


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Стево Лукић		
Звање	Ванредни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2024.	Медицински факултет Ниш	Неурологија-НБ УКЦ Ниш-Клиника за неурологију
Докторат	2013.	Универзитет у Београду	Неуронауке, Неурологија
Ужа специјализација	2017.	Медицински факултет Ниш	Клиничка неурофизиологија са епилептологијом
Специјализација	2002.	Медицински факултет Ниш	Неурологија
Магистратура			
Диплома	1995.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.11.2007.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм*
1.	Неурологија		ИАСП
2.	Неуронауке		ИАСП
3.	Основи неурологије са негом		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Lukić S, Stojanov A. Seizure or syncope: Is the history-based scale feasible to use in an emergency department setting? <i>Australas Emerg Care</i> 2024; 27(2):142-147. IF: 2.1 (M22)		
2.	Lukić S, Petrović J. The quality of information provided by the most popular dementia videos on TikTok. <i>Front Public Health</i> 2023; 11:1266415. IF: 3.0 (M22)		
3.	Lukić S, Biševac B, Krstić N. Intriguing association of Parkinson disease and epileptic seizures. <i>Ann Neurol</i> 2018; 84(1):162 IF: 9.496 (M21a)		
4.	Lukic S, Bisevac B. Catamenial Epilepsy: The Menstrual Cycle as a Clue to Effective Treatment. <i>J Emerg Med</i> 2017; 52(5):761-762. IF: 1.207 (M23)		
5.	Dimitrijevic Lidija, Bjelakovic Bojko B, Colovic Hristina, Mikov Aleksandra, Zivkovic Vesna D, Kocic Mirjana N, Lukic Stevo R. Assessment of general movements and heart rate variability in prediction of neurodevelopmental outcome in preterm infants. <i>Early Hum Dev</i> 2016; 99:7-12. IF: 2.169 (M21)		
6.	Vojinović Slobodan, Savić Dejan, Lukić Stevo, Savić Ljiljana, Vojinović Jelena. Disease relapses in multiple sclerosis can be influenced by air pollution and climate seasonal conditions. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015;72(1): 44-49. IF: 0.355 (M23)		
7.	Bjelakovic B, Jaddoe VW, Vukomanovic V, Lukic S, Prijic S, Krstic M, Bjelakovic L, Saranac L, Velickovic A. The Relationship Between Currently Recommended Ambulatory Systolic Blood Pressure Measures and Left Ventricular Mass Index in Pediatric Hypertension. <i>Curr Hypertens Rep</i> 2015;17(4): 534 IF: 3.112 (M21)		
8.	Bjelakovic Bojko, Dimitrijevic Lidija, Lukic Stevo, Golubovic Emilija. Hypertensive encephalopathy as a late complication of autonomic dysreflexia in a 12-year-old boy with a previous spinal cord injury. <i>European Journal of Pediatrics</i> 2014; 173(12):1683-4. IF: 1.890 (M22)		
9.	Lukić S, Čojbašić Z, Milošević Z. Comparison of artificial neural network and logistic regression models for predicting clinically relevant outcome. <i>World Neurosurgery</i> 2014; 82(1):e377-e378 IF: 2.878 (M22)		
10.	Lukic S, Jovic N, Milosevic Z, Bjelakovic B, Peric Z, Spasic M. Outcome prediction of initial lamotrigine monotherapy in adult patients with newly diagnosed localization related epilepsies. <i>Epilepsy Research</i> 2014; 108(2):295-304 IF: 2.015 (M23)		
11.	Bjelakovic B, Lukic S, Vukomanovic V, Prijic S, Zivkovic N, Vasic K, Ilic V, Ilic S. Blood Pressure Variability and Left Ventricular Mass Index in Children. <i>J Clin Hypertens</i> 2013; 15(12):905-909. IF: 2.958 (M22)		
12.	Bjelakovic B, Bojanovic M, Lukic S, Saranac L, Vukomanovic V, Prijic S, Zivkovic N, Randjelovic D. The therapeutic efficacy of propranolol in children with recurrent primary epistaxis. <i>Drug Des Devel Ther</i> 2013;7:127-9. IF: 3.026 (M21)		
13.	Spasic M, Lukic S, Peric Z, Savic D, Bjelakovic B. Cerebral arteriovenous malformation presented in late adult life. <i>J Emerg Med</i> 2013; 44: 1151-1152. IF: 1.175 (M22)		
14.	Džodić Predrag, Živanović Ljiljana, Protić Ana, Ivanović Ivana, Veličković-Radovanović Radmila, Spasić		

	Mirjana, Lukić Stevo, Živanović Slavoljub. Development and validation of a solid phase extraction-HPLC method for the determination of carbamazepine and its metabolites, carbamazepine epoxide and carbamazepine trans-diol, in plasma. <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 2012; 77: 1423-1436. IF: 0.912 (M23)		
15.	Stevo Lukić, Žarko Čojbašić, Zoran Perić, Zoran Milošević, Mirjana Spasić, Vukašin Pavlović, Andrija Milojević. Artificial neural networks based early clinical prediction of mortality after spontaneous intracerebral hemorrhage. <i>Acta Neurologica Belgica</i> 2012; 12:375-382 IF: 0.466 (M23)		
16.	Lukic S, Bjelakovic B, Spasic M. Causal or casual association between lamotrigine and sudden unexpected death in females with epilepsy (Letter). <i>Epilepsia</i> 2012; 53(4):762-3. IF: 3.909 (M21)		
17.	Lukić S, Čojbašić Z, Jović N, Popović M, Bjelaković B, Dimitrijević L, Bjelaković L. Artificial neural networks based prediction of cerebral palsy in infants with central coordination disturbance. <i>Early Hum Dev</i> 2012; 88(7):547-53. IF: 2.020 (M21)		
18.	Stevo Lukić, Mirjana Spasić, Zoran Perić, Dejan Savić, Slobodan Vojinović, Dragan Stojanov, Srdjan Ljubisavljević. A case of complex arteriovenous malformation with skull destruction presented in sixth decade of life. <i>Neurological Sciences</i> 2011; 32(3): 479-482 IF: 1.315 (M23)		
19.	Torbjörn Tomson, Stevo Lukic, Inger Öhman Are lamotrigine kinetics altered in menopause? Observations from a drug monitoring database. <i>Epilepsy & Behavior</i> 2010; 19(1):86-8. IF: 1.994 (M22)		
20.	Bjelakovic Bojko, Ilic Stevan, Dimitrijevic Lidija, Milovanovic Branislav, Kostic Gordana, Bjelakovic Ljiljana, Lukic Stevo. Heart rate variability in infants with central coordination disturbance. <i>Early Hum Dev</i> 2010; 86(2): 77-81. IF: 1.587 (M22)		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата	260		
Укупан број радова са SCI листе	37		
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>	31		
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	37		
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Усавршавања			
Установа		Држава	Трајање
„Diploma in Clinical neurology“ University College London, Institut for Neurology & National Hospital for Neurology and Neurosurgery, Queen Square London, стипендија European Federation of Neurology Society, (школска 2002/2003.)		Велика Британија	6 месеци
Distance Education Course: „Genetics of epilepsy“ European Epilepsy Academy, 2005.		/	8 месеци
Distance Education Course: “EEG in diagnosis and management of epilepsy I“. European Epilepsy Academy, 2007.		/	6 месеци
Department of Neurology, Karolinska University Hospital, Solna, Stockholm, 2009.		Шведска	6 недеља
Други релевантни подаци			
Публикације:			
1. Спасић М, Лукић С. Фармакотерапија епилепсија. У: Величковић- Радовановић Р. (уредник). Фармакотерапија. Медицински факултет Универзитета у Нишу, Галаксија Ниш 2011: 311- 328. (ISBN: 978-86-6233-004-8)			
2. Спасић М, Лукић С. Фармакотерапија главобоља. У: Величковић- Радовановић Р. (уредник). Фармакотерапија. Медицински факултет Универзитета у Нишу, Галаксија Ниш 2011: 343- 358. (ISBN:978-86-6233-004-8)			
3. Лукић С. Фармакотерапија епилепсија: Потенцијални клинички значај познавања механизма деловања антиепилептичких лекова. У: Јовић Н, уредници. Квалитет живота и стигматизација болесника са епилепсијом. 14. Епилептолошка школа. Савез Лига за борбу против епилепсија, <i>Helicon publishing</i> , Београд 2012. пп. 77-84. ISBN: 978-86-84963-52-1			
4. Лукић С. Антиепилептички лекови са новим механизмима дејства. У: Тончев Г, Стојановић М, уредници. Новине у терапији неуролошких обољења. Друштво неуролога Србије, Клинички центар Крагујевац, Клиника за неурологију, Призма, Крагујевац 2012. пп. 142-154. ISBN:978-86-7084-052-2.			
5. Лукић С, Спасић М. Епилепсије. У: Ђурић С. (уред.) Основи неурологије за студенте струковних студија. Универзитет у Нишу, Медицински факултет, 2012: 103-112. (ISBN: 978-86-6265-002-3 COBIS.SR-ID 190816012)			
6. Спасић М, Лукић С. Главобоље. У: Ђурић С. (уред.) Основи неурологије за студенте струковних студија. Универзитет у Нишу, Медицински факултет, 2012: 113-119. (ISBN: 978-86-6265-002-3			

COBIS.SR-ID 190816012)

7. Спасић М, Лукић С. Неуралгије главе и лица. У: Ђурић С. (уред.) Основи неурологије за студенте струковних студија. Универзитет у Нишу, Медицински факултет, 2012: 120-121. (ISBN: 978-86-6265-002-3 COBIS.SR-ID 190816012)
8. Ђорђевић Г, Лукић С. (уредници). Неурологија за студенте стоматологије. Медицински факултет Ниш, 2023. 259 страна. ИСБН-978-86-6265-117-4.

Чланство и активности у струковним организацијама

- Европско удружење младих неуролога, потпредседник (2000-2005).
- Радно тело за Информационе Технологије, Европске Федерације Неуролошких Друштава (EFNS), (2002-2005.)
- European Epilepsy Academy - (EUREPA), научни сарадник (2004.-)
- European Federation of Neurology Societies (EFNS)
- Југословенски Савез Лига за борбу против епилепсије
- International Leagues Against Epilepsy
- Удружење неуролога Југославије (Срије и Црне Горе)
- American Academy of neurology
- European Neurology Society

Ранији пројекти:

1. „International Registry of Antiepileptic Drugs and Pregnancy“ – EURAP“. Међународни. 2003-2007. Истраживач.
2. „Parteners in Epilepsy“. Међународни. 2006. Истраживач.
3. Интернационални регистар пацијената са епилепсијом „ЕриNet“. Међународни. 2013. Истраживач.
4. „Добијање, физичко-хемијска карактеризација, аналитика и биолошка активност фармаколошки активних супстанци“ (Бр. 172044). МНТРС. Истраживач. 2011-2020.
5. „Анализа кардиоваскуларног фенотипа гојазне деце“ (Бр. 14). ИНТ-МФН. 2017-2020. Истраживач.

*** Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни струковни студијски програм

**** Тип пројекта**

ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије