

| Име и презиме | МИЛАН Ј. СПАИЋ | | | | | |
|--|---|---------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Звање | Професор струковних студија | | | | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када | Висока здравствена школа струковних студија Медика, 03.10. 2022.г. | | | | | |
| Ужа научна односно уметничка област | Хирургија | | | | | |
| Академска каријера | | | | | | |
| | Година | Институција | Научна област | Ужа научна или стручна област | | |
| Избор у звање | 2003, 2006, 2008 | ВМА, МФ Београд | Медицина | Неурохирургија | | |
| Докторат | 2002 | МФ Београд | Медицина | Неурохирургија | | |
| Специјализација | 1996 | ВМА Београд | Медицина | Неурохирургија | | |
| Магистратура | 2000 | ВМА Београд | Медицина | Неурохирургија | | |
| Мастер | | | | | | |
| Диплома | 1985 | Медицински факултет, Сарајево | Медицина | Медицина | | |
| Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија | | | | | | |
| Р. Б. | Ознака предмета | Назив предмета | Вид наставе | | Назив студијског програма | Врста студија (OCC, MCC) |
| | | | П | В | | |
| 1. | CMC1101 | Анатомија | 2 | 3 | CMC, СФТ | OCC |
| 2. | CMC2313 | Хирургија | 2 | 2 | CMC | OCC |
| 3. | CMC3526 | Терпија бола и палијативно збрињавање | 2 | 3 | CMC, СФТ | OCC |
| 4. | CMC3632/2 | Социјална медицина | 2 | 1 | CMC | OCC |
| Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10) | | | | | | |
| 1. | Spaić M. Petković S. Tadić R. Minić L. DREZ Surgery on Conus Medullaris (After Failed Implantation of Vascular Omental Graft) for Treating Chronic Pain due to Spine (Gunshot) Injuries. Acta Neurochirurgica (Wien), 1999; 141: 1309-12 | | | | | |
| 2. | Spaić M. Marković N. Tadić R. Microsurgical DREZotomy for Pain of Spinal Cord and Cauda Equina Injury Origin: Clinical Characteristics of Pain and Implications for Surgery in a Series of 26 Patients. Acta Neurochirurgica (Wien), 2002; 144: 453-62 | | | | | |
| 3. | Spaic M. Markovic N. Milosavljevic I. Mikicic D. Management of the Posttraumatic Paraplegic Pain of War Injuries Origin. Epidemiological, Social, Organizing and Surgical Aspect. International Review of the Armed Forces Medical Services. Vol 80/4-2007: 240-246 | | | | | |
| 4. | Spaic M. Petkovic S. Tadic R. Electrophysiological evaluation of chronic neuropathic pain of spinal cord injury origin. Indian Journal of Neurotrauma (IJNT) 2010, Vol 7, No1 pp. 47-54 | | | | | |
| 5. | Spaic M. Houlden D. & Schwartz M. A novel method for making dorsal horn lesions. British Journal of Neurosurgery, Early Online, 1-6 © 2011 The Neurosurgical Foundation ISSN: 0268-8697 print/ISSN 1360-046X online DOI: 10.3109/02688697.2011.641616 | | | | | |
| 6. | Milan Spaić, Branislav Antić. The Lost Race (Guest editorial), Indian Journal of Neurotrauma (IJNT), 2009, Vol 6. No1, pp 1-4 | | | | | |
| 7. | Spaić M. Mikičić D. Marković N. Milosavljević I. Dorsal horn suction - A DREZ lesioning technique based on intrinsic cord tissue elasticity. The Indian Journal of Neurotrauma 10 (2013) 109-11 | | | | | |
| 8. | Spaić M. Savanović V. Antić B. Roganović Z. Tadić R. Functional Anatomy of Pain. Military Medical and Pharmaceutical Review. 1997; 54(4): 363-378 | | | | | |
| 9. | Spaić M. Antić B. History of Pain. In. Antić B. (Editor) Diagnosis and Treatment of Pain, Serbian | | | | | |

| | | | |
|--|---|---------------|--------------------|
| | Medical Society – Section on Pain, Belgrade 2016; 20-22 | | |
| 10. | Spaić M. Functional Anatomy of Pain. In: Antić B. (Editor) Diagnosis and Treatment of Pain, Serbian Medical Society – Section on Pain, Belgrade 2016; 22-31 | | |
| Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника | | | |
| Укупан број цитата | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | <table border="1" style="float: right;"> <tr> <td>Домаћи</td> <td>Међународни</td> </tr> </table> | Домаћи | Међународни |
| Домаћи | Међународни | | |
| Усавршавања | Newcastle England, Duke University Durham, NC, USA, Toronto University Canada, Tolochenaz Switzerland, Barcelona Spain, Haifa Israel | | |
| Други подаци које сматрате релевантним Члан Удружења неурохирурга Србије, Почасни члан неурорадикалног удружења Индије, Интернационални члан Америчког удружења неурохирурга, Претходно радно искуство: Начелник Центра за Трауму ВМА, Начелник Неурохируршке клинике КБЦ, Neurotrauma i Clinical Fellowship, Univerzitet u Torontu, Kanada, Advanced International Training Course in Transplant Coordination, Barcelona, Spain, Midas Rex Hands-on Workshop for Neurosurgeons, Tolochenaz, Switzerland, Mass Casualty Situation Management, Haifa, Israel . Иstraživački projekat u eksperimentalnoj хирургији: <i>DORSAL ROOT ENTRY ZONE LESIONING BASED ON THE INTRINSIC ARCHITECTURE OF THE SPINAL CORD TISSUE</i> , University of Toronto, Canada | | | |
| | | | |