

Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Весна Караниколић		
Звање	Ванредни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2022.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија - НБ УКЦ Ниш – Клиника за дерматовенерологију
Докторат	2016.	Медицински факултет Ниш	Медицинске науке
Специјализација	2005.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија
Магистратура	2010.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија
Диплома	1999.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	24.11.2017.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Дерматовенерологија		ИАСП
2.	Дерматовенерологија		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Mirjana Bakić, Aleksandra Klisić, Gordana Kocić, Hristina Kocic, Vesna Karanikolić. Oxidative stress and metabolic biomarkers in patients with Psoriasis. <i>J Med Biochem</i> 2024; 43(1):97-105. IF: 2.0 (M23)		
2.	Bakić M, Klisić A, Kocić G, Kocić H, Karanikolić V. Oxidative stress and metabolic biomarkers in patients with psoriasis. <i>J Med Biochem</i> 2023;42:1-9. IF: 2.0 (M23)		
3.	Vesna Karanikolic, Aleksandra Ignjatovic, Mirjana Marinkovic, Lidija Djordjevic. The effectiveness of two different sub-bandage pressure values on healing and quality of life outcomes for patients with venous leg ulcers. <i>Postepy Dermatol Alergol</i> 2023; 40(1):47–53. IF: 1.4 (M23)		
4.	Mirjana Marinkovic, Nebojsa Djordjevic, Lidija Djordjevic, Nebojsa Ignjatovic, Miodrag Djordjevic, Vesna Karanikolic Assessment of the quality of life in breast cancer depending on the surgical treatment. <i>Supportive Care Cancer</i> 2021; 29(6):3257-3266. IF: 3.359 (M22)		
5.	Karanikolic Vesna, Golubovic Masa, Stevanovic Goran, Jankovic Irena, Karanikolic Aleksandar. The influence of compression strength and patient and wound variables on venous leg ulcers healing. <i>Dermatologica Sinica</i> 2019; 37(4):194-198. IF: 0.921 (M23)		
6.	M Golubović, V Perić, M Lazarević, D Milić, V Karanikolić, M Stojanović, V Stoičkov, D Krtinić, D Zlatanović, I Budić. Significance of Clinical and Demographic Data in Short-term Prediction of Cardiac Risk in Older Patients after Major Non-cardiac Surgery. <i>West Indian Medical Journal</i> 2019; IF: 0.098 (M23) DOI: 10.7727/wimj .2018.006		
7.	Karanikolic V, Binic I, Jovanovic D, Golubovic M, Golubovic I, Djindjic N, Petrovic D. The effect of age and compression strength on venous leg ulcer healing. <i>Phlebology</i> 2018; 33(9):618-626. IF: 1.541 (M23)		
8.	Karanikolic Aleksandar D, Djordjevic Miodrag, Djordjevic Nebojsa P, Pesic Ivan, Djordjevic Lidija, Zlatic Aleksandar V, Bojic Toplica, Karanikolic Vesna. Acute Suppurative Thyroiditis with Thyroid Abscess and Bilateral Pneumonia: A Case Report. <i>Arch Iran Med</i> 2018; 21(2): 79-81. IF: 1.141 (M23)		
9.	Karanikolić V, Karanikolić A, Petrovic D, Popović D, Golubović M, Djordjevic M. Extramammary Paget,s disease of the inguinum. <i>Acta Medica Medianae</i> 2018; (M52) DOI: 10.5633/amm.2018.0205		
10.	Karanikolic Aleksandar, Karanikolic Vesna, Djordjevic Lidija, Pesic Ivan. Correlation between the season, temperature and atmospheric pressure with incidence and pathogenesis of acute appendicitis. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2016; 144 (7-8):402-407. IF: 0.253 (M23)		
11.	Karanikolic Vesna, Karanikolic Aleksandar D, Petrovic Dejan M, Stanojevic M. Prognostic factors related to delayed healing of venous leg ulcer treated with compression therapy. <i>Dermatologica Sinica</i> 2015; 33(4):206-209. IF: 0.494 (M23)		
12.	Aleksandar Karanikolić, Zoran Damnjanović, Vesna Karanikolić, Ivan Pešić, Biljana Stošić, Toplica Bojić. The role of multislice computed tomography in the emergency diagnosis of the tracheobronchial injury after endotracheal intubation. <i>Acta Medica Medianae</i> 2015; 54(1):53-55. (M52)		
13.	Karanikolic V, Petrovic D, Stanojevic M. Evaluation of prognostic factors related to healing of venous ulcerations of lower extremities. <i>Acta Medica Medianae</i> 2010; 49(1):22-26. (M52)		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без ауоцитата	33		

Укупан број радова са SCI листе			10
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>			0
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			0
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Усавшавања			
Установа		Држава	Трајање
Клиника за кожне болести Скопље		Македонија	7 дана
Други релевантни подаци ***			
<p>* Студијски програм: ИАСП - Интегрисани академски студијски програм ОССП - Основни струковни студијски програм СССП – Специјалистички струковни студијски програм</p> <p>** Тип пројекта ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИИ – програм - инегралих и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије</p> <p>*** Учбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.</p>			