

Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Андирија Јовић		
Звање	Асистент		
Академска каријера			
Година	Институција	Ужа научна област	
Избор у садашње звање	2025.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија - НБ УКЦ Ниш - Клиника за дерматовенерологију
Докторат			
Специјализација	2022.	Медицински факултет Ниш	Дерматовенерологија
Магистратура			
Диплома	2016.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.04.2025.		
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.	Popovic D, Mijuskovic Z, Jovic A, Cekic S, Vidovic N, Tiodorovic D. Analysis of the vascular patterns of 52 amelanotic cutaneous melanoma metastases: a prospective descriptive study. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2024; 81(11):667-672. IF: 0.2 (M23)		
2.	Tiodorovic D, Jovic A, Cekic S, Vidovic N, Radevic T, Mijuskovic Z. Solitary basaloid follicular hamartoma: A report of two cases and a brief review of the literature. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2024; 81(4):242-246. IF: 0.2 (M23)		
3.	Tiodorovic D, Stojkovic-Filipovic J, Marghoob A, Argenziano G, Puig S, Malvehy J,... Jovic A...et al. Dermatoscopic patterns of cutaneous metastases: A multicentre cross-sectional study of the International Dermoscopy Society. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2024; 38(7):1432-1438. IF: 8.4 (M21a)		
4.	Popovic Dragonjic L, Rankovic A, Čosić Petkovic M, Cvetanovic M, Miladinovic J, Jovic A, Tomic J, Stojanović NM. C-Reactive Protein as a Predictor of Severe Respiratory Complications in Measles. <i>Medicina (Kaunas)</i> 2024; 24;60(7):1031. IF: 2.4 (M22)		
5.	Popovic Dragonjic L, Jovic A, Jankovic I, Miladinovic J, Rankovic A, Cvetanovic M, Beck R, Novosel D, Pape T, Banovic P. Cordylobia anthropophaga Myiasis Mimicking Hyperproliferative Skin Disorder in Traveler Returning from Sub-Saharan Africa. <i>Trop Med Infect Dis</i> 2023;8(11):505. IF: 2.8 (M21)		
6.	Popovic A, Petkovic I, Dimitrijevic A, Jovic A. Prognostic Value of Lactate Dehydrogenase in Patients with Melanoma Treated with Pembrolizumab. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2023;31(2):86-91. IF: 0.6 (M23)		
7.	Tiodorovic D, Popovic D, Cekic S, Radic M, Popovic A, Vidovic N, Jovic A. Clinical and dermoscopic features of lentigo maligna. <i>Acta Fac Med Naiss</i> 2023;40(4):435-44. (M51)		
8.	Popovic A, Petkovic I, Rancic A, Dimitrijevic A, Brzacki V, Stankov S, Jovic A, Stojanovic S. Nivolumab treatment in a mucosal melanoma patient with pre-existing systemic lupus erythematosus: A case report with literature review. <i>Acta Fac Med Naiss</i> 2023;40(4), 505-511. (M51)		
9.	Mirceska E, Damevska K, Simeonovski V, Jovic A, Tiodorović D. Neurological and psychiatric comorbidities in bullous pemphigoid. <i>Acta Fac Med Naiss</i> 2022;39(4):476-83. (M51)		
10.	Jovic A, Popovic D, Cekic S, Vidovic N, Zivkovic N, Zlatanovic Z, Tiodorovic D. Vulvar Hidradenoma Papilliferum Dermoscopically Mimicking Basal Cell Carcinoma. <i>Dermatol Pract Concept</i> 2021; 11(4):e2021070. IF: 2.753 (M22)		
11.	Jovic A, Tiodorovic D, Popovic D, Vidovic N, Zlatanovic Z, Cekic S, Kocic H, Damiani G. 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)		
12.	Jovic A, Kocic H, Damiani G, Popovic P, Vidovic N, Radevic T, Zlatanovic Z, Popovic D, Tiodorovic D. Unusual Clinical Presentation of Giant Exogenous Condyloma. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2020; 28(7):240-241. IF: 1.256 (M23)		
13.	Cekic S, Jovic A, Popovic D, Zlatanovic Z, Vidovic N, Kocic H, Tiodorovic D. Bednar Tumor—a Case Report. <i>Serb J Dermatol Venerol.</i> 2020;12(2):59-62. (M52)		
14.	Popovic D, Kocic G, Katic V, Zarubica A, Veličkovic LJ, Ničkovic VP, Jovic A, Veljkovic A, Petrović V, Rakic V, Jović Z, Ulrich NP, Sokolovic D, Stojanovic M, Stankovic M, Radenkovic G, Nikolic GR, Lukac A,		

	Milosavljevic A, Sokolovic D. Anthocyanins Protect Hepatocytes against CCl4-Induced Acute Liver Injury in Rats by Inhibiting Pro-inflammatory mediators, Polyamine Catabolism, Lipocalin-2, and Excessive Proliferation of Kupffer Cells. <i>Antioxidants (Basel)</i> 2019; 8(10):451. IF: 5.014 (M21a)
15.	Kocic H, Damiani G, Stamenkovic B, Tirant M, Jovic A, Tiodorovic 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)
16.	Popovic D, Kocic G, Katic V, Jovic Z, Zarubica A, Jankovic Veličkovic L, Nikolic V, Jovic A, Kundalic B, Rakic V, Ulrich NP, Skrt M, Sokolovic D, Dinic L, Stojanovic M, Milosavljevic A, Veličkovic F, Sokolovic D. Protective effects of anthocyanins from bilberry extract in rats exposed to nephrotoxic effects of carbon tetrachloride. <i>Chem Biol Interact</i> 2019;304:61-72. IF: 3.723 (M21)
17.	Brankovic S, Petrovic A, Đindić N, Jovic A, Lepic M, Popovic D, Katic V. Comparative clinical and histopathological study on colloid milium of the skin. <i>Acta Med Medianae</i> 2019;58(4):158-164. (M51)
18.	Jovic A, Popovic D, Cekic S, Zlatanovic Z, Kocic H, Tiodorovic D. Balloon Cell Nevus—Report of Three Cases. <i>Serb J Dermatol Venerol</i> 2019;11(3):99-102. (M51)
19.	Popovic D, Jovic A, Tiodorovic D, Vidovic N, Graovac I. Giant basal cell carcinoma: A case report. <i>Acta Fac Med Naiss Naiss</i> 2018;35(2):149-155. (M51)
20.	Jovic A, Tiodorovic D, Popovic D, Kocic H, Zlatanovic Z, Kostic M, Damiani G. Dermoscopy of the Month: Azithromycin-Induced Longitudinal Melanonychia in a Child—a Case Report. <i>Serb J Dermatol Venerol</i> 2018;10(3):101-104. (M52)

Подаци о објављеним радовима

Укупан број цитата, без аутоцитата 133

Укупан број радова са SCI листе 12

Укупан број радова у часописима цитираним у Medline 11

Укупан број радова у часописима еквивалентних база података 19

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
Bőr-, Nemikortani és Onkodermatológiai Klinika, Pécs	Maђарска	14 дана

Други релевантни подаци ***

Ранији пројекти:

- Пројекат “Мониторинг електромагнетног зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизама и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту”, евиденциони број пројекта 043012, докторант и стипендиста Министарства, 2018.

Награде и признања:

- Добитник студентске стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије
- Добитник стипендије „Доситеј“ Фонда за младе таленте Министарства омладине и спорта Републике Србије
- Добитник стипендије студената докторских студија Министарства науке, просвете и технолошког развоја Републике Србије.
- Michael Hornstein Memorial Scholarship award, 32th European Academy of Dermatology and Venereology Congress, 11-14 October 2023, Berlin, Germany*

* Студијски програм:

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни стручковни студијски програм

** Тип пројекта

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

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