

Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ	
Лични подаци		
Име и презиме	Слађана Петровић	
Звање	Редовни професор	
Академска каријера		
Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2019. Медицински факултет Ниш	Радиологија
Докторат	2000. Медицински факултет Ниш	Радиологија
Специјализација	1993. Медицински факултет Ниш	Радиологија
Магистратура	1996. Медицински факултет Ниш	Радиологија
Диплома	1985. Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом		
Назив	Медицински факултет Ниш	
Датум заснивања радног односа	01.11.2002.	
Списак предмета на којима је наставник ангажован		
	назив предмета	студијски програм *
1.	Радиологија	ИАСП
2.	Основи радиологије и онкологије	OCCP
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *		
1.	Petrovic S, Petrovic D. Giant pleomorphic adenoma of the submandibular gland. <i>Indian J Med Res</i> 2016;144:485-486. IF: 1.532 (M22)	
2.	Petrović S, Jovanović I, Ugrenović S, Radovanović Z, Pešić Z, Vučković I, Stojković N, Petrović F. Morphometric analysis of the stylohyoid complex. <i>Surg Radiol Anat</i> 2017; 39(5):525-534. IF: 1.003 (M23)	
3.	Golubovic Ivan, Ristic Branko, Stojiljkovic Predrag, Cirić Milan, Golubovic Ivana, Radovanovic Zoran, Petrovic Slađana, Djordjevic Nina, Golubovic Zoran, Najman Stevo. Results of open tibial fracture treatment using external fixation. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2016; 144 (5-6):293-299. IF: 0.253 (M23)	
4.	Vitkovic Nikola, Mitic Jelena, Manic Miodrag T, Trajanovic Miroslav D, Husain Karim, Petrovic Sladjana, Arsic Stojanka. The Parametric Model of the Human Mandible Coronoid Process Created by Method of Anatomical Features. <i>Computational And Mathematical Methods In Medicine</i> 2015; ID 574132. IF:0.887 (M23)	
5.	Pesic Z, Otasevic S, Mihailovic D, Petrovic S, Arsic-Arsenijevic V, Stojanov D, Petrovic M. Alternaria-Associated Fungus Ball of Orbit Nose and Paranasal Sinuses: Case Report of a Rare Clinical Entity. <i>Mycopathologia</i> 2015; 180(1-2):99-103. IF: 1.665 (M23)	
6.	Vlajković Marina, Rajić Milena, Petronijević Vesna, Petrović Slađana, Artiko Vera. Complementary roles of bone scintigraphy and MR imaging in the detection and long-term follow-up of primary non-Hodgkin's bone lymphoma in a child-case report. <i>Skeletal Radiology</i> 2015;44(6):863-868. IF: 1.527 (M23)	
7.	Nebojša Stojanović, Ivica Stefanović, Aleksandar Kostić, Radisav Mitić, Miša Radisavljević, Dragan Stojanov, Sladjana Petrović. Analiza simetričnosti konfiguracije Willis-ovog prstena na seriji obdukovanih tela umrlih osoba. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015;72(4): 356-360. IF: 0.355 (M23)	
8.	Stojanov Dragan, Grozdanovic Danijela, Petrovic Sladjana, Benedeto-Stojanov Danijela, A, Stefanovic Ivan, Stojanovic Nebojsa A, Ilic Dusica N. De novo mutation in the NOTCH3 gene causing CADASIL. <i>Bosnian Journal Of Basic Medical Sciences</i> 2014; 14(1):48-50. IF: 0.443 (M23)	
9.	Velickov A, Kovacević P, Petrović D, Petrović S, Kovacević T, Velickov A. Second look procedure for large burn defect by banana peel pericranial flap based on one artery. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2014;142(3-4): 219-222. IF: 0.233 (M23)	
10.	Dragan Petrović, Dragan Mihailović, Sladjana Petrović, Nikola Živković, Žaklina Mijović, Bojko Bjelaković, Miloš Kostić, Ljiljana Kesić, Ana Stanković, Milica Petrović, Ivica Vučković. Asymptomatic flow of Rosai-Dorfman disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71(8):780-783 IF: 0.292 (M23)	
11.	Petrović S, Tasić A, Mihailović D, Živković N, Vitanović M, Stojanov D. Bilateral giant angiomyolipomas revealed after massive retroperitoneal hemorrhage - A case report. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71(4):408-12. IF: 0.292 (M23)	
12.	Jelena Ignjatović, Dragan Stojanov, Nebojsa Stojanovic, Ivan Stefanović, Daniela Benedeto-Stojanov, Sladjana Petrović, Aleksandar Kostić, Aleksandra Aracki-Trenkic, Nebojša Ignjatović. ADC is not reliable in determining subtypes of meningiomas. <i>Central European Journal of Medicine</i> 2014; 9(6):773-777. IF: 0.153 (M23)	
13.	Stojanov D, Bosnjakovic P, Ristic S, Benedeto-Stojanov D, Petrovic S. Multichannel fenestration of the petrous and cavernous segments of the internal carotid artery associated with two small carotid canals. <i>Neurol Sci</i> 2013; 34(2): 247-250. IF: 1.495 (M23)	

14.	Ugrenovic SZ, Jovanovic ID, Kovacevic P, Petrović S, Simic T. Similarities and dissimilarities of the blood supplies of the human sciatic, tibial, and common peroneal nerves. <i>Clinical Anatomy</i> 2013; 26(7):875-82. IF: 1.159 (M23)
15.	Stanković Milan, Milisavljević Dušan , Stojanov Dragan, Zivić Miško, Zivaljević Saša, Stanković Ivona, Petrović Sladjana. Influential factors, complications and survival rate of primary and salvage total laryngectomy for advanced laryngeal cancer. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36 Suppl 2: 7-12. IF: 0.414 (M23)
16.	Petrović Sladjana, Grozdanovic Danijela, Kovacevic Predrag T, Visnjic Milan M, Petrović Dragan. Collet Sicard syndrome as atypical presentation of neck fibrosarcoma: a case report. <i>Bosnian Journal Of Basic Medical Sciences</i> 2011;11(2): 137-140. IF: 0.489 (M23)
17.	Petrović Dragan, Ajdukovic Zorica R, Petrović Sladjana, Ignjatovic Nenad L, Najman Stevo J, Vuckovic Ivica. Semiquantitative radiological and clinical assessment of the restoration of alveolar bone defects treated with biphasic calcium phosphate/poly-DL-lactide-co glycolide composite. <i>HealthMED</i> 2011; 5(6): 2105-2114. IF: 0.435 (M23)
18.	Visnjic Milan, Kovacevic Predrag, Paunkovic Ljiljana, Djordjevic Goran, Visnjic Aleksandar, Petrović Dragan, Petrović Sladjana. Breast reconstruction with extended Latissimus dorsi flap and silicone implant. <i>HealthMED</i> 2011; 5(5):1232-1239. IF: 0.435 (M23)
19.	Sladjana Petrović, Dragan Petrović, Sasa Ristic, Nebojsa Stojanovic, Ljiljana Kesic. The systematic review of head and neck Paragangliomas: clinical presentation, classification, multimodalities imaging findings, differential diagnosis and treatment outcomes. <i>HealthMED</i> 2011; 5(4):907-16. IF: 0.435 (M23)
20.	Petrović Sladjana, Petrović Dragan, Stojanov Dragan, Kovacevic Predrag T. Classification of neck Lymphadenopathies using multidetectors computerized tomography. <i>HealthMED</i> 2011; 5(1): 63-72. IF: 0.435 (M23)

Подаци о објављеним радовима

Укупан број цитата, без аутоцитата	137
Укупан број радова са SCI листе	27
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline	13
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	25

Тренутно учешће на пројектима

Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)	И Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНTPC	2020-2023.

Усавршавања

Установа	Држава	Трајање
Department of Radiology, University Hospital Geneva, 2010-2011	Швајцарска	3 месеца
Weill Cornel Seminar in Diagnostic Imaging, Salzburg, 2008	Аустрија	1 недеља
Imaging of temporal bone, Leuven, 2008.	Белгија	1 недеља
Department of Radiology, University Hospital Leuven, 2007	Белгија	3 месеца
Basic MRI Physics, Erasmus Course, Brussel, 2007	Белгија	1 недеља
Department of Radiology, University Hospital Genoa, 1998	Италија	1 месец

Други релевантни подаци

Чланство:

- Удружење радиолога Србије
- Удружење неурорадиолога Србије
- Удружење дигестивних радиолога Србије
- Европско удружење радиолога
- Европско удружење радиолога главе и врата
- Европско удружење неурорадиолога

Ранији пројекти:

- Palpable Lymphadenopathy in Clinical Practice: a multi-centre, prospective, case-control study ISRCTN 99581977, 2011-2012, истраживач.
- Модулатори таргет места геномикса и протеомикса редокс ћелијске сигнализације, пролиферације и инфламације: нове дијагностичке и терапијске могућности. (Бр.145081). Домаћи фундаментални. МНTPC. 2006-2010. Истраживач.
- Биокомпабилност и могућност примене биоматеријала базираних на хидроксиапатиту и

- биополимерима у репарацији ткива – експериментална и клиничка студија (Бр. 145068). Домаћи фундаментални. МНТРС. 2006-2010. Истраживач.
4. „Иновације у дијагностици и лечењу тромбоемболије плућне артерије и њених коморбидитета“ (Бр. 1). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.
 5. „Карактеризација биоматеријала у процени биолошки повољних интеракција са ћелијама и ткивима“ (Бр. 16). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.
 6. „Виртуелни коштано зглобни систем човека и његова примена у претклиничкој и клиничкој пракси“ (Бр. 41017). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.

Публикације:

1. Ковачевић П и аутори: Дисекције врата, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш 2015, стр 71-86
2. Јеремић М и аутори: Абдоминална хирургија, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш, 2009, 269-381.
3. Бошњаковић П, Стојанов Д, Радовановић З, Петровић С: ПРАКТИКУМ КЛИНИЧКЕ РАДИОЛОГИЈЕ. 1. издање. Медицински факултет Универзитета у Нишу, Ниш, 2006.2. допуњено издање. Data status, Београд, 2009.3. издање Data status, Београд, 2016.

* **Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни стручковни студијски програм

** **Тип пројекта**

ОН – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања области технолошког развоја, ИИИ – програм - инегралних и интердисциплинарних истраживања, М- међународни, Д/В- друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије