


Универзитет у Нишу Медицински факултет	<b>КОМПЕТЕНТНОСТ</b>		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Милан Ранчић		
Звање	Редовни професор		
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2014.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина - пнеумофизиологија
Докторат	2002.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина - пулмологија
Магистратура	1995.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина - кардиологија
Ужа специјализација	2013.	Медицински факултет Ниш	Пулмологија
Специјализација	1992.	Медицински факултет Ниш	Интерна медицина - пнеумофизиологија
Диплома	1985.	Медицински факултет Ниш	Медицина
<b>Институција у којој наставник ради са пуним радним временом</b>			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.05.1991.		
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета		студијски програм*
1.	Интерна пропедевтика		ИАСП
2.	Интерна медицина		ИАСП
3.	Породична медицина		ИАСП, ОССП
4.	Интерна медицина са негом		ОССП, СССП
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
1.	Lidija Ristić, Milan Rančić, Milan Radović, Dane Krtinić, Milorad Pavlović, Bojan Ilić, Miloš Milojković, Nikola Živković, Ksenija Turković, Dušan Sokolović. Melatonin inhibits apoptosis and oxidative tissue damage in cisplatin-induced pulmonary toxicity in rats. <i>Arch Med Sci</i> 2024; 20(3):977-983. <b>IF: 3.0</b> (M22)		
2.	Rancic M, Ristic L, Rancic A, Krtinic D, Ilic B, Pavlovic M, Milojkovic M, Zivkovic N, Sokolovic D. Lycopene and Caffeic Acid Phenethyl Ester Affect Caspase-3 Activity, but Do Not Alter the NO Pathway in Lung Tissue Damage Induced by Cisplatin. <i>Pharmacology</i> 2021; 106(7-8):400-408. <b>IF: 3.429</b> (M22)		
3.	Ilić Dejan, Rančić Milan, Stoimenov-Jevtović Tatjana, Petrović Veljko, Petrović Marina. Zyxin expression levels in non-small cell lung cancer patients. <i>Vojnosanit pregl</i> 2020; 77(12):1309-1317. <b>IF: 0.168</b> (M23)		
4.	Radovic M, Ristic L, Krtinic D, Rancic M, Nickovic V, Vujnovic Zivkovic ZN, Zivkovic JB, Mirkovic MV, Toskic DR, Sokolovic D. Melatonin treatment prevents carbon tetrachloride-induced acute lung injury in rats by mitigating tissue antioxidant capacity and inflammatory response. <i>Bratisl Med J</i> 2019; 120(7): 532-536. <b>IF: 1.200</b> (M23)		
5.	Milan Radovic, Lidija Ristic, Zorica Ciric, Violeta Dinic-Radovic, Ivana Stankovic, Tatjana Pejic, Milan Rancic, Dragan Bogdanovic. Changes in respiratory function impairment following the treatment of severe pulmonary tuberculosis – limitations for the underlying COPD detection. <i>Int J Chron Obstruct Pulmon Dis</i> 2016;11:1307-1316. <b>IF: 3.157</b> (M22)		
6.	Ristic L, Rancic M, Stanojevic D, Radovic M, Ciric Z. Challenges in the diagnosis and treatment of recurrent non resolving pneumonia – the case of foreign body aspiration in adult mimicking lung neoplasm. <i>Med Glas</i> 2014; 11(1):238-40 (M24)		
7.	Rancic M, Ristic L, Rancic S, Radovic M, Ciric Z. Pulmonary function parameters as prognostic factors in advanced non-small cell lung cancer. <i>Med Glas</i> 2014; 11(1):57-65 (M24)		
8.	Ristic L, Rancic M, Radovic M, Ciric Z, Dusanka KK. Pulmonary embolism in chronic hypoxemic patients with and without secondary polycythemia – analysis of risk factors in prospective clinical study. <i>Med Glas</i> 2013;10(2):236-243. (M24)		
9.	Ciric Z, Stankovic I, Pejic T, Ristic L, Rancic M, Radovic M, Nastasijevic-Borovec D. Nutrition disorders and systemic inflammation in patients with chronic obstructive pulmonary disease. <i>Med Glas</i> 2013; 10(2):266-271. (M24)		
10.	Milenkovic Zoran Z, Rancic Milan H, Ilic Ratko S, Stamenovic Jelena D. Solitary Brain Metastasis in Non-Small Cell Lung Cancer-Long-term Survival: Case Report and Review of Literature. <i>Neurosurgery Quarterly</i> 2013; 23(1):70-73. (M24)		
11.	Selimović A, Rančić M, Mujičić E, Mesihović-Dinarević S, Hasanović A, Ristić S, Svetozarević Z. Re-expansion of an atelectatic lung through flexible bronchoscopy in child with dermatomyositis and celiac		

	disease. <i>Acta Fac Med Naiss</i> 2013; 30(1): 49-53. (M52)		
12.	Ćirić Z, Stanković I, Pejčić T, Ristić L, Rancić M, Radović M. Osteoporosis in patients with chronic obstructive pulmonary disease. <i>Med Arh</i> 2012;66(6):385-387.		
13.	Radović M, Ristić L, Stanković I, Rančić M, Pejčić T, Ćirić Z. Chronic airflow obstruction syndrome due to pulmonary tuberculosis treated with directly observed therapy - a serious changes in lung function. <i>Med Arch</i> 2011; 65(5):265-269		
14.	Ristić L, Rancić M, Radović M. Tuberculosis in the 21st century - challenges, endeavours and recommendations to doctors. <i>Med Pregl</i> 2010;63(11-12):811-815. (M51)		
15.	Rancić M, Ristić L, Stanković I. Infective complications in patients with lung cancer. <i>Med Pregl</i> 2010; 63(9-10):643-7. (M51)		
16.	Ristić L, Rancić M, Pejčić T. Pulmonary embolism in patients with chronic hypoxemia. <i>Med Pregl</i> 2010; 63(7-8):492-6. (M51)		
17.	Djordjević I, Pejčić T, Rančić M, Radović M, Bošnjaković P, Radjenović-Petković T, Nastasijević-Borovac D, Golubović S, Dačić D. Difficulties in establishing a timely diagnosis of pulmonary artery sarcoma misdiagnosed as chronic thrombo-embolic pulmonary disease: a case report. <i>J Med Case Reports</i> 2009; 16;3:64.		
18.	Pejčić T, Stanković I, Videnović J, Jovanović D, Rancić M, Milentijević M, Golubović S. Sarcoidosis of the breast and lung: A case report. <i>Int J Disabil Hum Dev</i> 2008; 7 (1): 111-114. (M24)		
19.	Ćirić Z, Stanković I, Rancić M, Pejčić T, Radović M. Pulmonary rehabilitation in patients with chronic obstructive pulmonary disease. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2008; 65(7):533-538. (M24)		
20.	Stanković Ivana, Pejčić Tatjana, Milenković Branislava, Jovanović Dragana, Rančić Milan. Is there any point in a corticosteroid treatment of intermittent asthma? <i>The Scientific World Journal</i> 2007;7:1082-1089 <b>IF: 0.877</b> (M22)		
<b>Подаци о објављеним радовима</b>			
Укупан број цитата, без аутоцитата			139
Укупан број радова са SCI листе			<b>9</b>
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>			<b>21</b>
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			<b>27</b>
<b>Тренутно учешће на пројектима</b>			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
<b>Усавршавања</b>			
Установа		Држава	Трајање
Институт за плућне болести и туберкулозу Београд		Србија	3 месеца
Институт за плућне болести и туберкулозу Голник, Клинички центар Љубљана		Словенија	10 дана
Институт за плућне болести и туберкулозу Голник, Клинички центар Љубљана		Словенија	15 дана
<b>Други релевантни подаци</b>			
<b>Публикације:</b>			
1. Ранчић М. Приказ болесника са синдромом <i>vene cave superior</i> . У: Хаџи Пешић Љ. (гл.ур.) Интерна медицина-примери из клиничке праксе са коментарима. Просвета, Ниш, 1999;7-9.			
2. Ранчић М. Приказ болесника са метастатским карциномом бронха. У: Хаџи Пешић Љ. (гл.ур.) Интерна медицина-примери из клиничке праксе са коментарима. Просвета, Ниш, 1999; 10-12.			
3. Ранчић М. Приказ болесника са туберкулозом и АИДС-ом. У: Хаџи Пешић Љ. (гл.ур.) Интерна медицина-примери из клиничке праксе са коментарима. Просвета, Ниш, 1999;13-14.			
4. Ранчић М. Тумори органа за дисање. У: Илић С. (гл.ур.) Интерна медицина. Просвета, Ниш, 2004; 131-145.			
5. Живковић Ђ, Ранчић М. Туберкулоза плућа. У: Илић С. (гл.ур.) Интерна медицина. Просвета, Ниш, 2004; 117-130.			
6. Ранчић М, Ранчић С, Јанковић И. Терапија респираторних инфекција. У: Величковић-Радовановић Р. (гл.ур.) Рационална употреба антибиотика у клиничкој пракси. Просвета, Ниш, 2004; 189-213.			
7. Ранчић М. Аспирином индукована астма. У: Станковић И. (гл.ур.) Бронхијална астма. Монографија. Пеликан, Ниш, 2005; 121-129.			
8. Ранчић М. Ринитис и астма. У: Станковић И. (гл.ур.) Бронхијална астма. Монографија. Пеликан, Ниш, 2005; 129-133.			
9. Ранчић М. Физичка активност у превенцији и рехабилитацији малигнух болести. У: Хаџи Пешић Љ. (гл.ур.) Физичка активност – место и значај у превенцији и рехабилитацији најчешћих болести XXI века (кардиоваскуларних, ендокриних, метаболичких, малигнух и остеоартикуларних). Академија медицинских наука српског лекарског друштва, Београд, Графика, Ниш, 2006; 59-79.			

10. Ранчић М. Компликације пнеумонија. У: Пејчић Т. (гл.ур.) Савремени аспекти и лечење пнеумонија. Зборник радова. Медицински факултет Ниш, 2006; 103-121.
11. Ранчић М. Терапија карцинома плућа. У: Величковић-Радовановић Р. (гл.ур.) Фармакотерапија. Уџбеник. Медицински факултет Ниш, Галаксија, Ниш, 2011; 498-503.
12. Јовановић Д, Перин Б, Томић И, Суботић Д, Ранчић М, Радосављевић Д, Јовановић Н, Миљуш Д, Јанковић С. Национални водич добре клиничке праксе: Карцином плућа. Монографија. Агенција за акредитацију здравствених установа Србије, Београд 2011.
13. Ранчић М. Процена тежине пнеумоније применом препорука и система бодовања тежине клиничке слике (severity scooring value). У: Пејчић Т. (гл.ур.) Пнеумоније данас. Монографија. Медицински факултет Ниш, Галеб, Ниш, 2013;157-183.

#### **Уводна предавања по позиву:**

1. Предавач на КМЕ: Савремени аспекти пнеумонија, Ниш, 2008. г. Тема: Процена тежине пнеумоније применом препорука и система бодовања тежине клиничке слике (severity scooring value)
2. Предавач и модератор на Конгресу пулмолога Србије 2011. г. Сесија: Терапијски тренд и актуелне новине у лечењу карцинома бронха. Тема: Терапија одржавања постигнутог терапијског одговора
3. Предавач на Симпозијуму 48. Канцеролошка недеља: Шта је ново у дијагностици и терапији аденокарцинома плућа. 2011. г., Тема Савремена инвазивна и радиолошка дијагностика карцинома плућа.
4. Предавач на Симпозијуму Бисфосфонати у терапији и превенцији коштаних метастаза, 2010. г.
5. Предавач на Симпозијуму Савремена дијагностика и терапија микроцелуларног карцинома плућа, 2010. г.
6. Члан стручног тима за израду и имплементацију Водича добре клиничке праксе: Карцином плућа, Пројекат Министарства здравља и Агенције за акредитацију здравствених установа Републике Србије, 2011. г.
7. Предавач на Симпозијуму „Озренски пулмолошки дани“, Соко Бања, 2009., 2010., 2011., 2012. г.
8. Предавач на Симпозијуму „Сокобањски медицински дани“, Соко Бања, 2012., 2013. г.
9. Учесник Симпозијума пулмолога: Грануломатозе и фиброзе, Београд, 2012. г.
10. Предавач на Симпозијуму „Пулмолошка онколошка радионица“ Дрвенград април 2013., тема: „Златни пресек: шта смо променили у последњих годину дана у лечењу пацијената са карциномом плућа“
11. Предавач на Симпозијуму Изазови у дијагностици и лечењу ХОБП и плућних малигнома у Србији, Сурдулица, август 2014.
12. Предавач на 3. интернационалном балканском симпозијуму оториноларинголога и 1. заједничком симпозијуму пулмолога и оториноларинголога, 2013. г., тема: Улога бронхоскопије у дијагностици и збрињавању инфламације респираторних путева.
13. Предавач: 5. зимски симпозијум оториноларинголога и хирурга главе и врата са интерсекцијским састанком орл и пулмолога Србије, 2015. г., тема: „Од епидемиологије ка скринингу карцинома плућа“
14. Предавач: 6. зимски симпозијум оториноларинголога и хирурга главе и врата са интерсекцијским састанком орл и пулмолога Србије, 2016. г., тема: „Imaging методе у диференцијалној дијагностици пнеумонија и карцинома плућа“
15. Предавач на Конгресу респираторне медицине Србије, Београд, 2013. г., Солитарни плућни нодус – бронхоскопски приступ“
16. Предавач на Конгресу респираторне медицине Србије, Нови Сад, 2015. г., Терапијске опције за 3АН2 немикроцелуларни карцином плућа
17. Предавач на Конгресу респираторне медицине Србије, Нови Сад, 2015. г., Симпозијум „Изазови савремене медикаментозне терапије узнапредовалог немикроцелуларног карцинома плућа“
18. Предавач на Конгресу респираторне медицине Србије, Нови Сад, 2015. г., Симпозијум „Трансформација у лечењу немикроцелуларног карцинома плућа“
19. Предавач на 4. Онколошком симпозијуму, октобар 2015. г., Београд, „Епидемиологија карцинома плућа“
20. Предавач на . Онколошком симпозијуму, октобар 2016. г., Београд, „Иновативна терапија карцинома плућа – приказ случаја“
21. Предавач на Симпозијуму „Update in pulmonology and interventional bronchoscopy“ Beograd, октобар 2016. „Трансплантација плућа код пацијента са плућном фиброзом“.
22. Учесник Симпозијума :12<sup>th</sup> Central European Oncology Congress- A Best of ASCO Meeting, Опатија, Croatia, јун, 2016.
23. Предавач на 50. Канцеролошкој недељи, Институт за онкологију и радиологију Србије, 2013. г., Преоперативна инвазивна дијагностика и функционална процена локално одмаклог немикроцелуларног карцинома плућа“
24. Учесник Симпозијума: Принципи рада етичких одбора здравствених установа, Крагујевац, 2016. г.

#### **Рецензије:**

- Радова за часописе: *Медицински преглед* и *Acta Facultatis Medicae Naissensis*
- Радова за Други Конгрес пулмолога Србије 2011.

#### **Посебна задужења:**

- Руководилац Центра за континуирану медицинску едукацију Медицинског факултета у Нишу (2009-2014.)
- Шеф предмета „Породична медицина“ на Медицинском факултету у Нишу
- Директор Клинике за плућне болести Клиничког центра у Нишу од 2005 до 2014. г.
- Начелник службе за дијагностику и терапију малигних болести плућа од 1993. године
- Члан Одбора за континуирану медицинску едукацију Клиничког центра у Нишу
- Члан је Етичког одбора Клиничког центра у Нишу од 2012 до 2014.
- Председник Управног одбора Удружења пулмолога Србије
- Члан Председништва Респираторног удружења Србије
- Члан Наставно-научно већа Медицинског факултета у Нишу (у три изборна периода до 2013. г.)
- Члан стручне комисије Републичког завода за здравствену заштиту Републике Србије
- Члан стручне подкомисије за лекове Комисије за онкологију Министарства здравља Републике Србије

#### **Чланство:**

- European Respiratory Society (ERS)
- Југословенско удружење за астму и хроничну опструктивну болест плућа
- Удружење пулмолога Србије (УПС) - Председник Управног одбора
- Одбор за континуирану медицинску едукацију Клиничког центра у Нишу
- Етички одбор Клиничког центра у Нишу
- Председништво Респираторног удружења Србије
- Наставно-научно веће Медицинског факултета у Нишу (у три изборна периода до 2013. г.)
- Стручна комисија Републичког завода за здравствену заштиту Републике Србије
- Стручна подкомисије за лекове Комисије за онкологију Министарства здравља Републике Србије

#### **\* Студијски програм:**

*ИАСП - Интегрисани академски студијски програм*

*ОССП - Основни струковни студијски програм*

#### **\*\* Тип пројекта**

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