

Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Горан Марјановић		
Звање	Редовни професор		
<b>Академска каријера</b>			
Избор у садашње звање	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2018.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина-НБ-Клиника за хематологију и клиничку имунологију КЦ Ниш
Докторат	2005.	Медицински факултет Ниш	Интерна мед.- Алергологија и Клиничка имунологија
Специјализација	2000.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина
Магистратура	1998.	Медицински факултет Ниш	Интерна мед.- Алергологија и Клиничка имунологија
Диплома	1993.	Медицински факултет Ниш	Медицина
<b>Институција у којој наставник ради са пуним радним временом</b>			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	17.03.1997.		
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета		студијски програм*
1.	Интерна пропедевтика		ИАСП
2.	Интерна медицина		ИАСП
3.	Увод у клиничку праксу		ИАСП
4.	Основи имунологије		ИАСП
5.	Клиничка имунологија		ИАСП
6.	Основи интерне медицине са негом		ОССП
7.	Интерна медицина са негом		ОССП
8.	Фармацеутска имунологија		ИАСП
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
1.	Jelena Lilic, Vesna G Marjanovic, Ivana Budic, Nikola Stefanovic, Dragana Stokanovic, Goran T Marjanovic, Tatjana Jevtovic-Stoimenov, Mladjan Golubovic, Maja Zecevic, Radmila Velickovic-Radovanovic. The Impact of Opioid Receptor Gene Polymorphism on Fentanyl and Alfentanil's Analgesic Effects in the Pediatric Perioperative Period. <i>Pharmgenomics Pers Med</i> 2024; 17:41-49. <b>IF: 1.8</b> (M23)		
2.	Kostic M, Dzopalic T, Marjanovic G, Urosevic I, Milosevic I. Immunomodulatory effects of galectin-1 in patients with chronic lymphocytic leukemia. <i>Cent Eur J Immunol</i> 2021; 6(1):54-62 <b>IF: 1.634</b> (M23)		
3.	Tanja Džopalić, Miloš Kostić, Milena Kostić, Goran Marjanović, Jelena Guzina, Vladimir Jurišić, Biljana Božić Nedeljković. Effects of galectin-1 on immunomodulatory properties of human monocyte-derived dendritic cells. <i>Growth Factors</i> 2020; 38(5-6):235-246. <b>IF: 2.511</b> (M23)		
4.	Koracevic Goran P, Marjanovic Goran T, Jovanovic D, Djordjevic M, Kostic Tomislav L, Lovic Dragan B. Rare Combination of Infective Endocarditis in a Drug Abuser with Henoch-Schoenlein Purpura. <i>J Biol Regul Homeost Agents</i> 2020; 34(1):173-176. <b>IF: 1.711</b> (M23)		
5.	Kostic M, Zivkovic N, Cvetanovic A, Marjanovic G. CD4+ T cell phenotypes in the pathogenesis of immune thrombocytopenia. <i>Cell Immunol</i> 2020; 351:104096 <b>IF: 4.868</b> (M22)		
6.	Simonović Olivera, Todorović Milena, Mihaljević Biljana, Stoimenov-Jevtović Tatjana, Petković Ivan, Mačukanović-Golubović Lana, Marjanović Goran. Serum biomarkers and clinical characteristics of patients with Hodgkin lymphoma. <i>Vojnosanit pregl</i> 2018; 75(9):911-917. <b>IF: 0.272</b> (M23)		
7.	Tesic-Rajkovic Snezana, Radovanovic-Dinic Biljana S, Djordjevic Miodrag S, Marjanovic Goran, Grgov Sasa. Prediction of acute pancreatitis severity via the combined analysis of inflammatory biomarkers and coagulation parameters. <i>Rev Romana Med Lab</i> 2017; 25(3):237-244. <b>IF: 0.400</b> (M23)		
8.	Jevtovic-Stoimenov T, Cvetkovic T, Despotovic M, Basic J, Cvetkovic J, Marjanovic G, Pavlovic D. The influence of TNF alpha -308 G/A polymorphism on oxidative stress in patients with chronic lymphocytic leukemia. <i>Leuk Res</i> 2017; 54:66-72. <b>IF: 2.501</b> (M22, M23)		
9.	Marjanovic G, Simonovic O: Current Issues in Histology, Biology and Prognosis of Hodgkin Lymphoma: <i>Acta Fac Medic Naiss</i> 2017, doi: 10.1515/afmnai-2017-0010 (M52)		
10.	Tadic L, Marjanovic G, Macukanovic-Golubovic L, Krstic M, Jevtovic-Stoimenov T, Kostov M, Smelcerovic Z, Stojanovic M. The importance of Myd88 L265P mutation, clinical and immunohistochemical prognostic factors for the survival of patients with diffuse large B-cell non-Hodgkin lymphoma treated by immunochemotherapy in southeast Serbia. <i>J BUON</i> 2016; 21(5):1259-1267. <b>IF: 1.344</b> (M23)		

11.	Milos Kostic, Ivana Stojanovic, Goran Marjanovic, Nikola Zivkovic, Ana Cvetanovic. Deleterious versus protective autoimmunity in multiple sclerosis. <i>Cellular Immunology</i> 2015; 296(2):122-32. <b>IF: 2.399</b> (M23)
12.	Kostic M, Dzopalic T, Zivanovic S, Zivkovic N, Cvetanovic A, Stojanovic I, Vojinovic S, Marjanovic G, Savic V, Colic M. IL-17 And Glutamate Excitotoxicity In The Pathogenesis Of Multiple Sclerosis. <i>Scand J Immunol</i> 2014;79(3):181-6. <b>IF: 1.739</b> (M23)
13.	M. Krstic, S. Stojnev, I. Jovanovic, G.Marjanovic. KLF4 expression and apoptosis-related markers in gastric Cancer. <i>JBUON</i> 2013;18(3):695-702. <b>IF: 0.706</b> (M 23)
14.	Marjanović G, Miliadinović-Tasić N, Gabrielli S, Otašević S, Popović-Dragonjić L, Kocić B, Arsić-Arsenijević V, Tadić Lj, Cancrini G: First Case of Visceral Leishmaniasis/HIV coinfection in NIŠ – Southeastern Serbia. <i>Arch. Biol. Sci</i> 2012; 64 (4): 1271-1276. <b>IF: 0.791</b> (M23)
15.	Vesna G. Marjanovic, Andjelka R. Slavkovic, Miroslav P. Stojanovic, Vladislav B. Stefanovic, Goran T. Marjanovic, Radmilo J. Jankovic. Somatostatin analogue in nonoperative treatment of posttraumatic pancreatic pseudocyst in a child: a case report. <i>Cent Eur J Med</i> 2012; 7(1): 34-37. <b>IF: 0.262</b> (M23)
16.	Govedarovic N, Marjanovic Goran. Frequency and prognostic impact of FLT3/ITD mutation in patients with acute myeloid leukaemia. <i>Journal of Buon</i> 2011; 16(1):108-111. <b>IF: 0.607</b> (M23)
17.	Marjanovic G, Stanojevic I, Jankovic-Velickovic L, Hubl W, Marjanovic V. Detection of ZAP-70 in patients with chronic lymphocytic leukemia. <i>Journal of BUON</i> 2008; 13(4):543-546.
18.	Jevtovic-Stoimenov T, Kocic G, Pavlovic D, Macukanovic-Golubovic L, Marjanovic G, Djordjevic V, Tosić N, Pavlović S. Polymorphisms of tumor-necrosis factor-alpha - 7308 and lymphotoxin-alpha + 250: Possible modulation of susceptibility to apoptosis in chronic lymphocytic leukemia and non-Hodgkin lymphoma mononuclear cells. <i>Leuk Lymphoma</i> 2008; 49(11): 2174-2180. <b>IF: 1.939</b>
19.	Jankovic Velickovic Lj, Katic V, Hattori T, Kushima R, Marjanovic G, Stefanovic V. Differences in the expression of mucins in various forms of cystitis glandularis. <i>Pathology-Research and Practice</i> 2007; 203 (9): 653-58. <b>IF: 1.80</b>
20.	Марјановић Г, Марјановић В, Беличковић Љ, Миленовић М, Мачукановић-Голубовић Ј, Ђођашић И. Успешно лечење стечене хемофилије А удружене са псоријазом-приказ случаја. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2005; 133 (suppl 2): 134-13.

#### Подаци о објављеним радовима

Укупан број цитата, без аутоцитата	227
Укупан број радова са SCI листе	<b>18</b>
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline	<b>11</b>
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	<b>22</b>

#### Тренутно учешће на пројектима

Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)	Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНТРС	2020-2023.

#### Усавршавања

Установа	Држава	Трајање
Институт за експерименталну медицину и имунологију ВМА Београд	Србија	1 месец
Wilhelminen spital der stadt Wien 1.medicinishe abteilung, Wien	Аустрија	1 месец
Azienda Ospedaliera S.Camillo-Forlanini, Unita'Operativa di Ematologija e Centro Trapianti di midollo Osseo, Roma	Италија	6 месеци

#### Други релевантни подаци

##### Публикације:

- Коаутор у уџбенику Љубомир Хаци Пешић (гл.ур). Интерна медицина- примери из клиничке праксе са коментарима. Медицински факултет Универзитета у Нишу, Просвета Ниш, 1999: 125-128. и 130-133.
- Аутор поглавља у уџбенику. Хематолошке болести и стања удрожена са болестима бубрега. Нефрологија- принципи и пракса, Спира Страхињић (уред), Медицински факултет Ниш, 2002: 525-544.
- Коаутор поглавља: Болести имуног система. Интерна Медицина, Стеван Илић (уред), Медицински факултет Универзитета у Нишу, Просвета Ниш, 2004: 25-46.
- Коаутор поглавља: Имнофенотипизација, у Болести Крви и крвотворног система, Интерна Медицина, Стеван Илић (уред), Медицински факултет Универзитета у Нишу, Просвета Ниш, 2004: 503
- Аутор и коаутор у 2 поглавља у монографији: Рационална примена антибиотика у клиничкој пракси, Радмила Величковић-Радовановић и сар. (уред), Медицински факултет Универзитета у Нишу, Просвета Ниш, 2004: 241-262

6. Аутор поглавља: Терапија реуматоидног артритиса. Фармакотерапија, Радмила Радовановић-Величковић (уред), Медицински факултет Универзитета у Нишу, Галаксија Ниш, 2011, 396-406
7. Аутор поглавља: Системски лупус еритематодес. Фармакотерапија, Радмила Радовановић-Величковић (уред), Медицински факултет Универзитета у Нишу, Галаксија Ниш, 2011: 407-413.

**Ранији пројекти:**

1. Palpable Lymphadenopathy In Clinical Practice: a multi-centre, prospective, case-control study I SRCTN99581977, Међународни, 2014. Руководилац.
2. „Испитивање ефеката галектина-1 на имуномодулаторна својства дендритских ћелија – импликације за настанак имунодефицијенције код пацијената оболелих од хроничне лимфоцитне леукемије“ (Бр. 30). ИНТ-МФН. 2017-2019. Руководилац.
3. „Антиоксидативна заштита и потенцијали за диференцијацију и регенерацију мезенхималних матичних ћелија из различитих ткива током процеса“ (Бр. 175061). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.

\* **Студијски програм:**

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм

ОССП - Основни стручковни студијски програм

\*\* **Тип пројекта**

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