

IZBORNOM VEĆU MEDICINSKOG FAKULTETA U BEOGRADU

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof. dr Miroslav Granić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, predsednik
2. Prof. dr Danica Grujičić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član
3. Prof. dr Jefta Kozarski, redovni profesor Medicinskog fakulteta VMA, član

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu od 26.12.2018. godine analizirala je prijave na konkurs raspisan u Oglasnim novinama „Poslovi“ od 16.01.2019. godine za izbor u zvanje Redovnog Profesora za užu naučnu oblast HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM (opšta hirurgija) na određeno vreme od 5 godina i podnosi sledeći

I Z V E Š T A J

Na raspisani konkurs javio se jedan kandidat: Dejan Nikolić, dr sc.med, Vanredni profesor na predmetu Hirurgija, Medicinskog fakulteta u Beogradu.

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Dr. Dejan Nikolić, rođen je 13.07.1963. godine u Zemunu. Osnovnu školu je završio u Zemunu, a srednje usmereno obrazovanje u VIII Beogradskoj gimnaziji, smer za citologiju i citogenetiku, kao nosilac Vukove diplome. Nosilac je i diplome „Mihailo Petrović-Alas“ za biologiju i hemiju.

Zaposlen u Kliničko-bolničkom centru „Bežanijska kosa“, Specijalistička hirurška poliklinika, Klinika za hirurgiju, od 16.03.1999. godine. Šef Melanoma centra KBC „Bežanijska kosa“ od 1999-2004 godine. Načelnik specijalističke hirurške poliklinike KBC „Bežanijska kosa“ od 2004-2006 godine. Pomoćnik generalnog direktora za obezbeđenje kvaliteta i akreditaciju 2011-2013 godine, Načelnik specijalističke onkološke hirurške poliklinike Klinike za onkologiju KBC „Bežanijska kosa“ od 2011-2014 godine, Načelnik odeljenja za prijem i specijalističko-konsultativne preglede Klinike za onkologiju 2014-2018 godine, Direktor Klinike za hirurgiju KBC Bežanijska kosa od maja 2018 godine, Upravnik Klinike za hirurgiju KBC Bežanijska kosa od novembra 2018 godine.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA. DIPLOMA I ZVANJA

Osnovne studije:

Medicinski fakultet u Beogradu je započeo 1982/83 godine, a završio februara 1988 godine za pet godina i pet meseci, sa srednjom ocenom 9,11. U toku studija bio je demonstrator na predmetu Histologija i embriologija.

Dr. Dejan Nikolić je obavio, po završetku fakulteta, obavezan lekarski staž kao stažer Medicinskog fakulteta u Beogradu i sa odličnim uspehom položio stručno-državni ispit.

Poslediplomske studije:

Kandidat je školske 1988/1989 godine upisao poslediplomske studije iz predmeta: "Hirurška anatomija", na Medicinskom fakultetu u Beogradu, Univerziteta u Beogradu. Redovno je i u roku položio sve ispite sa odlikom, propisane za poslediplomske studije i jednoglasno sa odlikom odbranio magistarsku tezu pod naslovom: "Histološke karakteristike arteriola pluća pacova u hroničnoj hipoksiji", 08.09.1994. godine pred komisijom u sastavu: Prof. Vladimir Bumbaširević, predsednik, Prof. Vesna Lačković, član i Prof. Slavko Simeunović, mentor.

Doktorat:

Doktorska disertacija pod naslovom: "Evaluacija hirurških zahvata kod pigmentnih tumora kože u odnosu na tipološke karakteristike kože", odbranjena je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, jednoglasno sa odlikom 21.12.2001 godine pred komisijom u sastavu: Prof. Miroslav Oprić, predsednik, Doc. Miroslav Granić, član i Prof. Vasilije Kalezić, mentor.

Specijalizacija:

Dr. Dejan Nikolić je 10.07.1995. godine položio specijalistički ispit iz opšte hirurgije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu i time stekao zvanje specijaliste opšte hirurgije.

Uža specijalizacija:

Dr. Dejan Nikolić je školske 2002/2003 godine upisao užu specijalizaciju iz predmeta Onkologija, na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, i nalazi se pred odbranom subspecijalističkog rada.

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Dr. Dejan Nikolić je izabran za asistenta-pripravnika na Katedri histologije i embriologije 08.05.1989. godine., reizabran u isto zvanje 05.03.1994. godine., a izabran u zvanje asistenta 25.01.1995. godine.

U periodu od septembra 1990.-do maja 1991.godine bio je angažovan kao asistent na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu za potrebe Katedre histologije i embriologije sa 1/3 radnim vremenom.

Dr. Dejan Nikolić je u zvanje asistenta za predmet Hirurgija sa anestezijom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu izabran 03.03.1999., a reizabran u isto zvanje 03.03.2003. i 28.02.2007.

Izabran u zvanje Docenta za predmet Hirurgija sa anesteziologijom na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu Univerziteta u Beogradu 26.01.2008., koje je potvrđeno na sednici Rektorata Univerziteta u Beogradu 08.05.2008, reizabran u zvanje Docenta za predmet Hirurgija sa anesteziologijom na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu Univerziteta u Beogradu 24.04.2013., koje je potvrđeno na sednici Rektorata Univerziteta u Beogradu 02.07.2013.

Izabran u zvanje Vanrednog profesora za predmet Hirurgija sa anesteziologijom na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu, 06.11.2013., koje je potvrđeno na sednici Rektorata Univerziteta u Beogradu 03.12.2013. godine, reizabran i potvrđen na sednici Rektorata Univerziteta u Beogradu, 04.12.2018.

OBAVEZNI USLOVI ZA IZBOR U ZVAWE REDOVNOG PROFESORA

C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Kandidat osim u vođenju redovne nastave (20 časova+4 časa+15 časova nedeljno) i ispitivanju praktičnog dela ispita (jednom mesečno) iz predmeta Hirurgija sa anesteziologijom, je od zimskog semestra školske 2006 godine, angažovan i u vođenju nastave iz predmeta Osnovi kliničke prakse I, i Osnovi kliničke prakse II (4+6 časova nedeljno) kao i od strane nastavne baze Bežanijska kosa izabran za rukovodioca izborne nastave iz hirurgije iste godine.

Prof. dr Dejan Nikolić je uključen od 2016 godine u izvođenje engleske nastave iz predmeta: General Surgery, kao Professor, Faculty of Medicine of Belgrade.

Prof. dr Dejan Nikolić je uključen u vođenje nastave na Osnovnim akademskim studijama sestrinstva Medicinskog fakulteta u Beogradu na predmetima Uvod u zdravstvenu negu i Zdravstvena nega u bolničkoj praksi.

U okviru svog asistentskog staža na Medicinskom fakultetu u Beogradu od 19 godina, i 5 godina nastavničkog staža kao Docent na katedri Hirurgija, 5 godina nastavničkog staža kao Vanredni profesor na katedri Hirurgija, kandidat je više puta bio mentor studentskih radova u okviru naučno-istraživačkog rada, kao i studentskih diplomskih radova.

Prof. dr Dejan Nikolić je izabran za mentora, za predmet Hirurgija sa anesteziologijom Medicinskog fakulteta u Beogradu, 2000 godine, za studente, specijalizante i subspecijalizante iz predmeta Hirurgija.

Prof. dr. Dejan Nikolić aktivno učestvuje u organizovanju, vođenju i držanju predavanja u oblasti KME, o čemu postoji validna dokumentacija u SLD-u.

Četiri godine Dr. Dejan Nikolić je aktivno bio uključen u izvođenje engleske nastave iz predmeta: Histology and Embryology, kao Assistant Instructor, Faculty of Medicine of Belgrade.

Od studenata više puta pohvaljivan i ocenjivan najboljim ocenama za samopregoran rad sa studentima i na predmetu Histologija i embriologija i na predmetu Hirurgija sa anesteziologijom Medicinskog fakulteta u Beogradu.

D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Mentor u 8 studentskih diplomskih radova:

- Hana Karača 28.12.2013: Incidenca porasta malignih tumora kože.
- Maje Lazić 28.12.2013: Uticaj UV zračenja na nastanak melanocitnih promena na koži.
- Milan Gojgić 06.06.2014: Kvalitet života kod žena obolelih od karcinoma dojke.
- Nevenka Jovanović 06.10.2014: Učestalost karcinoma dojke kod žena.
- Žarko Jovanović 25.12.2014: Kvalitet života kod pacijenata obolelih od melanoma.
- Vesna Peruničić 02.10.2015: Učestalost karcinoma štitaste žlezde.
- Lazar Pajić 14.10.2016: Uticaj solarizuma na nastanka karcinoma kože.
- Matija Doknić 29.12.2016: Uticaj polarizovane svetlosti na zarastanje hirurških rana.

Mentor ili komentor za odbranu doktorske disertacije:

- Draško Gačić, 2018(pred odbranom): Procena efikasnosti izolovanih jejunalnih interpozicija posle totalne gastrektomije kod bolesnika sa karcinomom želuca

Predsednik ili član komisije u 12 studentskih diplomskih radova:

- Luka Katić, 26.12.2014: Hirurgija tumora dojke.
- Andjelka Jokić 27.02.2015: Modaliteti rekonstrukcije želuca posle totalne gastrektomije kod bolesnika sa karcinomom želuca.
- Ivana Špika 09.10.2015: Urgentna hirurgija kod bolesnika sa malignim bolestima.
- Ivona Gačević 10.12.2015: Dijagnostika i lečenje melanoma kože
- Milica Zonji 21.09.2016: Sindrom intestinalne okluzije
- Tijana Rakonjac 23.12.2016: Hirurgija karcinoma kolona
- Marina Čalamać 29.09.2017: Prevencija, dijagnostika i lečenje melanoma kože
- Marija Aleksić 08.06.2018: Akutni apendicitis i lečenje
- Katarina Ivanovic 31.08.2018: Hirurgija regionalnog limfnog područja kod karcinoma dojke
- Ognjen Zečić 31.08.2018: Imidžing i patohistološka dijagnostika tumora dojke
- Milica Momčilović 03.09.2018: Simptomatologija, dijagnostika i modaliteti lečenja ileusa uzrokovanog karcinomom debelog creva
- Marko Ognjenović 07.09.2018: Maligne neoplazme debelog creva, lokalizacija, klinička slika, dijagnostika i način lečenja

Član komisije za odbranu doktorske disertacije:

- Suzana Miljković, 2010: Istraživanje uticaja preventivne zaštite od UV zračenja kao uzročnika raka kože i drugih oboljenja na adolescentima

E. NAUČNI I STRUČNI RAD

a) Spisak radova

Originalni radovi in extenso u časopisima sa JCR liste:

1. Milićević Ž., Slepčević V., Nikolić D., Živanović V., Milićević N.M.: Effects of cis-Diamminochloroplatinum II (Cisplatin) on the Splenic Tissue of Rats: A Histoquantitative Study. *Experimental and Molecular Pathology* 1994, 61:77-81. **IF:0.900 M23**
2. B. A. de la Houssaye, Mikule K., Nikolić D., Pfenninger K.H.: Thrombin-Induced Growth Cone Collapse: Involvement of Phospholipase A₂ and Eicosanoid Generation. *Journal of Neuroscience*, 1999, 19:10843-55. **IF:8.955 M21**
3. Zdravković D., Bilanović D., Randjelović T., Granić M., Đukanović B., Ivanović N., Dikić S., Nikolić D., Zdravković M., Soldatović I.: Allogeneic blood transfusion in patients in Dukes B stage of colorectal cancer: *Med Oncol.* 2011,28:170-4. **IF:2.140 M23**
4. Nikolić D., Đorđević M., Granić M., Nikolić A., Stanimirović V., Zdravković D., Jelić S.: Importance of revealing a rare case of breast cancer in female to male transsexual after bilateral mastectomy. *World Journal of Surgical Oncology* 2012,10:280. **IF:1.120 M23**
5. Zdravković D., Granić M., Zdravković M., Randjelović T., Bilanović D., Sređić B., Oprić S., Ivanović N., Nikolić D., Dikić S., Tošković B.: Breast angiosarcoma one year after adenosquamous endometrial cancer– diagnostic pitfalls. *Central European Journal of Medicine* 2013, 8:52-55. **IF:0.312 M23**
6. Kandolf-Sekulović L., Babović N., Balić M., Nikolin B., Nikolić D., Janjić Z., Jikuć N., Mijušković Ž., Rajović M., Novaković M., Vrbic S., Pejčić I., Kovačević P., Mihajlović D., Roganović T., Ferenc V., Nikolić J., Marinković M., Bizetić Z.: Clinicopathological characteristics, diagnosis and treatment of melanoma in Serbia-The Melanoma focus Study. *Vojnosanitetski pregled*, 2015, 72: (4)312-316. **IF:0,258 M23**
7. Winstanley J., Young T., Boyle F., Bergenmar M., Bottomley A., Burmeister B., Campana L.G., Garioch J., King M., Koller M., Nikolic D., Poll-Franse L., Saw R., Thompson J.F., White E., EORTC Quality of Life Group: Cross cultural development of a quality of life measure for patients with melanoma: Phase 3 testing of an EORTC Melanoma Module. *Melanoma Research* 2014, 25: (1) 47-58. **IF:2.282 M21**
8. Granić M., Stefanović Radović M., Zdravković D., Ivanović N., Nikolic D., Radovanović D., Stojiljković M.: Intraparenchymal Leiomyoma of the Breast. *Archives of Iranian Medicine*, 2015, 18:(9). **IF: 0,931 M23**
9. Nikolić D., Granić M., Ivanović N., Zdravković D., Nikolić A., Stanimirović V., Zdravković M., Dikić S., Nikolić M., Djordjević M.: Breast cancer and its impact in male transmen. *Breast Cancer Res Treat.* DOI 10.1007/s10549-018-4875-y **IF za 2017:3.605 M21**

Ostali radovi u časopisima sa JCR liste:

1. Zdravković D., Granić M., Zdravković M., Randjelović T., Nikolić D., Ivanović N.: Physical Examination: The First step in Sophisticated Diagnostic Path of Breast Cancer. *World J Surg* DOI 10.1007/s00268-013-2057-y. **IF 2.362/2=1.181 M21**
2. Zdravković D., Nikolić D., Zdravković M.: Heterogeneity of tumor cells and metastases in breast cancer patients: cause or consequence? *Breast Cancer Res Treat.* DOI 10.1007/s10549-018-4913-9 **IF za 2017:3.605/2=1,802 M21**

Rad u časopisu indeksiranom u MEDLINE-u:

1. Stanimirović V., Babić M., Čučak S., Nikolić D., Nikolić A.: Značaj poznavanja podataka o neželjenim dejstvima i interakcijama lekova. *Srpski Arhiv za celokupno lekarstvo*, 2000, 128:135-139.
2. Stanimirović V., Babić M., Nikolić D., Čučak S., Nikolić A.: Perspektive racionalnog razvoja visokospecijalizovanih jedinica za kliničko ispitivanje lekova u zdravstvenim ustanovama. *Srpski Arhiv za celokupno lekarstvo*, 2000, 128:253-258.
3. Stanimirović V., Nikolić D., Stanimirović B., Nikolić A., Čučak S.: Evaluation of ribavirin efficacy and tolerance in subjects with chronic hepatitis C virus infection. *Vojnosanitetski pregled*, 2002, 59:479-484.
4. Dikić S., Bilanović D., Randjelović T., Radovanović D., Granić M., Nikolić D., Zdravković D.: Inicijalna dijagnostika intraabdominalnog krvavljenja uzrokovano izolovanom povredom slezine kod tupe abdominalne traume. *Acta Chirurgica Iugoslavica*, 2003,50:129-133.
5. Granić M., Oprić D., Pupić G., Babić D., Ivanović N., Nikolić D., Dikić S., Oprić S.: Hirurške metode lečenja filoidnih tumora dojke. *Acta Chirurgica Iugoslavica*, 2006, 52:57-62.
6. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V.: Metabolički sindrom X ili sindrom insulinske rezistencije? *Vojnosanitetski Pregled*, 2007, 64:45-51.

7. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Granić M., Oprić M., Randjelović T.: Efikasan način određivanja zloćudnih tumora kože sa digitalnom epiluminiscentnom mikroskopijom. Medicinski Pregled, 2008,61:507-11.
8. Nikolić A., Micić D., Stanimirović V., Nikolić D.: Određjivanje TRAb kod novootkrivenih pacijenata sa hipertireozom i njihov prognostički značaj. Medicinski Pregled, 2009.,62(7-8):304-7.
9. Nikolić A., Jovović A., Ristić V., Nikolić D., Angelkov L.: Problemi u dijagnostikovanju nekompatne leve komore-odrasli pacijent sa udruženom primarnom plućnom hipertenzijom. Medicinski Pregled, 2011, 64: 597-599

Ceo rad u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka:

1. Đorđević-Čamba V., Stefanović B., Mrvaljević D., Milosavljević M., Gligorovski K., Čemerikić-Martinović V., Milojković-Stefanović B., Nikolić D.: Histomorfološke karakteristike n. ulnarisa čoveka. Folia Anatomica Iugoslavica, 1990, 19-20/1:39-45.
2. Stanimirović V., Nikolić D.: Metodi ispitivanja lekova. Kliničko ispitivanje lekova: međunarodna načela i praksa u Jugoslaviji. Pharmaca, Jugoslovenski časopis za farmakoterapiju, 1993,31:128-134.
3. Stanimirović V., Nikolić D.: Ribavirin-advanced antiviral therapy for the future. Iugoslav. Physiol. Pharmacol. Acta, 1996, 32:393-400.
4. Stanimirović V., Čučak S., Nikolić D., Nikolić A.: Posledica nesprovođenja stomatološke prevencije. Dečja pulmologija, 2000, 8:83-89.
5. Stanimirović V., Stanimirović B., Nikolić D., Nikolić A., Čučak S.: A phase II trial of Ribavirin (Virazole®) in patients with genital infection caused by human papillomaviruses. Archive of Oncology, 2001, 9:89-94.
6. Stanimirović V., Gvozdenović B., Nikolić D., Stanimirović B., Nikolić A., Čučak S.: Evaluation of the efficacy and tolerance of Ribavirin (Virazole®) in subjects with chronic Hepatitis C Virus (HCV) infection. Archive of Toxicology, Kinetics and Xenobiotics Metabolism, 2002, 9-13.
7. Zdravković D., Randjelović T., Bilanović D., Granić M., Dikić S., Zdravković M., Nikolić D.: Uticaj lokalizacije tumora na kasnjenje u dijagnozi kod bolesnika sa kolorektalnim karcinomom. Medicinska istraživanja. Beograd 2005, 39:11-15.

Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa:

1. Stanimirović V., Stanimirović B., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B.: Safety assessment reevaluation of Biotechnology-derived pharmaceuticals as the imperative for getting renewed marketing authorization approval (MMA). 6th European Congress of Pharmacology, EPHAR, Granada, Spain. July 17-20.2012. Proceedings of the 6th European Congress of Pharmacology, 169-173.
2. Stanimirović V., Nikolić A., Stanimirović B., Nikolić D., Stanimirović B.: Brilique/Ticagrelor/safety profile related to threshold of toxicological concerns/TTC/for impurities UL 127, UL133, UL134 and UL 111. Major objections of evaluation documentation for granting MA procedures by Medicines and Medical Devices Agency of Serbia-ALIMS. 6th European Congress of Pharmacology, EPHAR, Granada, Spain. July 17-20.2012. Proceedings of the 6th European Congress of Pharmacology, 177-181.
3. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B., Stanimirović B.: Regulatory dilemma of ongoing safety review of drug Gilenya R (Fingolimod)-experience from Medicine and Medical Devices Agency of Serbia-ALIMS. 6th European Congress of Pharmacology, EPHAR, Granada, Spain. July 17-20.2012. Proceedings of the 6th European Congress of Pharmacology, 181-185.

Ceo rad u zborniku domaćeg skupa:

1. Nikolić D.: Novi pristup u dijagnostikovanju benignih i malignih promena na koži. IV Internacionalni Kongres Kozmetičara i Estetičara Jugoslavije, Beograd, Zbornik radova, 1999, 64-67.
2. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A.: Skринing kože-efekt ranog otkrivanja raka kože. V Internacionalni Kongres Kozmetičara i Estetičara Jugoslavije, Beograd, Zbornik radova, 2000, 74-77.
3. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Melanom-zloćudni tumor kože. VI Internacionalni Kongres Kozmetičara i Estetičara Jugoslavije, Beograd, Zbornik radova, 2001, 47-50.
4. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Povreda pigmentnih tumora kože kao uzrok nastanka malignog tumora kože. VII Internacionalni Kongres Kozmetičara i Estetičara Jugoslavije, Beograd, Zbornik radova, 2002, 47-52.
5. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Faktori rizika za nastanak melanoma. Dijagnostika i lečenje. V Simpozijum UFV, Beograd, Zbornik radova, 2010, 5-9.

Izvod sa međunarodnog skupa

1. Milićević Ž., Nikolić D., Milićević N.M.: A Quantitative Electron-Microscopic Study of Prolactin and Growth Hormone Cells in the Chicken Adenohypophysis after Neonatal Gonadectomy. 6th European Congress for Stereology, Prague, Book of abstracts, 1993, 3:7-8.
2. Nikolić D., Lačković V., Bumbaširević V., Simeunović S.: Ultrastructure of Small Blood Vessels in Lungs of Children and Rats during Chronic Hypoxia. ICEM 13; Proceedings of the 13th International Congress on Electron Microscopy, Paris, 1994, 3B, 1271.
3. Milićević N.M., Milićević Ž., Nikolić D.: Immunohistochemical Study of Thymic Epithelial Cells in Cisplatin-Treated Rats. XV European Congress of Pathology, Copenhagen, 1995, 191(7-8): 729.

4. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A.: Ultrastructural Organization of Lung Arterioles of Children during Hypoxic Hypertensive Vascular Disease. XV European Congress of Pathology, Copenhagen, 1995, 191(7-8):740.
5. Stanimirović V., Nikolić D.: Personal experience in organizing multicentre clinical trials in Eastern European countries. 9th International Congress of Pharmaceutical Medicine, Stockholm, 1996, 322.
6. Milićević N.M., Nikolić D., Milićević Ž.: Effects of FK-506 on the rat spleen. A stereological analysis. 12th International Conference on Lymphoid Tissues and Germinal Centers in Immune Reactions, Graz, 1996, 6(18):167.
7. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Effects of chronic hypoxia to rat arterioles in lung. XIV International Symposium on Morphological Sciences, Beijing, 1997, 506.
8. Nikolić D.: Prospects for correction of age-related states. Modern Geriatrics School, Belgrade, 1998, 92.
9. Nikolić D., Lačković V., Nikolić A., Stanimirović V., Bumbaširević V.: Ultrastructure of the lung small blood vessels during chronic hypoxia. 14th International Congress on Electron Microscopy, Cancun, 1998, 623-624.
10. Stanimirović V., Stanimirović B., Nikolić D.: Virazole (Ribavirin) in human papilloma virus (HPV) genital infection. 10th World Congress of Cervical Pathology and Colposcopy, Buenos Aires, Book of abstracts, 1999, 217.
11. Damjanović A.M., Stanimirović V., Nikolić D., Stanimirović B., Nikolić A.: Quality of life: an end point in the phase IV clinical trial data as an input to economic evaluation of the drug, exemplified by Stadipin, Galenika a.d. VII World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics IUPHAR-Division of clinical Pharmacology & 4th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT), Florence, 2000, 218.
12. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A.: Problems and pitfalls encountered in implementation of a clinical study in the Central and Eastern European Region. VII World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics IUPHAR-Division of clinical Pharmacology & 4th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT), Florence, 2000, 222.
13. Stanimirović V., Stanimirović B., Nikolić D., Nikolić A.: Topical treatment of HPV genital infections using Ribavirin-yes or no. XVI FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics, Washington, 2000, 60.
14. Nikolić D., Babić M., Kovčín V., Stanimirović V., Nikolić A., Radosavljević V.: Improvement of early diagnosis of melanoma in Yugoslavia using MoleMax IITM with digital epiluminescence microscopy. European Journal of Surgical Oncology, 2000, 26(3): 274.
15. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Granić M., Oprić M.: Contemporary achievements in diagnosis melanoma, in Yugoslavia, using Molemax-digital microscopy. International Journal of Cancer, 2002, 13:139.
16. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Granić M., Savić A., Ristić N., Dikić S.: Sentinel node biopsy-important diagnostic technique in staging the regional lymph node basin in melanoma patients. Annals of Oncology, 2003,14(3):64- 65.
17. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Granić M., Oprić M.: Revealing melanoma in situ on time using DELM, for the period of last five years in former Yugoslavia. Journal of Clinical Oncology, 2005, 23(16S): 726s.
18. Stanimirović V., Nikolić D., Stanimirović B., Nikolić A.: Regulatory guidelines related to drug metabolism as predominant imperative for QA in drug discovery. European Journal of Drug Metabolism and pharmacokinetics.7th Xenobiotic metabolism and toxicity workshop of Balkan Countries, Novi Sad June 2008. 33:19.
19. Nikolić A., Jovovic Lj., Tomić S., Vuković M., Nikolić D.: Incidence of patients with isolated noncompaction of left ventricle-single center experience. The 2008 World Congress of Cardiology, Abstracts, Buenos Aires, Argentina, May 18-21.2008.Circulation, 2008, 118:187.
20. Nikolić D., Gačić J., Gačić D.: Evaluation of the number of new patients with cutaneous melanoma in a year and year after opening Melanoma Center in Belgrade-retrospective study. 20th International Congress on Anti-Cancer Treatment, , Paris, February 03-06.2009, Abstract book 389.
21. Stanimirović V., Šipetić T., Nikolić D., Stojiljković M., Stanimirović B., Dragojević-Simić V.: Importance of pharmaco-toxicological evaluation of increased drug impurities andpreserving drug quality and patients safety. 16th World Congress on Basic and Clinical Pharmacology, Copenhagen, Denmark, 17-23-July.2010. Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology, 107 (Suppl. 1), 2–111.
22. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Mirčić A., Miljković S.: Great benefits of epilumescence microscopy in early diagnosis of melanoma in situ in Serbia. SMR 2010, Sydney, Australia, Novembar 04-07.2010.Pigment Cell and Melanoma Research, 2010, (23)6:904.
23. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Zdravković D., Skurić Z., Dikić S.: Sentinel biopsy in patients with cutaneous melanoma-beneficial or not? SMR 2010, Sydney, Australia, Novembar 04-07.2010. Pigment Cell and Melanoma Research, 2010, (23)6:905.
24. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Vranić S.: Effects of polarized light in the healing process of the patients operated from benign and malignant tumors of the skin. SMR 2010, Sydney, Australia, Novembar 04-07.2010. Pigment Cell, 2010, (23)6:904.
25. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.:Challenges of early diagnosis of melanoma in Serbia. SMR 2011, Sydney, Australia, Novembar 09-13.2011. Pigment Cell and Melanoma Research, 2011, (24)5:1063.

26. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Homa-Index, High blood pressure and metabolic syndrome in predicting coronary heart disease. 9th WCIRDC, Los Angeles, USA, November 03-05-11-2011. Endocrine Practice, 2011,(17)6:20.
27. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D., Jovović Lj.: Could we identify patient who had an increased risk of CAD-what is important, analysis of individual risk factors or metabolic syndrome alone? 9th WCIRDC, Los Angeles, USA, November 03-05-2011. Endocrine Practice, 2011,(17)6:30.
28. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M., Jovović Lj.: Controversy about the metabolic syndrome are still present-single center experience with prediction of coronary artery disease. 9th WCIRDC, Los Angeles, USA, November 03-05-11-2011. Endocrine Practice, 2011,(17)6:31.
29. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D., Jovović Lj.: Uticaj metaboličkog sindroma, standardnih faktora rizika za koronarnu bolest i kliničkog statusa u predviđanju koronarne bolesti-iskustvo tercijarnog centra. III International Meeting of Serbian Society of Hypertension, Belgrade, Serbia. February 25-28.2012. Abstract book, 89.
30. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D., Jovović Lj.: HOMA-index, povišen arterijski pritisak kod bolesnika sa metaboličkim sindromom u predikciji koronarne bolesti. III International Meeting of Serbian Society of Hypertension, Belgrade, Serbia. February 25-28.2012. Abstract book, 90.
31. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Obesity and its impact on the prediction of coronary heart disease in relation to the metabolic syndrome. World Congress of Cardiology, Dubai, UAE. April 18-21.04.2012. Abstract book, PDF, P198.
32. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Jovović Lj., Micić D.: Fasting glucose, HgA1c, HOMA-index and metabolic syndrome in predicting coronary heart disease. World Congress of Cardiology, Dubai, UAE. April 18-21.04.2012. Abstract book, PDF, P199.
33. Bandić J., Dobrosavljević D., Spasić B., Cvetković S., Dimitrijević S., Davidović M., Stanišić Lj., Kovačević S., Ješić S., Nikolić D., Rogozarski S., Reza T., Manasijević Z., Čeranić Z., Vjetrov S., Bandić M., Štrbac M., Surla M., Vasilevski M.: Teledermoscopy in Serbia: more than two years of experience in five centers. 3rd World Congress of Dermoscopy, Brisbane, Australia. May 17-19.2012. Dermatol.Pract.Concept 2012; 2(2):16,94.
34. Bandić J., Dobrosavljević D., Drljević I., Pešić N., Kamberova S., Nikolić D., Štrbac M., Vučković N., Janjić Z., Bandić M.: Double comparison of teledermoscopy: Interobserver variability and relation to histopathology. 3rd World Congress of Dermoscopy, Brisbane, Australia. May 17-19.2012. Dermatol.Pract.Concept 2012; 2(2):16,97.
35. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Direct and indirect parameters of insulin sensitivity in assesment of the degree of coronary artery disease and prognosis after percutaneous coronary intervention-intermediate follow up. The Third Congress of the Republic of Srpska Society of Cardiology with International Participation, Banja Luka, Republika Srpska. June 03-06.2012. The Proceedings book, 72.
36. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Micić D.: Whether proposed BMI or waist circumference cut-off values were applicable in our population in terms of prediction of coronary artery disease?. The Third Congress of the Republic of Srpska Society of Cardiology with International Participation, Banja Luka, Republika Srpska. June 03-06.2012. The Proceedings book, 81.
37. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Differences in prediction of coronary artery disease using different combinations of triplets definition for the metabolic syndrome. The Third Congress of the Republic of Srpska Society of Cardiology with International Participation, Banja Luka, Republika Srpska. June 03-06.2012. The Proceedings book, 82.
38. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Micić D.: The incidence of metabolic syndrome in patients with previous cardiac event-myocardial infraction, surgical or percutaneous revascularization. The Third Congress of the Republic of Srpska Society of Cardiology with International Participation, Banja Luka, Republika Srpska. June 03-06.2012. The Proceedings book, 83.
39. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Impact of metabolic syndrome on incidence and prognosis of ischemic mitral insufficiency in the selected group of patients with coronary artery disease. The Third Congress of the Republic of Srpska Society of Cardiology with International Participation, Banja Luka, Republika Srpska. June 03-06.2012. The Proceedings book, 84.
40. Stanimirović V., Stanimirović B., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B.: Safety assessment reevaluation of Biotechnology-derived pharmaceuticals as the imperative for getting renewed marketing authorization approval (MMA). 6th European Congress of Pharmacology, EPHAR, Granada, Spain. July 17-20.2012. Book of Abstracts, C087.
41. Stanimirović V., Nikolić A., Stanimirović B., Nikolić D., Stanimirović B.: Brilique/Ticagrelor/safety profile related to threshold of toxicological concerns/TTC/for impurities UL 127, UL133, UL134 and UL 111. Major objections of evaluation documentation for granting MA procedures by Medicines and Medical Devices Agency of Serbia-ALIMS. 6th European Congress of Pharmacology, EPHAR, Granada, Spain. July 17-20.2012. Book of Abstracts, P607.
42. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B., Stanimirović B.: Regulatory dilemma of ongoing safety review of drug Gilenya R (Fingolimod)-experience from Medicine and Medical Devices Agency of Serbia-ALIMS. 6th European Congress of Pharmacology, EPHAR, Granada, Spain. July 17-20.2012. Book of Abstracts, P608.
43. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Standard risk factors, HOMA-IR and metabolic syndrome in prediction of coronary artery stenosis. 10th Annual World Congress on

Insulin Resistance, Diabetes & Cardiovascular Disease, WCIRDC, Los Angeles, USA. November 1-3.2012. Endocrine Practice, 2013, 19(1).

44. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Direct and indirect parameters of insulin sensitivity in assessment of the degree of coronary artery disease and prognosis after coronary artery by-pass surgery-intermediate follow-up. 10th Annual World Congress on Insulin Resistance, Diabetes & Cardiovascular Disease, WCIRDC, Los Angeles, USA. November 1-3.2012. Endocrine Practice, 2013, 19(1).

45. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Evaluation of major adverse cardiac events in high-risk patient groups after complete revascularization-intermediate follow-up. 10th Annual World Congress on Insulin Resistance, Diabetes & Cardiovascular Disease, WCIRDC, Los Angeles, USA. November 1-3.2012. Endocrine Practice, 2013, 19(1).

46. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Prediction of major adverse cardiac events after complete revascularization based on the level of HDL cholesterol-intermediate follow-up. 10th Annual World Congress on Insulin Resistance, Diabetes & Cardiovascular Disease, WCIRDC, Los Angeles, USA. November 1-3.2012. Endocrine Practice, 2013, 19(1).

47. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Granić M., Zdravković D., Kostić J.: is it true that number of new revealed melanoma cases is increasing in Serbia? 9th International meeting of SMR, Los Angeles, USA. November 8th-11th 2012. Pigment Cell & Melanoma Research, 26:153.

48. Kandolf-Sekulović L., Babović N., Balić M., Nikolin B., Nikolić D., Janjić Z., Jokić N., Milosavljević M., Mijušković Z., Rajović R., Novaković M., Vrbic S., Pejčić I., Kovačević P., Mihajlović D., Roganović T., Vicko F., Nikolić J., Marinkovic M.:Epidemiology, Clinicopathological Characteristics, Diagnosis and Treatment of Melanoma in Serbia-The Melanoma Focus Study.6th World Meeting of Interdisciplinary Melanoma Skin Cancer Centres & 8th EADO Congress, Barcelona, Spain. November 14th-17th 2012. Abstracts book, P52, 47.

49. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Filipović T., Kostić J.: Screening of the pigmented tumors of the skin-single medical center experience. 8th World Congress of Melanoma, EADO, Hamburg, Germany. July 17th-20th 2013. Book of abstracts. P 014, 75.

50. Nikolić D., Granić M., Ivanović N., Zdravković D., Stanimirović V., Nikolić A.: Pitfalls of the role of FDG-PET in melanoma patient with advanced disease-case report. . 8th World Congress of Melanoma, EADO, Hamburg, Germany. July 17th-20th 2013. Book of abstracts. P 193, 103.

51. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B., Lisičić M.: PP248-Melitor R-regulatory issues as prerequisite for putting drug on the market. 11th European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, Geneva, Switzerland. August 28th-31th.2013. Clinical Therapeutics 35(8), 96-97.

52. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B., Lisičić M.: PP249-Brinavess R-arguments of regulatory suspension in Serbia. 11th European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, Geneva, Switzerland. August 28th-31th.2013. Clinical Therapeutics 35(8S), 97.

53. Nikolić D., Granić M., Nikolić A., Stanimirović V., Zdravković D., Zdravković M., Gojgić M.: Kvalitet života kod žena sa karcinomom dojke. Četvrti kongres lekara opšte medicine Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, Srbija. Septembar 19-29.2013. Zbornik sažetaka P3, 5.

54. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A.: Specifičnosti u pravljenju upitnika o kvalitetu života kod pacijenata sa melanomom. Četvrti kongres lekara opšte medicine Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, Srbija. Septembar 19-29.2013. Zbornik sažetaka P7, 8.

55. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Gačić J.: Increasing number of melanoma in situ in Serbia due to media campaign-experience of melanoma center. 17th The European Cancer Congress, Amsterdam, Netherlands. September 27th-October 01st 2013. European Journal of Cancer 47 (1), 3725.

56. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B., Cvetković M.: Traditional herbal drugs-regulatory issues. 6th European Congress for Integrative Medicine together with the 5th German Congress for Integrative Medicine, Berlin, Germany. October 04-05.2013. Research in Complementary Medicine 20(S3), 23.

57. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović B., Cvetković M.: Homeopathic drug regulation. 6th European Congress for Integrative Medicine together with the 5th German Congress for Integrative Medicine, Berlin, Germany. October 04-05.2013. Research in Complementary Medicine 20(S3), 23.

58. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Odnos obima struka i kuka u odnosu na preporučene definicije u predviđanju koronarne bolesti. XIX Kongres udruženja kardiologa sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 17-20.Oktobar 2013. Srce i krvni sudovi, Zbornik sažetaka, 234.

59. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Prevalenca metaboličkog sindroma u grupi pacijenata koji konzumiraju duvan i njegov pojedinačni i udruženi uticaj na postojanje koronarne bolesti. XIX Kongres udruženja kardiologa sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 17-20.Oktobar 2013. Srce i krvni sudovi, Zbornik sažetaka, 234-235.

60. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac Dumanović M.:Uticaj hroničnog konzumiranja cigareta na postojanje koronarne bolesti-iskustvo tercijarnog centra u Srbiji.. XIX Kongres udruženja kardiologa sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 17-20.Oktobar 2013. Srce i krvni sudovi, Zbornik sažetaka, 268.

61. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Lipidni profil kod pušača sa koronarnom bolesti. XIX Kongres udruženja kardiologa sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 17-20.Oktobar 2013. Srce i krvni sudovi, Zbornik sažetaka, 268.

62. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac Dumanović M.: Da li je udruživanje pojedinačnih faktora rizika u okviru metaboličkog sindrom rešenja za procenu rizika od koronarne bolesti? XIX Kongres udruženja kardiologa sa međunarodnim učešćem, Zlatibor 17-20.Oktobar 2013. Srce i krvni sudovi, Zbornik sažetaka, 269.
63. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Gačić J.: Benefit of using dermoscopy in revealing thin melanomas in Southern Europe. XXII International Pigment Cell Conference, Singapore 04-07. September, 2014.Pigment of Cell Melanoma Research 2014, 7:952.
64. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Gačić J.: World Wide Web e melanoma register: myth or reality. XXII International Pigment Cell Conference, Singapore 04-07. September, 2014.Pigment of Cell Melanoma Research 2014, 7:952.
65. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Vranić S.: Use of polarized light therapy after skin tumor surgery. XXII International Pigment Cell Conference, Singapore 04-07. September, 2014.Pigment of Cell Melanoma Research 2014, 7:996-997.
66. Stanimirović V., Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović B.: Position of clinical pharmacologist in integrative medicine in Serbia. 7th European Congress for Integrative Medicine, Belgrade 10-11. October 2014. Acupuncture&Electro-therapeutics research international Journal of Integrated Medicine. Vol.39:3/4:, 80.
67. Stanimirović V., Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović B.: Homeopathic medicines-actual regulatory procedure in Serbia. 7th European Congress for Integrative Medicine, Belgrade 10-11.October 2014. Acupuncture&Electro-therapeutics research international Journal of Integrated Medicine.Vol.39:3/4: 80.
68. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Uticaj povišenog odnosa TG-HDL kod gojaznih osoba na pojavu koronarne bolesti. 4 Kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije, Belgrade 20-23.11.2014. Zbornik radova i sažetaka, 89.
69. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Definisanje gojaznosti kao faktora rizika u populaciji bolesnika sa visokim rizikom za postojanje koronarne bolesti. 4 Kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije, Belgrade 20-23.11.2014. Zbornik radova i sažetaka, 111.
70. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Evaluacija HDL holesterola i gojaznosti u proceni koronarne bolesti. 4 Kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije, Belgrade 20-23.11.2014. Zbornik radova i sažetaka,119.
71. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Evaluacija HDL holesterola i HOMA indeksa kod bolesnika sa koronarnom bolešću. 4 Kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije, Belgrade 20-23.11.2014. Zbornik radova i sažetaka, 120.
72. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Damjanović M.: Da li su hipertenzivni bolesnici sa HOMA-indeksom u najvišoj četvrtini pojedinačnih vrednosti pod povišenim rizikom za postojanje značajne koronarne bolesti? 4 Kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Belgrade 12-15.12.2014. Zbornik radova i sažetaka, 100.
73. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Damjanović M.:Dijabetes mellitus tip 2, HGA1C, HOMA-IR u korelaciji sa standardnim faktorima rizika za postojanje koronarne bolesti. 4 Kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Belgrade 12-15.12.2014. Zbornik radova i sažetaka, 101.
74. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Evaluacija HOMA-IR indeksa kao direktnog parametra insulinske senzitivnosti kod bolesnika sa povišenim vrednostima triglicerida u predikciji koronarne bolesti. 4 Kongres endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Belgrade 12-15.12.2014. Zbornik radova i sažetaka, 102.
75. Nikolić D., Granić M., Djordjević M., Nikolić A.: Sentinel lymph node mapping using a blue dye as only method: tertiary medical center experience.ISNS Biannual meeting, Milano 30.04.-02.05.2016., The sentinel Node in the era of individualized management of cancer patients, 21.
76. Nikolić D., Skurić Z., Stanimirović V., Nikolić A.: Sentinel lymph node mapping using a blue dye as only method: tertiary medical center experience.ISNS Biannual meeting, Milano 30.04.-02.05.2016., The sentinel Node in the era of individualized management of cancer patients, 21.
77. Vučinić S., Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Kablar S., Šumarac-Dumanović M., Sagić D., Perović V.:DM 2, HGA I or HOMA index-whether they are a better predictors of coronary artery disease and its extensiveness compared to standard risk factors.EuroHeartCare, Athens 2016. European Journal of Cardiovascular Nursing, Journal of The Council on Cardiovascular Nursing and allied Professions, Abstract book Vol.15(IS): S43.
78. Kablar S., Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V.,Vučinić S.,Micić D., Perović V.:Do we have cut-offs to define obesity as risk factors in a population of patients at high risk for coronary disease? EuroHeartCare, Athens 2016.European Journal of Cardiovascular Nursing, Journal of The Council on Cardiovascular Nursing and allied Professions, Abstract book Vol.15(IS): S95.
79. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Gojgić M., Nikolić M.: Kvalitet seksualnog života kod pacijentkinja operisanih od karcinoma dojke. XVIII Kongres lekara Srbije i VII Kongres lekara opšte medicine sa međunarodnim učešćem. Zlatibor 29.09.-02.10.2016.Zbornik sažetaka, 34-35.
80. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Gojgić M., Nikolić M.: Poremećaj kvaliteta života kod pacijentkinja mlađih od 50 godina sa rakom dojke. XVIII Kongres lekara Srbije i VII Kongres lekara opšte medicine sa međunarodnim učešćem. Zlatibor 29.09.-02.10.2016.Zbornik sažetaka, 36.
81. Sekulović Kandolf, L., Babović N., Nikolin B., Vrbić S., Vukanović T., Ostojić N., Mijušković Z., Dinić M., Juškić K., Jevrić M., Nerić D., Todorović M., Todorović D., Nikolić D.,

Novaković M. Clinicopathological characteristics, treatment patterns and outcome of cutaneous melanoma in South-East Europe: first results from the national registry of Serbian melanoma group. *Melanoma research* Vol 26, E16.

82. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Nikolić M.: Melanoma thickness can predict level of skin invasion. *Pigment Cell Melanoma Research*, 2017; 30:e27-e137, e104.

83. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Nikolić M.: Melanoma campaign CAN/NOT improve revealing of THIN/THICK malignant melanoma. *Pigment Cell Melanoma Research*, 2017; 30:e27-e137, e107.

84. Zdravković D., Ivanović N., Granić M., Nikolić D., Čolkaović N., Zdravković m., Tošković B., Crnokrak B.: Predictors of axillary lymph node involvement in breast cancer patients, 47th World Congress of Surgery 2017. Basel, Switzerland, 13.07-17.07.2017. Abstract volume, PE 138.

85. Zdravković D., Ivanović N., Granić M., Nikolić D., Čolkaović N., Zdravković m., Tošković B., Crnokrak B.: Sentinel lymph node biopsy using blue dye technique in combination with four node sampling procedure in breast cancer patients. 47th World Congress of Surgery 2017. Basel, Switzerland, 13.07-17.07.2017. Abstract volume, PE 141

Izvod sa nacionalnog skupa:

1. Dorđević-Čamba V., Stefanović B., Mrvaljević D., Nikolić D., Milisavljević M., Gligorovski K.: Fascikulizacija n. radialis u ontogenezi čoveka. XXII Kongres Anatomia Jugoslavije, Opatija, Zbornik sažetaka, 1990, 20.

2. Dorđević-Čamba V., Stefanović B., Mrvaljević D., Antunović V., Gligorovski K., Nikolić D., Milosavljević M.: Histomorfološke karakteristike n. radialis čoveka. Stručni sastanak neurohirurga Jugoslavije, Beograd, Zbornik abstrakta, 1992, 167.

3. Milićević Ž., Milićević N.M., Nikolić D., Čolić M., Kamperdijk E.W.A.: Ultrastruktura timusa pacova tretiranih ciklosporinom. Treći simpozijum za elektronsku mikroskopiju Srbije, Niš, Zbornik abstrakta, 1992, 92.

4. Stanimirović V., Stanulović M., Nikolić D.: Novi horizonti u antivirusnoj terapiji. Prvi vanredni kongres lekara Srbije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 207.

5. Stanimirović V., Nestorović B., Srećković M., Nikolić D.: Virazole R u terapiji autnih respiratornih infekcija uzrokovanih RSV-om u dece. Prvi vanredni kongres lekara Srbije, Beograd, Knjiga sažetaka, 1993, 216.

6. Živanović V., Nikolić D., Čolić M., Milićević Ž., Milićević N.M.: Imunohistohemijska studija epitelnih ćelija timusa pacova tretiranih cisplatinom. Prvi naučni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik sažetaka, 1993, 5.

7. Nikolić D., Slepčević V., Živanović V., Milićević N.M., Milićević Ž.: Bela pulpa slezine pacova tretiranih cisplatinom, histokvantitativna analiza. Prvi naučni sastanak imunologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik sažetaka, 1993, 5.

8. Milićević Ž., Nikolić D., Živanović V., Milićević N.M.: Citohistološke promene u timusu pacova tretiranih ciklofosamidom i cisplatinom. XXII simpozijum stremljenja i novine u medicini, Beograd, Zbornik rezimea, 1993, 19.

9. Milićević N.M., Milićević Ž., Čolić M., Nikolić D., Kamperdijk E.W.A., Hoefsmit E.C.M.: Macrophages of the Rat Thymus after Cyclosporine Treatment. I Kongres elektronske mikroskopije, Novi Sad, Knjiga radova, 1994, 43-44.

10. Milićević Ž., Nikolić D., Milićević N.M.: Histokvantitativna analiza epitela Fabricius-ove burze mužjaka i ženki pilića u toku starenja. *Folia anatomica*, 1994, 21/22(1):28.

11. Nikolić D., Simeunović S., Lačković V., Stanimirović V., Nikolić A.: Morfohistološke i ultrastrukturne karakteristike arteriola pluća pacova u hroničnoj hipoksiji. *Folia anatomica*, 1994, 21/22(1):31.

12. Nikolić D., Živanović V., Milićević Ž., Milićević N.M.: Mikrosredina timusa pacova tretiranih cisplatinom. *Folia anatomica*, 1994, 21/22(1):32.

13. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A.: Uticaj hronične hipoksije na plućne krvne sudove malog dijametra. *Folia Anatomica*, 1995, 23(1): 22.

14. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Effects on the pulmonary vasculature of the rat of exposure to and from chronic hypoxia. *Folia Anatomica*, 1996, 24(1):31.

15. Lačković V., Bumbaširević V., Kanjuh V., Gligorovski K., Todorović V., Nikolić D., Mirčić A.: Melanocitna diferencijacija ćelija intermedijarnog lobusa hipofize mutanog Gunn pacova. VII Kongres patologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Podgorica-Budva, Zbornik radova, 1996, 134-136.

16. Lačković V., Gligorovski K., Nikolić D., Bajčetić M.: Study of ectopic melanocyte expression in the mutant rat's pituitary pars intermedia. *Folia Anatomica*, 1998, 26(2):117.

17. Milićević Ž., Nikolić D., Milićević N.M.: Morfologija limfnih čvorova i limfnih sudova vrata. XV Kongres otorinolaringologa Jugoslavije, Niš, Zbornik radova, 1998, 18-23.

18. Nikolić D.: Primena vertikalnih sekcija u stereološkoj analizi pluća. Simpozijum: Stremljenja u medicini, Beograd, Knjiga sažetaka XXVII Simpozijuma, 1998, 101-102.

19. Čučak S., Stanimirović V., Čučak G., Nikolić D.: Terapijski efekti metilksantina u lečenju HOBP. XXI Jubilarna stručna konferencija opšte medicine Srbije, Zlatibor, Zbornik radova, 1999, 134-135.

20. Čučak S., Čučak G., Stanimirović V., Nikolić D., Djokanović N.: Novine u shvatanju mehanizma dejstva antihistaminika. XXI Jubilarna stručna konferencija opšte medicine Srbije, Zlatibor, Zbornik radova, 1999, 135.

21. Gvozdenović B., Djurdjević N., Mitić S., Djokanović D., Nikolić D.: Učestalost aktivnosti koje bolesnike sa bronhijalnom astmom najviše ograničavaju u svakodnevnom životu. XXI Jubilarna stručna konferencija opšte medicine Srbije, Zlatibor, Zbornik radova, 1999, 137.
22. Gvozdenović B., Djurdjević N., Mitić S., Čučak S., Vuković M., Nikolić D.: Odnos između životnog doba i kvaliteta života bolesnika sa bronhijalnom astmom. XXI Jubilarna stručna konferencija opšte medicine Srbije, Zlatibor, Zbornik radova, 1999, 138.
23. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Babić M., Stošić J.: Korišćenje digitalne epiluminiscentne mikroskopije u cilju rane dijagnoze nemelanomatoznih karcinoma kože. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 62.
24. Granić M., Ivanović N., Nikolić D., Zdravković D., Sređić B., Kojić S., Randjelović T., Bilanović D., Babić M.: Onkohirurški i rekonstruktivni pristup u lečenju raka dojke. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 65.
25. Nikolić D., Babić M., Nikolić A., Stanimirović V., Djurdjević M.: Senzitivnost kliničke dijagnoze melanoma. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 67.
26. Čučak S., Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A., Lepojević S.: Mesto i važnost poznavanja neželjenih reakcija na antituberkulotike. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 97.
27. Andjelković D., Stanimirović V., Čučak S., Obradović D., Nikolić D., Mitić S.: Racionalna savremena farmakoterapija. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 113.
28. Stanimirović V., Krstajić M., Nikolić D., Čučak S.: Pravci primenjenih istraživanja u farmaceutskoj industriji posle 2000 godine. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 114.
29. Stanimirović V., Andjelković D., Čučak S., Nikolić D., Gvozdenović B.: Farmakoeкономski pristup razvoju lekova u farmaceutskoj industriji. XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka, 2000, 114.
30. Lačković V., Todorović V., Nikolić D., Labudović-Borović M., Gligorovski K.: Cito-histološke promene malog mozga Gunn pacova i njihova korelacija sa vrednostima bilirubina u krvi. V Kongres neurologa Jugoslavije, III Kongres Jugoslovenskog društva za neuronauke, I Jugoslovenski Kongres o epileptologiji, Zlatibor, 2000.
31. Nikolić A., Micić D., Nikolić D.: Praćenje endokrinoloških parametara i nivoa TSA b kod novootkrivenih Graves bolesnika: Efekat ranog lečenja. Drugi naučni skup o štitastoj žlezdi, Zlatibor, 2000.
32. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A., Stošić J.: Savremena dostignuća u ranom dijagnostikovanju pigmentnih tumora kože. Acta Chirurgica Iugoslavica, 2001, 1: 40.
33. Granić M., Ivanović N., Nikolić D., Zdravković D., Sređić B., Randjelović T., Bilanović D., Babić M.: Karcinom dojke: onkohirurški i rekonstruktivni tretman. Acta Chirurgica Iugoslavica, 2000, 1: 169.
34. Nikolić D., Ivanović N., Rustić N., Savić A., Granić M.: Rano otkrivanje metastaza regionalnih limfnih čvorova kod pacijenata obolelih od melanoma, biopsijom stražarskih limfnih čvorova-naša iskustva. Archive of Oncology, 2002, 10(3), 199.
35. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A.: Sistem obezbeđivanja kvaliteta u istraživačko-razvojnom procesu jednog proizvoda u farmaceutskoj industriji. Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Niška Banja, Plenarna predavanja, izvodi, 2002, 3.
36. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A.: Od ideje do leka. IV Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Novi Sad, Plenarna predavanja, izvodi, 2002, 3-4.
37. Stanimirović V., Nikolić D., Nikolić A.: Lekovite supstance i koža. V Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Donji Milanovac Plenarna predavanja, izvodi, 2003, 10-13.
38. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Zloćudni tumori kože-posledica prekomernog izlaganja dejstvu štetnih UV zraka. V Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Donji Milanovac Plenarna predavanja, izvodi, 2003, 13-14.
39. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A.: Budućnost u lečenju melanoma VIII Internacionalni Kongres Kozmetičara i Estetičara Jugoslavije, Beograd, Zbornik radova, 2003.
40. Stanimirović V., Laban-Božić O., Nikolić A., Nikolić D., Đukić Lj., Jednak-Jovanović N., Radonjić V.: Reforma zdravstvenog sistema u Srbiji i menadžment procesi. VI Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Banja Koviljača, Plenarna predavanja, izvodi, 2004, 15-17.
41. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Laban-Božić O.: Medicinsko-marketingška sučeljavanja. VI Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Banja Koviljača, Plenarna predavanja, izvodi, 2004, 85-87.
42. Stanimirović B., Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Đukić Lj.: Učešće, podrška i pomoć uglednih stručnjaka u radu UFTS. VI Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Banja Koviljača, Plenarna predavanja, izvodi, 2004, 111-114.
43. Nikolić D., Stanimirović V., Nikolić A.: Internet u medicini, Novi način komunikacije doktora i pacijenata. VI Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Banja Koviljača, Plenarna predavanja, izvodi, 2004, 142.
44. Stanimirović V., Solarović T., Tucović A., Radojičić M., Nikolić D., Đukić Lj., Nikolić A., Milosavljević T., Laban-Božić O.: Značaj kontinuirane edukacije farmaceutskog tehničara u očuvanju zdravlja. VIII Seminar Udruženje Farmaceutskih tehničara Srbije "Sveti Sava", Beograd, Plenarna predavanja, izvodi, 2005, 6-24.

45. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V.: Skrining pigmentnih tumora kože. IV Simpozijum "Zaštita od sunca-značajan deo brige društva za zdravlje stanovništva", Beograd, Plenarna predavanja, izvodi, 2006.
46. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Metabolički sindrom vs. diabetes mellitus tip 2 u predikciji koronarne bolesti-iskustvo tercijarnog centra. XVIII Kongres Udruženja Kardiologa Srbije Beograd, Srbija, 24-27.11.2011. Srce i krvni sudovi, 2011, (30)2:84.
47. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Glikemija našte, HgA1c, HOMA-index i metabolički sindrom u predikciji koronarne bolesti. XVIII Kongres Udruženja Kardiologa Srbije Beograd, Srbija, 24-27.11.2011. Srce i krvni sudovi, 2011, (30)2:84.
48. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Gojaznost i njen uticaj na predikciju koronarne bolesti u odnosu na metabolički sindrom. XVIII Kongres Udruženja Kardiologa Srbije Beograd, Srbija, 24-27.11.2011. Srce i krvni sudovi, 2011, (30)2:116.
49. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Kombinacije u definisanju metaboličkog sindroma kod bolesnika sa koronarnom bolešću. XII Kongres Udruženja Internista Srbije, Vrnjačka Banja, Srbija, 07-10.06.2012. Zbornik sažetaka, 2012, 29-30.
50. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Evaluacija rizičnih grupa bolesnika u proceni učestalosti udruženog neželjenog događaja šest meseci nakon kompletne revaskularizacije miokarda. XII Kongres Udruženja Internista Srbije, Vrnjačka Banja, Srbija, 07-10.06.2012. Zbornik sažetaka, 2012, 30-31.
51. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Snižene vrednosti HDL holesterola u predikciji kombinovanog neželjenog događaja šest meseci nakon kompletne revaskularizacije miokarda. XII Kongres Udruženja Internista Srbije, Vrnjačka Banja, Srbija, 07-10.06.2012. Zbornik sažetaka, 2012, 30-31.
52. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Učestalost metaboličkog sindroma u grupi bolesnika sa prethodnim događajem. XVII Kongres Lekara Srbije. III Kongres Lekara Opšte Medicine Srbije sa Međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija, 20-23.09.2012. Zbornik sažetaka, 2012, 13-14.
53. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V., Micić D.: Indirektna i direktna insulinska rezistencija u proceni bolesnika nakon PCI. XVII Kongres Lekara Srbije. III Kongres Lekara Opšte Medicine Srbije sa Međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija, 20-23.09.2012. Zbornik sažetaka, 2012, 15-16.
54. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Evaluacija uticaja metabolički sindrom i ishemijske mitralne insuficijencije na učestalost neželjenih događaja nakon kompletne revaskularizacije srca. XIII Kongres Udruženja Internista Srbije, Zlatibor 6-9 juni 2013. Zbornik sažetaka, 74.
55. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Procena uticaja standardnih faktora rizika, odnosa HDL/Tg holesterolola u krvi, HOMA-IR indeksa i metaboličkog sindroma u predviđanju koronarne bolesti. XIII Kongres Udruženja Internista Srbije, Zlatibor 6-9 juni 2013. Zbornik sažetaka, 75.
56. L. Kandolf-Sekulović, N. Babović, M. Balić, B. Nikolin, D. Nikolić, Z. Janjić, N. Jokić, M. Milosavljević, Ž.P. Mijušković, M. Rajović, M. Novaković, S. Vrbić, I. Pejčić, P. Kovačević, D. Mihajlović, T. Roganović, F. Vicko, J. Nikolić, M. Marinković: Treatment of metastatic melanoma in Serbia: Melanoma Focus study. 19 Kongres Udruženja Dermatovenerologa Srbije Beograd, 13-15 juni 2013. Zbornik abstrakata, 23.
57. Nikolic A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Da li razlog za postojanje značajne koronarne bolesti leži u činjenici da su bolesnici češće prekomerno gojazni i imaju dijabetes tip 2?. XIV Kongres Udruženja Internista Srbije, Zlatibor 5-8 juni 2014. Zbornik sažetaka, 6:1/2 P4.
58. Nikolic A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Gojaznost u funkciji metaboličkog sindroma u proceni koronarne bolesti. XIV Kongres Udruženja Internista Srbije, Zlatibor 5-8 juni 2014. Zbornik sažetaka, 6:1/2 P5.
59. Nikolic A., Nikolić D., Stanimirović V., Šumarac-Dumanović M.: Da li je bolje određivati Tg/HDL indeks ili apsolutne vrednosti lipida kod gojaznih pacijenata sa kronarnom bolešću? XIV Kongres Udruženja Internista Srbije, Zlatibor 5-8 juni 2014. Zbornik sažetaka, 6:1/2 P6.
60. Babović N., Kandolf-Sekulović L., Novaković M., Džodić R., Janjić Z., Vrbić S., Nikolić D., Ostojić T., Vukanović Ž., Mijušković J., Nikolić J., Todorović-Živković D., Janković I., Nerić D., Jevrić M., Živković-Perišić S., Milić N.: Design and implementation of melanoma registry in Serbian public hospitals: the first 825 patients. 51.Kancerološka nedelja, Beograd 27-29.11.2014. Anali kancerološke nedelje1(2):29.
61. Ivanović N, Granić M., Nikolić D., Zdravković D., Čolaković N., Skurić Z., Sređić B., Gojgić M.: Hirurgija primarnog tumora u metastatskom karcinomu dojke. 51.Kancerološka nedelja, Beograd 27-29.11.2014. Anali kancerološke nedelje1(2):63
62. Nikolić D., Granić M., Ivanović N., Zdravković D., Gačić J., Skurić Z., Čolaković N., Sređić B., Gojgić M.: Hirurgija metastatskog melanoma. 51.Kancerološka nedelja, Beograd 27-29.11.2014. Anali kancerološke nedelje1(2):63-64.
63. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D.: Uticaj „paradoksa“ gojazni na postojanje koronarne bolesti i procenu njene težine. XV Kongres Udruženja Internista Srbije. Zlatibor 04.-07.06.2015.Zbornik sažetaka, 63/P46.
64. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Tomić S., Micić D.: Vrednosti glikemije našte i HOMA-IR indexa u proceni učestalosti neželjenih događaja mesec dana i šest meseci nakon

kompletne revaskularizacije-iskustva tercijarnog centra. XX Kongres Udruženja kardiologa, Zlatibor 29.10.-01.11.2015. Supplement sažetaka 34/3, 97.

65. Nikolić A., Nikolić D., Tomić S., Stanimirović V., Micić D.: Uticaj gojaznosti na pojavu značajnih neželjenih događaja nakon kompletne revaskularizacije. XX Kongres Udruženja kardiologa, Zlatibor 29.10.-01.11.2015. Supplement sažetaka 34/3, 98.

66. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Tomić S., Micić D.: Vrednosti glikemije našte i HOMA-IR indexa u proceni učestalosti neželjenih događaja mesec dana i šest meseci nakon kompletne revaskularizacije-iskustva tercijarnog centra. XX Kongres Udruženja kardiologa, Zlatibor 29.10.-01.11.2015. Supplement sažetaka 34/3, 97.

67. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D., Jovović Lj., Nikolić M: Homa-index in the evaluation of the major adverse cardiac events in hypertensive patients-six months after revascularization. Serbian Journal of Experimental and Clinical research, Abstract book, Vol. 18/1, 37.

68. Nikolić A., Nikolić D., Stanimirović V., Micić D., Nikolić M: metabolic syndrome as a risk factor for in patients with previous cardiac events-myocardial infarctation, percutaneous or surgical revascularization. Serbian Journal of Experimental and Clinicl research, Abstract book, Vol. 18/1, 38.

Udžbenici, praktikumi:

1. Stanimirović V., Solarević T., Nikolić D., Nikolić A.: Lek, Doza, Vreme. Pacijent u bolnici. Udžbenik u kliničkoj farmaciji, Medicinski Fakultet Kragujevac, 2008. ISBN 978-86-7760-044-0

Poglavlja u knjigama, udžbenicima i praktikumima:

1. Nikolić D.: Maligni tumor kože-Melanom. Klinička imunologija, ECPD, Beograd, 2002.1257-1266.

2. Jelić S., Nikolić D., Marisavljević D., Stojanović Lj.: Pathogenic and Therapeutic Role of Vitamin D in Antiphospholipid Syndrome Patients.A critical evaluation of Vitamin D, clinical overview,INTECH, 2017.181-204. <http://dx.doi.org/10.5772/65071> ISBN 978-953-51-4789-3.

Poglavlja u monografijama, knjigama

1. Nikolić D., Babić M., Opić M., Djordjević M., Granić M., Randjelović T., Nikolić A., Kovčin V., Stanimirović V.: Diagnosis And Treatment Of Benign And Malignant Tumors Of The Skin With The Use Of New Technologies. New Challenges In Health Care, KBC Bežanijska Kosa-RUSH University, Belgrade-Chicago, Beograd, 1999, 367-376.

2. Nikolić D. et al.: Modern Health Care-Glossary, KBC Bežanijska Kosa-RUSH University, Belgrade-Chicago, Beograd, 2000.

3. Nikolić D.: Maligni melanom-potencijalna opasnost od prekomernog sunčevog zračenja. Prvi Simpozijum. Problem XXI veka: Zaštita stanovništva od prekomernog sunčevog zračenja, Beograd, Monografija, 2000, 21-24.

4. Stanimirović V., Krstajić M., Nikolić D., Čučak S.: Pravci primenjenih istraživanja u farmaceutskoj industriji posle 2000 godine. Primenjena istraživanja u razvoju lekova. Značaj za očuvanje zdravlja stanovništva, Beograd, 2000, 9-20.

5. Andjelković D., Stanimirović V., Čučak S., Obradović D., Nikolić D., Mitić S.: Racionalna savremena farmakoterapija. Primenjena istraživanja u razvoju lekova. Značaj za očuvanje zdravlja stanovništva, Beograd, 2000, 21-52.

6. Nikolić D., Granić M., Opić M., Nikolić A., Stanimirović V., Đorđević M., Babić M.: Kancer kože. Skrining u medicini-osnove ranog otkrivanja bolesti, Beograd, Jugoslovenska Fondacija za borbu protiv raka, Beograd, 2001, 257-266.

7. Milićević Ž., Milićević N., Nikolić D.: Molekularna i ćelijska biologija starenja. Savremena gerijatrija, Beograd, 2003,11-36.

8. Ugrešić N., Stanimirović V., Nikolić D. et al.:Farmakoterapijski vodič, Zavod za Farmaciju Srbije, 2003.

9. Nikolić D. et al.: ABCD Kancerologije, Jugoslovenska Fondacija protiv raka., 2004.

10. Nikolić D., Nikolić A., Stanimirović V. : Melanom i drugi kanceri kože, 86 poglavlje (Arthur J Sober, Howard K. Koh, Gregory P. Wittenberg, Carl V Washington, Jr.); Karcinom glave i vrata, 87 poglavlje (Everet E. Vokes), Harison 15 izdanje, Načela Interne medicine.2004, 554-562.

11. Ugrešić N., Stanimirović V., Nikolić D., Tomić M., Čučak S. et al.: Farmakoterapijski vodič 2, Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije, 2005.

12. Ugrešić N., Stanimirović V., Nikolić D., Tomić M., Čučak S. et al.: Farmakoterapijski vodič 3, Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije, 2006.

13. Ugrešić N., Stanimirović V., Nikolić D., Tomić M., Čučak S et al.: Farmakoterapijski vodič 4, Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije, 2008.

14. Ugrešić N., Stanimirović V., Nikolić D., Djurović D. et al.: Farmakoterapijski vodič 5, Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije, 2011.

15. Novaković M., Džodić R., Stošić S., Dimitrijević M., Stepić N., Nikolić D., Stevanović G., Marković I., Šijan G., Rajović M., Buta M.:Melanom kože, Prevencija, Dijagnostika i Lečenje. Akademija Medicinskih Nauka SLD, Intersekcijski Odbor za Melanom SLD, 2014.

16. Ugrešić N., Stanimirović V., Nikolić D., Djurović D. et al.: Farmakoterapijski vodič 6, Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije, 2016.

17. Djerić D, Nikolić D. et al: Tumori uva i temporalne kosti. Akademija medicinskih nauka SLDA, Vol.8(1), 2018.

b)Rukovodjenje ili učesće na projektima

-Član je naučno-istraživačkog tima projekta Republičkog ministarstva za nauku i tehnologiju, 13.T21 (1995-2000).

„Mehanizmi prilagođavanja oštećenja i oporavka ćelija“. Nosilac projekta: Akademik Prof. Bogdan Djuričić.

- Član je naučno-istraživačkog tima projekta Republičkog ministarstva za nauku i tehnologiju 1724 (2000-2005).

„Insulinska rezistencija u insulin nezavisnom dijabetesu. Dijagnostički i terapijski zlačaj PC1 i nekih drugih molekula“. Nosilac projekta: Akademik Prof. Vladislav Stefanović.

- Član je naučno-istraživačkog tima projekta Republičkog ministarstva za nauku i tehnologiju TR6349 (2005-2010).

„Projektovanje i izrada uređaja za ranu dijagnostiku pigmentnih kožnih tumora i melanoma“. Nosilac projekta: Prof. dr. Djuro Koruga.

- Član naučno-istraživačkog tima, Ministarstva za nauku i zaštitu životne sredine TELESKIN, projekta br.451-01-00065/2008-01/51(2008-2010).

„Digitalni multispektralni dermoskop za ranu dijagnostiku pigmentnih kožnih tumora i melanoma“. Nosilac projekta: Prof. dr. Djuro Koruga.

c)Citiranost:

Iz baze podataka Science Citation Index 1990-1995 i Web of Science 1996-2016, ukupno **55** heterocitata (Univerzitetska biblioteka Svetozar Markovic 25.01.2016), 76 citata Research Gate, RG score 24.05, **h index 5**.

d)Organizovanje naučnih sastanaka i simpozijuma:

- Član organizacionog odbora II Kongresa za elektronsku mikroskopiju, Beograd, 2-5.10.1996 godine.

-Član naučnog odbora:“Rani karcinom dojke, savremeni principi u dijagnostici i terapiji“, MF Niš, Niš, 04.11.2017 godine.

-Član organizacionog i naučnog odbora:“ Remodelovanje onkoloških terapijskih pristupa u eri inovativnih lekova“, KBC BK, Beograd, 12.05.2017.

-Predsednik organizacionog i naučnog odbora:“ Melanom-Nekad i Sad“, AMN SLD, Beograd, 13.05.2017.

-Predsednik organizacionog i naučnog odbora:“Quality of Life in Pigmentary Disorders-Melanom, Vitiligo and Hyperpigmentation, XXIII IPCC, Denver, USA, 29.08.2017.

-Član organizacionog i naučnog odbora:“ Remodelovanje onkoloških terapijskih pristupa u eri inovativnih lekova“, KBC BK, Beograd, 20.04.2018.

e)Druga dostignuća (recenzije, recenzije u časopisima):

Archives of Medical Science-**recenzent**; -Journal of Sexual Medicine-**recenzent**; -World Journal of Surgical Oncology-**recenzent**; -European Journal of Oncology-**recenzent**

F. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Kandidat do sada ima ukupno **209** radova štampanih u monografijama, knjigama, inostranim i domaćim naučnim časopisima ili referisanih na naučnim sastancima u zemlji i inostranstvu. Trideset i pet rada je objavljeno in extenso, 9 radova u in extenso časopisima sa JCR liste (pet nakon poslednjeg izbora, od kojih je u dva prvi autor), 2 rada u časopisima sa JCR liste (1 nakon izbora), 9 radova u časopisu indeksiranom u MEDLINE, 7 u časopisima koji nisu indeksirani u gore navedenim bazama podataka, 3 rada u celosti objavljenih u zborniku sa međunarodnog skupa, a 5 radova u celosti u zborniku domaćeg skupa. Prvi autor je u četrdeset i šest referisanih radova (15 nakon poslednjeg izbora), a saradnik u 107 radova (55 radova nakon poslednjeg izbora) na domaćim i internacionalnim kongresima. Autor i saradnik je u deset radova koji su citirani u CC, i to četiri pre u zvanje Vanrednog profesora na Hirurgiji, a šest nakon izbora (od čega je u dva rada prvi autor).

Časopisi u kojima je koautor su Experimental and Molecular Pathology (IF 0,900), The Journal of Neuroscience (IF 8,955), Medical Oncology (IF 2,140), Central European Journal of Medicine (IF 0,312), VSP (IF 0,258), Central European Journal of Medicine, Melanoma Research (IF 2,282), World Journal of Surgery (IF 2,362), a autor u svetski priznatom časopisu iz oblasti onkohirurgije World Journal of Surgical Oncology (IF 1,120), Breast Cancer research and Treatment (IF 3,605). **Ukupni impakt faktor objavljenih radova je preko 23,5**. Svi navedeni časopisi predstavljaju vodeće časopise u naučno-istraživačkom pogledu.

Autor i saradnik je u 16 nacionalnih časopisa koji nisu citirani u CC (tri nakon poslednjeg izbora). Autor je poglavlja u tri udžbenika, Klinička Imunologija, Udžbenik kliničke farmacije i INTECH udžbenik. Autor i saradnik u okviru poglavlja u 17 monografija, (3 nakon poslednjeg izbora).

Autor i saradnik u 85 radova koji su predstavljeni kao izvodi u zbornicima međunarodnih skupova, autor je u devet međunarodnih časopisa (izvod) koji nisu indeksirani u CC, European Journal of Surgical Oncology, International Journal of Cancer, Annals of Oncology, Journal of Clinical

Oncology i Pigment Cell & Melanoma Research i 68 radova koji su predstavljeni kao izvodi u zbornicima nacionalnih skupova .

Organizovao stručnu saradnju Medicinskog fakulteta sa u Beogradu i School of Medicine, Northwestern University Chicago, USA, sa Prof. Seema Khan, vodećim svetskim hirurgom za problematiku tumora dojki koja je promovisana od strane MF BGD u Visiting profesora School of Medicine , University of Belgrade, 2013.

Organizovao stručnu saradnju Medicinskog fakulteta sa u Beogradu i Instituto di tumori, Milano, Italy, sa Prof. Alessandro Testori, vodećim svetskim stručnjakom za problematiku melanoma, koji je promovisan od strane MF BGD u Visiting profesora School of Medicine , University of Belgrade, 2017.

Kao naučnik, istraživač i pre svega hirurg, aktivno učestvuje u osnivanju Melanoma centra, KBC "Bežanijska kosa", i formiranju specijalističke hirurške poliklinike, Klinike za onkologiju KBC "Bežanijska kosa" i specijalističke onkološke poliklinike KBC "Bežanijska kosa".

Kao već priznat naučnik istraživač, još iz perioda asistentskog staža na predmetu Histologija i embriologija, Dr. Nikolić je bavljenje naukom nastavio i po prelasku na Hirurgiju, uz bavljenje kliničkim radom na odeljenju hirurgije i onkohirurgije, KBC "Bežanijska kosa", naročito hirurškom problematikom vezanom za pigmentne tumore kože, tumore dojke i tumore štitne žlezde, gde je za svoj doprinos u ovoj oblasti hirurgije pohvaljen u više navrata.

U oblasti kliničkih istraživanja u velikoj meri približio III fazu kliničkih istraživanja svojoj matičnoj medicinskoj ustanovi i matičnom fakultetu i na taj način omogućio bližu saradnju svetskih farmaceutskih kuća i gore spomenutih ustanova u cilju dužeg preživljavanja i potpunog izlječenja pacijenata obolelih od zloćudnih tumora.

G. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKJE USTANOVE

Na Medicinskom fakultetu je bio član komisije za prijem novih studenata na fakultet u toku četiri školske godine. Kandidat je u okviru postojećih uslova za izvodjenje nastave unapredio aktivno učešće studenata u okviru obavljanja redovnih vežbi. Redovan član ispitnih komisija za predmet hirurgija sa anesteziologijom. Član komisije za vanredni stručni nadzor Ministarstva Republike Srbije, Član radne grupe Komisije za nacionalni vodič za melanom Komisije za nacionalne vodiče Ministarstva zdravlja Republike Srbije

IZBORNI USLOVI ZA IZBOR U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA

1) Za stručno-profesionalni doprinos:

1.Angažovanost u sprovođenju složenih dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura:

-Procena bolesnika pre, tokom i nakon složenih onkohirurških operacija.

-Vodjenje Onkološkog Konzilijuma za melanom i dojkju.

2.Broj i složenost složenih, dijagnostičkih, terapijskih i preventivnih procedura koje je kandidat uveo, ili je učestvovao u njihovom uvođenju:

-U užu oblast hirurgije, onkologiju, uvodi novu metodu, pre 19 godina, 1999 godine, jedinstvenu na području Jugoslavije i Balkana, melanomoskopiju i melanomografiju, koja služi za rano otkrivanje benignih i malignih pigmentnih tumora kože, koja je sada postala standard u pregledu melanocitnih i nemelanocitnih promena na koži u svim zdravstvenim ustanovama. Kako je skrining pigmentnih tumora kože i rano otkrivanje melanoma, uz operativno lečenje, metoda izbora, koja može skoro stoprocentno doprineti potpunom izlječenju pacijenata od jednog od najzloćudnijih tumora čovečijeg organizma, i time smanjiti morbiditet i mortalitet, onda zaključujemo da je uvođenje ove metode od velikog značaja za onkologiju odnosno hirurgiju. O validnosti metode govori i broj pregledanih pacijenata za osamnaest godina od otvaranja Melanoma centra (preko 60.000) koji godišnje prelazi cifru od 3000 (tri hiljade) pacijenata. Od preko hiljadu operisanih pacijenata, jedna petina pacijenata je operisana od melanoma pri čemu je velik broj rano otkrivenih melanoma in situ (13,5%), što u potpunosti opravdava i svrhu uvođenja ove jedinstvene metode za preglede pigmentnih tumora kože. Jedna trećina operisanih pacijenata je operisana od bazocelularnog karcinoma.

-U okviru uže specijalnosti, onkologije, učestvovao i u uvođenju nove hirurške metode obeležavanja stražarskih limfnih čvorova, sentinel nodusa, vrlo važnih u proceni statusa regionalnog limfnog područja kod pacijenata sa klinički negativnim limfnim čvorovima, što utiče na vrlo važnu odluku operatora o potrebi za disekcijom regionalnog limfnog područja. Osim navedenih operacija, Dr. Nikolić učestvuje i u izvođenju operacija tumora dojki i štitne žlezde.

-U okviru opšte hirurgije, naročito urgentnih dežurstava, operisao i asistirao značajan broj operacija iz oblasti abdominalne hirurgije (hepato-bilijarne, kolo-rektalne i gastro-ezofagealne).

2) Za doprinos akademskoj i široj zajednici:

1.Značajno strukovno, nacionalno ili međunarodno priznanje za naučnu ili stručnu delatnost:

-Član Američkog udruženja hirurga.

-Akreditovan spoljašni ocenjivač Agencije za akreditaciju zdravstvenih ustanova Republike Srbije.

-Sudski veštak za oblast medicina-uža specijalnost:hirurgija, odlukom Ministarstva pravde Republike Srbije.

-Spoljašnji ekspert Agencije za lekove i medicinska sredstva Republike Srbije za suštinsku procenu kliničke dokumentacije za registraciju.

2.Članstvo u stručnim ili naučnim asocijacijama u koje se član bira ili koje imaju ograničen broj članova:

-Član vodećih evropskih i svetskih udruženja za onkologiju (European Society of Surgical Oncology (2001), The European Society for Medical Oncology(2001), American Society of Clinical Oncology(2002), kao i svetskog udruženja kliničkih istraživača (Association of Clinical Research Professionals (2005)) i srpskog udruženja kliničkih istraživača (KLINIS) gde je predsednik radne grupe za obezbeđenje kvaliteta.

Član udruženja: SMS (1988); IFSEM (1993); ISS (1992); YSELM (1990); YSA (1989); UDS (2002); BUD (2006); EORTC (2009); ANZMTG (2010); EORTC QoL MG (2010), ACS (2012).

-Član osnivačkog intersekcijaskog odbora za melanoma.

-Član radne grupe za izradu kliničkih vodiča za melanom

3. Članstvo u stranim ili domaćim akademijama nauka

-Član AKADEMIJE MEDICINSKIH NAUKA SLDa.

4.Uređivanje časopisa ili monografija priznatih od strane resornog ministarstva za nauku:

-Monografija Tumori uva i temporalne kosti, Akademija Medicinskih Nauka SLDa.

5.Predsedavanje nacionalnim ili međunarodnim naučnim ili stručnim organizacijama:

-Član predsedništva Udruženja dermoskopičara Srbije.

-Član predsedništva intersekcijaskog odbora za melanoma SLDa.

-Član međunarodnog borda EORTC za kvalitet života pacijenata obolelih od melanoma.

6.Rukovođenje ili angažovanje u nacionalnim ili međunarodnim institucijama od javnog značaja

-U periodu od 2017-2018 bio predsednik Komisije za primenu inovativnih lekova kod pacijenata obolelih od metastatskog melanoma, Republičkog zavoda zdravstvenog osiguranja Srbije.

3) Za saradnju sa drugim visokoškolskim , naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu-mobilnost.-za zvanje u vanrednog profesora

Usavršavanje

- Na studijskom boravku u Sjedinjenim Američkim Državama; Department of Cellular & Structural Biology, University of Colorado Health Sciences Center, Denver, Colorado proveo periode od 01.03.1996.-31.08.1996.godine i 01.11.1997-10.12.1997.godine kao postdoctoral associate. Neposredno je bio uključen u projekat izučavanja molekularnih mehanizama regulacije rasta neurona i za svoj izuzetan doprinos u navedenim istraživanjima dobio odlične preporuke.

- Na studijskom boravku u SAD, Department of Surgery and Center for Pigmented Lesions, RUSH University, Chicago, je proveo period od 5 nedelja u periodu 03.04.2000.-10.05.2000. godine, u okviru hirurške saradnje dveju bolnica i razmene iskustava iz oblasti pigmentnih tumora kože benigne i maligne prirode i ostale hirurške kazuistike, gde je za svoje aktivno učešće dobio diplomu RUSH univerziteta.

-Na studijskom boravku u Japanu, Tokio, Tokuda University i National Cancer Institute, Tokyo, pod pokroviteljstvom japanske vlade, proveo period od 19.07.2004.- 18.08.2004. godine.

-Na studijskom boravku u Francuskoj, Pariz, Institute Curie, pod pokroviteljstvom francuske vlade, proveo period od 06.11.do 05. 12.2005 godine.

-Na studijskom boravku u Sjedinjenim Američkim Državama. Illinois, Čikago, Northwestern Memorial Hospital, kao dobitnik AVON fondacije, jedan d 15 hirurga dobitnika iz celoga sveta nakon konkursa, proveo period od dva meseca od 10.09.2012.do 04.11.2012, gde je za svoje aktivno učešće dobio diplomu NW univerziteta.

1.Predavanja po pozivu ili plenarna predavanja na međunarodnim akreditovanim skupovima u zemlji i inostranstvu

-17 kurseva dermoskopije u cilju skrininga melanocitnih tumora kože, 2003-2018.

3.Predavanja po pozivu

-Plenarno predavanje na svetskom kongresu pigmentnih tumora kože, Denver USA, 2017.

-Uvodna predavanja na simpozijumu „Dani KBC BK“ iz oblasti onkološke hirurgije, 2016, 2017.

Međunarodni projekti

-**glavni istraživač** (PI) Eortc za Clinical trial 18961, a 2-arm Multicenter Randomized Phase III trial, eortc 18961.adjuvant ganglioside gm2-klh/qs-21 vaccination

Post-operative adjuvant ganglioside gm2-klh/qs-21 vaccination treatment vs. Observation after resection of primary cutaneous melanoma (ajcc stage ii, t3-t4n0m0) od oktobra 2003 godine.

-**glavni istraživač** (PI) eortc za Clinical Trial 1325/mk-3475-054, Study of Pembrolizumab (mk-3475) Versus Placebo After Complete Resection Of High-Risk Stage III Melanoma (mk-3475-054/keynote-054) od februara 2015 godine.

-study Cordinator Za Clinical Trial Derma, gsk. Mage3-as15-mel-005 (adj) a Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled Phase Iii Study To Access The Efficasz Of Recmage-a3+as15 Ascii As Adjuvant Therapy In Patient With Mage-A3 Positive Resected Stage III Melanoma od septembra 2010.

-Collaborator outside the EORTC Quality of Life Group (QLG): The European Organisation for Research and Treatment of Cancer Quality of Life Group International study to develop a Questionnaire Module to measure Quality of Life for melanoma patients (EORTC MEL-MOD) Local Protocol No X11-0029 & HREC/11/RPAH/37, od novembra 2011.

ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Na raspisani konkurs za izbor jednog nastavnika u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom (opšta hirurgija) javio se jedan kandidat dr Dejan Nikolić, dosadašnji Vanredni profesor na Katedri za Hirurgija sa anesteziologijom, pri nastavnoj bazi "Bežanijska Kosa", Medicinskog fakulteta u Beogradu Univerziteta u Beogradu.

Komisija je konstatovala da kandidat ispunjava pedagoške, stručne i naučne-istraživačke uslove, kao i uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Pravilnikom Medicinskog fakulteta u Beogradu za izbor u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Hirurgija sa anesteziologijom (opšta hirurgija).

Kandidat, dr Dejan Nikolić ima staž na Medicinskog fakultetu u Beogradu, Univerziteta u Beogradu, u ukupnom trajanju od 30 godina, od čega kao nastavnik 10 godina. Tokom ovog perioda isticao se kao vrstan pedagoški radnik, obzirom da je uvek imao odlične ocene od strane studenata u dodiplomskoj i poslediplomskoj nastavi, a samopregoran rad kao hirurga i naučno-istraživački doprinos na polju onkološke hirurgije, omogućio je da komisija ima nepodeljeno mišljenje.

Stoga nam je zadovoljstvo da istog kandidata predložimo za izbor u zvanje **REDOVNOG PROFESORA** za užu naučnu oblast **HIRURGIJA SA ANESTEZIOLOGIJOM** (opšta hirurgija) pri nastavnoj bazi "Bežanijska kosa" Medicinskog fakulteta u Beogradu.

U Beogradu, februar 2019. godine

KOMISIJA:

1. **Prof. dr Miroslav Granić**, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, predsednik
2. **Prof. dr Danica Grujičić**, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, član
3. **Prof. dr Jefta Kozarski**, redovni profesor Medicinskog fakulteta VMA, član