

Име, средње слово и презиме		Ивана Ј. Фратрић	
Картон научног радника – број		5041	
Звање		Асистент	
Ужа научна област		Хирургија, дечија хирургија	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање	2016	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	Хирургија, дечија хирургија
Докторат	2012-сада	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	Хирургија, дечија хирургија
Специјализација	2015-сада	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	Дечија хирургија
Диплома	2012	Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду	Општа медицина
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
Р.б.	Назив предмета		Врста студија
1.	Хирургија		Општа медицина
2.	Хирургија		Стоматологија
3.	Увод у клиничку праксу I		Општа медицина
4.	Увод у клиничку праксу II		Општа медицина
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)			М
1.	Живковић Д, Фратрић И. „Disturbances of sperm maturation and minipuberty: Is there a connection? Biomed Res Int. 2014;2014:1-4:ID912746.		23
2.	Фратрић И, Варга Ј, Вукмировић С, Суђи Ј, Живковић Д. Cryptorchidism and pesticides: is there a connection? 17. European Paediatric Surgeon's Association Annual Congress (EUPSA), Милано, 15-18 јун, 2016, стр.128.		34
3.	Живковић Д, Шарац Д, Варга Ј, Фратрић И. Impalpable testis: our experience and treatment protocol. 6. Annual Congress of the European Society of Paediatric Endoscopic Surgeons (ESPES), Мадрид, 28-30 септембар 2016.		34
4.	Фратрић И, Живковић Д, Вукмировић С. Human exposure to endocrine disrupting chemicals as a prenatal risk factor for cryptorchidism. Paediatr Croat. 2015;59:19-24.		52
5.	Јокић Р, Стојишић-Пешут М, Антић Ј, Фратрић И. Rendezvous procedures – combined endoscopic and laparoscopic techniques. Poster presentation on 15th Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Даблин, Ирска, 18-21 јун 2014.		34
6.	Фратрић И, Радовановић З, Радовановић Д, Вицко Ф, Петровић Т, Никин З. Value of protective stoma in rectal cancer surgery. Мед Прегл. 2016;69(3-4):73-78. ISSN:0025-8105, UDK:616.351-006.6-089.86-06		51
7.	Фратрић И, Радовановић З. Henri Albert Hartmann – his life and career. Arch Oncol. 2013;21(3-4):166-7.		52
8.	Пећанац М, Комарчевић А, Добановачки Д, Фратрић И. Мултидисциплинарни приступ у лечењу конгениталног расцепа уснице и непца. Стоматол Инф. 2014;ix(35):27-31.		53
9.	Фратрић И. Семелвајсове хипотезе – очи 150 година од смрти Игнаца Филипа Семелвајса. Тимочки мед. глас. 2014;39(2014):44-9.		53
10.	Фратрић И. Time of engraftment after chemotherapy and autologous stem cell transplantation. In: Abstract Book 2012 from the 23 rd European Students' Conference, September 17 th -20 th , 2012; Charite – Medical Faculty, Берлин, стр.156.		34
11.	Фратрић И. Local recurrences and survival in breast cancer patients after subcutaneous mastectomy and immediate reconstruction. In: Book of abstracts from the 16th edition of the Maastricht Medical Students Research Conference and Clinical Investigator Science Symposium, June 13th 2012; Maastricht University, Netherlands. p.113.		34
12.	Фратрић И. Време прихватања трансплантата након високодозне хемиотерапије и аутологне трансплантације матичних ћелија хематопоезе. У: Јаковљевић В, уредник. Књига апстракта 52. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. 2011 Април 29-Мај 1; Будва, Црна Гора. Медицински факултет Крагујевац: стр.495. ISBN 978-86-7760-065-5.		34
13.	Тодоровић Д, Фратрић И. Ефикасност мобилизације матичних ћелија хематопоезе. У: Михаљ М, уредник. Књига сажетак 53. конгрес студената биомедицинских наука Србије са међународним учешћем. 2012 април 26-30; Копаоник, Србија. Медицински факултет Нови Сад, Универзитет у Новом Саду: стр.324. ISBN 978-86-7197-378-6.		34
14.	Фратрић И, Матејин С. Локални рецидиви и преживљавање пацијенткиња оболелих од карцинома дојке након субкутане мастектомије и примарне реконструкције. У: Михаљ М, уредник. Књига сажетак 53. конгрес студената биомедицинских наука Србије са међународним учешћем. 2012 Април 26-30; Копаоник, Србија. Медицински факултет Нови Сад, Универзитет у Новом Саду; стр. 325. ISBN 978-86-7197-378-6.		34
Збирни подаци научне активности наставника			
Укупан број цитата, без аутоцитата		4	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни
Усавршавања		Јул 2010 – пракса из интерне медицине, Клиника московске Медицинске академије „И.М.Сеченова“, Москва, Русија. Септембар 2010 – пракса из кардиологије, Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien, Беч, Аустрија. Септембар 2011 – научни рад из области ОРЛ, McGill Univerzitet, Монтреал, Канада. Август 2012 – стаж из педијатрије, КБЦ „Кантрида“, Ријека, Хрватска. Мај 2013 – стручно усавршавање из области пластичне и реконструктивне хирургије, СЕЕПУС пројекат, Грац, Аустрија. Јул 2013 – обука за пројекат ДИЛС Министарства здравља Републике Србије „Млади лекари као подршка здравственим активностима у заједници“ Сједињене Америчке Државе, Сан Франциско, UCSF Children's Hospital, дечија и фетална хирургија, март 2014. Мај 2015 – стручно усавршавање из области опште и онколошке хирургије, Cedars Sinei Hospital, Лос Анђелес, Сједињене Америчке Државе. 13.02.2015-14.11.2015. Специјалистички програм „Управљање регионалним развојем кроз ЕУ фондове“, у реализацији Фонда „Европски послови“ АП Војводине и сарадњи са Универзитетом у Новом Саду, уз подршку Покрајинске владе АП Војводине	
Други подаци које сматрате релевантним			
Рад на пројектима: јул 2013 – пројекат ДИЛС Министарства здравља Републике Србије „Млади лекари као подршка здравственим активностима у заједници“ април 2013 – сада, пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја под називом „Интеракције ксенобиотика и утицај на системе у биомедицини“ (евиденциони број пројекта ИИИ41012) септембар 2016 – сада, пројекат „Биофидбек у лечењу уринарне инконтиненције – студија изводљивости“ Уписане докторске студије на Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду у октобру 2012. године. Тема докторске дисертације је „Утицај органофосфорних пестицида на појаву неспушеног тестиса“			