


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Данијела Јованчић Петковић		
Звање	Асистент		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2022.	Медицински факултет Ниш	Педијатрија-НБ Клиника за дечје интерне болести УКЦ Ниш
Докторат			
Ужа специјализација	2013.	Медицински факултет Београд	Хематологија
Специјализација	2003.	Медицински факултет Ниш	Педијатрија
Магистратура			
Диплома	1996.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	20.05.2022.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Педијатрија		ИАСП
2.	Основи педијатрије са негом		ОССП
3.	Педијатрија са негом		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Kostić A, Jovančić Petković D, Aracki Trenkić A, Stojanović N, Nikolov V. A rare complication in a child undergoing chemotherapy for Hodgkin lymphoma - multiple cerebral venous sinus thrombosis. <i>Srp Arh Cel Lek</i> 2022; 150(3-4): 216-219. IF: 0.2 (M23)		
2.	Jovančić Petković D, Samardžija G, Kostić G, Bogičević V. A case report of rare hepatosplenic -T cell lymphoma in an adolescent. <i>Acta Medica Medianae</i> 2021; 60(3): 67-71 (M52)		
3.	Kostić G, Jovančić D, Bogičević V. Benigni vaskularni tumori kod dece - hemangiomi. <i>Apollinem medicum et aesculapium</i> 2013; 11(4): 1-4 (M53)		
4.	Emilija Golubovic, Predrag Miljkovic, Sasa Zivic, Danijela Jovancic, Gordana Kostic. Hemolytic uremic syndrome associated with novel influenza A H1N1 infection (Letter). <i>Pediatric Nephrology</i> 2011; 26(1): 149-150. IF: 2.518 (M21)		
5.	Zivanovic S, Saranac L, Kostic G, Bogicevic V, Jovancic D. A case of acute tuberculous pleuropneumonia in a patient with acute lymphoblastic leukemia. <i>Scientific World Journal</i> 2010; 10:578-85. IF: 1.524 (M21)		
6.	Kostić Gordana, Jovančić Danijela, Šaranac Ljiljana, Bjelaković Bojko. Neurotoksičnost tokom indukcionog lečenja dece s akutnom limfoblastnom leukemijom-prikaz dva bolesnika. <i>Srp Arh Cel Lek</i> 2009; 137(5-6): 266-270. (M24)		
7.	Kostić G, Tasic S, Bogicevic V, Jovancic D. Neurological disturbens during treatment of childhood acute lymphoblastic leukemia. <i>Bilt Hematol</i> 2007; 64(1-2):21-26. (M53)		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			14
Укупан број радова са SCI листе			3
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			0
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			3
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
Section of Haematology/Oncology, Pediatric Dept. of the University of Milan-Bicocca, S.Gerardo Hospital, Monza		Италија	2 недеље
УДК Тиршова, Београд, Одељење хематоонкологије		Србија	6 месеци
Институт за здравствену заштиту мајке и детета Београд, Одељење хематоонкологије		Србија	6 месеци
Институт за здравствену заштиту мајке и детета Београд, Одељење		Србија	1 месец

ИНТЕНЗИВНЕ НЕГЕ		
Други релевантни подаци ***		
<p>Ранији пројекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ A Randomized Trial of the I-BFM-SG for the Management of Childhood non-B Acute Lymphoblastic Leukaemia, 2002-2007. ▪ A Multicenter, Open-Label Study to Compare On-Demand Treatment With 2 Prophylaxis Regimens of Recombinant Coagulation Factor IX (BeneFIX) Reformulated Drug Product (rFIXR) in Subjects With Severe Hemophilia B, 2008. ▪ A phase II/III, randomised, cross-over, open label trial to demonstrate superiority of prophylaxis over on-demand therapy in previously treated subjects with severe haemophilia A treated with plasma protein-free recombinant FVIII formulated with sucrose, 2011-2012. ▪ A Randomized Trial of the I-BFM-SG for the Management of Childhood non-B Acute Lymphoblastic Leukaemia (ALL IC-BFM 2009), from 2009 ▪ A multicenter, multinational, randomized, double-blind, pharmacokinetic and pharmacodynamic (PK/PD) dose-finding study of oral netupitant administered concomitantly with oral palonosetron in pediatric cancer patients for the prevention of nausea and vomiting associated with emetogenic chemotherapy, 2017-2019. ▪ An Open-Label Study in Adolescent and Adult Severe (Coagulation factor activity $\leq 1\%$) Hemophilia A or B Patient With or Without Inhibitors Comparing Standard Treatment to PF06741086 Prophylaxis 2020-2022. <p>Чланство:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Српско лекарско друштво ▪ Удружење педијатара Србије ▪ SIOP (Европско удружење за дечију онкологију) ▪ Интерсекцијски одбор за дечију хематологију и онкологију СЛД-а 		
<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, ИНИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије</p> <p>*** Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.</p>		