

|   |   |  |                       |
|---|---|--|-----------------------|
| Име и презиме   |   | <b>Иван Радосављевић</b>                             |                       |
| Звање   |   | Доцент   |                       |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када |   | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | 2011                  |
| Ужа научна односно уметничка област   |   | Хирургија  |                       |
| Академска каријера  |   |  |                       |
|   | Година  | Институција  | Област                |
| Избор у звање   | 2020  | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Хирургија             |
| Докторат  | 2019  | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Медицина              |
| Специјализација   | 2016  | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Абдоминална хирургија |
| Магистратура  |   |  |                       |
| Диплома   | 2006  | Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу        | Медицина              |
| Репрезентативне референце   |   |  |                       |
| 1.  | <b>Radosavljevic I</b> , Stojanovic B, Spasic M, Jankovic S, Djordjevic N. CFTR IVS8 Poly-T Variation Affects Severity of Acute Pancreatitis in Women. <i>J Gastrointest Surg.</i> 2019;23(5):975-981.  |  |                       |
| 2.  | Spasić M, Janković S, Stefanović S, Kostić I, Radovanović D, Đorđević N, <b>Radosavljević I</b> , Divjak A, Milojević A, Jelić I, Čanović D. Clinical and laboratory parameters associated with death in acute pancreatitis. <i>Vojnosanit Pregl.</i> 2017;74(9):821-30.  |  |                       |
| 3.  | Djordjevic N, Milovanovic DD, Radovanovic M, <b>Radosavljevic I</b> , Obradovic S, Jakovljevic M, Milovanovic D, Milovanovic JR, Jankovic S. CYP1A2 genotype affects carbamazepine pharmacokinetics in children with epilepsy. <i>Eur J Clin Pharmacol.</i> 2016;72(4):439-45.  |  |                       |
| 4.  | Mugoša S, Djordjević N, Djukanović N, Protić D, Bukumirić Z, <b>Radosavljević I</b> , Bošković A, Todorović Z. Factors affecting the development of adverse drug reactions to $\beta$ -blockers in hospitalized cardiac patient population. <i>Patient Prefer Adherence.</i> 2016;10:1461-9   |  |                       |
| 5.  | Milovanovic DD, Milovanovic JR, Radovanovic M, <b>Radosavljevic I</b> , Obradovic S, Jankovic S, Milovanovic D, Djordjevic N. The influence of CYP2C8*3 on carbamazepine serum concentration in epileptic pediatric patients. <i>Balkan J Med Genet.</i> 2016;19(1):21-28.  |  |                       |
| 6.  | Mugoša S, Djordjević N, Bukumirić Z, Djukanović N, Cukić J, <b>Radosavljević I</b> , Baskić D, Protić D, Zdravković M, Todorović Z. PREDICT score and CYP2C19 polymorphism independently predict lack of efficacy of clopidogrel in cardiology patients. <i>Clin Exp Pharmacol Physiol.</i> 2016;43(3):379-81   |  |                       |
| 7.  | Praznik I, Spasić M; <b>Radosavljević I</b> , Stojanović B, Čanović D, Radovanović D, Savović Z, Vojinović R, Babić Ž, Đonović N, Luković T, Lazarević P, Đorđević N, Kostić I, Jelić I, Petrović J, Stojanović S, Jurišević M, Grubor I, Nikolić Lj, Vučićević K, Artinović V, Milojević A, Kostić M, Stefanović S, Janković S. Analysis of Treatment-Related Factors Affecting Mortality in Patients with Severe Necrotizing Acute Pancreatitis. <i>Acta facultatis medicae Naissensis</i> 2016;33(3):173-185 |  |                       |
| 8.  | <b>Radosavljevic I</b> , Milojevic A, Miljkovic J, Divjak A, Jelic I, Artinovic V, Spasic M, Stojanovic B, Canovic P, Jankovic S, Djordjevic N. Lack of PRSS1 and SPINK1 polymorphism in Serbian acute pancreatitis patients. <i>Ser J Exp Clin Res</i> 2015; 16(3): 201-206  |  |                       |
| 9.  | Stojanovic B, Spasic M, <b>Radosavljevic I</b> , Canovic D, Radovanovic D, Praznik I, Prodanovic N, Milojevic A, Jelic I, Babic Z, Artinovic V, Grubor I, Nikolic Lj, Vucicevic K, Miljkovic J, Divjak A, Stefanovic S, Jankovic S. Risk factors for development of acute necrotizing pancreatitis. <i>Ser J Exp Clin Res.</i> 2015;16(2):121-7.  |  |                       |
| 10.   | Milovanovic DD, <b>Radosavljevic I</b> , Radovanovic M, Milovanovic JR, Obradovic S, Jankovic S, Milovanovic D, Djordjevic, N. CYP3A5 Polymorphism In Serbian Paediatric Epileptic Patients On Carbamazepine Treatment. <i>Ser J Exp Clin Res.</i> 2015;16(2):93-9.   |  |                       |
| 11.   | <b>Radosavljević I</b> , Đorđević N. Uticaj genetskog polimorfizma na tok i ishod akutnog pankreatitisa. <i>Racionalna terapija</i> 2011;3(2):17-21.  |  |                       |
| 12.   |   |  |                       |
| 13.   |   |  |                       |
| 14.   |   |  |                       |
| 15.   |   |  |                       |
| 16.   |   |  |                       |
| 17.   |   |  |                       |
| 18.   |   |  |                       |
| 19.   |   |  |                       |
| 20.   |   |  |                       |
| Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника     |   |  |                       |
| Укупан број цитата  | Science Citation Index, Web of Science  |  |                       |
|   | Scopus  |  |                       |
| Укупан број радова са SCI или (SSCI) у последњих 10 година                  | <b>6</b>  |  |                       |
| Тренутно учешће на пројектима   | <b>1</b>  | Домаћи   | <b>1</b>              |
|   |   | Међународни  |                       |
| Усавршавања   |   |  |                       |
| Други релевантни подаци   |   |  |                       |



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

Бр. 01-3427

25.03 2019 год.

КРАГУЈЕВАЦ

### ПОТВРДА

Да је Иван Радосављевић, истраживач сарадник за ужу научну област Хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, био учесник на Јуниор Пројекту 10/11 „Утицај генетског полиморфизма панкреасних ензима и медијатора запаљења на ток и исход акутног панкреатитиса“ који је финансирао Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, а чији је руководилац била проф. др Наташа Ђорђевић, редовни професор за ужу научну област Фармакологија и токсикологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Потврда се издаје на лични захтев.

25.03.2019.године

Крагујевац



Декан

*Владимир Јаковљевић*  
Проф. др Владимир Јаковљевић