**IZBORNOM VEĆU**

**MEDICINSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. **Prof. dr Miloš Joković**, redovni profesor Univerziteta u Beogradu - Medicinskog fakulteta, predsedavajući
2. **Prof. Danilo Radulović**, redovni profesor Univerziteta u Beogradu - Medicinskog fakulteta, član
3. **Prof. dr Đula Đilvesi**, vanredni profesor Univerziteta u Novom Sadu - Medicinskog fakulteta, član

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 02.07.2025. godine analizirala je prijave na konkurs raspisan u časopisu POSLOVI,. objavlјenom 24.09.2025 za izbor jednog (1) nastavnika u zvanje vanrednog profesora, za užu naučnu oblast HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM (NEUROHIRURGIJA), podnosi sledeći

**R E F E R A T**

Na raspisani konkurs se javio 1 kandidat:

1. dr Vladimir Baščarević, specijalista neurohirurgije, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu na Katedri za Hirurgiju sa anesteziologijom

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

* Ime, srednje ime i prezime: **Vladimir (Ljubiša) Baščarević**
* Datum i mesto rođenja: 28.12.1967. godine u Prištini
* Ustanova gde je zaposlen: Klinika za neurohirurgiju Kliničkog centra Srbije, Medicinski fakultet, Univerziteta u Beogradu
* Zvanje/radno mesto: Specijalista neurohirurgije, Vanredni profesor na predmetu Hirurgija sa anesteziologijom
* Uža naučna oblast: Hirurgija sa anesteziologijom (neurohirurgija)

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANјA

**Osnovne studije**

* Naziv ustanove: Medicinski fakultetu u Beogradu
* Mesto i godina završetka, prosečna ocena: Beograd, jun 1993.godine, prosečna ocena 9,43

(devet, četrdeset tri /100)

**Poslediplomske studije**

* Naziv ustanove: Medicinski fakultetu u Beogradu
* Mesto, godina završetka, mentor i članovi komisije: Beograd, 10. maja 2004. godine. Mentor: Prof dr Rade Repac, *Članovi komisije: Prof. dr Miloš Janićijević (predsednik), Prof. dr Danica Grujičić i Prof dr Pero Kalezić.*
* Naslov magistarskog rada: „Posttraumatske kraniocerebralne likvorne fistule – značaj rane dijagnostike i njihov tretman“.
* Uža naučna oblast: Hirurgija sa anesteziologijom (Neurohirurgija).

**Doktorat**

* Naziv ustanove: Medicinski fakultetu u Beogradu.
* Mesto i godina odbrane i članovi komisije: Beograd, 16. jul 2014. godine. Članovi komisije: Prof. dr Branko Đurović (predsednik), Prof. dr Danica Grujičić i Prof. dr Momčilo Đorđević.
* Mentor: Prof. dr Miroslav Samardžić
* Komentor: Prof. dr Dragoslav Sokić
* Naslov disertacije: „Značaj prognostičkih faktora ranog postoperativnog ishoda hirurški lečenih temporalnih farmakorezistentnih epilepsija“.
* Uža naučna oblast: Hirurgija sa anesteziologijom (Neurohirurgija)

**Specijalizacija**

* Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerzita u Beogradu
* Oblast: Neurohirurgija
* Mesto i godina završetka: Specijalistički ispit položio je 25.04.2000. godine sa

odličnom ocenom

**Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja**

U zvanje asistenta na Katedri hirurgije sa anesteziologijom izabran dana 28.01.2009.godine, ponovo biran u isto zvanje 28.12.2011.godine.

Izabran u zvanje docenta 24.03.2015. i 29.06.2020. godine.

U zvanje vanrednog profesora izabran 02.03.2021. godine.

**OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANјE**

**VANREDNOG PROFESORA (ponovni izbor)**

V. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

**Osnovne studije**

Od kada je izabran u zvanje asistenta 2009. održao je maksimalan broj časova praktičnenastave na srpskom i engleskom jeziku. Učestvovao je u realizaciji studentskih vežbi iz hirurgije i anesteziologije (neurohirurgije) za studente pete godine (deveti i deseti semestar, 120 časova godišnje) osnovnih studija medicine na srpskom i engleskom jeziku. Vodio klinički staž iz hirurgije i anesteziologije (vežbe, demostracije i praktični rad studenata sa pacijentima) za studente šeste godine (12. semestar) osnovnih studija medicine na srpskom i engleskom jeziku. Učestvovao je u izvođenju vežbi iz Prve pomoći (prvi semestar, 10 časova godišnje) za studente prve godine osnovnih studija Medicinskog fakulteta u Beogradu, kao i vežbi iz Osnova kliničke prakse 1 i Osnova kliničke prakse 2 ( prvi, drugi, treći i četvrti semestar, 50 časova godišnje) za studente prve i druge godine osnovnih studija Medicinskog fakulteta u Beogradu.

Od izbora u nastavničko zvanje docenta 2015. u nastavi učestvuje i kao predavač.

Učestvovao je u recenzijama studentskih radova, a takođe i kao mentor i član komisija za odbranu studentskih radova.

Anonimnom anketom studenata dr Vladimir Baščarević je ocenjen visokom prosečnom ocenom odličan **4,822** ( za školsku 2019/2020 godine – 5,00; za školsku 2020/2021 godine – 4,64; za školsku 2021/2022 godine – 4,73; školsku 2022/2023 godine – 5,00; školsku 2023/2024 godine – 4,74

**Poslediplomske studije**

Redovno učestvuje u teorijskom (u okviru dvosemestralne nastave) i u praktičnom delu nastave za specijalizante iz oblasti Neurohirurgije. Svakodnevno obavlјa praktičnu edukaciju specijalizanata Neurohirurgije.

Angažovan je i kao predavač u programu engleske nastave, kao i na poslediplomskim studijama iz Urgentne medicine, Radiologije i Onkologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Kandidat je član ispitne komisije za lekare na specijalizaciji iz neurohirurgije i urgentne medicine na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

G. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANјU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

**MENTORSTVA**

**Završni diplomski radovi**

Mentor je 7 završnih (diplomskih) studentskih radova iz Neurohirurgije

1. Kandidat Nikola Borovčanin, Tema: Intramedularni tumori, dijagnostika i terapija, 11.10.2023.
2. Kandidat Jana Jakšić Tema: Hirurško lečenje epilepsija uzrokovanih tumorima mozga, 15.07.2022.
3. Kandidat Lazar Lazić, Tema: Kraniosinostoze, 06.12.2021.
4. Kandidat Nađa Kosić, Tema: Intraduralni tumori kičmenog stuba, 17.09.2021.
5. Kandidat Mihailo Radulović, Tema: Cervikalna spondilotična mijelopatija, 29.06.2018.
6. Kandidat Enisa Memić, Tema: Temporalne epilepsije, 19.02.2018.
7. Kandidat Marija Bačikin, Tema: Ishod hirurškog lečenja fokalnih farmakorezistentnih epilepsija, 27.04.2015.

**Završni poslediplomski radovi - Rad Specijalističkih akademskih studija (SAS)**

1. Kandidat dr Nataša Dangubić, Tema: Kongenitalni hidrocefalus: značaj rane dijagnostike i modaliteti tretmana, 25.09.2019.

**Doktorske disertacije**

1. Kandidat dr Bojana Živković, Tema: Modaliteti i ishod hirurškog lečenja intrakranijalnih arahnoidalnih cista, 30.09.2020.

**UČEŠĆE U KOMISIJAMA ZA ODBRANU ZAVRŠNIH RADOVA**

**Završni diplomski radovi**

1. Kandidat Vidak Mićović, Tema: Primena Gama noža kod ekspanzivnih intrakranijalnih procesa, 27.12.2024.
2. Kandidat Nina Orlović, Tema: Tumori centralnog nervnog sistema u sklopu neurofibromatoze tip 1, 13.07.2023.
3. Kandidat Nikola Marković, Tema: Niskogradusni gliomi: modaliteti lečenja i prognoza, 29.09.2022.
4. Kandidat Ana Stanić, Tema: Farmakoterapija epilepsija, 15.09.2021.
5. Kandidat Ivan Stančulј, Tema: Metastatski tumori centralnog nervnog sistema, 29.11.2020.
6. Kandidat Jelena Sretenović, Tema: Principi hirurškog lečenja kongenitalnog hidrocefalusa, 25.12.2020.
7. Kandidat Ana Pejatović, Tema: Kontuzije mozga, 30.11.2020.
8. Kandidat Milorad Obradović, Tema: Principi hirurškog lečenja malignih glioma, 28.02.2020.
9. Kandidat Ana Obućina, Tema: Endoskopske procedure u savremenoj neurohirurgiji, 16.07.2020.
10. Kandidat Nemanja Urošević, Tema: Prematurni posthemoragijski hidrocefalus, 27.05.2020.
11. Kandidat Olga Nešić, Tema: Antikoagultna terapija kao faktor rizika za pojavu intrakranijalnih krvarenja, 21.02.2018.
12. Kandidat Stefan Zatežić, Tema: Kongenitalni hidrocefalus, 10.09.2018.
13. Kandidat Jana Tomanović, Tema: Klinička prezentacija preloma baze lobanje, 06.10.2017.
14. Kandidat Milan Momčilović, Tema: Apsces mozga, 17.09.2017.

**Završni poslediplomski radovi- Radovi Specijalističkih akademskih studija (SAS)**

1. Kandidat dr Miloš Plavšić, Tema:Evaluacija vaskularnog kompleksa makule kod pacijenata sa retinalnom venskom okluzijom, 23.01.2023.
2. Kandidat dr Mirjana Grgurović Jakšić, Tema: Uloga difuzionog tenzor imidžinga i traktografije u preoperativnom planiranju kod pacijenata sa farmakorezistentnom epilepsijom, 26.09.2018.
3. Kandidat Maša Kovačević, dr Tema: Podudarnost neinvazivnog iktalnog elektroencefalografskog zapisa sa lokalizacijom epileptogene lezije kod farmakorezistentne fokalne ekstratemporalne epilepsije, 25.09.2017.
4. Kandidat dr Predrag Stojković, Tema: Uticaj faktora rizika na nastanak spontane intrakranijalne hemoragije, 05.07.2018.

**Završni poslediplomski radovi- Završni radovi uže specijalizacije**

1. Kandidat dr Jelena Bokun, Tema: Radioterapijski pristup u kombinovanom lečenju metastatskog meduloblastoma, , 03.02.2023.
2. Kandidat dr Snježana Bogićević, Tema: Izbor optimalnog režima frakcionisanja: hipofrakcionisani ili standardni režim kod pacijenata sa glioblastomom starije životne dobi, 10.05.2022.

**Doktorske disertacije**

1. Kandidat dr Vladimir Mijajlović, Tema: Ispitivanje uloge senescencije i elemenata *hedgehog* signalnog puta u meningiomima, 25.05.2025.
2. Kandidat dr Adil O. Ehmedah, Tema: Uticaj kompleksa B vitamina na proces neuroinflamacije i regeneracije perifernog nerva pacova nakon povrede, 22.01.2024.
3. Kandidat dr Bojan Jelača, Tema: Dijagnostički značaj i pouzdanost stereotaksične biopsije u tretmanu pacijenata sa tumorima mozga, 14.09.2018.

D. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) Spisak radova

***Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR (Journal Citation Reports) liste (38)***

1. Zivkovic B, Micovic M, Todorovic M, Kostic J, **Bascarevic V**. Adult-Onset Syringomyelia in Dandy-Walker Malformation Patients: Clinical Insights and Literature Review. Brain Sci. 2025; 15(5):456. <https://doi.org/10.3390/brainsci15050456> (M22, IF 2,8)
2. Pejovic A, Jokovic Z, Koepp M, Dakovic M, **Bascarevic V**, Jovanovic M, Vojvodic N, Sokic D, Ristic AJ. Progressive postoperative atrophy of ipsilateral thalamus, putamen, and globus pallidus in patients with temporal lobe epilepsy: A volumetric analysis. Epilepsia Open. 2024;9(6):2479-2486. doi: 10.1002/epi4.13088. (M22, IF 2,9)
3. Nedeljkovic Z, Vukasinovic I, Petrovic M, Nedeljkovic A, Nastasovic T, **Bascarevic V**, Micovic M, Milicevic M, Milic M, Jovanovic N, Stanimirovic A, Scepanovic V, Grujicic D. Comparison of a Novel Liquid Embolic System with Commonly Used Embolic Agents in the Endovascular Treatment of Intracranial Dural Arteriovenous Fistulas: A Single-Center Experience. J Clin Med. 2024;13(19):5899. doi: 10.3390/jcm13195899. (M22, IF 3,4)
4. Joković Z, Pejović A, Jerković VM, Sokić D, Vojvodić N, Mijaljević M, **Baščarević V**, Brajković L, Ristić AJ. PETSurfer-Based Brain Segmentation in Patients with Temporal Lobe Epilepsy and Associated Hippocampal Sclerosis. Seizure. 2024;117:271-274. doi: 10.1016/j.seizure.2024.03.012. (M22, IF 2,8)
5. Lalatović S, Smiljanić I, Ristić AJ, Čvorović Đ, Golubović V, Parojčić A, **Baščarević V**, Krstić N, Milovanović M. Psychometric evaluation of the Serbian version of the Stigma Scale of Epilepsy (SSE). Epilepsy Behav. 2023;149:109520. doi: 10.1016/j.yebeh.2023.109520. (M23, IF 2,3)
6. Bogdanović I, Opačić M, **Baščarević V**, Raičević S, Ilić R, Grujičić D, Spasojević I, Ristić AJ. A potential role of mechano-gated potassium channels in meningioma-related seizures. Heliyon. 2023;9(10):e20761. doi: 10.1016/j.heliyon.2023.e20761. (M22, IF 3,9)
7. Bogdanovic I, Ristic A, Ilic R, **Bascarevic V**, Bukumiric Z, Miljkovic A, Milisavljevic F, Stepanovic A, Lazic I, Grujicic D. Factors associated with preoperative and early and late postoperative seizures in patients with supratentorial meningiomas. Epileptic Disord. 2023;25(2):244-254. doi: 10.1002/epd2.20021. (M23, IF 2,2)
8. Kovačević M, Sokić D, Ristić AJ, **Baščarević V**, Đukić T, Pejović A, Vojvodić N. Focal to bilateral motor seizures in temporal lobe epilepsy during video-EEG monitoring: effects on surgical outcome. Acta Neurol Belg. 2021;121(6):1677-1684. doi: 10.1007/s13760-020-01471-7. (M23, IF 2,471)
9. Jokovic, M., Mijalcic, R., **Bascarevic, V**., & Jovanovic, N. Prognostic significance of clinical parameters in patients with cerebral low-grade glioma. Srp Arh Celok Lek 2020;149(1–2): 30–36. https://doi.org/10.2298/sarh200513085j (M23, F 0,265)
10. Opačić M, Ristić AJ, Sokić D, **Baščarević V**, Raičević S, Savić S, Zorović M, Živin M, Šelih VS, Spasojević I, Savić D. Regional distribution of cytochrome c oxidase activity and copper in sclerotic hippocampi of epilepsy patients. Brain Behav. 2020;11(2):e01986. doi: 10.1002/brb3.1986. (M23, IF 3,405)
11. Ristić AJ, Mindruta I, Dimova P, Kelemen A, Grujičić D, Ilić R, **Baščarević V**, Stoica S, Pavel S, Minkin K, Gabrovski K, Raičević S, Sokić D, Stijović J, Réti C. Low-grade epilepsy-associated tumour management with or without presurgical evaluation: a multicentre, retrospective, observational study of postsurgical epilepsy outcome. Epileptic Disord. 2020;22(5):555-562. doi: 10.1684/epd.2020.1195. (M23, IF 1,819)
12. Pejović AT, Vojvodić N, Djukić T, Kovačević M, Ristić AJ, **Baščarević V**, Sokić D. New-onset musicogenic epilepsy after temporal lobe epilepsy surgery. Epileptic Disord. 2020;22(2):202-206. doi: 10.1684/epd.2020.1144. (M23, IF 1,819)
13. Vujotić L, Matić S, Borković-Mitić S, Stojsavljević A, Mutić J, **Baščarević V**, Joković M, Pavlović S. Association between oxidative stress biomarkers and concentrations of some metal ions in the blood of patients with brain tumors and hydrocephalus. Arch Med Sci. 2019;16(4):811-819. doi: 10.5114/aoms.2019.87409. (M22, IF 3,318)
14. Joković M, Grujičić D, **Baščarević V**, Sokić D, Ristić AJ. Thoracal arachnoiditis ossificans associated with multifocal motor neuropathy: a case report. British Journal of Neurosurgery, 2019. 19:1-3. (M23, IF 1,313)
15. **Baščarević V**, Pejović AT, Ristić AJ, Vojvodić N, Raičević S, Đukić T, Brajković L, Sokić D. Multinodular and vacuolating neuronal tumour of the cerebrum: a rare neuroimaging incidentaloma or a potentially treatable cause of focal epilepsy? Epileptic Disorders, 2019 21(2):209-214. (M23, IF 1,746)
16. Opačić M, Stević Z, **Baščarević V**, Živić M, Spasić M, Spasojević I. Can Oxidation-Reduction Potential of Cerebrospinal Fluid Be a Monitoring Biomarker in Amyotrophic Lateral Sclerosis? Antioxidants and Redox Signaling, 2018. 28(17):1570-1575. (M21, IF 7,553)
17. Zivkovic B, Micovic M, **Bascarevic V**, Savic A, Rasulic L. Simultaneous bone remodeling and surgical decompression of large Sylvian arachnoid cyst. Neurosurg Review, 2018. 41(2):683-688. (M22, IF 2,382)
18. Pejović AT, Ristić AJ, **Baščarević V**, Brajković L, Berisavac I, Vojvodić N, Parojčić A, Sokić D. Surgical management of meningoencephalocele in temporal bone associated with pharmacoresistant epilepsy: report of two cases. Br J Neurosurg 2017; 28: 1-3. (M23, IF 1,238)
19. Ristić AJ, Jovanović O, Popadić D, Moosa ANV, Krivokapić A, Parojčić A, Berisavac I, Ilanković A, **Baščarević V**, Vojvodić N, Sokić D. Does facial attractiveness influence perception of epilepsy diagnosis? An insight into stigma in epilepsy. Epilepsy Behav 2017; 77: 1-7. (M22, IF 2,600)
20. Rasulić L, Savić A, Živković B, Vitošević F, Mićović M, **Baščarević V**, Puzović V, Novaković N, Lepić M, Samardžić M, Mandić-Rajčević S. Outcome after brachial plexus injury surgery and impact on quality of life. Acta Neurochir (Wien). 2017;159(7):1257-1264. (M22, IF 2,132)
21. Nikolić I, Ristić AJ, Vojvodić N, **Baščarević V**, Ilanković A, Berisavac I, Đukić T, Sokić D. The Association of Arachnoid Cysts and Focal Epilepsy: Hospital Based Case Control Study. Clin Neurol Neurosurg 2017; 159: 39–41. (M23, IF 1,736)
22. Rasulić L, Savić A, Vitošević F, Samardžić M, Živković B, Mićović M, **Baščarević V**, Puzović V, Joksimović B, Novakovic N, Lepić M, Mandić-Rajčević S. Iatrogenic Peripheral Nerve Injuries-Surgical Treatment and Outcome: 10 Years' Experience. World Neurosurgery, 2017. 103:841-851. (M22, IF 2,392)
23. Opačić M, Ristić AJ, Savić D, Šelih VS, Živin M, Sokić D, Raičević S, **Baščarević V**, Spasojević I. Metal maps of sclerotic hippocampi of patients with mesial temporal lobe epilepsy. Metallomics, 2017. 9(2):141-148. (M21, IF 4,079)
24. Ristić AJ, Mijović K, Bukumirić Z, Vojvodić N, Janković S, **Baščarević V**, Đukić T, Sokić D. Differential diagnosis of a paroxismal neurological event: Do neurologist know how to clinically recognize it? Epilepsy Behav 2017; 67: 77–83. (M22, IF 2,600)
25. Rasulic L, Cinara I, Samardzic M, Savic A, Zivkovic B, Vitosevic F, Micovic M, **Bascarevic V**, Puzovic V, Mandic-Rajcevic S. Nerve injuries of the upper extremity associated with vascular trauma-surgical treatment and outcome. Neurosurgical Review 2017. 40(2):241-249. (M22, IF 2,392)
26. Ristić AJ, Pjevalica J, Trajković G, Parojčić A, Mihajlović A, Vojvodić N, **Baščarević V**, Popović T, Janković S, Sokić D. Validation of the Neurological Disorders Depression Inventory for Epilepsy (NDDI-E) Serbian version. Epilepsy Behav 2016; 57: 1–4. (M22, IF 2,631)
27. Cvetic VZ, Dragas MV, Colic MU, Vukasinovic I, Radmili O, Ilic NS, Koncar IB, **Bascarevic VLj**, Ristanovic N, Davidovic LB. Simultaneous Endovascular Treatment of Tandem Internal Carotid Lesions: Case Report and Review of Literature. Vascular and endovascular surgery, 2016. 50:359-362 (M23, IF 0,866)
28. Micovic MV, Zivkovic B, **Bascarevic V**, Mijalcic R, Rasulic L. Triple square extended osteotomies for treatment of scaphocephaly (Renier's "H" technique modification). Neurosurgical Review, 2016. 39:115-122. (M22, IF 2,395)
29. Ristic AJ, Savic DZ, Sokic DV, Bogdanovic-Pristov J, Nestorov J, **Bascarevic VLj**, Raicevic S, Savic SN, Spasojevic IB. Hippocampal antioxidative system in mesial temporal lobe epilepsy, EPILEPSIA 2015. 56:789-799. (M21, IF 4,507)
30. Rasulic L, Samardzic M, **Bascarevic V**, Micovic M,Cvrkota I, Zivkovic B. A rare case of peripheral nerve hemangioblastoma-case report and literature review, Neurosurgical Review, 2015. 38: 205-209. (M21, IF 2,149)
31. Ristić AJ, Sokić D, **Baščarević V**, Spasić S, Vojvodić N, Savić S, Raičević S, Kovačević M, Savić D, Spasojević I. Metals and electrolytes in sclerotic hippocampi in patients with drug-resistant mesial temporal lobe epilepsy. Epilepsia 2014.55(5):e34-7. (M21, IF 3,909)
32. **Bascarevic V**, Vojvodic N, Ristic AJ, Zovic L, Parojcic A, Stojsavljevic N, Stanarcevic P, Sokic D. Epilepsy surgery outcome in temporal lobe cavernoma and multiple sclerosis. Clin Neurol Neurosurg 2013; 115: 2178–2181. (M22, IF 1.428)
33. Samardžić M, Rasulić L, Lakićević N, **Baščarević V**, Cvrkota I, Savić A:Collateral branches of the brachial plexus as donors in nerve transfers-Bočne grane brahijalnog pleksusa – donori u transferima nerava, Vojnosanit Pregl, 2012, 69 (7): 594-603. (M23, IF 0,210)
34. Vojvodic N, Ristic A, **Bascarevic V**, Popovic L, Parojcic A, Koprivsek K, Sveljo O, Sokic D. Ictal spitting in left temporal lobe epilepsy and fMRI speech lateralization. Clin Neurol Neurosurg 2013; 115: 495–497. (M22, IF 1,428)
35. Popovic L, Vojvodic N, Ristic A, **Bascarevic V**, Sokic D, Kostic V. Ictal dystonia and secondary generalization in temporal lobe seizures: A video-EEG study. Epilepsy Behav 2012; 25: 501–504. (M23, IF 2,106)
36. Ristić AJ, Marjanović I, Brajković L, Wolgamuth BR, Odalović S, Lavrnić S, Vojvodić N, Janković S, **Baščarević V**, Sokić D. Bálint-like syndrome as an unusual representation of non-convulsive status epilepticus. Epileptic Disord 2012; 14(1): 80–84. (M23, IF 1,338)
37. Ristic AJ, Ostojic J, Kozic D, Vojvodic NM, Popovic LM, Jankovic S, **Bascarevic V**, Sokic DV. Hippocampal metabolic dysfunction in juvenile myoclonic epilepsy: 3D multivoxel spectroscopy study. J Neurol Sci 2011; 305(1–2): 139–42. (M22, IF 2,441)
38. Ristic AJ, Sokic DV, Trajkovic G, Jankovic S, Vojvodic NM, **Bascarevic V**, Popovic LM. Long-term survival in patients with status epilepticus: A tertiary referral center study. Epilepsia 2010; 51(1): 57–61. (M21, IF 3,955)

***Ostali radovi u časopisima sa JCR (Journal Citation Reports) liste (15)***

1. Poon MTC, Piper RJ, Thango N, Fountain DM, Marcus HJ, Lippa L, Servadei F, Esene IN, Freyschlag CF, Neville IS, Rosseau G, Schaller K, Demetriades AK, Robertson FC, Hutchinson PJ, Price SJ, Baticulon RE, Glasbey JC, Bhangu A, Jenkinson MD, Kolias AG; Writing Group of the COVIDSurg-Cancer neurosurgery investigators on behalf of the COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...); British Neurosurgical Trainee Research Collaborative; WFNS Young Neurosurgeons Committee; NIHR Global Health Research Group on Acquired Brain and Spine Injury. Variation in postoperative outcomes of patients with intracranial tumors: insights from a prospective international cohort study during the COVID-19 pandemic. Neuro Oncol. 2023;25(7):1299-1309. doi: 10.1093/neuonc/noad019. Erratum in: Neuro Oncol. 2023;25(9):1729. doi: 10.1093/neuonc/noad120. (M21a+) (IF 14.9/2= 7.45)
2. Fotopoulou C, Khan T, Bracinik J, Glasbey J, Abu-Rustum N, Chiva L, Fagotti A, Fujiwara K, Ghebre R, Gutelkin M, Konney TO, Ng J, Pareja R, Kottayasamy Seenivasagam R, Sehouli J, Surappa STS, Bhangu A, Leung E, Sundar S (... **Bascarevic V**...); CovidSurg Gynecological Cancer Collaborators. Outcomes of gynecologic cancer surgery during the COVID-19 pandemic: an international, multicenter, prospective CovidSurg-Gynecologic Oncology Cancer study. Am J Obstet Gynecol. 2022;227(5):735.e1-735.e25. doi: 10.1016/j.ajog.2022.06.052. (M21a+) (IF 9.8/2 = 4.9)
3. Global Health Research Group on Children’s Non-Communicable Diseases Collaborative. (... **Bascarevic V**...) Twelve-month observational study of children with cancer in 41 countries during the COVID-19 pandemic. BMJ Glob Health. 2022;7(10):e008797. doi: 10.1136/bmjgh-2022-008797.  (M21a) (IF: 8.1/2 = 4.05)
4. Global Health Research Group on Children’s Non-Communicable Diseases Collaborative. (... **Bascarevic V**...) Impact of the COVID-19 pandemic on patients with paediatric cancer in low-income, middle-income and high-income countries: a multicentre, international, observational cohort study. BMJ Open. 2022;12(4):e054690. doi: 10.1136/bmjopen-2021-054690. (M22) (IF: 2.9/2 = 1.45)
5. COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative. (... **Bascarevic V**...) SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study. Anaesthesia. 2022;77(1):28-39. doi: 10.1111/anae.15563. (M21a+) (IF 10.7/2 = 5.35)
6. Lobo D, Devys JM. (... **Bascarevic V**...) Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study. Anaesthesia. 2022 ;77(1):110. doi: 10.1111/anae.15540. (M21a+) (IF 10.7/2 = 5.35)
7. COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Preoperative nasopharyngeal swab testing and postoperative pulmonary complications in patients undergoing elective surgery during the SARS-CoV-2 pandemic. Br J Surg. 2021;108(1):88-96. doi: 10.1093/bjs/znaa051. (M21a+) (IF 11.782/2 =5.891)
8. STARSurg Collaborative and COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Death following pulmonary complications of surgery before and during the SARS-CoV-2 pandemic. Br J Surg. 2021;108(12):1448-1464. doi: 10.1093/bjs/znab336. (M21a+) (IF 11.782/2 =5.891)
9. COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Effect of COVID-19 pandemic lockdowns on planned cancer surgery for 15 tumour types in 61 countries: an international, prospective, cohort study. Lancet Oncol. 2021;22(11):1507-1517. doi: 10.1016/S1470-2045(21)00493-9. (M21a+) (IF 54.433/2= 27.22)
10. COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study. Anaesthesia. 2021;76(11):1454-1464. doi: 10.1111/anae.15560. (M21a+) (IF 12.893/2= 6.45)
11. COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study. Br J Surg. 2021;108(9):1056-1063. doi: 10.1093/bjs/znab101. (M21a+) (IF 11.782/2 =5.891)
12. COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Preoperative nasopharyngeal swab testing and postoperative pulmonary complications in patients undergoing elective surgery during the SARS-CoV-2 pandemic. Br J Surg. 2021;108(1):88-96. doi: 10.1093/bjs/znaa051. . (M21a+) (IF 11.782/2 =5.891)
13. Glasbey JC, Nepogodiev D, Simoes JFF, Omar O, Li E, Venn ML, Pgdme, Abou Chaar MK, Capizzi V, Chaudhry D, Desai A, Edwards JG, Evans JP, Fiore M, Videria JF, Ford SJ, Ganly I, Griffiths EA, Gujjuri RR, Kolias AG, Kaafarani HMA, Minaya-Bravo A, McKay SC, Mohan HM, Roberts KJ, San Miguel-Méndez C, Pockney P, Shaw R, Smart NJ, Stewart GD, Sundar Mrcog S, Vidya R, Bhangu AA ; COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Elective Cancer Surgery in COVID-19-Free Surgical Pathways During the SARS-CoV-2 Pandemic: An International, Multicenter, Comparative Cohort Study. J Clin Oncol. 2021;39(1):66-78. doi: 10.1200/JCO.20.01933. (M21a+) (IF 50.739= 25.37)
14. COVIDSurg Collaborative (... **Bascarevic V**...). Delaying surgery for patients with a previous SARS-CoV-2 infection. Br J Surg. 2020 ;107(12):e601-e602. doi: 10.1002/bjs.12050. (M21a) (IF 6.939/2= 3.47)
15. Lamberink HJ, Otte WM, Blümcke I, Braun KPJ; European Epilepsy Brain Bank writing group; study group; European Reference Network EpiCARE (... **Bascarevic V**...). Seizure outcome and use of antiepileptic drugs after epilepsy surgery according to histopathological diagnosis: a retrospective multicentre cohort study. Lancet Neurol. 2020;19(9):748-757. doi: 10.1016/S1474-4422(20)30220-9. (M21a+) (IF 44.182/2= 22.09)

***Rad u časopisu koji je uključen u bazu podataka Medline (8)***

1. Radovic M, Micovic M, Zivkovic B, **Bascarevic V**. A Strike from the Air: Cerebral Hemorrhage after a Lightning Strike. Indian Journal of Neurosurgery [Internet]. 2024; https://doi.org/10.1055/s-0044-1790534
2. Rasulić L, Samardžić M, **Baščarević V**, Jovanović M, Mališ M, Nikolić V, Blagojević Z, Stijak L: Savremeni trendovi u hirurškom lečenju povreda radijalisa uduženih sa povredama nadlaktice. Acta Chir Iugosl, 2010.;57(1):77-80.
3. **Bascarević V**, Samardžić M, Ivanović S, Mićović M, Cvrkota I.: Therapeutic approach to pain syndromes after peripheral nerve injuries. Acta Chir Iugosl, 2004; 51(4):65-8.
4. Rasulic L, Ivanovic S, **Bascarevic V**, Simic V. Phantom pain and posttraumatic pain conditions. Acta Chir Iugosl, 2004; 51(4):71-80.
5. Ivanovic S, **Bascarevic V**, Samardzic M, Rasulic L, Micovic M. Avulsion of the peripheral nerve of the trigeminal nerve. Acta Chir Iugosl, 2004; 51(4):45-7.
6. Rasulic L, **Bascarevic V**, Cvrkota I. Surgical treatment of compressive neuropathies. Acta Chir Iugosl, 2003; 50(1):73-82.
7. **Bascarevic V**, Samardzic M, Rasulic L, Simic V. Reconstructive surgery of facial nerve injuries. Acta Chir Iugoslavica, 2003; 50(1):63-7.
8. Rasulic L, Samardzic M, Grujicic D, **Bascarevic V**. Nerve transfer in brachial plexus injuries: comparative analysis of surgical procedures. Acta Chir Iugosl, 2003; 50(1):33-46.

***Ceo rad u časopisu koji nije uključen u gore pomenute baze podataka (14)***

1. Vukasinovic I, Nedeljkovic Z, Nedeljkovic A, Petrovic M, Jovanovic Macvanski M, **Bascarevic V**, Micovic M, Milic M, Mircic U, Ilic R, Grujicic D. "Stent-within-a-Stent" technique for the endovascular treatment of giant aneurysm of basilar artery bifurcation: A case report. Radiol Case Rep. 2024;19(6):2402-2407. doi: 10.1016/j.radcr.2024.03.001.
2. **Vladimir B**, Ivan V, Zarko N, Aleksandra N, Mihailo M, Nemanja J, Marina M, Aleksandar S, Vuk S, Danica G. Transorbital hybrid approach for endovascular occlusion of indirect carotid-cavernous fistulas-Case report and systematic literature review. Radiol Case Rep. 2022;17(9):3312-3317. doi: 10.1016/j.radcr.2022.06.043.
3. Vujović R, Cvrkota I, Samardžić M, Rasulić L, **Baščarević V**, Savić A, Lakićević N. Hirurško lečenje povreda perifernih nerava. Zdravstvena Zaštita, 2012; 41(3): 20-27.
4. Cvrkota I, Samardžić M, Rasulić L, **Baščarević V**, Mićović M, Mijalčić R, Nagulić M, Jovanović I. Nervna transplantacija kod povreda perifernih nerava u dečijem uzrastu. Zdravstvena Zaštita, 2012; 41(3):12-19.
5. Samardžić M, Rasulić L, **Baščarević V**. Savremeni protokol hirurškog lečenja povreda perifernih nerava. Zdravstveni Pregled, Medicus, 2011; 52:11-14.
6. **Baščarević V**, Samardžić M, Đurović B, Mićović M, Rasulić L, Cvrkota I, Jovanović I, Nagulić M. Prehirurška evaluacija farmakorezistentnih epilepsija. Zdravstvena Zaštita, 2011. 40 (2):58-70.
7. Samardžić M, **Baščarević V**, Cvrkota I. Terapijski postupak kod povreda nerava – kada, kako, zašto? Zdravstvena Zaštita, 2010; 39 (6): 29-43.
8. **Baščarević V**, Mićović M, Jovanović I, Rasulić L. Vagusna nervna stimulacija, International Journal "Total Quolity Management & Excellence, 2010; 38(2):147-150.
9. Samardžić M., Rasulić L., **Baščarević V**. Savremeni protokol hirurškog lečenja povreda perifernih nerava. International Journal "Total Quolity Management & Excellence, 2010; 38(2): 169-173.
10. Rasulić L, Samardžić M, **Baščarević V**, Simić V. Ekstrapleksusni nervni transfer kod trakcionih povreda brahijalnog pleksusa. Acta Clinica, 2004. 4 (1): 42-61:
11. **Baščarević V**, Samardžić M, Rasulić L, Simić V. Nervni transfer kod povreda facijalisa. Anali, 2004; 7: 20-25.
12. Samardžić M, Vujović R, Rasulić L, **Baščarević V**, Savić D. Oštećenja perifernih nerava udružena sa koštano-zglobnim povredama. Materia Medica, 2001; 17 (1): 37-42.
13. Samardžić M, Grujičić D, **Baščarević V**, Rasulić L, Savić D.: Reanimacija paralizovanog lica hipogloso-facijalnim nervnim transferom. Acta Otorhinolaryngologica Serbica, 2001; 8(1-2): 921-923.
14. Rasulić L, Samardžić M, **Baščarević V**, Savić D, Timotijević S. Povrede radijalisa udružene sa prelomima nadlaktice. Anali, 1998; 6: 46-48.

***Izvod u zborniku međunarodnog skupa (100)***

1. Bogdanovic I, **Bascarevic V**, Ilic R, Miljkovic A, Milisavljevic F, Djenic M. Surgical treatment of low-grade epilepsy associated neuroepithelial tumors (LEAT) in children. 10th SNSS annual meeting with international participation – Pediatric Neurosurgery in the 21st century: Challenges and opportunities, Abstract book: 233
2. Zivkovic B, Micovic M, **Bascarevic V**, Kaludjerovic D, Radovic M. Contemporary surgical strategies for the treatment of intracranial arachnoid cysts. 10th SNSS annual meeting with international participation – Pediatric Neurosurgery in the 21st century: Challenges and opportunities, Abstract book: 138
3. Todorovic M, Jovicevic N, Milisavljevic F, Radovic M, Kaludjerovic D, **Bascarevic V**, Micovic M. Dandy-Walker malformation and cervical syringohydromiyelia: Microsurgery as a cure. 100 years of neurosurgery in Serbia Centenial aniversary. Abstract book: 493
4. Zivkovic B, Janicijevic A, Kostic J, Jovicevic N, Jokovic M, **Bascarevic V**, Markovic J, Jovanovic N. Selective dorsal rhisotomy (SDR): a comprehensive review of the literature, clinical outcomes and surgical techniques. 100 years of neurosurgery in Serbia Centenial aniversary. Abstract book: 437
5. Ristic, A. J., Pejovic, A., Jokovic, Z., Vojvodic, N., **Bascarevic, V**., Sokic, D. Subcortical grey matter structures in operated patients due to intractable temporal lobe epilepsy: a longitudinal volumetric analysis. Epilepsia 2023; 64 (Suppl. 2): 106.
6. Vojvodic, N., Dragas, D., Pejovic, A., Kovacevic, M., **Bascarevic, V**., Ristic, A. J., Sokic, D. Auras in mesial temporal lobe epilepsy: correlation with postsurgical outcome. Epilepsia 2023; 64 (Suppl. 2): 365.
7. Pejovic, A., Ristic, A., Vojvodic, N., Kovacevic, M., Djukic, T., **Bascarevic, V**., & Sokic, D. (2021, November). COVID-19 infection in patients operated due to intractable epilepsy-very few reasons for serious consternation. Epilepsia 2021; 62 (Suppl. 3): 190-191.
8. Kovacevic M, Vojvodic N, Ristic A, Djukic T, Parojcic A, **Bascarevic V**, Raicevic S, Sokic D. Morphology of Noninvasive Ictal Electroencephalographic Recordings in Patients with Intractable Focal Epilepsies. Europ J Neurol 2018; 25 (Suppl. 2): 406.
9. Sokić D, **Baščarević V**, Raičević S, Djukić T, Ristič A, Vojvodić N, Parojičić A, Brajković L, Nikolić I. Reliability of the Diagniosis of Heterotopia in Patients with Pharmacoresistant Epilepsies. Epilepsia 2017; 58(Suppl. 5): 185.
10. Vojvodić N, Djuranović A, Ristić AJ, Damjanović D, Nikolić I, **Baščarević V**, Djukić T, Brajković L, Sokić D. Reliability of Presurgical Brain MRI Protocols in Epileptogenic Lesion Detection: The Tertiary Epilepsy Center Experience. Epilepsia 2017; 58(Suppl. 5): 179.
11. Ristić A, Jovanović O, Popadić D, Naduvil AM, Ilanković A, **Baščarević V**, Vojvodić N, Sokić D. The Impact of Physical Attractiveness Judgments on Stigma of Epilepsy. Epilepsia 2017; 58(Suppl. 5): 19
12. **V. Bascarević**, M. Micovic, B. Zivkovic, Lj. Vujotic, I. Jovanovic, I. Bogdanovic, A. Savic, M. Theologou, A. Stanimirovic, L. Rasulic. Six years of surgical treatment of patients with focal pharmacoresistant epilepsy - single center experience. 2nd Congress of Southeast Europe Neurosurgical Society. Knjiga sažetaka.
13. Kovacevic MM, Ristic AJ, Vojvodic N, Jankovic S, Sokic D, **Bascarevic V**. Localizing value of ictal electroencephalography in sleep in patients with mesial temporal lobe epilepsy. J Neurol 2014; 261(Suppl. 1): S380.
14. Sokic D, Lavrnic S, Ristic A, **Bascarevic V**, Vojvodic N. Transient lesion in the splenium of the corpus callosum and a sudden antiepileptic drug withdrawal during video-EEG telemetry. Epilepsia 2014; 55(Suppl. 2): 223
15. Ristic AJ, Sokic D, **Bascarevic V**, Spasic S, Vojvodic N, Savic S, Raicevic S, Kovacevic M, Savic D, Spasojevic I. Metallome of sclerotic hippocampi in patients with drug-resistant mesial temporal lobe epilepsy. Epilepsia 2014; 55(Suppl. 2): 190.
16. Ristic AJ, Sokic D, Bogdanovic-Pristov J, **Bascarevic V**, Nestorov J, Vojvodic N, Kovacevic M, Spasojevic I. Increased activity of hydrogen peroxide-removing enzimes in hippocampi of the patients with mesial temporal lobe epilepsy due to hippocampal sclerosis. Epilepsia 2014; 55(Suppl. 2): 189.
17. Rasulic L, Samardžić M, **Baščarević V**, Mićović M, Cvrkota I, Savić A, Živković B. Peripheral Nerve Surgery – view through multidisciplinary approach window. The 28th Annual Hellenic Congress of Neurosurgeons. Joint international meeting, 19-21 June, 2014, Kavala, Greece.
18. Rasulic L, Samardžić M, **Baščarević V**, Mićović M, Cvrkota I, Savić A, Živković B. Brachial plexus surgery – present limits and perspectives. The 28th Annual Hellenic Congress of Neurosurgeons. Joint international meeting, 19-21 June, 2014, Kavala, Greece.
19. Rasulic L, Samardžić M, **Baščarević V**, Mićović M, Cvrkota I, Savić A, Živković B. Peripheral Nerve Surgery – view through multidisciplinary approach window. 3rd Congress in the Danube-Carpathian Region “Controversies in Neurosurgery” Joint meeting with SEENS, May 29-31, 2014. Varna, Bulgaria. Oral presentations
20. Rasulic L, Samardžić M, **Baščarević V**, Mićović M, Cvrkota I, Savić A, Živković B. Brachial plexus surgery – present limits and perspectives. 3rd Congress in the Danube-Carpathian Region“Controversies in Neurosurgery”Joint meeting with SEENS, May 29-31, 2014. Varna, Bulgaria. Oral presentation
21. Rasulić L, **Baščarević V**, Samardžić M, Mićović M, Živković B, Savić A. Nerve transfers in brachial plexus traction injuries – current concept. 1st congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeENS, October 31st-November 2nd, 2013, Belgrade, Serbia. Oral presentation, p123
22. Mićović M, Rasulić L, **Baščarević V**, Bogosavljević V, Cvrkota I, Živković B. AVM – radiosurgical treatment and outcome. 1st congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeENS, October 31st-November 2nd, 2013, Belgrade, Serbia. Abstract book p77
23. **Baščarević V**, Mićović M, Cvrkota I, Rasulic L, Živković B. Open discectomy vs. Microdiscectomy: is there any difference in outcome? 1st congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeENS, October 31st-November 2nd, 2013, Belgrade, Serbia. Abstract book p73
24. Cvrkota I, **Baščarević V**, Mijalčić R, Mićović M, Rasulić L, Živković B. Benefit of endoscopic third ventriculostomy for malfunctioning ventriculo-peritoneal shunt. 1st congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeENS, October 31st-November 2nd, 2013, Belgrade, Serbia. Abstract book p71
25. Rasulic L, Samardžić M, **Baščarević V**, Mićović M, Živković B. Tumors of peripheral nerves – treatment modalities, 1st congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeENS, October 31st-November 2nd, 2013, Belgrade, Serbia, oral presentation, p65
26. Piščević I, Bogosavljević V, Mićović M, **Baščarević V**, Ilić R, Živanović J, Živković B, Rasulić L. Atyppical and Anaplastic Meningioma – clinical and pathological characteristics. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea. Abstract book, p289
27. Mićović M, **Baščarević V**, Rasulic L, Jovanović I, Samardžić M, Cvrkota I, Živković B, Živanović J. Primary brachial plexus tumors: Ten years report. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea., Abstract book, p297
28. Mićović M, **Baščarević V**, Rasulić L, Cvrkota I, Piščević I, Živković B, Živanović J. Mini-open carpal tunnel decopression:Efficacy and Safety of the technique. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea., Abstract book, p297
29. Mićović M, Mijalčić R, **Baščarević V**, Cvrkota I, Piščević I, Bogosavljević V, Živković B, Živanović J, Rasulić L. Multimodal Management of Brainstem Giomas in Children. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea. Abstract book, p286.
30. Mićović M, Bogosavljević V, Piščević I, **Baščarević V**, Jovanović I, Cvrkota I, Živković B, Živanović J, Rasulić L. Hemorrhage in intracanalicular Vestibular Schwannoma – case report. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea., Abstract book, p285.
31. Mićović M, **Baščarević V**, Bogosavljević V, Rasulić L, Samardžić M, Živanović J, Živković B. Microsurgical Treatment of posterior Fossa Arteriovenous malformations. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea. Abstract book, p272.
32. Rasulic L, Samardzic M, **Baščarević V**, Cvrkota I, Mićović M, Mijalčić R, Jovanović M. surgery of the brachial plexus and peripheral nerve injuries – comparative analysis and review of the thirty-five years single institution experiences – limitations and perspectives. 15th World Congress of neurosurgery, September 8-13th, 2013. Seoul, Korea. Oral presentation, Abstract book, p195.
33. Rasulić L., Samardžić M., Lakićević N., **Baščarević V**., Cvrkota I., Savić A.: Nerve transfers using collateral branches of the brachial plexus as donors in patient with upper palsy., XVIII Symposium for the Club A. Narakas on Brachial Plexus Surgery, Narakas 2013, May 23-25, 2013, p 16
34. Rasulić G.L., Samardžić M.M., **Baščarević Lj.V**., Mićović V.M., Cvrkota S.I. Živanović D.J., Živković M.B.: Treatment of peripheral nerve tumors-multidisciplinary approach, 3rd National Conference of Neuro-Oncology with International Participation preceeded by the German-Romanian Course, 16-20th April 2013, Cluj- Napoca, Romania, Abstract book, p 57
35. Vojvodic NM, Ristic AJ, **Bascarevic V**, Parojcic A, Jankovic S, Kovacevic M, Brajkovic L, Zovic L, Sokic D. Localization value of periictal vegetative signs in focal epilepsies: a nonivasive video-EEG study. Epilepsia 2013; 54(Suppl. 3): 279.
36. Ristic AJ, Vojvodic N, Kovacevic M, Bascarevic V, Parojcic A, Brajkovic L, Sokic D. Correlation between behavior patterns of focal seizures and localization of epileptogenic lesions. Epilepsia 2013; 54(Suppl. 3): 191–192.
37. Sokic DV, **Bascarevic V**, Ristic A, Parojcic A, Vojvodic N, Kovacevic M, Janković S. Influence of psychiatric comorbidity on temporal lobe epilepsy surgery outcome. Epilepsia 2013; 54(Suppl. 3): 111.
38. Rasulić G.L., Samardžić M.M., **Baščarević Lj.V**., Cvrkota S.I., Jovanović D.M., Lakićević P.N., Savić Lj.A.: Viability of the proximal stump of the brachial plexus lesions in cases with upper brachial plexus palsy, EANS 2012 Annual Meeting, 24-27 October 2012, Bratislava, Slovakia, Programme Book and E-abstrasts (CD), p 55.
39. Mićović M., **Baščarević V**., Rasulić L., Bogosavljevič V., Živković B., Živanović J.:Angioarchitectural determinants of ruptured arteriovenous malformations: clinical presentation and functional outcome after surgery, EANS 2012 Annual Meeting, 24-27 October 2012, Bratislava, Slovakia, Programme Book and E-abstrasts (CD), p 42.
40. Mićović M., **Baščarević V**., Rasulić L., Bogosavljevič V., Živković B., Živanović J.: Postoperative finctional outcome in children after surgery for glioblastoma multiforme in eloquent brain, EANS 2012 Annual Meeting, 24-27 October 2012, Bratislava, Slovakia, Programme Book and E-abstrasts (CD), p 25.
41. Cvrkota I., Samardžić M., Nagulić M., Jovanović I., Rasulić L., **Baščarević V**., Mijalčić R., Mićović M.: Results of nerve grafting after peripheral nerve injuries in children, 23rd ESPN Congress, Amsterdam 01-05 May 2012 Childs Nervous System, PP-69, 2012, Vol 28, No 5, p 805,
42. Mijalčić R., Nagulić M., Samardžić M., Rasulić L., Jovanović I., **Baščarević V**., Mićović M., Cvrkota I.: Late psychological evaluation of children with congenital hydrocephalus, 23rd ESPN Congress, Amsterdam 01-05 May 2012 Childs Nervous System, OP-34, 2012, Vol 28, No 5, p 764,
43. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M., Cvrkota I., Savić A., Mićović M..: Reconstructive surgery and results of nerve repair in cases of complex brachial plexus injuries, 1st International Congress on Minimally Invasive Neurosurgery, 20-23 March 2012, Florence, Italy, Electronic abstract (USB), OP 6, P38-43
44. Ristic AJ, Jovanovic D, Trajkovic G, Jankovic SM, Vojvodic NM, Kovacevic MM, Bascarevic VL, Sokic DV. Does Atmospheric Pressure Correlates with Seizure Frequency in Epilepsy Monitoring Unit and Emergency Department? Epilepsia 2012; 53(Suppl. 5): 144.
45. Vojvodic NM, Ristic AJ, Popovic LM, **Bascarevic VL**, Sokic DV, Parojcic A, Jankovic SM, Kovacevic MM, Brajkovic L, Djurovic B. Reliability of Postictal Nose Rubbing for Localization and Lateralization of Epileptogenic Zone in Focal Epilepsies. Epilepsia 2012; 53(Suppl. 5): 94–95.
46. Sokic DV, **Bascarevic V**, Ristic AJ, Vojvodic NM, Parojcic A, Lavrnic S, Brajkovic L, Kovacevic MM, Jankovic SM, Djurovic B. Belgrade Epilepsy Surgery Program: Early Outcome of the First 35 Operated Patients. Epilepsia 2012; 53(Suppl. 5): 32–33.
47. Rasulic L., Samardzic M., **Bascarevic V**., Jovanovic M., Crvkota I., Savic A., Micovic M.: Complex brachial plexus injuries: nerve repair and results, Acta Clinica Croatica, 2011;50 Suppl. 1:79
48. Rasulic L., Samardzic M., **Bascarevic V**., Jovanovic M., Crvkota I., Savic A., Micovic M.: Nerve transfer in cases with upper brachial plexus palsy due to the traction injuries to the brachial plexus: regional nerve transfer, Acta Clinica Croatica, 2011; 50, Suppl. 1: 80
49. **Baščarević V**., Mićović M., Bogosavljević V., Rasulić L., Samardžić M., Cvrkota I., Janićijević A., Đurašković S.: Olfactory schwannoma: case report and literature review, EANS 2011, 14th European Congress of Neurosurgery, Rome, October 9-14, 2011, Italy, Electronic abstract (CD),1643.
50. Mićović M., **Baščarević V**., Bogosavljević V., Jovanović I., Rasulić L., Cvrkota I., Janićijević A., Đurašković S.: Multiple traumatic epidural hematomas: case presentation and literature review, EANS 2011, 14th European Congress of Neurosurgery, Rome, October 9-14, 2011, Italy, Electronic abstract (CD),1615
51. Cvrkota I., Samardžić M., **Baščarević V**., Rasulić L., Ilić R., Milićević M., Mićović M.: Results of nerve repair after peripheral nerve injuries in children, EANS 2011, 14th European Congress of Neurosurgery, Rome, October 9-14, 2011, Italy, Electronic abstract (CD), 1505
52. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M., Cvrkota I.: Restoration of shoulder function in upper brachial plexus palsy using regional nerve transfer, EANS 2011, 14th European Congress of Neurosurgery, Rome, October 9-14, 2011, Italy, Electronic abstract (CD), 358
53. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M., Cvrkota I.: Restoration of elbow flexion in upper brachial plexus palsy using regional nerve transfer, EANS 2011, 14th European Congress of Neurosurgery, Rome, October 9-14, 2011, Italy, Electronic abstract (CD), 357
54. Rasulic L., Samardzic M., **Bascarevic V**., Jovanovic M., Crvkota I., Savic A., Micovic M.: Complex brachial plexus injuries: nerve repair and results, The 6th Congress of the Croatian Neurosurgical Society and the Joint Meeting with the Slovenian Neurosurgical Society, Opatija, Croatia, 25-28.05.2011. p 79
55. Rasulic L., Samardzic M., **Bascarevic V**., Jovanovic M., Crvkota I., Savic A., Micovic M.: Nerve transfer in cases with upper brachial plexus palsy due to the traction injuries to the brachial plexus: regional nerve transfer, The 6th Congress of the Croatian Neurosurgical Society and the Joint Meeting with the Slovenian Neurosurgical Society, Opatija, Croatia, 25-28.05.2011. p 80
56. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M., Cvrkota I., Savić A., Mićović M.: Results of brachialis plexus suregery, XVII International symposium on brachial plexus surgery, May19-21, 2011, Lisbon, Portugal, p15
57. Rasulic L., Samardzic M., **Bascarevic Lj. V**., Jovanovic M., Crvkota I., Savic A., Micovic M.: Complex brachial plexus injuries: nerve repair and results, Acta Clinica Croatica, 2011; 50, (1): 7
58. Rasulic L., Samardzic M., **Bascarevic Lj. V**., Jovanovic M., Crvkota I., Savic A., Micovic M.: Nerve transfer in cases with upper brachial plexus palsy due to the traction injuries to the brachial plexus:regional nerve transfer,Acta Clinica Croatica, 2011; 50, (1): 80
59. Sokic DV, Jankovic S, Ristic AJ, Bascarevic V, Vojvodic NM, Zovic L. Causes of mortality in 1921 patients with chronic epilepsy during 12 years. Epilepsia 2010; 51(Suppl. 4): 154.
60. Sokic D, Ristic A1, Salak-Djokic B, Milosevic N, Trajkovic G, **Bascarevic V**, Vojvodic N, Jankovic S, Zovic L. Executive Functions Of Patients Treated With Stable Dose Of Topiramate Measured By Wisconsin Card Sorting Test. Epilepsia 2009; 50(Suppl. 10): 21.
61. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M., Cvrkota I.: Restoration of shoulder function in upper palsy using collateral branches of brachial plexus, 2nd Sino-European meeting on brachial plexus reconstructive surgery, October 22-25, 2010, Shanghai, China. P
62. Mićović M., Bogosavljević V., **Baščarević V**., Savić D., Mijalčić R.: Eradication of the surgical site infection after Elective neurosurgical procedures: old prescription for the final victory? XIV World Congress of Neurological Surgery, Boston, USA, August 30-September 04, 2009., CD ROM & Scientific Program,
63. Bogosavljević V., Mićović M., **Baščarević V**., Milić I., Savić D., Mijalčić R.: Recurrent Glioblastoma-indication for operation in patients zounger than 50 years, XIV World Congress of Neurological Surgery, Boston, USA, August 30-September 04, 2009., CD ROM & Scientific Program,
64. Bogosavljević V.M., Dostanić M., Rakić M.Lj., **Baščarević V.Lj**., Mićović M.V.: ICP monitoring in acute hydrocephalus after severe subarachnoidal hemorrhage: our experiences, 5th Congress of the Croatian Neurosurgical Society and Joint Meeting with the Congress of Neurological Surgeons, September 2-5, 2008, Dubrovnik, Croatia., p, 125
65. Mićović M., **Baščarević V**., Bogosavljević V., Rasulić L., Samardžić M.: Mini-open carpal tunnel decompression: efficiency and usefulness, 5th Congress of the Croatian Neurosurgical Society and Joint Meeting with the Congress of Neurological Surgeons, September 2-5, 2008, Dubrovnik, Croatia., p, 155
66. **Baščarević V**., Rasulić L., Samardžić M., Radulović D., Mićović M., Bogosavljević V.: Comparative analysis of extradural, intradural and combine approach in traumatic cerebrospinal fluid fistulas, 5th Congress of the Croatian Neurosurgical Society and Joint Meeting with the Congress of Neurological Surgeons, September 2-5, 2008, Dubrovnik, Croatia., p, 122.
67. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M..: Reconstructive microsurgery of the peripheral nerve injuries -30 years of experience, 5th Congress of the Croatian Neurosurgical Society and Joint Meeting with the Congress of Neurological Surgeons, September 2-5, 2008, Dubrovnik, Croatia., p, 97.
68. **Baščarević V**., Samardžić M., Milinković Z., Radulović D., Mićović M.: Surgical micordiscectomy for herniated lumbar discs, Spine Expert Group, 5th Annual Meeting, Belgrade, Dec. 6-8, 2007. p 63.
69. **Baščarević V**., Mićović M., Radulović D., Bogosavljević V., Rasulić L., Samardžić M.: Modified Pi procedure for treatment of sagittal synostosis, 13th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007, Acta Neurochirurgica, Abstracts, p XXXVI-XXXVII.
70. Rasulić L., Samardžić M., Lakićević N., **Baščarević V**., Jovanović M.: Reconstructive surgery of the brachial plexus traction injuries-experience and dilemmas, 13th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007, Acta Neurochirurgica, Abstracts, p CX.
71. Mićović M., Bogosavljević V., **Baščarević V**., Milićević M., Cvrkota I., Repac N.: Craniosynostosis treatment in Institute of Neurosurgery in Belgrade, 13th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007, Acta Neurochirurgica, Abstracts, p CXCVII.
72. Bogosavljević V., Milić I., **Baščarević V**., Mićović M., Peulić M.: Quolity of life in operated and non operated patients with glioblastoma multiforme, 13th Congress of the European Association of Neurosurgical Societis (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007, Acta Neurochirurgica, Abstracts, p CXXX.
73. Radulović V.D., Nestorović D.B., Vujotić B.Lj., **Baščarević Lj.V.:** De novo formation and rupture of an intracranial aneurysm. Neurology India 2006; 54 (3): 324-5.
74. Vujotić Lj., **Baščarević V**., Mićović M., Repac R., Ivanović S.: Study of ventricle size differences after surgical procedures in hydrocephalus: endoscopic third ventriculostomy compared to shunt procedures. Europian Society of Neuroradiology. XXX Congress and 14th Advanced Course, sept. 2005, Barcelona. Neuroradiology, 2005, vol 47, supl 1, p 54.
75. Vujotic Lj, Kontic MB, Jovanovic VT, **Bascarevic VLj**, Slavik EE, Antunovic VD: Endoscopic treatment for hydrocephalic children after shunt procedures, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
76. Mijalčić R., Savić D., **Baščarević V**., Mićović M., Grujičić D.: Correlation between early shunt infections and mental status, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
77. Rasulić L., Ivanović S., Slavik E., **Baščarević V**., Simić V.: Samardžić M., Jovanović M.: Phantom pain, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
78. Radulović D., Tasić G., Joković M., **Baščarević V**., Nikolić I.: Prognosis for recovery of bladder function following lumbar disc prolapse, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
79. Radulović D., Janićijević M., Ivanović S., Tasić G., Joković M., **Baščarević V**.: Surgical treatment for cervical spondylotic myelopathy, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
80. Mićović M., Savić D., **Baščarević V**., Mijalčić R., Bogosavljević V., Grujičić D.: Microarteriovenous malformations angioarchitecture in correlation with intracranial hemorrhage features, surgical treatment and outcome, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
81. Mijalčić R., **Baščarević V**., Mićović M., Bogosavljević V., Grujičić D.: Factors of prognosis of the course of illness of the patients operated from intracranial ependymomas, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
82. **Baščarević V**., Samardžić M., Grujičić D., Radulović D., Savić D., Mijalčić R., Mićović M., Bogosavljević V.: Different operative modalites in post-traumatic cerebrospinal rhinorrhea, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
83. Bogosavljević V., Savić D., **Baščarević V**., Mijalčić R., Grujičić D.: A review of treatment of 57 patients with glioblastoma multiforme in correlatio with survival rate, 13th World Congress of Neurological Surgery, Marrakesh, Morrocco, June 19th-24th, 2005,
84. Radulović V.D., Joković B.M., Tasić M.G., **Baščarević Lj.V**., Lakićević P.N., Mićović V.M.: Traumatic posterior fossa epidura haemathomas, Journal of Neurotrauma, Oct 2005; 22, (10):1225.
85. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M.: Surgical treatment of the nerve entrapment syndromes, 35th International Danube Symposium for Neurological sciences&continuing education, September 11th –14th , 2003, Belgrade, Serbia & Montenegro, Book of Abstracts, p 238 .
86. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M.: Surgical repair of the brachial plexus traction injuries, 35th International Danube Symposium for Neurological sciences&continuing education, September 11th –14th , 2003, Belgrade, Serbia & Montenegro, Book of Abstracts, p 237, .
87. Samardžić M., Rasulić L., **Baščarević V**.: Twenty-five experience with microsurgical operations on the injured peripheral nerves, 35th International Danube Symposium for Neurological sciences&continuing education, September 11th –14th , 2003, Belgrade, Serbia & Montenegro, Book of Abstracts, p 237.
88. Rasulić G. L., Samardžić M. M, Jovanović D. M., **Baščarević Lj. V**., Cvrkota S.I.: Histo-morphological characteristics of the motor branch to the gracilis muscle-basis for microsurgery, 12th European Congress of Neurosurgery, 7-12 september 2003, C. Cultural Belem, Lisboa, Portugal, Abstract book, P-PNV-305, p 290.
89. Samardžić M., Rasulić L., Grujičić D., **Baščarević V.,** Simić V.: Combined nerve transfer in brachial plexus traction injuries, 12th European Congress of Neurosurgery, 7-12 september 2003, C. Cultural Belem, Lisboa, Portugal, Abstract book, OP-PNV-180, p 281.
90. Đorđić Lj., Antunović V., Repac R., Kontić M., **Baščarević V**.: The dural sinuses invasion in meningeomas: The prognostic value and importanece of reconstruction. XXVIII Congreso Latinoamericano De Neurocirurgia, Santiago de Chile, Oct 1998. Neurocirurgia-neurocirurgia, 1998, Vol 9, No 1. O-21.6.
91. Repac R., Antunović V., Janićijević M., Nestorović B., Rakić M., Đorđić-Vujotić Lj., **Baščarević V**., Mijalčić R.: Traumatic CSF rhinorrhoea as neurosurgical problem, 16th World Congress of Otorhinolaryngologits, l8-22 June 1997. Sydney, Australia, Book of Abstracts, p 128.
92. Rakić M., Antunović V., Janićijević m., Đorđić-Vujotić Lj., **Baščarević V**., Tasić G.: The intracranial expansive lesion wich required wemergency surgery. 1st International Conference of Emergency surgery, Belgrade, September 1996, Book of Abstracts, p 5.
93. Đorđić-Vujotić Lj., Antunović V., Janićijević M., Rakić M., Kontić-Oklobžija M., Joković M., **Baščarević V**.: Prognostic value of intraventricular hemorrhage in patients with head injuries. 1st International Conference of Emergency surgery, Belgrade, September 1996, Book of Abstracts, p 20.
94. Jovanović M., Rakić M., Đorđić-Vujotić Lj., Joković M., **Baščarević V**.: The shunting operation in newborn triplets-case report, Europian Society of Pediatric Neurosurgery Roma, September 1996,
95. Rakić M., Janićijević M., Ivanović S., Nestorović B., Đorđić-Vujotić Lj., Kontić-Oklobdžija M., **Baščarević V**.: Giant aneurysms of anterior communicanting artery manifesting as suprasellar expansive process. 3rd Romanian neurosurgical congress, Bucharest, Oct 1995. Book of Abstracts, p 34.
96. Joković M., Antunović V., Janićijević M., Samardžić M., Stanisavljević S., Ivanović S., Rakić M., Đorđić-Vujotić Lj., Lakićević N., **Baščarević V**.: Suprasellar meningeomas-easy to be misdiagnosed, 3rd Romanian neurosurgical congress, Bucharest, October 1995, Book of Abstracts, pp 31-32.
97. Jovanović M., Antunović V., Janićijević M., Ivanović S., Đorđić-Vujotić Lj., Kontić-Oklobdžija M., Rakić M., Joković M., Lakićević N., **Baščarević V**.: Unusual war injuries-projestile in sphenoid sinus-surprising CT finding in well being patient, 3rd Romanian neurosurgical congress, Bucharest, October 1995, Book of Abstracts, p 55.
98. Đorđić-Vujotić Lj., Ivanović S., Kontić-Oklobdžija M., Antunović V., Janićijević M., Samardžić M., Rakić M., Grujičić D., Joković M., Lakićević N., **Baščarević V**.: Craniopharyngiomas in children and adults differences in clinical presentation, hystologic subtipe and outcome (for 154 patients), 3rd Romanian neurosurgical congress, Bucharest, October 1995, Book of Abstracts, p 28.
99. Oklobdžija M., Stefanović B., Ivanović S., Janićijević M., Rakić M., Đorđić-Vujotić Lj., Lakićević N., **Baščarević V**.: Neuroophtalmologic problems in patients with suprasellar expansive lesions, 3rd Romanian neurosurgical congress, Bucharest, October 1995, Book of Abstracts, p 36.
100. Kontić-Oklobdžija M., Stefanović B., Ivanović S., Janićijević M., Antunović V., Rakić M., Đorđić-Vujotić Lj., Joković M., Lakićević N., **Baščarević V**.: Traumatic lesion of visual pathways in patients with head injuries, 3rd Romanian neurosurgical congress, Bucharest, October 1995, Book of Abstracts, p 61.

***Izvod u zborniku nacionalnog skupa (56)***

1. **Baščarević V**, Milisavljević F, Mićović M, Bogdanović I, Živković B. Neurohirurški aspekt lečenja parazitoza centralnog nervnog sistema. Nacionalni kongres sa međunarodnim učešćem: Infekcije – izazovi u dijagnostici i lečenju, Beograd, 07 – 08.04. Knjiga sažetaka 2023: 17.
2. **Baščarević V**. Neurohirurški tretman kraniocerebralnih povreda. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije, Kosovska Mitrovica, 29.11.-01.12. Knjiga sazetaka 2019: 47-54.
3. Vojvodić N, Kovačević M, Đukić T, Pejović A, Ristić A, **Baščarević V**, Sokić D. Video-EEG telemetrija u prehirurškoj evaluaciji epilepsije. U Elektroecefalografija u hirurgiji epilepsije. XI kongres Kliničke neurofiziologije Srbije, Beograd, 28-29. septembar; Knjiga sažetaka, 2018.
4. Vojvodić N, Ristić A, **Baščarević V**, Janković S, Kovačević M, Sokić D. Principi preoperativne evaluacije bolesnika sa epilepsijom. X Kongres kliničke neurofiziologije Srbije, VMA Beograd 31. oktobar–01. novembar; Zbornik sažetaka, 2014.
5. Vojvodić NM, Ristić AJ, **Baščarević V**, Parojčić A, Brajković L, Kovačević M, Janković S, Sokić D. Lokalizacioni značaj periiktalnih vegetativnih znakova kod fokalnih epilepsija: neinvazivna video-EEG studija. IX/XV Kongres neurologa Srbije, Beograd 14–16. novembar; Zbornik sažetaka 2013: 119.
6. Kovačević M, Ristić AJ, Vojvodić N, **Baščarević V**, Parojčić A, Janković S, Brajković L, Sokić D. Lokalizacioni značaj iktalne elektroencefalografije u spavanju kod pacijenata sa epilepsijom temporalnog lobusa. IX/XV Kongres neurologa Srbije, Beograd 14–16. novembar; Zbornik sažetaka 2013: 116.
7. Kovačević M, Ristić AJ, Vojvodić N, **Baščarević V**, Parojčić A, Janković S, Brajković L, Sokić D. Značaj dugotrajnog video-EEG monitoringa u dijagnozi paroksizmalnih događaja. IX/XV Kongres neurologa Srbije, Beograd 14–16. novembar; Zbornik sažetaka 2013: 115.
8. Jovanović G, **Baščarević V**, Ristić A, Parojčić-Savić A, Raičević S, Janković S, Vojvodić N, Kovačević M, Sokić D. Efikasnost i podnošljivost stimulacije n. vagusa u lečenju bolesnika sa epilepsijom. IX/XV Kongres neurologa Srbije, Beograd 14–16. novembar; Zbornik sažetaka 2013: 113.
9. Sokić D, **Baščarević V**, Branković S, Ristić A, Parojčić A, Brajković L, Vojvodić N, Janković S, Kovačević M. Hirurško lečenje epilepsije i prisustvo psihijatrijskog komorbiditeta. IX/XV Kongres neurologa Srbije, Beograd 14–16. novembar; Zbornik sažetaka 2013: 112.
10. Ristić AJ, Trajković G, Vojvodić N, **Baščarević V**, Kovačević M, Brajković L, Vasić B, Damjanović D, Lavrnić S, Parojčić A, Janković S, Sokić D. Semiološke karakteristike fokalnih epilepsija bez epileptogene lezije detektovane magnetnom rezonancom: studija dugotrajnog video-EEG monitoringa. IX/XV Kongres neurologa Srbije, Beograd 14–16. novembar; Zbornik sažetaka 2013: 108.
11. Rasulić L., Lakićević N., Samardžić M., **Baščarević V**., Cvrkota I.: Aneurizme intrakranijalnih krvnih sudova kao iznenadni uzrok smrti u sportu, 5. Kongres medicine sporta i sportskih nauka sa međunarodnim učešćem pod pokroviteljstvom Lekarske komore Srbije, 6-7 decembar 2012, Beograd, Srbija, Knjiga sažetaka i originalnih radova, p 27-28.
12. Berisavac II, Vojvodić N, Ristić A, Janković S, **Baščarević V**, Sokić D. Primena neinvazivne funkcionalne neuroradiologije u prehirurškoj evaluaciji bolesnika sa farmakorezistentnom epilepsijom. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 118.
13. Marjanović I, Ristić A, Brajković L, Lavrnić S, Vojvodić N, **Baščarević V**, Janković S, Sokić D. Balintov sindrom kao manifestacija nekonvulzivnog epileptičkog statusa. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 117.
14. Ristić A, Vojvodić N, Janković S, **Baščarević V**, Đurović B, Brajković L, Sokić D. Dugotrajni video-EEG monitoring: široko indicirano područje i zlatni standard u savremenoj epileptologiji. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 114.
15. Vojvodić N, Ristić A, **Baščarević V**, Janković S, Đurović B, Sokić D. Rani postoperativni ishod kod bolesnika sa farmakorezistentnom epilepsijom temporalnog režnja. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 112.
16. Sokić D, Ristić A, **Baščarevic V**, Vojvodić N, Janković S. Značaj, organizacija i dometi Centra za epilepsije. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 54.
17. Ristić AJ, Vojvodić N, Janković S, **Baščarević V**, Đurović B, Brajković L, Sokić D. Zašto, kada i kome treba operacija epilepsije. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 7.
18. Vojvodić N, Ristić A, **Baščarević V**, Janković S, Sokić D. Kratkoročni i dugoročni uspeh operativnog lečenja epilepsije. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar– 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 6.
19. **Baščarević V**, Ristić AJ, Vojvodić N, Janković S, Đurović B, Brajković L, Sokić D. Razmišljanje neurohirurga o operaciji epilepsije. VIII/XIV Kongres neurologa srbije, Kopaonik, 29. septembar – 02. oktobar 2011, Zbornika radova, 2011: 4.
20. **Bascarevic V**, Samardzic M, Radulovic D, Jokovic M, Micovic M. Mikrohirursko lecenje lumbalnee diskus hernije. Prvi kongres ortopetskih hirurga i traumatologa sa medjunarodnim ucescem.Book of abstracts, Beograd, 2008, 139.
21. Radulovic D, **Bascarevic V**, Jokovic M. Hirursko lecenje cervikalne spondiloticne mijelopatije. Prvi kongres ortopetskih hirurga i traumatologa sa medjunarodnim ucescem. Book of abstracts, Beograd,2008, 139.
22. Jokovic M, Radulovic D, Tasic G, **Bascarevic V**. Instrumentacija kod degenerativnih oboljenja lumbosakralnog dela kicmenog stuba-nasa iskuastva. Prvi kongres ortopetskih hirurga i traumatologa sa medjunarodnim učesćem. Book of abstracts, Beograd, 2008., 142.
23. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Jovanović M.: Microsurgery of the peripheral nerve injuries in Institute for neurosurgery-30 years of Belgrade experience, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 122
24. Jovanović B., Bulatović M., Samardžić M., Lakićević N., Nagulić M., **Baščarević V**., Mićović M.: Epidemiološka analiza 527 uzastopnih hospitalnih cerebrovaskularnih bolesnika Instituta za neurohirurgiju, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 112
25. Bogosavljević V., Mićović M., **Baščarević V**., Jovanović V., Tasić G., Bulatović M.: Savremeni tretman postoperativnih kranijalnih infekcija, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 101
26. Mićović M., Grujičić D., Bogosavljević V., **Baščarević V**., Jovanović I., Radulović D., Tasić G., Bulatović M.: Sezonska distribucija intrakranijalnih hemoragija nastalih usled rupture cerebralnih arteriovenskih malformacija, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 66
27. Mićović M., Grujičić D., Bogosavljević V., **Baščarević V**., Jovanović I., Radulović D., Tasić G., Bulatović M.: Angioarhitekturne karakteristike krvarećih arteriovenskih malformacija mozga i njihov uticaj na ishod hirurškog lečenja, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 65
28. **Baščarević V**., Mićović M., Bogosavljević V., Samardžić M., Rasulić L., Jovanović I., Bulatović M.: Deaferentni bolni sindrom posle avulzionih povreda brahijalnog pleksusa, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 44
29. Bulatović M., Lakićević N., Mićović M., **Baščarević V**., Bogosavljević V., Radulović D.: Efikasnost katetera impregniranih antibiotikom u eliminaciji infekcija ventrikuloperitonealnog šanta, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 37
30. **Baščarević V**., Mićović M., Bogosavljević V., Radulović D., Jovanović I., Savić D., Mijalčić R., Bulatović M.: Uticaj stepena resekcije visokogradusnih glioma mozga na dužinu preživljavanja operisanih bolesnika, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 24
31. Bogosavljević V., Mićović M., **Baščarević V**., Milić I., Jovanović I., Bulatović M.: Efikasnost hirurškog tretmana primarnog multiformnog glioblastoma kod pacijenata starijih od 65 godina, XI kongres neurohirurga Srbije sa međunarodnim učešćem, 08-11 oktobar 2008, Niš, Zbornik sažetaka, p 23
32. **Baščarević Lj. V**., Mićović V. M., Bogosavljević M. V., Samardžić M. M., Rasulić G. L.: Rana dijagnostika i hirurško lečenje posttraumatskih kraniocerebralnih likvornih fistula, Zbornik radova, 10 Kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 02-05 oktobar 2005, p 52.
33. Bogosavljević V., Dostanić M., Mićović M., **Baščarević V**.: Naša iskustva u primeni senzora za merenje intrakranijalnog pritiska kod masivnih subarahnoidalnih hemoragija ( prvih 8 slučajeva), Zbornik radova, 10 Kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 02-05 oktobar 2005, p 44.
34. Vujotić Lj., Kontić M., **Baščarević V**., Repac N.: Endoskopska ventrikulostomija treće moždane komore kod hidrocefalusa koji je tretiran ugradnjom šanta u prvim mesecima života, Zbornik radova, 10 Kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 02-05 oktobar 2005, p 122.
35. Bogosavljević M.V., Mićović V.M., **Baščarević Lj.V**., Repac R.N.: Kvalitet života kod pacijenata operisanih od multiformnog glioblastoma, Zbornik radova, 10 Kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 02-05 oktobar 2005, p 17.
36. **Baščarević Lj. V**., Mićović V. M., Bogosavljević M. V., Repac R.N.: Kranijalni hondroblastom-prikaz slučaja i pregled literature, Zbornik radova, 10 Kongres neurohirurga Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Novi Sad, 02-05 oktobar 2005, p 16.
37. Nagulić M., Lučić M., **Baščarević V**.: Dijagnostički značaj dinamičke MR studije likvorske cirkulacije- „ Differently acquired retro fisp 2D Cine MR“ u bolesnice sa operisanom subokcipitalnom cefalocelom i hronično instaliranim ventrikulo-peritonealnim šantom, 5. Kongres Neurologije i Psihijatrije razvojnog doba Srbije i Crne Gore sa inostranim učešćem, Beograd, 21-23. April 2005, p 224.
38. Rasulić L., Ivanović S., **Baščarević V**., Simić V.: Fantomski bol, Stremljenja i novine u medicini, Simpozijum Hirurško lečenje bolnih stanja, Medicinska istraživanja, 38: 3, 2004., p 41.
39. Samardžić M., **Baščarević V**., Ivanović S., Mićović I., Cvrkota I.: Bolni sindromi posle povreda perifernih nerava, Stremljenja i novine u medicini, Simpozijum Hirurško lečenje bolnih stanja, Medicinska istraživanja, Vol 38, Sv.3, 2004., 41.
40. Samardžić M., **Baščarević V**., Rasulić L.: Hipogloso-facijalna anastomoza, Stremljenja i novine u medicini, Simpozijum Hirurško lečenje patoloških procesa u pontocerebralnom uglu, Medicinska istraživanja, 2003;37(4): 72.
41. Rasulić L., **Baščarević V**., Cvrkota I.: Hirurško lečenje kompresivnih neuropatija, Stremljenja i novine u medicini, Simpozijum Mikrohirurško lečenje povreda i obolenja perifernog nervnog sistema-sadašnje stanje i perspektive, Medicinska istraživanja,.36:.4, 2002., p 62.
42. **Baščarević V**., Samardžić M., Rasulić L., Simić V.: Rekonstruktivna hirurgija povreda facijalisa, Stremljenja i novine u medicini, Simpozijum Mikrohirurško lečenje povreda i obolenja perifernog nervnog sistema-sadašnje stanje i perspektive, Medicinska istraživanja, 36:.4, 2002., p 61.
43. Rasulić L., Samardžić M., Grujičić D., **Baščarević V**., Nervni transfer kod trakcionih povreda brahijalnog pleksusa-komparativna analiza hirurških procedura, Stremljenja i novine u medicini, Simpozijum Mikrohirurško lečenje povreda i obolenja perifernog nervnog sistema-sadašnje stanje i perspektive, Medicinska istraživanja,2002;36(4):59.
44. Samardžić M., Rasulić L., **Baščarević V**., Cvrkota I.: Kabl transplantacija kod povreda perifernih nerava, Zbornik radova, 9 Kongres neurohirurga Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Nacionalni park Tara, Hotel Omorika, 06-09 oktobar 2002, p 118.
45. Samardžić M., Rasulić L., **Baščarević V**., Simić V.: Povrede perifernih nerava kao posledica koštano-zglobnih povreda, Zbornik radova, 9 Kongres neurohirurga Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Nacionalni park Tara, Hotel Omorika, 06-09 oktobar 2002, p 119.
46. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Savić D., Simić V.: Lezije perifernih nerava udružene sa koštano-zglobnim povredama, Zbornik radova, 3. Kongres fizijatara Srbije i Crne Gore, Igalo, 5-9 jun 2002, p 189.
47. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V**., Savić D., Simić V.: Lezije radijalisa udružene sa prelomima humerusa, Zbornik radova, 3. Kongres fizijatara Srbije i Crne Gore, Igalo, 5-9 jun 2002, p 151-152.
48. Baljošević S., Katanić R., Vujičić C., **Baščarević V**.: Spondilodiscitis u toku akutne Bruceloze, XII Kongres ortopeda i traumatologa jugoslavije, Zbornik sažetaka, Kladovo, 5-8 septembar 2001 p 27.
49. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V.**, Savić D.: Povrede radijalisa udružene sa prelomima nadlaktice, XII Kongres ortopeda i traumatologa jugoslavije, Zbornik sažetaka, Kladovo, 5-8 septembar 2001 p 47.
50. Samardžić M., Rasulić L., **Baščarević V.**, Savić D.: Oštećanja perifernih nerava udružena sa koštano-zglobnim povredama, XII Kongres ortopeda i traumatologa jugoslavije, Zbornik sažetaka, Kladovo, 5-8 septembar 2001:46.
51. Samardžić M., Rasulić L., **Baščarević V.**: Vaskularne komplikacije nakon hirurškog lečenja lumbalne diskus hernije, II sastanak vertebrološke grupe JUOT-a, rezimei, Beograd, 05-06. decembar 2000 p 7.
52. Samardžić M., Rasulić L., Grujičić D., **Baščarević V**.: Sindrom kubitalnog kanala, V Kongres neurologa Jugoslavije, III Kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, I Jugoslovenski kongres o epileptologiji, Knjiga sažetaka, Zlatibor, 31 maj-3 jun 2000, p 169.
53. Rasulić L., Samardžić M., **Baščarević V.,** Savić D.: Prelomi dijafize humerusa udruženi sa povredama n. radijalisa, XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd 21-24 maj 2000 p 70.
54. Rasulić L., Samardžić M., Grujičić D., **Baščarević V.**, Savić D.: Ratne povrede perifernih nerava, XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd 21-24 maj 2000, p 69.
55. Samardžić M., Rasulić L., Grujičić D., **Baščarević V**.: Kabl transplantacija kod povreda perifernih nerava, Acta Chirurgica Iugoslavica, Suppl. 1., 20. Kongres hirurga Jugoslavije, Zbornik sažetaka, Zlatibor, 17-21 maj1998 p 94.
56. Rasulić L., Samardžić M., Vučković Č., Jovanović M., **Baščarević V**.: Mikroneurovaskularni transfer gracilisa kod povreda brahijalnog pleksusa, Acta Chirurgica Iugoslavica, Suppl. 1., 20. Kongres hirurga Jugoslavije, Zbornik sažetaka, Zlatibor, 17-21 maj 1998, p 94.

***Ppoglavlja u udžbenicima i praktikumima (2)***

1. **Baščarević V.,** Milićević M. Funkcionalna neurohirurgija. U: Simić A, Grujičić D, Spasovski D. Hirurgija sa anesteziologijom. Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 2023:831-835 ISBN 978-86-7117-677-4 (Broj odluke nadležnog veća MFUB 4717/1 od 9.7.2021.)
2. Grujičić D, Milakovic B, **Baščarević V.** Povrede glave i kičme, U: Maksimović Ž. Prva pomoć, CIBID, Medicinski fakultet u Beogradu, 2011: 75-98. ISBN - 86-7117-106-X.

***Knjige, poglavlja u knjigama (28)***

1. **Baščarević V**, Kraniocerebralne povrede, U: Milovanović J, Jotić A (ur.) Povrede glave i vrata, Donat graf. Beograd, 2023: 59-77.
2. **Baščarević V,** Živković B, Intrakranijalna patologija, U: Baščarević V, Lakićević N, Samardžić M (ur.) Neurohirurgija za neurologe, Donat graf, Beograd, 2021: 33-43
3. **Baščarević V,** Mićović M, Intrakranijalni tumori, u: Baščarević V, Lakićević N, Samardžić M (ur.) Neurohirurgija za neurologe, Donat graf, Beograd, 2021: 85-97
4. **Baščarević V,** Funkcionalna neurohirurgija, u: Baščarević V, Lakićević N, Samardžić M (ur.) Neurohirurgija za neurologe, Donat graf, Beograd, 2021: 110-116
5. **Baščarević V**, Savić D, Specifični kranijalni pristupi, u: Samardžić M, Baščarević V (ur), Operativna neurohirurgija, SS print, Beograd, 2021:28-60
6. Samardžić M, **Baščarević V**, Postupak u pojedinim patološkim procesima, u: Samardžić M, Baščarević V (ur), Operativna neurohirurgija, SS print, Beograd, 2021: 67-117
7. **Baščarević V**, Matić S, Funkcionalna neurohirurgija - kranijalna, u: Samardžić M, Baščarević V (ur), Operativna neurohirurgija, SS print, Beograd, 2021: 123-132
8. **Baščarević V**, Matić S, Funkcionalna hirurgija – spinalna, u: Samardžić M, Baščarević V (ur), Operativna neurohirurgija, SS print, Beograd, 2021: 165-169
9. **Baščarević V**, Mijalić R, Hirurgija kongenitalnih anomalija, u: Samardžić M, Baščarević V (ur), Operativna neurohirurgija, SS print, Beograd, 2021: 195-213
10. Milovanović N, **Baščarević V**, Stanković Popović V, Udovičić I, Gačić M, Bojović J. (ur.) Anatomija čoveka, Dinex, Beograd, 2021
11. **Baščarević V**, Bogdanović I, Funkcionalna hirurgija, u: Samardžić M, Grujičić D (ur.) Osnove neurohirurgije, Informatika, Beograd, 2020: 269-278
12. Samardžić M, Rasulić L, **Baščarević V**, Pajić Srbislav, Vitošević F. Rekonstruktivna hirurgija povreda facijalisa, u: Lukas Rasulić (ur.) Hirurgija perifernog nervnog sistema multidisciplinarni pristup. Zavod za udžbenike. Kragujevac, 2020:339-367
13. **Baščarević V**, Živković B, Bogdanović I, Klasifikacija i kvalifikacija kraniocerebralnih povreda, u: Milovanović J, Atanasijević T, Đukić V (ur.) Sudskomedicinsko veštačenje u otorinolaringologiji, NNK internacional, Beograd, 2019: 235-259
14. Samardžić M, **Baščarević V**, Hirurško lečenje cerebralnih aneurizmi, u: Aneurizmalna subarahnoidalna hemoragija, Štamparija Ostojić, Podgorica, 2021; 41-72
15. **Baščarević V**, Matić S, Bogdanović I. Funkcionalna neurohirurgija, u: Samardžić M.(ur) Neurohirurgija – priručnik za opštu praksu, Obeležja plus, Beograd, 2018;157-166.
16. **Baščarević V,** Đurašković S, Đurović B, Lakićević N, Rasulić L, Samardžić M, Stanković L, u: Lakićević N, Samardžić M, (ur.) Neurohirurgija, drugi deo, 200 pitanja i odgovora, Štamparija Ostojić, Podgorica, 2018.
17. Zdeslav M, Dožić D, **Baščarević V**, Samardžić M. Povrede kičmenog stuba i kičmene moždine, u: Lakićević N, Samardžić M. (ed) Neurotraumatologija, Štamparija Ostojić, Podgorica 2017;49-74.
18. **Baščarević V.** Funkcionalna hirurgija, u: Lakićević N, Samardžić M. (ed) Neurohirurgija, Štamparija Ostojić, Podgorica 2017; 135-140
19. **Baščarević V.** Radiohirurgija, u: Lakićević N, Samardžić M. (ed) Neurohirurgija, Štamparija Ostojić, Podgorica 2017; 69-74
20. **Baščarević V**. Povrede glave u dečjem uzrastu, u: Šubarević V, Stanković K (ur.) Akutna stanja u dečjoj otorinolaringologiji, Grafolik, Beograd, 2016;253-263.
21. Samardžić M, **Baščarević V**. Aneurizme krvnih sudova mozga, u: Vujotić Lj (ur) Hemoragijski moždani udar, JP Službeni glasnik, Beograd, 2014;29-56
22. **Baščarević V**., Timotijević C., Dožić D.: Povrede perifernih nerava udružene sa povredama lokomotornog aparata u: Baščarević Lj., Ortopedija i traumatologija lokomotornog sistema, Obeležja IP, Beograd, 2014, 417-437
23. Samardžić M., **Baščarević V**.: Hirurško lečenje cerebralnih aneurizmi, u: Samardžić M. Savremena neurohirugija, Obeležja, Beograd, 2013, 37-54.
24. **Baščarević V.**, Đurović B. Hirurgija epilepsije, u Samardžić M. (ur) Savremena neurohirugija, Obeležja, Beograd, 2013 ,267-290.
25. Samardžić M., **Baščarević V**.:Cerebrovaskularne bolesti, u: Samardžić M. (ur) Osnovni principi neurohirurgije-algoritamski pristup, I.P. Obeležja, Beograd, 2012; 41-73.
26. Rasulić L., **Baščarević V**.: Hirurški tretman paralize facijalisa-Nervna rekonstrukcija, u: Samardžić M., Rasulić L. (ur): Hirurgija perifernih nerava-savremeni stavovi, I.P. Obeležja, Beograd, 2011;107-117.
27. Samardžić M., **Baščarević V**.: Hirurško lečenje cerebralnih aneurizmi, u: Ivanović S. (ur).: Cerebrovaskularne bolesti, CANU, Podgorica 2010;367-379
28. Radulović D., **Baščarević V**.: Akutne intervencije kod cervikalnih, torakalnih i lumbalnih diskus hernija, u: Samardžić M (ed).: Hitna stanja u neurohirurgiji-dijagnostičko-terapijski vodič, I. P. Obeležja, Beograd, 2010; 193-215

**b) Rukovođenje ili učešće na projektima**

1. Saradnik na projektu »Evolucija pristupa osobama sa multiplom sklerozom«, pod rukovodstvom prof. dr Jelene Drulović, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, od 2024. godine, pod pokroviteljstvom Ministarstva nauke, tehnološkog razvoja i inovacija Republike Srbije i Univerziteta u Beogradu. Evidencioni broj ugovora za institucionalno finansiranje je 451-03-137/2025-03/ 200110.
2. Saradnik u integralnom interdisciplinarnom istraživanju - projektu koji finansira Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije pod nazivom: „Ćelijska i molekulska osnova neuroinflamacije: potencijalna ciljna mesta za translacionu medicinu i terapiju". Rukovodilac projekta dr Sanja Peković, naučni savetnik iz Instituta za biološka istraživanja "Siniša Stanković", Univerzitet u Beogradu.

**c) Citiranost radova**

Ukupna citiranost svih radova prof. dr Vladimira Baščarevića iznosi 1393 (bez autocitata) uz h-indeks 15 prema indeksnoj bazi SCOPUS. Sep 2025.

**d) Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma**

* Član naučnog odbora Nacionalnog kongresa sa međunarodnim učešće: Infekcije – izazovi u dijagnostici i lečenju, Beograd, 07.04.- 08.04.2023.
* Član organizacionog odbora Kongresa: 100 godina neurohirurgije u Srbiji, Beograd, 30.10. – 03.11.2023.
* Učestovao je u organizaciji 23. Epileptološke škole, Kopaonik, Oktobar 2022.
* Učestvovao je u organizaciji 21. Epileptološke Škole, Zlatibor, 25.-27.10.2019.
* Član organizacionog odbora internacionalnog kursa „Anterior skull base hands on course“, Beograd, mart 2018.
* Učestvovao je u organizaciji VNS Workshop u Skoplju, Makedonija, Oktobar 2018.
* Učestvovao je u organizaciji XI/XVII Nacionalnog kongresa neurologa sa međunarodnim učešćem, Beograd, 24. - 26.11.2017.
* Kandidat je bio član naučnog odbora Prvog kongresa Udruženja neurohirurga jugoistočne Evrope, Beograd, oktobar 2013.
* Učestvovao je u organizaciji The 7th international convention on quality – jusk 2010. Beograd, maj 2010.
* Učestvovao je u organizaciji kontinuiranih medicinskih edukacija iz oblasti neurohirurgije i neurologije.
* Višestruki učesnik skupova eksperata o hirurškom lečenju epilepsije.
* Višestruki učesnik i deo organizacije onlajn nastave (Vebinara) na temu neurohirurgije i hirurškog lečenja farmakorezistentne epilepsije.

**e ) Druga dostignuća**

Recenzent u časopisu Vojnosanitetski pregled.

**F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA**

Dr Vladimir Baščarević ima ukupno 257 publikacija, među kojima je 39 štampano in extenso u časopisima sa JCR liste i u 2 je prijavljeni kandidat prvi autor, a u jednom noseći autor. Ukupni IF iznosi 95.723.

Od prethodnog reizbora u zvanje vanrednog profesora u januaru 2020. god., ima ukupno 12 novih radova objavljenih in extenso u časopisima na JCR listi.

U kategoriji radovi u časopisima koji su indeksirani u SCI Expanded kategoriji, saradnik je u 15 radova, dok je u kategoriji časopisa uključenih u MEDLINE objavio 8 radova, od kojih je u 2 prvi autor. U kategoriji radovi u časopisima koji nisu indeksirani u SCI Expanded i MEDLINE objavio je 14 radova, od kojih je u 3 prvi autor. Višestruki je učesnik je međunarodnih i domaćih kongresa.

Kao koautor publikovao je 2 poglavlja u udžbenicima, dok je autor 27 poglavlja u praktikumima, knjigama i monografijama.

Učesnik je 2 projekta finansirana od strane Ministarstva za nauku i tehnološki razvoj Srbije.

U radovima se jasno vidi stručno-naučna usmerenost kandidata. Nakon završene specijalizacije a potom i stručnog usavrašavanja u Bonu, njegovo interesovanje, shodno patologiji za koju se usavršavao i koja je zastupljena na odeljenju na kome radi, usmereno je ka hirurgiji epilepsije iz koje ima veći broj zapaženih radova. Od 2010. godine stalni je član tima Neurološke klinike za hirurško lečenje farmakorezistentne epilepsije. Zahvaljujući njegovom usavršavanju uveden je niz novih hirurških procedura u lečenju farmakorezistentne epilepsije, koje se do tada nisu izvodile u Klinici za neurohirurgiju Kliničkog centra Srbije. U međuvremenu je u julu 2014. godine odbranio doktorsku disertaciju pod nazivom "Značaj prognostičkih faktora ranog postoperativnog ishoda hirurški lečenih temporalnih farmakorezistentnih epilepsija“ u kojoj je prikazan visok stepen uspešnosti hirurgije epilepsije kod pacijenata tretiranih u Klinici za neurohirurgiju Kliničkog centra Srbije, koja je komparabilna sa serijama iz najboljih svetskih centara za lečenje epilepsije.

Pored hirurgije epilepsije, veliki broj radova odnosi se na temu neuroonkologije, u sklopu čega je kandidat saradnik u 15 radova COVIDSurg i Pedijatrijske COVID grupe, sa ukupnim IF 137,814.

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

Učestvuje u svakodnevnoj edukaciji specijalizanata neurohirurgije, šef je nastavne baze Katedre za hirurgiju sa anesteziologijom na Klinici za neurohirurgiju UKCS u okviru Integrisanih akademskih studija medicine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Kandidat je redovni predavač u okviru specijalizacije iz Urgentne medicine, Radiologije i Onkologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Pored vođenja redovne studentske nastave i rada sa lekarima na specijalizaciji, Dr Vladimir Baščarević je održao više plenarnih i predavanja po pozivu na međunarodnim akreditovanim skupovima u zemlji i inostranstvu, čime je daje doprinos u zvanju nastave katedre Hirurgije sa anesteziologijom.

**IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE**

**VANREDNOG PROFESORA**

1. **Za stručno-profesionalni doprinos:**

*Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura.*

U toku svog dosadašnjeg rada (od 1994) u Klinici za neurohirurgiju Doc. dr Vladimir Baščarević je učestvovao u brojnim operacijama koje su u početku obuhvatale traumu centralnog nervnog sistema, kao i posttraumatske kraniocerebralne likvorne fistule. Vrlo brzo još kao mlad specijalista je ušao u problematiku dečije neurohirurške patologije te je obavio veliki broj operacija iz ove oblasti, uključujući kongenitalne anomalije centralnog nervnog sistema i kičme, u vidu kongenitalnog hidrocefalusa, spine bifide i kraniosinostoze. Obavio je veliki broj operacija u oblasti povreda i oboljenja perifernih nerava uključujući i povrede brahijalnog pleksusa kao jednu od najkompleksnijih hirurških procedura o ovoj oblasti. Isto tako je usvojio i operativnu tehniku iz oblasti tumora mozga i kičmene moždine, vaskularnu patologiju kao i spinalnu patologiju. Posebni interes je pokazao i za operativno lečenje patoloških procesa u vratnoj kičmi prednjim pristupom, pre svega kod degenerativne bolesti vratne kičme ali i drugih patoloških promena u vratnoj kičmi.

Posebno treba istaći da je Doc. dr Vladimir Baščarević neurohirurg koji se sa posebnim interesom bavi hirurškim lečenjem farmakorezistentne epilepsije u Klinici za neurohirurgiju Kliničkog centra Srbije. Od kada je 2008. godine na Klinici za neurologiju Kliničkog centra Srbije formiran Konzilijum za prehiruršku evaluaciju epilepsija – Epileptološki konziljum, stalni je član ovog konzilijuma. Epileptološki konzilijum obuhvata lekare 7 različitih specijalnosti (neurolog, neurohirurg, neuropsiholog, patolog, neuroradiolog, doktor nuklearne medicine i psihijatar). Na konzilijumu se donose odluke o mogućnostima hirurškog lečenja pacijenata koji imaju epilepsiju refraktarnu na medikamentoznu terapiju. Kao član Epileptološkog konzilijuma dao je značajan doprinos uvođenju hirurgije epilepsije u našu kliničku praksu.

*Broj i složenost složenih, dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura koje je kandidat uveo, ili je učestvovao u njihovom uvođenju*

Tokom trideset i jedne godine rada u klinici za neurohirurgiju, aktivno učestvuje u dijagnostici, planiranju lečenja, operativnom i postoperativnom lečenju bolesnika.

Posebno je istaknut u okviru kompletne dijagnostičke evaluacije, planiranja i operativnog lečenja pacijenata obolelih od epilepsije, koje se od 2010. godine sprovodi kao ustaljena i redovna procedura kod bolesnika sa fokalnom farmakorezistentnom epilepsijom, na prvom mestu kod pacijenata sa epilepsijom temporalnog režnja. U tom smislu završio je najviše kurseve i usavršavao se u Nemačkoj - Bonu i Americi – Klivlendu. Nakon usavršavanja u ovim centrima sa uspehom je u redovni neurohirurški operativni program uveden ceo spektar operativnih tehnika iz hirurgije epilepsije. Ovde spadaju prednja parcijalna temporalna resekcija sa amigdalo-hipokampektomijom, resekcija epileptogenih zona u ekstratemporalnim regionima, intaroperativna elektrokortikografija kojom se pre same resekcije određuje granica epileptogene zone kao i lezionektomija sa elektrokortikografijom. Od 2008. je uveo hiruršku proceduru implantacije nervnog stimulatora za vagusnu nervnu stimulaciju. Kao ekspert u ovoj oblasti pozivan je svake godine na međunarodne i domaće skupove kao predavač po pozivu iz ove oblasti.

Učestvovao je u implementaciji operacija u budnom stanju kod tumora i drugih lezija u elokventnim zonama. Radi na razvoju korišćenja elektrokortikografije u planiranju resekcija epileptogenih lezija.

*Broj organizovanih i održanih programa kontinuirane medicinske edukacije akreditovane od strane Fakulteta koji nisu ocenjeni ocenom manjom od 3,75 od strane polaznika:*

Doprineo je, kao predavač u organizaciji KME na Medicinskom fakultetu u Beogradu pod nazivom: »Savremeni dijagnostički pristup tumorima mozga-od vizuelizacije i neurohirurgije preko patohistologije do molekularne patologije » 19. maj 2023.g., prosečna ocena programa je 5,00

**2.** **Za doprinos akademskoj i široj zajednici**:

*Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim naučnim i stručnim organizacijama*

Kandidat je dugogodišnji član Evropskog udruženja neurohirurga (EANS), Svetskog udruženja neurohirurga (WFNS), Udruženja neurohirurga Jugoistočne Evrope (SeENS) i Udruženja neurohirurga Srbije, Neurohirurške sekcije Srpskog lekarskog društva, kao i Srpske i Evropske lige za borbu protiv epilepsije.

Član je Epileptološkog Konzilijuma u Klinici za neurologiju Kliničkog centra Srbije.

*Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja*

* Član je Drugostepene Republičke stručne komisije za rad, boračka i socijalna pitanja od 2015. godine.
* Član Sudsko-medicinskog odbora Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.
* Član Evropske lige za borbu protiv epilepsije.
* Član Srpske lige za borbu protiv epilepsije.

**3. Za saradnju sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu - mobilnost:**

*Učestvovanje na međunarodnim kursevima ili školama za užu naučnu oblast za koju se bira:*

* VNS Therapy™ proctor training. Marsej, Jul 2022.
* Kurs o upotrebi Stereoelektroencefalografije, Sofija, Bugarska, Maj 2022.
* Hands-on craniosynostosis surgical techniques for paediatrics. Stresa, Italija, April 2022
* Sastanak skupa savetnika o upotrebi Valproata. Atina, Grčka, Februar 2020.
* Učestvovao je u organizaciji 21. Epileptološke Škole, 25.-27. oktobra 2019. godine, Zlatibor, Srbija.
* Učestvovao je u organizaciji VNS Workshop u Skoplju, Makedonija, Oktobar 2018.
* Aprila 2014. godine bio je učesnik dvodnevnog Kursa o spinalnim deformitetima u pedijatrijskoj populaciji u Istanbulu, Turska.
* Oktobra 2012. godine bio je na dvonedeljnoj edukaciji u Klivlend Klinici u SAD-u iz prehirurške evaluacije i hirurškog lečenja epilepsije u okviru koga je pohađao kurs iz invazivnog monitoring (First Cleveland Clinic Workshop on Invasive Monitoring for Medically Intractabile Epilepsy), gde mu je mentor bio Prof dr Imad Naim.
* U julu 2011. je pohađao sedmodnevni kurs iz bazične i kliničke epilepitologije i hirurškog lečenja epilepsije (Adriatic Summer Epilepsy School) na Šipanu (Dubrovnik, Hrvatska), koji je vodio Doc. Hrvoje Hećimović.
* 2011. je pohađao petodnevni kurs AO spine Course u Istanbulu (Turska) u oblasti spinalne traume i diskus hernije.
* U januaru i februaru 2009. godine bio je na usavršavanju iz hirurgije epilepsije na Univerzitetskoj klinici u Bonn-u, na Klinici za neurohirurgiju i Klinici za epileptologiju, pod mentorstvom Prof. Johannes Schramma.
* 2007. g. je u okviru programa Kontinuirane Medicinske Edukacije pohađao kurs „Spinal experts group“ iz oblasti spinalne diskus hernije.
* 2007. g. je pohađao sedmodnevni Kurs iz hirurgije vratne kičme (cervikalne diskus hernije) na Neurohirurškoj Klinici u Vroclavu (Poljska).
* April i maj 2006. godine je proveo na usavršavanju iz cerebrovaskularne hirurgije i intracerebralne mikrodijalize na Univerzitetskoj klinici u Lundu (Švedska) na Klinici za neurohirurgiju, pod mentorstvom Prof. Olla Nilson.

*Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na akreditovanim skupovima u zemlji*

1. Naziv predavanja: Principi profilaktičke aet levetiracetamom u neurohirurgiji. Neurohirurška Sekcija Srpskog lekarskog društva. Aranđelovac, Maj 2025.
2. Naziv predavanja: Od Viktora Horslija do današnjih dana: umešnost, sposobnost i tehnike u resekciji temporalnog režnja. Škola mladih neurologa, Oktobar 2024. Palić, Srbija
3. Naziv predavanja: Maligni kraniocerebralni tumori. Nacionalni simpozijum lekara medicine rada. Septembar 2024. Zlatibor, Srbija.
4. Naziv predavanja: Maligni tumori kičme. Nacionalni simpozijum lekara medicine rada. Septembar 2024. Zlatibor, Srbija.
5. Naziv predavanja: Istorijat Klinike za neurohirurgiju , 100 godina neurohirurije u Srbiji. Beograd, Srbija, Oktobar 2023.
6. Naziv predavanja: Molekularna i mrežna osnova etiopatogeneze epilepsije. Molekularna biologija nervnog sistema. Beograd, Srbija. jun 2023.
7. Naziv predavanja: Od kraniotomije do postoperativnog uspeha procedure u resektivnoj hirurgiji epilepsije i njihov ishod. 18. Nacionalni kongres UPCS. 9-11. maj Novi Sad, Srbija
8. Naziv predavanja: Značaj otvorene biopsije u neuroonkologiji. Kontinuirana medicinska dokumentacija. Savremeni dijagnostički pristup tumorima mozga. Beograd, Srbija, maj 2023.
9. Naziv predavanja: Neurohirurški aspekt lečenja parazitoza CNS. Lekarska komora Srbije. Beograd, Srbija. 7-8 april 2023.
10. Naziv predavanja: Epilepsija i trudnoća, Srpska liga za bornu protiv epilepsije. Beograd, April 2022.
11. Naziv predavanja: Opasnost od epilepsije u neurohirurškoj praksi. Medis webinar. Oktobar 2021.
12. Naziv predavanja: Hirurško lečenje pacijenata sa epilepsijom i tumorima mozga. Prvi kongres neuroonkologa Srbije, 3.-5. decembar 2021.
13. Naziv predavanja: Koliko su pacijenti podobni da se bave sportom. Webinar. Oktobar 2021.
14. Naziv predavanja: Neurohirurška slika akutnih epileptičnih napada. 22. epileptološka škola, Ruma, Oktobar 2021.
15. Naziv predavanja: Neuroanatomija. Škola mladih neurologa, Palić, Oktobar 2021.
16. Naziv predavanja: Hirurško lečenje niskogradusnih supratentorijalnih glioma mozga. Novine u dijagnostici i lečenju niskogradusnih glioma. Beograd, Srbija, Maj 2021.
17. Naziv predavanja: Vagusna nervna stimulacija. Webinar. Mart 2021.
18. Primena leka Keppra kod bolesnika operisanih zbog farmakorezistentne epilepsije. Medis webinar. Decembar 2020.
19. Vagusna nervna stimulacija. Dentapharm webinar. Decembar 2020.
20. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epilepsije kod dece. Simpozijum tumori mozga kod dece – značaj nasleđa. Beograd, Novembar 2020.
21. Naziv predavanja: Lekovi i više od toga – AE terapije posle stimulacije nervusa vagusa i operativnog lečenja epilepsije. Medis simpozijum. Beograd, Srbija. Oktobar 2020.
22. Naziv predavanja: Hiruško i radiološko lečenje tumora mozga. Sanofi webinar. Septembar 2020.
23. Naziv predavanja: Antiepileptici u neurohirurgiji. Medis simpozijum. Jul 2020.
24. Naziv predavanja: Osnove zbrinjavanja kraniocerebralnih povreda. Sanofi webinar. Maj 2020.
25. Naziv predavanja: Kako još pre trudnoće izlečiti epilepsiju: Stimulacija vagusnog živca i resektivna hirurgija epilepsije. Simpozijum epilepsija i trudnoća -Srpska liga za borbu protiv epilepsije i Sekcija za perinatalnu i neonatalnu medicinu Srpskog lekarskog društva. Beograd, April 2020.
26. Naziv predavanja: Kako smanjiti smrtnost pacijenata sa epilepsijom. Medis expert excange meeting. Beograd, Srbija. Docembar 2019.
27. Naziv predavanja: Dekompresivna kraniotomija. Dijagnostički i terapijski pristup specifičnim stanjima kod neurokritično obolelih. Beograd, Novembar 2019.
28. Naziv predavanja: Lečenje provociranih epileptičnih napada. Medis simpozijum. Novi Sad, Srbija. Septembar 2019.
29. Naziv predavanja: Klasifikacija i klasifikacija kranio-cerebralnih povreda. ORL simpozijum, svetski dan glasa. Kopaonik, Srbija, April 2019.
30. Naziv predavanja: Sa lekovima ali i jače od njih: neurohirurg u borbi protiv epilepsije. Medis simpozijum. Vrdnik, Srbija. Mart 2019.
31. Naziv predavanja: Lečenje i ishod bolesnika sa kranio-cerebralnom povredom. xvi savetovanje lekara veštaka. Vrnjačka Banja, Srbija, Septembar 2018.
32. Naziv predavanja: Dekompresivna kraniektomija u lečenju akutnog ishemijskog moždanog udara. Sastanak neurohirurške sekcije Srpskog lekarskog društva, Voljavča, Srbija. Septembar 2018. godine
33. Naziv predavanja: Neurohirurški pristup topografskoj anatomiji mozga. Medis kurs iz anatomije
34. Naziv predavanja: „Neuroanatomija za anatoma, neurologa i neurohirurga“ Vršac, Srbija, Jun 2018.
35. Neurohirurški tretman kod traume mozga. Drugi Sanofijev forum o epilepsiji
36. Naziv predavanja: „Lečenje komplikovanih epilepsija“ Beograd, Srbija. Maj 2018.
37. Kako neurohirurg razmišlja o EEG-u tokom operacije epilepsije. XI kongres kliničke neurofiziologije Srbije, Beograd, Srbija, Septembar 2018
38. Naziv predavanja: Tumori mozga neurohirurško zbrinjavanje. Stand Alone Simpozijum. Novi Sad, Novembar 2017.
39. Naziv predavanja: Put pacijenta od prvog pregleda do definitivnog lečenja. Medis simpozijum. Šabac, Srbija, Oktobar 2017.
40. Naziv predavanja: Trauma mozga. Palić, Urgentne neurološke bolesti. Oktobar 2017.
41. Naziv predavanja: Neurohirurški postupci i mogućnosti u lečenju epilepsije. Beograd, Srbija, Maj 2017.
42. Naziv predavanja: Nervna reparacija kod povreda facijalnog nerva. Simpozijum neurohirurške sekcije Srpskog lekarskog društva i Udruženja neurohirurga Srbije: Hirurgija povreda i oboljenja perifernog nervnog sistema – bazična razmatranja, standardi, kontroverze i inovacije. Zlatibor, Maj 2017.
43. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epilepsije. Medis simpozijum, Šabac, Srbija, April 2017.
44. Naziv predavanja: Lumbalna i cervikalna diskus hernija – hirurško lečenje. Beograd. Januar 2017.
45. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epilepsije. Simpozijum: Značaj imidžing metoda u dijagnostici i praćenju neuroloških oboljenja: akutni moždani udar, multipla sklroza, epilepsija. Beograd, 2016.
46. Naziv predavanja: Hirurško lečenje kavernoma udruženih sa epilepsijom. Podgorica, Crna Gora, Jun 2016.
47. Naziv predavanja: Degenerativne promene kičmenog stuba: neurohiruški aspekt. Škola muskuloskeletne radiologije. Beograd, Srbija, Maj 2016.
48. Naziv predavanja: Kraniocerebralne povrede u dečijem uzrastu. VII Simpozijum dečje ORL „Akutna stanja u dečjoj otorinolaringologiji“. Zlatibor, Srbija, Maj 2016.
49. Naziv predavanja: Iskustvo hirurga posle 100 + operacija epilepsije. X/XVI Kongres neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Novi Sad, Srbija, Oktobar 2015.
50. Naziv predavanja: Hirurški tretman cervikalne diskus hernije. Simpozijum fizikalne medicine. Beograd, Oktobar 2015.
51. Naziv predavanja: Pacijent sa moždanim udarom. VI Kongres lekara opšte medicine Srbije. Beograd, Srbija. Septembar 2015.
52. Naziv predavanja: Surgery of extratemporal epilepsies. New frontiers in epilepsy. Functional and peripheral nerve surgery. Montenegrin Academy of Sciences and Arts. Podgorica, Crna Gora, 2019.
53. Naziv predavanja: Podloge za rad Komisije za unapređenje kvaliteta rada zdravstvene ustanove I deo. Unapređenje kvaliteta i bezbednosti rada zdravstvene ustanove primenom međunarodnih standarda i EU zakonodavstva u zaštiti javnog (narodnog) zdravlja“ KBC Zvezdara, Beograd, Jun 2015.
54. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epilepsije. 6. Regionalni sastanak epileptologa. 16. Epileptološka škola. Ečka, Srbija. Novembar 2014.
55. Naziv predavanja: Neurohirurški pristup u operativnom lečenju farmakorezistentne fokalne epilepsije. X Kongres Neurofiziologije. Beograd, Srbija, Oktobar 2014.
56. Naziv predavanja: Anatomija temporalnog režnja. Škola Epilepsije – Lečenje epilepsije vođeno etiologijom. Palić, Srbija. Oktobar 2014.
57. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epilepsije temporalnog režnja. Škola Epilepsije – Lečenje epilepsije vođeno etiologijom. Palić, Srbija. Oktobar 2014.
58. Naziv predavanja: Uspeh medikamentog i hirurškog lečenja epilepsije. Škola Epilepsije – Lečenje epilepsije vođeno etiologijom. Palić, Srbija. Oktobar 2014.
59. Naziv predavanja: Savremene metode hirurškog lečenja epilepsije. JUSK. Jun 2013.
60. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epilepsije. Novi Sad, Srbija. April 2013.
61. Naziv predavanja: Savremeni protokol hirurškog lečenja povreda perifernih nerava. The 7th international convention on quality – jusk 2010. Beograd, Srbija. Maj 2010.
62. Naziv predavanja: Vagusna stimulacija u lečenju epilepsije. The 7th international convention on quality – jusk 2010. Beograd, Srbija. Maj 2010.

*Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na međunarodnim akreditovanim skupovima u zemlji i inostranstvu*

1. Naziv predavanja: Surgical treatment of epilepsy in children. The 10th Annual Meeting of the Serbian Neurosurgical Society with International Participation - Pediatric Neurosurgery in the 21st century. Beograd, Srbija, Oktobar 31-Novembar 3, 2024.
2. Naziv predavanja: Epilepsy surgery in LEAT, MIND & BRAIN - 63rd INPC, Istra, Hrvatska, Maj 30- Jun 2, 2024.
3. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epileptogenih tumora mozga. Savremeni principi i dostignuća u liječenju neurohirurških oboljenja, Podgorica, Crna Gora, 30. maj 2024.
4. Naziv predavanja: Mjesto VNS-a u liječenju farmakorezistentne epilepsije. 15. Hrvatski kongres o epilepsiji. Novembar 16.-19. 2023. Trakošćan, Hrvatska
5. Naziv predavanja: Surgical management of spontaneous intracerebral hemorage – why and when? Beograd, Srbija, Novembar 2023.
6. Naziv predavanja: Some principles of epilepsy surgery in adult patients. Simpozijum sa međunarodnim učešćem u organizaciji Instituta za zdravstvenu zaštitu majke i deteta Dr Vojkan Čupić, Beograd, Srbija, februar 24. 2023.
7. Naziv predavanja: Temporal lobe epilepsy lesion surgery techniques; comparative advantages and disadvantages of individual techniques. 11th Adriatic neurology forum. Pula, Hrvatska, Mart 31.- April 3. 2022.
8. Naziv predavanja: Hirurško lečenje pacijenata sa epilepsijom i tumorima mozga. Banja Luka, BiH, Decembar 2021.
9. Naziv predavanja: Low grade epilepsy associated brain tumors. Saint Petersburg, Russia, Septembar 2021.g.
10. Naziv predavanja: Craniocerebral injuries. Serbian society of emergency physicians 6th international congress. Kragujevac, Oktobar 2020
11. Naziv predavanja: Surgery of cervical degenerative disc disease single centre experience. 13th Annual Congress of Hellenic Spine Society & Joint Meeting with the Serbian Spine Society Ioannina, Grčka, Novembar 2019.
12. Surgical treatment of cervical spondylotic myelopathy. 33rd Annual Congress of the Hellenic Neurosurgical Society & 4th Congress of SeENS SouthEast Europe Neurosurgical Society. Solun, Jun 2019.
13. Naziv predavanja: Surgical treatment of intracerebral hemorrage – who and why? 5th Annual Meeting of Serbian Neurosurgical Society with international participation. Kragujevac, Srbija, Oktobar 2019.
14. Naziv predavanja: Resection techniques in epilepsy surgery. 9th Migrating Course on Epilepsy. Vrdnik, Srbija, Septembar 2019.
15. Naziv predavanja: Outcome after epilepsy surgery in Serbia – single center experience. WFNS 2019 international meeting. Beograd, Srbija, Mart 2019.
16. Naziv predavanja: Surgical treatment of intracerebral hemorage – who and when? Challenges in struke. Beograd, Srbija, Novembar 2018
17. Naziv predavanja: Surgical management of temporal lobe epilepsy. 12th Panhellenic Congress of Epilepsy Ioannina, Grčka, Maj 2018.
18. Naziv predavanja: Kraniocerebralne povrede u dečijem uzrastu. Bled, Hrvatska, April 2018.
19. Naziv predavanja: Akutne komplikacije povrede glave. MEDIS Neurology Stand Alone Simpozijum. Niš, Srbija. Mart 2018.
20. Naziv predavanja: Orbitozygomatic approach. 1st International workshop Anterior skull base hands on course. Beograd, Srbija, Mart 2018.
21. Naziv predavanja: Hirurško liječenje farmakorezistentnih epilepsija. 47. Sekcija Udruženja neurologa Republike Srpske. Jahorina, BiH, Mart 2018.
22. Naziv predavanja: Funkcionalna hirurgija epilepsije: iz operacione sale bolesnik izlazi isti kakav je ušao,  
    ali bez epilepsije. Nacionalni kongres neurologa sa međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija, Novembar 24. - 26. 2017.
23. Naziv predavanja: Surgery of extratemporal epilepsies. 6 Massin Congress. Hosted by Southeast Europe Neurosurgical Society – SeENS. Budva, Crna Gora, Oktobar 2017.
24. Naziv predavanja: Lesions and disorders with high epileptogenic potential: the treatment approach. 3rd East-European Summer Course On Epilepsy: “Comprehensive approach to drug-resistant epilepsies”. Borovec, Bugarska, Jul 2017.
25. Naziv predavanja: Surgery of extratemporal epilepsies. Adriatic neurology forum. Budva, Crna Gora, Jun 2016
26. Naziv predavanja: Degenerativne promene cervikalne kičme - hirurško lečenje zadnjim pristupom. Podgorica, Crna Gora, April 2016.
27. Naziv predavanja: Correlation of MRI and histopathology in surgically treated patients with epilepsy. 5th Zagreb international epilepsy symposium 7th Regional epilepsy school. „difficult to treat epilepsies“ Varaždin, Hrvatska, Oktobar 2015.
28. Naziv predavanja: Identifying the borders of the epileptic zone: the role of electro-corticography. Larisa, Kipar. Mart 2015.
29. Naziv predavanja: What surgical technique is superior in TLE and HS: Selective amigdalohyppocampectomy or generous anterior temporal resection with amigdalohyppocampectomy. 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology Forum. Budva, Crna Gora. April 2014.
30. Naziv predavanja: Surgery of the tumoral epilepsies – thinking about epileptogenicity. 1st Congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeeNS. Beograd, Srbija, Oktobar 2013.
31. Naziv predavanja: Facijalis - rekonstruktivni hirurški aspekti. Savremeni multidisciplinarni pristup dijagnostici i lečenju lezija nervusa facijalisa. Beograd, Srbija. Oktobar 2013.
32. Naziv predavanja: Specific procedures in adult epilepsy surgery. 13th European conference on epilepsy & society. Ljubljana, Slovenija. Avgust 2013.

**ZAKLjUČNO MIŠLjENјE I PREDLOG KOMISIJE**

Na Konkurs za izbor jednog (1) nastavnika u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Neurohirurgija prijavio se jedan kandidat: dr Vladimir Baščarević dosadašnji vanredni profesor na Katedri uže naučne oblasti Hirurgija sa anesteziologijom (neurohirurgija), specijalista neurologije i doktor medicinskih nauka.

Uvidom u dokumentaciju Komisija je konstatovala da kandidat ispunjava uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju RS i Pravilnikom o uslovima, načinu i postupku izbora nastavnika i saradnika na Medicinskom fakultetu u Beogradu za izbor u zvanje vanrednog profesora.

Imajući u vidu pedagoške, stručne i naučne kvalitete kandidata, Komisija jednoglasno predlaže da se utvrdi predlog za izbor: dr VLADIMIR BAŠČAREVIĆ u zvanje VANREDNOG PROFESORA za užu naučnu oblast HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM (NEUROHIRURGIJA) na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Beograd, **datum** 27.11.2025.

**ČLANOVI KOMISIJE**

1. **Prof. dr Miloš Joković**, redovni profesor Univerziteta u Beogradu - Medicinskog fakulteta, predsedavajući
2. **Prof. Danilo Radulović**, redovni profesor Univerziteta u Beogradu - Medicinskog fakulteta, član
3. **Prof. dr Đula Đilvesi**, vanredni profesor Univerziteta u Novom Sadu - Medicinskog fakulteta, član