



Др Биљана Георгиевски Бркић,
научни сарадник

E-mail: brkicbiljana15@yahoo.com

БИЉАНА ГЕОРГИЕВСКИ БРКИЋ

ОБРАЗОВАЊЕ

- Основну и средњу школу завршила у Београду као носилац Вукове дипломе
- Дипломирала на МЕДИЦИНСКОМ ФАКУЛТЕТУ У БЕОГРАДУ у мају 1997 године, са просечном оценом 9,08, по шестогодишњем плану студирања
- Специјализацију из РАДИОЛОГИЈЕ НА МЕДИЦИНСКОМ ФАКУЛТЕТУ У БЕОГРАДУ завршила у јулу 2005, у предвиђеном року са одличним успехом
- ДОКТОРСКЕ студије уписује 2010/2011 године на МЕДИЦИНСКОМ ФАКУЛТЕТУ НОВОМ САДУ, смер клиничка медицина, завршава у децембру 2015 у предвиђеном року са просечном оценом 9,69, а докторску дисертацију под називом „Значај перфузионе компјутеризоване томографије ендокранијума у примени интравенске тромболитичке терапије код болесника са акутним исхемијским можданим ударом“ одбранила са оценом 10
- Промовисана У ПРИМАРИЈУСА- у јулу 2016 из области радиологије
- СУБСПЕЦИЈАЛИСТА НЕУРОРАДИОЛОГИЈЕ- од фебруара 2019, на МЕДИЦИНСКОМ ФАКУЛТЕТУ у НОВИ САДУ, одбрањен рад са оценом 10 у предвиђеном року. на тему: “Клиничко-радиолошка презентација дисекција цервикокранијалних артерија дијагностикованих магнетно резонатним имицином”

РАДНО ИСКУСТВО

1. Од јуна 1997 - јуна 1998.год. -обавила општи лекарски стаж у Болници „Свети Сава“ у Београду
2. У јулу 1998 год. полагаен државни испит и добија стално запослење као клинички лекар у Болници „Свети Сава“
3. Од јула 2005.год постаје први стално запослени специјалиста радиологије у болници „Свети Сава“ у Београду
4. Један од оснивача радиолошке службе у Болници „Свети Сава“ у Београду
5. Од јула 2007.год и даље је именована за Начелника радиолошке службе Болнице „Свети Сава“ у Београду
6. Изабрана у ЗВАЊЕ НАУЧНОГ САРАДНИКА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ из области радиологије у децембру 2017
7. СПОЉНИ ЧЛАН КАТЕДРЕ ЗА РАДИОЛОГИЈУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ на постдипломској настави - ангажована као наставник из области неурорадиологије на специјалистичким студијама, субспецијалистичким студијама, докторским студијама) од јануара 2018 и даље
8. Консултант у Болници „Mediguor“ од септембра 2018 до данас

БИБЛИОГРАФИЈА

1. **Brkić, B. G.**, Jaramaz, T. D., Vukičević, M., Stanisavljević, N., Kostić, D., Lučić, M., ... & Marinković, S. (2021). Vertebrobasilar and internal carotid arteries dissection in 188 patients. *Journal of Clinical Neuroscience*, 93, 6-16.
DOI:<https://doi.org/10.1016/j.jocn.2021.07.049>
2. Djurovic, O., Mihaljevic, O., Radovanovic, S., Kostic, S., Vukicevic, M., **Brkic, B. G.**, Stankovic, S., Radulovic, D., Vukomanovic, I. S., & Radevic, S. R. (2021). Risk Factors Related to Falling in Patients after Stroke. *Iranian journal of public health*, 50(9), 1832–1841.
<https://doi.org/10.18502/ijph.v50i9.7056>
3. **Brkić, B. G.**, Vukičević, M., Apostolović, T., Djulejić, V., Marković, B., & Marinković, S. (2021). A Four-Vessel Cervical Artery Dissection Associated with a Tonic Seizure. *Am J Clin Case Rep*, 2(1), 1021.
4. Marinković, I., Tatlisumak, T., Abo-Ramadan, U., **Brkić, B. G.**, Aksić, M., & Marinković, S. (2020). A basic MRI anatomy of the rat brain in coronal sections for practical guidance to neuroscientists. *Brain Research*, 1747, 147021.
<https://doi.org/10.1016/j.brainres.2020.147021>
5. **Brkić, B. G.**, Brigante, L., Grkić, I., Djulejić, V., Marković, B., & Marinković, S. (2020). *American journal of Angiology and Surgery* ISSN 2688-514X.
6. Vukicevic, M., **Brkić, B. G.**, Dučić, T. J., Vojvodić, L., Mileusnić, V., & Raičević, R. (2019). Hypoplasia of the ipsilateral internal jugular vein is associated with worse outcome in acute anterior circulatory stroke. *Vojnosanitetski pregled*, 76(3).
DOI: <https://doi.org/10.2298/VSP170118092V>
7. Antunović, V., Mirčić, A., Marinković, S., Brigante, L., Mališ, M., **Georgievski, B.**, & Aksić, M. (2017). Clinical significance of the cerebral perforating arteries. *prilozi*, 38(3), 19-29.
8. **Georgievski-Brkic, B.**, Savic, M., Nikolic, D., Nikcevic, L., Vukicevic, M., & Kozic, D. (2016). Evaluation of functional outcome measured by modified Rankin Scale in rtPA treated patients with acute ischemic stroke. *Arch Ital Biol*, 154, 125-32.
DOI 10.12871/00039829201441
9. Milenković, S., **Georgijevski-Brkić, B.**, Maksimović, M., Radak, Đ., & Maksimović, J. (2016). Sex differences in risk factors for acute stroke. *Medicinska istraživanja*, 50(2), 18-22. DOI: 10.5937/MedIst1602018M
10. Vukicevic, M., **Brkic, B. G.**, Ducic, T. J., Bezmarevic, S. T., & Culafic, S. (2016). Dynamic nature of postpartal carotid artery dissection. *Serbian Journal of Experimental and Clinical Research*, 17(2), 167-174. DOI: 10.1515/SJECR20160015
11. Djulejić, V., Marinković, S., **Georgievski, B.**, Stijak, L., Aksić, M., Puškaš, L., & Milić, I. (2016). Clinical significance of blood supply to the internal capsule and basal ganglia. *Journal of Clinical Neuroscience*, 25, 19-26. <https://doi.org/10.1016/j.jocn.2015.04.034>
12. Djulejić, V., Marinković, S., Milić, V., **Georgievski, B.**, Rašić, M., Aksić, M., & Puškaš, L. (2015). Common features of the cerebral perforating arteries and their clinical significance. *Acta neurochirurgica*, 157(5), 743-754. <https://doi.org/10.1007/s00701-015-2378-8>
13. Kostić, D., **Brkić-Georgievski, B.**, Jovanovski, A., Kostić, S., Ivetić, D., & Sekulović, L. (2015). Posterior reversible encephalopathy syndrome: A case report. *Vojnosanitetski pregled*, 72(8), 735-739. DOI: 10.2298/vsp140529053K
14. Nikić, P. M., Jovanović, D., Paspalj, D., **Georgievski-Brkić, B.**, & Savić, M. (2013). Clinical characteristics and outcome in the acute phase of ischemic locked-in syndrome: case series of twenty patients with ischemic LIS. *European Neurology*, 69(4), 207-212.
<https://doi.org/10.1159/000345272>

ЧЛАНСТВО У ПРОФЕСИОНАЛНИМ УДРУЖЕЊИМА

1. Члан Удружења Радиолога Србије (УРС)
2. У председништву Удружења Неурорадиолога Србије (УНРС) од септембра 2016 године и даље
3. Члан Српског лекарског друштва (СЛД)
4. Члан лекарске коморе Србије (ЛКС)
5. Члан европског удружења радиолога (ESR)

СЕРТИФИКОВАНЕ ЕДУКАЦИЈЕ

1. ЕДУКАЦИЈА ИЗ ДОПЛЕРА КРВНИХ СУДОВА ГЛАВЕ И ВРАТА завршена у децембру 2004, у трајању од 3 месеца, на Војномедицинској Академији у Београду
2. FELLOWSHIP I из области НЕУРОРАДИОЛОГИЈЕ (Скенер и Магнетна Резонанца), у трајању од 5 недеља обавила у новембру/децембру 2005 год у САД-у , у Чикагу, на Универзитету Chicago Illinois, на одељењу неурорадиологије, ментори Prof Edward Michals и Prof Ruth Ramsey
3. FELLOWSHIP II из области НЕУРОРАДИОЛОГИЈЕ (Скенер и Магнетна Резонанца) са посебним освртом на напредне технике- ангиографије, перфузије, функционални имиџинг, ДТИ, у трајању од 3 месеца од октобра 2009-јануар 2010.год у САД-у , у Чикагу, на Универзитету Chicago Illinois на одељењу неурорадиологије, ментор Prof dr Edward Michals (стипендија Српског лекарског друштва –секције за радиологију и стипендија Chicago Illinois Униберзитета)
4. TRAINING IN HEALTH SERVICE MENANGMENT IN SERBIA, Workshop on Clinical leadership, Belgrade, Serbia, April 2011
5. GOOD CINICAL PRACTICE COURSE FOR INVESTIGATOR, research by ACRP, Belgrade, Serbia, December 2011
6. ОСНОВНИ ТРЕНИНГ МЕДИЈСКОГ НАСТУПА ЗА ЗДРАВСТВЕНЕ РАДНИКЕ-Београд, Септембар 2015
7. Едукативни грант CEREBROVASCULAR RESEARCH AND EDUCATION FOUNDATION (CREF) и учешће на World Live Neurovascular Conference (WLNC) од 15-17 маја 2017 у Лос Анђелесу, САД и 1-3 маја 2019 Барселона, Шпанија

ДРУГО

- ПРЕДАВАЊА ПО ПОЗИВУ :
 - ❖ у школи Доплера МАВ и ТЦД-а у организацији Болнице „Свети Сава“ у Београду (од 2012 и даље)
 - ❖ ЦТ школи у Новом Саду (од 2014 и даље)
 - ❖ у школи Неурорадиологије у Београду (од 2014 и даље)
 - ❖ На Неурорадиолошком Конгресу Србије у Београду (од 2015 и даље)
 - ❖ На Неуролошком Конгресу Србије 2015 и 2019
 - ❖ Националном Конгресу радиолога Србије 2017 и 2019
 - ❖ на Конгресу радиолошких техничара и техничара нуклеарне медицине Србије (од 2013 и даље)
- УСМЕНА ПРЕЗЕНТАЦИЈА:
 - ❖ на СВЕТСКОМ КОНГРЕСУ НЕУРОРАДИОЛОГА Септембар 2014 у Истанбулу, Турска
 - ❖ на ЕВРОПСКОМ КОНГРЕСУ НЕУРОРАДИОЛОГА ЕСНР 2019 Септембар 2019, Осло, Норвешка
 - ❖ на ТУРСКОМ НЕУРОРАДИОЛОШКОМ КОНГРЕСУ ТНРД 2020 са међунродним учешћем 14-16 фебруар 2020 Истанбул, Турска
- ЧЛАН ОРГАНИЗАЦИОНОГ ОДБОРА:
 - ❖ I и II едукативног курса са међународним учешћем на тему „Неуродијагностика и терапија акутног можданог удара“ у Београду април 2009 и 2012, Специјална Болница „Свети Сава“ ;
 - ❖ IV I V школе неурорадиологије са међународним учешћем у Београду, јун 2017 и јун 2019
 - ❖ Националног конгреса са међународним учешћем на тему „Дијагностика и терапија акутног исхемијског можданог удара“, Београд, октобар 2017;
 - ❖ Неурорадиолошког Конгреса Србије са међународним учешћем у Београду, јуни 2018
- ЧЛАН НАУЧНОГ ОДБОРА:
 - ❖ ESNR Annual meeting Септембар 2016, Београд, Србија