


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Соња Цекић		
Звање	Доцент		
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2019.	Медицински факултет Ниш	Офталмологија
Докторат	2015.	Медицински факултет Ниш	Офталмологија
Специјализација	2006.	Медицински факултет Ниш	Офталмологија
Магистратура	2006.	Медицински факултет Ниш	Офталмологија
Диплома	1998.	Медицински факултет Ниш	Медицина
<b>Институција у којој наставник ради са пуним радним временом</b>			
Датум заснивања радног односа	10.12.2019.		
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Офталмологија		ИАСП
2.	Офталмологија		ОССП
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
1.	G Stanković-Babić, S Cekić, M Trenkić. The Role of Ophthalmologists in Diagnosing Marfan Syndrome. <i>Niger J Clin Pract</i> 2022; 25(5):725-727. <b>IF: 0.9</b> (M23)		
2.	Cekić Sonja, Cvetković Tatjana, Jovanović Ivan, Jovanović Predrag, Stanković-Babić Gordana, Pešić Milica, Vujanović Milena. Association of advanced oxidation protein product, thiobarbituric acid reactive substances and total sulfhydryl groups with retinal blood vessels caliber. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2019;147 (11-12):706-712. <b>IF: 0.142</b> (M23)		
3.	Stanković-Babić Gordana, Vujanović Milena, Cekić Sonja. Ankiloblefaron filiforme adnatum sa obostranim rascepom usne i nepca. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2018; 146(7-8):447-451 <b>IF: 0.299</b> (M23)		
4.	Milena S Vujanovic, Gordana Lj Stanković-Babić, Ana Oros, Gordana D Zlatanović, Predrag Jovanović, Sonja P Cekić, Branislav Tomašević, Jasmina M Đorđević-Jocić. Refractive errors in premature infants with retinopathy of prematurity after treatment with anti-VEGF therapy. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(4):323-328. <b>IF: 0.405</b> (M23)		
5.	Ivan Jovanović, Slađana Ugrenović, Miljan Krstić, Sonja Cekić, Rade Ćukuranović. Morphometric analysis of the age-related changes of synaptophysin immunoreactivity in the human parahippocampal region. <i>J Anat Soc India</i> 2015; 64(2):113-121. <b>IF: 0.146</b> (M23)		
6.	Sonja Cekić, Tatjana Cvetković, Ivan Jovanović, Predrag Jovanović, Milica Pešić, Gordana Stanković-Babić, Svetislav Milenković, Dijana Risimić. C-reactive protein and chitinase 3-like protein 1 as biomarkers of spatial redistribution of retinal blood vessels on digital retinal photography in patients with diabetic retinopathy. <i>Bosn J Basic Med Sci</i> 2014;14(3):177-184. <b>IF: 0.443</b> (M23)		
7.	Jovanovic Predrag, Mihajlovic Marija, Djordjevic-Jocic Jasmina, Vljakovic Slobodan R, Cekic Sonja, Stefanovic Vladislav B. Ocular melanoma: an overview of the current status. <i>International Journal Of Clinical And Experimental Pathology</i> 2013; 6 (7):1230-1244. <b>IF: 1.783</b> (M23)		
8.	Sonja Cekić, Dijana Risimić, Ivan Jovanović, Jasmina Djordjević Jocić. Idiopatska polipoidna horoidalna vaskulopatija. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(1): 85-89. <b>IF: 0.210</b> (M23)		
9.	Sonja Cekić, Dijana Risimić, Gordana Stanković-Babić, Rade Babić, Vesna Jakšić, Ivan Jovanović, Jasmina Đorđević-Jocić. Papilledema as a diagnostic challenge- report of three cases. <i>Central European Journal of Medicine</i> 2012; 7(1):100-107. <b>IF: 0.262</b> (M23)		
10.	Gordana Stanković-Babić, Ana Oros, Sonja Cekić, Milena Vujanović, Rade R. Babić. Jednostrana aplazija nervusa optikusa udružena sa mikroftalmusom. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(3): 286-290. <b>IF: 0.210</b> (M23)		
11.	Jasmina Djordjević-Jocić, Gordana Zlatanović, Dragan Veselinović, Predrag Jovanović, Vidosava Djordjević, Lilika Zvezdanović, Gordana Stanković-Babić, Milena Vujanović, Sonja Cekić, Matthias Zenkel, Ursula Schlotzer-Schrehardt. Transformišući faktor rasta β1, matriks metaloproteinaze-2 i njen tkivni inhibitor kod bolesnika sa pseudoeksfolijativnim sindromom/glaukomom. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 69(3): 231-236. <b>IF: 0.210</b> (M23)		
12.	Djordjevic-Jocic J, Zlatanovic G, Jovanovic P, Cekic S, Bozic M, Djindjic N. Clinical features of scleritis associated with systemic immune-mediated diseases <i>HealthMED</i> 2012;6(5):1840-1845.		
13.	Stanković-Babić G, Vujanović M, Cekić S. Identical Twins with "Mirror image" Anisometropia and Esotropia. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2011;139 (9-10):661-665. <b>IF: 0.190</b> (M23)		
14.	Risimić D, Nikolić D, Jakšić V, Simeunović D, Milenković S, Stefanović I, Jaković N, Milić N, Cekić S, Babović S. Evolution of body mass index and lipid fractions levels in patients with retinal artery		

	occlusion. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2011; 68(3): 231-233. <b>IF: 0.179</b> (M23)
15.	Živkovic M, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Djordjevic-Jocic J, Cekic S. Anticardiolipin antibodies in patients with Behcet's disease. <i>Bosn J Basic Med Sci</i> 2011; 11(1):58-61. <b>IF: 0.489</b> (M23)
16.	Cekić S, Stanković- Babić G, Jovanović I. Multifokalni horoidopatski sindromi - prikaz slučaja. <i>Med Pregl</i> 2011; 64 (3-4): 219-222.
17.	Cekić Sonja, Stankovic-Babić Gordana, Višnjić Zlatica, Jovanović Ivan D, Risimić Dijana. Optic Disc Abnormalities - Diagnosis, Evolution and Influence on Visual Acuity. <i>Bosnian Journal Of Basic Medical Sciences</i> 2010;10(2):125-132. <b>IF: 0.415</b> (M23)
18.	Zlatanović G, Veselinović D, Cekić S, Živković M, Dorđević-Jocić J, Zlatanović M. Ocular manifestation of rheumatoid arthritis-different forms and frequency. <i>Bosn J Basic Med Sci.</i> 2010;10(4):323-7. <b>IF: 0.415</b> (M23)
19.	Sonja Cekić, Gordana Zlatanović, Tatjana Cvetković, Branislav Petrović. Oxidative stress in cataractogenesis. <i>Bosn J Basic Med Sci.</i> 2010; 10(3): 265-269. <b>IF: 0.415</b> (M23)
20.	Jovanović I, Ugrenović S, Vasović L, Petrović D, Cekić S. Psammoma bodies-Friends or foes of the aging choroid plexus. <i>Med Hypotheses</i> 2010; 74 (6):1017-20. <b>IF: 1.389</b> (M23)

#### Подаци о објављеним радовима

Укупан број цитата, без аутоцитата	396
Укупан број радова са SCI листе	19
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline	20
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	28

#### Тренутно учешће на пројектима

Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			

#### Усавршавања

Установа	Држава	Трајање
Институт за очне болести “ Проф. др Ђорђе Нешић”, Клинички центар Србије- <i>Medikal retina</i> , (Проф. др Светислав Миленковић), Београд, 2007.	Србија	1 месец
Удружење за примену ултразвука у медицини, биологији и ветерини, Београд. 2007. (Теоријска настава из примене ултразвука у дијагностици из области офталмологије. )	Србија	5 дана
<i>Inselspital, Klinik fur augenheilkunde</i> , (Проф. др <i>Sebastian Wolf</i> ), Берн, 2007.	Швајцарска	5 недеља
<i>Weill Cornell Medical College, Open Medical Institut- the American Austrian Foundation, Seminar in Ophthalmology</i> , Салзбург, 2008.	Аустрија	6 дана

#### Други релевантни подаци

##### Ранији пројекти:

1. „Морфологија и патогенеза хипоталамусне гојазности“, експериментална студија (1996-2000); руководилац проф. др Вука Катић; Министарство науке и технологије Републике Србије, (Бр. 13М17)

##### Чланства:

1. Српско лекарско друштво
2. Удружење офталмолога Србије
3. ЕУРЕТИНА
4. EVER
5. ICO

##### Предавања по позиву:

1. Соња Цекић С. Значај одређивања дијаметра крвних судова ретине у дијагностици и праћењу различитих обољења. Предавање по позиву на скупу од међународног значаја штампано у целости-И конгрес офталмолога Републике Српске, Бијељина, 29-31.5.2015.
2. Соња Цекић. *Chitinase-3-like-protein-1 and standard biomarkers of systemic Inflammation in diabetic retinopathy patients.* „IX International Symposium of national academy glaucoma foundation“, Софија, Бугарска, 2016,-штампано у изводу

##### Педагошко искуство:

- Демонстратор на Катедри за Анатомију, школске 1994/95. године.
- Демонстратор на Катедри за Патолошку анатомију, школске 1995/96. и 1997/1998. године.
- Клинички асистент на Предмету Офталмологија, школске 2012/13. и 2013/14. године (27.08.2014).

**Модератор и предавач на симпозијуму континуиране медицинске едукације (КМЕ):**

- Савремени принципи лечења, праћења и контроле пацијената са компликацијама дијабетеса на задњем сегменту ока, предавање Флуоресцеинска ангиографија у дијагностици дијабетесне ретинопатије, одржане дана 02.03.2012. године у склопу КМЕ при Медицинском факултету у Нишу у организацији СЛД и Клинике за очне болести КЦ Ниш.

**Стипендије и награде:**

- Стипендија Фонда за таленте града Ниша
- Стипендија Министарства за науку, технологију и развој, у оквиру владиног програма за подстицање и усавршавање научног подмлатка 1998/1999 године.
- Стипендија Европског удружења офталмолога (SOE), 2007.
- Повеља Универзитета у Нишу за најбољи постигнут успех на првој години студија
- Повеља Универзитета у Нишу за најбољи постигнут успех на другој години студија

**\* Студијски програм:**

*ИАСП - Интегрисани академски студијски програм*

*ОССП - Основни струковни студијски програм*

**\*\* Тип пројекта**

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