2007;64 (4): 271-275

22. Rakočević-Stojanović V, Milovanović B, Ivić N, Marjanović I, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D. Cardiac autonomic nervous system in patients with myotonic dystrophy type 1. Acta Myologica;2007; 26: 112-114
23. Dačković J, Keckarević-Marković M, Komazec Z, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Stević Z, Ribarić K, Romac S, Apostolski S. Hereditary motor and sensory neuropathy Lom type in a Serbian family. Acta Myologica, 2008;27: 59-62
24. Rakočević-Stojanović V, Rakočević I, Perić S, Lavrnić D. Intravenous immunoglobulin therapy in two patients with myasthenia gravis and pemphigus vulgaris. Acta Myologica ,2009;28: 101-102
25. Miljković-Selimović B, Lavrnić D, Morić O, Ng LK, Price L, Šuturkova Lj, Kocić B, Babić T, Ristić Lj, Apostolski S. Enteritis caused by *Campylobacter jejuni* followed by acute motor axonal neuropathy : a case report; Journal of Medical Case Reports,2010; 4 (1):101

Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore navedene baze podataka

1. Apostolski S, Tomašević R, Bogdanović G, Lavrnić D, Radovančević R. Terapijska izmena plazme u cilju lečenja orbitalnog miozitisa kod bolesnika sa mijastenijom gravis. Bilten Hematol Transfus, 1987;15(3): 107-114
2. Bogdanović G, Apostolski S, Tomašević R, Lazić-Lavrnić D, Radovančević R, Trikić R. Terapijska izmena plazme kod sindroma oftalmoplegije. Bilten Hematol Transfus, 1988;16(2-3): 127-130
3. Apostolski S, Gospavić J, Arsov V, Djordjević-Čamba O, Đukić P, Sinlelić R, Lavrnić D, Ristić M. Nova iskustva u lečenju miastenije gravis timektomijom , Medicinska istraživanja 1989;19(supp, 1-2), 135-139
4. Bogdanović G, Apostolski S, Tomašević R, Radovančević R, Forcan D, Lazić-Lavrnić D, Đokić M. Komplikacije terapijske izmena plazme - prikaz slučaja. Bilt Transf, 1993;21(3): 79-81
5. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Tasić Z, Simin N, Apostolski S. Ehokardiografske promene u obolelih od miotoni~ne distrofije. Medicinska Istraživanja, 1995;288 (1): 40-44
6. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Pavlović S, Apostolski S. Analiza efekta terapije Nifedipinom kod obolelih od miotoni~ne distrofije. Medicinska Istraživanja,1996; 29: 26-28
7. Lavrnić D. Pregled kranijalnih nerava. Medicinski podmladak, 1996; 38 (1-2):79-90
8. 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 (1): 29-32
9. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Apostolski S, Lavrnić D, Vidaković A, Kozarević N. Importance of Radionucleide Exercise Ventriculography in Patients with Myasthenia Gravis. Medicinska istraživanja, 1996; 30 (2):17-19
10. Lavrnić D, Sinanović O, Dožić S, Trikić R, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Apostolski S. Familial occurrence of myasthenia gravis and dermatomyositis, Medicinska istraživanja,1997;1 31, 2: 31-35,1997
11. Rakočević-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(2): 36-39
- 12.Tomašević R, Bogdanović, Apostolski S, Janković G, Rajić Z, Lavrnić D. Immunomodulatory treatment of autoimmune diseases. Bilten za transfuziologiju, 1988;44: 2: 31
13. Rakočević-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: 3, 56-59
14. Rakočević-Stojanović V, Čuljković B, Romac S, Lavrnić D, Stević Z, Tripković I, Pavlović S, Apostolski S. Anti-GM1 antitela kod bolesnika sa Kennedy-evim oboljenjem. Medicinska istraživanja, 34: 1:36-39, 2000
15. Lavrnić S, Stošić-Opinčal T, Lavrnić D, Perić V. Radiološka dijagnostika tromboze transverzalnog sinusa-prikaz slučaja. Med. Istraživanja, 2005; 39 (1): 10-13
16. Lavrnić D, Vujić A, Vavić N, Romić M, Rakočević-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 (1): 14-19
17. Stević, Lavrnić D, Rakočević V, Vujić A, Pavlović S, Trikić R, Apostolski S. Primena Riluzola u terapiji amiotrofične lateralne skleroze. Medicinska istraživanja, 2005:39 (1): 5-9
18. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Vujić A, Basta I, Marjanović I, Basčarević V. Diagnosis and treatment of spinal cord metastases. Archive of Oncology; 2006; 14 (Suppl 1):64-66
19. Lavrnić D, Djukić P, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Trikić R, Basta I, Pavlović S, Nikolić A, Marjanović I, Apostolski S. Stečena autoimuna mijastenije gravis. U: Bolesti neuromišićne spojnice; Micić D, Apostolski S, (eds); Acta Clinica, 2006:27-49
20. Basta I, Nikolić A, Apostolski S.S, Marjanović I, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Lavrnić D. Botulizam. U: Bolesti neuromišićne spojnice; Micić D, Apostolski S, (eds); Acta Clinica,2006: 63-72

21. Nikolić A, Basta I, Marjanović I, Apostolski S. S. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D. Poremećaji neuromišićne transmisije pod dejstvom lekova i toksina. U: Bolesti neuromišićne spojnica; Micić D, Apostolski S, (eds); Acta Clinica,2006: 73-83
22. Stević Z, Rakočević-Stojanović V, Trikić R, Pavlović S, Apostolski S. S, Lavrnić D, Lambert-Eatonov mijastenični sindrom U: Bolesti neuromišićne spojnica; Acta Clinica; Micić D, Apostolski S, (eds); 2006:50-57
23. Rakočević-Stojanović V, Trikić R, Basta I, Nikolić A, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D, Poremećaji neuromišićne transmisije kod odojčadi i dece. U: Bolesti neuromišićne spojnica; Acta Clinica; Micić D, Apostolski S, (eds); 2006:14-26
24. Apostolski S, Trikić R, Pavlović S, Lavrnić D, Stević Z, Rakočević-Stojanović V, Basta I, Nikolić A. Stečena neuromiotonija. U: Bolesti neuromišićne spojnica; Acta Clinica; Micić D, Apostolski S, (eds); 2006:58-62
Lavrnić D. Savremena terapija mijastenije gravis. Crnogorski Medicinski Pregled, 2008; 1 (1): 113-120

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. Apostolski S, Miletic V, Gospavić J, Lazić-Lavrnić D, Trikić R, Bugarski-Prokopljević C. Imunoglobulini, komplement 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-Penicillaminska mijastenija gravis, Zbornik radova VII Kongresa neurologa Jugoslavije, Herceg Novi, 1984:451-457
3. Apostolski S, Bumbaširević V, Lavrnić D, Đukić 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. Lavrnić D. Pulzna kortikosteroidna terapija u lečenju neuromišćnih bolesti. Monografija : Pulzna terapija Methylprednisolonom - mesto u terapiji neuroloških bolesti, Okrugli sto, III Kongres neurologa Jugoslavije, 1993

Izvod u zborniku medjunarodnog skupa

1. Damjanović M, Lavrnić D, Leposavić G, Apostolski S, Isaković K. Modulatory effect of Acetylcholine Receptor on Phytohemagglutinin Stimulated Lymphocyte Proliferative Response, 28, Faseb Journal, 1989
2. Apostolski S, Trikić R, Dožić S, Lavrnić D. Unusual myasthenic syndromes. J Neurol, 232, Supp, 171, 1985
3. Apostolski S, Šušaković N, Gospavić J, Stolić I, Lavrnić-Lazić D. Gm allotypes in Yugoslav myasthenia gravis patients . Muscle & Nerve 9, 5S, 232, 1986
4. Apostolski S, Trikić R, Bugarski C, Lavrnić D, Pavlović S, Nikolić J, Miletic V, Vujanović N. Immunological dysfunction in patients with ALS, J. Neurol, 35, Supp, S39, 1988
5. Janković BD, Apostolski S, Horvat J, Lavrnić D. Myasthenia gravis and cell-mediated immunity : positive delayed hypersensitivity skin reactions to acetylcholine receptor in myasthenia gravis patients. Eur J Neurosci, Supp, 214, 1988
6. Dožić S, Apostolski S, Cvetković D, Lazić-Lavrnić D. Inclusion body myositis. XVI International Congress of the International Academy of Pathology and 7th World Congress od Academyc and Enviromental Pathology, Abstracts, 635, 125, 1986
7. Apostolski S, Tomašević R, Gospavić J, Bogdanović G, Lavrnić D, Radovančević R. Plasma Exchange Therapy for Orbital Myositis in Patients with Myasthenia Gravis. 20. Danube Symposium, Abstract P1, 1987
8. Apostolski S, Lavrnić D, Đukić P, Trikić R, Gospavić J. Comparison of the Results of Different Therapeutic Measures in 198 Patients with Myasthenia Gravis. First European Conference on Myasthenia Gravis, Netherland, Maastrict, Abs 12, 1987
9. Lavrnić D, Apostolski S. Evaluation of Thymectomy in Patients with Myasthenia Gravis. Ninth International Meeting on Neuromuscular Diseases, Marseille, Abstract C3, 161, 1988
10. Apostolski S, Janković B, Lavrnić D, Horvat J. Delayed Skin Reaction to AChR in Patients with Myasthenia Gravis. Internacionalni Neuropsihijatrijski Simpozijum, Neurologija, 37, Supp, 1:96, Pula, 1988
11. Apostolski s, Janković BD, Lavrnić 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, P86, Tremezzo, 1989
12. Lavrnić D, Damjanović M, Apostolski S, Vidaković A, Isaković K, Gospavić J. The Role of AChR in Lymphocyte Proliferation in Patients with Myasthenia Gravis. 2nd European Conference on Myasthenia Gravis, P87, Tremezzo, 1989

13. Lavrnić D, Damjanović M, Vidić B, Apostolski S, Vidaković A. The Immunomodulatory Role of AChR in Myasthenia Gravis. VII International Congress of Neuromuscular Diseases, Abstract P2 8.6. J Neurol Science, Munich 1990
14. Damjanović M, Lavrnić D, Vidić B, Vidaković A, Apostolski S, Gospavić J, Isaković K. Cellular Aspects Related to the AChR in Myasthenia Gravis. I International Congress of ISNIM, Abst. 440, Florence, Italy, 1990
15. Lavrnić D, Petrović N, Nadž G, Đukić P, Vidaković A, Rakočević 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. Vidaković A, Lavrnić D, Apostolski S, Šušaković N, Rakočević V, Martić V. Immunoglobulin Allotypes, HLA Antigens and Thymus Pathology in Patients with Myasthenia Gravis. Third European Conference on Myasthenia Gravis, Oxford 1991 (nema strane)
17. Rakočević V, Pavlović S, Apostolski S, Lavrnić D, Vidaković A, Kozarević N. Importance od Radionuclide Exercise Ventriculography in Patients with Myasthenia Gravis. Third European Conference on Myasthenia Gravis, Oxford, 1991 (nema strane)
18. Vidaković A, Apostolski S, Miletic V, Nikolić J, Lavrnić D, Rakočević V, Marinković Z. Immunological Evaluation of Serum and CSF in Patients with MND, J Neuroimmunol, Supp, 1, 177, 1991
19. Vidaković A, Lavrnić D, Apostolski S, Šušaković N, Rakočević V, Martić V. Immunoglobulin Allotypes, HLA Antigens and Thymus Pathology in Patients with Myasthenia Gravis. J Autoimmunity, Vol 4, XVI, 1991
20. Rakočević V, Pavlović S, Apostolski S, Lavrnić D, Vidaković A, Kozarević N. Importance of Radionuclide Exercise Ventriculography in Patients with Myasthenia Gravis. J Autoimmunity, Vol 4, XXII, 1991
21. Lavrnić D, Petrović N, Nadž G, Djukić P, Vidaković A, Rakočević V. The Diagnostic Value of X-ray and CT in Patients with Myasthenia Gravis. J Autoimmunity, Vol 4, XIX, 1991
22. Rakočević V, Apostolski S, Lavrnić D, Vidaković A, Grujić M. Cardiac conduction abnormalities in myotonic dystrophy : electrophysiologic study in 8 patients. Pan European Society of Neurology, Second Congress, Abstracts, Vienna, SC-A3-04, p 5; 1991
23. Lavrnić D, Apostolski S, Vidaković A, Trikić R, Stojsavljević N. Polyneuropathy and osteosclerotic myeloma - two cases report. Pan European Society of Neurology, Second Congress, Abstracts, Vienna, P0-B4-16, p167; 1991
24. Vidaković A, Apostolski S, Miletic V, Lavrnić D, Rakočević V. MND and monoclonal gammopathies (MG). Pan European Society of Neurology, Second Congress, Abstracts, Vienna, SC-B4-08, p 39; 1991
25. Bogdanović G, Tomašević R, Lavrnić D, Rakočević V, Trikić R, Radovančević R, Apostolski S. An immidiate and cumulative effect of plasma exchenge on neuromuscular transmission in myasthenia gravis. IV European Congress of International Society od Blood Transfusion , Venezia, Abstract book, P 445; 322, 1995
26. Marinković Z, Nikolić A, Andrejić I, Lavrnić D, Trikić R, Spasić MB, Apostolski S. Disturbance of oxidative/antioxidative balance in sporadic ALS. J Neurol, 242 (suppl 2), 6: S29, 1995
27. Lavrnić D, Jarebinski M, Tripković I, Apostolski S. The epidemiology of myasthenia gravis in Yugoslavia. J Neurol, 6 (suppl 2):243: S 67, 1996
28. Rakočević-Stojanović V, Rosić N, Pavlović S, Seferović P, Lavrnić D, Apostolski S. Analysis of myocardial Na⁺K⁺-ATPase and adenine nucleotide concentrations in patients with myotonic dystrophy. J Neurol, 6 (suppl 2), 243: S 112, 1996
29. Lavrnić D, Jarebinski M, Rakočević-Stojanović V, Lavrić S, Apostolski S. Epidemiological study of myasthenia gravis in Belgrade, Serbia. Eur J Neurol, 3 (suppl 5):11, 1996
30. Rakočević-Stojanović V, Seferović P, Vasiljević J, Pavlović S, Lavrnić D, Apostolski S. Correlation between ECG, echocardiographic and endomyocardial biopsy findings in patients with myotonic dystrophy. Eur J Neurol, 3 (suppl 5):207, 1996
31. Tripković I, Dimitrijević Lj, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Apostolski S. Anti-GM1 antibodies in neuromuscular diseases. Eur J Neurol, 3 (suppl 5):209, 1996
32. Pejčić-Karapetrović B, Apostolski S, Kosec D, Lavrnić D, Leposavić G, Isaković K. Alterations in the thymocyte phenotypic profile in myasthenia gravis. 12th International Conference on Lymphoid Tissues and Germinal Centers in Immune Reactions. Gratz, Austria, Abstract Book, 257, 1996
33. Karapetrović B, Apostolski S, Kosec D, Lavrnić D, Leposavić G, Isaković K. Phenotypic characteristics of the thymocytes in myasthenia gravis. First Balkan Immunology Conference, Belgrade, Program and abstract book, 32, 111, 1995
34. Lavrnić D, Jarebinski M, Rakočević-Stojanović V, Tripković I, Lavrić S, Apostolski S. Epidemiological approach to the etiology of myasthenia gravis. J Neurol, 244 (suppl 3): S 57, 1997
35. Rakočević-Stojanović V, Grujić M, Milašinović G, Pavlović S, Lavrnić D, Apostolski S. Analysis of ventricular late potentials in patients with myotonic dystrophy. J Neurol, 244 (suppl 3): S 101, 1997
36. Drulović J, Lević Z, Popadić D, Mosatarica-Stojković M, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Lavrnić D, Apostolski S, Perić V, Dragutinović G. Interferon-γ messenger RNA expression in mononuclear blood cells from patients with multiple sclerosis. Multiple Sclerosis, Vol 3, 5: P117, 1997

37. Rakočević-Stojanović V, Grujić M, Lavrnić D, Apostolski S. Cardiac rhythm and conduction disturbances in patients with myotonic dystrophy. Neuromuscular Disorders, Vol 8 Nos.3,4: 241, 1998
38. Popadić D, Lavrnić D, Drulović J, Mesaroš Š, Stojković MM, Apostolski S. Interferon-gamma and Interferon Regulatory Factor-ImRNA Expression in Blood Mononuclear Cells in Myasthenia Gravis. J. Neuroimm, 90, 87, 1998
39. Kosec D, Apostolski S, Lavrnić D, Đukić P, Leposavić G. T cell Maturation in the Thymus from Patients with Myasthenia Gravis. J. Neuroimm, 90, 92, 1998
40. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Trikić R, Lavrnić S, Apostolski S. Cyclosporine in the treatment of myasthenia gravis, European J Neurol, Vol 5, (suppl 3), S 185, 1998
41. Rakočević-Stojanović V, Grujić M, Lavrnić D, Pavlović S, Apostolski S. Cardiac involvement in myotonic dystrophy (MD), European J Neurol, Vol 5, (suppl 3), S 136, 1998
42. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Dragašević N, Apostolski S. Abnormal visual evoked potentials in patients with myotonic dystrophy. 12th Thessaloniki Conference of south-east European Society for Neurology and Psychiatry, Absract book, 137; 1998
43. Rakočević-Stojanović V, Grujić M, Pavlović S, Lavrnić D, Apostolski S. Intracardiac conduction defects in myotonic dystrophy. Muscle & Nerve (suppl 7), S 189, 1998
44. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Djukić P, Lavrnić S, Trikić R, Rebić R, Nešković V, Apostolski S. Myasthenia gravis and thymoma. European J Neurol, Vol 6, (suppl 3), 147, 1999
45. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Čuljković B, Apostolski S. Peripheral neuropathy in patients with myotonic dystrophy. European J Neurol, Vol 6, (suppl 3), 147, 1999
46. Apostolski S, Bogdanović G, Lavrnić D, Janković G, Dimitrijević LJ, Rakočević-Stojanović V, Rebić R, Rajić Z, Nešković V, Tomašević R, Čolović M. The effect of autologous peripheral blood stem cell transplantation in patients with myasthenia gravis. European J Neurol, Vol 6, (suppl 3), 148, 1999
47. Pavlović S, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Trikić R, Apostolski S. Electrophysiological features of distal myasthenia gravis. Clin Neurophysiology, Vol 110 (suppl 1), S 195, 1999
48. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Dačković J, Trikić R, Lavrnić D, Zamurović N, Romac S, Apostolski S. Hereditary neuropathy with a tendency toward pressure palsies associated with central nervous system demyelination. Eur J Neurol, 7 (suppl 3), 45, 2000
49. Lavrnić D, Jarebinski M, Pavlović S, Stojanović V, Trikić R, Tripković I, Stević Z, Lavrnić S, Ivić S, Lukić V, Apostolski S. Eppidemiological approach to the aetiology of myasthenia gravis. Eur J Neurol, 7 (suppl 3), 48, 2000
50. Stević Z, Radunović A, Enayet ZE, Chioza BA, Shaw CE, Powel JF, Keckarević D, Vukosavić S, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević V, Nikolić 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, Vol 1, suppl 3, P60, 2000
51. S. Apostolski, I. Tripković, R. Trikić, J. Drulović, Z. Stević, V. Rakočević-Stojanović, S. Pavlović, D. Lavrnić: Chronic demyelinating predominantly sensory polyneuropathy associated with IgG monoclonal gammopathy and antisulfatide antibodies. Journal of Neurology, III, 181, 2000
52. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D, Romac S, Apostolski S. The most common systemic abnormalities in myotonic dystrophy. Acta myologica, Vol XIX, 138, 2000
53. Lavrnić D, Rebić R, Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Stević Z, Trikić R, Djukić P, Tripković I, Apostolski S. Clinical Differences Between Seropositive and Serogenative Myasthenia Gravis. J Neurol, 248 (suppl 2), II/138, 2001
54. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Pavlović S, Apostolski S. Therapeutic Effect of Mexiletine in Patients with Myotonic Dystrophy. J Neurol, 248 (suppl 2), II/185, 2001
55. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Vasiljević J, Lavrnić D, Seferović P, Romac S, Apostolski S. Genetic study of somatic mosaicism in a patient with myotonic dystrophy- case report. J Neurol Sci (suppl) Vol 187: 5509, 2001
56. Kosec D, Apostolski S, Lavrnić D, Djukić P, Leposavić G. Maturation of T regulatory cells in the thymus of myasthenia gravis patients is affected. J Neuroimm, 118/1: 157, 2001
57. Vujić A, Stević Z, Pavlović S, Trikić R, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Kocev 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. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Pavlović S, Lavrnić D, Grujić M, Romac S, Apostolski S. Correlation between cardiac involvement and CTG-rerepeat amplification in myotonic dystrophy type 1. J Neurol, 249 (suppl 1): 89, 2002
59. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Basta I, Vujić A, Apostolski S. Effects of repeated doses of intravenous immunoglobulin in myasthenia gravis. J Neurol, 249 (suppl 1): 176, 2002
60. Basta I, Vujić A, Lavrnić D, Stević Z, Trikić R, Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Apostolski S. The significance of anti-GM1 antibodies in patients with Guillain-Barre syndrome. Eur J Neurol, 9 (suppl 2): 78, 2002

61. Stević Z, Nikolić A, Blagojević D, Pavlović , Lavrnić D, Dujmović I, Obrenović R, Apostolski S. Levels of uric acid in cerebrospinal fluid and serum of patients with sporadic ALS. Amyotrophic Lateral Sclerosis and other motor neuron disorders., Vol.2 (Suppl.2): 136-137; Oakland, USA, 2001
62. Stević Z, Nikolić A, Pavlović S, Blagojević D, Trkić R, Lavrnić D, Rakočević CV, Spasić M, Apostolski S. The management of ALS. III International congress of palliative care and ethical issues on ALS/MND, Novara, 12, 2001.
63. Lavrnić D, Djukić P, Stojanović V, Pavlović S, Stević Z, Basta I, Vujić A, Apostolski S. The evaluation of thymectomy in late-onset myasthenia gravis. Lekarsky obzor, Ro II, suppl 2/2003, 54
64. Lavrnić D, Djukić P, Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Basta I, Vujić A, Apostolski S. Late onset myasthenia gravis. J Neurol, 250 (suppl 2), II/203, 2003
65. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Pavlović S, Lavrnić 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, 250 (suppl 2), II/204, 2003
66. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Basta I, Vujić A, Trkić 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; Book of abstracts, 182, Belgrade, 2003
67. Knežević S, Trkić R, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Basta I, Drulović J, Šuturkova Lj, Apostolski S. CIDP- Ten year experience. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education; Book of abstracts, 181, Belgrade, 2003
68. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Pavlović S, Lavrnić D, Stević Z, Basta I, Vujić 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 ; Book of abstracts, 132-133, Belgrade, 2003
69. Stević Z, Parožić A, Pavlović S, Vujić A, Lavrnić D, Basta I, Rakočević-Stojanović V, Apostolski S. Different attitudes towards telling patients with amyotrophic lateral sclerosis the truth. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education ; Book of abstracts, 182, Belgrade, 2003
70. Stević Z, Pavlović S, Nikolić A, Trkić R, Lavrnić D, Rakočević V, Basta I, Vujić A, Apostolski S. Early treatment of patients with amyotrophic lateral sclerosis with riluzole. 35th International Danube symposium for neurological sciences & continuing education ; Book of abstracts, 182, Belgrade, 2003
71. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Lavrnić D, Vujić A, Pavlović S, Romac S, Apostolski S. Genotype – phenotype correlation in myotonic dystrophy type 1. Eur J Neurol, 10 (suppl 1), 40, 2003
72. Stević Z, Vujić A, Pavlović S, Trkić R, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Andjelković A, Apostolski S. Disease characteristics of the patients with early onset sporadic amyotrophic lateral sclerosis. ALS and other neuromuscular disorders, Vol 4 (suppl 1) : 178, 2003
73. Šuturkova Lj, Lavrnić D, Milenkova K, Poceva A, Vujić 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.
74. Vujić A, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević V, Trkić R, Basta I, Apostolski S. ALS and associated conditions: is there any causative relationship? J Neurol, Vol 251 (suppl 3), III/155, 2004
75. Stojanović V, Savić D, Pavlović S, Lavrnić D, Stević Z, Basta I, Vujić A, Romac S, Apostolski S. Clinical and genetic study of myotonic dystrophy type 1 in Serbian population. J Neurol, Vol 251 (suppl 3), III/174, 2004
76. Lavrnić D, De Baets, Vujić A, Hajduković Lj, Stojanović V, Trkić R, Djukić P, Apostolski S. The features of myasthenia gravis with anti-MuSK antibodies. J Neurol, Vol 251 (suppl 3), III/182, 2004
77. Lavrnić D, Djukić P, Vujić A, Stojanović V, Hajduković Lj, Stević Z, Basta I, Pavlović S, Trkić R, Apostolski S. The comparison of the effect of thymectomy in seropositive and seronegative myasthenia gravis. Eur J Neur, Vol 11 (suppl 2): 271, 2004
78. Stević Z, Vujić A, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević V, Trkić R, Basta I, Apostolski S. Epidemiological study of possible risk factors in early onset ALS. Eur J Neur, Vol 11 (suppl 2): 144, 2004
79. Vujić A, Lavrnić D, Stojanović V, Stević Z, Hajduković Lj, Basta I, Pavlović S, Trkić R, Apostolski S. Myasthenia gravis and associated diseases. Eur J Neur, Vol 11 (suppl 2): 272, 2004
80. Stojanović V, Lavrnić D, Pavlović S, Stević Z, Basta I, Vujić A, Apostolski S. Therapeutic effect of creatine monohydrate in patients with myotonic dystrophy type 1. Eur J Neur, Vol 11 (suppl 2): 276, 2004
81. Kostić SI, Stević Z, Keckarević D, Djarmati A, Lavrnić D, Rakočević V, Radunović S, Romac S, Apostolski S. Genetics of familial amyotrophic lateral sclerosis in Serbia and Montenegro. Eur J Neur, Vol 11 (suppl 2): 326, 2004

82. Stević Z, Kostić S, Kackarević D, Lavrnić D, Pavlović S, Radunović A, Nikolić A, Romac S, Apostolski S. Clinical and genetic characteristics of familial ALS in Serbia and Montenegro. Amyotrophic Lateral Sclerosis and other motor neuron disorders, Vol 5 (suppl 2): 74-75; 2004
83. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Rakočević I, Stević Z, Basta I, Vujić A, Apostolski S. Pemphigus vulgaris in two patients with myasthenia gravis. J Neurol, Vol 252 (suppl 2), II/132-133, P 509, 2005
84. Vujić A, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Basta I, Apostolski S. Familial autoimmune myasthenia gravis and other autoimmune diseases in one family. Eur J Neur, Vol 12 (suppl 2): 158; P1508, 2005
85. Lavrnić D, Đukić P, Vujić A, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Basta I, Mančić S, Apostolski S. Prognostic factors of thymectomy in patients with myasthenia gravis. Eur J Neur, Vol 12 (suppl 2): 160; P1514, 2005
86. Rakočević-Stojanović V, Savić D, Lavrnić D, Stević Z, Basta I, Vujić A, Romac S, Apostolski S. Myotonic dystrophy type 1 - clinical and genetic study. J Neurol Sci, Vol 238 (suppl 1), S167, 0263; 2005
87. Lavrnić D, Vujić A, Losen M, Stojanović V, Stević Z, Basta I, Hajduković Lj, DeBaets M, Apostolski S. Familial myasthenia gravis with different autoantibodies. J Neurol Sci, Vol 238 (suppl 1), S175, 0295; 2005
88. Stević Z, Pavlović S, Vujić A, Lavrnić D, Apostolski S. Severe progression of amyotrophic lateral sclerosis after intervertebral discectomy. Amyotrophic Lateral Sclerosis, Vol 6 (suppl 1), P106, 122; 2005
89. Lavrnić D, Mančić S, Vujić A, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Basta I, Trikić R, Marjanović I, Hajduković Lj, Apostolski S. The predictive value of anti-titin antibodies in patients with myasthenia gravis. Neuromuscular Disorders; 16 (supp 1), NMJ-P-3.01, p 179, 2006
90. Nikolić A, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Apostolski S. Myasthenia gravis and myotonic dystrophy in one patient. Neuromuscular Disorders; 16 (supp 1), NMJ-P-1.09, p 119, 2006
91. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Rakočević I, Stević Z, Basta I, Vujić A, Apostolski S. Intravenous immunoglobulin therapy in two patients with myasthenia gravis and pemphigus vulgaris. Neuromuscular Disorders; 16 (supp 1), NMJ-P-2.05, p 129, 2006
92. Marjanović I, Stević Z, , Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Basta I, Apostolski S. Correlation between uric acid and creatin kinase values in sera of patients with amyotrophic lateral sclerosis. Eur J Neurol; Vol 13 (suppl 2), P 1222, 2006
93. Stević Z, Pekmezović T, Kostić S, Lavrnić D, Rakočević V, Basta I, Apostolski S. Mortality and survival of amyotrophic lateral sclerosis patients in Belgrade, Serbia, Motor Neuron Disease, 17th International symposium, P160, p157, 2006
94. Rakočević-Stojanović V, Milovanović B, Ivić N, Ille T, Marjanović I, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D. Cardiovascular autonomic control in patients with myotonic dystrophy type 1. Acta myologica; XXV, 149, Dec 2006
95. Marjanović I, Lavrnić D, Basta I, Nikolić A, Apostolski S. Opsoclonus as a first sign of breast cancer- a case report. J Neurol, Vol 254 (suppl 3), III/59, P 235, 2007
96. Rakočević-Stojanović V, Popović S, Perić S, Nikolić A, Basta I, Stević Z, Tasić Z, Lavrnić D. Insulin resistance in patients with myotonic dystrophy type 1. 6th International myotonic Dystrophy Consortium Meeting, P60, /44/ IDMC-6, 2007
97. S.Pavlović, B.Milovanović, Z.Stević, V.Rakočević-Stojanović, D.Lavrnić, S. Apostolski, N.Milinić. Impairment of autonomic cardiac control in patients with amyotrophic lateral sclerosis. Clinical Autonomic Research; 17 :5, 283, 2007.
98. Stević Z, Pekmezović T, Stojković T, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević V, Basta I, Apostolski S. Quality of life of ALS patients in Serbia, Motor Neuron Disease, 18th International symposium on ALS/MND, P34, p93, 2007
99. Pavlović S, Stević Z, Milovanović B, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Apostolski S, Milinić N. Mortality and survival of amyotrophic lateral sclerosis patients in Belgrade, Serbia, Motor Neuron Disease, 18th International symposium on ALS/MND, P73, p114, 2007
100. Lavrnić D, Đukić P, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Nikolić A, Basta I, Marjanović I, Lavrnić S, Apostolski S. The comparison between therapeutic efficacy of simplex and extended thymectomy: 15-year follow-up. J Neurol, Vol 255 (suppl 2), 182, P734, 2008
101. Lavrnić S, Lavrnić D, Stošić-Opinčal T, Gavrilov M, Perić V, Grujičić D. MR imaging of nontraumatic brachial plexopathies –useful step in differential diagnosis. J Neurol, Vol 255 (suppl 2), 125, P501, 2008
102. Rakočević-Stojanović V, Perić S, Stević Z, Basta I, Tasić Z, Popović S, Ille T, Lavrnić D. Plasma leptin levels in patients with myotonic dystrophy type 1. J Neurol, Vol 255 (suppl 2), 150-151, P606, 2008
103. Vlahović G, Simonović R, Hajduković Z, Andrić Z, Lavrnić D, Zamurović D, Apostolski S. HLA genotype in familial seropositive autoimmune myasthenia gravis. Eur J Neurol, Vol 15 (suppl 3), 159-160; 2008
104. Marjanović I, Lavrnić D, Mančić S, Basta I, Nikolić A, Stojanović V, Stević Z, Apostolski S. The predictive value of anti-titin antibodies in detection of thymoma in patients with myasthenia gravis. Eur J Neurol, Vol 15 (suppl 3), 156-157; 2008

105. Apostolski S, Lavrnić D, Nikolić A, Basta I, Hajduković Lj, Simonović R, Andrić Z, Đukić P, De Baets M. MuSK-positive myasthenia gravis – clinical, electrophysiological and immunological features. 4th Congress of Neurologists of Macedonia with International participation , Abstract book, p 34-35; 2008
106. Kostić S, Stević Z, Pekmezović T, Dedić V, Rakočević V, Lavrnić D. Survival and factors predicitng survival in ALS patients 15-years-survey period. 19th International symposium on ALS/MND; Abstract book, P76, p 94; Birmingham, 2008
107. Stević Z, Baćić G, Ignjatović A, Stočić-Opinčal T, Lavrnić S, Lavrnić D. Iron deposits in ALS as evaluated by MRI combined with free radical assessment using EPR preliminary data. 19th International symposium on ALS/MND; Abstract book, P147; p127; Birmingham, 2008
108. Rakočević-Stojanović V, Perić S, Pekmezović T, Basta I, Stević Z, Lavrnić D. Health- related quality of life in patients with myotonic dystrophy type 1 and myasthenia gravis: a comparative analysis. Medizinische genetik, Band 21, 3: 441; 2009
109. Basta I, Losen A, Nikolić A, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Marjanović I, Lavrnić S, De Baets M, Lavrnić D. Association of MuSK positive myasthenia gravis (MuSK MG) and Eaton-Lambert myasthenic syndrome (LEMS)- case report. Eur J Neurol, Vol 16, (suppl 3): 232; 2009
110. Perić S, Rakočević-Stojanović V, Marić N.P, Nikolić A, Stević Z, Basta I, Marjanović I, Lavrnić D. Myotonic dystrophy type 1 and its impact on psycho-social personal domain. Eur J Neurol, Vol 16, (suppl 3): 234; 2009
111. Nikolić A, Lavrnić D, Hajduković Lj, Losen M, Pavlović S, Basta I, De Baets M, Apostolski S. A neonatal onset of infantile myasthenia gravis with anti-MuSK antibodies. Eur J Neur, Vol 16, (suppl 3): 204; 2009
112. Stošić-Opinčal T, Lavrnić S, Lavrnić D, Perić V, Gavrilov M. Magnetic resonance imaging findings in severe multifocal motor neuropathy caused by radicular and peripheral nerve conduction blocks. Neuroradiology, Vol 50 (suppl 1), PO13:136, S129; 2008
113. Lavrnić S, Lavrnić D, Stošić-Opinčal T, Gavrilov M, Perić V. The role of TW2 FS sequence in diagnosis of nontraumatic brachial plexopathies. Neuroradiology, Vol 50 (suppl 1), PO13:137, S129-130; 2008
114. Stević Z, Kostić S, Rakočević V, Lavrnić D. The efficacy on survival in ALS patients a population-based study in Belgrade. ALS/MNS Europea congress, 83-84, Turin, Italy, 2009
115. Rakočević-Stojanović V, Milić-Rašić V, Van Broeckhoven C, De Jonghe P, Nikolić A, Tasić Z, Marjanović I, Lavrnić D. Heterozygous missense mutation in the BSCL2 gene in a Serbian family with distal hereditary motor neuropathy or silver syndrome. J Neurol Sci, Vol 285 (suppl 1) 5333, PO32-FR-24, 2009
116. Perić S, Rakočević-Stojanović V, Pekmezović T, Basta I, Lavrnić D. Health-related quality of life in patients with myotonic dytrophy type 1. J Neurol Sci, Vol 285 (suppl 1) 5302, PO26-TH-09, 2009
117. Lavrnić D, Basta I, Perić S, Stojanović V, Stević Z, Nikolić A, Marjanović I. Myasthenia gravis and its impact on psycho-social personal domain. International conference on myasthenia gravis, Paris 2009, Abstracts, p 98
118. Basta I, Pekmezović T, Padua L, Stojanović V, Stević Z, Nikolić A, Perić S, Lavrnić D. Validation and cross-cultural adaptaiton of the Serbian version of the disease-specific MG questionnaire (MGQ). International conference on myasthenia gravis, Paris 2009, Abstracts, p 99
119. Pavlović S, Stević Z, Milovanović B, Milićić B, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V. Influence of symptomatic predominance on outcome in ALS patients. 20th International symposium on ALS/MND; P201; p163; Berlin, 2009

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Apostolski S, Gospavić J, Lovrić Lj, Vidaković Z, Trikić R, Bugarski C, Lazić-Lavrnić D. Mijastenija gravis - posledica disfunkcije endokrinog timusa? XXIII Međunarodni Neuropsihijatrijski Simpozijum, Abs 92, Pula, 1983
2. Apostolski S, Gospavić J, Pišteljić D, Trikić R, Lavrnić D. Hepatolentikularna degeneracija i mijastenija gravis. I Jugoslovenski Simpozijum o bolestima ekstrapiramidnog sistema i cerebeluma. Zbornik radova, 102, 1987
3. Lavrnić D, Apostolski S. Terapija krize u bolesnika sa mijastenijom gravis. VIII Kongres neurologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, Abstract 61, 1988
4. Apostolski S, Lavrnić. Imunosupresivna terapija u bolesnika sa mijastenijom gravis . VIII Kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, Abstract 166, 1988
5. Damjanović M, Vidaković A, Lavrnić D, Apostolski s, Gospavić J, Isaković K. Uticaj acetilholina na aktivaciju humanih limfocita. II Kongres imunologa Jugoslavije, Vrnjačka Banja, Knjiga sažetaka, Abstrakt 7.5, 1989
6. Apostolski S, Damjanović M, Vidaković A, Lavrnić D, Gospavić J, Isaković K. Proliferacija limfocita u pacijenata sa mijastenijom gravis: modulatorna uloga acetilholin receptor-a . II Kongres imunologa Jugoslavije, Vrnjačka Banja, 1989, Knjiga sažetaka, Abstract 10.5, 1989
7. Apostolski S, Krstić S, Gospavić J, Miletić V, Lazić-Lavrnić D, Stolić I. Korelacija imunoloških parametara u MG mlađih i odraslih bolesnika. Kongres neurologije razvojne dobi, Opatija, 1986

8. Apostolski S, Ignjatović M, Mihić S, Gospavić J, Lavrnić D. Osobitosti psihološkog ispoljavanja u bolesnika sa mijastenijom gravis. Zbornik radova III Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromišićnim bolestima, Opatija, 1986
9. Lavrnić D, Gospavić J, Apostolski S. Myasthenia gravis pozne životne dobi - tok i prognoza. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromišićnim bolestima, Knjiga abst, 42, Zagreb, 1990
10. Apostolski S, Dožić S, Trikić R, Lavrnić D. Rani početak inclusion body myosita. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromišićnim bolestima, Knjiga abs, 55, Zagreb, 1990
11. Rakočević V, Skender M, Cvetković D, Lavrnić D, Apostolski S. Miokarditis kao uzrok smrti bolesnika sa miastenijom gravis. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromišićnim bolestima, Knjiga abs, 30, Zagreb, 1990
12. Lavrnić D, Trikić R, Bogdanović G, Radovančević R, Vidaković A, Apostolski S. Izmena plazme - metoda izbora u lečenju urgentnih neuromišićnih oboljenja. Zbornik radova I Jugoslovenskog Simpozijuma o urgentnim stanjima u neurologiji, 42, Beograd 1990
13. Marinković Z, Prelević G, Apostolski S, Puzigaća D, Lavrnić D. Gonadna funkcija u žena sa mijastenijom gravis. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromišićnim bolestima, 108, Zagreb, 1990
14. Apostolski S, Bogdanović G, Radovančević R, Lavrnić D. Long-term plasma exchange in the treatment of myasthenia gravis. Zbornik radova IV Jugoslovenskog Simpozijuma o neuromišićnim bolestima, 106 , Zagreb, 1990
15. Lavrnić D, Apostolski S, Rakočević V, Pavlović S. Efikasnost terapije u različitim oblika miastenije gravis, Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 172, 1993
16. Lavrnić D, Marinković Z, Rakočević V, Vidaković A, Pavlović S, Trikić R. Terapija miastenije gravis visokim dozama intravenski datog imunoglobulina G, Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije , 234, 1993
17. Lavrnić D, Djukić P, Rakočević V, Lavrić S, Apostolski S. Efikasnost različitih vidova terapije u bolesnika sa miastenijom gravis, Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 171, 1993
18. Lavrnić D, Vidaković A, Pavlović S, Rakočević V, Apostolski S. Uticaj trajanja miastenije gravis na ishod lečenja. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 170, 1993
19. Lavrnić D, Apostolski S, Lavrić S, Rakočević V, Marinković Z, Trikić R. Familiarna miastenija gravis - prikaz jedne porodice. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 562, 1993.
20. Pavlović S, Trikić R, Marinković Z, Rakočević V, Lavrnić D, Apostolski S. Terapijski učinak cerebralnih ganglioza kod bolesnika sa dijabetičnom i etiličnom polineuropatijom. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 232, 1993
21. Stević-Marinković Z, Djuričić B, Apostolski S, Vidaković A, Lavrnić D, Rakočević V, Trikić R. Koncentracija slobodnih amino kiselina i poliamina u likvoru bolesnika sa amiotrofičnom lateralnom sklerozom (ALS) nakon davanja TRH. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 469, 1993
22. Drulović J, Stojsavljević N, Mavra M, Lavrnić D. Apostolski S, Janković S, Drulović B. Značaj detekcije monoklonalnog IgG u likvoru i serumu neuroloških bolesnika metodom izoelektričnog fokusiranja. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 470, 1993
23. Trikić R, Lavrnić D, Marinković Z, Rakočević V. Polyradiculoneuritis chronica - CIDP. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 230, 1993
24. Rakočević-Stojanović V, Babić B, Tasić Z, Lavrnić D, Trikić R, Vidaković A. Karakteristike stapedijalnog refleksa u pacijenata sa miastenijom gravis. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 238, 1993
25. Rakočević-Stojanović V, Apostolski S, Nikolić M, Lavrnić D. Antikardiolipinska antitela (ACA) u bolesnice sa Sneddon-ovim sindromom. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 143, 1993
26. Lavrić S, Jašović A, Lavrnić D, Stojsavljević N, Grujić D, Joksimović M. Klasične radiološke metode u diferencijalnoj dijagnozi amiotrofičnog sindroma. Knjiga sažetaka III Kongresa neurologa Jugoslavije, 201, 1993
27. Pavlović S, Trikić R, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Apostolski S. Elektromiografija pojedinačnih mišićnih vlakana kod bolesnika sa "overlap" miasteničnim sindromom. Zbornik sažetaka II Kongresa Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, P1-66, 72, 1995
28. Rakočević-Stojanović V, Seferović P, Vasiljević J, Pavlović S, Lavrnić D, Stević-Marinković Z, Apostolski S. Patohistološke promene u biopsiskom uzorku miokarda kod obolelih od miotonične distrofije. Zbornik sažetaka II Kongresa Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, P1-67, 73, 1995
29. Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Jarebinski M, Stolić I, Trikić R, Apostolski S. Karakteristike familijarne autoimune miastenije gravis. Zbornik sažetaka II Kongresa Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, P2-62, 136, 1995
30. Karapetrović B, Kosec D, Todorović S, Apostolski S, Lavrnić D, Đukić P, Leposavić G. Phenotypic characteristics of the thymocytes from child with myasthenia gravis, I Kongres Neurologa Makedonije, Knjiga sažetaka, 184, Ohrid, Maj 1995
31. Apostolski S, Bogdanović G, Lavrnić D, Stević-Marinković Z, Rakočević-Stojanović V, Tripković I. Intravenski imunoglobulini i/ili izmena plazme kod neuromišićnih bolesti. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Zbornik sažetaka, p 228, Niška Banja, 1996

32. Lavrnić D., Jarebinski M, Tripković I, Ivić S, Apostolski S. Epidemiološke karakteristike miastenije gravis u Jugoslaviji. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Zbornik sažetaka, p 147, Niška Banja, 1996
33. Lavrnić D., Bogdanović G, Radovančević R, Vidaković-Lazić A, Tripković I, Apostolski S. Izmena plazme kod miastenije gravis- desetogodišnje iskustvo. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Zbornik sažetaka, p 146, Niška Banja, 1996
34. Rakočević-Stojanović V, Grubić M, Milašinović G, Mrdja S, Lavrnić D., Apostolski S. Poremećaj srčanog provodjenja kod bolesnika sa miotoničnom distrofijom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Zbornik sažetaka, p 144, Niška Banja, 1996
35. Apostolski S, Pavlović S, Trikić R, Stević-Marinković Z, Lavrnić D., Rakočević-Stojanović V, Tripković I. Hereditarna i stečena neuromitonija- prikaz slučaja. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 142, Niška Banja, 1996
36. Bumbaširević V, Lavrnić D., Djukić P, Apostolski S. Histološke promene timusa u mijastenije gravis. Alergologija i klinička imunologija, 3 (suppl): 93, 1996
37. Lavrnić D., Apostolski S. Sandimmun in the Treatment of Myasthenia Gravis. 2nd Scientific Meeting of Yugoslav Immunologists, Knjiga sažetaka, p 10, 1997
38. Mićović S, Đukić P, Arsov V, Vraneš M, Apostolski S, Lavrnić D., Kačar S, Velinović M, Mikić A, Kočica M, Petrović P. Ekstenzivna timektomija u lečenju mijastenije gravis; Acta Chirurgica Jugoslavica, 175, 1998
39. Apostolski S, Bogdanović G, Lavrnić D., Janković G, Dimitrijević Lj, Rakočević-Stojanović V, Rebić R, Rajić Z, Nešković V, Tomašević R, Čolović M. Učinak autologe transplantacije matičnih ćelija periferne krvi kod bolesnice sa miastenijom gravis. Stremljenja i novine u medicini. Knjiga sažetaka XXVIII simpozijuma; 14-15, 1999
40. Lavrnić D., Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Rebić R, Lavrnć S, Pavlović S, Trikić R, Tripković I, Đukić P, Apostolski S. Karakteristike timomske miastenije gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 164, Zlatibor 2000
41. Lavrnić D., Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Golubović M, Trikić R, Pavlović S, Tripković I, Nešković V, Apostolski S. Lečenje teških formi miastenije gravis ciklosporinom-A. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 164, Zlatibor 2000
42. Pavlović S, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D., Stević Z, Tripković I, Nešković V, Trikić R, Apostolski S. Sindrom viseće šake kod bolesnika sa mijastenijom gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 166, Zlatibor 2000
43. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Trikić R, Dožić S, Stević Z, Lavrnić D., Tasić Z, Apostolski S. Polineuropatija kod osoba obolelih od miotonične distrofije. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 168, Zlatibor 2000
44. Rakočević-Stojanović V, Čuljković B, Romac R, Lavrnić D., Stević Z, Tripković I, Pavlović S, Apostolski S. Kennedy-eva bolest : prikaz bolesnika. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 168, Zlatibor 2000
45. Tripković I, Šuturkova Lj, Dožić S, Vujošević M, Vojvodić N, Trikić R, Lavrnić D., Stević Z, Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Apostolski S. Lepromatozna neuropatija udružena sa antiglikolipidnim antitelima kod bolesnika sa multiplom simetričnom lipomatozom. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 172, Zlatibor 2000
46. Stević Z, Nikolić A, Blagojević D, Sažić Z, Kocev N, Trikić R, Pavlović S, Lavrnić D., Rakočević-Stojanović V, Apostolski S, Spasić M. Primena kombinacije metionina i antioksidanasa u terapiji ALS-a. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 170, Zlatibor 2000
47. Apostolski S, Bogdanović G, Lavrnić D., Janković G, Dimitrijević LJ, Rakočević-Stojanović V, Rebić R, Rajić Z, Tomašević R, Čolović M. Efekat autologe transplantacije matičnih ćelija periferne krvi kod bolesnika sa miastenijom gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 216, Zlatibor 2000
48. Kosec D, Apostolski S, Lavrnić D., Đukić P, Hrnjak V, Leposavić G. Fenotipski profil, proliferativni i apoptotski indeks timocita izdvojenih iz timusa obolelih od miastenije gravis. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 218, Zlatibor 2000
49. Tripković I, Aleksić S, Trikić R, Lange D, Lavrnić D., Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Šuturkova Lj, Apostolski S. Korelacija anti-GM1 i anti-CJ antitela u bolesnika sa Guillain-Barre-ovim sindromom. V Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 222, Zlatibor 2000
50. Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrnić D., Apostolski S. Rano otkrivanje poremećaja u miokardu i sprovodnom sistemu kod obolelih od miotonične distrofije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Knjiga sažetaka, p 178, 1996
51. Lavrnić D.. Terapija cervikalnog bolnog sindroma. Medicinska istraživanja, 36:4; 53-54, 2002
52. Hajduković Lj, Lavrnić D., Vujić A, Apostolski S. Determination of acetylcholine receptor autoantibodies (AChR-Ab) - significance for the diagnosis and therapy of myasthenia gravis. Jugoslov Med Biohem 23 (Suppl 3): 128-129, 2004

53. Vujić A, Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević V, Trikić R, Basta I, Apostolski S. Udruženost amiotrofične lateralne skleroze i ostalih bolesti i stanja. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 265-6, Novi Sad, 2004
54. Lavrnić D, Vujić A, Stojanović V, Hajduković Lj, Stević Z, Pavlović S, Basta I, Trikić R, De Baets, Apostolski S. Mijastenija gravis sa antitelima na mišić-specifičnu tirozin kinazu- poseban dijagnostički entitet? Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 261-2, Novi Sad, 2004
55. Lavrnić D, Vujić A, Stojanović V, Hajduković Lj, Stević Z, Pavlović S, Basta I, Trikić R, De Baets, Apostolski S. Razlike izmedju seropozitivne i seronegativne mijastenije gravis: kliničke karakteristike i odgovor na timektomiju. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 263-4, Novi Sad, 2004
56. Vujić A, Lavrnić D, Stojanović V, Stević Z, Hajduković Lj, Basta I, Pavlović S, Trikić R, Apostolski S. Udruženost mijastenije gravis i ostalih autoimunih bolesti. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 259-260, Novi Sad, 2004
57. Stević Z, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Trikić R, Apostolski S. Progresivan tok amiotrofične lateralne skleroze nakon operativnog lečenja diskus hernija. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 37-8, Novi Sad, 2004
58. Rakočević-Stojanović V, Grujić D, Skender M, Lavrnić D, Dačković J, Stević Z, Pavlović S, Milojević S, Apostolski S. Hašimotova encefalopatija kod bolesnice sa hereditarnom senzorimotornom polineuropatijom (Charcot-Marie-Tooth oboljenjem) - prikaz slučaja. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 209-210, Novi Sad, 2004
59. Kostić S, Stević Z, Keckarević D, Đarmati A, Lavrnić D, Rakočević V, Radunović A, Romac S, Apostolski S. Kliničke karakteristike bolesnika sa familijarnom amiotrofičnom lateralnom sklerozom na teritoriji Srbije i Crne Gore. Zbornik sažetaka 12. Kongresa neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, 25-6, Novi Sad, 2004
60. Lavrnić D. Lumbalni bolni sindrom - diferencijalna dijagnoza. Medicinska istraživanja; 38(3): 87-88, 2004
61. Hajduković Ljiljana, Sofronić-Milosavljević Lj, Ilić N, Lavrnić D. Profil autoantitela kod pacijenata sa mijastenijom gravis. Jugoslovenska Med. Biohemija, 25(4):507, 2006
62. Lavrnić D. Anti-MuSK mijastenija gravis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik radova, s 181, 2008
63. Apostolski S, Nikolić A, Kačar A, Maksimović D, Rapajić N, Lavrnić D. Terapijski učinak „Milgamme 100“ kod pacijenata sa dijabetesnom polineuropatijom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 170-171, 2008
64. Nikolić A, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Stević Z, Basta I, Apostolski S. Miastenija gravis kod bolesnice sa miotoničnom distrofijom tip 2. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 170, 2008
65. Bogdanović G, Nikolić A, Basta I, Hajduković Lj, Lavrnić D, Apostolski S. Efekat dugotrajne terapijske izmene plazme kod bolesnika sa rezistentnim oblicima seropozitivne miastenije gravis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 173-174, 2008
66. Marjanović I, Lavrnić D, Basta I, Nikolić A, Apostolski S. Opsoklonus kao prvi klinički znak karcinoma dojke - prikaz slučaja. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 174-175, 2008
67. Basta I, Nikolić A, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Marjanović I, Apostolski S. Udruženost MuSK miastenije gravis i Eaton-Lambertovog sindroma - prikaz slučaja. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 176, 2008
68. Dačković J, Keckarević-Marković M, Komazec Z, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Stević Z, Ribarić K, Romac S, Apostolski S. Hereditarna senzorna i motorna neuropatija Lom tipa u Srbiji. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 177, 2008
69. Kostić S, Stević Z, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Dedić V, Apostolski S. Uticaj primene riluzola na preživljavanje kod bolesnika sa amiotrofičnom lateralnom sklerozom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 178-179, 2008
70. Lavrnić D, Mančić S, Vujić A, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Basta I, Marjanović I, Hajduković Lj, Apostolski S. Prognostički značaj anti-titin antitela kod bolesnika sa mijastenijom gravis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 179-180, 2008
71. Lavrnić D, Vujić A, Losen M, Simonović R, Stojanović V, Stević Z, Basta I, Hajduković Lj, DeBaets M, Apostolski S. Familijarna stečena autoimuna mijastenija gravis sa različitim autoantitelima. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 180, 2008
72. Lavrnić D, Đukić P, Kočica V, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Nikolić A, Basta I, Marjanović I, Lavrnić S, Apostolski S. Poređenje terapijske efikasnosti «simplex» i «ekstenzivne» transsternalne timektomije kod bolesnika sa mijastenijom gravis-petnaest godina praćenja. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 181, 2008

73. Marjanović I, Stević Z, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Basta I, Nikolić A, Apostolski S. Korelacija između serumskih vrednosti mokraće kiseline i kreatin kinaze kod bolesnika sa amiotrofičnom lateralnom sklerozom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 182, 2008
74. Rakočević-Stojanović V, Perić S, Ille T, Stević Z, Popović S, Basta I, Nikolić A, Lavrnić D. Koncentracija serumskog leptina i insulinska rezistencije kod bolesnika sa miotoničnom distrofijom tip 1. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 184-185, 2008
75. Rakočević-Stojanović V, Milovanović B, Ivić N, Ille T, Marjanović I, Stević Z, Basta I, Nikolić A, Lavrnić D. Autonomni nervni sistem kod bolesnika sa miotoničnom distrofijom tip 1. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 189, 2008
76. Stević Z, Pekmezović T, Kostić S, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Basta I, Apostolski S. Mortalitet i stopa preživljavanja ALS bolesnika u Beogradu u periodu od 1992-2007. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, s 190-191, 2008
77. Stević Z, Pekmezović T, Stojković T, Rakočević V, Basta I, Lavrnić D. Kvalitet života bolesnika sa amiotrofičnom lateralnom sklerozom. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, 191-192, 2008
78. Mirković M, Jovičić V, Basta I, Marjanović I, Lavrnić D. Značaj kombinovane primene testova u serumu i likvoru kod bolesnika sa sumnjom na neurosifilis. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem; Zbornik zažetaka, 296, 2008

Udžbenici

1. Apostolski S, Bulat P, Bumbaširević Lj, Cerovac N, Dragašević N, Jančić J, Jovanović D, Jovanović-Marković Z, Jović N, Kostić V, Kojić D, Lavrnić D, Martinović Ž, Milić-Rašić V, Nikolić-Drulović J, Ocić G, Pavlović D, Rakočević V, Sokić D, Stefanova E, Stević Z, Opinčal-Stošić T, Svetel M, Šternić N, Pavlović S, Todorović S, Zidverc J. Neurologija za studente medicine; Kostić V (Ed), Libri Medicorum, Medicinski fakultet; 101-109, 2007

Poglavlja u knjigama i udžbenicima

1. Lavrnić D, Grujičić D, Rakočević-Stojanović. Kompresivne neuropati. U: Povrede i oboljenja perifernih nerava: Samardžić M, Antunović V, Grujičić D (Eds), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 433-515, 1998
2. Grujičić D, Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D. Klinička dijagnostika povreda perifernih nerava. U: Povrede i oboljenja perifernih nerava: Samardžić M, Antunović V, Grujičić D (Eds), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 70-122, 1998
3. Lavrnić D. Miastenija gravis- kriza. U: Urgentna medicina; Vučović D (Ed), Obeležja, 401-405, 2002
4. Lavrnić D. Vratni ledjni bol kao urgentno stanje. U: Urgentna medicina; Vučović D (Ed), Obeležja, 410-416, 2002
5. Lavrnić D. Miastenija gravis. U: Grudna hirurgija; Jaković R (ed), Publikum Beograd, Medicinski fakultet u Beogradu; 557-560, 2004
6. Lavrnić D. Mijastenični sindrom. U: Grudna hirurgija; Jaković R (ed), Publikum Beograd, Medicinski fakultet u Beogradu; 562-563, 2004

Monografije, poglavlja u monografijama

1. Apostolski S, Lavrnić D, Đukić P, Trikić R, Gospavić J, Pavlović S. Comparison of the Results of Different Therapeutic Measures in 198 Myasthenia Gravis Patients. In: Myasthenia Gravis. Monographs in Allergy, 25: 86-95, Karger, Basel, Oosterhuis HJGH, Toyka KV (Eds), 1988
2. Lavrnić D. Medikamentno lečenje miastenije gravis. U: Myasthenia gravis: Apostolski S, Lavrnić D, Djukić P (Eds), Vizartis, Beograd, 141-161, 1998
3. Lavrnić D. Klinički aspekti stecene autoimune miastenie gravis. U: Myasthenia gravis: Apostolski S, Lavrnić D, Djukić P (Eds), Vizartis, Beograd, 55-75, 1998
4. Apostolski S, Lavrnić D, Đorđević V, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Tripković I, Trikić R, Dožić S. Genetika mitohondrijalnih encefalomioneuropatijsa. U: Genetička osnova neuroloških bolesti; Kostić V, Romac S, Apostolski S (Eds), Cicero, Beograd, 23-34, 1999
5. Stević Z, Radunović A, Trikić R, Pavlović S, Lavrnić D, Rakočević-Stojanović V, Apostolski S. Genetički aspekti bolesti motoneurona/amiotrofične lateralne skleroze. U: Genetička osnova neuroloških bolesti; Kostić V, Romac S, Apostolski S (Eds), Cicero, Beograd, 66-76, 1999
6. Rakočević-Stojanović V, Lavrnić D, Pavlović S, Stević Z, Apostolski S. Genetika miotonične distrofije. U: Genetička osnova neuroloških bolesti; Kostić V, Romac S, Apostolski S (Eds), Cicero, Beograd, 111-119, 1999

7. Lavrnić D. Sindromi poremećaja neuromišićne transmisije. U: Lekcije dekade mozga; Kostić V, Apostolski S (Eds), Med. Fak. Beograd, 287-315, 2001
8. Lavrnić D. Novine u lečenju miastenije gravis. U: Terapijske novine u neurologiji; Kostić V, Apostolski S (eds), Med Fakul Beog, 201-228, 2002
9. Lavrnić D., Rakočević-Stojanović V, Stević Z. Terapija intravenskim imunoglobulinima. U: Novine u terapiji neuroloških bolesti; Tončev G. (ed); 95-114, Prizma Kragujevac, 2007

Rukovodjenje ili učešće na projektima

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

U periodu od 1986. godine bila je učesnik u projektu "Neuromišićna oboljenja - klinička, endokrinološka, imunološka, metabolička, elektrofiziološka, histohemijska i elektro-mikroskopska istraživanja".

Od 1996. godine je bila učesnik u projektu Ministarstva za nauku Republike Srbije: "Istraživanja imunski posredovanih bolesti perifernih motornih nerava i neuromišićne spojnice".

Od 2002-2005. godine je bila učesnik u projektu Ministarstva za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije (M1723) "Korelacija kliničkih nalaza sa laboratorijskim markerima inflamacije, oštećenja mijelina i aksona u multiple skleroze i Guillain-Barreovom sindromu"

Aktuelno učestvuje u projektu (2006.-2010. godine) Ministarstva za nauku i tehnologiju Republike Srbije «Kvalitet života u hroničnim neurološkim oboljenjima: sveobuhvatna procena efekata bolesti» (145045).

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Dragana Lavrnić je do sada objavila 286 stručnih i naučnih publikacija koji su citirani u značajnom broju međunarodnih i nacionalnih časopisa. Postoji jasna doslednost u naučnom istraživanju kandidata. Navedene publikacije su iz oblasti stečene autoimmune miastenije gravis, imunski posredovanih neuropatijskih bolesti motornog neurona i miopatija, što i jeste najuža oblast mog stručnog interesovanja i rada. Od ukupno 286 objavljenih radova, 17 radova je štampano u celini u časopisima indeksiranim u CC, 1 rad u časopisu koji je indexiran SCI Expanded, 25 radova je štampano u celini u časopisima indeksiranim u MEDLINE i 25 radova su štampani u celini u časopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE. Pet radova je štampano u celini u knjigama ili zbornicima sa domaćih stručnih sastanaka, 119 radova je štampano u vidu abstrakta u inostranim časopisima sa recenzijom ili u knjigama abstrakata sa inostranim sastanaka, 78 je štampano u vidu abstrakata u domaćim časopisima ili knjigama sažetaka sa domaćih stručnih sastanaka i 16 radova je štampano u vidu poglavljja u monografijama, knjigama ili udžbenicima. Urednik je jedne monografije. Jedini ili prvi autor je u 75 radova, prvi ili drugi saradnik u 83, jedan od saradnika u 100 radova i nosilac rada u 28 radova.

Od izbora u zvanje vanrednog profesora, jula 2005. godine, publikovala je 84 rada, od čega je 7 štampano in extenso u inostranim časopisima indeksiranim u CC ili SCI Expanded, 1 rad u časopisu indeksiranom u SCI Expanded, 11 radova štampano in extenso u časopisima indeksiranim u MEDLINE, 8 radova u časopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE, 37 radova u vidu abstrakata sa inostranim stručnim sastanakima štampanih u inostranim časopisima sa recenzijom, 18 radova u vidu sažetaka sa domaćih sastanaka štampanih u domaćim časopisima ili knjigama sažetaka, 1 udžbenik neurologije za studente medicine i 1 poglavje u monografiji. U 16 radova je jedini ili prvi autor, u 25 radova je prvi ili drugi saradnik, u 15 radova jedan od saradnika i u 28 radova je nosilac rada.

E. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Od 1994. godine je bila mentor dva diplomska rada studenata Medicinskog fakulteta i više naučno-istraživačkih radova studenata IV i V godine Medicinskog fakulteta u Beogradu.

Kandidat dr Dragana Lavrnić je bila u mentor u 1 odbranjenoj magistarskoj disertaciji, dr Ane Nikolić, pod nazivom "Odnos antitela protiv acetilholinskog receptora i hiperplazije timusa kod bolesnika sa generalizovanom miastenijom gravis" koji je odbranjen jula 2009. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Mentor je i završenog magistarskog rada „Korelacija kliničkog i elektromioneurografskog nalaza u procjeni kvaliteta života kod dijabetične neuropatije“ kandidata dr Zorana Vukojevića koji je zakazan za odbranu na Medicinskom fakultetu u Banja Luci.

Dr Dragana Lavrnić je bila i mentor 2 završna akademska specijalistička rada. Rad dr Nikole Mitrovića pod nazivom „Uloga i značaj timektomije u lečenju obolelih od stečene autoimune mijastenije gravis - mogući prediktivni faktori timektomije“ odbranjen je 2009, i rad dr Ivana Marjanovića pod nazivom „Heterogenost stečene autoimune miastenije gravis“ odbranjen decembra 2009.

Mentor je 1 doktorske disertacije kandidata dr Ivane Baste, pod nazivom „Studija kvaliteta života bolesnika sa miastenijom gravis u definisanoj populaciji“ čija je odbrana zakazana za 09.07.2010. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

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

Dr Ivane Baste: „Značaj antigangliozidnih i antisulfatidnih antitela u neuromišićnim bolestima“ odbranjene marta 2002. godine

Dr Darije Kisić: „Studija praćenja kvaliteta života obolelih od multiple skleroze“, odbranjene 2006. godine

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

Dr Jelene Nikodijević: „Kliničke i neurofiziološke karakteristike aksonalne hereditarne motorne i senzitivne neuropatije tip II“ odbranjene 2010 godine

Kandidat je bio i član komisija za ocenu i odbranu sledećih završnih akademskih specijalističkih radova:

Dr Sandre Sing: „Uloga i značaj statina u multiploj sklerozi“ obranjenog 2009. Godine

Dr Dejana Stojljkovića: „Hepatički poremećaji u multiploj sklerozi kod pacijenata lečenih interferonom beta“ odbranjenog januara 2010. godine

Dr Miodraga Peulića: „Hirurško lečenje kompresivnih neuropatija“ odbranjenog juna 2010. godine

Kandidat je bio član komisije za ocenu i odbranu 1 subspecijalističkog rada kandidatata dr Zorana Popovića pod nazivom „Činioci koji utiču na učestalost polineuropatije kod bolesnika lečenih ponavljanim hemodijalizama“, odbranjenog 2010. godine.

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

Dr Sanje Pavlović pod nazivom „Procena kardiovaskularne autonomne kontrole kod bolesnika sa amiotrofičnom lateralnom sklerozom“, odbranjene 2009. godine i

Dr Darije Kisić-Tepavčević pod nazivom „Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom“ odbranjene 2010. godine.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Dragana Lavrnić u nastavi neurologije učestvuje 19 godina, od 1991. godine. Vodila je nastavu iz kliničke neurologije za redovne studente na Medicinskom fakultetu, od 1991. god do danas, u proseku 8-12 časova vežbi nedeljno, i predavanja, 8-10 časova 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 isključivo najvišom ocenom.

Od 2001.- 2005. godine učestvovala 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 uključena i u poslediplomsku nastavu iz Neurologije (10-12 časova predavanja godišnje), a od ove godine i u poslediplomsku nastavu iz Imunologije (2 časa predavanja). Više godina aktivno učestvuje kao organizator nastave i predavač, u specijalističkoj nastavi u okviru specijalizacije Opšte medicine, u okviru specijalizacije iz Urgentne medicine i u okviru specijalizacije iz kliničke farmakoinformatike u okviru poslediplomskih studija za farmaceute.

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

Više godina aktivno učestvuje 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 očtećenja neuromišićne transmisije“ koja se održala 2005. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, kao i organizator kontinuirane edukacije pod nazivom „Neuropatijske - savremeni pristup u klasifikaciji, dijagnostici i terapiji“ održanoj decembra 2009. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu. Bila je predavač na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Neurološke bolesti i trudnoća“ održanoj 2007. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, predavač na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Lečenje urgentnih neuroloških bolesnika: protokoli, vodiči i stavovi“ održanoj na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu novembra 2009, kao i predavač na kontinuiranoj edukaciji „Neurološke bolesti i trudnoća“ održanoj na Medicinskom Fakultetu u Beogradu marta 2010. godine i predavač na kontinuiranoj edukaciji „Savremeni dijagnostički i terapijski pristup infektivnim i inflamatornim oboljenjima centralnog nervnog sistema“ održanoj aprila 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu.

Održala je više stručnih predavanja i seminar, bila predavač na Webinarima i lekcijama neurologije.

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

Dr Dragana Lavrnić 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.

Član je Komisije za reformu i unapredjenje nastave gde aktivno učestvuje u radu već 2 godine, na prilagodjavanju celokupnog plana i programa nastave Medicinskog fakulteta u Beogradu planu i programu Bolonjske deklaracije. Takodje je u skladu sa ovim reformama načinila predlog promena plana nastave neurologije, ispitnih pitanja i pitanja za elemencaioni test iz neurologije.

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

Zajedno sa svojim kolegama sa katedre, a na inicijativu urednika, akademika prof dr Vladimira Kostića učestvovala je i u pisanju udžbenika neurologije za studente Medicinskog fakulteta koji je danas zvanični udžbenik neurologije i zahvaljujući kome studenti lako mogu savladati obimno gradivo i steći više od neophodnog znanja koje im je potrebno kao doktorima medicine.

Od oktobra 2009. godine član Naučno-nastavnog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu

Član je Srpskog lekarskog društva, član Svetskog udruženja neurologa i Evropskog udruženja neurologa.

Stručni doprinos:

Dr Dragana Lavrnić je od 1983. godine, u okviru rada na Odeljenju za neuromišićne bolesti maksimalno angažovana na dijagnostici i lečenju bolesnika sa mijastenijom gravis. Doprinela je uvodjenju odredjivanja anti-acetylholin-receptor antitela, kao dijagnostičkog testa kod obolelih od stečene autoimune mijastenije gravis koji se danas rutinski radi u INEP Zemunu, a trenutno učestvuje i u uvodjenju nove analize na prisustvo antitela na mišić-specifičnu tirozin kinazu (MuSK antitela) koja je prvi put uradjena u Srbiji maja meseca ove godine, takodje u INEP Zemunu. Zahvaljujući njenom angažovanju Beograd (INEP Zemun) je jedino mesto gde se u čitavom regionu jugoistočne Evrope rade anti-AChR i anti-MuSK antitela, kao nezaobilazan deo ispitivanja obolelih od stečene autoimune miastenije gravis.

Ostvarila je saradnju sa Univerzitetskom klinikom u Mastrihtu, sa prof dr De Baetsom i M. Losenom, gde je i dalje u toku zajednički projekat za bolesnike sa stečenom autoimunom mijastenijom gravis. Zahvaljujući ovoj saradnji kod bolesnika sa stečenom mijastenijom gravis sa teritorije Srbije i Crne Gore izvršeno je testiranje brojnih bolesnika na MuSK receptor (što će, zahvaljujući njenom angažovanju, od sada biti pristupačno i u Srbiji). Trenutno je u toku zajednički projekat detaljnog ispitivanja bolesnika sa MuSK antitelima, na izolaciji njihovih mononuklearnih ćelija krvi i stvaranju kultura ovih ćelija. Trenutno je u toku i uspostavljanje saradnje na međunarodnom kliničko-epidemiološkom projektu sacentrima u Rimu (prof dr A.Evoli) i Norveškoj (prof dr Aarli).

Ostvarila je saradnju sa Centrom za Imunološka istraživanja "Torlak" na polju eksperimentalnih imunoloških ispitivanja iz oblasti stečene autoimmune mijastenije gravis, Institutom za kardiovaskularnu hirurgiju Kliničkog centra na Srbije na polju operativnog lečenja ove bolesti i Institutom za epidemiologiju na čelu sa prof dr Tatjanom Pekmezović u oblasti epidemiologije različitih neuromišićnih obolenja, a pre svega stečene autoimune miastenije gravis, miotonične distrofije i amiotrofične lateralne skleroze.

Formirala je prvu bazu obolelih od stečene autoinume miastenije gravis na teritoriji Srbije koja sada sadrži podatke o preko 300 obolelih od ove bolesti!

ZAKLJUČAK:

Kandidat Dr Dragana Lavrnić ispunjavae sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurologija.

Kandidat pod rednim brojem 2.

A) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Jelena Drulović (rodjena Nikolić), rodjena je 26.03.1960. godine u Beogradu. Zaposlena je na Medicinskom Fakultetu u Beogradu, kao vanredni profesor za naučnu oblast 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, br 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 Odseka 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 imunski-posredovane bolesti CNS-a Instituta za Neurologiju KCS u Beogradu.

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

Specijalistički ispit iz neuropsihijatrije položila je februara 1991. godine sa odličnom ocenom.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna 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 naučnu oblast Neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Stručno usavršavanje u inostranstvu

Bila je na jednomesečnom stručnom usavršavanju u dva navrata, tokom 1989. i 2001. godine u Laboratoriji za kliničku neurohemiju i Odeljenju za neuroimunologiju, Nacionalne bolnice za Neurologiju i Neurohirurgiju, Queen Square, University College London, u Londonu, Velika Britanija.

Znanje stranih jezika

Poseduje aktivno znanje engleskog jezika.

C) NAUČNI I STRUČNI RAD

Spisak objavljenih naučnih i stručnih radova

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

1. Mavra M, Thompson EJ, Nikolić J, Krunic A, Ranin J, Lević 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, Nikolić J, Thompson EJ. Oligoclonal immunoglobulin G in cerebrospinal fluid of myasthenia gravis patients. *Acta Neurol Scand* 1990;81:250-252.
3. Apostolski S, Nikolić J, Bugarski-Prokopljević C, Miletic V, Pavlović S, Filipović S. Serum and CSF immunological findings in ALS. *Acta Neurol Scand* 1991;83:96-98.
4. Lavrić D, Vidaković A, Miletic V, Trikić R, Marinković Z, Rakočević V, Nikolić J, Wirguin I, Sadiq SA, Apostolski S. Motor neuron disease and monoclonal gammopathy. *Eur Neurol* 1995;35:104-107.
5. Lević Z, Micić D, Nikolić J, Stojavljević N, Sokić D, Janković 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. Drulović J, Mostarica Stojković M, Lević Z, Stojavljević 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, 1997
7. Stojavljević N, Lević Z, Drulović J, Dragutinović G. A 44-month clinical-brain MRI follow-up in a patient with B12 deficiency. *Neurology* 1997;49:878-881.
8. Filipović S, Drulović J, Stojavljević N, Lević 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. Drulović J, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Mesaroš Š, Stojavljević N, Popadić D, Pravica V. Serum interleukin-12 levels in patients with multiple sclerosis. *Neurosci Lett* 1998;251:129-132.
10. Drulović J, Dožić S, Lević Z, Stojavljević N, Trikić R, Cvetković D, Apostolski S. Unusual association of multiple sclerosis and tomaculous neuropathy. *J Neurol Sci* 1998;157:217-222.
11. Lević Z, Dujmović I, Pekmezović T, Jarebinski M, Marinković J, Stojavljević N, Drulović J. Prognostic factors for survival in multiple sclerosis. *Mult Scler* 1999;5:171-178.
12. Mavra M, Drulović J, Lević Z, Stojavljević N, Grujić D, Janićijević M, Thompson EJ. CNS tumours: oligoclonal immunoglobulin D in cerebrospinal fluid and serum. *Acta Neurol Scand* 1999;100:117-118.
13. Sokić D, Stojavljević N, Drulović J, Dujmović I, Mesaroš Š, Ercegovac M, Perić V, Dragutinović G, Lević Z. Seizures in Multiple Sclerosis. *Epilepsia* 2001;42:72-79.
14. Drulović J, Dujmović I, Stojavljević N, Mesaroš Š, Andelković S, Miljković Đ, Perić V, Dragutinović G, Marinković J, Lević Z, Mostarica-Stojković M. Uric acid levels in sera from patients with multiple sclerosis. *J Neurol* 2001;248:121-126.
15. Drulović J, Dujmović I, Mesaroš Š, Samardžić T, Maksimović D, Stojavljević N, Lević Z, Mostarica-Stojković 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. Pekmezović T, Jarebinski M, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z. Prevalence of multiple sclerosis in Belgrade, Yugoslavia. *Acta Neurol Scand* 2001;104:353-357.
17. Pekmezović T, Jarebinski M, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z. Survival of multiple sclerosis patients in the Belgrade population. *Neuroepidemiology* 2002;21:235-240.
18. Miljković Dj, Drulović J, Trajković V, Mesaroš Š, Dujmović I, Maksimović D, Samardžić T, Stojavljević N, Lević Z, Mostarica Stojković M. Nitric oxide metabolites and interleukin-6 in cerebrospinal fluid from multiple sclerosis patients. *Eur J Neurol* 2002;9:413-416.
19. Drulović J, Popadić D, Mesaroš Š, Dujmović I, Cvetković I, Miljković D, Stojavljević N, Pravica V, Pekmezović Tatjana, Bogdanović Gradimir, Jarebinski Mirjana, Mostarica Stojković Marija. Decreased frequency of the tumor necrosis factor α -308 allele (TNF2) in Serbian patients with multiple sclerosis. *Eur Neurol* 2003;50:25-29.

20. Marković M, Trajković V, Drulović J, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Dujmović I, Mostarica Stojković M. Antibodies against myelin oligodendrocyte glycoprotein in the cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. *J Neurol Sci* 2003;8901:1-7.
21. Dujmović I, Mesaroš Š, Pekmezović T, Lević Z, Drulović J. Primary progressive multiple sclerosis: Clinical and paraclinical characteristics with application of the new diagnostic criteria. *Eur J Neurol* 2004;1:439-444.
22. Pekmezović T, Drulović 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, Drulović J, Vecsei L, Milanov I. The epidemiology of multiple sclerosis in Europe. *Eur J Neurol* 2006;13:700-722.
24. Pekmezović T, Drulović J, Milenković M, Jarebinski M, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Kisić D, Kostić J. Lifestyle factors and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade. *Neuroepidemiology* 2006;27:212-216.
25. Drulovic J, Pekmezović T, Matejić B, Mesaroš Š, Manigoda M, Dujmović I, Stojsavljević N, Kocev N, Gavrić-Kežić M, Nikic P, Dragojlović M. Quality of life in patients with multiple sclerosis in Serbia. *Acta Neurol Scand* 2007;115:147-152.
26. Pekmezović T, Kisić Tepavčević D, Kostić J, Drulović 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. Drulović J, Riise T, Nortvedt M, Pekmezović 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. (Drulović J je član MusiQol study group)
29. Tepavčević DK, Kostić J, Bašuroska ID, Stojsavljević N, Pekmezović T, Drulović 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. Bonači-Nikolić B, Jeremić I, Andrejević S, Šefik-Bukilica M, Stojsavljević N, Drulović 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. Dujmović I, Mangano K, Pekmezović T, Quattrocchi C, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Nicoletti F, Drulović 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. Dujmović I, Pekmezović T, Obrenović R, Nikolić A, Spasić M, Stojković Mostarica M, Drulović J. Cerebrospinal fluid and serum uric acid levels in patients with multiple sclerosis. *Clin Chem Lab Med* 2009;47:848-853.
33. Drulović J, Savić E, Pekmezović T, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Dujmović-Bašuroska I, Kostić J, Mostarica Stojković M, Popadić 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. *N Engl J Med* 2010;362:416-426. (Drulović 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. Ibdilast 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; as doi: 10.1177

Letter, Short Note u časopisu koji je indeksiran u CC

1. Stojsavljević N, Lević Z, Drulović J. Cerebral white matter lesions associated with vitamin B12 deficiency. *Neurology* 1998;51:325-326.
2. Drulović J, Dujmović I, Stojsavljević N, Tripković I, Apostolski S, Lević Z, Mostarica Stojković M, Bonači B, Andrejević S. Transverse myopathy in the antiphospholipid antibody syndrome: pinworm infestation as a trigger? *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2000;68(2):249.

c) 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. Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Drulović J. Ispitivanje kvaliteta života bolesnika sa multiplom sklerozom. Vojnosanit Pregl 2009;66:645-650.

Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

1. Radosavljević B, Nikolić J, Mavra M. Fenotipizacija limfocita likvora i krvi bolesnika od multiple skleroze. Srpski Arh Celok Lek 1986;114:955-962.
2. Tomašević Lj, Nikolić J, Koš R, Lukić M, Lević Z. Circulating autoantibodies in multiple sclerosis. Neurologija 1990;39:157-162.
3. Nikolić J, Mavra M, Lević Z, Stojasavljević N. Monitoring of cellular and humoral immunity during therapeutic trials in multiple sclerosis. Neurologija 1991;40(Suppl.1):55-60.
4. Filipović S, Nikolić J, Stojasavljević N, Lević Z. P-300 in multiple sclerosis. Neurologija 1991;40(Suppl.1):81-92.
5. Dragojlović J, Šašić M, Žerjav S, Drulović J, Mijatović Lj. Promene u likvoru kod bolesnika s akutnim poliradikuloneuritisom. Srpski Arh Celok Lek 1993;121(suppl.1):9-11.
6. Stojasavljević N, Drulović J. Lečenje postpunkcijske glavobolje epiduralnim ubrizgavanjem krvi. Srpski Arh Celok Lek 1994;122(3-4):120-122.
7. Smiljković P, Ocić G, Filipović S, Lević Z, Drulović J. Neuropsihološki poremećaji kod nedementnih bolesnika sa multiplom sklerozom. Srpski Arh Celok Lek 1994;122(1-2):19-21.
8. Stojasavljević N, Drulović J, Mavra M, Lević Z. Analysis of immune activity in the central nervous system by isoelectric focusing of cerebrospinal fluid. Vojnosanit pregl 1994;51:4(Suppl.):105-108.
9. Drulović J, Stojasavljević N, Dujmović I, Sokić D, Mavra M, Lević Z. Likvorski nalaz u dijagnostici multiple skleroze. Srpski Arh Celok Lek 1995;123(7-8):191-193.
10. Drulović J, Apostolski S., Stojasavljević N, Trikić R, Sokić D, Lević Z. Nalaz u likvoru kod bolesnika s akutnom i hroničnom inflamacionom demijelinizacionom poliradikuloneuropatijom. Srpski Arh Celok Lek 1996;124:1-5.
11. Janković S, Sokić D, Lević Z, Šušić V, Stojasavljević N, Drulović J. Epilepsijska, eponimi i pokrovitelji (Istorijat zapadnih civilizacija). Srpski Arh Celok Lek 1996;124:162-165.
12. Janković S, Sokić D, Lević Z, Šušić V, Drulović J, Stojasavljević N, Veskov R, Ivanuš J. Eponimi i epilepsijska (Istorijat istočnih civilizacija). Srpski Arh Celok Lek 1996;124:217-221.
13. Perić V, Drulović J, Stojasavljević N, Sokić D, Dragutinović G, Lević Z. Senzitivnost kriterijuma za interpretaciju nalaza magnetske rezonancije kod bolesnika od multiple skleroze. Srpski Arh Celok Lek 1997;125:14-18.
14. Gavrić M, Drulović J, Trikić R, Stojasavljević N, Apostolski S, Lević Z. Lečenje dijabetičke amiotrofije steroidnim lekovima. Srpski Arh Celok Lek 1997;125:51-53.
15. Ercegovac M, Vojvodić N, Sokić D, Janković S, Drulović J, Stojasavljević N, Lević Z. Juvenilna mioklonička epilepsijska-kliničke i elektrofiziološke odlike u populaciji odraslih osoba. Srpski Arh Celok Lek 1998;126:335-344.
16. Dujmović I, Stojasavljević N, Miljić P, Drulović J, Lević Z. Tromboza transverzalnih sinusova mozga kao manifestacija antifosfolipidnog sindroma. Srpski Arh Celok Lek 1999;127(1-2):65-69.
17. Pekmezović T, Jarebinski M, Drulović J, Stojasavljević N, Peković N, Lević Z. Topografska distribucija multiple skleroze u opština Beograda. Srpski Arh Celok Lek 2001;129:5-8.
18. Mesaroš Š, Drulović J, Stojasavljević N, Lević Z. Značaj magnetske rezonancije u dijagnostici i razumevanju prirode patoloških promena u multiploj sklerozi. Srpski Arh Celok Lek 2002;130:226-231.
19. Mesaroš Š, Drulović J, Lević Z, Perić V. Magnetic resonance findings in the brain of patients with multiple sclerosis without oligoclonal bands in the cerebrospinal fluid. Srpski Arh Celok Lek 2003;131:31-35.
20. Mesaroš Š, Drulović J, Lević Z. Clinical and neurophysiological findings in oligoclonal band negative multiple sclerosis patients. Srpski Arh Celok Lek 2003;131:122-126.
21. Mesaroš Š, Stojasavljević N, Dujmović I, Mandić E, Drulović J. Procena dugotrajnog efekta mitoksantrona na stepen neurološkog oštećenja kod bolesnika sa aktivnom multiplom sklerozom. 2004;132:209-213.
22. Manigoda M, Dujmović-Bašuroska I, Trikić R, Drulović J. Acute sciatic neuropathy-“post-Saturday palsy”. Srpski Arh Celok Lek 2005;133:58-61.

Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore navedene baze podataka

1. Drulović B, Kostić V, Mavra M, Nikolić J. Vizuelno evocirani potencijali u dijagnostici latentnih demijelinizacionih oštećenja optičkog nerva u obolelih od multiple skleroze. Medicinska istraživanja 1986;19(Suppl. 1-2):73-75.
2. Drulović J, Lević Z. Terapija multiple skleroze. Klinika i Eksp Neurol 1996;1:7-19.
3. Drulović J, Lević Z, Dujmović I, Stojasavljević N, Mavra M. Oligoklonalne IgG trake u serumu bolesnika neuroloških bolesnika. Medicinska istraživanja 1997;31(2):21-24.

4. Mesaroš Š, Drulović J, Stojsavljević N, Mandić E, Lević Z. Mitoksantron u terapiji multiple skleroze. *Klin i Eksp Neurol* 1998;6:320-324.
5. Lević Z, Dujmović I, Drulović J, Pekmezović T, Jarebinski M, Stojsavljević N. Prognosis in multiple sclerosis. *Neurol Psychiatr Br Res* 1999;6:181-190.
6. Drulović J, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Apostolski S, Sokić D, Dujmović I, Janković S, Lević Z. Terapija hronično progresivne multiple skleroze Kladribinom-pilot studija. *Klin i Eksp Neurol* 2000;5:351-357.
7. Stojsavljević N, Dujmović I, Drulović J, Lević Z. Glavobolja kod spontane intrakranijumske hipotenzije: prikaz slučaja. *Klin i Eksp Neurol* 2000;5:365-371.
8. Miletić-Drakulić S, Drulović J, Pantović M. Dinamika citoloških promena u likvoru kod pacijenata sa subarahnoidalnim krvavljenjem. *Medicinska Istraživanja* 2001;35:5-9.
9. Drulović J. Report of the Department of multiple sclerosis, Institute of Neurology, Belgrade. *Cephalgia Hungarica* 2004;13:71-73.
10. Pekmezović T, Kisić Tepavčević D, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroski I, Stojsavljević N, Drulović J. Food and dietary patterns and multiple sclerosis: a case-control study in Belgrade (Serbia). *Ital J Publ Health* 2009;6:81-87.

Ceo rad u zborniku medjunarodnog skupa

1. Nikolić J, Mavra M, Lević 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, Lević Z, Nikolić 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, Lević Z, Nikolić 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, Pantović M, Lević Z, Nikolić 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. Lević Z, Kapor S, Mavra M, Nikolić 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, Nikolić J, Krunić A, Ivanović Z, Ranin J, Lević 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, Lević Z, Nikolić J, Sokić D, Krunić 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. Lević Z, Mavra M, Manojlović D, Nikolić J, Subotić 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. Lević Z, Drulović J, Mesaroš Š, Dragutinović G, Ribarić Jankes K, Ercegovac M, Stojsavljević N, Sokić 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.

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. Mesaroš Š, Drulović J. Epilepsija i multipla skleroza. U: Odabранe teme iz epileptologije. Mini simpozijumi XVI Jugoslovenski simpozijum o epilepsiji sa medjunarodnim ucescem. N. Jović N (ur) Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslavije, Beograd, 2001;177-179.
2. Drulović J. Neuropsihijatrijski sistemski eritemski lupus. IV Naučni sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije i Društva imunologa Jugoslavije, Beograd. Zbornik Plenarnih predavanja i Sažetaka, 2003;58-59.
3. Drulović J. Heterogenost imunopatogeneze multiple skleroze – terapijske implikacije. XII Kongres neurologa SCG sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, 2004. Zbornik uvodnih predavanja glavnih tema. (Elektronski izvor) / ur. Jelena Mihaljev-Martinov. Medicinski fakultet, Novi Sad, 2004 ISBN 86-7197-214-3

Izvod u zborniku medjunarodnog skupa

1. Mavra M, Lević Z, Nikolić 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. Lević Z, Mavra M, Nikolić J. Prognosis of multiple sclerosis. European Symposium on Epidemiology of Multiple Sclerosis, Milan, Abstracts, 1986,49.
3. Lević Z, Mavra M, Nikolić J. Blood-brain barrier in multiple sclerosis. Joint meeting of neurology, Prague, Abstracts, 1986,80.
4. Apostolski S, Trikić R, Bugarski C, Lavrić D, Pavlović S, Nikolić J., Miletic V, Vujanović N: Immunological dysfunctions in patients with ALS. First meeting of the European Neurological Society, J Neurol 1988;235(Suppl.):S39.
5. Lević Z, Kapor S, Nikolić J., Stojasavljević 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. Nikolić J., Mostarica-Stojković M, Mavra M, Lukić M, Lević 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. Nikolić J., Mostarica-Stojković M, Mavra M, Sokić D, Stojasavljević N, Vukmanović S, Todorović Lj, Lukić M, Lević 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, Nikolić J., Krunic A, Ranin J, Lević 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, Nikolić J., Stojasavljević N, Lević 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. Filipović S, Nikolić J., Stojasavljević N, Smiljković P, Lević 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, Nikolić J., Gospavić J, Vidaković A. Unusual course of multiple sclerosis. Actual aspects of multiple sclerosis, 2nd SFRJ-GDR Joint conference on MS, Igalo Scientific abstracts, 1989,46.
12. Milić-Rašić V, Vranješević D, Mavra M, Djukić A, Nikolić J., Jović 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. Lević Z, Kapor S, Nikolić J., Stojasavljević 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. Filipović S, Nikolić J., Stojasavljević N, Lević Z. Event-related potentials in non-demented patients with multiple sclerosis. 30th International neuropsychiatric symposium, Pula, Neurologija 1990;39(Suppl.2):58.
15. Tomašević Lj, Nikolić J., Koš R, Lukić M, Lević Z. Circulating autoantibodies in multiple sclerosis. 30th International neuropsychiatric symposium, Pula, Neurologija 1990;39(Suppl.2): 60.
16. Nikolić J., Lević Z, Mavra M, Filipović S, Stojasavljević N, Sokić 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. Nikolić J., Stojasavljević N, Filipović S, Paunović V, Pišteljić D, Dragutinović G, Lević Z. Affective disorders in patients with multiple sclerosis. Postgraduate course and 31st International neuropsychiatric symposium, Pula. Proceedings 1991,62-63.
18. Stojasavljević N, Filipović S, Drulović J., Paunović V, Lević Z. Relationship between clinical characteristics and personality features in multiple sclerosis. Postgraduate course and 31st International neuropsychiatric symposium, Pula. Proceedings, 1991,64.
19. Vidaković A, Apostolski S, Miletic V, Nikolić J., Lavrić D, Rakočević V, Marinković Z. Immunological evaluation of serum and CSF in patients with MND. J Neuroimmunol 1991; (Suppl.1):177.
20. Stojasavljević N, Lević Z, Pišteljić D, Filipović S, Nikolić J., Sokić D. MRI in diagnosing Arnold-Chiari malformation. Pan-European society of neurology, 2nd congress, Wien, Abstracts, 1991,133.
21. Lević Z, Stojasavljević N, Micić D, Nikolić J., Sokić D. Hypothalamic-pituitary-adrenal axis function in MS patients treated with short-term high dose intravenous methylprednisolone. Pan-European society of neurology, 2nd congress, Wien, Abstracts, 1991,56.

22. Nikolić J, Stojavljević N, Apostolski S, Trikić R, Lević Z. Isoelectric focusing of CSF and serum in the diagnosis od neurological disorders associated with monoclonal gammopathies. PanEuropean society of neurology, 2nd congress, Wien, 1991, Abstracts, 169
23. Kržalić Lj, Lević Z, Milošević T, Nikolić 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, 1993, Programme and abstract book, 98
24. Drulović J, Mavra M, Lević Z, Stojavljević 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 1994, Proceedings, 217-219
25. Ribarić K, Lević Z, Stojavljević N, Drulović J. Medail-longitudinal-fascicl-nystagmus in patients with multiple sclerosis. 10th Congress of the European committee for treatment and research in multiple sclerosis, Athens, 1994, Proceedings, 230-232
26. Lević Z, Drulović J, Stojavljević N, Mavra M. Unusual onset of multiple sclerosis. 10th Congress of the European committee for treatment and research in multiple sclerosis, Athens, 1994, Proceedings, 234-236
27. Drulović J, Mostarica-Stojković M, Stojavljević N, Pravica V, Sokić D, Čarapić A, Lević 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 (Suppl 1), 1995, Abstracts, 33
28. Lević Z, Drulović J, Stojavljević N, Mesaroš Š, Sokić D, Acović R, Popović Lj, Ćeranić M, Kostić R, Jakovljević N. Study in the epidemiology of multiple sclerosis in Serbia. The 11th European congress on multiple sclerosis. J Neuroimmunol (Suppl 1), 1995, Abstracts, 42
29. Stojavljević N, Drulović J, Apostolski S, Mavra M, Lević Z. Oligoclonal IgM in the cerebrospinal fluid of patients with definite multiple sclerosis. The 11th European congress on multiple sclerosis. J Neuroimmunol (Suppl 1), 1995, Abstracts, 52
30. Bila J, Elezović I, Drulović J, Bošković 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, 1995, Abstract book, 836
31. Drulović J, Mostarica-Stojković M, Stojavljević N, Pravica V, Čarapić A, Sokić D, Lević Z. Increased levels of TGF-beta1 in CSF of MS patients. First Balkan Immunology Conference, Belgrade, 1995, Program and Abstract Book, 32
32. Drulović J, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Stojavljević 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. Drulović J, Stojavljević N, Lević 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;243(Suppl.2):84.
34. Drulović J, Mavra M, Lević Z, Stojavljević N, Grujić D, Janićijević 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. Lević Z, Filipović S, Drulović J, Stojavljević 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, Drulović J, Stević Z. Združenost na monoklonalnata gamopatija i vaskularnata demencija. 1. Makedonski Imunološki Kongres, Ohrid. Mak Med Pregled 1996;50(Supl.23):15.
37. Mavra M, Lević Z, Stojavljević N, Nikolić J, Dragutinović G, Cvetković D. See-saw nystagmus in an autopsy proven case of multiple brain abscesses. The 10th Scientific Congress of the Kuwait Medical Association, Kuwait. Abstracts 307, 1996
38. Drulović J, Apostolski S, Dožić M, Dožić S, Stojavljević N, Lević 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. Lević Z, Stojavljević N, Drulović J, Perić V, Dragutinović 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. Stojavljević N, Drulović J, Sokić D, Lević Z. Epilepsy in B12 deficiency. Abstracts of the XVI World Congress of Neurology, Buenos Aires, Argentina. J Neurol Sci 1997;150 (suppl): 230.
41. Mićić V, Dožić M, Tripković I, Janković G, Drulović J, Donfrid M, Rajić Z, Jovanović 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. Drulović J, Dožić S, Lević Z, Stojavljević N, Trikić R, Mesaroš Š, Apostolski S. Tomaculous neuropathy in two patients with multiple sclerosis. *J Neurol* 1997;244 (suppl.3): S88.
43. Lević Z, Mesaroš Š, Drulović J, Stojavljević N. Oligoclonal immunoglobulin G negative multiple sclerosis patients. *J Neurol* 1997;244 (suppl.3):S98.
44. Stojavljević N, Dragutinović G, Cvetković D, Mavra M, Drulović J, Perić V, Lević Z. Multiple brain abscesses mimicking multiple sclerosis. European Congress of Radiology, Vienna, Austria. Abstracts, 1997,11-049.
45. Drulović J, Lević Z, Popadić D, Mostarica-Stojković M, Mesaroš Š, Stojavljević N, Lavrić D, Apostolski S, Perić V, Dragutinović 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. Lević Z, Drulović J, Dujmović I, Pekmezović T, Stojavljević 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, Lević Z, Drulović J, Stojavljević N, Dragutinović G, Perić V, Kačar 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. Stojavljević N, Milović A, Pavlović D, Drulović J, Lević 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. Lević Z, Stojavljević N, Drulović J, Mesaroš Š, Perić V, Dragutinović G. Brain MRI findings in differential diagnosis between B12 deficiency and multiple sclerosis. *Mult Scler* 1998;4:302.
50. Mesaroš Š, Lević Z, Drulović J, Stojavljević N, Dujmović I. Treatment of multiple sclerosis with mitoxantrone. *Mult Scler* 1998;4:387.
51. Drulović J, Popadić D, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Mesaroš Š, Dujmović I, Stojavljević N, Pravica V. Tumor necrosis factor α -308 polymorphism in familial multiple sclerosis. *Mult Scler* 1998;4:356.
52. Drulović J, Popadić D, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Mesaroš Š, Stojavljević N. Interferon Regulatory Factor-1 in Peripheral Blood Mononuclear Cells from Patients with Multiple Sclerosis. *J Neuroimmunol* 1998;90:72.
53. Mesaroš Š, Lević Z, Drulović J, Stojavljević N, Dujmović I, Mandić E. The treatment of chronic progressive multiple sclerosis. South-East European Society for Neurology and Psychiatry. 12 Thessaloniki Conference. 1998:104.
54. Popadić D, Lavrić D, Drulović J, Mesaroš Š, Mostarica-Stojković 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. Drulović J, Popadić D, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Mesaroš Š, Dujmović I, Stojavljević N, Pravica V. Tumor necrosis factor α -308 polymorphism in multiple sclerosis. *Eur J Neurol* 1999;6 (Suppl.3):101.
56. Drulović J, Dujmović I, Mostarica-Stojković M, Stojavljević N, Andelković S, Mesaroš Š, Lević Z. Uric acid levels in serum from patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 1999;5 (Suppl 1):85.
57. Vojvodić N, Sokić D, Janković S, Drulović J, Mesaroš Š, Stojavljević N, Lević 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. Sokić D, Stojavljević N, Drulović J, Dujmović I, Mesaroš Š, Ercegovac M, Perić V, Dragutinović G, Vojvodić N, Lević Z. Seizures in multiple sclerosis. *Epilepsia* 2000;42:121.
59. Drulović J, Samardžić T, Maksimović D, Dujmović I, Mesaroš Š, Mostarica-Stojković M. Cerebrospinal fluid nitrite and nitrate levels in patients with multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000;Suppl 3:P58.
60. Miljković Đ, Dujmović I, Mesaroš Š, Stojavljević N, Drulović J, Mostarica-Stojković M, Lević Z. Interleukin-6 in the cerebrospinal fluid from patients with multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000;Suppl 3:P66.
61. Lević Z, Drulović J, Stojavljević N, Dujmović I, Mesaroš Š. A clinical study of primary progressive multiple sclerosis. *Rev Neurol* 2000;Suppl 3:P203.
62. Apostolski S, Tripković I, Trikić R, Drulović J, Stević Z, Rakočević-Stojanović V, Pavlović S, Lavrić 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, Drulović J, Lević Z, Stojavljević N, Perić V. Clinical and MRI characteristics in CSF oligoclonal band negative patients with multiple sclerosis. *Mult Scler* 2001;7 (Suppl 1):S29.
64. Miletić-Drakulić S, Dragojlović M, Gavrić M, Mesaroš Š, Drulović 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. Drulović J, Miljković Dj, Trajković V, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Dujmović I, Mostarica Stojković 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. Pekmezović T, Jarebinski M, Drulović J, Stojsavljević N, Lević Z. Prevalence of different forms of multiple sclerosis in Belgrade population. *Mult Scler* 2001;7 (Suppl 1):S119.
67. Dujmović I, Drulović J, Mesaroš Š, Stojsavljević N, Lević Z. Demographic, Clinical and Paraclinical Characteristics of Primary-Progressive Multiple Sclerosis. *J Neurol Sci* 2001;187:S340.
68. Mesaroš Š, Drulović J, Stojsavljević N, Sokić D, Mandić E, Dujmović I, Lević Z. Impact of Mitoxantrone on Neurologic Disability in Active Multiple Sclerosis Patients. *J Neurol Sci* 2001;187:S454.
69. Marković M, Trajković V, Mesaroš Š, Dujmović I, Mostarica Stojković M, Drulović 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. Dujmović I, Mesaroš Š, Obrenović R, Mostarica Stojković M, Drulović 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. Drulović J, Popadić D, Dujmović I, Mesaroš Š, Cvetković I, Miljković Dj, Mostarica Stojković M. Decreased frequency of the tumor necrosis factor α -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. Pekmezović T, Jarebinski M, Drulović J, Stojsavljević 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. Drulović J, Basta I, Trikic R, Apostolski S. Guillain-Barre syndrome in pregnancy: report of a case treated with intravenous immunoglobulin. *Lekarsky obzor* 2003;7 (Suppl 2):S11.
74. Drulović J. Immunopathogenesis of MS. 14th Thessaloniki Conference, South-East European Society for Neurology and Psychiatry, Thessaloniki, Greece. Abstracts, 2003:12.
75. Drulović 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. Dujmović I, Mesaroš Š, Pekmezović T, Drulović 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. Pekmezović T, Drulović J, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Dujmović-Bašurović I, Smiljković T, Medić S, Djordjević-Obradović D, Pecić-Savić O, Kisić D, Jarebinski M, Lević 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. Knežević S, Trikić R, Lavrić D, Rakočević-Stojanović V, Stević Z, Pavlović S, Basta I, Drulović 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, Drulović J, Bonači B. Improvement after treatment with intravenous immunoglobulins in a patient with neuropsychiatric lupus erythematosus. 35th International Danube Symposium for neurological sciences & Continuing education, Belgrade, Book of abstracts, 2003, 223.
80. Pekmezović T, Drulović 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, Drulović 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. Pekmezović T, Drulović J, Jarebinski M, Stojsavljević N, Kisić 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. Drulović 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.
84. Pekmezović T, Drulović J, Jarebinski M, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Kisić D. Stressful life events and multiple sclerosis: a case control study in Belgrade. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S162.
85. Mesaroš Š, Pekmezović T, Radulović M, Joksimović B, Stojsavljević N, Drulović J, Kostić P. Multiple sclerosis databasing in Belgrade, Serbia. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S159.

86. Drulović J, Pekmezović T, Mesaroš Š, Dujmović I, Stojavljević N, Nikić P, Gavrić M, Dragojlović M, Drakulić S, Manigoda M, Kocev N. Quality of life in patients with multiple sclerosis from Serbia. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S129.
87. Stojavljević N, Pavlović S, Perić V, Mesaroš Š, Drulović J. Twelfth-nerve palsy and glosopharyngeal neuralgia: unusual presentation of multiple sclerosis. *Mult Scler* 2004;10(Suppl.2):S193.
88. Jovanović A, Krunic-Protic R, Vesovic-Potic V, Drulović J, Pekmezović T. Effect of physiotherapy on quality of life in multiple sclerosis. 3rd World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine, Sao Paolo, Abstracts 2005, 282.
89. Drulović J, Riise T, Nortvedt M, Pekmezović 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. Kisić D, Kostić J, Stojavljević N, Mesaroš Š, Pekmezović T, Drulović 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, Stojavljević 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, Vesovic-Potic 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, Stojavljević 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, Stojavljević 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 PBMNCs 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, Stojavljević 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. Stojavljević 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, Stojavljević 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, Stojavljević N, Dujmović Bašuroski I, Tončev 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, Stojavljević 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, Casetta I, Cossu P, De Genario R, Drulović J, Granieri E, Holmoy T, Kampman MT, Landtblom AM, Lauer K, Myhr KM, Pekmezović T, Riise T, Wolfson 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, Casetta 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-β modulates expression of Th1, Th17 and Treg polarizing transcription factors in human peripheral blood mononuclear cells. *Macedonian Journal of medical Sciences* 2008;1(Suppl.1):S11-S22.
111. Kisić Tepavčević D, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroska 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, Stojsavljević N, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroska 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, Stojsavljević N, Dujmović Bašuroska 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 Bašuroska I, Mesaroš Š, Stojsavljević 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, Stojsavljević N, Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Mesaroš Š, Dujmović Bašuroska 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, Stojsavljević N, Dujmović Bašuroska I, Kostić J, Mostarica Stojković M, Popadić D. T-bet messenger RNA as a potential prognostic marker of treatment response to interferon-β in relapsing-remitting multiple sclerosis. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.2):236.
117. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojsavljević N, Dujmović Bašuroska I, Mesaroš Š, Pekmezović T, Drulović 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, Casetta 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. International case-control study on risk factors for multiple sclerosis (MS): pilot testing the questionnaire. *Mult Scler* 2009;15(Suppl.1):1403.
119. Drulović 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. Pekmezović T, Kisić Tepavčević D, Stojsavljević N, Kostić J, Dujmović Bašuroska I, Mesaroš Š, Drulović 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. Drulović 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.

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Kovačević M, Apostolski S, Nikolić J, Marinković S, Nastasić P. Cerebelarna atrofija: značaj promena na krvnim sudovima malog mozga i hemoreoloških faktora u krvi alkoholičara. I jugoslovenski simpozijum o bolestima ekstrapiramidnog sistema i cerebeluma, Arandjelovac, Zbornik sažetaka radova, 1987,76.
2. Janković S, Lević Z, Rakić G, Nikolić J. Poremećaj strukture spavanja kod bolesnika od multiple skleroze bez kliničkih znakova lezije moždanog stabla. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, Zbornik sažetaka, 1988,123.
3. Nikolić J, Mavra M, Stojsavljević N, Sokić D. Doprinos evociranih potencijala i pregleda likvora u postavljanju rane dijagnoze multiple skleroze. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, Zbornik sažetaka, 1988,125.
4. Mavra M, Lević Z, Nikolić J, Stojsavljević N. Lečenje multiple skleroze intravenskom primenom visokih doza metilprednizolona. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, 1988, Zbornik sažetaka, 1988,161.
5. Sokić D, Rakić G, Blagojević V, Janković S, Djordjević S, Nikolić J, Lević Z. Status epilepticus - učestalost, uzroci, lečenje i ishod. Analiza petogodišnjeg perioda. VIII kongres neurologa Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad, Zbornik sažetaka, 1988,214.

6. Rakić G, Janković S, Djordjević S, Filipović S, Nikolić J, Sokić D. Dijagnostička vrednost deprivacije spavanja u aktivaciji epileptogenog fokusa. IV kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(suppl.2), Abstracts, 1988,16.
7. Janković S, Rakić G, Nikolić J, Filipović S, Lević Z. Struktura spavanja u bolesnika od multiple skleroze. Primena sistema automatske analize spavanja. IV kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(Suppl.2), Abstracts, 1988, 22.
8. Nikolić J, Lević Z, Djordjević S, Kostić V, Drulović B, Filipović S, Janković S. Doprinos evociranih potencijala dijagnostikovanju multiple skleroze. IV kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(Suppl.2), Abstracts, 1988,59.
9. Rakić G, Janković S, Lević Z, Nikolić J. Dugotrajno EEG snimanje na kasetu u diferencijalnoj dijagnozi kriza svesti. IV kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Skoplje, Neurologija 37(Suppl.2), Abstracts, 1988,136-137.
10. Drulović J, Stojavljević N. Evocirani potencijali (VEP, AEP, SEP) i druge metode u dijagnostici multiple skleroze. V jugoslovenski kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd, Zbornik radova i sažetaka, 1993, 124-125.
11. Filipović S, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z. P300 u multiploj sklerozi. V jugoslovenski kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd, 1993, 125-126.
12. Drulović J, Stojavljević N, Apostolski S, Mavra M, Lević Z. Neuropatije udružene sa monoklonskim gamopatijama. I naučni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, Program i zbornik sažetaka radova, 1993, 21.
13. Stojavljević N, Drulović J, Mavra M, Lević Z. Ispitivanje imunološke aktivnosti unutar centralnog nervnog sistema primenom metode izoelektričnog fokusiranja likvora. I naučni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, Program i zbornik sažetaka radova, 1993,18.
14. Stojavljević N, Drulović J. Uspešno lečenje postpunkcijske glavobolje epiduralnim ubrizgavanjem malih zapremina autologe krvi. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 26.
15. Lević Z, Dragutinović G, Stojavljević N, Nikolić J, Janković S, Sokić D. MRI u diferencijalnoj dijagnostici demijelinizacionih lezija centralnog nervnog sistema. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 30.
16. Drulović J, Mavra M, Stojavljević N, Lević Z. Ispitivanje intratekalne sinteze imunoglobulina G metodom izoelektričnog fokusiranja. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 31.
17. Sokić D, Drulović B, Kostić VS, Rakić G, Stojavljević N, Drulović J, Janković S. Epilepsia partialis continua kao inicijalni znak AIDS-a sa kasnjim dominantnim zahvatanjem motornih puteva centralnog nervnog sistema. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,114.
18. Drulović J, Stojavljević N, Sokić D, Mavra M, Lević Z. Simptomatska glosofaringealna neuralgija kao jedini simptom kranijalnog polineuritisa. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,125.
19. Sokić D, Djurović B, Vukčević V, Drulović J, Janković S, Stojavljević N. Apsces mozga kod bolesnice sa kongenitalnom srčanom manom, brahimelijom i sindaktilijom. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka,1993, 132.
20. Stojavljević N, Drulović J, Cvetković D, Sokić D, Dragutinović G, Lević Z. "See-saw" nistagmus kod bolesnice sa multiplim mikroapscesima mozga. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,135
21. Džoljić E, Janković S, Stojavljević N, Drulović J, Sokić D, Lević Z. Neobično kliničko ispoljavanje nedostatka vitamina B12. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,167
22. Lević Z, Micić D, Drulović J, Sokić D, Stojavljević N, Džoljić E, Janković 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. Stojavljević N, Drulović J, Sokić D, Mavra M, Lević Z. Multipla sklerozna udružena sa nedostatkom vitamina B12. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,284
24. Stojavljević N, Drulović J, Dragutinović G. Reverzibilnost neuroloških promena izazvanih nedostatkom vitamina B12: korelacija kliničke slike i MR. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 337
25. Drulović J, Stojavljević N, Mavra M, Lavrnić D, Apostolski S, Janković S, Drulović B. Značaj detekcije monoklonalnog IgG u likvoru i serumu neuroloških bolenika metodom izoelektričnog fokusiranja. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,470
26. Drulović J. Lečenje multiple skleroze kratkotrajnom primenom visokih doza metilprednizolona. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 479
27. Janković S, Sokić D, Lević Z, Stojavljević N, Nikolić J, Djordjević S. Terminologija i eponimika epilepsija kroz eone. III kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993,519
28. Stojavljević N, Drulović J, Lević Z. Post-punkcijska glavobolja. Jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, Novi Sad, Zbornik radova, 1994,137

29. Sokić D, Janković S, Filipović S, Stević-Marinković Z, Drulović J, Stojavljević 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. Stojavljević N, Drulović J, Trikić R, Filipović S, Sokić D, Lević Z. Elektrofiziološki nalazi kod bolesnika sa neurološkim simptomima uduruženim sa megaloblastnom anemijom. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995, 68
31. Lević Z, Mostarica-Stojković M, Drulović J, Pravica V, Stojavljević 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, Lević Z, Stojavljević N, Drulović 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. Perić V, Drulović J, Stojavljević N, Sokić D, Lević Z, Dragutinović G. Procena senzitivnosti kriterijuma magnetne rezonancije za dijagnozu multiple skleroze. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995, 134
34. Drulović J, Apostolski S, Stojavljević N, Trikić R, Lević Z. Nalaz u likvoru kod bolesnika sa akutnom i hroničnom infilatormorn demijelinizacionom poliradikuloneuropatijom. II kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, Sveti Stefan-Kotor, Zbornik sažetaka, 1995, 208
35. Drulović 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, Drulović J, Tripković 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. Sokić D, Janković S, Stojavljević N, Drulović J, Lević Z, Ercegovac M. Praktičnost primene retard preparata karbamazepina (Tegretol CR) kod bolesnika sa parcijalnim epilepsijama. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd. Zbornik sažetaka, 1996, 80.
38. Sokić D, Janković S, Šumarac-Dumanović M, Stojavljević N, Drulović J, Lević Z. Klomifen citrat u terapiji refrakternih epilepsija kod bolesnica sa katamenjalnim grupisanjem napada. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996, 82.
39. Janković S, Sokić D, Martinović Ž, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z, Rakić G. Struktura spavanja kod bolesnika sa juvenilnom mioklonom epilepsijom. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996, 126.
40. Sokić D, Janković S, Stojavljević N, Drulović J, Lević Z. Refleksna epilepsija provočirana čitanjem (reading epilepsy): prikaz slučaja. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996, 127.
41. Janković S, Sokić D, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z. Video prikaz slučaja refleksne epilepsije izazvane tapšanjem. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996, 129.
42. Stojavljević N, Drulović J, Janković S, Sokić D, Lević Z, Ercegovac M. Amigdalo-hipokampalna epilepsija levog temporalnog režnja uzrokovana ekspanzivnom lezijom u levom amigdalarnom jedru. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996, 136.
43. Janković S, Sokić D, Lević Z, Martinović Ž, Jović N, Drulović J, Stojavljević N. Struktura spavanja kod bolesnice sa Landau-Kleffner-ovim sindromom. XV Jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, Zbornik sažetaka, 1996, 158.
44. Stojavljević N, Drulović J, Lević Z, Dragutinović G, Perić V, Sokić D, Janković S. Nalazi magnetne rezonance mozga kod bolesnika sa deficijencijom B12 vitamina. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 47.
45. Drulović J. Terapijske implikacije citokinskog koncepta u multiploj sklerozi. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 114-115.
46. Lević Z, Drulović J, Mesaroš Š, Stojavljević N, Čeranić M, Jakovljević N, i sar. Epidemiologija multiple skleroze u Srbiji. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 115.
47. Mesaroš Š, Lević Z, Stojavljević N, Drulović J, Sokić D, Janković S. Poremećaji mikcije kod bolesnika od multiple skleroze. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 116.
48. Stojavljević N, Mesaroš Š, Lević Z, Drulović J, Sokić D, Janković S. Anafilaktoidna reakcija na primenu visokih doza metilprdnizolona. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 116.

49. Pecić O, Lević Z, Dožić S, Drulović J, Trikić R, Stojavljević N, Janković S, Sokić D. Polineuropatija kod bolesnika sa adultnom formom metahromatske leukodistrofije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 117.
50. Drulović J, Apostolski S, Stojavljević N, Trikić R, Mesaroš Š, Sokić D, Janković S, Lević Z. Terapija kladribinom kod bolesnice sa multiplom sklerozom, polineuropatijom i monoklonskom gamopatijom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 123.
51. Janković S, Mesaroš Š, Sokić D, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z, Ercegovac M. Profil spavanja kod bolesnika sa multiplom sklerozom lečenih interferonom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 124.
52. Stojavljević N, Lević Z, Drulović J, Mesaroš Š, Sokić D, Janković S. Neželjeni efekti terapije interferonom beta. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 126.
53. Stojavljević N, Lević Z, Ercegovac M, Drulović J, Sokić DV, Janković SM, Mesaroš Š. Epilepsija u multiploj sklerozi. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 174-175.
54. Janković S, Stojavljević N, Sokić D, Drulović J, Lević Z. Prikaz profila spavanja kod bolesnika sa refleksnim mioklonusom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 175-176.
55. Janković S, Sokić D, Lević Z, Šušić V, Martinović Ž, Rakić G, Drulović J, Stojavljević N, Pecić O, Ercegovac M. Stepen poremećaja spavanja kod bolesnika sa različitim oblicima epilepsije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 192-193.
56. Janković S, Sokić D, Lević Z, Stojavljević N, Drulović J, Šušić V, Pecić O, Mesaroš Š. Klinički prikaz slučajeva narkolepsije. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 194.
57. Ercegovac M, Sokić DV, Janković SM, Drulović J, Stojavljević N, Mesaroš Š, Pecić O, Lević Z. Reklasifikacija kvalitativne dijagnoze epilepsije u dijagnozu tipa napada i epileptičkog sindroma primenom kriterijuma medjunarodnih klasifikacija. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 195.
58. Sokić DV, Janković SM, Stefanova E, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z. Agenezija corpus calosuma kod bolesnika sa epilepsijom - prikaz bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 195-196.
59. Sokić DV, Janković SM, Stefanova E, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z, Ercegovac M. Izolovana epizoda nekonvulzivnog epileptičkog statusa kod 56-godišnjeg bolesnika bez ranije epilepsije - prikaz bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 196-197.
60. Sokić DV, Janković SM, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z, Ercegovac M. Kliničke i elektrofiziološke karakteristike juvenilne miokloničke epilepsije u populaciji odraslih. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 202-203.
61. Drulović J, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Pravica V, Mesaroš Š, Stojavljević N, Sokić D, Janković S. Merenje koncentracije citokina u likvoru bolesnika od multiple skleroze. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 206-207.
62. Apostolski S, Dimitrijević Lj, Dožić S, Drulović J, Tripković I, Stević-Marinković Z. Specifičnosti monoklonskog IgM bolesnika sa demencijom. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 222.
63. Drulović J, Mavra M, Lević Z, Stojavljević N, Sokić D, Janković S. Značaj serumskih oligoklonalnih IgG traka u dijagnostici neuroloških bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 223.
64. Mavra M, Drulović J, Grujičić D, Janićijević M, Stojavljević N, Lević Z, Sokić D, Janković S. Oligoklonalni IgD u likvoru neuroloških bolesnika. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 224.
65. Drulović J, Dožić S, Stojavljević N, Lević Z, Sokić D, Janković S, Apostolski S, trikić R, Stanković B. Kliničke manifestacije mitohondrijalne bolesti. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 262.
66. Sokić DV, Janković SM, Drulović J, Stojavljević N, Pecić O, Lević Z. Doprinos lumbalnog intratekalnog infuzionog testa (Katzmanov test) u proceni kliničke značajnosti neuroradiološki potvrđenog internog hidrocefala. IV Kongres neurologa Jugoslavije, Niška Banja. Zbornik sažetaka, 1996, 263-264.
67. Drulović J, Mostarica-Stojković M, Lević Z, Mesaroš Š, Stojavljević N, Pravica V. Serum levels of IL-12, TNF- α and TGF- β in patients with multiple sclerosis. II Naučni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, septembar 1997. Program i zbornik sažetaka radova, 1997, 68.
68. Drulović J. Interferon beta u terapiji multiple skleroze. Stremljenja i novine u medicini, Medicinski fakultet u Beogradu. Knjiga sažetaka, 1997, 20.
69. Jarebinski M, Pekmezović T, Drulović J, Stojavljević N, Milašin J, Lević Z. Osnovne strategije u epidemiološkim istraživanjima multiple skleroze. Stremljenja i novine u medicini, Medicinski fakultet u Beogradu. Knjiga sažetaka, 1997, 19-20.
70. Drulović J. Uloga citokina i NO u multiploj sklerozi. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 2.

71. Pekmezović T, Drulović J, Stojavljević N, Jarebinski M, Lević Z. Epidemiološke karakteristike različitih formi multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 33.
72. Drulović J. Specifičnosti terapijskog pristupa različitim formama multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 34.
73. Mesaroš Š, Drulović J, Stojavljević N, Dujmović I, Lević Z. Simptomatska terapija multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 35.
74. Dujmović I, Drulović J, Stojavljević N, Bonači B, Andrejević S, Lević Z. Antifosfolipidni sindrom-prikaz tri slučaja. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 99.
75. Drulović J, Mostarica Stojković M, Lević Z, Popadić D, Stojavljević N, Mesaroš Š, Dujmović I, Bogdanović G, Pravica V, Pekmezović T, Jarebinski M. Polimorfizam gena za faktor tumorske nekroze- α na poziciji -308 u multiploj sklerozi. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 117.
76. Gavrić M, Mesaroš Š, Drulović 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, Drulović J, Lević Z, Stojavljević N, Mandić E, Dujmović I. Klinički efekti terapije mitoksantronom kod bolesnika od multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 121.
78. Perić V, Drulović J, Stojavljević N, Mesaroš Š, Dujmović I, Dragutinović G, Lević Z, Ružić Z. T1W hipointenzne MR lezije kod bolesnika od multiple skleroze. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 122.
79. Stojavljević N, Lević Z, Drulović J, Mesaroš Š, Dujmović I, Sokić D, Perić V, Dragutinović G. Nalazi MRI kod bolesnika sa deficijencijom cianokobalamina. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 124.
80. Milović A, Stojavljević N, Pavlović D, Drulović J. Neuropsihološki profil demencije izazvane deficitom vitamina B12. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, Knjiga sažetaka, 2000, 150.
81. Drulović J. Epilepsija i multipla sklerozna. XVI Jugoslovenski simpozijum o epilepsiji, Beograd, Zbornik sažetaka, 2001, 201.
82. Pekmezović T, Jarebinski M, Drulović J, Stojavljević N, Lević Z. Epidemiološka deskriptivna studija multiple skleroze u populaciji Beograda. IX Kongres preventivne medicine Jugoslavije sa medjunarodnim učešćem, Zbornik rezimea, 2001, 103-104.
83. Mesaroš Š, Drulović J, Bonači 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. Dujmović I, Smiljković P, Manigoda M, Drulović J. Primarni angiitis centralnog nervnog sistema ili akutna multipla sklerozna? IV Naučni sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije i Društva imunologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik Plenarnih predavanja i Sažetaka, 2003, 87.
85. Drulović J, Pekmezović T, Mesaroš Š, Dujmović I, Stojavljević N, Nikić P, Gavrić M, Dragojlović M, Drakulić S, Manigoda M, Kocev N. Analiza kvaliteta života bolesnika od multiple skleroze primenom upitnika SF-36. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 229.
86. Radulović M, Mesaroš Š, Stojavljević N, Joksimović B, Ljubić J, Kisić D, Manigoda M, Nikolić J, Pekmezović T, Drulović 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 medjunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 239.
87. Joksimović B, Mesaroš Š, Radulović M, Manigoda M, Medić S, Smiljković T, Obradović D, Kostić P, Stojavljević N, Pekmezović T, Drulović J. Beogradski registar bolesnika od multiple skleroze. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 241.
88. Miletić-Drakulić S, Jevđić J, Milojević S, Mesaroš Š, Drulović J. Klinički aspekti zamora u bolesnika od multiple skleroze. 12. kongres neurologa Srbije i Crne Gore sa medjunarodnim učešćem, Novi Sad. Zbornik sažetaka, 2004, 243.
89. Kisić Tepavčević D, Kostić J, Stojavljević N, Dujmović Bašuroski I, Pekmezović T, Drulović J. Poremećaj seksualne funkcije kod bolesnika sa multiplopm sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 74.
90. Tončev G, Miletić-Drakulić S, Knežević Z, Bošković-Matić T, Pekmezović T, Drulović J. Prevalenca multiple skleroze u Šumadiji. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 227.
91. Dujmović-Bašuroski I, Mangano K, Pekmezović T, Quattocchi C, Mesaroš Š, Stojavljević N, Nicoletti F, Drulović J. Interleukin 1-beta i njegovi antagonisti u multiploj sklerozni. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem, Kragujevac, 2008, 228.

92. Dujmović-Bašuroska I, Obrenović R, Pekmezović T, Drulović J. Nivo mokraćne kiseline u likvoru bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 229.
93. Dujmović-Bašuroska I, Pekmezović T, Drulović J. Rani prognostički faktori u multiploj sklerozi. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 229-230.
94. Dujmović-Bašuroska I, Stojasavljević N, Mesaroš Š, Gavrić-Kezić M, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Naša iskustva u terapiji multiple skleroze interferonom beta-1a (Rebif). Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 230.
95. Kostić J, Pekmezović T, Stojasavljević N, Kisić D, Dujmović I, Drulović J. Uticaj kognitivnih poremećaja na kvalitet života obolelih od multiple skleroze. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 231-232.
96. Kostić J, Dujmović-Bašuroska I, Stojasavljević N, Kisić Tepavčević D, Pekmezović T, Drulović J. Uticaj imunomodulatorne terapije na kognitivne funkcije obolelih od MS. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 232.
97. Kostić J, Pekmezović T, Stojasavljević N, Kisić D, Dujmović I, Drulović J. Uticaj kliničkih karakteristika na kognitivno funkcionisanje obolelih od multiple skleroze. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 233.
98. Stojasavljević N, Dujmović-Bašuroska I, Mesaroš Š, Gavrić-Kezić M, Kostić J, Pekmezović T, Drulović J. Naša iskustva u terapiji multiple skleroze interferonom beta-1b (Betaferon). Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 235.
99. Stojasavljević N, Bonači-Nikolić B, Jeremić I, Andrejević S, Šefik-Bukilica M, Drulović J. Lupus sindrom indukovani interferonom-β kod bolesnika sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim 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-β na ekspresiju iRNK transkripcionih faktora T-bet, RoR-γt i Foxp3 u mononuklearnim ćelijama periferne krvi pacijenata sa multiplom sklerozom. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim 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-γ u mononuklearnim ćelijama periferne krvi nakon terapije interferonom-β. Zbornik sažetaka 13. kongresa neurologa Srbije sa medjunarodnim učešćem i 4. kongresa društva za neuronauke Srbije, Kragujevac, 2008, 359.

Udžbenik

1. Apostolski S, Bulat P, Bumbaširević Lj, Cerovac N, Dragašević N, Jančić J, Jovanović D, Jovanović-Marković Z, Jović N, Kostić V, Kozić D, Lavrnić D, Martinović Ž, Milić-Rašić V, Nikolić-Drulović J., Ocić G, Pavlović D, Rakočević V, Sokić D, Stefanova E, Stević Z, Opinčal-Stošić T, Svetel M, Šternić N, Pavlović S, Todorović S, Zidverc J. Neurologija za studente medicine. Kostić VS (ur.). Medicinski fakultet, Beograd, 2007

Poglavlja u knjigama i udžbenicima

1. Drulović J. Multipla skleroza. U: Ljaljević J. (ur.) Klinička imunologija 2. Evropski centar za mir i razvoj (ECPD) Univerziteta za mir Ujedinjenih Nacija, SEZAM Medico Beograd, 2002;1165-1176.
2. Drulović J. Akutni diseminovani encefalomijelitis i multipla skleroza. U: Vučević D. (ur.) Urgentna medicina. Obeležja, Beograd, 2002;397-400.
3. Drulović J. Multipla skleroza. U: Potić J. (ur.) Neurologija za studente stomatologije. Gallant, Beograd, 2003;143-155.

Poglavlja u monografijama

1. Kostić V, Kažić T, Drulović J. Cerebrovaskularne bolesti i lekovi. U: Simić D i sar. (ur.) Racionalna terapija. Naučna knjiga, Beograd, 459-477, 1993.
2. Stanković B, Stankov B, Jojić Lj, Dožić S, Drulović J., Mitrović M. Optalmoplegia plus. U: Savićević M. (ur.) Kongenitalne anomalije oka i adneksa. Savremeno u oftalmologiji. Sveska 12. Srpsko Lekarsko Društvo, Beograd, 143-149, 1993.
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, 11-21, 1997.

4. Drulović J, Mostarica Stojković M, Lević Z, Stojsavljević N, Pravica V, Sokić D, Mesaroš Š. Increased levels of TGF beta1 in cerebrospinal fluid of multiple sclerosis patients. U: Immunoregulation in health and disease. Lukić M. et al (eds). Academic Press Limited, London, 311-316, 1997
5. Mostarica Stojković M, Drulović J. Efektorski mehanizmi oštećenja ćelija u autoimunskim bolestima centralnog nervnog sistema. U: Bumbaširević V, Đuričić B. (ur.). Molekulska osnova oštećenja, reparacije i smrti ćelija. Medicinska akademija Srpskog lekarskog društva, Beograd, 1998; 53-72.
6. Drulović J, Lević Z. Genetička osnova demijelinizacionih bolesti. U: Kostić V, Romac S, Apostolski S. (ur.). Genetička osnova neuroloških bolesti. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, CIBIF 1999, 82-89.
7. Drulović J, Mesaroš Š, Dujmović I, Stojsavljević N. Novi koncepti terapije multiple skleroze u svetu 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. Evolucija kriterijuma za dijagnozu multiple skleroze. U: Kostić VS, Raičević RR. (ur.) Klasifikacije i kriterijumi u neurologiji. Vojno Medicinska Akademija u Beogradu, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2006, 52-62.

Dr Jelena Drulović je držala predavanja po pozivu na medjunarodnim (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 medjunarodnim učešćem, 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

Dr Jelena Drulović je recenzent članaka u nacionalnom medicinskom časopisu Srpski Arhiv za celokupno lekarstvo i medjunarodnim neurološkim časopisima Acta Neurologica Scandinavica i European Journal of Neurology.

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

Rukovodjenje ili učešće 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 Lević).

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

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

Učesnik je u međunarodnim istraživačkim projektima: 1) "Epidemiological surveillance and biological data bank of neurological disorders with relevant social impact in the province of Ferrara" čiji je rukovodilac Profesor Dr Enrico Granieri, Univerzitet Ferara, Italija, od 2002-2004. godine, 2) "Cost of brain disorders in Europe" European Brain Council; potprojekat "Cost of multiple sclerosis in Europe" čiji je rukovodilac bila Dr Maura Puggliati, Italija, 2004. godine, 3) Faktori rizika u multiploj sklerozi: multinacionalna case control studija, čiji je rukovodilac Dr Maura Puggliati, Italija, od 2007. godine.

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Jelena Drulović je do sada objavila 319 stručnih i naučnih publikacija koje su citirane u značajnom broju međunarodnih i nacionalnih časopisa. Postoji jasna doslednost u naučnom istraživanju kandidata. Navedene publikacije su najvećim delom iz oblasti multiple skleroze i drugih imunsko-posredovanih i demijelinizacijskih oboljenja CNS (subakutna kombinovana degeneracija, antifosfolipidni sindrom, neuropsihijatrijski SLE), neuroimunologije i istraživanja likvora, što i jeste najuža oblast njenog stručnog interesovanja i rada. Od ukupno 319 objavljenih radova, 36 radova je štampano CC ili SCI, 2 Lettera/short note u časopisima indeksiranim u CC, 2 rada u časopisima indeksiranim u SCI Expanded, 22 rada u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u i 10 radova su štampani u časopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u. Devet radova je štampano u celini u zbornicima sa međunarodnih stručnih sastanaka, a 3 rada u zbornicima sa nacionalnih stručnih sastanaka. Sto dvadeset jedan rad je štampiran u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa, a 101 u vidu izvoda u zbornicima nacionalnog skupa. Učestvovala je kao jedan od autora udžbenika Neurologije za studente medicine, kao autor tri poglavlja u knjigama i 9 poglavlja u monografijama. 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 65 radova, od čega je 14 štampano u časopisima indeksiranim u CC ili SCI, dva u SCI Expanded, 1 u časopisu indeksiranom u MEDLINE-u, 1 rad u časopisu koji nije indeksiran u CC, SCI ili MEDLINE-u, 33 u vidu izvoda sa međunarodnih stručnih sastanaka štampanih u zborniku međunarodnog skupa, 14 radova u vidu izvoda sa nacionalnih stručnih sastanaka štampanih u zborniku nacionalnog skupa. Pored toga, učestvovala je u pisanju jednog udžbenika i autor je jednog poglavlja u monografiji. U 10 radova je jedini ili prvi autor, u 7 je prvi ili drugi saradnik, u 11 radova jedan od saradnika i u 39 radova je nosilac rada.

E. OCENA O REZULTATIMA U OBEZBEDIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Od 1994. bila je mentor za tri diplomska rada studenata Medicinskog fakulteta i više naučno-istraživačkih radova studenata IV i V godine Medicinskog fakulteta u Beogradu.

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

- dve odbranjene doktorske disertacije iz oblasti neurologije: Dr Irene Dujmović-Bašuroska "Rani prognostički faktori kliničkog ishoda kod bolesnika od multiple skleroze" (2008) i Asist. Dr Šarlote Mesaroš: "Faktori koji koreliraju sa motornim i kognitivnim oštećenjem u multiploj sklerozi: morfometrija zasnovana na vokselima" (2009)
- dve odbranjene magisterske teze iz oblasti neurologije: Dr Marije Milenković "Epidemiološka studija faktora rizika za multiplu sklerozu u definisanoj populaciji" (2008) i Dr Jelene Kostić "Korelacija parametara fizičkog i kognitivnog deficit-a sa determinantama kvaliteta života u multiploj sklerozi" (2007).
- dva odbranjena akademска specijalistička rada iz oblasti neurologije: Dr Sandre Singh "Uloga i značaj statina u multiploj sklerozi" i Dr Dejana Stojiljkovića "Hepatički poremećaji u multiploj sklerozi kod pacijenata od multiple skleroze lečenih interferonom beta" (2010).

i komentor :

- magisterskog rada Asist. Dr Darije Kisić Tepavčević "Studija praćenja kvaliteta života bolelih od multiple skleroze" (2006)
- doktorske disertacije Asist. Dr Darije Kisić Tepavčević "Prediktivna vrednost kvaliteta života u proceni ishoda bolesti kod osoba sa multiplom sklerozom" (2010)

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

Bila je član komisija za odbranu brojnih akademskih specijalističkih 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.

Učestvuje u poslediplomskoj nastavi iz neurologije (8 časova predavanja godišnje) i imunologije (2 časa predavanja godišnje) od 1992. godine.

Od 1992. godine učestvuje u specijalističkoj nastavi za lekare na specijalizaciji iz neurologije (8 časova predavanja godišnje), alergologije (imunologije) (2 časa predavanje godišnje), urgentne medicine (2 časa predavanja godišnje) i opšte medicine (2 časa predavanja godišnje).

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

Od februara 2010. je redovni član Komisije za specijalistički 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 učestvuje 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 medjunarodnim učešćem: "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".

Učestvovala 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 sklerozna i trudnoća".

Bila je predavač na kontinuiranoj edukaciji „Savremeni dijagnostički i terapijski pristup infektivnim i inflamatornim oboljenjima centralnog nervnog sistema“ održanoj aprila 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE 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 član Programskog saveta doktorskih studija iz epidemiologije.

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 sprovedena jedino u ovoj ustanovi na teritoriji čitave bivše Jugoslavije. Edukacija o primeni i metodologiji izoelektričnog fokusiranja likvora sa imunofiksacijom je sprovedena u ovoj laboratoriji za neurologe u Srbiji, Crnoj Gori i Republici Srpskoj.

Od početka rada na Institutu 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 imunski 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 regionala Beograda, ali i cele Srbije ka ovom odeljenju. Sve vreme je radila na ustanovljanju savremenih protokola za dijagnostiku i lečenje (kortikosteroidi, terapijska izmena plazme, interferon beta, imunosupresivna terapija, nove terapije koje se istražuju) ovih bolesnika na Institutu za neurologiju KCS, i prenosila ta saznanja i na kolege u Srbiji, sa ciljem širenja ovih protokola na teritoriju čitave 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 oko 2.200 bolesnika.

Bavila se i ustanovljanjem protokola za lečenje obolelih od različitih imunski posredovanih oboljenja CNS različitim vidovima specifične imunomodulatorne terapije (intravenski imunoglobulini, izmena plazme, ciklofosfamid, metotreksat i drugi) koji se danas redovno primenjuju kod ovih bolesnika.

Dr Jelena Drulović je posebnu pažnju posvetila unapredjenju timskog rada u povezivanju stručnjaka koji imaju poseban interes za kliničku i istraživačku delatnost u oblasti multiple skleroze, neuroimunologije i neuroepidemiologije u našoj zemlji. U tom smislu značajno je doprinela povezivanju neurologa, neuroimunologa i neuroepidemiologa koji se bave ovom problematikom kod nas, a takodje i sa evropskim stručnjacima, posebno iz Italije, Austrije, Velike Britanije i Norveške. Intenzivno se bavila edukacijom naših neurologa i lekara na poslediplomskim studijama i na specijalizaciji iz neurologije, opšte medicine, urgentne medicine i kliničke imunologije, u cilju postizanja i usvajanja zajedničkih dijagnostičkih i terapijskih protokola za obbolele 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.

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

Od 2003. Predsednik Stručno savetodavnog odbora Društva za multiplu sklerozu Srbije.

Od maja 2004. godine je predsednik Republičke stručne komisije za multiplu sklerozu pri Ministarstvu zdravlja Republike Srbije.

Od decembra 2004. godine je predsednik Komisije za odobravanje upotrebe i obezbedjivanje interferona beta na teret sredstava zdravstvenog osiguranja, u lečenju osiguranih lica obolelih od multiple skleroze Republičkog zavoda za zdravstveno osiguranje- Beograd, Republike Srbije.

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

Od 2002. godine je član Internacionalnog Naučnog odbora Društva jugoistočne Evrope za Neurologiju i Psihijatriju, čije je sedište u Solunu, Grčka.

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

ZAKLJUČAK:

Kandidat Dr Jelena Drulović ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurologija.

Kandidat pod rednim brojem 3.

A) OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr Nebojša Jović, rođen je 26.08.1959. godine u Leskovcu. Zaposlen je na Medicinskom Fakultetu u Beogradu, kao vanredni profesor za naučnu oblast Neurologija, u naučnoj bazi ovog fakulteta, u Klinici za neurologiju i psihiatriju za decu i omladinu u Beogradu.

B) STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Medicinski fakultet u Beogradu upisao je školske 1978/79 godine, a završio je 1983. godine sa prosečnom 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 osobnosti dece sa žarišnom epilepsijom, normalne inteligencije*" odbranio je novembra 1986 godine (mentor: Prof. dr Dušan Vranješević) Komisija: prof dr Zvonimir Lević, prof dr Predrag Kaličanin i prof dr Dušan Vranješević.

Doktorat

Zvanje doktora medicinskih nauka stekao je novembra 1996. godine posle odbrane doktorske disertacije iz oblasti neurologije pod nazivom "Prospektivna studija kognitivnog funkcionisanja dece i adolescenata sa epilepsijom" (mentor: Prof. dr Dušan Vranješević). Komisija: prof dr Dušan Vranješević, prof dr Žarko Martinović i prof dr Veronika Išpanović-Radojković

Zaposlenje i specijalizacija

Od 1986. zaposlen je u Klinici za neurologiju i psihiatriju za decu i omladinu u Beogradu.

Od 1995-2002. Načelnik Službe za specijalizovanu dijagnostiku Klinike za neurologiju i psihiatriju za decu i omladinu u Beogradu.

Godine 2002. postavljen je za Načelnika Neurologije Klinike za neurologiju i psihiatriju za decu i omladinu u Beogradu.

Specijalistički ispit iz neuropsihijatrije položila je juna 1992. godine sa odličnom ocenom.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja

Decembra 1989. izabran je za asistenta-pripravnika za predmet Neuropsihijatrija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Jula 1992. izabran je u zvanje i na radno mesto asistenta za predmet Neurologija- n.b.- Klinika za neurologiju i psihiatriju 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 psihiatriju za decu i omladinu u Beogradu. Aprila 2003. ponovo je izabran u isto zvanje.

Jula 2005. izabran je u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Stručno usavršavanje u inostranstvu

Bio je na jednomesečnom stručnom usavršavanju Avgusta 2005. u Neuropsihološkoj Akademiji u Wuerzburgu u Nemačkoj i decembra 2006. u Evropskom Epileptološkom Centru u Cirihi (Švajcarska).

22.11.2003. promovisan u Predavača Evropske epileptološke akademije (EUREPA) kao prvi epileptolog u našoj zemlji koji je dobio međunarodno priznanje ovog ranga.

Znanje stranih jezika

Poseduje aktivno znanje francuskog i engleskog jezika.

C) NAUČNI I STRUČNI RAD

Spisak objavljenih naučnih i stručnih radova

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

01. Jović N, Nesović M, Vranješević D, Ćirić J, Marinković D, Bonači B. The Vogt-Koyanagi-Harada syndrome: association with autoimmune polyglandular syndrome tip 1. Postgrad Med J, 1996; 72 : 495-497.
02. Jović N.: Long and short-term effects of IVIG for intractable epilepsy of childhood. Acta Nerol Belg 1997; 5,2(10):90-99.
03. Martinović Ž, Jović N. Seizure recurrence after a first generalized tonic-clonic seizure, in children, adolescents and young adults. Seizure 1997; 6:461-465.
04. Jovic NJ, Pavlovic ZM. Lamotrigine for seizures in Rett syndrome. Epileptic Disord, 1998; 205-209.
05. Jovic JN, Knezevic-Pogancev M. Cognitive dysfunction in rolandic epilepsy. clinical characteristics of siblings with epilepsy Epileptic Disord, 2002; 4(1): 57-62
06. 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(2):125-127. IF 26.771
07. Stosic-Opincal T, Peric V, Jovic N. Cortical dysgenesis as inducement of epilepsy. MRI evaluation. Rivista di Neuroradiologia, 2003;16:900-3.
08. 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.
09. Jovic JN. La pratique sportive des enfants et des adolescents avec épilepsie stabilisée. Epilepsie, 2004;16:87-94.
10. 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 NHLCR1 Cause Progressive Myoclonus Epilepsy. A Second Gene for Lafora Disease. Epilepsy Curr. 2004; 4(2): 82–83.
11. Chadwick D, and MESS Study Group A Marson, A Jacoby, A Johnson, L Kim, C Gamble and D Chadwick. Immediate versus deferred antiepileptic drug treatment for early epilepsy and single seizures: a randomized controlled trial (member of the MESS group). Lancet 2005; 365(9476): 2007-2013.
12. 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(2):240-245.
13. The EURAP Study Group. Seizure control and treatment in pregnancy. Observations from the EURAP Epilepsy Pregnancy Registry. Neurology 2006; 66:354-360.
14. 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.
15. Jocic-Jakubi B, Jovic JN. Verbal memory impairment in children with focal epilepsy. Epilepsy Behav 2006;9:432-439.
16. Kim LG, Johnson TL, Marson AG, Chadwick DW ob behalf of the MRC MESS Study group Prediction of risk of seizure recurrence after a single seizure and early epilepsy: further results from the MESS trial. The Lancet Neurology, 2006;5(4): 317-322
17. Jovic N, Ignjatovic P. Progressive Myoclonus Epilepsy-Clinical and EEG correlation. Clin Neurophysiol 2007;118(4): 119-121.
18. Martinovic Z, Jovic N. Electroencephalogram in unilateral multilobar polymicrogyria with nonconvulsive status epilepticus. Eur j Paediat Neurol 2008; 12:119-122
19. Mrabet-Khiari H, Franceschetti S, Jovic N, Mrabet A, Genton P. Death in Unverricht–Lundborg disease. Neurol Sci: 2009; 30(4): 315-318.
20. Ercegovac M., Jovic N., Simic T., et al. Byproducts of protein, lipid and DNA oxidative damage and antioxidant enzyme activities in seizures. Seizure: Eur J Epilepsy 2010; 19:205-210.

21. 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* (in press) 2010

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

01. Jović N. Ocić G.: Poremećaji olfaktivnih funkcija u slučaju penetratne ratne povrede glave. *Vojnosanit Pregl*, 1995; 52(3): 225-232.
02. Jović ŽJ. Jović SN. Supklinička hepatička encefalopatija. *Vojnosanit Pregl* 1997; 54(3):257-264.
03. Jović N. Čirić J, Jančić-Stefanović J. Difuzna i binodozna struma kod bolesnice sa tuberoznom sklerozom. *Vojnosanit Pregl* 2001; 58(5): 563-567
04. Cerovac-Ćosić N, Todorović S, Jović N. Prostran M. Klinički tok i prognoza hipoksijsko-ihemijske encefalopatije. *Vojnosanit Pregl* 2003; 60(3):291-7.
05. Jović N. Drezgić M. Neurološki poremećaji kod bolesnika sa Kallmannovim sindromom. *Vojnosanit Pregl* 2004; 61(2):173-80.

Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka MEDLINE

01. Vranješević D, Jović N. : Progressive rubella panencephalitis. *Neurologia croat.*, 1987; 36(1-4):91-96.
02. Vranješević D, Jović N. Stepanović R.: Mucopolysaccharidosis tip III- (M. Sanfilippo). *Srp Arh Celok Lek*, 1988;116:247-256.
03. Jović N. Vranješević D.: Poremećaji pisanog govora kod dece sa žarišnom epilepsijom. *Srp Arh Celok Lek k*, 1988; 116:1005-1018.
04. Vranješević D, Jović N. Branković S.: Slučaj dečaka sa sindromom Prader-Willi i žarišnom epilepsijom. *Srp Arh Celok Lek*, 1989;117(5-6):351-359.
05. Jović N. Vranješević D.: Poremećaji čitanja u dece s parcijalnom epilepsijom. *Neurologija*,1989; 38(3):191-200.
06. Ristanović D, Martinović Ž, Jović N.: Pattern-reversal visuel evoked potentials in children with migraine; a correlation analysis. *Neurologia*, 1990; 39(3): 185-198.
07. Martinović Ž, Jović N. Vasiljević-Tadić C. Troubles visuels corticaux au début d'une panencephalite sclerosante subaigüe. *Acta medica cr*, 1990; 44: 577-587.
08. Vranješević D, Dukić S, Jović N. Branković S, Kosanović M. (18)(q22-qter) deletion in a patient with complete clinical features of de Grouchy syndrome. *Neurologia cr*, 1991;40(1): 39-47.
09. Martinović Ž, Jović N.: Hlorimetiazol u lečenju kompleksnog parcijalnog epileptičkog statusa u dečjem dobu. *Srp Arh Celok Lek*, 1991;119: 53-57.
10. Jović N. Martinović Ž, Jančić J.: Epilepsija u srpskim srednjevekovnim medicinskim i drugim spisima. *Srp Arh Celok Lek*, 1992; 120(11-12): 367-370.
11. Martinović Ž, Jović N.: Terapijski pristup nekonvulzivnom epileptičkom statusu u razvojnom dobu čoveka. *Srp Arh Celok Lek*, 1994; 122(3-4): 69-73.
12. Vranješević D, Jović N. Milovanović D, Đukić A.: Udruženost unilateralne bolesti moja-moja i akrofacijalnog vitiliga kod 13-godišnje bolesnice *Srp Arh Celok Lek*, 1994; 122(7-8): 236-238
13. Vranješević D, Đukić A, Karaklić D, Jović N. : Sindrom progerije. *Srp arh celok lek*, 1994; 122(9-10): 296-298.
14. Jović N. Jović J.: Apopleksija kao mogući uzrok smrti nekih srpskih srednjevekovnih vladara. *Srp Arh Celok Lek*, 1995; 123(11-12): 323-327.
15. Jović N. Vranješević D, Nagulić M.: Sindrom prekida veza kod dečaka s tumorskom lezijom žuljevitog tela. *Srp Arh Celok Lek*, 1995; 123(1-2): 38-41.
16. Jović N. Vranješević D, Jović J, Marinković D.:Sotosov sindrom (cerebralni gigantizam). *Srp Arh Celok Lek* 1996; 124(1-2): 37-40.
17. Milovanović DD, Stevanović HL, Jović N.: Plasma tryptophan levels in children with epilepsy before and after antiepileptic treatment. *Adv Exp Med Biol*, Vol.398,1996 :103-106.
18. Jović N. Jović J.: Neurološki poremećaji u Viplovoj bolesti. *Srp Arh Celok Lek*, 1996; 124(3-4): 98-102.
19. Cerovac-Ćosić N, Jović SN. Vranješević ND, Ignjatović MP. Sindrom Kornelija de Lange. *Srp Arh Celok Lek* 1999; 127(7-8): 285-288.
20. Jović 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.
21. Jović N., Jančić-Stefanović J. Čudesna isceljenja u životisu manastira Dečani. *Srp Arh Celok Lek* 1999; 127(7-8): 291-296.
22. Jović JN. Elektrofiziološka varijanta kasne infantilne neuronske ceroidne lipofuscinoze. *Srp Arh Celok Lek* 1999; 127(11-12):407-411

23. Jović JN, Bajčetić BD, Stolić I. Children and youth with epilepsy during war in Yugoslavia at 1999. *Int Rev Arm Forces Med Serv*, 2000;73(4): 217-224.
24. Filipovic B, Jovic N, Filipovic B Large cavum septum pellucidum associated with post-traumatic stress disorder: case report. *Neuroanatomy*, 2004; 3:12-14
25. Jovic JN, Bajcetic D. Chemosensory impairment in missile head injury. *Int Rev Arm Forces Med Serv*, 2004;77(1): 51-58.
26. Jovic N. Lečenje epilepsije. *Medicinski pregled* 2006; 59, (11-12): 599-600.

Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore navedene baze podataka

1. Jović N, Stefanova E. : Učestalost i distribucija kongenitalnih aneurizmi na krvnim sudovima baze mozga *Medic. Podmladak*, 1982;4:289-294.
 2. Penčić B, Milutinović R, Jović N. Spirometrijski nalaz i protok FEF₂₅₋₇₅ u bolesnika sa bronhijalnom astmom *Medic. Podmladak*, 1984;1: 77-81.
 3. Jović N, Penčić B.: Multipla skleroza (ms) - prikaz jednog slučaja. *Medic. Podmladak*, 1984; 2-3: 161-6.
 4. Jović N, Milutinović R. Povodom jednog slučaja Guillain-Barre-ovog sindroma sa letalnim ishodom. *Medic. Podmladak*, 1985;1-2: 15-21.
 5. Vranješević D, Jović N. Bol u lumbosakralnom predelu u dečjem i adolescentnom periodu. dijagnoza i diferencijalna dijagnoza. *Neurologija*, 1986, 35(1-4):105-114.
 6. Jović N : Školski uspeh u dece sa parcijalnom epilepsijom normalne inteligencije *Psihijatrija Danas*, 1987; 4: 455-461.
 7. Jović N, Jovanović V.: Neke karakteristike saobraćajnih nezgoda sa smrtnim ishodom na području beograda. *Medic. Podmladak*, 1987;3-4:121-125.
 8. Todorovic S, Jović N: Klippel-Feilov sindrom: prikaz porodice sa autosomno recesivnim nasleđivanjem. *Jugosl Pedijatrija* 1988; 31:182-184.
 9. Martinović Ž, Jović N : Rana prognoza i evolucija parcijalnih epilepsija u detinjstvu i adolescenciji. *Jugosl Pedijatr* 1989; 32: 82-86.
 10. Vranješević D, Batinica G, Rumenić Lj, Krajnović M, Jović N: Sindrom fragilnog X hromosoma-analiza jedne porodice. *Jugosl Pediat* 1989; 32: 99-102.
 11. Martinović Ž, Jović N, Milosavljević J.: Različite reakcije hipersenzitivnosti na karbamazepin i fenitoin u istog bolesnika. *Pharmacra*, 1990;28(1-2):17-23.
 12. Vranješević D, Jović N, Martinović Ž.: Midazolam (Flormidal) u urgentnoj neurologiji razvojnog doba. *Galenica*, 1991;3: 30-34.
 13. Martinović Ž, Jović N: Efikasnost monoterapije epileptičkih sindroma u dece i koncentracije antiepileptika u serumu. *Pharmacra*, 1991; 29(3):109-119.
 14. Jović N, Martinović Ž, Jančić J.: Teškoće u oblasti upotrebe brojeva u dece sa parcijalnom epilepsijom (PE) - neuropsihološki pristup. *Med Istraž*, 1991; 24(1-2): 59-66.
 15. Martinović Ž, Ribarić I, Jović N, Karaklić D. Epilepsia partialis continua with progressive evolution (Rasmussen's syndrome). *Med Invest*, 1992; 25(1-2): 21-30.
 16. Jović N, Milovanović D.: Acute viral rhombencephalitis in children and adolescents. *Med Invest*, 1992; 25(1-2): 46-54.
 17. Martinović Ž, Jović N, Vučenović V.: Syndrome of myoclonic juvenile epilepsy- diagnosis and treatment . *Med Invest*, 1992; 25(1-2): 69-72.
 18. Jović NS, Martinović Ž, Pantović S.: Neuropsychological functioning in children and adolescents with migraine. *Med Invest* 1993; 26(1-2): 37-43.
 19. Martinović Ž, Jović N, Kohen B.: Adjunctive benzodiazepine treatment of children and adolescents with drug-resistant epilepsy. *Med Invest* 1993; 26(1-2): 44-49.
 20. Jović N, Todorović S, Drndarski I.: Cognitive functions in patients with Friedreich's ataxia. *Med Invest*, 1994; 27(1): 54-59.
 - 21 Jović N, Milić-Rašić V.: Breathing abnormalities in children with Rett syndrome. *Child Pulmol*, 1995; 3(1-2): 71-74.
 22. Jović N, Martinović Ž.: Intoksikacija fenitoinom pri uvođenju dodatne terapije klobazamom u dece s hroničnom rezistentnom epilepsijom. *Pharmacra Iug* 1995; 33(1-2): 33-35.
 23. Jović J, Jović N. Flumazenil u terapiji hepatičke encefalopatije. *Pharmacra iug*, 1995; 33 (3-4): 72-76.
 24. Jović N, Ocić G. : Olfactory impairment after closed head injury. *Med Invest* 1996; 30(2): 11-16.
 - 25a/b. Jović N, Milovanović V, Knežević 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. Jović N, Jović J, Usaj S.: Crohn's disease in a patient with tuberous sclerosis. *J Gastroenterol Hepatol*, 1996; 15(3):108-111.
- 27a./b Milić-Rašić V, Vranješević D, Jović N, Pantović S.: Autism and the complex of tuberous sclerosis: a case report. *Psychiatry Today* 1996; 28(4): 473-481. Autizam i kompleks tuberozne skleroze : prikaz slučaja. *Psihijat Danas* 1996; 28(4): 481-489.
28. Jović N.: Antiepileptic drugs and cognitive function. *Acta Med Pediatr* 1997; 1(1): 143-158.
29. Jović N.: Clobazam in the adjunctive therapy of children and adolescents with refractory epilepsy. *Med Invest* 1997; 31(1) : 41-48.
30. Jović N.: Immunoglobulins in the treatment of tuberous sclerosis in children. *Klinička i eksperimentalna neurologija*, 1997; 233-244.
- 31a/b. Sočanski VD, Jović JN, Vučinić MD. Behavioural disturbances in children with febrile convulsions. *Psychiatry Today* 1997;29(1-2):123-137. Poremećaji ponašanja u dece sa febrilnim konvulzijama. *Psihijatrija Danas*, 1997; 29(1-2): 139-151.
32. Jović JN. Olfactory impairment after head injury. *Acta Otorhinolaryngologica Serbica*, 1997; 1:291-296.
33. Jović N. Procurement of olfactory impairment - neurological approach. *Acta Otorhinolaryngologica Serbica*, 1998; 2:514-523.
34. Jović N. Headache and death of Despot Lazarević. *Med Časop* 1998; 1-2 :24-26.
- 35a/b. Jović JN. Cognitive performance of children and adolescents with pseudoepileptic seizures. *Psychiatry today* 1998; 30(4):423-439. Kognitivno funkcionisanje dece i adolescenata sa pseudoepileptičkim napadima. *Psihijatrija Danas* 1998; 30(4): 441-454._
36. Jović NJ, Ocić G. Complete recovery of post-traumatic anosmia and dysgeusia in a patient treated with carbamazepine. *Med Invest* 1999; 33 (4): 46-1.
37. Jović JN, Ignjatović MP, Bojić DT. Do antiepileptic drugs prevent late post-traumatic seizures in children and adolescents?. *Med Invest* 2000; 34(1): 40-48.
38. Čosić-Cerovac N, Jović JN. Hot water epilepsy. *Med Invest* 2000; 34(1): 49-53.
39. Jovik N. Developmental malformations in children with epilepsia. *Epilepsija*, 2001; 5(9-10):7-14.
40. Jovik N. New antiepileptic drugs and progressive myoklonic epilepsy. *Epilepsija*, 2001; 5(9-10): 14-23.
41. Jovic N. Krónika: sprawozdanie z 16.iug. sympozjum nt. padaczki z międzynarodowym udziałem. *Epileptologia*, 2001; 9(4):373-5.
42. Filipović B, Ilanković N, Jović N, Nikolić V. Epilepsy and changes of brain morphology. *Folia Anatomica*, 2002: 29(1): 5-10.
43. Jović JN, Drezgic M. Neurological approach to the Kallmann's syndrome – clinical study in 31 cases. *Medicus*, 2002; 3(2):7-11.
44. Cerovac-Čosić, N., Jović, N. J., Prostran, M. Š. The influence of antiepileptic therapy during pregnancy on neurological development in newborn infants. *Arhiv za farmaciju*, 2002; 52(4), 650-651.
45. Jovic JN. Epilepsies and developmental malformations. *Apollinem Medicum et Aesculapium*, 2002;1(2-3):10-25.
46. Jović N. Procurement of olfactory impairment - neurological approach. *Expertus forensis*, 2003; 1(1):117-27.
47. Bajcetic D, Jovelic S, Krstic D, Jovic N, Novovic M. Experience 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. Cerovac-Čosić N., Jović N. Neurological development in children with epilepsy. *Praxis Medica*, 2003; 31(1-2):17-23.
49. Jović N., Milovanović V. Samoubistvo in adolescents with epilepsy. *Expertus forensis*, 2004; 3(II):259-68.
50. Čepreganov M, Čepreganova-Čangovska T, Ditman Ž.L, Jović N. Pathophysiology of migraine attacks. *Epilepsija* 2005; 5(17-18):14-21. Čepreganov M, Čepreganova-Čangovska T, Ditman J.L, Jović N. Pathophysiology of migraine attacks. *Epilepsija* 2005; 5(17-18):47-54.
51. Cekić B, Jović N. Okskarbazepin in the treatment of children with epilepsy. *Apollinem Med Aesculap* 2006; 4(1-2):1-10.
52. Jovik N. Terapija so okskarbazepin kaj deca: kliničko 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.
53. 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.
54. Jović N. EEG in the diagnosis of developmental malformations. *Psihijat Danas* 2006; 38:191-204.

Ceo rad u zborniku medjunarodnog skupa

1. Nikolić MM, Jović N., Bonači-Nikolić B, Andrejević L, Vesić 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.
2. Vučinić D, Jović N. Olfaktivne disfunkcije kod penetrantnih ratnih povreda glave. Zbornik radova II. Funkcionalni rezultati liječenja ratnih povreda,str. 174-181. II Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, 23-27.maj 2001.
3. Opačić LD, Jović JN. Borković M. Posttraumatska epilepsija i ratne povrede glave. Zbornik radova 2. Funkcionalni rezultati liječenja ratnih povreda. str. 301-304. III Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, 23-27.maj 2001.
4. Opačić LD, Jović JN. Kontinuirana antiepileptička profilaksija i terapija kasnih posttraumatskih napada u pacijenata sa ratnom povredom glave. Zbornik radova 2. Funkcionalni rezultati liječenja ratnih povreda. str. 305-311. III Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, 23-27.maj 2001.
5. Sočanski VD, Jović JN. Nenadović M. Prvi epileptički napadi i neepileptičke krize svesti tokom bombardovanja jugoslavije 1999. godine. Zbornik radova 3. Duševni poremećaji. str. 350-355.III Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 23-27.maj 2001.
6. Jović JN. Opačić 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. participant, Banja Luka, 23rd-27th May 2001.
7. Jović N. Inovativni i generički lekovi u lečenju epilepsije-farmakološki, klinički i ekonomski aspekti. U: Epileptološke teme 5; 31-54; 9. Epileptološka Škola, Bečići, 5-7. oktobar, 2007.

Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa

1. Sekulić S, Mitić M, Đukanović R, Milutinović R, Jović N., Penčić-Popović B.: Bronhodilatatori test kod bolesnika s polenskom alergijom. Zbornik radova, VII Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije 1984; 55-60.
2. Sočanski D, Jović N., Todorović S, Milić-Rašić V, Vranješević D. Periferna paraliza facijalnog nerva u dece i adolescenata. Zbornik radova, Jugosl.Kongres lekara fizikalne medicine i rehabilitacije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 13-17.oktobar, 1997: 508-510.
3. Jović N. Smrtnost dece i adolescenata s epilepsijom. Zbornik radova. 2002:257-64. 2.naučno-stručni skup sa međ. uč: Medicina u pravosuđu. Bečići-Budva, 22-26.maj, 2002.
4. Jović JN. Epilepsije i razvojne moždane malformacije. Zbornik radova, str.95-110. 1.Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
5. N.Cerovac-Ćosić, Todorović S, Gligorović S, Jović N. Neonatalna neurologija – juče, danas, sutra. Zbornik radova, str. 167-180. 1.Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
6. Jović JN. Epilepsije i glavobolje u razvojnog dobu. Glavobolje 3 – Zbornik radova 6 str. III.Jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, 5-7.decembar, 2002. Novi Sad
7. Jović JN. Neželjena dejstva novih novih antiepileptičkih lekova – pogoršanje epilepsije izazvano novim ael. Zbornik radova, str. 173-184. II. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17. maj 2003. Beograd
8. Jović JN. Profilaksija kasne post-traumatske epilepsije u dece. Zbornik radova, str. 223-4. II. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17. maj 2003. Beograd
9. Jović N. Topiramat u lečenju epileptičkih encefalopatija detinjstva. Za život bez napada... Nove mogućnosti u terapiji epilepsije. Janssen-Cilag, Beograd, 2003:73-87.
10. Jović N. Lečenje posle prvog epileptičkog napada? Zbornik saopštenja, str. 39-45; 1.Epileptološka škola-Epilepsije razvojnog doba, Šabac, 28.11.2003.
11. Jović 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. Jović N. Epileptičke encefalopatije razvojnog doba. Zbornik saopštenja: Odabrane epileptološke teme str. 19-39; 2. Epileptološka škola- Podgorica, 26.03.2004.
13. Cerovac-Ćosić N, Gligorović S., Todorović S., Jović N., Vasiljević B, Jovandarić M. Savremeni principi dijagnostike hipoksično-ishemične encefalopatije. Zbornik radova, str. 179-84. III.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
14. Jović N. Terapijska odluka posle prvog epileptičkog napada. Zbornik radova, str. 262-70.; III. Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd

15. Jović N. Obustava antiepileptičke terapije. Zbornik radova, str. 271-78.; III.Simpozijum neurologije i psihiatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
16. Jović N. Kortikosteroidi u lečenju epilepsija. Zbornik radova, str. 297-307.; III.Simpozijum neurologije i psihiatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
17. Jović N. Antiepileptički lekovi u terapiji ne-epileptičkih bolesti i poremećaja. Zbornik radova, str. 367-77.; III.Simpozijum neurologije i psihiatrije razvojnog doba, 22-24. april 2004. Beograd
18. Jović 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 međunarodnim učešćem, Novi Sad 6-10.oktobar, 2004.
19. Jović JN. Epileptičke 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. Jović JN, Ignjatović 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 međunarodnim uč, Novi Sad 6-10 oktobar, 2004.
21. Jović N. Farmakorezistentne epilepsije u razvojnom dobu. U: Epilepsije i komorbidna stanja 1: 39-57; 3. Epileptološka Škola, Beograd, 28.10. 2004.
22. Stevanović G, Jović N. Genetika laforine bolesti-prikazi pacijenata. Radovi mladih epileptologa. ME-4:1-4 (ISBN86-83665-02-H)
23. Pavlović M, Jović N. Prognostički značaj eeg-a posle obustave antiepileptičke terapije u pacijenata sa parcijalnom epilepsijom. Radovi mladih epileptologa. ME-7:1-6 (ISBN86-83665-02-H)
24. Stevanović D, Jović N. Učešće dece i adolescenata sa epilepsijom u fizičkim aktivnostima Radovi mladih epileptologa. ME-9:1-5 (ISBN86-83665-02-H)
25. Jović N. Kognitivne disfunkcije kod dece sa epilepsijom i električnim statusom u spavanju. U: Epileptološke teme 2 15-31; 5. Epileptološka Škola, Niš, 8-9. april, 2005.
26. Jović N. Lažna farmakorezistencija u lečenju epilepsija. Zbornik radova i sažetaka 42-7; 5.Kongres neurologije i psihiatrije razvojnog doba SCG, Beograd, 21-23.april,2005.
27. Jović JN. Najčešće greške u dijagnostici i lečenju epilepsija razvojnog doba. Zbornik radova i sažetaka 113-22; 5.Kongres neurologije i psihiyat. razvojnog doba SCG, Beograd, 21-23.april,2005.
28. Jović N. Kortikalne disgenezije i epilepsije. U: Epileptološke teme III 41-61; 6. Epileptološka Škola, Iriški venac, 23-25. juni, 2005.
29. Jović N. EEG kod malformacija kortikalnog razvoja. U: Zbornik radova i sažetaka, 2005:61-70. VIII Kongres Kliničke neurofiziologije SCG, Beograd, 13-15.X 2005.
30. Jović N. Procena farmakorezistencije epilepsija. U: Dijagnostika epilepsija 30-48, 7.Epileptološka Škola, Podgorica, 11-12 11. .2005.
31. Jović N. Zabrane kod dece i adolescenata s epilepsijom. U: Epileptološke teme 4; 43-60; 8. Epileptološka Škola, Niška Banja, 1-4. juni, 2006.
32. Jović N. Govor, epilepsije i mozak u razvoju. U: Epileptološke teme 6; 33-45; 10. Epileptološka Škola, Divčibare, 27-29. juni, 2008.
33. Jović JN. Epileptičke encefalopatije u razvojnog dobu. Edukativni seminar: Epilepsije u raznim životnim dobima:10-18. VII/XIII Kongres neurologa Srbije, Kragujevac, 11. IX 2008.
34. Mladenović J., Jović N. Epilepsija i diseminovano demjelinaciobno oboljenje: Napadi kao prvi znak ili komorbiditet? Knjiga sažetaka i radova str.169-172. 3. Kongres epileptologa sa međunarodnim učešćem, Beograd, 23-26.04.2009.
35. Cekić BD., Jović 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.
36. Jović N. “Overtreatment” i antiepilepticima izazvano pogoršanje epilepsije kod dece i omladine U: Greške u dijagnostici i terapiji; 25-48; 11. Epileptološka Škola, Palić, 30.okt-01. novembar, 2009.

Izvod u zborniku međunarodnog skupa

- Vranješević D, Đukić A, Milić V, Jović 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.
- Martinović Ž, Jović 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.

3. Martinović Ž, Jović N, Ristanović D, Milić 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.
4. Đukić A, Vranješević D, Milić-Rašić V, Drndarski I, Jović 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.
5. Milić-Rašić V, Vranješević D, Mavra M, Đukić A, Nikolić J, Jović 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.
6. Vranješević D, Đukić A, Milić-Rašić V, Jović 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.
7. Jović N, Vranješević D, Đukić A, Milić-Rašić 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.
8. Martinović Ž, Filipović S, Ristanović D, Jović N. Auditory event-related potentials in children with epilepsy. Abstracts, p. 80. 5th European Congress of Clinical Neurophysiology, Paris, 9-12 Sept,1990.
9. Martinović Ž, Mihajlović M, Jovanović V, Janković S, Jović 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. Martinović Ž, Jović N, Kohen B. Adjunctive benzodiazepine treatment in resistant epilepsy. Epilepsia, 1993; 34(2): 94-95; 20th International Epilepsy Congress, Oslo, 1993.
11. Martinović Ž, Jović N. Midazolam in the treatment of nonconvulsive status epilepticus. Epilepsia, 1993; 34(2): 95; 20th International Epilepsy Congress, Oslo, 1993.
12. Martinović Ž, Mihajlović M, Jovanović V, Janković S, Jović N. Ambulatory EEG monitoring of epileptic syndromes in children. Abstracts, p. 17. The VIII Conference of the South East Europ. Soc for Neurology, Psychiatry.Jerusalem, Feb 28-March 4, 1993.
13. Milić-Rašić V, Jović N, Martinović 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. Jović N, Martinović Ž, Mihajlović M, Jovanović V, Janković S, Rajšić 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. Martinović Ž, Nešović M, Ristanović D, Jović 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. Jović N, Nešović M, Martinović Ž, Drezgić 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. .Martinović Ž, Jović 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. Martinović Ž, Jović 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. Marinković D, Jović N, Martinović 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. Jović N, Martinović Ž, Marinković 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. Martinović Ž, Jović N, Kohen B, Mihajlović M, Janković 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. Jović N, Martinović Ž, Vranješević D, Sočanski 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. Jović J, Jović 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, Jović NS, Đukić A, Milić-Rašić 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, Đukić A, Milić-Rašić V, Jović NS, Branković VM. Multiple sclerosis: onset before age 10 years. Abstracts, No 301; Child Neurology Int Assoc Conjoint Meeting, San Francisco, October 2-8,1994

26. Martinović Ž, Ristanović D, Jović 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. Jović NS, Božović Ć, Jović 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, Momčilović D, Milić-Rašić V, Jović 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. Jović NS, Vranješević D, Marinković DM, Sočanski 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, Jović 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, Jović 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. Jović N, Martinović Ž, Čosić 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, Jović 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, Jović N: Neuropsychological functioning in children with tuberous sclerosis. Abstracts, p.44 VIII Int Symposium on Tuberous Sclerosis Complex, Rome, 7-8 October 1995.
35. Jović 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, Jović 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, Jović 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. Jović 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, Jović 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, Jović 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. Jović 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 ŽJ, Jović NS, Nešović MG, Ristanović D, Tadić C, Žarković M, Čirić 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, Jović N, Gudelj 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. Jović N, Nagulić M. Neuroimaging in refractory epilepsies of childhood. Child's Nervous System 1996; 12(8): 503.; XV Congress of the Europ. Soc.for Paediatric Neurosurgery, Rome,23-25 Sept, 1996.

45. Vranješević D, Milić-Rašić V, Jović 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. Jović N, Maršavelski A, Sočanski 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, Jović 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. Jović N, Ilić D, Sočanski D. Epilepsy and stomatological disorders. Book of Abstracts, p. 119. 2nd Congress of the Balkan Stomatological Society, Belgrade, April 2-5,1997.
49. Jović N, Vranješević D, Ilić D, Sočanski 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, Jović N, Sočanski 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. Jović 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. Sočanski VD, Jović SN, Marinković MD. Febrile convulsions in children with epilepsy. *Epilepsia* 1997; 38(Suppl.3): 225.; 22nd International Epilepsy Congress, Dublin, June- July 1997.
53. Jović 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. Sočanski D, Jović 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, Jović N, Vukić D. The significance of electroencephalography 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 Neurophysiol, Florence, Aug 24-29,1997.
56. Vesović V, Stanisavljević D, Jović N. Electrophysiologic evaluation of diabetic neuropathy after intensive insulin therapy. *Electroenceph Clin Neurophysiol* 1997; Vol 103(1): 167; 14TH Int.Congress of EEG,Clinical Neurophysiol, Florence, Aug 24-29,1997.
57. Jović NJ, Martinović ŽJ, Vranješević ND. Subclinical epileptiform EEG discharges and neuropsychological performance in children. *Electroenceph Clin Neurophysiol* 1997; Vol 103(1): 215.; 14TH Int.Congress of EEG,Clinical Neurophysiol, Florence, Aug 24-29,1997.
58. Pejović-Milovančević M, Jović 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. Sočanski VD, Todorović S, Milić-Rašić V, Jović 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. Jović 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, Jović 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, Jović 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. Jović 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, Jović JN, Sočanski 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. Jović 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, Jović 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. Jović 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-Ćosić N, Jović 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, Jović 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. Jović 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. Sočanski D, Jović 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. Jović 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, Jović 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-Cosić N, Jović 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, Jančić-Stefanović J, Jović N. Importance of eeg diagnosis and localization of brain tumors in childhood and adolescence. *Epilepsia*, 1998; 39(Suppl 2):116; Third 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 thePsychophysiology, 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. Symp. der Arbeitsgemein. fur praechirurgische Epilepsiediagnostik und operative Epilepsietherapie, Wien, 15-21.III 1999.
78. Socanski D, Jovic N, Vranjesevic D, Bosch F, Schneble H. Verlaufuntersuchungen zur prognose des west-syndroms. *Epilepsieblatter. Praktische Epileptologie*, 1999; 12(Suppl):53; 5. Symp. der Arbeitsgemein. fur praechirurgische Epilepsiediagnostik und operative Epilepsietherapie, 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. Jović JN, Vranješević DD, Ilić 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. Mirković D, Jović N, Majkić-Singh N, Milovanović. 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. Jović JN, Milić-Rašić V, Ignjatović 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. Đurić M, Marjanović B, Zamurović D, Jović N, Rajšić 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. Jović JN, Vučinić MD, Jančić-Stefanović J, Karaklić D, Opačić LD, Sočanski 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. Martinović Ž, Jović N, Đurić-Nedeljković M, Knežević-Pogančev M, Marjanović B, Jocić B, Ilić-Tasić 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. Jović JN. Initial monotherapy with lamotrigine *Epilepsia* 1999; 40(Suppl.2): p.170; 23rd International Epilepsy Congress, Prague 12-17 September 1999.
87. Opačić LD, Jović 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. Jančić-Stefanović J, Jović N, Stefanović D, Vranješević 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. Milovanović AV, Jović 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. Jović 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. Sočanski D, Jović N, Todorović 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. Vranješević D, Branković-Srećković V, Jović 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. Jović N. Maršavelska A, Branković-Srećković V, Petronić 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. Jović JN, Jović 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. Jović JN, Milovanović 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. Jović 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. Jović JN, Ilić 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. Jović ZJ, Jović 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. Jović JN, Nagulić 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. Momčilović RD, Mrvoš-Ćobeljić MD, Jović JN. Benign intracranial hypertension (BIH) at children (pseudotumor cerebri). Child's Nervous System, 2000; 16(6): p 386; XVIIth Congress of the Europ. Soc. for Pediatric Neurosurgery, Graz, 17-21 June 2000.
101. Jović JN, Jović ŽJ: Hepatic safety profile of the new antiepileptic drugs for children with epilepsy. Abstract Book pp. 155, 170-1.; VI. Congress og Gastroenterology and Hepatology, Ohrid, September 21-23, 2000.
102. Jović ŽJ, Broćić-Pecelj T, Perišić N, Jović JN: Flumazenil in therapy of hepatic encephalopathy- our experience. Abstract Book p. 156-7, 171-2.; VI. Congress og Gastroenterology and Hepatology, Ohrid, September 21-23, 2000.
103. Jović 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. Jović JN, Nenadović 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. Migrationsstörungen des gehirnes bei kindern mit resistenter epilepsie. Abstracts, p. 5-6; 6. Symp. Epilepsiechirurgie in Deutchland, 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 Deutchland, Bonn, 3-4.November 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. Jović JN, Jović ŽJ, Jančić-Stefanović 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 neuropsychological 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. Milić-Rašić V, Branković-Srećković V, Todorović S, Jović 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. Jović 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. Jovanadarić M, Cerovac-Ćosić N, Jović N, Gligorović S, Canović 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. Ignjatović P, Jović 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. Jančić-Stefanović J, Borković M, Jović 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. Jović JN, Jović 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. Pavlović M, Jović N, Pekmezović 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. Stevanović G, Jović N, Vidaković M. Landau-Kleffner syndrome in a boy with focal myoclonia. Book of Abstracts, p.212; 35th Int. Danube Symp.Neurological Sci / Contin. Education, Belgrade, September 11-14, 2003.
152. Stevanović G, Jović 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. Nikodijević-Latinović A, Jović 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. Kravljancic 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; 7es 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; 7es 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 epilepsie 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 apparentes. Rev. Neurologia, 2003; 36(5):583. ; VII^{ème} Congrès de la Soc. Européenne de Neurologie Pédiatrique, Paris, 1-4.XII 2003.
165. Jovandaric 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. Jović JN. Stošić 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 Polsiego Tow. Epileptologii, Warszawa, 20-22 maja,2004. XVIIIth Conference on Epilepsy of the Polish Soc.of Epileptology. Warsaw, May 20-22, 2004.
167. Jović JN, Đurić D. A) Stan padackowy indukowany nowymi lekami przeciwpadackowymi u dzieci i młodzieży z padaczka czesciowa. 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 Polsiego 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 učestvo, 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 učestvo, 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 associes au suicide des adolescents epileptiques. Epilepsies 2004; 16:34 ; 8es 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. 8es Journées Françaises de l'épilepsie, Toulouse 11-13 novembre 2004.
177. Kravljanac 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 overdosage. 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. Kravljancic 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. Kravljancic 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 panencephalitis (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. Kravljancic 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 panenecephalitis (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 seminariai* 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 malforfations of cortical development. Abstract Book p.46; 27th International Epilepsy Congress, Singapore, 8-12.July 2007.
202. Kravljancic 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, Kusadası 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, Kusadası 26-29.September 2007.
206. Pavlovic M, Jovic N. Discontinuation of antiepileptic drugs in patients with juvenile myoclonic epilepsy. Abstract Book, p 56; IGE:Develop. Aspects:Bridging Basic Sci 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, September, 2008.
217. Kravljancic 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 fœtale 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 frescoe-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.

Izvod u zborniku nacionalnog skupa

1. Vranješević D, Jović N., Stepanović R. Mucopolysaccharidosis typ III (M. Sanfilippo) - prikaz slučaja. Kongresne teme, str. 148 III Jug. Kongres neurologije i psihiatrije razvoj. doba, Ljubljana, 27-30. maj 1987.
2. Jović N., Vranješević D. Uspešnost u školi u dece sa žarišnom epilepsijom normalne inteligencije. Neurologija, 1988; 37(Suppl. 2): 79.; IV Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju Jug; XII Jugosl. simpozijum o epilepsiji, Skoplje, 1988.
3. Martinović Ž, Jović N. Rana prognoza i evolucija epilepsija u razvojnem dobu. Neurologija, 1988; 37(Suppl. 2): 146-147. IV Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju Jug; XII Jugosl. simpozijum o epilepsiji, Skoplje, 1988.
4. Vranješević D, Jović N., Dukić S. Syndroma de Grouchy - parcijalna monosomija 18q- prikaz slučaja. Zbornik sažetaka str. 148 VIII Kongres neurologa Jugoslavije sa međ. učešćem, Novi Sad, 7-11. XI 1988.
5. Vranješević D, Jović N., Martinović Ž. Upotreba midazolama (Flormidal) u urgentnoj neurologiji razvojnog doba Zbornik sažetaka, str. 21 VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međ. učešćem, Igalo, 1-4.oktobra,1990.
6. Martinović Ž, Jović N. Flunarizin u terapiji epilepsija u dece i adolescenata Zbornik sažetaka, str. 22-23. VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međ. učešćem, Igalo, 14.oktobra,1990.
7. Martinović Ž, Jović N., Vučenović V. Izbor antiepiletičke monoterapije na osnovu klasifikacije u epileptičke sindrome. Zbornik sažetaka, str.23-24. VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunar. učešćem, Igalo, 1-4.oktobra,1990.
8. Jović N., Vranješević D, Martinović Ž. Neuropsihološka evaluacija efekata antiepiletičke monoterapije u razvojnem dobu Zbornik sažetaka, str.36 VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 1-4.oktobra,1990.
9. Lakić A, Jović N. Hiperkinetski sindrom u dece na dugotrajnoj antiepiletičkoj terapiji Zbornik sažetaka, str.37; VIII Jug. simpozijum o epilepsijama sa međunarodnim učešćem, Igalo, 1-4.okt,1990.
10. Vranješević D, Jović N., Martinović Ž. Upotreba midazolama (Flormidala) u urgentnoj neurologiji razvojnog doba sa osrvtom na epileptički status. 1. Jugoslovenski kongres urgentne neurologije, Okrugli sto, Beograd, 13-16 novembar, 1990.
11. Jović 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 psihiatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991.
12. Martinović Ž, Vranješević D, Karaklić D, Petronijević S, Jović N., Milić V, Jančić J. Diferencijalna dijagnoza vertiginoznih smetnji u dece i adolescenata. Zbornik, str. 74; IV Kongres neurologije i psihiatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991
13. Martinović Ž, Jović N. Terapijski pristup nekonvulzivnom epileptičkom statusu u razvojnem dobu. Zbornik, str. 75; IV Kongres neurologije i psihiatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991
14. Martinović Ž, Ristanović D, Jović 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 psihiatrije razvojnog doba, Novi Sad, 9-10.IX 1991
15. Martinović Ž, Jović 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. Jović N., Nešović M, Vranješević D, Martinović Ž. Neurolaška procena muškaraca sa hipogonadotropnim hipogonadizmom (Kalmann sindrom). Knjiga sažetaka, str. 59; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj,1993.

17. Jović N, Ocić 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, Jović N, Martinović Ž, Vranješević D. Elektroneurografska 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, Đukić A, Jović N. Optički neurit kao prvi a dugo i jedini znak multiple skleroze. Knjiga sažetaka, str. 283; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj,1993.
20. Jović 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, Jović N, Nešović 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, Jović N, Kohen B. Intermitentna primena benzodiazepina u lečenju rezistentnih epilepsija. Knjiga sažetaka, str. 517; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj,1993.
23. Jović N, Ocić G, Matanović D, Stefanova E. Olfaktivne funkcije u penetrantnih povreda glave. Knjiga sažetaka, str. 570; III Kongres neurologa Jugoslavije, Beograd, 12-14. maj,1993.
24. Martinović Ž, Milić-Rašić V, Kohen B, Jović 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. Jović N, Martinović Ž, Sočanski 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, Jović N. Korelacija ultrasonografije mozga i EEG-a sa neurološkim nalazima u odojačkom periodu u prevremeno rođene dece. Zbornik radova i sažetaka, str.177; V Jugoslov. Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd,10-12 XI 1993.
27. Martinović Ž, Jović 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, Jović N, Martinović Ž, Vranješević D. Elektroneurografska nalaz kod dece i adolescenata tokom antiepileptičke terapije. Zbornik radova i sažetaka, str. 226 V Jugoslov. Kongres za EEG i kliničku neurofiziologiju, Beograd,10-12 XI 1993.
29. Martinović Ž, Jović N, Kohen B. Teškoće u dijagnostici i terapiji juvenilne mioklonične epilepsije.Zbornik radova i sažetaka, str. 210; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd,10-12 novembar,1993.
30. Martinović Ž, Jović 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, Jović 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. Jović N, Martinović Ž, Radojković N, Milovanović D. Neuropsihološki i EEG pristup sindromu stečene afazije i epilepsije u detinjstvu - prikaz slučaja Zbornik radova i sažetaka, str. 236; XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd,10-12 nov, 1993.
33. Jović 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. Jović 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. Jović N, Vranješević D, Martinović Ž. Prospektivna neuropsihološka procena uticaja antiepileptičke monoterapije na pamćenje i pažnju u razvojnem dobu. Zbornik radova i sažetaka, str. 244-5; .XIV jugoslovenski simpozijum o epilepsijama, Beograd,10-12 novembar,1993.
36. Martinović Ž, Jović N, Mihajlović M, Janković S. Mehanizmi epileptogeneze kod epileptičkog statusa u sporotalasnem spavanju. Zbornik sažetaka, str.37; II Kongres jug.društva za neuronauke, Sv.Stefan-Kotor, 1-3.juni, 1995.
37. Jović N, Milovanović V, Knežević Lj. Neuropsihološka analiza dece sa tikom. Zbornik apstrakata i radova, s.85; 10. Kongres psihijatara Jugoslavije sa međ. učešćem, Niš, 25-29.10. 1995.
38. Jović N, Marinković D, Martinović Ž. Neuropsihološki profil adolescenata sa pseudoepileptičkim napadima. 10. Kongres psihijatara Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Niš, 25-29.10.1995.
39. Milić-Rašić V, Jović N, Pantović S. Autizam i tuberozna sklerozu u dečjem uzrastu. Zbornik apstrakata i radova, s. 86; 10 Kongres psihijatara Jugoslavije, Niš, 25-29.10.1995.

40. Jović N, Gudelj J, Vranješević D. Magnetna rezonancija mozga u bolesnika sa Lennox-Gastaut-ovim sindromom. Zbornik sažetaka, st. 45-6.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
41. Jović N, Todorović S, Marinković D, Drndarski I. Ima li kognitivnog narušenja u bolesnika sa spinalnom mišićnom atrofijom? Zbornik sažetaka, st. 136.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
42. Ilić-Tasić S, Jović N, Stamenković V, Mihajlov M, Bojanic V, Miladinović D, Stamenković H. Epilepsijsa sa aspekta istorije medicine. Zbornik sažetaka, 176.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
43. Smiljković P, Jović N, Lević Z, Marinković D. Poremećaji olfaktivnih funkcija kod bolesnika sa epilepsijom. Zbornik sažetaka, st. 183-4.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
44. Jović N, Martinović Ž, Marinković D, Čosić N. Kognitivno funkcionisanje adolescenata sa juvenilnom mioklonickom epilepsijom. Zbornik sažetaka, 190-1 IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
45. Branković V, Jović N, Vranješević D, Đorđević M, Milić V. Epileptički napadi u dece sa cerebrova-skularnom bolešću. Zbornik sažetaka, st. 198-9.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
46. Marinković D, Jović N, Vranješević D, Sočanski 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-Čosić N, Jović N, Vranješević D, Gligorović 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-Čosić N, Jović N, Vranješević D, Gligorović S. Uticaj starosti majke na telesnu masu, gestacijsku zrelost i neurološki morbiditet novorođenog deteta. Zbornik sažetaka, st. 233-4.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
49. Cerovac-Čosić Jović N, Vranješević D, Gligorović S, Todorović S. Perinatalne komplikacije u dece majki sa arterijskom hipertenzijom u trudnoći. Zbornik sažetaka, st. 246-7.; IV Kongres neurologa Jugoslavije, 8-11.maj,1996. Niška Banja
50. Sočanski D, Jović N, Todorović S, Vranješević 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. Jović N, Vranješević ND. Magnetna rezonancija mozga u dece i adolescenata sa terapijski rezistentnom epilepsijom. Zbornik sažetaka, st. 8 XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, 05-07.juni, 1996.
52. Milić-Rašić V, Jović N, Vranješević D, Karaklić D, Marinković D, Sočanski D. Tuberozna skleroza kompleks, autizam i epilepsija. Zbornik sažetaka, st. 50; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, 05-07.juni, 1996.
53. Kohen B, Vranješević D, Jović N, Dragović M. Nedostatak IgG2 i epilepsija u detinjstvu nepoznatog porekla. Zbornik sažetaka, st. 54; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji sa int.učešćem, Beograd, 05-07.juni,1996.
54. Smiljković P, Jović N, Marinković D, Ocić G, Pavlović D, Stefanova E, Đorđević J. Olfaktivna disfunkcija kod bolesnika sa epilepsijom. Zbornik sažetaka, st. 60; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, 05-07.juni, 1996.
55. Jović SN. Intelektualno i kognitivno funkcionisanje u dece i adolescenata sa epileptičkim statusom. Zbornik sažetaka, st. 118; XV jug. simpozijum o epileptologiji sa internacionalnim učešćem, Beograd, 05-07.juni, 1996.
56. Jović SN, Martinović JŽ. Neuropsihološki prediktori rizika od recidiva posle prvog generalizovanog toničko-kloničkog napada u razvojnog dobu. Zbornik sažetaka, st. 122; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
57. Sočanski VD, Jović SN, Vranješević ND, Marinković MD. Neželjena dejstva kortikosteroidnog lečenja epilepsija razvojnog doba. Zbornik sažetaka, st. 144; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
58. Ilić-Tasić S, Martinović Ž, Jocić B, Jović N, Vukić D, Kamenov B, Milić V, Gračević T. Značaj elektroencefalografije i polisomnografske tehnike snimanja u diferenciranju miokloničkih epilepsija i sindroma kod dece. Zbornika sažetaka, st. 146; XV jugoslovenski simpozijum o epileptologiji, Beograd, 05-07.juni, 1996.
59. Janković SM, Sokić DV, Lević Z, Martinović Ž, Jović N, Drulović J, Stojisavljević 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. Jović N, Sočanski D, Voskresenski T, Vranješević D.: Deprivacija spavanja u EEG-aktivaciji dece i adolescenata sa migrenskom glavoboljom. Zbornik radova i sažetaka, str. 44; VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
61. Jović N.: Uticaj visokih doza ivig na eeg tokom lečenja farmakorezistentnih epilepsija detinjstva Zbornik radova i sažetaka, str. 56; VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju sa međunarodnim učešćem, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
62. Matanović D, Vesović V, Stanisavljević D, Jović N: Značaj metaboličke kontrole na registrovanje F-talasa i H-refleksa kod pacijenata sa diabetes mellitusom. Zbornik radova i sažetaka, str. 95; VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.

63. Milić-Rašić V, Vranješević D, Borković M, Jović N, Maršavelski A.: Terapija subakutnog sklerozirajućeg panencefalitisa sa interferonom alfa -pričaz slučaja. Zbornik radova i sažetaka, str. 202; VI Jugosl. kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
64. Jović N, Vranješević D, Martinović Ž, Sočanski D. : Neurofiziološki nalazi u bolesnika sa varijantom kasne infantilne croidne lipofuscinoze. Zbornik radova i sažetaka, str. 211; VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
65. Jović J, Jović N, Petković S, Mihajlović M.: Neurofiziološki pristup u detekciji subkliničke hepatičke encefalopatije. Zbornik radova i sažetaka, str. 212; VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
66. Sočanski D, Jović N, Vranješević D, Maršavelski A.: Neurofiziološke karakteristike lisencefalije. Zbornik radova i sažetaka, str. 213; VI Jugoslovenski kongres za kliničku neurofiziologiju, Herceg Novi, 4-6 juni 1997.
67. Jović J, Jović N. Glavobolja, holelitijaza i bilijarni bol- udruženost ili ne? Zbornik sažetaka, str. 60; XVII Gastroenterološki dani SLD, Beograd 1997.
68. Jović JN, Bojić T, Vranješević ND. Antikonvulzivna profilaksija kasne post-traumatske epilepsije u razvojnom dobu. Zbornik sažetaka, str. 70 VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, 28-31. Oktobar 1998.
69. Jović N, Nagulić M, Vranješević DD. Strukturalna oštećenja mozga i farmakorezistentne epilepsije (FRE) razvojnog doba. Zbornik sažetaka, str. 114 VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, 28-31. Oktobar 1998.
70. Sočanski D, Jović N, Vranješević D. Infantilni spazmi - kliničke karakteristike i prognoza. Zbornik sažetaka, str. 134 VIII Kongres neurohirurga Jugoslavije, Beograd, 28-31. Oktobar 1998.
71. Jović N, Pantović S, Maršavelski A. Kognitivno funkcionalisanje i migrenska glavobolja u razvojnom dobu. Glavobolje. Zbornik radova, str. 42.; Drugi jugoslovenski simpozijum o glavoboljama, Novi Sad, 11-12.12.1998.
72. Jović ŽJ, Jović 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. Jović ŽJ, Jović 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. Jančić-Stefanović J, Jović JN, Stefanović MD. Hemisferna lateralizacija EEG fokusa i terapijski odgovor parcijalnih napada na antiepileptičku monoterapiju. Zbornik radova, str. 675.; I Kongres kliničke farmakologije Jugoslavije, Beograd, 17-21.10.1999.
75. Jović JN, Jančić-Stefanović BJ, Ignjatović MP. Novi antiepileptički lekovi u terapiji Lennox-Gastaut-ovog sindroma. Zbornik radova, str. 681.; I Kongres kliničke farmakologije Jugoslavije, Beograd, 17-21.10.1999.
76. Sočanski D, Jović 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, Jović JN, Branković S, Vranješević DD, Karaklić D. Parcijalna agenezija corpus callosum 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, Jović 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. Sočanski D, Jović N, Opačić D, Vučinić D, Maršavelska A.: Multilocularna prozencefalija / hidrancfalija u dvogodišnje devojčice - etiološki problem. Knjiga sažetaka, str. 46. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
80. Vranješević D, Vučinić D, Jović N: Linearni nevusni sindrom -(M.Jadassohn)-pričaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 47. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
81. Vranješević DD, Branković MV, Vranješević ND, Rašić V, Jović JN: Simptomatska distonija posle ishemičnog moždanog insulta u dečjem dobu. Knjiga sažetaka, str. 136. V Kongres neurologa Jugoslavije, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
82. Jović JN: Progresivna mioklonička epilepsija - terapijski izazov. Knjiga sažetaka, str. 285. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun,2000.
83. Martinović Ž, Jović N, Đurić M, Knežević-Pogančev 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, Jović JN, Vranješević DD.: Etiologija simptomatskih epilepsija razvojnog doba u predikciji kliničkog toka i prognoze. Knjiga sažetaka, 286. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
85. Sočanski D, Jović 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, Jović N, Vranješević D.: Udruženost epileptičkih napada i CVI u razvojnom dobu. Knjiga sažetaka, str. 288. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.

87. Cerovac-Ćosić N, Jović JN, Gligorović SS.: Konvulzije u prevremeno rođene dece-klinički tok i prognoza. Knjiga sažetaka, str. 289. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
88. Jančić-Stefanović J, Jović JN, Stefanović D, Opačić LD.: Pol i epilepsije razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 290. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
89. Jović JN, Čvorović M, Vranješević ND.: Topiramat u lečenju farmakorezistentnih epilepsija razvojnog doba. Knjiga sažetaka, str. 301. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
90. Ignjatović MP, Jović N, Radovanović Lj, Kovačević Z.: Pseudoapsansni i DCO- prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 323. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
91. Jovic N. Epileptički status u razvojnom dobu. Knjiga sažetaka, str. 308. I jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
92. Opačić LD, Jović JN, Sočanski D, Jančić-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. Jančić-Stefanović BJ, Jović 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. Đurić M, Marjanović B, Zamurović D, Jović N, Rajčić 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 jugoslov. Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 31.maj-03.jun, 2000.
95. Stolić I, Jović JN, Teodorović G.: Deca i adolescenti s epilepsijom tokom rata 1999. Zbornik rezimea, str. 48-49. XI Kongres psihiyatara Jugoslavije, Vrnjačka banja 27-30.juni 2000.
96. Jović JN.: Juvenilna mioklonička i Rolandička epilepsija-kognitivne disfunkcije kod benignih epileptičkih sindroma? Zbornik rezimea, str. 51. XI Kongres psihiyatara Jugoslavije, Vrnjačka banja 27-30.juni 2000.
97. Jović N, Pantović S, Drezgić M. Intelektualno funkcionalisanje bolesnika sa Kallmann-ovim sindromom. Zbornik rezimea, str. 155-156. XI Kongres psihiyatara Jugoslavije, Vrnjačka banja 27-30.juni 2000.
98. Nenadović M, Jović N, Milić-Rašić V. Učestalost hamartoma viscerálnih organa u dece sa tuberozna skleroza kompleksom. Zbornik sažetaka, str. 108. VI Kongres interne medicine Jug, Beograd, 12-15.nov. 2000.
99. Jović N, Sočanski VD. EEG posle deprivacije spavanja u razlikovanju epileptičkih od pseudoepileptičkih napada. Medicinska istraživanja, 2000; 34(2):68 Stremljenja i novine u medicini, Beograd, 04-08.XII 2000.
100. Jović N, Drezgić M., Vučinić MD, Randelović G. Kolorni vid kod bolesnika sa Kallmann-ovim sindromom. Abstract Book, st. 19; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
101. Jančić-Stefanović J, Jović 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. Sočanski D, Todorović S, Jović N, Randelović G, Mrvoš-Čobeljić D, Momčilović D, Paneva G. Katarakta i terapija kortikosteroidima u neurološkim oboljenja dece i adolescenata. Abstract Book, st.33; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
103. Vučinić D, Jović N, Mrvoš-Čobeljić D, Randelović G, Paneva G. Neurooftalmološki poremećaji u dece i adolescenata sa povredom glave Abstract Book, st. 36; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.5, 2001.
104. Ignjatović P, Jović N, Mrvoš-Čobeljić D, Randelović G. Oftalmološki poremećaji u dece i adolescenata sa cerebralnom paralizom. Abstract Book, st. 38; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
105. Jović JN, Jančić-Stefanović BJ, Mrvoš-Čobeljić D. Oftalmološki nalazi u bolesnika sa progresivnom miokloničkom epilepsijom Abstract Book, st. 38; VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd, 17-19.maj, 2001.
106. Jović JN. Uticaj tiagabina na EEG u adolescenata sa parcijalnom epilepsijom. Zbornik radova i sažetaka, s.17-18; VII Jugoslov. Kongres kliničke neurofiziologije sa međ.uč., Beograd, 31.10-03.11.2001.
107. Jović JN, Sočanski VD, Opačić LD, Ignjatović MP. Dugotrajno eeg kasetno nadgledanje-mesto u rutinskoj neurofiziološkoj dijagnostici. Zbornik radova i sažetaka, s.18; VII Jugosl. Kongres kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 31.10-03.11.2001.
108. Jović JN, Sočanski VD, Ignjatović MP. Genetika u dijagnostici kasne infantilne neuronske ceroidne lipofuscinoze. Zbornik sažetaka, st. 13; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
109. Todorović S, Jović N, Milić-Rašić V, Zamurović 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. Milić-Rašić V, Todorović S, Jović N, Branković-Srećković 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-Rašić V, Jović N, Ignjatović P, Todorović S, Jančić-Stefanović J, Milić N. Electromyoneurographic 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. Jančić-Stefanović J, Jović N, Todorović S, Milić-Rašić V. Dijagnostički i prognostički značaj somato-senzornih i vizuelnih evociranih potencijala kod juvenilne miokloničke epilepsije (JME) i progresivnih miokloničkih epilepsija (PME). Zbornik sažetaka, st. 17; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.

113. Perić V, Jović JN. Protokol MR pregleda u identifikaciji epileptogenih lezija kod bolesnika sa Lennox-Gastaut sindromom Zbornik sažetaka, st. 37; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
114. Sočanski VD, Jović JN, Todorović S, Paneva G. Epileptički napadi u dece i hormonska terapija. Zbornik sažetaka, st. 50; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa međunar. učešćem, Beograd, 1-3, XI 2001.
115. Ignjatović P, Jović N, Jović J. Gastrointestinalni poremećaji u bolesnika sa cerebralnom paralizom i epilepsijom. Zbornik sažetaka, 13; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa međunar. učešćem, Beograd, 1-3, XI 2001.
116. Sočanski D, Jović N, Todorović S. West-ov sindrom: klinički tok u 45 bolesnika. Zbornik sažetaka, st. 52; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa međunar. učešćem, Beograd, 1-3, XI 2001.
117. Pavlović M, Jović N. Učestalost recidiva epileptičkih napada u razvojnog dobu. Zbornik sažetaka, st. 55; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji sa međunar. učešćem, Beograd, 1-3, XI 2001.
118. Paneva G, Milić-Rašić V, Jović N. Napadi precipitovani uzimanjem hrane (eating epilepsy)– prikaz slučaja. Zbornik sažetaka, st. 59; XVI Jugoslov. Simp. o epilepsiji, Beograd, 1-3, XI 2001.
119. Opačić LD, Jović JN. Faktori pojave recidiva posle prvog neprovociranog napada u dece i adolescenata Zbornik sažetaka, st. 52; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
120. Cerovac-Ćosić N, Jović JN, Gligorović SS, Mijanović D, Kostić S. Gojaznost u trudnoći, perinatalne komplikacije i pojava neonatalnih konvulzija. Zbornik sažetaka, st. 61; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
121. Branković-Srećković V, Milić-Rašić V, Jović N, Perić V, Vranješević D. Kliničko-anatomska korelacija udruženosti epileptičkih napada i ishemičkih insulta u dece. Zbornik sažetaka, st. 62; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
122. Jančić-Stefanović J, Jović JN. Da li su West-ov i Lennox-Gastaut–ov sindrom oblici iste epileptičke encefalopatije? Zbornik sažetaka, st. 67; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
123. Cerovac-Ćosić MN, Jović JN, Jović ŽJ, Milić-Rašić V. Da li Rowachol može imati teratogeno dejstvo? – prikaz slučaja. Zbornik sažetaka, st. 76; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
124. Voskresenski T, Jović JN. Nekonvulzivni epileptički status u razvojnog dobu. Zbornik sažetaka, st. 95; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
125. Martinović Ž, Brzaković B, Pokrajac M, Veličković R, Miljković B, Jović N, Knežević-Pogančev 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. Jović JN, Branković-Srećković V, Nagulić 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. Milovanović V, Kesić A, Jović 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. Milovanović V, Kesić A, Jović 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. Vučinić D, Jović N. Uticaj postraumatske epilepsije na kognitivno funkcionisanje povređenih u razvojnog dobu. Zbornik sažetaka, st. 157; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
130. Momčilović RD, Jović JN, Randelović MG, Mrvoš-Čobeljić D. Paroksizmalne diskinezije detinjstva: diferencijalno-dijagnostički problem. Zbornik sažetaka, st. 161; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
131. Vučinić D, Jović N, Paneva G. Posttraumatska epilepsija u romanu Agate Kristi. Zbornik sažetaka, st. 177; XVI Jugosl. Simpozijum o epilepsiji sa međ. učešćem, Beograd, 1-3.XI 2001.
132. Jović J, Jović N, Perišić N, Doder R, Tarabar D. Neuropsihološko testiranje bolesnika sa cirozom jetre bez ispoljene hepatičke encefalopatije. Arch Gastroenterhepatol 2001; 20(Suppl.9) : 49-50.; V Hepatološki Simpozijum SLD, Beograd, XI 2001.
133. Cerovac-Ćosić N, Jović N. Poređenje ultrazvučnog i mr pregleda u dece sa hipoksično-ischemičnom encefalopatijom. Zbornik sažetaka, str.62; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnjačka Banja, 28-31.maj, 2002.
134. Ignjatović P, Jović N. Kompjuterizovana tomografija i magnetna rezonancija mozga u bolesnika sa cerebralnom paralizom i epilepsijom. Zbornik sažetaka, str.79; IV Kongres radiologa Jug, Vrnjačka Banja, 28-31.maj, 2002.
135. Jović N, Milić-Rašić V. Subakutni sklerozantni panenecfalitis: mesto mozga u dijagnostici i kliničkom praćenju. Zbornik sažetaka, str. 88; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnjačka Banja, 28-31.maj, 2002.
136. Jović N, Ignjatović P. MR mozga: ključ za bolje razumevanje epileptogenih razvojnih kortikalnih malformacija. Zbornik sažetaka, str. 89; IV Kongres radiologa Jugoslavije, Vrnjačka Banja, 28-31.maj, 2002.

137. Pavlović M, Jović N. Prediktivni značaj neuroradioloških nalaza za pojavu recidiva epileptičkih napada Zbornik sažetaka, st. 221.1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
138. Jović JN, Paneva G. Zonisamid u lečenju farmakorezistentnih epilepsija razvojnog doba Zbornik sažetaka, st. 223. 1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
139. Ignjatović P, Jović N. Uzrast u kome se javljaju epileptički napadi u dece sa različitim oblicima cerebralne paralize. Zbornik sažetaka, st. 223. 1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
140. Vidaković M, Karaklić D, Jović N. Poland-ov sindrom – prikaz slučaja. Zbornik sažetaka, st. 225-6. 1. Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
141. Dmitrović M, Paneva G, Jović N. L-2-hidroksiglutarička aminoacidurija – prikaz slučaja Zbornik sažetaka, st. 232. 1.Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 14-15.juni, 2002, Beograd
142. Branković-Srećković V, Žorić L, Bogićević D, Jović N, Todorović S. Diferencijalno-dijagnostički aspekti spontanih dislokacija sočiva- prikaz bolesnice sa kliničkom slikom homocistinurije. Knjiga sažetaka, st. 17; XV Kongres oftalmologa Jugoslavije, Zlatibor, 09-12.X 2002.
143. Cerovac-Ćosić N, Knežević I, Jović N, Žorić L, Jović J. Obostrana hipoplazija papile vidnog živca – moguće teratogeno dejstvo rowachola. Knjiga sažetaka, st. 53; XV Kongres oftalmologa Jugoslavije, Zlatibor, 09-12.X 2002.
144. Cerovac-Ćosić N, Gligorović S, Todorović S, Jović N. Integrativni pristup dijagnostici novorođenčadi sa neurološkim poremećajima. Zbornik sažetaka str.356; III Kongres pedijatara Jugoslavije / Srbije i Crne Gore, Herceg Novi, oktobar 2002.
145. Branković-Srećković V, Ignjatović P, Jančić-Stefanović J, Opačić D, Jović 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. Milićević B., Jović N. Uticaj psihomotorne reeduksije na sazrevanje izvršnih kognitivnih funkcija kod dece sa cerebralnom paralizom – prikaz dva slučaja. Zbornik sažetaka, str. 242. II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
147. Paneva G, Jović N. Kortikosteroidna terapija i progresivna mioklonička epilepsija. Zbornik sažetaka, str. 246; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
148. Borković M, Ignjatović P, Opačić D, Jović 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. Ignjatović P, Jović N. Terapijska delotvornost antiepileptičkih 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. Pavlović M, Jović N. Prediktivni značaj antiepileptičke terapije za pojavu recidiva epileptičkih napada posle obustave terapije. Zbornik sažetaka, str. 248; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
151. Žorić L, Trifunagić J, Savić S, Vidaković M, Jović N, Šojić I. Neki modaliteti sistemske kortikosteroidne terapije i mogućnosti pojave toksičnih oftalmoloških efekata. Zbornik sažetaka, str. 255; II Simpozijum razvojne neurologije i psihijatrije, 15-17.maj, 2003. Beograd
152. Pavlović M, Jović N. Klinički tok epilepsija sa apsansnim napadima. Zbornik radova, str. 411; 3.Simpozijum neurologije i psihijatrije razvojnog doba, 22-24.april, 2004. Beograd.
153. Janković SM, Jović JN, Stojanović 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. Ilankovic N, Jovic N, Ilankovic 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. Kravljanac R, Jović N, Marjanović B, Đurić 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 međun. učeš, Beograd, 28-31. oktobar 2004.

161. Jović JN. Topiramat-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 međun. uč, 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 međun. uč, 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 međun. uč, Beograd, 28-31. X 2004.
166. Stevanović G, Jović N. Uduženost mukopolisaharidoze Sanfilippo III i Lennox-Gastaut-ovog sindroma. Knjiga sažetaka, str. 114; 2.Kongres epileptologa SCG sa međun. uč, Beograd, 28-31. X 2004.
167. Radlović A, Branković-Srečković V, Jović N. Juvenilni tip moyamoya bolesti-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 118; 2.Kongres epileptologa SCG sa međun. uč, Beograd, 28-31. X 2004.
168. Vučinić D, Jović N, Cekić B. Pseudo-Lennox-ov sindrom –prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 121; 2.Kongres epileptologa SCG sa međun. uč, Beograd, 28-31. X 2004.
169. Karaklic D, Jancic-Stefanovic J, Jovic N. Is Vogt triad rather characteristic for subependimal 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. Cekić B, Jančić-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. Novorođenče majke obolele od epilepsije-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka, str. 168; 2.Kongres epileptologa SCG sa međun. uč, Beograd, 28-31. X 2004.
172. Kravljanac R, Jović N, Đurić M. Karakteristike epileptičkog statusa kod dece uzrokovanih 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, Jančić-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. Kravljanac R, Jović N, Marjanović B, Đurić 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. Jovic JN. Progressive myoclonus epilepsy - clinical and EEG correlation. Zbornik sažetaka, str.33-4; Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međunar.učešćem, Beograd, 6.oktobar 2006.
180. Kravljanac R, Jović N, Djurić M, Pekmezović T. Kliničke karakteristike i faktori rizika za letalni ishod status epileptikusa kod dece. Zbornik sažetaka, str.56; Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međunar.učešćem, Beograd, 6.oktobar 2006.
181. Stevanović G, Milić-Rašić V, Jović N., Đorđević M. Niemann-Pick type C and cataplexy-case report Zbornik sažetaka, str.80-1; Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međunar.učešćem, 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. Pavlović M, Jović N. EEG i obustava antiepileptičke terapije u pacijenata sa juvenilnom miokloničkom epilepsijom. Knjiga sažetaka str.45-6; Simpozijum kliničke neurofiziologije, Beograd, 26.oktobar 2007.
184. Cekić B, Jović N, Drndarski I. Pogoršanje složenih apsansihi napada kao rezultat pogrešne dijagnostičke i terapijske procene. Knjiga sažetaka str. 71; Simpozijum kliničke neurofiziologije, Beograd, 26.oktobar 2007.

185. Jović JN. Atypical clinical presentation in children with subacute sclerosing panencephalitis (SSPE) Zbornik sažetaka str. 135. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 11-14. IX 2008.
186. Cekić Đ.B., Jović JN. Neurofibromatoza tip 1 i Lennox-Gastautov sindrom-prikaz slučaja. Zbornik sažetaka str. 284. VII-XIII Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Kragujevac, 11-14. IX 2008.
187. Jović N, Ignjatović P, Borković M. Elektroenzefalografske promene kod bolesnika sa Laforinom progresivnom miokloničkom epilepsijom. Zbornik sažetaka str.18. Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međun. učešćem, Beograd, 17.10.2008.
188. Jović N. Elektroenzefalografske karakteristike kod dece sa žarišnom kortikalnom displazijom. Zbornik sažetaka str.19-20. Simpozijum kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 17.10.2008.
189. Mitić V., Jović N. Apsansni i kompleksni parcijalni napadi-diferencijalno dijagnostičke teškoće-prikaz dva slučaja. Knjiga sažetaka i radova str.67. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, Beograd, 23-26.04.2009.
190. Cekić ĐB, Jović JN. Lisencefalija-prikaz dva slučaja sa različitim kliničkim tokom. Knjiga sažetaka i radova str.74. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, Beograd, 23-26.04.2009.
191. Cerovac N., Jović N, Jovandarić M. Epilepsija i druge perinatalne komplikacije u dece sa perinatalnom hipoksično-ishemičnom encefalopatijom. Knjiga sažetaka i radova str.77. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, Beograd, 23-26.04.2009.
192. Cerovac N., Jović N, Borković M., Terzić M., Ljubić A. Westov sindrom i prenatalno dijagnostikovana lisencefalija-prikaz slučaja. Knjiga sažetaka i radova str.78. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, Beograd, 23-26. aprila, 2009.
193. Jelić S., Jović N, Vučinić D. Primena neuropsiholoških testova u diferencijalnoj dijagnostici poremećaja pamćenja kod epilepsije. Knjiga sažetaka i radova str.106. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, Beograd, 23-26.04.2009.
194. Dimic M., Jovic N, Dimic A. Effect of antiepileptic monotherapy 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. Branković-Srećković V., Jović N, Ješić M. Komorbiditet juvenilne miokloničke epilepsije i primarnog skleroyantnog holangitisa-terapijski izazov-prikaz. Knjiga sažetaka i radova str.121. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, Beograd, 23-26.04.2009.
196. Mrvoš-Čobeljić D., Jović N., Pepić A., Borković M. Neurooftalmološki nalaz kod pacijenata obolelih od juvenilne miokloničke epilepsije i apsanske epilepsije detinjstva. Knjiga sažetaka i radova str.135. 3. Kongres epileptologa sa međunar. uč, Beograd, 23-26.04.2009.
197. Pepić A., Jović N., Mrvoš-Čobeljić D., Borković M. Neurooftalmološki nalaz kod simptomatskih epilepsija uzrokovanih malformacijama kortikalnog razvoja. Knjiga sažetaka i radova str.136. 3. Kongres epileptologa sa međunar. učešćem, 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. Jović JN. EEG u ranoj predikciji prognoze epilepsije kod dece sa malformacijama kortikalnog razvoja. Knjiga sažetaka str.57-58. 9. Kongres kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 15-17.10.2009.
200. Jelić S., Jović N. Procena pamćenja kod meiotemporalne skleroze-prikaz pacijenta. Knjiga sažetaka str.124-6. 9. Kongres kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 15-17.10.2009.

Monografije i knjige

1. Jović Nebojša "Neuropsihologija epilepsija razvojnog doba" «Grafomarket», Beograd, 2000., 315.str. ID 87747084, Katalogizacija u publikaciji Narodne biblioteke Srbije
2. Cepreganov M, Ditman JL, Jović N. Epileptologija 2005; 944 pages ISBN 9989-153-54-X; COBISS.MK-ID 62245386, Skopje, Makedonija

Udžbenik

1. Apostolski S, Bulat P, Bumbaširević Lj, Cerovac N, Dragašević N, Jančić J, Jovanović D, Jovanović-Marković Z, Jović N, Kostić V, Kozić D, Lavrnić D, Martinović Ž, Milić-Rašić V, Nikolić-Drulović J, Ocić G, Pavlović D, Rakočević V, Sokić D, Stefanova E, Stević Z, Opinčal-Stošić T, Svetel M, Šternić N, Pavlović S, Todorović S, Zidverc J. Neurologija za studente medicine. Kostić VS (ur.). Medicinski fakultet, Beograd, 2007

Poglavlja u knjigama i udžbenicima

1. Ilanković N, Milovanović S, Jović N, Ilanković A. Psihofarmakologija epilepsije U: "Medikamentozna terapija u psihijatriji" 2005: 263-301. Urednici: Đukić-Dejanović S, Janković SM. Izdavač MF u Kragujevcu. Udžbenik za poslediplomsku nastavu MF u Kragujevcu ISBN 86-82477-99-8 COBISS.SR –ID 120557068
2. Grupa autora – UKNF. Klinička elektroenzefalografija-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, Jovic 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 razvojnog periodu. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju, Beograd, 1998: 36-41.
03. Jović JN. Najčešći sindromi praćeni mltavošću. U Savić A. (urednik) Floppy child- Sindrom mltavog deteta i odojčeta. Specijalna bolnica za cerebralnu paralizu i razvojnu neurologiju, Beograd, 1998: 46-50.
04. Jović JN. Epilepsije i dečja 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. Jančić-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 dečja cerebralna oduzetost U: Dečja 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: Dečja 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. Kravljanc R, Marjanović B, Jović N, Đurić 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. Ignjatović P, Jović N. Faktori nepotpune kontrole epileptičkih napada u dece sa cerebralnom paralizom U: Jović N. (ured,) Odabrane teme iz epileptologije. Savez Liga za borbu protiv epilepsije Jugoslav., Beograd, 2001:170-5.
14. Jović N, Todorović S. Molekularna genetika epilepsija razvojnog doba 2003. U: Todorović S, Romac S,(ured.) Molekularna genetika u dečjoj neurologiji. Odabrana poglavља. Med.fakultet, Beograd , 2003:7-36.
15. Jović N. Mioklonička epilepsija sa crvenim krpastim vlaknima (ragged red fibers)- MERRF epilepsija kao simptom mitohondrijskih bolesti. U: Todorović S, Romac S,(ured.) Molekularna genetika u dečjoj neurologiji i psihijatriji II. Odabrana poglavља. Med.fakultet, Beograd 2004:26-33.
16. Jović N. Genetička osnova farmakorezistencije na antiepileptičke lekove. U: Todorović S, Romac S,(ured.) Molekularna genetika u dečjoj neurologiji i psihijatriji III. Odabrana poglavља.Med.fakultet, Beograd 2005: 66-72.
17. Jović N. Farmakorezistentne epilepsije u razvojnom dobu. U:Novini vo pedijatrija, BPT Print, Skopje 2006:47-61.

Rukovodjenje ili učešće u projektima

Do sada je učestvovao u više naučno-istraživačkih 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 lečenje od 1983-1986. Rukovodilac projekta- Prof.dr D.Vranješević.

2) „Biofizička istraživanja od značaja za neurološku dijagnostiku“ 1991-1995. Rukovodilac projekta - Prof.dr D.Ristanović

3) „Rana dijagnostika subakutnog sklerozantnog panencefalitisa i efekti lečenja interferonom“ 1985-1990. Rukovodilac projekta - Prof.dr D.Vranješević

4) „Prospektivna studija neurološkog razvoja ugrožene novoroćene dece od 0-5 godina“ 1992. Rukovodilac projekta - Prof. dr D.Vranješević

Učestvovao je u dva međunarodna projekta:

1) “MRC Multicentre Study of Early Epilepsy and Single Seizures” (1996-2002) The Walton Centre for Neurology and Neurosurgery, Liverpool. Klinički Koordinator: David Chadwick

2) “SSPE –Multicentre Study on Interferon Treatment” (1998-2000) Clinical Coordinator: Generoso Gascon, Providence, USA

U toku je učešće dr N. Jovića 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 Hosp, Sweden)

2) European Study of WEST's syndrome (2003-) Chairman of the Central Project Committee: Dina Battino (2003-). Dr N. Jović je nacionalni koordinator za ovaj projekt.

U svojstvu člana radne grupe Komisije Međunarodne Lige za borbu protiv epilepsija (Epileptologija razvojnog doba) -Commission ILAE for Paediatric Epileptology, učestvovao je u izradi Terapijskog vodiča za neonatalne konvulzije (Guidelines for Neonatal Convulsions (2005-2010). U toku je njegovo učešće u grupi eksperata za izradu terapijskog vodiča za epilepsije ranog detinjstva (Guidelines for Epilepsies and Epileptic Syndromes of Infancy (2009 -)

D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Nebojša Jović je do sada objavio 615 stručnih i naučnih publikacija koje su citirane u značajnom broju međunarodnih i nacionalnih časopisa. Postoji jasna doslednost u naučnom istraživanju kandidata. Navedene publikacije su najvećim delom iz oblasti epileptologije, neurofiziologije i neuropsihologije razvojnog doba. Kandidat je u radovima obradio najznačajnije teme iz savremene razvojne epileptologije. Posebno mesto zauzimaju farmakorezistentne epileptičke encefalopatiјe, progresivne miokloničke epilepsije, posttrau-matska epilepsija i različiti oblici refleksnih epilepsija razvojnog doba, što i jeste najuža oblast stručnog interesovanja i rada kandidata. Od ukupno 615 objavljenih radova, 21 rad je štampan u CC ili SCI, 4 rada u časopisima indeksiranim u SCI Expanded, 26 radova u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u i 55 radova su štampani u časopisima koji nisu indeksirani u CC, SCI ili MEDLINE-u. Devet radova je štampano u celini u zbornicima sa medjunarodnih stručnih sastanaka, a 36 radova u zbornicima sa nacionalnih stručnih sastanaka. Dve stotine trideset i devet radova je štampano u vidu izvoda u zborniku medjunarodnog skupa, a 200 u vidu izvoda u zbornicima nacionalnog skupa. Učestvovao je kao jedan od autora udžbenika Neurologije za studente medicine, kao autor dva poglavlja u knjigama i 17 poglavlja u monografijama. Autor je dve knjige (jedna od njih je monografija). Jedini ili prvi autor je u 239 radova, prvi ili drugi saradnik u 295, jedan od saradnika u 40 radova i nosilac rada u 32 rada.

Od izbora u zvanje vanrednog profesora, jula 2005. godine, publikovao je 127 radova, od čega je 11 štampano u časopisima indeksiranim u CC ili SCI, jedan u SCI Expanded, 1 u časopisu indeksiranom u MEDLINE-u, 5 radova u časopisu koji nije indeksiran u CC, SCI ili MEDLINE-u, tri cela rada u zborniku međunarodnog skupa, 12 radova u zborniku nacionalnog skupa, 58 u vidu izvoda sa medjunarodnih stručnih sastanaka štampanih u zborniku medjunarodnog skupa, 29 radova u vidu izvoda sa nacionalnih stručnih sastanaka štampanih u zborniku nacionalnog skupa. Pored toga, učestvovao je u pisanju jednog udžbenika, dva poglavlja u udyenicima, jedne knjige i autor je tri poglavlja u monografiji. U 55 radova je jedini ili prvi autor, u 62 je prvi ili drugi saradnik, u 7 radova jedan od saradnika i u 2 radova je nosilac rada.

E. OCENA O REZULTATIMA U OBEZBEDIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Mentorski rad

Dr N. Jović je učestvovao u Komisiji za odbranu tri doktorske teze:

1. Mr Radmila Milovanović- „Razvoj pažnje u adolescenciji“, Oblast neuropsihologija. Odbrana teze: 30.septembar 2002.
2. Dr Milena Dimić : „Uticaj antikonvulzivnih lekova na kostni metabolizam dece obolele odepilepsije“, Oblast: Neurologija. Odbrana teze: 01.april, 2005. MF Niš
3. Ass.dr Slavica Vujišić: „Klinički, neurofiziološki i epidemiološki aspekti epilepsije i migrene kod odraslih“. Oblast: Neurologija, Mentor: Prof.dr Miodrag Žikić, MF Novi Sad. Odbrana teze: 07.juli, 2005. MF Novi Sad.

Mentor je više doktorskih teza:

- 1) Asist.dr Angelina Nikodijević-Latinović mr.sc.med. Naziv disertacije: „Kraniofacijalna morfologija dece obolele od cerebralne paralize“, Stomatološki fakultet. Mentor Prof.dr Snežana Ješić, Ko-mentor Doc.dr Nebojša Jović. Odbrana teze: 26.novembar, 2002.
2. Dr Milen Pavlović Naziv teze: „Prediktori pojave recidiva epileptičnih napada posle obustave antiepileptične 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 epileptičkih napada i terapijskom odgovoru na primenu različitih antiepileptičkih lekova" . Oblast-neurologija, Medicinski fakultet u Beogradu. Mentor Prof Dr Nebojša Jović komentor Prof Dr Tatjana Simić. Izrada disretacije je odobrena 2005, u toku je postupak preocene završene teze.
4. Dr Ružica Kravljanc, mr.sc.med. Naziv doktorske teze: „Prognoza bolesti kod dece sa različitim tipovima epilepsia partialis continua“. Oblast- Neurologija, Medicinski fakultet u Beogradu. Izrada teze odobrena 2008. Rad na disertaciji je u toku.
- 5 Miljana Kecmanović, molekularni biolog, Naziv teze: „Molekularno genetička analiza različitih tipova progresivnih miokloničnih epilepsija u populaciji Srbije“. Prirodno-matematički fakultet, odsek-molekularna biologija, Mentor: Prof.dr Stanka Romac, ko0-mentor Prof.dr Nebojša Jović. Izrada disretacije je odobrena 2007, u toku je postupak preocene završene teze.

Mentor radova iz uže specijalizacije iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom:

- 1) Dr Tatjana Voskresenski, naziv rada: "Dijagnoza i terapija nekonvulzivnog epileptičnog statusa u razvojnog dobu čoveka“. Medicinski fakultet, Beograd. Odbrana rada: maj 2002.
- 2) Dr Milen V. Pavlović Naziv rada: „Prediktori pojave recidiva epileptičkih napada posle obustave antiepileptičke terapije u razvojnog dobu“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 16.januar 2004.
- 3) Dr Ružica Kravljanc Naziv rada: „Elektroencefalografske karakteristike kod dece sa različitim tipovima kontinuirane arcijalne epilepsije“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 09.juli, 2004.
- 4) Dr Marija Knežević-Pogančev Naziv rada: „Zloupotreba elektroencefalografije u pedijatrijskoj praksi“. Odbrana rada: Medicinski fakultet, Beograd, 11.juli, 2005.

Mentor magistarske teze:

- 1) Radmila B. Milovanović. Naziv magistarske teze: "Pažnja kao faktor školskog uspeha adolescenata". Oblast: neuropsihologija, Medicinski fakultet, Beograd, Mentor: Doc. dr Nebojša Jović. Izrada teze odobrena 1998, odbrana teze: maj, 2000.
- 2) Slađana Jelić Naziv magistarske teze: „Kognitivno funkcionisanje dece sa dečjom cerebralnom oduzetošću i epilepsijom, normalne inteligencije“ Oblast: neuropsihologija Mentor: Doc.dr Nebojša JOVIĆ Odbrana teze: 13.jula 2004
- 3) Dr Ružica Kravljanc: Naslov- „Analiza efikasnosti antiepileptičkih lekova u lečenju epileptičkog statusa kod dece“, oblast: neurologija, mentor Prof. dr Nebojša Jović. Odbrana teze: Medicinski fakultet, Beograd, 2007. godine.

4) Batrić Milićević- Magistarska teza pod nazivom: „Uticaj psihomotorne reeduksije na sazrevanje izvršnih kognitivnih funkcija kod dece sa cerebralnom paralizom“. Oblast neuropsihologija, mentor: Prof. dr Nebojša Jović. Odbrana teze: 2009.

Učešće u komisiji za odbranu magistarskog rada:1) Dr Marko D. Ercegovac: „Faktorska analiza specifičnosti i učestalosti simptoma juvenilne miokloničke epilepsije“. Oblast neurologija. Odbrana teze: marta 2004.

Mentor lekarima za izradu magistarskih i doktorskih disertacija kao i radova iz uže specijalizacije iz Kliničke neurofiziologije sa epileptologijom Medicinskog, Defektološkog i Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Beogradu.

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.

F. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Dr Nebojša Jović u nastavi neurologije učestvuje 20.5 godina, od 1989. godine. Vodio je nastavu iz kliničke neurologije za redovne studente na Medicinskom fakultetu, od 1989. god 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 učestvuje 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 poslediplomsku nastavu iz Neurologije (10-12 časova predavanja godišnje) i Dečje neurologije (za lekare na specijalizaciji iz Neurologije i Dečje neurologije), iz Neuropsi-hologije (do 2006) za magistrante iz ove oblasti, i iz Kliničke neurofiziologije sa epilepto-logijom (14-16 časova predavanja godišnje i supervizija praktičnog rada svakod 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, dečje neurologije, pedijatarije i psihiatritrije).

Od 1998. godine je član ispitne komisije za specijalistički ispit iz dečje 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 uže-specijalistički ispit iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom.

Više godina aktivno učestvuje u Kontinuiranoj edukaciji na Medicinskom Fakultetu u Beogradu. Bio je predavač na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Elektroencefalografija i polisomnografija“ održanoj 2005. godine na Medicinskom Fakultetu Univerziteta u Beogradu, predavač na kontinuiranoj medicinskoj „Teraporezistentne epilepsije“ održanoj 2005. na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu, predavač u sklopu Neurogenetika Continuum, marta 2006, predavač na kontinuiranoj medicinskoj edukaciji „Neurofiziološki metodi u kliničkoj praksi-EEG i poremećaji spavanja“, oktobra 2006 na Medicinskom fakultetu u Beogradu, predavač na KME „Novine u epileptologiji“ na Medicinskom fakultetu u Nišu 2008. godine i predavač 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.

Održao je više stručnih predavanja i seminara, bio je predavač na lekcijama neurologije.

Od 2000. godine održavao je 28 plenarnih predavanja po pozivu na međunarodnim skupovima, a od 1992. održao je 32 plenarna predavanja po pozivu na nacionalnim skupovima.

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

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

Od 1997. učestvuje u formiranju nastavnog programa za specijalizaciju iz dečje neurologije i užu specijalizaciju iz kliničke neurofiziologije sa epileptologijom.

Zajedno sa svojim kolegama sa katedre, a na inicijativu urednika, akademika prof dr Vladimira Kostića učestvovala je i u pisanju udžbenika neurologije za studente Medicinskog fakulteta koji je danas zvanični udžbenik neurologije.

Od 2003-2008. bio je član Etičkog komiteta Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Bio je predsednik ili sekretar organizacionog i naučnog odbora niza Kongresa i Simpozijuma u kojima je Medicinski fakultet u Beogradu bio jedan od organizatora (16.jug. Simpozijuma o epilepsiji sa međunarodnim učešćem, 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).

Stručni doprinos

Dr Nebojša Jović od 1986. učestvuje u radu, a od 1995-2002. je na čelu Službe za specijalizovanu dijagnostiku Klinike. U okviru ove službe, dr N.Jović je dao značajan doprinos daljem razvoju kliničke neurofiziologije razvojnog doba. Neurofiziološka labora-torija se razvila u edukativni centar za brojne lekare različitih specijalizacija u oblasti kliničke elektroencefalografije razvojnog doba.

Od 1986. godine, dr N. Jović je pionirski promovisao neuropsihološku dijagnostiku i reeduksiju bolesnika, što je kasnije rezultiralo u formiranju posebne kliničke jedinice za kognitivne poremećaje. Neuropsihološka dijagnostika dece i adolescenata s epilepsijom je skladno interisala osnovne oblasti istraživanja kandidata i bila je osnova za kasniji razvoj bihevioralne neurološke dijagnostike i terapije Klinike.

Dr N.Jović je snažno afirmisao timski i interdisciplinarni pristup epileptologiji razvojnog doba, koji su i ranije razvijani tokom niza godina. Kao načelnik Neurologije Klinike od 2002. godine, značajno je doprineo da se jedinica za epilepsije i paroksizmalne poremećaje detinjstva i adolescencije dalje unapređuje i potvrdi kao referentna za ovu neurološku oblast.

Kandidat je svojim stručnim radom promovisao saradnju sa drugim srodnim ustanovama u zemlji i u inostranstvu, što je dovelo do razmene naučnih i stručnih saznanja kroz zajedničke projekte, studije i edukativne programe. Dr N. Jović je uključen u timove za određivanje protokola, doktrinarnog pristupa i lečenja brojne populacije sa različitim tipovima epilepsija i epileptičkih sindroma detinjstva. Sa čelne pozicije Saveza Liga za borbu protiv epilepsije, razvio je edukativni ciklus epileptoloških škola, EEG radionica i kurseva, uz stalno učešće niza međunarodnih eksperata. Ovaj ciklus edukativnih programa je prepoznat ne samo kao nacionalni, već i kao regionalni.

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

Član je. Udruženja za kliničku neurofiziologiju i Sekcije za kliničku neurofiziologiju Srpskog lekarskog društva (1989.-) i Međunarodnog Udruženja za kliničku neurofiziologiju (International Society for Clinical Neurophysiology, 1990)

Od 1990. član je Jugoslovenskog Saveza Liga za borbu protiv epilepsije. Od maja 2000. je Predsednik Saveza Liga za borbu protiv epilepsije. Član je Udruženja neuropsihologa Srbije. U okviru međunarodnog stručnog i profesionalnog angažmana, kandidat je aktivno član niza organizacija (ILAE International League Against Epilepsy; EU CARE (European Concerted Action and Research in Epilepsy) (2001.-), ISS Infantile Seizure Society (Japan) (2006.-), American Epilepsy Society (2005.-)).

ZAKLJUČAK:

Kandidat Dr Nebojša Jović ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurologija.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na raspisani konkurs za 3 vanredna profesora za užu naučnu oblast Neurologija prijavila su se tri kandidata, dr Dragana Lavrnić, dr Jelena Drulović i dr Nebojša Jović, svi dosadašnji vanredni profesori na Medicinskom Fakultetu u Beogradu.

Na osnovu analize celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu ličnog uvida u njihov rad, referenti zaključuju da dr Dragana Lavrnić, dr Jelena Drulović i dr Nebojša Jović, lekari, magistri i doktori medicinskih nauka i dosadašnji vanredni profesori neurologije, poseduju sve pedagoške i stručno-naučne kvalitete za ponovni izbor u zvanje VANREDNOG PROFESORA.

Na osnovu svega što je u referatu navedeno i u zaključu istaknuto, članovi komisije jednoglasno i sa zadovoljstvom predlažu Izbornom veću Medicinskog fakulteta u Beogradu da se dr Dragana Lavrnić, dr Jelena Drulović i dr Nebojša Jović izaberu u zvanje VANREDNOG PROFESORA za užu naučnu oblast Neurologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Beograd, 08.06.2010. godine

Komisija:

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

Prof dr Nadežda Čovičković-Šternić, redovni profesor
Medicinskog fakulteta u Beogradu

Prof dr Gordana Ocić, redovni profesor u penziji