


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Ненад Говедаровић		
Звање	Доцент		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2019.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина
Докторат	2011.	Медицински факултет Ниш	Интерна мед.-хематологија
Специјализација	1995.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина
Магистратура	2001.	Медицински факултет Ниш	Интерна мед.-хематологија
Диплома	1989.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	03.05.2000.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм*
1.	Интерна пропедевтика		ИАСП
2.	Интерна медицина		ИАСП
3.	Увод у клиничку праксу		ИАСП
4.	Основи интерне медицине са негом		ОССП
5.	Интерна медицина са негом		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Jovanović J, Šarac I, Jovanović S, Sokolović D, Govedarić N, Jovanović J. The relationship between occupational stress and health status, temporary and permanent work disability among security guards in Serbia. <i>Int J Occup Saf Ergon</i> 2021; 27(2):425-441. IF: 2.665 (M22)		
2.	Brzački V, Mladenović B, Jeremić L, Živanović D, Govedarić N, Dimić D, Golubović M, Stoičkov V. Congenital esophageal stenosis: a rare malformation of the foregut. <i>Nagoya J Med Sci</i> 2019;81(4):535-547. IF: 0.762 (M23)		
3.	Zdravković SC, Nagorni SP, Cojbasic I, Mitic V, Cvetkovic P, Nagorni I, Govedarić N, Davinic I, Stanojevic D. Effects of 6-months of oral ferrous and ferric supplement therapy in patients who were hospitalized for decompensated chronic heart failure. <i>J Int Med Res</i> 2019; 47(7):3179-3189. IF: 1.287 (M23)		
4.	Brzački Vesna, Mladenović Bojan, Govedarić Nenad. Prevalence and risk factors for Barrett's esophagus in patients with chronic gastroesophageal reflux disease. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2019; 147(5-6):295-300. IF: 0.299 (M23)		
5.	Govedarić Nenad N, Mihailović Dragan, Mijović Zaklina Z. Comparative Analysis of Karyometric Parameters in Acute Myeloid Leukemia Blasts and FLT3 ITD Mutation Status. <i>Anal Quant Cytol</i> 2018; 40 (4):193-198 IF: 0.185 (M23)		
6.	Govedarić N, Marjanović 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. IF: 0.607 (M23)		
7.	Vučić M, Tijić I, Govedarić N, Maćukanović Golubović L, Pavlović Z. The Effect of a leukodepletion model on the activation stage of platelets. <i>Cent Eur J Med</i> 2011; 6(2):181-4. IF: 0.312 (M23)		
8.	Tijić Ivan, Vučić Miodrag, Govedarić Nenad, Tijić Miloš, Maćukanović-Golubović Lana. How to recognize acute leukemia in dental practice. <i>Acta Stomatologica Naissi</i> 2009; 25(59): 883-888.		
9.	Говедаровић Н и сар. Број, волумен и ареал нуклеоларних аргирофилних организаторских региона као фактори прогнозе у мултипном мијелому. <i>Bilt hematol</i> 2004; 32 (3): 183-186.		
10.	Говедаровић Н. Актуелна терапија мултипног мијелома. <i>Acta Fac Med Naiss</i> 2002; 19 (2): 81-87.		
11.	Говедаровић Н и сар. Наша искуства у лечењу мултипног мијелома. <i>Acta Fac Med Naiss</i> 1998; 15 (2): 109-112.		
12.	Говедаровић Н и сар. Arguophilic nucleolar organiser regions in multiple myeloma. <i>Folia Anatomica</i> 1996; 24 (suppl 1):19.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			3
Укупан број радова са SCI листе			7
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			3
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			5
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р)			

Истраживач (И)			
Усавршавања			
	Установа	Држава	Трајање
	Институт за анатомију, Медицински факултет Нови Сад	Србија	7 дана
	Клиника за хематологију, Ребро	Хрватска	2 дана
	Клиника за хематологију АКХ, Беч, 2016.	Аустрија	6 недеља
Други релевантни подаци			
Публикације:			
1. Мачукановић Ј, Говедаревић Н. Болести тромбоцитне лозе. У: Илић С. (гл.ур.) Интерна медицина. Прво издање, Ниш: Просвета. 2004.			
Ранији пројекти:			
1. Мултицентрична рандомизована студија, фаза 3 Ритуксимаба као терапије одржавања, на супрот опсервацији болесника са агресивним Б-ћелијским лимфомима. Међународни. Hofmann Roche Ltd, Švajcarska. 2006-2011. Руководилац.			
2. фаза рандомизоване студије Децитабина у компарацији са терапијским избором болесника уз савет лекара о потпорној терапији или за ниске дозе Цитарабина, у лечењу старијих болесника са новодијагностикованом акутном мијелоидном леукемијом. Меународни. MGI Pharma, Bloomington, USA. 2005-2010. Руководилац.			
Чланство:			
1. Члан Европског удружења хематолога (ЕХА)			
2. Члан Српске групе за хроничну мијелоидну леукемију			
3. Члан хематолошке подружнице Српског лекарског друштва (СЛД)			
4. Секретар Српске лимфомске групе (СЛГ)			
5. Привремени уредник Билтена за хематологију, листа хематолошке подружнице СЛГ, 2004.			
Предавач по позиву:			
▪ Конгрес удружења интерниста Србије, Златибор 2014.			
▪ Национална асоцијација здравствених радника Србије, Вршац 2015.			
Рецензије:			
▪ Рецезент стручних радова, Конгрес хематолога Србије, Крагујевац 2015.			
* Студијски програм:			
ИАСП - Интегрисани академски студијски програм			
ОССП - Основни струковни студијски програм			
** Тип пројекта			
Д/Ф – домаћи фундаментални, Д/И-домаћи иновациони, Д/Р-домаћи развојни, Д/С-домаћи стратешки, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије			