



Научне и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име, средње слово, презиме	Бисерка Б. Букомановић Ђурђевић		
Звање	Доцент, патолог		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА од 2006.		
Ужа научна односно уметничка област	хистологија, патологија		
<b>Академска каријера</b>			
Избор у звање доцент	Година	Институција	Област
Избор у звање доцент	2016.	ВМА	хистологија
Докторат	2015.	Медицински Факултет Универзитета у Београду	патологија
Специјализација	2001.	Медицински Факултет Универзитета у Београду	патологија
Магистратура	2001.	Медицински Факултет Универзитета у Крагујевцу	патологија
Диплома	1992.	Медицински Факултет Универзитета у Крагујевцу	доктор медицине

**Списак предмета које наставник држи на студијама првог, другог и трећег нивоа**

	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија
1.	хистологија	основне студије Медицинског факултета
2.		
3.		
4.		
<b>Репрезентативне референце</b>		
1.	1.Vukomanović-Đurđević B,Basta-Jovanović G,Baletić N,Berisavac M,Nenadić D,Perić A Significance of survivin immunoreactivity and morphometric analysis of HPV-induced cervical dysplasia.2014. Arch. Biol. Sci., 66 (1), 429-436.	
2.	2. Perić A, Matković-Jožin S, Vukomanović-Đurđević B. Fibroepithelial polyp arising from the inferior nasal turbinate. J Postgrad Med 2009; 55(4): 288-9.	
3.	3. Loncarevic S.Brajkovic D.Vukomanovic-Djurdjevic B.Kanjevac T..Vasovic M.Bilateral numb chin drome as a symptom of breast cancer metastasis in the mandible: a case report and discussion on the fulness of cone-beam computed tomography to assess bone involvement in oral cancer Oral Radiology Springer 2015 (1-7)	
4.	4. Perić A, Vojvodić D, Radulović V, Vukomanović-Đurđević B, Perić A, Miljanović O.Proinflammatory cytokine levels in nasal fluid as indicators of severity of nasal polyposis.Acta Clin Croat 2010; 49(4): 395-403.	
5.	5. Perić A, Vojvodić D, Radulović V, Vukomanović-Đurđević B, Miljanović O. Correlation between cytokine levels in nasal fluid and eosinophil counts in nasal polyp tissue in asthmatic and non-asthmatic patients. Allergol Immunopathol 2011; 39(3): 133-	
6.	6. Perić A, Vojvodić D, Vukomanović-Đurđević B. Nasal polyps with more intense epithelial eosinophil infiltration respond worse to long-term low-dose treatment by clarithromycin. Adv Clin Exp Med 2011; 20(3): 325-34.	
7.	7. Perić A, Vojvodić D, Vukomanović-Đurđević B, Baletić N. Eosinophilic inflammation in allergic	



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ  
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА – МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



	rhinitis and nasal polyposis. Arh Hig Rada Toksikol 2011; 62(2): 341-8.
8.	Perić A, Vojvodić D, Vukomanović-Đurđević B. Influence of allergy on clinical, immunological and histological characteristics of nasal polyposis. B-ENT 2012; 8(1): 25-32.
9.	Perić A, Bijelić D, Vukomanović-Đurđević B, Perić A. Huge Respiratory Epithelial Adenomatoid Hamartoma Originating from the Inferior Nasal Turbinate: A Case Report. Indian J Otolaryngol Head Neck Surg 2015.
10	Špadijer Mirković C, Perić A, Vukomanović Đurđević B, Vojvodić D. Effects of Fluticasone Furoate Nasal Spray on Parameters of Eosinophilic Inflammation in Patients With Nasal Polyposis and Perennial Allergic Rhinitis. Annals of Otology, Rhinology & Laryngology Jun 1:3489417713505. doi: 10.1177/0003489417713505. [Epub ahead of print] 2017
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>	
Укупан број цитата	Web of Science 50/Scopus 44
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	16
Тренутно учешће на пројектима два	Домаћи два
Усавршавања	Међународни
Други подаци које сматрате релевантним	