


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Ирена Ћојбашић		
Звање	Доцент		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2019.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина-хематологија
Докторат	2014.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина-хематологија
Ужа специјализација	2013.	Медицински факултет Ниш	Хематологија
Специјализација	2004.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина
Магистратура			
Диплома	1996.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Датум заснивања радног односа	10.12.2019.		
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.	Породична медицина		ИАСП, ОССП
5.	Геријатрија		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Irena Čojbašić, Ivana Golubović, Žarko Čojbašić. Clinical Outcomes of Patients with Chronic Myeloid Leukemia and COVID-19 Infection-A Single Center Survey. <i>Medicina (Kaunas)</i> 2023; 59(9):1564 IF:2.4 (M22)		
2.	Irena Čojbašić, Miodrag Vučić, Ivan Tijanić, Žarko Čojbašić. Impact of quality of response on survival outcomes among multiple myeloma patients treated with novel agents - a retrospective analysis. <i>Sao Paulo Med J</i> 2022; 140(2):222-228. IF: 1.4 (M23)		
3.	Irena Čojbašić. Contemporary approach in the diagnosis and management of primary myelofibrosis. <i>Acta Medica Medianae</i> 2021; 60(2):96-105. (M52)		
4.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L, Vučić M, Čojbašić Ž. Generic Imatinib in Chronic Myeloid Leukemia Treatment: Long-Term Follow-up. <i>Clin Lymphoma Myeloma Leuk</i> 2019;19(9):e526-e531. IF: 2.298 (M23)		
5.	Zdravkovic SC, Nagorni SP, Cojbasic I, Mitic V, Cvetkovic P, Nagorni I, Govedarovic 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)		
6.	Vucic M, Cojbasic I, Vucic J, Pavlovic V. The effect of curcumin and PI3K/Akt inhibitor on monosodium glutamate-induced rat thymocytes toxicity. <i>Gen Physiol Biophys</i> 2018;37(3):329-336. IF: 1.309 (M23)		
7.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L, Mihailović D, Vučić M, Čojbašić Ž. The significance of angiogenesis for predicting optimal therapeutic response in chronic myeloid leukaemia patients. <i>Pol J Pathol</i> 2017;68(3):241-251. IF: 0.865 (M23)		
8.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L, Vučić M, Tijanić I. Analyses of treatment outcome according to age in patients with chronic myeloid leukemia receiving front-line imatinib therapy. <i>Clinical Lymphoma Myeloma Leukemia</i> 2017; 17(10):696-702. IF: 2.308 (M22)		
9.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L, Vučić M. Comparison of treatment outcome among patients with chronic myeloid leukemia who achieved complete cytogenetic response within or after one year of imatinib mesylate therapy. <i>Facta Universitatis</i> 2016; 18(1): 19-24. (M52)		
10.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L, Mihailović D, Vučić M, Lukić S. Improved prediction of clinical outcome in chronic myeloid leukemia. <i>International Journal of Hematology</i> 2015; 101(2):173-183. IF: 1.846 (M23)		
11.	Čojbašić I. Primary mediastinal B large cell lymphoma-case report. <i>Acta Medica Medianae</i> 2014; 53(3):46-53. (M52)		
12.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L. Faktori koji utiču na postizanje i postojanost citogenetskog odgovora kod pacijenata sa hroničnom mijeloidnom leukemijom na terapiji imatinibom. <i>Vojnosanit pregl</i> 2011; 68(11): 911-917. IF: 0.179 (M23)		
13.	Čojbašić I, Mačukanović-Golubović L. Prognostic factors associated with complete cytogenetic response in patients with chronic myelogenous leukemia on imatinib mesylate therapy. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2010; 138(5-6):305-308. IF: 0.194 (M23)		

14.	Ćojbašić I, Maćukanović-Golubović L. Hematopathologic and cytogenetic findings in imatinib mesylate treated chronic myelogenous leukemia patients: 2,5 years' experience. <i>Vojnosanit pregl</i> 2010; 67(10):802-806. IF: 0.199 (M23)		
15.	Ћојбашић И., Мачукановић-Голубовић Л., Модалитети у лечењу есенцијалне тромбоцитемije. <i>Acta Medica Mediana</i> 2008; 47(3): 51-55. (M52)		
16.	Ћојбашић И, Мачукановић-Голубовић Л. Analysis of prognostic factors in Hodgkin's lymphoma with regard to response to treatment. <i>Facta Universitatis</i> 2007;14(3):117-120. (M51)		
17.	Marjanović G, Marjanović V, Veličković Lj, Milenović M, Maćukanović-Golubović L, Ćojbašić I. Uspešno lečenje stečene hemofilije A udružene sa psorijazom-prikaz slučaja. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2005; 133(2):134-136. (M52)		
18.	Maćukanović-Golubović L, Rancić G, Katić V, Pešić M, Marjanović G, Ćojbašić I, Petrović A, Stamenković B, Nikolić V, Golubović Z. Splenectomy as therapeutic approach in idiopathic myelofibrosis. <i>Arch Oncol</i> 2004; 12 (suppl 1), 66-67.		
19.	Maćukanović-Golubović L, Tasić J, Govedarović N, Andrejević-Koraćević S, Ćojbašić I, Nikolić V. Savremeni terapijski pristup pravoj policitemiji. <i>Bilten za transfuziologiju</i> 2002; 47(1-2): 60-63.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			33
Укупан број радова са SCI листе			11
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>			8
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			11
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
ВМА, Клиника за хематологију, Београд		Србија	1,5 месец
КЦС, Клиника за хематологију, Београд		Србија	1,5 месец
Други релевантни подаци ***			
Чланство:			
1. Члан Европског удружења хематолога (ЕХА)			
2. Члан Српске групе за хроничну мијелоидну леукемију			
3. Члан хематолошке подружнице Српског лекарског друштва (СЛД)			
Публикације:			
1. Ирена Ћојбашић. Хроничне мијелопролиферативне болести. Монографија. Медицински факултет у Универзитета у Нишу. Галаксија Ниш, 2023, 1-112. ИСБН 978-86-6265-121-1			
* Студијски програм: <i>ИАСП - Интегрисани академски студијски програм</i> <i>ОССП - Основни струковни студијски програм</i>			
** Тип пројекта <i>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</i>			
*** Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.			