


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Христина Коцић		
Звање	Асистент са докторатом		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2023.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија - НБ УКЦ Ниш - Клиника за дерматовенерологију
Докторат	2018.	Медицински факултет Марибор, Словенија	Дерматологија
Специјализација	2020.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија
Магистратура			
Диплома	2011.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.03.2023.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Дерматовенерологија		ИАСП
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.	Uwe Wollina, Alberto Goldman, Hristina Kocic, Tatjana Andjelkovic, Danica Bogdanovic, Ivana Kostić Kokić. Impurities in Hyaluronic Acid Dermal Fillers? A Narrative Review on Nonanimal Cross-Linked Fillers. <i>Facial Plast Surg Aesthet Med</i> 2024; 26(2):190-194. IF: 1.6 (M23)		
3.	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)		
4.	Andrija Jovic, Danica Todorovic, Danijela Popovic, Natasa Vidovic, Zorana Zlatanovic, Sladjana Cekic, Hristina Kocic, Giovanni Damiani. Multiple eruptive squamous cell carcinomas: a possible clinical sign in melanoma patients treated with vemurafenib. <i>Eur J Dermatol</i> 2021; 31(2):279-280. IF: 2.805 (M22)		
5.	Bragazzi NL, Trabelsi K, Garbarino S, Ammar A, Chtourou H, Pacifico A, Malagoli P, Kocic H, Conic RRZ; Young Dermatologists Italian Network; Kridin K, Pigatto PDM, Damiani G. Can intermittent, time-restricted circadian fasting modulate cutaneous severity of dermatological disorders? Insights from a multicenter, observational, prospective study. <i>Dermatol Ther</i> 2021; 34(3):e14912. IF: 3.858 (M21)		
6.	Andrija Jovic, Hristina Kocic, Giovanni Damiani, Danijela Popovic, Natasa Vidovic, Tatjana Radevic, Zorana Zlatanovic, Dejan Popovic, Danica Todorovic Unusual Clinical Presentation of Giant Extragenital Condyloma. <i>Acta Dermatovenereol Croat.</i> 2020; 28(7):240-241. IF: 1.256 (M23)		
7.	Kocic H, Langerholc T, Kostic M, Stojanovic S, Najman S, Krstic M, Nestic I, Godic A, Wollina U. The Regenerative Potential of Donkey and Human Milk on the Redox-Sensitive and Proliferative Signaling Pathways of Skin Fibroblasts. <i>Oxid Med Cell Longev</i> 2020; 2020:5618127. IF: 6.568 (M21)		
8.	Kocic H, Stankovic M, Tirant M, Lotti T, Arsic I. Favorable effect of creams with skimmed donkey milk encapsulated in nanoliposomes on skin physiology. <i>Dermatol Ther</i> 2020; 33(4):e13511. IF: 2.851 (M22)		
9.	Kocic H, Damiani G, Stamenkovic B, Tirant M, Jovic A, Todorovic D, Peris K. Dietary compounds as potential modulators of microRNA expression in psoriasis. <i>Ther Adv Chronic Dis</i> 2019; 10:2040622319864805 IF: 4.257 (M21)		
10.	Anderlueh M, Kocic G, Tomovic K, Kocic H, Smelcerovic A. DPP-4 inhibition: A novel therapeutic approach to the treatment of pulmonary hypertension? <i>Pharmacol Ther</i> 2019; 201:1-7. IF: 10.557 (M21a)		
11.	Branković M, Anđelković D, Kocić H, Kocić G. Assessment of GC-MS response of selected pesticides in apple matrices related to matrix concentration. <i>J Environ Sci Health B</i> 2019; 54(5):376-386. IF: 1.697 (M22)		
12.	Stojiljkovic N, Ilic S, Jakovljevic V, Stojanovic N, Stojnev S, Kocic H, Stojanovic M, Kocic G. The Encapsulation of Lycopene in Nanoliposomes Enhances Its Protective Potential in Methotrexate-Induced Kidney Injury Model. <i>Oxid Med Cell Longev</i> 2018; 2018: 2627917. IF: 4.868 (M21)		
13.	Nickovic VP, Miric D, Kistic B, Kocic H, Stojanovic M, Buttice S, Kocic G. Oxidative stress, NOx/l-arginine ratio and glutathione/glutathione S-transferase ratio as predictors of 'sterile inflammation' in patients with alcoholic cirrhosis and hepatorenal syndrome type II. <i>Ren Fail</i> 2018; 40(1): 340-349. IF: 1.687 (M23)		
14.	Kocic H, Arsic I, Stankovic M, Todorovic D, Ciric V, Kocic G. Proliferative, anti-apoptotic and immune-enhancing effects of L-arginine in culture of skin fibroblasts. <i>J Biol Regul Homeost Agents</i> 2017; 31(3):667-672. IF: 1.397 (M23)		

15.	Kocic G, Veljkovic A, Kocic H, Colic M, Mihajlovic D, Tomovic K, Stojanovic S, Smelcerovic A. Depuritized milk downregulates rat thymus MyD88/Akt/p38 function, NF- κ B-mediated inflammation, caspase-1 activity but not the endonuclease pathway: in vitro/in vivo study. <i>Sci Rep</i> 2017; 8(7):41971. IF: 4.122 (M21)		
16.	Kocic Gordana M, Tomovic Katarina T, Kocic Hristina, Sokolovic Dusan T, Djordjevic Branka S, Stojanovic Svetlana R, Arsic Ivana A, Smelcerovic Andrija A. Antioxidative, membrane protective and antiapoptotic effects of melatonin, in silico study of physico-chemical profile and efficiency of nanoliposome delivery compared to betaine. <i>RSC Advances</i> 2017; 7(3):1271-1281. IF: 2.936 (M22)		
17.	Kocic G, Sokolovic D, Jevtovic T, Cvetkovic T, Veljkovic A, Kocic H, Stojanovic S, Jovanovic A, Jovanovic J, Zivkovic P. Short communication: Effect of commercial or depuritized milk diet on plasma advanced oxidation protein products, cardiovascular markers, and bone marrow CD34+ stem cell potential in rat experimental hyperuricemia. <i>J Dairy Sci</i> 2014; 97(11):6823-7. IF: 2.573 (M21)		
18.	Kocic G, Pavlovic R, Nikolic G, Veljkovic A, Panseri S, Chiesa LM, Andjelkovic T, Jevtovic-Stoimenov T, Sokolovic D, Cvetkovic T, Stojanovic S, Kocic H, Nikolic R. Effect of commercial or depuritized milk on rat liver growth-regulatory kinases, nuclear factor-kappa B, and endonuclease in experimental hyperuricemia: comparison with allopurinol therapy. <i>J Dairy Sci</i> 2014; 97(7):4029-42. IF: 2.573 (M21a)		
19.	Kocic G, Bjelakovic L, Bjelakovic B, Jevtoci-Stoimenov T, Sokolovic D, Cvetkovic T, Kocic H, Stojanovic S, Langerholc T, Jonovic M. Impact of folic acid supplementation on single- and double-stranded RNA degradation in human colostrum and mature milk. <i>J Med Food</i> 2014;17(7):804-809. IF: 1.626 (M22)		
20.	Hristina K, Langerholc T, Trapecar M. Novel metabolic roles of L-arginine in body energy metabolism and possible clinical applications. <i>J Nutr Health Aging</i> 2014;18(2):213-8. IF: 2.996 (M22)		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			219
Укупан број радова са SCI листе			22
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>			13
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			23
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Усавршавања			
Установа		Држава	Трајање
Clinical work at Dermatology Departement at Augustino Gemelli Hospital University Catholica, Рим, 2017.		Италија	1 месец
Clinical work at Dermatology Departement at Augustino Gemelli Hospital University Catholica, Рим, 2022.		Италија	1 месец
Clinical work at Dermatology Departement at Augustino Gemelli Hospital University Catholica, Рим, 2023		Италија	3 месеца
Други релевантни подаци ***			
Патент:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Patent No 57752 P-2016/0289: PROCESS FOR PRODUCING cream AND SERUM with partly skimmed donkey's milk and L-arginine encapsulated in phospholipid nanospheres (Поступак за производњу козметичких крема и серума са делимично обраним магарећим млеком и л-аргинином инкапсулираним у фосфолипидне наносфере). 			
Награде:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Young Research Programme - APSL (Asian-Pacific Association for the study of liver) 2011 1th place ▪ 50 Best Students Award – EuroBank Greece 2010 ▪ Best Poster Design – International Congress of Preventive Pediatrics , Montenegro , 2nd place ▪ Michael Hornstein Memorial Scholarship award, 15th EADV Spring Symposium 3-6 May 2018, Budva Montenegro ▪ WCD 2019 Scholarship award, 24th World Congress of dermatology, 10-15th June 2019. Milan , Italy ▪ Eli Lilly Scholarship award 28th EADV Congress 9-13 October 2019, Madrid, Spain ▪ 49th Krka award for PhD thesis research contribution 18th October 2019, Krka Novo Mesto Slovenia ▪ EADV Spring Symposium 12-14 May, 2022 Ljubljana- Slovenia health-care Professional Scholarship ▪ Clinical Fellowship EADV - awarded for the best European Project in Clinical research for 2023 ▪ WCD 2023 - Scholarship award 25th World Congress of Dermatology 3-8th July 2023, Singapore 			
* Студијски програм: <i>ИАСП - Интегрисани академски студијски програм</i>			

ОССП - Основни струковни студијски програм
СССП – Специјалистички 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

***** Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.**