



Универзитет одбране у Београду
Војномедицинска академија
Медицински факултет

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука НН већа бр. 2/3 од 25.10.2012. године

2. Датум и место објављеног конкурса

Магазин „Одбрана“ од 15.11.2012.

3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан

Два редовна професора за ужу научну област имунологија

4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)

1. Бг Академик проф. др Миодраг Чолић, редовни професор, ужа научна област Имунологија, 1998, Медицински факултет ВМА, Универзитета одбране у Београду.
2. Проф. др Марија Мостарица-Стојковић, редовни професор, ужа научна област Микробиологија и имунологија, 1996, Медицински факултет Универзитета у Београду.
3. Проф. др Небојша Арсенијевић, редовни професор, ужа научна област Микробиологија и имунологија, 2001, Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу.

5. Пријављени кандидати

ванредни професор Данило Војводић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Данило Владимира Војводић

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

Ванредни професор, 15. 05. 2008.

3. Датум и место рођења, адреса

12. 04. 1963. године, Београд, Булевар Краља Александра 257, Београд

4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Начелник Одељења за клиничку и експерименталну имунологију,
Института за медицинска истраживања, Војномедицинска академија, Београд, Србија

5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив

1982/3, 1988, Универзитет у Београду, Медицински факултет, 9.68, доктор медицине

6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив

1990, 1993, Војномедицинска академија, одличан 5, имунологија, специјалиста имунологије

7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив

1994, 1998, Универзитет у Београду, Медицински факултет, имунологија, магистар медицинских наука

8. Наслов магистарске тезе

Функције мононуклеарних и полиморфонуклеарних ћелија периферне крви у болесника са активном псоријазом

9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање

Повезаност налаза клоналности Т и Б лимфоцита у узорцима пљувачних жлезда болесника са Сјогрен-овим синдромом са патохистолошким, молекуларно биолошким и имунолошким параметрима, 2002, Војномедицинска академија, доктор медицинских наука

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

енглески језик чита (одлично), пише (врло добро), говори (врло добро)

11. Научна област и ужа област

медицина, имунологија

12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству

13. Кретање у служби

1988-1989 Лекар стажер Дома здравља „Борис Кидрич“ у Београду

1989-1990 Лабораторија за мултидисциплинарне науке, Институт Борис Кидрич, Винча, Београд

1990-1993 Лекар специјализацији из имунологије, Институт за медицинска истраживања ВМА,

1993-2002 Лекар специјалиста/магистар наука, Институт за медицинска истраживања ВМА,

2002- Начелник Одељења за клиничку и експерименталну имунологију, Институт за медицинска истраживања

ВМА

14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)

Доцент за предмет имунологија, 2003, Војномедицинска академија у Београду

Ванредни професор, 2008, Војномедицинска академија у Београду

15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Српско лекарско друштво

Друштво имунолога Србије

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе у звања наставника

(за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)

а) у току последњег избора

M20 - RADOVI OBJAVLJENI U NAUČNIM ČASOPISIMA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA

M21 - rad u vrhunskom međunarodnom časopisu

1. M Rakic, V Lekovic, N Nikolic-Jakoba, D Vojvodic, A Petkovic-Curcin, and M Sanz.

Bone loss biomarkers associated with peri-implantitis. A cross-sectional study.

Clin Oral Implants Res, Jun 2012; (in press, Jun 18. doi: 10.1111/j.1600-0501.2012.02518.x.)

(IF = 2.514)

M22 - rad u istaknutom međunarodnom časopisu

1. N Djukanovic, Z Todorovic, A Grdinic, D Vojvodic, M Prostran, and M Ostojic.

Thienopyridine resistance among patients undergoing intracoronary stent implantation and treated with dual antiplatelet therapy: assessment of some modifying factors.

J Pharmacol Sci, Aug 2008; 107(4): 451-5.

(IF = 2.599)

2. S Zivanovic, LP Rackov, D Vojvodic, and D Vucetic.

Human cartilage glycoprotein 39--biomarker of joint damage in knee osteoarthritis.

Int Orthop, Aug 2009; 33(4): 1165-70.

(IF = 1.825)

3. AB Petkovic, SM Matic, NV Stamatovic, DV Vojvodic, TM Todorovic, ZR Lazic, and RJ Kozomara.

Proinflammatory cytokines (IL-1beta and TNF-alpha) and chemokines (IL-8 and MIP-1alpha) as markers of peri-implant tissue condition.

Int J Oral Maxillofac Surg, May 2010; 39(5): 478-85.

(IF = 1.302)

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. GG. Ristic, T Lepic, B Glisic, D Stanisavljevic, D Vojvodic, M Petronijevic, and D Stefanovic. Rheumatoid arthritis is an independent risk factor for increased carotid intima-media thickness: impact of anti-inflammatory treatment.
Rheumatology, Jun 2010; 49: 1076 - 1081.
(IF = 4.171)

M23 - rad u međunarodnom časopisu

1. SD Obradovic, JP Antovic, NM Antonijevic, NG Ratkovic, DV Vojvodic, VS Subota, BLj Gligic, DV Obradovic, JM Marinkovic, and HN Wallen.
Elevations in soluble CD40 ligand in patients with high platelet aggregability undergoing percutaneous coronary intervention.
Blood Coagul Fibrinolysis, Jun 2009; 20(4): 283-9.
(IF = 1.246)
2. M Jovanovic, M Lazarevic, N Popovic, D Vojvodic.
The influence of bovine thymic extract on the immune response in irradiated wistar rats.
Acta Veterinaria, 2009, 59 (4) : 331-347.
(IF = 0.179)
3. L Ignjatovic, D Jovanovic, G Kronja, A Dujic, M Maric, D Ignjatovic, R Hrvacevic, Z Kovacevic, M Petrovic, D Elakovic, T Marenovic, Z Lukic, M Trkuljic, B Stankovic, D Maksic, J Butorajac, M Colic, B Draskovic-Pavlovic, N Kapulica-Kuljic, N Draskovic, S Misovic, B Stijelja, N Milovic, P Tosevski, N Filipovic, P Romic, M Jevtic, M Draskovic, N Vavic, V Rabrenovic, Z Paunic, M Radojevic, Z Bjelanovic, A Tomic, P Aleksic, B Kosevic, D Mocovic, V Bancevic, Z Magic, D Vojvodic, B Balint, G Ostojic, L Tukic, J Murgic, S Pervulov, S Rusovic, G Sjenicic, B Vesna, M Milavic-Vujkovic, D Jandric, R Raicevic, M Mijuskovic, K Obrencevic, D Pilcevic, Z Cukic, M Petrovic, M Petrovic, J Tadic, B Terzic, Z Karan, D Bokonjic, S Dobric, M Antunovic, R Bokun, J Dimitrijevic, and B Vukomanovic-Djurdjevic.
Living unrelated donor kidney transplantation--a fourteen-year experience.
Vojnosanit Pregl, Dec 2010; 67(12): 998-1002.
(IF = 0.179)
4. A Peric, D Vojvodic, V Radulovic, B Vukomanovic-Durdevic, AV Peric, and O Miljanovic.
Proinflammatory cytokine levels in nasal fluid as indicators of severity of nasal polyposis.
Acta Clin Croat, Dec 2010; 49(4): 395-403.
(IF = 0.384)
5. A Peric, D Vojvodic, N Baletic, A Peric, and O Miljanovic.
Influence of allergy on the immunomodulatory and clinical effects of long-term low-dose macrolide treatment of nasal polyposis.
Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub, Dec 2010; 154(4): 327-33.
(IF = 0.716)
6. N Ratkovic, R Romanovic, A Jovelic, B Gligic, S Rafajlovski, D Vojvodic, and S Obradovic.
Urgent percutaneous coronary intervention leads to a decrease in serum concentrations of soluble CD40 ligand.
Vojnosanit Pregl, Sep 2010; 67(9): 732-40.
(IF = 0.199)
7. S Matic, N Stamatovic, Z Lazic, A Petkovic-Curcin, M Bubalo, D Vojvodic, and D Djurdjevic. Impact of dental implant insertion method on the periimplant epithelial seal--experimental study on dogs.
Vojnosanit Pregl, Mar 2010; 67(3): 236-42.
(IF = 0.199)
8. N Stamatovic, S Matic, Z Tatic, A Petkovic Curcin, D Vojvodic, M Rakic.
Impact of dental implant insertion method on the periimplant bone tissue – experimental study.
Vojnosanit Pregl, Oct 2011, (in press).
(IF = 0.179)

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

9. A Peric, D Vojvodic, B Vukomanovic-DJurdjevic, and N Baletic.

Eosinophilic inflammation in allergic rhinitis and nasal polyposis.

Arh Hig Rada Toksikol, Dec 2011; 62(4): 341-8.

(IF = 1.048)

10. I Marjanovic, M Jevtic, S Misovic, D Vojvodic, U Zoranovic, S Rusovic, M Sarac, and I Stanojevic.

Early inflammatory response following elective abdominal aortic aneurysm repair: a comparison between endovascular procedure and conventional, open surgery.

Vojnosanit Pregl, Nov 2011; 68(11): 948-55.

(IF = 0.179)

11. B Balint, D Stamatovic, M Todorovic, M Elez, D Vojvodic, M Pavlovic, and M Cucuz-Jokic.

Autologous transplant in the treatment of severe aplastic anemia--a case report.

Transfus Apher Sci, Oct 2011; 45(2): 137-41.

(IF = 1.250)

12. M Gacevic, M Milisavljevic, M Novakovic, D Vojvodic, I Milosavljevic, M Jovic, B Dordevic, Z Borovic, N Ostojic, M Lalkovic, and S Milicevic.

Skin vascularisation field by the ascending branch of the peroneal artery ramus perforans.

Vojnosanit Pregl, Jul 2011; 68(7): 575-82.

(IF = 0.179)

13. A Grdinic, D Vojvodic, N Djukanovic, M Colic, AG Grdinic, V Ignjatovic, I Majstorovic, V Ilic, Z Magic, S Obradovic, M Ostojic, and SP Dolijanovic.

PCI and clopidogrel: antiplatelet responsiveness and patient characteristics.

Acta Cardiol, Jun 2011; 66(3): 333-40.

(IF = 0.605)

14. A Peric, D Vojvodic, V Radulovic, B Vukomanovic-Djurdjevic, and O Miljanovic.

Correlation between cytokine levels in nasal fluid and eosinophil counts in nasal polyp tissue in asthmatic and non-asthmatic patients.

Allergol Immunopathol (Madr), May 2011; 39(3): 133-9.

(IF = 1.043)

15. A Petkovic-Curcin, S Matic, D Vojvodic, N Stamatovic, and T Todorovic.

Cytokines in pathogenesis of peri-implantitis.

Vojnosanit Pregl, May 2011; 68(5): 435-40.

(IF = 0.179)

16. A Peric, D Vojvodic, B Vukomanovic Djurdjevic.

Nasal polyps with more intense epithelial eosinophil infiltration respond worse to long term low dose treatment by claritromycin.

Adv Clin Exp Med 2011, 20, 3:325-334.

(IF = 0.103)

17. A Peric, D Vojvodic, N Baletic, AV Peric, O Miljanovic.

Immunomodulatory and clinical effects of long term low dose macrolide treatment of chronic rhinosinusitis with nasal polyps.

J Med Biochem, 2011, 30:45-50.

(IF = 0.610)

18. A Peric, D Vojvodic, and S Matkovic-Jozin.

Effect of long-term, low-dose clarithromycin on T helper 2 cytokines, eosinophilic cationic protein and the 'regulated on activation, normal T cell expressed and secreted' chemokine in the nasal secretions of patients with nasal polyposis.

J Laryngol Otol, May 2012; 126(5): 495-502.

(IF = 0.600)

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

19. A Peric, D Vojvodic, and B Vukomanovic-Durdjevic.

Influence of allergy on clinical, immunological and histological characteristics of nasal polyposis.

B-ENT, Jan 2012; 8(1): 25-32.

(IF = 0.504)

20. M Rakic, NN Jakoba, X Struillou, A Petkovic Curcin, N Stamatovic, S Matic, S Jankovic, Z Aleksic, Da Vasilic, V Lekovic, D Vojvodic.

Receptor activator nuclear factor kappa beta (RANK) as a determinant of peri-implantitis.

Vojnosanit Pregl, May 2012, (in press).

(IF = 0.179)

21. D Vojvodic, O Miljanovic, D Djurdjevic, J Francuski, S Gataric, I Stanojevic, D Obradovic, M Surbatovic, N Filipovic.

Effects of different anaesthetic agents on GM-CSF, MCP1, IL1alpha and TNFalpha levels in rat sepsis model.

Acta Veterinaria, in press (2013, 63 (1)).

(IF = 0.167)

M24 - časopis međunarodnog značaja

1. S Matkovic, D Vojvadic, D Djerić.

Correlation between Proinflammatory Cytokine Levels and Scored Clinical Parameters in Patients with Secretory Otitis Media.

Mediterr J Otol 2008; 4: 92-101

2. M Jovic, D Nenadic, Z Magic, L Zoltarevski, B Durdevic-Vukomanovic, Z Tatomirovic, N Strelac, and D Vojvodic.

Reliability of the CINtec p16INK4a immunocytochemical test in screening cervical precancerous lesions.

Vojnosanit Pregl, Mar 2008; 65(3): 211-9.

3. A Grdinic, D Vojvodic, V Ilic, Z Magic, N Dukanovic, M Radovanovic, P Miljic, S Obradovic, I Majstorovic, B Cikota, and M Ostojic. The importance of tests applied to evaluate the effectiveness of antiplatelet therapy in patients with recurrent coronary stent thrombosis.

Vojnosanit Pregl, Apr 2009; 66(4): 328-32.

4. Aleksandar Peric, Danilo Vojvodic, Vesna Radulovic.

Cytokine profile in nasal fluid in patients with nasal polyps: a flow cytometric study.

J Med Biochem, 2010, 29:28-33.

M30 – ZBORNICI MEĐUNARODNIH NAUČNIH SKUPOVA

M34 - saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu

1. A. Peric, A.R. Peric, and D. Vojvodic.

Anti-inflammatory effects of long-term low-dose clarithromycin administration in patients with nasal polyposis.

Eur J Hosp Pharm, Apr 2012; 19: 197 - 198.

2. Vucetic D, Balint B, Vojvodic D, Mandić – Radic S, Subota V, Trkuljić M.

Flow cytometric and functional investigations of cryopreserved and liquid stored platelets.

15 th International Meeting Danubian League against Thrombosis and Haemorrhagic Disorders. Belgrade, Serbia, May 14-16, 2009, (Abstract book, page 27, OP37).

3. Milosevic R, Vojvodic D, Cerovic S, Milovic N, Aleksic P, Campara Z, Bancevic V, Jovanovic M, Kosevic B, Nikolic I, Teodorovic G, Spasic A, Simic D, Stanojevic I, Magic Z, Majstorovic I.

Elevation of IL8, IL6, IL5 and IL4 in urine samples of patients with high grade bladder cancer. **Eur Urol Suppl, 2010; 9(6): 595.**

III. NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

4. R Milosevic, D Vojvodic, S Cerovic, N Milovic, P Aleksic, Z Campara, V Bancevic, I Nikolic, Teodorovic G, D Simic, A Spasic, I Stanojevic, Z Magic, I Majstorovic.

Importance of IL8, IL6, IL5 and IL4 in urine samples in diagnosis and prognosis of bladder cancer (TCC).

The 3rd World Congress on Controversies in Urology.

Hilton Hotel, Athens, Greece, February 25-28, 2010, (Abstract book, A-30).

M40 – NACIONALNE MONOGRAFIJE I POGLAVLJA

M44 - monografija nacionalnog značaja, poglavlje u knjizi kategorije M41

1. D Vojvodic.

Mehanizmi mukozne odbrane. Čelije koje čine mukozni imunski sistem.

U knjizi „Inflamatorne bolesti creva“.

Autori: D Trabar, D Vojvodić, M Protić, D Nojić, S Ušaj Knežević, Nj Jojić, V Ćuk.

Urednik: Dino Tarabar, Beograd 2011 (ISBN 978-86-7557-017-2). str od 30 do 52

2. D Vojvodic.

Osnovni mehanizmi patogeneze inflamatornih bolesti creva.

U knjizi „Inflamatorne bolesti creva“.

Autori: D Trabar, D Vojvodić, M Protić, D Nojić, S Ušaj Knežević, Nj Jojić, V Ćuk.

Urednik: Dino Tarabar, Beograd 2011 (ISBN 978-86-7557-017-2). str od 53 do 65

M45 – monografska studija

Savremena terapija psorijaze.

Urednici: Radoš D Zečević, Lidija kandolf Sekulović, Željko Mijušković, D Vojvodic.

Izdavač: Medija centar „Obrana“, Beograd, 2012, (ISBN 978-86-335-0374-7)

M50 - ČASOPISI NACIONALNOG ZNAČAJA

M51 – vodeći časopis nacionalnog značaja

1. I Elamin, RD Zecevic, D Vojvodic, L Medenica, and MD Pavlovic.

Cytokine concentrations in basal cell carcinomas of different histological types and localization.

Acta Dermatovenerol Alp Panonica Adriat, Jun 2008; 17(2): 55-9.

2. O Miljanović, D Vojvodić, Z Magić, D Likić, O Jovićević, L Rovčanin.

Uloga faktora sredine u razvoju sklonosti akutnoj upali srednjeg uha u djece.

Medicinski pregled 2009, 58 (1-2) : 29-38.

3. A Peric, D Vojvodic, V Radulovic, and O Miljanovic.

Cytokine levels in nasal secretions in asthmatic and nonasthmatic patients with nasal polyposis.

Kulak Burun Bogaz Ihtis Derg, May 2010; 20(3): 111-7.

4. A Peric, D Vojvodic, L Zolotarevski, and A Peric.

Nasal polyposis and fungal Schizophyllum commune infection: a case report.

Acta Medica (Hradec Kralove), Jan 2011; 54(2): 83-6.

M52 –časopis nacionalnog značaja

1. Perić A, Vojvodić D, Miljanović O.

Influence of allergy on cytokine level in nasal discharge of patients with nasal polyps.

Acta Medica Medianae, 2010, 49 (3) :40-43.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

M60 - ZBORNICI SKUPOVA NACIONALNOG ZNAČAJA

M64 - sopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu

1. Vojvodić D, Mijušković Ž, Kandolf Sekulović L, Jović M, Zečević RD, Gačević M, Rajović M, Stanojević I. Serumske vrednosti survivina, TH1, TH2 i inflamatornih citokina kod bolesnika sa melanomom povezane su sa kliničkim stadijumom bolesti i anatomskom lokalizacijom. XV Beogradski dermatološki dani, 12 i 13 novembar 2010 godine, Vojnomedicinska akademija, Beograd (Knjiga sažetaka, str 39).
2. Danilo Vojvodić, Miljanović O, Magić Z, Likić D, Stanojević I, Perić A. Karakteristike lokalnog imunskog odgovora i polimorfizma gena za citokine u dece sa akutnim otitisom media. VI Naučni sastanak Društva imunologa Srbije, Beograd, 5 maj 2011 godine, Vojnomedicinska akademija (Knjiga sažetaka, str 21).
3. Aleksandar Perić and Danilo Vojvodić. Effects of long –term low – dose treatment by clarithromycin on TH2 cytokines, CCL5 and ECP in nasal secretions of patients with nasal polyposis. 2nd Croatian Rhinologic Congress with international participation, Zagreb, Croatia, February 23-25, 2012 (Abstract book, page 62).

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

M10 – MONOGRAFIJE I POGLAVLJA U PUBLIKACIJAMA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA

M14 - poglavlje u knjizi M12 ili rad u tematskom zborniku međunarodnog značaja.

1. D Vojvodić, N Pejnović, Đ Karadaglić, Z Kukić, A Dujić..
Altered functions of peripheral blood mononuclear cells and granulocytes in patients with active psoriasis.
In: Lukić M, Čolić M, Stojković M, Čuperlović K, editors. Immunoregulation in Health and Disease. London: Academic Press 1997:295-302.
ISBN 0-12-459460-3
2. Z Magić, Z Kukić, D Vojvodić, N Pejnović, M Čolić.
Total body irradiation-induced changes in rat serum IL-1, IL-6 and TNF activities.
In: Lukić M, Čolić M, Stojković M, Čuperlović K, editors. Immunoregulation in Health and Disease. London: Academic Press 1997:243-50.
ISBN 0-12-459460-3

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

M20 - RADOVI OBJAVLJENI U NAUČNIM ČASOPISIMA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA

M21 - rad u vrhunskom međunarodnom časopisu

1. V Popovic, M Djurovic, A Cetkovic, D Vojvodić, S Pekic, S Spremovic, M Petakov, S Damjanovic, N Milic, C Dieguez, F Casanueva.

Inhibin B: A potential marker of gonadal activity in patients with anorexia nervosa during with recovery.

J Clin Endocrinol Metab 2004. 89(4):1838-1843.

(IF = 5.778)

2. G Ristic, T Lepic, D Vojvodić, G Radjen, B Glisic, M Petronijevic, M Cirkovic, J Pejovic, D Stefanovic.
Intima media thickness in patients with rheumatoid arthritis and low incidence of traditional risk factors for atherosclerosis.

Ann Rheum Dis 2006. 65:487- 488

(IF = 5.767)

3. A Lukic, D Vojvodić, I Majstorovic, M Colic.

Production of IL8 in vitro by mononuclear cells isolated from human periapical lesions.

Oral Microbiol Immunol 2006. 21(5):296-300.

(IF = 2.089)

M22 - rad u istaknutom međunarodnom časopisu

1. S Pašić, D Lilić, D Pejnović, D Vojvodić, R Simić, M Abinun.

Disseminated bacillus calmette guerin infection in a girl with hyperimmunoglobuline syndrome.

Acta Paediatr 1998. 87(6): 702-704.

(IF = 0.952)

2. Zečević RD, Vojvodić D, Ristić B, Stefanović D, Pavlović MD, Karadaglić Đ.

Cutaneous manifestation as an indicator of disease activity of SLE.

Lupus 2001. 10(5):364-367.

(IF = 1.875)

3. B Balint, D Paunovic, D Vucetic, D Vojvodić, M Petakov, M Trkuljic, N Stojanovic.

Controlled-rate versus uncontrolled-rate freezing as predictors for platelet cryopreservation efficiency.

Transfusion 2006. 46(2):230-235.

(IF = 3.278)

4. S Matkovic, D Vojvodic, and I Baljosevic.

Cytokine levels in groups of patients with different duration of chronic secretory otitis.

Eur Arch Otorhinolaryngol, Nov 2007; 264(11): 1283-7.

(IF = 0.648)

5. S Matkovic, D Vojvodic, and I Baljosevic.

Comparison of cytokine levels in bilateral ear effusions in patients with otitis media secretoria.

Otolaryng Head Neck Surg, Sep 2007; 137(3): 450-3.

(IF = 1.339)

M23 - rad u međunarodnom časopisu

1. S Pašić, M Pavlović, D Vojvodić, M Abinun. 2002.

Pityriasis Lichenoides in a girl with the granulomatous form of common variable immunodeficiency

Pediatr Dermatol 2002.19 (1): 56-59.

(IF = 0.776)

III. NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

M30 – ZBORNICI MEĐUNARODNIH NAUČNIH SKUPOVA

M33 – Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini

1. Magić Z, Cikota B, Vojvodić D, Berger S, Malešević M.

Detection of monoclonality in B lymphoproliferative disorders with primers for 3 frameworks of CDR region Ig_H gene. Biotechnology 2000, The world congress on biotechnology, 11 th International Biotechnology symposium and exhibition, Berlin, 3-8 september. Congress proceedings, pp 208-211.

M34 - saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu

1. Đorđević N, Lilić D, Pejnović N, Kataranovski N, Kukić Z, Jovičić Ž, Vojvodić D.

Trauma induced alterations of TNF production and plasma levels in mice. Abstract book, abstract 10/W-37. 8th International Congress of Immunology. Budapest, Hungary, August 23 - 28, 1992.

2. Vojvodić D, Lilić D, Miletić V, Pejnović N, Dujić A. Cytokine induced modulation of in vitro primary and secondary antibody response. Abstract book, abstract 35/W-36. 8th International Congress of Immunology. Budapest, Hungary, August 23 - 28, 1992

3. Lilić D, Jeftović Đ, Radojičić Č, Mijušković Z, Šporčić Z, Vojvodić D, Ranin J, Čolić M, Dujić A. Impairment of cellular and humoral immune reactivity and clinical stages of HIV infection. Abstract book, abstract 25/W-63. 8th International Congress of Immunology. Budapest, Hungary, August 23 - 28, 1992

4. Šporčić Z, Lilić D, Jeftović Đ, Radojičić Č, Mijušković Z, Ranin J, Vojvodić D, Dujić A. Lymphocyte phenotype, IL2 producing capacity and disease activity in HIV infected individuals. Abstract book, abstract 44/W-63. 8th International Congress of Immunology. Budapest, Hungary, August 23 - 28, 1992

5. Vojvodić D, Anđelković Z, Pejnović N, Đorđević N, Čolić M, Dujić A, Popović M, Stefanović D. IL1, TNF and IL6 Activity in Serum and Synovial Fluid After Peroxinorm Therapy in Patients With Chronic Synovitis. Abstract book. 3rd. International Conference on Cytokines. Basic Principles and Practical Applications, Florence, Italy, March 28 - 30, 1994.

6. Pejnović N, Tomić I, Vojvodić D, Đorđević N, Jovičić Ž, Kukić Z, Dangubić V, Čolić M, Dujić A. IL1, TNF and IL6 Production by Alveolar Mononuclear Cells in Patients with Sarcoidosis. Abstract book. 3rd. International Conference on Cytokines. Basic Principles and Practical Applications, Florence, Italy, March 28 - 30, 1994.

7. Magić Z, Pejnović N, Kukić Z, Vojvodić D. Total body irradiation alters IL1 and TNF serum activity. Abstract book. Ist Balkan Immunology Congress, Belgrade, 29.11. - 02.12. 1995.

8. Jović N, Vojvodić D, Milić Rašić V, Vukdelija D. Intravenous high dose immunoglobulins for intractable childhood epilepsy. Abstract book. Ist Balkan Immunology Congress, Belgrade, 29.11. - 02.12. 1995.

9. Vojvodić D, Pejnović N, Kukić Z, Bursać P, Karadaglić Đ. Impaired mononuclear proliferative response and altered functions of peripheral blood granulocytes in patients with active psoriasis. Abstract book. Ist Balkan Immunology Congress, Belgrade, 29.11. - 02.12. 1995.

10. Vojinović J, Pejnović N, Anđelković Z, Vojvodić D, Čolić M, Dujić A. Apoptosis and proliferation of peripheral blood lymphocytes are modified by 1 (OH) vitamine D3. Abstract book. Ist Balkan Immunology Congress, Belgrade, 29.11. - 02.12. 1995.

11. Vojvodić D, Pejnović N, Lilić D, Dujić A. IL4 alters specific anti tetanus toxoid IgM response in vitro. Abstract book. International Symposium on Clinical Immunology, San Francisko, California, USA, 20 - 23.07. 1995.

12. Pejnović N, Vojvodić D, Vojinović J, Kukić Z, Anđelković Z, Popović M. Effect of 1-alpha-hydroxyvitamin D3 on granulocyte activation, apoptosis and TNF production. Abstract book. International Symposium on Clinical Immunology, San Francisko, California, USA, 20 - 23.07. 1995.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

13. Vojinović J, Pejnović N, Anđelković Z, Vojvodić D, Dujić A, Đorđević N. Effect of 1-alpha-hydroxyvitamin D3 (alpha D3) on apoptosis and proliferation of peripheral blood mononuclear cells in rheumatoid arthritis patients. Abstract book. International Symposium on Rheumatoid Arthritis, Bari, Italia, 28 - 30. septembar 1995
14. Pejnović N, Vojvodić D, Vojinović J, Kukić Z, Anđelković Z, Popović M, Čolić M, Dujić A. In vitro Effect of 1-alpha-hydroxyvitamin D3 on granulocyte activation, adhesion and apoptosis in patients with rheumatoid arthritis. Abstract book. International Symposium on Rheumatoid Arthritis, Bari, Italia, 28 - 30. septembar 1995
15. Pejnović N, Lilić D, Žunić G, Kukić Z, Vojvodić D, Savić J. Plasma IL1, TNF and IL6 activities after war wounds. Abstract book. Fifth Vienna shock forum in association with European Shock Society, Vienna, Austria, 7-11. 05. 1995
16. Magić Z, Šurbatović M, Vojvodić D, Stanković N, Radojičić Č, Jovanović K. Acute - phase protein response to different surgical procedures. Abstract book. 4th Meeting of the Balkan Clinical Laborator Federation. Budva, Jugoslavia, 9-13. 10. 1996.
17. Žunić G, Pejnović N, Lilić D, Vojvodić D, Kukić Z, Savić J. Arginine methabolism and proinflammatory cytokine activities in plasma of patients with muscle tissue wounds. Abstract book. 4th Meeting of the Balkan Clinical Laborator Federation. Budva, Jugoslavia, 9-13. 10. 1996.
18. Vojvodić D, Pejnović N, Kukić Z, Bursać P, Karadaglić Đ. Altered functions of peripheral blood granulocytes in patients with active psoriasis. 2th International Congress of phagocytes. Supplementum European Journal of Hematology. No. 59, Vol 57, Pavia, Italy, 9-13. 10. 1996.
19. Pejnović N, Anđelković Z, Vojvodić D, Kukić Z, Vojinović J, Popović M, Dujić A. High doses of 1-alpha vitamin D3 therapy affects neutrophil activation, adhesion and cytokine production in patients with RA. IX European symposium of Rheumatology. Suppl. Vol 25, Madrid, Spain, 7-10. october 1996.
20. Pejnović N, Lilić D, Žunić G, Kukić Z, Vojvodić D, Savić J. Aktivnosti citokina IL1, TNF i IL6 u plazmi. Knjiga abstrakata. Abstrakt, II Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, 24 -27 april, 1996.
21. Pejnović N, Lilić D, Žunić G, Kukić Z, Vojvodić D, Savić J. Aktivnosti citokina IL1, TNF i IL6 u plazmi. Knjiga abstrakata. Abstrakt, II Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, 24 -27 april, 1996.
22. Pejnović N, Vojvodić D, Šurbatović M, Ćučuz M, Kukić Z. Predominance of T_H2 response in the patients with SIRS/sepsis. Abstract book. Abstract. IFCC/ Beckman Conference on inflammatory diseases. Regensburg, Germany, september 17-19,1998.
23. Z. Magić, L. Ristić, R. Stamenov, S. Berger, D. Vojvodić and M. Malešević. K-ras gene point mutations in diffuse large cell lymphomas and chronic lymphadenitis. Annals of Oncology 10 (Suppl 3) : 104, 1999. VII. International Conference on malignant lymphoma, Lugano, June.
24. Vojvodić D, Magić Z, Cikota B, Stamatović D, Ćučuz M, Ristić L. Altered production of key T_H1/T_H2 cytokines and TGFβ1 in PBMNC supernatants of ALL and ANLL patients. Haematologica 84 (EH-4 Abstract book) : 201, 1999. Fourth Congress of the European Haematology Association, Barcelona, June.
25. Cikota B, Magić Z, Vojvodić D, Stamatović D, Ćučuz M, Ristić L, Malešević M. Mutations in the K-ras and p53 genes as markers of disease in a MZ with ALL before and after BM transplantation. Haematologica 84 (EH-4 Abstract book) : 269, 1999. Fourth Congress of the European Haematology Association, Barcelona, June.
26. Đorđević D, Jovičić A, Vojvodić D, Raičević D, Dinčić E, Popović P. IL1 in cerebrospinal fluid and plasma of multiple sclerosis patients during one year copaxone follow up treatment. Journal of Neurology 246 (Supplement -P881), I/1 - I/196, 1999. Ningth meeting of the European Neurological Society, 5-9 June, 1999, Milan, Italy
27. Đorđević D, Jovičić A, Vojvodić D, Raičević D, Dinčić E, Lepić T, Obradović S. IL10 in cerebrospinal fluid and plasma of multiple sclerosis patients during one year copaxone follow up treatment. Journal of Neurology 246 (Supplement -P890), I/1 - I/196. Ningth meeting of the European Neurological Society, 5-9 June, 1999, Milan, Italy

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

28. Petković A, Vojvodić D, Stamatović N, Matić S. Early detection of periimplantitis by determination of IL8, GRO α , MIP1 α and MCP1 concentration of gingival fluid samples of dental implants and control teeth. VI congress of Balcan stomatological society, Romania, Bucharest 2001, Abstract book. (P95) p 135.
29. M.Kataranovski, V.Prokić, D.Vojvodić, Lj. Radojčić. Interleukin-8 (IL-8) und Interleukin-1 Rezeptor Antagonist (IL-1RA) im Zervixschleim von fertilen und infertilen frauen. 27. Wissenschaftlicher Kongress des Deutschen Arztinnenbundes, 7.IX-9.IX2001., Medizinische Hochschule Hannover, Abstract book.p 33.
30. M.Kataranovski, Lj. Radojčić, D.Vojvodić. Analyse anti-cardiolipin-/antithyreoglobulin-antikörper im serum infertiler frauen. 27. Wissenschaftlicher Kongress des Deutschen Arztinnenbundes, 7.IX-9.IX2001., Hochschule Hannover, Abstract book.p.108.Medizinische.
31. M.Kataranovski, V.Prokić, D.Vojvodić, Lj. Radojčić. Immunologic aspects of infertility: Interleukin 8 (IL-8) and interleukin-1 receptor antagonist (IL-1Ra) in cervical mucus of infertile women. 3rd Balkan Congress of Immunology, Athens, 2001. Book of abstracts O24.
32. Lj. Radojčić, D. Vojvodić, M.Kataranovski. Immunologic aspects of infertility. Anticardiolipin and antithyroid antibodies in sera of infertile women. 3rd Balkan Congress of Immunology, Athens, 2001. Book of abstracts P121.

M40 – NACIONALNE MONOGRAFIJE I POGLAVLJA

M44 - monografija nacionalnog značaja, poglavlje u knjizi kategorije M41

1. A Dujić, B Drašković Pavlović, N Pejnović, D Vojvodić:
Sprečavanje odbacivanja presađenog kalema (tkiva ili organa). Imunosupresivna sredstva.
U knjizi: Božina Radević: TRANSPLANTACIJA JETRE. Izdavač: IP ZAVET, str. 237-244. Beograd, 1996, ISBN 86-7034-023-2.
2. D Vojvodić, N Pejnović, A Dujić:
Imunološki osnovi transplantacije jetre – uloga citokina.
U knjizi: Božina Radević: TRANSPLANTACIJA JETRE. Izdavač: IP ZAVET, str. 225-236.Beograd, 1996, ISBN 86-7034-023-2.
3. M. Popović, E. Stamenković, Z. Mijušković, V. Ristić, M. Petronijević, D. Vojvodić.
Laboratorijski i morfološki informator u internoj medicini i reumatologiji.
U knjizi: "TERAPIJA REUMATIČNIH OBOLJENJA", Urednik M. Popović. Vojnoizdavački zavod, Beograd, str 568 - 583, 1999. ISBN 86-335-0033-7
4. M. Popović, E. Stamenković, Z. Mijušković, V. Ristić, M. Petronijević, D. Vojvodić.
Laboratorijski i morfološki informator u internoj medicini i reumatologiji.
U knjizi: "REUMATIČNE I SRODNE BOLESTI", Urednik M. Popović. Vojnoizdavački zavod, Beograd, str 828 - 842, 2000. ISBN 86-335-0663-9
5. D Vojvodić, N Pejnović.
Adhezivni molekuli i citokini; integracija tokom leukocitne migracije.
U knjizi: "DERMATOVENEROLOGIJA". Urednik Đordije Karadaglić, Vojnoizdavački zavod, Beograd, str 97 - 108, 2000. ISBN 86-335-0066-3

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

6. N Pejnović, M Pavlović, D Vojvodić.

Polimorfonuklearni leukociti.

U knjizi: "DERMATOVENEROLOGIJA". Urednik Đorđije Karadaglić, Vojnoizdavački zavod, Beograd, str 332 - 344, 2000.

ISBN 86-335-0066-3

7. N Pejnović, D Vojvodić.

Zarastanje rane.

U knjizi: "DERMATOVENEROLOGIJA". Urednik Đorđije Karadaglić, Vojnoizdavački zavod, Beograd, str 380 - 391, 2000.

ISBN 86-335-0066-3

8. Z Magić, D Vojvodić, N Pejnović.

Genska terapija kožnih bolesti.

U knjizi: "DERMATOVENEROLOGIJA". Urednik Đorđije Karadaglić, Vojnoizdavački zavod, Beograd, str 2276 - 2283, 2000.

ISBN 86-335-0066-3

9. D Vojvodić, D Vučević. Imunski osnovi transfuziologije.

U knjizi: Transfuziologija. Urednik Balint Bela, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2004, str 39-68.

ISBN 86-17-11081-3

M50 - ČASOPISI NACIONALNOG ZNAČAJA

M51 – Rad u vodećem časopisu nacionalnog značaja

1. N Pejnović, I Tomić, D Vojvodić, N Đorđević, Ž Jovičić, Z Kukić, V Dangubić, M Čolić, A Dujić.

Stvaranje interleukina 1, faktora nekroze tumora i interleukina šest od strane alveolarnih mononuklearnih ćelija kod bolesnika sa sarkoidozom pluća.

Srp Arh celok lek 1994. 122 (suppl 1) 96-97.

2. Z Magić, Z Kukić, D Vojvodić, N Pejnović.

Effect of in vivo irradiation on the production of IL-1 and IL-6 in rat peritoneal macrophages.

Vojnosanit Pregl 1994. 51(4):46-9.

3. N Pejnović, D Vojvodić.

Detekcija antifosfolipidnih antitela.

Vojnosanit Pregl 1998. 55: (Suppl) 13-14.

4. S Pašić, P Minić, A Cvetković, Lj Sarjanović, D Vojvodić, N Pejnović.

Pneumocystis Carinii pneumonija u odojčeta sa hiperimunoglobulin - M sindromom.

Acta Infectologica Yugoslavica 1999.1: 53-56.

5. B Balint, Z Ivanović, M Petakov, J Taseski, D Vojvodić, G Jovčić, D Bugarski, S Marjanović, M Malešević, Stojanović N. Evaluation of cryopreserved myrine and human hematopoietic stem and progenitor cells designed for transplantation.

Vojnosanit Pregl 1999. 56: 577-587.

6. M Čolić, D Vojvodić, P Popović.

Primena protočne citometrije u kontroli kvaliteta hemoprodukata nove generacije pripremljenih za transplantaciju matičnih ćelija hematopoeze.

Vojnosanit Pregl 2000. 57(5 Suppl): 81-87

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

7. M Petakov, B Balint, D Bugarski, G Jovcic, N Stojanovic, D Vojvodic, B Todoric, D Stamatovic, J Taseski, and M Malesevic.

Donor leukocyte infusion--the effect of mutual reactivity of donor's and recipient's peripheral blood mononuclear cells on hematopoietic progenitor cells growth.

Vojnosanit Pregl, Sep 2000; 57(5): 89-93.

8. D Vojvodić, Z Magić, D Stefanović, B Cikota, V Ilić, M Jović, V Tatić, M Čolić.

Detekcija klonalnosti B limfocita u uzorcima tkiva pljuvačnih žlezda bolesnika sa primarnim sjogrenovim sindromom.

Vojnosanit Pregl 2001. 58:515-521.

9. V Ilić, B Cikota, D Vojvodić, M Malešević, D Stamatović, Z Magić.

Detekcija mutacija u K-ras i p-53 onkogenima kod obolelog od akutne limfoblastne leukemije pre i posle transplantacije kostne srži.

Vojnosanit Pregl 2001. 58:557-563.

10. M Šurbatović, D Jovanović, D Vojvodić, N Filipović, D Babić.

Importance of determination of proinflammatory cytokines in the blood of polytraumatized patients with sepsis.

Vojnosanit Pregl 2004. 61:137-143.

11. M Kataranovski, L Radojic, V Prolic, D Vojvodić.

Presence of IL8 and the IL1receptor antagonist in the cervical mucus of fertile and infertile women.

Vojnosanit Pregl 2004. 61:359-364.

12. S Obradovic, S Rusovic, B Balint, A Ristic Andelkov, R Romanovic, B Baskot, D Vojvodić, B Gligic.

Importance of determination of proinflammatory cytokines in the blood of polytraumatized patients with sepsis.

Vojnosanit Pregl 2004. 61:519-529.

13. G Ristic, Z Paunic, D Vojvodić, M Petronijevic, B Glisic, D Stefanovic.

Systemic lupus eritematoses and dermatomyositis – case report.

Srp Arh Celok Lek 2005. 133 Suppl 2:137-140.

14. B Balint, D Vucetic, B Draskovic, D Vojvodić, G Brajuskovic, M Colic, M Trkuljic.

Microprocessor-controlled versus dump-freezing platelet and lymphocyte cryopreservation: a qualitative and comparative study.

Vojnosanit Pregl 2006. 63:261-268.

M52 - časopis nacionalnog značaja

1. R Metlaš, D. Vojvodić, N Pejnović, V Skerl, M Pavlović, A Dujić, V Veljković.

Affinity purified antibodies from AIDS patient serum react with synthetic peptides derived from HIV-1 NY5 gp 120 V3 loop and collagens.

Iugoslav Physiol Pharmacol Acta 1994. vol 30, N°3, pp 245-250.

2. B Balint, M Radović, M Malešević, M Petakov, J Taseski, G Jovčić, L Balint, D Stamatović, P Milenković, M Čolić, D Vojvodić, D Matković, Đ Karadaglić, Z Ivanović, Z Maličević. Ispitivanje kriokonzerviranih matičnih ćelija hematopoeze pripremanih iz periferne krvi.

Anestezija, reanimacija transfuzija 1996. 25: (1/2) 15-22.

3. Petković A, Vojvodić D, Stamatović N, Lazić Z, Magić Z.

Određivanje koncentracije inflamacijskih citokina u uzorcima gingivalne tečnosti dentalnih implantata i kontrolnih zuba.

Stomatološki Glasnik Srbije 2000. 47: 15-19.

4. Benz D, Stojšić Milosavljević A, Vučković D, Vasiljević J, Kerenji A, Vojvodić D, Zorc M, Stojšić Đ.

Petnaestogodišnje lečenje i praćenje miokarditisa.

Kardiologija 2001. 22:145-161.

III. NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

5. Šurbatović M, Jovanović K, Kataranovski M, Vojvodić D, Filipović N.
Značaj proinflatornih i anti-inflatornih citokina u razvoju sindroma multiple organske disfunkcije u traumi i sepsi.
Anaesthesiol Jugoslav 2002. 23(3-4):92-103.

M60 - ZBORNICI SKUPOVA NACIONALNOG ZNAČAJA

M61 – Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini

1. N Pejnović, D. Vojvodić, Đ Karadaglić, A Dujić.

Lokalni i sistemski poremećaji imunoregulacije kod obolelih od psorijaze.

Simpozijum: II Beogradski dermatološki dani. Beograd 1996. Zbornik radova. str. 79-82. (Predavanje i rad).

2. D. Vojvodić, N Pejnović, Đ Karadaglić, A Dujić.

Epidermis- ciljno tkivo za terapiju genima

Simpozijum: II Beogradski dermatološki dani. Beograd 1996. Zbornik radova. str. 113-117. (Predavanje i rad).

3. N Pejnović, D. Vojvodić, A Dujić.

CD4 molekuli i HIV: značaj za infekciju i razvoj bolesti. 1996;

Simpozijum: I Konferencija o SIDI SR JUGOSLAVIJE. Zlatibor 1996. Zbornik radova. str. 49-50. (Predavanje i rad).

4. Dujić A, Pejnović N, Kuljić Kapulica N, D. Vojvodić, A Dujić.

Patogeneza primarne HIV infekcije i odgovor imunog sistema na infekciju.

Simpozijum: I Konferencija o SIDI SR JUGOSLAVIJE. Zlatibor 1996. Zbornik radova str. 43-46. (Predavanje i rad).

5. D. Vojvodić, N Pejnović, A Dujić:

Patogeneza HIV infekcije.

Simpozijum: XVIII Ginekološko akušerska sekcija. Beograd 1999. Zbornik radova str. 600 - 606. (Predavanje i rad).

6. Miljanović O, Brkić S, Vojvodić D, Dizdarević A, Teofilova S, Đukić S.

Stručno predstavljanje centra za medicinsku genetiku i kliničku imunologiju KC Crne Gore.

IV Pedijatrijski dani Crne Gore, Podgorica, 13-15 Decembar 2000. Zbornik radova str 117-122. (Predavanje i rad).

M62 – Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu

M64 - Saopštenje sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu

1. Vojvodić D, Anđelković Z, Pejnović N, Jovičić Ž, Đorđević N, Čolić M, Dujić A, Popović M, Stefanović D.

Aktivnost IL-1, TNF i IL-6 u serumu i sinovijalnoj tečnosti posle terapije Peroksinorm-om u bolesnika sa hroničnim sinovitisom.

Abstrakt, Zbornik sažetaka Godišnjeg sastanka alergologa i kliničkih imunologa Srbije, Niš, novembar 1993.

2. Pejnović N, Tomić I, Vojvodić D, Đorđević N, Jovičić Ž, Kukić Z, Dangubić V, Čolić M, Dujić A. Aktivnost IL-1, TNF i IL-6 u supernatantima ćelija BAL-a kod bolesnika sa sarkoidozom. Abstrakt, Zbornik sažetaka Godišnjeg sastanka alergologa i kliničkih imunologa Srbije, Niš, novembar 1993.

3. Anđelković Z, Pejnović N, Vojvodić D, Jovičić Ž, Đorđević N, Dujić A, Popović M, Mitrović D, Pavlica Lj.

Dijagnostički značaj određivanja IL1, TNF i IL6 u bolesnika sa hroničnim sinovitisom. Abstrakt, Zbornik sažetaka Godišnjeg sastanka alergologa i kliničkih imunologa Srbije, Niš, novembar 1993.

III. NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

4. Magić Z, Kukić Z, Vojvodić D, Pejnović N. Uticaj in vivo ozračenja na produkciju IL1 i IL6 u peritonealnim makrofagama pacova. Abstrakt, I Naučni sastanak imunologa Jugoslavije. VMA, Beograd, 03 - 04.11.1993.
5. Jovičić Ž, Lilić D, Pejnović N, Đorđević N, Vojvodić D, Kukić Z, Dujić A. Efekti in vivo primene IL1 na preživljavanje i nivo IL1 i IL6 u miševa nakon traume. Abstrakt, I Naučni sastanak imunologa Jugoslavije. VMA, Beograd, 03 - 04.11.1993
6. Đorđević N, Lilić D, Jovičić Ž, Vojvodić D, Drašković Pavlović B, Dujić A. Efekat in vivo primene rekombinantnog IL1 na fenotipske karakteristike limfocita slezine i drenirajućih limfnih čvorova u miša posle termičke povrede. Abstrakt, I Naučni sastanak imunologa Jugoslavije. VMA, Beograd, 03 - 04.11.1993
7. D. Vojvodić, N. Pejnović, R. Metlaš, V. Veljković, A. Dujić. Značaj detekcije antitela na drugu konzervisanu i treću hipervarijabilnu regiju gp120 u toku HIV infekcije. Godišnji sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije, Kragujevac, 14 -16 decembar, 1994.
8. Đorđević N, Dimitrijević J, Lilić D, Drašković Pavlović B, Vojvodić D, Jovičić Ž, Pejnović N, Kučuk J, Dujić A. Efekat in vivo primene interleukina 1 na patohistološke promene tkiva nakon termičke traume u miševa. Godišnji sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije, Kragujevac, 14 -16 decembar, 1994.
9. Dujić A, Pejnović N, Vojvodić D. Imunološki mehanizmi u transplantaciji tkiva i organa. Godišnji sastanak Udruženja alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije, Kragujevac, 14 -16 decembar, 1994.
10. Pejnović N, Anđelković Z, Popović M, Mitrović D, Pavlica Lj, Đorđević N, Vojvodić D, Dujić A, Jovičić Ž. Dijagnostički značaj određivanja IL1, TNF i IL6 u bolesnika sa hroničnim sinovitisom. Abstrakt, XI Kongres reumatologa Jugoslavije, Prohorovo, 1994.
11. Vojvodić D, Pejnović N, Šporčić Z, Lilić D, Dujić A. Humoralni imuni odgovor na treći hipervarijabilni region glikoproteina 120 HIVa ima prediktivnu vrednost u toku HIV infekcije. Abstrakt, VII Kongres mikrobiologa Jugoslavije, Herceg Novi, 12-16 jun 1995
12. Vojinović J, Anđelković Z, Pejnović N, Vojvodić D, Popović M, Dujić A. Imunomodulatorni efekti alfa D3 u osoba sa reumatoidnim artritisom i zdravih osoba. Abstrakt, X Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije. Beograd, 15 -19 april, 1996.
13. Vojvodić D, Pejnović N, Dujić A. Imunopatogeneza HIV infekcije. Abstrakt, I Konferencija o SIDI SR Jugoslavije. Zlatibor 1996.
14. Pejnović N, Vojvodić D, Anđelković Z, Vojinović A, Kukić Z, Dujić A. Efekat 1 -alfa -hidroksivitamina D3 na aktivaciju, apoptozu i produkciju TNF neutrofila periferne krvi. Abstrakt, Dani mikrobiologa Jugoslavije - zbornik sažetaka. Herceg Novi, 12-15 jun, 1996
15. Pejnović N, Anđelković Z, Vojvodić D, Kukić Z, Vojinović J, Popović M, Dujić A. Efekat 1 -alfa -hidroksivitamina D3 na funkcije neutrofila periferne krvi u bolesnika sa reumatoidnim artritisom. Abstrakt, X Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije. Beograd, 15 -19 april, 1996. Vol 3, Supl 1.
16. Vojvodić D, Pejnović N, Dujić A. Patogeneza HIV infekcije. Abstrakt, X Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije. Beograd, 15 -19 april, 1996.
17. D. Vojvodić, Pejnović N, Šurbatović M, Čučuz M, Kukić Z. Povećana produkcija IL10 u uzorcima pacijenata sa teškom sepsom/SIRSom. Zbornik radova i sažetaka, Dani mikrobiologa Jugoslavije, abstrakt (str 177), 17-19 jun, 1998, Igalo, Herceg Novi.
18. Balint B, Taseski J, Ivanović Z, Stamatović D, Petakov M, Todorčić B, D. Vojvodić, Šavor Lj, Malešević M. Afereza mononuklearnih ćelija periferne krvi za transplantaciju i/ili ćelijski posredovanu imunomodulaciju. Zbornik sažetaka, abstrakt (str 29). Bilten za transfuziologiju god. 44 br 2. Prvi kongres transfuziologa Jugoslavije sa međunarodnim učesćem, Sava Centar, Beograd, 4- 6 novembar 1998

III. NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

19. Stamatović D, Balint B, Marjanović M, Tarabar O, Todorčić B, Tukić Lj, Kronja G, Vojvodić D, Malešević M. Donorske periferne matične ćelije hematopoeze u pacijenata sa autologom transplantacijom matičnih ćelija hematopoeze. Zbornik sažetaka, abstrakt (str 30). Bilten za transfuziologiju god. 44 br 2. Prvi kongres transfuziologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Sava Centar, Beograd, 4- 6 novembar 1998
20. Tarabar O, Stamatović D, Balint B, Obradović S, Marjanović S, Tukić Lj, Todorčić B, Vojvodić D, Malešević M, Kronja G. Dinamika rekonstrukcije hematopoeze u pacijenata sa autologom transplantacijom matičnih ćelija hematopoeze. Zbornik sažetaka, abstrakt (str 30). Bilten za transfuziologiju god. 44 br 2. Prvi kongres transfuziologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, Sava Centar, Beograd, 4- 6 novembar 1998.
21. Čučuz M, Vojvodić D, Cikota B, Magić Z, Stamatović D, Malešević M. Produkcija TGFβ1 u pacijenata sa ALL i ANLL. Zbornik sažetaka, abstrakt (str 89). Bilten za hematologiju vol. 26 No 2/3. Osmi kongres hematologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, 30 septembar - 4 oktobar, 1998, Herceg Novi.
22. Vojvodić D, Magić Z, Cikota B, Stamatović D, Ristić L, Malešević M. Produkcija IL10 u pacijenata sa ALL i ANLL. Zbornik sažetaka, abstrakt (str 89). Bilten za hematologiju vol. 26 No 2/3. Osmi kongres hematologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, 30 septembar - 4 oktobar, 1998, Herceg Novi.
23. Ilić V, Cikota B, Vojvodić D, Malešević M, Stamatović D, Magić Z. Detekcija mutacija K-ras i p-53 onkogeni kod pacijenata obolelog od ALL pre i posle transplantacije kostne srži. Zbornik sažetaka, abstrakt (str 89). Bilten za hematologiju vol. 26 No 2/3. Osmi kongres hematologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem, 30 septembar - 4 oktobar, 1998, Herceg Novi.
24. B. Cikota, Z. Magić, D. Vojvodić, L. Ristić, M. Malešević. Mutacije u K-ras i p53 genima kao molekularni markeri akutne limfoblastne leukemije i markeri uspešnosti transplantacije kostne srži-prikaz slučaja. Bulletin of hematology 27 (1/2): 57, 1999. 12. Kongres hematologa Jugoslavije sa međunarodnim učešćem.
25. V. Ilić, B. Cikota, D. Vojvodić, M. Malešević, D. Stamatović, Z. Magić. Detekcija mutacija K-ras i p53 onkogeni kod pacijenta obolelog od ALL pre i posle transplantacije kostne srži. Zbornik abstrakata 247-8, Drugi kongres genetičara Srbije, Sokobanja, 1999.
26. B. Cikota, R. Stamenov, S. Berger, D. Vojvodić, M. Malešević, Z. Magić. Tačkaste mutacije u K-ras i H-ras genima u pacijenata sa krupnoćelijskim limfomima i hroničnim limfadenitisima. Zbornik abstrakata 271-2, Drugi kongres genetičara Srbije, Sokobanja, 1999.
27. Z. Magić, D. Vojvodić, B. Cikota, M. Čučuz, M. Pavlović, R. Zečević, Đ. Karadaglić. Identifikacija dominantnog klona B limfocita u uzorku lezije kože, limfnog čvora i pluća bolesnika sa sicca sindromom i NHL. Zbornik abstrakata, str 28, 16 kongres dermatovenerologa Jugoslavije, 20 -23 septembar 2000, Igalo, Crna Gora.
28. D. Vojvodić, N. Pejnović, Z. Magić, M. Pavlović, R. Zečević, M. Čučuz, Đ. Karadaglić. Cirkulišući granulociti bolesnika sa aktivnom psorijazom spontano proizvode visoke koncentracije IL8 i niske IL1RA. Zbornik abstrakata, str 40, 16 kongres dermatovenerologa Jugoslavije, 20 -23 septembar 2000, Igalo, Crna Gora
29. D. Vojvodić, Z. Magić, D. Stefanović, B. Cikota. 2000. Detekcija klonalnosti B limfocita u uzorcima pljuvačnih žlezda bolesnika sa primarnim Sjogrenovim sindromom. Zbornik sažetaka, str 75. XI Kongres alergologa i kliničkih imunologa Jugoslavije i III Naučni sastanak imunologa Jugoslavije, 2- 5 novembar 2000, Vojnomedicinska akademija, Beograd
30. Petković A, Stamatović N, Vojvodić D, Lazić Z. Rana detekcija periimplantitisa određivanjem koncentracije hemokina IL8 i GROα u uzorcima gingivalne tečnosti. Zbornik radova X Kongresa MFH, Beograd 2001; str 103-105.
31. D. Vojvodić, J Stojanović, V. Minić, M. Jović, O Radić Tasić D. Stefanović, Z. Magić. Detection of B lymphocyte clonality in the samples of salivary gland tissue of patients with Sjogren syndrome. Zbornik radova X jugoslovenskog Kongresa patologa sa internacionalnim učešćem, septembar 24-28, 2004, Tara, Srbija, Jugoslavija.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

M71 – Odbranjena doktorska disertacija

Danilo Vojvodić.

Povezanost nalaza klonalnosti T i B limfocita u uzorcima pljuvačnih žlezda bolesnika sa Sjogren-ovim sindromom sa patohistološkim, molekularno biološkim i imunološkim parametrima.

Vojnomedicinska akademija, Beograd 2002.

M72 – Odbranjen magistarski rad

Danilo Vojvodić.

Funkcije mononuklearnih i polimorfonuklearnih ćelija periferne krvi u bolesnika sa aktivnom psorijazom.

Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd 1998.

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководилац или сарадник)

- Процена имуномодулаторних ефеката терапије макролидним антибиотицима у болесника са носном полипозом, ВМА/11-14/Б.6, 2011-2014, Руководилац;
- Значај експресије сурвивина и остеопонтина на прогнозу и ток болести код болесника са меланомом, ВМА/11-14/Б.7, 2011-2014, сарадник;
- Конгениталне аномалије у Црној Гори: молекуларни механизми настанка, клиничке и епидемиолошке карактеристике, Медицина 01/2012-2014, Министарство науке Црне Горе, 2012-2014, сарадник;
- Интеракција етиопатогенетских механизма парадонтопатије и перимплантитиса са системским болестима данашњице, бр 41008/3, Стоматолошки факултет Универзитета у Београду, 2011-2014, сарадник.

4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

Похвала Начелника ИМИ ВМА за уложене напоре у раду, показану умешност и иницијативу у извршавању задатака, 1998 године

5. Остало

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

а) Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

Курс *Савремена достигнућа у молекуларној биологији и имунологији*, за специјализанте и магистранте из области медицине, стоматологије и фармације на ВМА, 1994 - (6 часова годишње).

б) Педагошко искуство

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

а) Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

основне студије:

Основне интегрисане академске студије за доктора медицине (III година), Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, од 2012. године:

Предмет *Основи имунологије* 34 часа предавања, семинара, вежби и студијског рада.

Предмет *Молекуларна имунологија* - 9 часова предавања и семинара.

специјалистичке студије:

Курс *Савремена достигнућа у молекуларној биологији и имунологији*, за специјализанте и магистранте из области медицине, стоматологије и фармације на ВМА, 1994- (6 часова годишње).

Настава за лекаре на специјализацији из трансфузиологије, Медицински факултет Универзитета у Београду, 2007 (4 часа), 2008-2011 (2 часа годишње).

докторске студије:

3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

Савремена терапија псоријазе:

Уредници: Радош Зечевић, Лидија Кандолф Секуловић, Жељко Мијушковић, Данило Војводић.

Издавач: Медија Центар „Одбрана“, Београд, 2012, (ISBN 978-86-335-0374-7)

7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

Просечна оцена индивидуалног вредновања педагошког рада за 2011/2012. школску годину је 4,97.

10. Остало

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)

мр. сц. мед. Свјетлана Матковић, имунологија, оториноларингологија.
Корелација вредности проинфламаторних и антиинфламаторних цитокина са клиничким и функционалним поремећајима код секреторног отитиса
Војномедицинска академија, 2006, Београд.

3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

докторске дисертације:

мр сц мед Биљана Драшковић Павловић, имунологија:
Функционалне карактеристике инфламаторних гранулоцита пацова у условима тешке термичке повреде.
Војномедицинска академија, МО Србије, 2012 година

мр сц мед Оливера Миљановић, имунологија, оториноларингологија, педијатрија:
Повезаност полиморфизма гена за цитокина и локалног имунског одговора у дјеце склоне акутном отитису медиа.
Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2010 година

мр сц вет Сениша Гатарић, имунологија, експериментална ветеринарска медицина:
Утицај пропифола и кетамина на концентрацију анти запаљенских цитокина и патохистолошке промене у мозгу пацова изазване пентилентетразолом.
Ветеринарски факултет Универзитета у Београду, 2010 година

мр сц мед Ненад Ратковић, имунологија, интерна медицина:
Прогностички значај одређивања концентрација солубилног ЦД40 лиганда, солубилног ИЛ2 рецептора и ИЛ1 у периферној крви болесника са перкутаном коронарном интервенцијом.
Војномедицинска академија, МО Србије, 2010 година

др сц мед Иван Марјановић, имунологија, хирургија:
Компарација ендоваскуларне и отворене реконструкције анеуризме абдоминалне аорте на основу клиничких, биохемијских и имунолошких параметара.
Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, 2011 година

магистарске тезе:

др мед Марика Љубенов, имунологија, трансфузиологија:
Корелација имунохистолошких, цитогенетских, и молекулских испитивања за дефинисање степена донорског химеризма код болесника са алогеном трансплантацијом матичних ћелија.
Војномедицинска академија, МО Србије, 2008 година

др мед Еламин Бин Исса, имунологије, дерматологија:
Профил цитокина код базоцелуларних карцинома различитог хистолошког типа и локализације.
Војномедицинска академија, МО Србије, 2008 година

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета

- Члан Наставно-научног Већа ВМА од 2005. године (ин бр 5044-14)
- Члан Одбора за специјалистичке академске и докторске студије Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, од 2012. године, (одлука 4/1).

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)

3. Руковођење у високошколским јединицама и на Универзитету

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

Ментор кадету 2. класе интегрисаних академских студија медицине Високе школе ВМА од 2010. године (одлука 13/523).

5. Вођење професионалних (струковних) организација

6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација

Члан Друштва имунолога Србије, од 2007. године;
члан Републичке сручне комисије за трансплантацију бубрега, од 2012. године

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

Стални рецензент у Војносанитетском прегледу за област имунологија
Рецензент књиге (по одлуци бр 2044/2-2007 ННВ Фармацеутског факултета Универзитета у Београду):
Оксидативни стрес – клиничко дијагностички значај. Уредник Мирјана М Ђукић. Издавач Моно и Мањана.
Београд 2008 године (ISBN 978-86-7804-155-6).

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У току своје досадашње педагошке активности кандидат је показао одличан смисао за педагошки рад који се огледа у веома добро конципираној настави прилагођеној различитим профилима слушалаца (студенти на основним студијама, студенти на последипломским докторским и специјалистичким студијама, слушаоци на различитим научним и стручним скуповима и семинарима). Предавања излаже јасно и разумљиво, а наставни програм области које предаје допуњава најновијим сазнањима. У склопу своје наставне активности свакодневно је доступан студентима на основним и последипломским студијама за стручна објашњења, савете и помоћ у учењу.

Од школске 1994/1995 године до данас, активно је ангажован у настави из имунологије (област ћелијске имунологије и примарних имунодефицијенција) на курсу *Савремена достигнућа у молекуларној биологији и имунологији*, која се изводи за специјализанте и магистранте из области медицине, стоматологије и фармације на ВМА.

На Медицинском факултету Универзитета у Београду, од 2007. до 2011. године је учествовао у настави за лекаре на специјализацији из трансфузиологије. Од школске 2011/2012 године је ангажован као ванредни професор на предмету *Основи имунологије* за студенте треће године интегрисаних академских студија медицине на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду, а од школске 2012/2013 на истом факултету држи наставу на изборном предмету *Молекуларна имунологија* студентима четврте године. Студенти су његов рад у школској 2011/2012. години оценили оценом 4,97.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Преглед објављених радова кандидата показује да је кандидат од самог почетка био усмерен ка експерименталној медицини везаној за клиничка истраживања. У оквиру пројеката у којима је сарађивао и руководио, посебно место односи се на медијаторе имунског одговора, те дефинисање њихове улоге у патогенези, односно, корелацији медијатора са активношћу, током и прогнозом болести, нарочито системских болести везивног ткива. Значајан допринос кандидат је дао у резултатима карактеризације матичних ћелија хематопоезе у препаратима припремљеним за хемотерапију хематолошких малигнитета. Резултати који се односе на функционалне и фенотипске карактеризације тромбоцита у препаратима за хемотерапију, као и својства тромбоцита у болесника са хроничном исхемијском срчаном болести представљају пионирске помаке у овој области. Из пројекта којим кандидат тренутно руководи, којим се испитује локални имунски одговор горњих респираторних путева као и имуномодулаторна својства системски примењених антимикуробних лекова на параметре локалног имунског одговора публиковано је 12 публикација, што говори о значају и актуелности резултата.

Резултате својих истраживања је публиковао у истакнутим страним и домаћим часописима. О значају добијених резултата говори и цитираност ових радова. Према подацима претраживања индексних база резултати ових истраживања цитирани су у већем броју радова других аутора (SCOPUS база - 150 цитата, Google Scholar - 312 пута цитиран, без аутоцитата).

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат **Данило Војводић** специјалиста имунолог, ванредни професор за ужу научну област Имунологија, **испуњава све услове за избор у звање редовног професора** прописане: Законом о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 76/05, 100/07 – аутентично тумачење, 97/08, 44/10 и 93/12), Критеријумима за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке („Службени војни лист“, број 7/12); Одлуком Наставно-научног већа број 5/539 од 26.01.2012. године; јер има:

<i>Прописани услови</i>	<i>Услови кандидата</i>
Службена оцена најмање „врло добар“ у последња два периода оцењивања	Оцењен службеном оценом „нарочито се истиче“ у последња два периода оцењивања.
Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира	Докторат из уже научне области имунологија
Матична здравствена специјализација на предметима за које таква специјализација постоји	Специјалиста имунологије
После избора у звање ванредног професора да није оцењен од стране кадета односно студената оценом нижом од оцене „добар“ више од два пута у протеклом петогодишњем периоду (примењује се од 2016. године).	У школској 2011/2012. години је оцењен оценом 4,97 .
а) Најмање шест <i>in extenso</i> радова у часописима са кумулативним импакт фактором са JCR листе чија је вредност најмање три , а кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада (последњи аутор), а да су најмање три рада објављена од избора у звање ванредни професор. б) Најмање четири рада у часописима индексираним у SCI Expanded бази података, без импакт фактора, од тога два после избора у звање ванредни професор. в) Осам радова у часописима индексираним у MEDLINE, од тога четири после избора у звање ванредни професор.	а) 38 <i>in extenso</i> радова од последњег избора у часописима са JCR листе и кумулативном вредношћу импакт фактора 44,66 ; први аутор или носилац рада је у 3 рада; 28 радова после избора у звање ванредни професор. б) 4 рада у часописима индексираним у SCI Expanded бази података; 4 рада после избора у звање ванредни професор в) 17 радова у часописима индексираним у MEDLINE; 4 рада после избора у звање ванредни професор
Више научних радова и саопштења изнетих на међународним или домаћим научним скуповима	76 саопштења, 37 на међународним и 39 на домаћим скуповима,
Статус руководиоца научноистраживачког или стручног пројекта или сарадника на таквом пројекту и најмање пет публикација или саопштења која су про-истекла из рада на пројекту.	Руководи НИ пројектом <i>Процена имуномодулаторних ефеката терапије макролидним антибиотицима у болесника са носном полипозом</i> , (ВМА/11-14/Б6) из кога је проистекло 12 публикација (8 на СЦИ листи, збирни IF= 5,008).
Књигу односно монографију из релевантне области или уџбеник (односно превод уџбеника) за област из које се бира.	Објавио је књигу из области имунологије и дерматологије
Да је руководио изработом најмање једне докторске тезе као ментор; овај услов може се заменити условом да је из пројекта којим руководи одбрањена најмање једна докторска теза на неком од других медицинских факултета (примењује се до 2016. г.). Да је учествовао најмање два пута у комисијама за одбрану докторске дисертације. Да је руководио изработом најмање једног завршног рада (примењује се од 1. јануара 2016. г.).	Руководио је изработом две докторске тезе као ментор. Био је ментор кандидату на специјализацији из имунологије. Учествовао је као члан комисије у одбранама 7 докторских, 3 магистарских, 1 специјалистичка рада, на Војномедицинској академији у Београду, Медицинским факултетима Универзитета у Београду и Крагујевцу.
Допринос академској и широј заједници. Остварене активности најмање у четири елемента из Табеле 1.	Остварио активности 1, 2, 3, 5, 7, 12 и 13 из Табеле 1 (у прилогу).
<i>Копије докумената по свим наведеним елементима се налазе у прилозима овом извештају.</i>	

На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника на Универзитету одбране

¹ Радови из категорије б) могу бити замењени радовима из категорије а), а радови из категорије в) могу бити замењени радовима из категорија а) и б).

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу пажљивог прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, процене научних, стручних и наставничких квалитета и анализе пратећих активности кандидата којима је дао допринос академској и широј заједници, Комисија је мишљења да пријављени кандидат **Данило Војводић** испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за избор **Данила Војводића** у звање **редовног професора** за ужу научну област **Имунологија**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Бригадни генерал, академик Миодраг Чолић
Редовни професор за ужу научну област Имунологија
Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, председник



Проф. др Марија Мостарица-Стојковић
Редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија
Медицински факултет Универзитета у Београду, члан



Проф. др Небојша Арсенијевић
Редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија
Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, члан

Уколико се на конкурс јавило више кандидата, комисија образлаже разлоге због којих даје предност предложеном кандидату.

Члан комисије који се не слаже са мишљењем већине чланова комисије и не жели да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложење.

НАПОМЕНА: Образац се попуњава навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.