

Биографија

Проф. др Слободан Милисављевић

Слободан Милисављевић је рођен у Београду 10.02.1965. године. Основну и средњу Медицинску школу завршио је у Крагујевцу са одличним успехом. На Медицински факултет у Београду – одељење у Крагујевцу уписао се 1984. године, а дипломирао септембра 1990. године са просечном оценом 9,14. У току студија више пута је награђиван за постигнуте резултате на студијама. Сарађивао је пет година на предмету Анатомија, на Медицинском факултету у Београду – одељење у Крагујевцу, као студент демонстратор и учесник је више студентских конгреса. После обављеног приправничког стажа и положеног стручног испита, 01.10.1991. године, Слободан Милисављевић заснива радни однос на Медицинском факултету у Крагујевцу као асистент-приправник на предмету Анатомија. Од октобра месеца 1992. је у радном односу у Клиничком Центру Крагујевац, на клиници за Хирургију, где започиње специјализацију из грудне хирургије. Специјализацију из грудне хирургије завршава 26.12.1996. године са одличним успехом. Магистарску тезу под називом „**Процена вредности дијагностичког и терапијског поступка код трауматског хемоторакса**“, одбранио је у јуну месецу 2001. године и тиме стекао звање магистра медицинских наука. У звање асистента за ужу научну област Хирургија, изабран је 2002. године и радио је као асистент до 2006. године. Докторску дисертацију из области грудне хирургије под називом „**Прогностички фактори код болесника са ресектабилним патохистолошким (р) T1-2N1M0 немикроцелуларним карциномом плућа**“ одбранио је у јуну 2005. године на Медицинском факултету у Крагујевцу. У октобру 2006. године је изабран у звање доцента на предмету Хирургија. 2010. године Слободан Милисављевић је изабран у звање ванредног професора на предмету Хирургија, а 2016. године у звање редовни професор на предмету Хирургија. Рад Слободана Милисављевића везан је за област торакалне трауме, хирургије плућа, плеуре, медијастинума и зида грудног коша, као и област ендоскопске грудне хирургије (видео-асистирана грудна хирургија), где је за две године, колико се ова процедура примењује у клиничкој пракси, урадио 329 ендоскопских операција и представио фундаментална истраживања уоквирена у више пројеката и међународних студија. Слободан Милисављевић је публикувао већи број научних и стручних радова, објављених у научним часописима и зборницима са рецензијама. Слободан Милисављевић има укупно 41 рад у часописима на СЦИ листи. Слободан Милисављевић је специјалиста грудни хирург од 1997. године, а тренутно ради на месту начелника одељења грудне хирургије Клинике за Општу и грудну хирургију КЦ Крагујевац. Од 2008. године до 2017. године Слободан Милисављевић је обављао дужност шефа катедре Хирургије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, а од 2010. године је шеф катедре за Факултету медицинских наука за специјализацију из грудне хирургије. У склопу стручног усавршавања, похађао је бројне радне обуке и континуиране едукације у земљи и иностранству, о чему сведоче бројне дипломе и сертификати. Члан је више домаћих и међународних професионалних удружења. Говори француски и енглески језик. 2018. године

добио је Ђурђевданску награду скупштине града Крагујевца за допринос развоју медицине.

Библиографија радова
Проф. др Слободан Милисављевић

1. Научне књиге

- ❖ Јаковић Р, Милисављевић С, Ерцеговац М. Хемоторакс и трауматски хемоторакс. Грудна хирургија. Медицински факултет Универзитета у Београду. 669 – 674. Публикум, Београд, 2004.
- ❖ Поскурица М, Милисављевић С. Торакална траума. Хитна стања у медицини. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу. 401-420. Призма, Крагујевац, 2006.
- ❖ Милисављевић Слободан. Траума грудног коша, главни и одговорни уредник Јасна Јевђић, Траума – примарно збрињавање трауматизованих болесника, Медицински факултет у Крагујевцу, Универзитет у Крагујевцу, ИСБН 978-86-7760-063-1, Крагујевац, 2011.
- ❖ Milisavljević S, Spasić M, Arsenijević M. Thoracic trauma. In: Current Concepts in General Thoracic Surgery, Lucio Cagini, editor, InTech; 2012. p.197-238; ISBN: 978-953-51-0870-2, doi:10.5772/54139
- ❖ Jeremić B, Francesc C, Stojkovski I, Milisavljevic S, Dobric Z. Lung Cancer. In Re-Irradiation: New Frontiers, Carsten N and Johannes L, editors, Springer; 2011. p.117-30

2. Објављени радови у међународним и домаћим часописима

- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Acimovic Lj, Milisavljevic S. Absence of thoracic radiation myelitis after hyperfractionated radiation Therapy with and without concurrent chemotherapy for stage III non-small Cell lung cancer. Int J Radiat Oncol Biol Phys 1998;40:343-346 M 21
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Acimovic Lj, Milisavljevic S. Carboplatin, etoposide, and accelerated hyperfractionated radiotherapy for elderly patients with limited small cell lung cancer. A phase II study. Cancer 1998;82:836-841, M 21
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Acimovic Lj, Matovic Z, Milicic B, Milisavljevic S, Nikolic N. Accelerated hyperfractionated radiation therapy and concurrent 5-fluorouracil/cisplatin chemotherapy for locoregional squamous cell carcinoma of the

thoracic esophagus: a phase II study. *Int J Radiat Oncol Biol Phys* 1998;40:1061-1066 M 21

- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Acimovic Lj, Milicic B, Milisavljevic S, Nikolic N Aleksandrovic J, Igrutinovic I. A randomized trial of three single-dose Radiation therapy regimens in the treatment of metastatic bone pain. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*,1998. M 21
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Nikolic N, Dagovic A, Milisavljevic S. Concurrent radiochemotherapy for patients with stage III non-small-cell lung cancer (NSCLC): long-term results of a phase II study.*Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 1998;42(5):1091-6. M 21
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Milisavljevic S, Nikolic N, Dagovic A, Aleksandrovic J, Radosavljevic-Asic G. External beam radiation therapy alone for loco-regional recurrence of non-small-cell lung cancer after complete resection. *Lung Cancer*. 1999;23(2):135-42. M 22
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Milisavljevic S, Nikolic N, Dagovic A, Radosavljevic-Asic G. Short-term chemotherapy and palliative radiotherapy for elderly patients with stage IV non-small cell lung cancer: a phase II study. *Lung Cancer*. 1999;24(1):1-9 M 22
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Acimovic L, Milisavljevic S. Hyperfractionated radiotherapy for clinical stage II non-small cell lung cancer. *Radiother Oncol*. 1999;51(2):141-5. M21-8 бодова ИФ 2,543 фактор научне компетенције 5,086
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Milisavljevic S, Nikolic N, Dagovic A, Aleksandrovic J, Radosavljevic-Asic G. Prolonged oral versus high-dose intravenous etoposide in combination with carboplatin for stage IV non-small-cell lung cancer (NSCLC): a randomized trial. *Lung Cancer*. 1999;25(3):207-14. M22-5 бодова ИФ 1.913 фактор научне компетенције 1,195
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Nikolic N, Milicic B, Milisavljevic S, Dagovic A, Aleksandrovic J, Radosavljevic-Asic G. Role of radiation therapy in the combined-modality treatment of patients with extensive disease small-cell lung cancer: A randomized study.*J Clin Oncol*. 1999;17(7):2092-9. M21-8 бодова ИФ 7.963 фактор научне компетенције 7,963
- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Milisavljevic S, Nikolic N, Dagovic A, Aleksandrovic J, Radosavljevic-Asic G. A phase II study of concurrent accelerated hyperfractionated radiotherapy and carboplatin/oral etoposide for elderly patients with stage III non-small-cell lung cancer. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 1999;44(2):343-8. M21-8 бодова ИФ 2.996 фактор научне компетенције 2,996

- ❖ Jeremic B, Shibamoto Y, Milicic B, Dagovic A, Nikolic N, Aleksandrovic J, Acimovic L, Milisavljevic S. Impact of treatment interruptions due to toxicity on outcome of patients with early stage (I/II) non-small-cell lung cancer (NSCLC) treated with hyperfractionated radiation therapy alone. *Lung Cancer*. 2003;40(3):317-23. M 22
- ❖ Jeremic B, Milicic B, Dagovic A, Aleksandrovic J, Milisavljevic S. Stage III non-small-cell lung cancer treated with high-dose hyperfractionated radiation therapy and concurrent low-dose daily chemotherapy with or without weekend chemotherapy: retrospective analysis of 301 patients. *Am J Clin Oncol*. 2004;27(4):350-60. M 23
- ❖ Jeremic B, Milicic B, Dagovic A, Aleksandrovic J, Milisavljevic S. Interfraction interval in patients with stage III non-small-cell lung cancer treated with hyperfractionated radiation therapy with or without concurrent chemotherapy: final results in 536 patients. *Am J Clin Oncol*. 2004; 27(6):616-25. M 23
- ❖ Jeremic B, Milicic B, Acimovic L, Milisavljevic S. Concurrent hyperfractionated radiotherapy and low-dose daily carboplatin/paclitaxel in patients with early-stage (I/II) non-small-cell lung cancer: long-term results of a phase II study. *J Clin Oncol*. 2005 Oct 1;23(28):6873-80. M 21
- ❖ Jeremic B, Milicic B, Dagovic A, Acimovic L, Milisavljevic S. Pretreatment prognostic factors in patients with early-stage (I/II) non-small-cell lung cancer treated with hyperfractionated radiation therapy alone. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2006;65(4):1112-9. M 21
- ❖ Jeremic B, Milicic B, Acimovic Lj. and Milisavljevic S. Concurrent hyperfractionated radiotherapy and low-dose daily carboplatin and paclitaxel in patients with stage III non-small-cell lung cancer: long-term results of a phase II study. *J Clin Oncol* 2005; 3(6):1144-51 M 21
- ❖ Milosavljević MZ, Mitrović SLj, Vujadinović M, Aćimović Lj, Mrvić SA. and Milisavljević S. Giant dumbbell tumor of the posterior mediastinum. *Vojnosanit Pregl* 2009; 66(11):909-13 M 23
- ❖ Stepanovic ZL, Milisavljevic SS, Prodanovic NS, Stahel PF. Open scapulothoracic dissociation. *J Trauma Acute Care Surg*. 2015;79(4):698-700 M 21
- ❖ Marić N, Stanić V, Ristanović A, Cvijanović V, Milisavljević S. A single incision transaxillary thoracoscopic sympathectomy. *Vojnosanit Pregl*. 2014;71(5):432-7 M 23
- ❖ Milisavljevic S, Grujovic NN, Mrvic S, Stojkovic D, Arsenijevic M, Jeremic B. Sternum resection and chest wall reconstruction with metaacrilate implant in tuberculosis. *Indian J Surg*. 2013;75(Suppl 1):257-60 M 3

- ❖ Jeremić B, Miličić B, Milisavljević S. Radiotherapy alone vs. radiochemotherapy in patients with favorable prognosis of clinical stage IIIA non-small-cell lung cancer. *Clin Lung Cancer*. 2013;14(2):172-80 M22
- ❖ Arsenijevic Milos, Mitrovic Slobodanka, Milosavljevic Milos, Petrovic Marina, Djurdjevic Predrag, Milisavljevic Slobodan. A rare case of coexistent intralobar and extralobar pulmonary sequestration. *Central European Journal of Medicine* 2013;8(1):103-106 M23
- ❖ Jeremić B, Miličić B, Milisavljević S. Radiotherapy alone versus radiochemotherapy in patients with stage IIIA adenocarcinoma (ADC) of the lung. *Clin Transl Oncol* 2013; 15(9):747-753. M23
- ❖ Jeremić B, Miličić B, Milisavljevic S. Toxicity of concurrent hyperfractionated radiation therapy and chemotherapy in locally advanced (stage III) non-small cell lung cancer (NSCLC): single institution experience in 600 patients. *Clin Transl Oncol*. 2012;14(8):613-8 M23
- ❖ Mrvić SA, Milosavljević MZ, Stojković D, Milisavljević SS, Radovanović D, Mitrović SLj. Foreign body extraction through the rigid bronchoscopy. *Vojnosanit Pregl*. 2011;68(10):878-80 M23
- ❖ Spasić M, Gajić V, Milisavljević S, Đonović N, Smailagić J. Significant influence of biometeorological conditions on the incidence of spontaneous pneumothorax in the Kragujevac city. *Med Glas* 2011;8(2):264-9 M23
- ❖ Jeremić B, Miličić B, Milisavljevic S. Clinical prognostic factors in patients with locally advanced (stage III) nonsmall cell lung cancer treated with hyperfractionated radiation therapy with and without concurrent chemotherapy: single-Institution Experience in 600 Patients. *Cancer*. 2011;117(13):2995-3003 M21
- ❖ Jeremić B, Miličić B, Milisavljevic S. Concurrent hyperfractionated radiation therapy and chemotherapy in locally advanced (Stage III) non-small-cell lung cancer: single institution experience with 600 patients. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2012;82(3):1157-63 M21
- ❖ Stojkovic M, Milovanovic J, Vitkovic N, Trajanovic M, Grujovic N, Milivojevic V, Milisavljevic S, Mrvic S. Reverse modeling and solid free-form fabrication of sternum implant. *Australas Phys Eng Sci Med*. 2010;33(3):243-50 M23
- ❖ Mitrović S, Stanković V, Milisavljević S, Mrvić S. and Milosavljević M. Cervical symphatetic chain schwannoma. *Ser J Exp Clin Res* 2009; 10(2): 69-72 M52
- ❖ S. Milisavljević, B. Jeremić. The new staging system for lung cancer by international association for the study of lung cancer (IASLC) non-small cell lung cancer (NSCLC). *Serb J Exp Clin Res* 2010;(3):111-113 M52

- ❖ Spasić M, Milisavljević S, Gajić V. Analiza učestalosti javljanja i načina lečenja pneumotoraksa u petogodišnjem periodu u Kragujevcu. Med Pregl 2012;LXV(Vol 5-6):238-243 M51
- ❖ Milisavljević S, Mrvić S, Stojković D, Hajrović Š, Dubravka G. and Spasić M. Diagnosis and treatment of traumatic hemothorax. Balkan Journal of Health Science 2013; 1(2):108-120
- ❖ Hajrovic Sefcet, Preljevic Ibrahim, Milisavljevic Slobodan. Treatment of developmental hip dysplasia (DDH) using Pavlik method. HEALTHMED 2011;5(5)1195-1201
- ❖ Milisavljević Slobodan, Spasić Marko, Milosević Bojan. Pneumothorax- diagnosis and treatment. Sanamed 2015. M52

3. Саопштења на међународним научним скуповима

- ❖ Milosavljević M, Mitrović S, Aćimović Lj, Mrvić S, Milisavljević S. Spinalni švanom džinovskih razmera. XXXIII Oktobarski zdravstveni dani. Medicinski časopis 2008; 42(1):48. M64
- ❖ Milosavljević M, Mitrović S, Stojković D, Milisavljević S. Kliničke i histomorfološke karakteristike ne-mikrocelularnih karcinoma pluća. XXXIII Oktobarski zdravstveni dani. Medicinski časopis 2008; 42(1):46. M64
- ❖ Spasić M, Gajić V, Milisavljević S, Marković R, Milošević B, Đonović N, Petković J, Jelić I. Značajan uticaj biometeoroloških uslova na učestalost pojave spontanog pneumotoraksa u gradu Kragujevcu. Zbornik sažetaka: XI Simpozijum urgentne medicine Srbije sa međunarodnim učešćem, Srbija, 2014:39 M64
- ❖ Milisavljević S, Mrvić S, Stojković D, Hajrović Š, Golubović D, Spasić M. Dijagnoza i lečenje traumatskog hemotoraksa. Медицински часопис 2013; 47(supl 1):33 M64
- ❖ Gajić V, Spasić M, Milojević D, Milisavljevic S, Šijački A, Smailagić J. Perforacije gastroduodenalnog ulkusa i uticaj biometeoroloških uslova u KC Kragujevac. Zbornik sažetaka X Simpozijum urgentne medicine Srbije sa međunarodnim učešćem, Srbija 2012:41 M64
- ❖ Spasić M, Milisavljević S. Hirurško lečenje pneumotoraksa. Medicinski časopis 2010;44(1) (supl 1):26. M64

4. Рецензент у часописима

- ❖ Serbian Journal of Experimental and Clinical Research
- ❖ САНАМЕД

5. Стручни рад (учешће у пројектима)

- ❖ Рано дијагностиковање депресије код пацијената у преоперативном периоду и стандардизација Геријатријске скале за депресију- кратка форма (GDS-SF) (Медицински факултет Крагујевац ЈП 05/09).
Руководилац пројекта: проф. др Драгана Ристић, статус: истраживач
- ❖ Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси, 2011-2015. године, Министарство просвете и науке, евиденциони број: 41007
Руководилац пројекта проф.др Ненад Филиповић, статус: истраживач
- ❖ Виртуелни коштано зглобни систем човека и његова примена у претклиничкој и клиничкој пракси, 2011-2015. године, Министарство просвете и науке, евиденциони број: 41017
Руководилац пројекта проф.др Мирослав Трајановић, статус: истраживач
- ❖ Анализа фактора који доприносе настанку компликација и/или смртном исходу код пацијената са политраумом, 2011. године, Факултет медицинских наука Крагујевац, Рководилац Макропројекта проф.др Слободан Јанковић, статус: истраживач

6. Специјализација и студијски боравци у иностранству

- ❖ 1997. European school of oncology. London. England – Lung cancer
- ❖ 1998. Clinic for thoracic surgery. Hannover. Germany – Lung cancer
- ❖ 2001. Clinical center of Serbia. Institute for lung diseases and TBC. Department of bronchology - Bronchology
- ❖ 2003. National cancer center. Tokyo. Japan – Lung cancer
- ❖ 2011. Есен, Немачка - VATS (видео асистирана торакоскопија)

7. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

- ❖ 1992 - Српско лекарско друштво
- ❖ 2009 - Лекарска комора Србије
- ❖ 2001 - Удружење кардиоторакалних хирурга Србије
- ❖ 2007 - European Society of thoracic surgery

8. Континуирана медицинска едукација

- ❖ Руководилац и предавач акредитованог курса континуиране медицинске едукације под називом „Савремена дијагностика и лечење карцинома плућа“ у организацији Факултета медицинских наука у Крагујевцу;
Одлука Здравственог савета Србије број 153-02-1979/2014-01 од 19.05.2014. године, евиденциони број А-1-1268/14; едукација је одржана 21.06.2014. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу