

Izbornom veću Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu

Stručna komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof. dr Biljana Mihaljević, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu, predsednik
2. Prof. dr Nada Suvajdžić Vuković, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
3. Prof. dr Aleksandar Savić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Novom Sadu

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 17.10.2018. godine, analizirala je prijave na konkurs raspisan u oglasnim novinama nacionalne službe za zapošljavanje "Poslovi", objavljenom 21. novembra 2018. godine za izbor 1 (jednog) nastavnika u zvanje **Redovni profesor, za užu naučnu oblast INTERNA MEDICINA (hematologija)** i podnosi Veću sledeći

I Z V E Š T A J

Na raspisani konkurs javio se jedan kandidat:

1. Dr Andrija Bogdanović, doktor medicinskih nauka, specijalista interne medicine, specijalista hematolog, Vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu

Komisija je analizirala podnetu dokumentaciju kao i priložene radove kandidata

1. **Dr Andrija Bogdanović, magistar i doktor medicinskih nauka, specijalista interne medicine, specijalista hematolog**

A. BIOGRAFSKI PODACI

Rođen je 16. jula 1964. godine u Beogradu.

Zaposlen je na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu u zvanju vanrednog profesora za predmet Interna medicina, naučna oblast hematologija. Takođe, od 1989. godine je u stalnom radnom odnosu na Klinici za hematologiju KCS gde se trenutno nalazi na poziciji Šefa odseka za visokospecijalizovanu hematološku dijagnostiku Polikliničko dijagnostičkog odeljenja Klinike.

B. STRUČNA BIOGRAFIJA

Osnovne studije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu upisao je 1983. godine i diplomirao 1989. godine, sa srednjom ocenom 10 tokom studija.

Magistarske studije iz hematologije na Medicinskom fakultetu u Beogradu upisao je 1989. godine i odbranio je magistarski rad pod naslovom «Učestalost i značaj apoptoze u mijelodisplastičnom sindromu» 22.11.1995. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu (mentor: prof. dr Milica Čolović, odbrana pred komisijom u sastavu prof. dr Vladimir Bumbaširević, prof. dr Gradimir Janković i prof. dr Milica Čolović).

Doktorsku disertaciju iz uže naučne oblasti, interna medicina, hematologija, pod naslovom «Određivanje proliferacije i apoptoze u ćelijama kostne srži u bolesnika sa akutnom mijeloidnom leukemijom (AML)» odbranio je 26.06.2004. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu (mentor: prof. dr Vladimir Bumbaširević, odbrana pred komisijom u sastavu prof. dr Darinka Bošković, prof. dr Milica Čolović i prof. dr Pavle Milenković)

Specijalističke studije iz interne medicine upisao je septembra 1991. godine i položio je specijalistički ispit iz interne medicine 19.09.1996. godine sa odlikom.

Supspecijalističke posleddiplomske studije iz hematologije završio je odbranom rada "Kliničke i hematološke karakteristike displazije hematopoeze u akutnoj mijeloidnoj leukemiji" decembra 2010. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu

Posleddiplomske sudije van zemlje i stručna usavršavanja: stručna i naučna znanja sticao je i tokom više boravaka na posleddiplomskim kursevima iz hematologije u organizaciji Evropske škole hematologije ili Evropske škole onkologije i to 1995. godine u Atini, 1998. i 2003. godine u Londonu, 2000. godine u Olimpiji, Grčka, 2004. godine u Askoni, Švajcarska.

Pored toga, boravio je 3 nedelje u akademskoj bolnici «Hammersmith» i Imperijalnom koledžu za medicinu, nauku i tehnologiju u Londonu i 2 nedelje na Univerzitetnoj klinici «Eppendorf» Univerziteta u Hamburgu kao stipendista Nemačke fondacije DAAD. U julu 2018 godine boravio je na međunarodnom „perceptorship“ programu vezanom za mijelorpolferativne neoplazme u Bolnici „Guy&St Thomas“ u Londonu.

U zvanje **Asistenta** za predmet Interna medicina, naučna oblast hematologija, izabran je 08.06.1998, 25.12.2002 i 22.11.2006.

U zvanje **Docenta** za predmet Interna medicina, naučna oblast hematologija, izabran je 20.09.2007 i 06.11.2012

U zvanje **Vanrednog profesora** za predmet Interna medicina, naučna oblast hematologija, izabran je: 02.07.2013 i 10.07.2018 godine u kome se i dalje nalazi

Obavezni uslovi za izbor u zvanje Redovni profesor

C. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

U nastavi iz predmeta interna medicina, učestvuje od 1998. godine a od izbora u nastavničko zvanje 2012. godine učestvuje i u redovnoj i posleddiplomskoj nastavi iz oblasti interne medicine u okviru naučne oblasti hematologija. Kako vanredni profesor za predmet Interna medicina, oblast hematologija, dr Andrija Bogdanović učestvuje u održavanju redovne nastave iz interne medicine kao i nastave iz propedevitike interne medicine prema rasporedu Katedre i to kroz vežbe, seminare i predavanja (6 časova vežbi nedeljno, kao i ukupno 18 časova godišnje predavanja i seminara). Učestvuje u održavanju nastave po engleskom kurikulumu iz interne medicine i propedevitike interne medicine (predavanja 4 časa kao i seminari 2 časa). Takođe aktivno učestvuje u pripremi i izvođenju kolokvijuma iz interne medicine, kao i u ispitu iz interne medicine kao ispitivač. Takođe, pored nastave iz interne medicine učestvuje u nastavi iz predmeta klinička onkologija kako na srpskoj tako i na engleskoj nastavi kao i u realizaciji praktične nastave iz interne medicine u okviru kliničkog staža prema rasporedu rukovodilaca srpske i engleske nastave.

U školskoj 2014/2015 godini prema podacima Centra za unapređenje nastave ocenjen je ocenom 4.44 a za školsku 2015/2016 ocenom 5.0, kroz anketu studenata. Od izbora u zvanje vanrednog profesora nije bio mentor diplomskih radova, ali je učestvovao u komisijama za odbranu završnih radova i bio je mentor studentskog rada „Kliničke manifestacije Langerhansove histiocitoze“ studenta Ane Dimitrijević 2017. godine. Treba istaći da je studentski rad autora Milana Marinkovića i Miloša Markovića „Kliničke manifestacije primarne mijelofibroze“ kome je bio mentor 2010. godine, objavljen u časopisu Medicinski podmladak, 2010; 61 (1-2) 53-60 a prvi autor je dobio i nagradu za naučni rad studenata 2011 godine.

Kao član posleddiplomske Katedre iz hematologije, učestvuje je u predavanjima u okviru osnovne specijalizacije iz interne medicine (4 časa), uže specijalizacije iz hematologije (3 časa), akademske specijalizacije iz oblasti morfološke dijagnostike leukemija i mijelodisplastičnog sindroma (2 časa). Pored

toga predavač je i rukovodilac modula o biologiji matičnih ćelija hematopoeze i mehanizmima hematopoeze u okviru specijalističke i akademske nastave (po 4 časa predavanja). Predavač je na osnovnim i specijalističkim studijama strukovnih studija na Medicinskom fakultetu u Beogradu iz tri oblasti: sestrinstva (6 časova nastave), specijalističke strukovne studije sestrinstva (4 časa) i specijalističke strukovne studije za laboratorijskog tehnologa (rukovodilac modula laboratorijska hematologija uz neposredno izvođenje nastave sa 10 časova predavanja i 10 časova vežbi i seminara). Učestvuje kao predavač i na posleddiplomskim studijama iz oblasti onkologije (supspecijalističke studije iz kliničke odnosno medicinske onkologije i iz radijacione onkologije sa po 4 časa po predmetu) a prema planu nastave, kao i predavač na specijalističkoj nastavi iz kliničke biohemije i laboratorijske medicine (po 4 časa predavanja po predmetu) i kao predavač na specijalističkom studijama iz sportske medicine (2 časa). Učestvuje po pozivu na tematskim predavanjima na posleddiplomskoj nastavi na Farmaceutskom fakultetu Univerziteta u Beogradu u okviru međufakultetske saradnje.

Pored toga učestvuje u izvođenju praktične nastave u okviru specijalizacije iz interne medicine, zatim uže specijalizacije iz hematologije i akademske specijalizacije iz hematologije, kao i praktične nastave iz hematologije u okviru specijalizacije iz biohemije i laboratorijske medicine (mentor veština tokom boravka specijalizanata na Klinici). Oblasti u kojima učestvuje odnose se na laboratorijsku dijagnostiku, metode i neposrednu interpretacije hematoloških nalaza kao i edukaciju lekara na specijalizaciji tokom njihovog boravka na Polikliničko dijagnostičkom odeljenju Klinike za hematologiju kao i u laboratorijama Klinike. Pored toga, kao član komisije učestvuje u polaganju završnog specijalističkog ispita.

D. OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Od izbora za docenta 2007. i kasnije 2013. za vanrednog profesora za predmet Interna medicina, naučna oblast hematologija, dr Andrija Bogdanović je kao mentor rukovodio većim brojem završnih radova, kako akademskih, tako i specijalističkih i doktorskih teza.

Bio je mentor odbranjene doktorske disertacije na Medicinskom fakultetu u Beograd, doktoranta dr D. Đikić, „Uticaj reaktivnih vrsta kiseonika na aktivnost mTOR signalnog puta kod pacijenata sa mijeloproliferativnim neoplazmama“ koja je odbranjena septembra 2018. godine.

Mentor je još jedne doktorske disertacije koja je u toku (V Milošević, „Uticaj inicijalnih bioloških karakteristika hronične mijeloidne leukemije na odgovor na terapiju imatinib mesilatom“ odobrena 2016. godine).

Bio je mentor odbranjene doktorske disertacije na Biološkom fakultetu (V Đorđević 2013: „Tip i učestalost hromozomskih aberacija i značaj molekularnog markera JAK2V617F u primarnoj mijelofibrozi“).

Bio je mentor dva supspecijalistička rada iz hematologije (V Kecman „Udruženi maligniteti sa hroničnom limfocitnom leukemijom“ odbranjen 2013. i Ž. Necin Jovanović „Upoređivanje prognostičkih scoring sistema u bolesnika sa primarnim mijelodisplastičnim sindromom“, odbranjenim 2012. godine).

Rukovodio je izradom dva završna specijalistička rada akademske specijalizacije (M Janković „Hemofagocitna limfocitocitoza u infektivnim bolestima“ odbranjen 2015, i J Bodrožić „Vaskularne komplikacije u Filadelfija negativnim mijeloproliferativnim bolestima“ odbranjenim 2011. godine),

Bio je predsednik ili član komisija za odbranu šest doktorskih disertacija (R. Mijanović, „Ispitivanje kliničkih, imunoseroloških, imunofenotipskih i citokinskih profila pacijenata sa čestom varijabilnom imunodeficiencijom“, predsednik, odbranjena maja 2018; N. Stanisavljević „Poremećaji funkcije endotela kao uzrok nastanka tromboze kod bolesnika sa antifosfolipidnim sindromom“ član, mart 2018; D. Šefer „Značaj leukocitno-trombocitnih interakcija za nastanak tromboembolijskih komplikacija kod bolesnika sa Filadelfija negativnim mijeloproliferativnim neoplazmama“ član, septembar 2016; S. Vignjević „Čelijski i molekularni mehanizmi regulacije eritrocitopoeze u usovima hroničnog stresa“ član, novembar 2014. godine; Lj. Jaković „Korelacija kliničkih parametara i bioloških markera apoptoze u prognozi klasičnog Hočkinovog limfoma“ član, odbranjenom novembra 2012. godine i T. Kravić „Uticaj lovastatina na apoptozu leukemijskih limfocita bolesnika sa hroničnom limfocitnom leukemijom“ član, u novembru 2010. godini).

Bio je član Komisija za odbranu pet završnih radova iz supspecijalističkih studija iz hematologije odnosno citologije (J Vukićević „Mijelodisplastični sindrom sa izolovanom delecijom hromozoma 5 /5q- sindrom/, kliničko laboratorijske odlike i rezultati lečenja“, predsednik, novembar 2014; D. Selaković „Kliničko-biološke odlike minimalno diferentovane akutne mijeloidne leukemije“ član, decembar 2013; M. Papić „Analiza kliničko-laboratorijskih odlika i rezultata lečenja bolesnika sa aplastičnom anemijom“ član, januar 2013; J. Bila „Uloga visokodozne hemioterapije praćene autologom transplantacijom matične ćelije hematopoeze u lečenju i prognozi bolesnika sa multiplim mijelomom“ član, oktobar 2011; N. Krstovski „Histocitoza Langerhansovih ćelija u dece“ član, jula 2011) i jedan iz citologije (Lj. Jaković „Citološke

odlike akutnih mijeloidnih leukemija sa rekurentnim citogenetskim poremećajima“ član, odbranjen novembra 2016. godine).

Bio je član komisije za odbranu jednog završnog rada akademske specijalizacije (S Ristić „Primena matičnih ćelija u medicini“ 2010), kao i dva završna rada specijalističkih strukovnih studija (B. Živojinović „Kliničke i laboratorijske karakteristike bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom“, jun 2016 i Ž. Marinković „Urgentna stanja u akutnim leukemijama“ decembra 2013).

Mentorski rad se ogleda i kroz redovno praćenje lekara na specijalizaciji iz medicinske biohemije tokom boravka u laboratorijama Klinike, kao i praćenju lekara na specijalizaciji sportske medicine. Takođe mentor je i ispitivač obaveznih kolokvijuma lekara na specijalizaciji interne medicine ili hematologije.

E. NAUČNI I STRUČNI RAD

E/a Spisak radova

Radovi objavljeni u celini u međunarodnim časopisima citiranim u Current Contents/SCI (JCR lista)

- Jakovic Lj, Bogdanovic A, Djordjevic V, Dencic-Fekete M, Kraguljac-Kurtovic N, Knezevic V, Tosic N, Pavlovic S, Terzic T. The predictive value of morphological findings in early diagnosis of acute myeloid leukemia with recurrent cytogenetic abnormalities. *Leuk Res.* 2018 Nov 2;75:23-28. doi: 10.1016/j.leukres.2018.10.017 (M22, IF 2.319)
- Saglio G, Sharf G, Almeida A, Bogdanovic A, Bombaci F, Čugurović J, Deekes N, Garcia-Gutiérrez V, de Jong J, Narbutas Š, Westerweel P, Zackova D. Considerations for Treatment-free Remission in Patients With Chronic Myeloid Leukemia: A Joint Patient-Physician Perspective. *Clin Lymphoma Myeloma Leuk.* 2018; 18(6): 375-379. doi: 10.1016/j.clml.2018.04.005. Review. (M22, IF 2.308)
- Stanojevic S, Blagojevic V, Curuvija I, Veljovic KB, Sokovic-Bajic S, Kotur-Stevuljevic JM, Bogdanovic AD, Petrovic R, Vujnovic I, Kovacevic-Jovanovic V. Oral treatment with *Lactobacillus rhamnosus* 64 during the early postnatal period improves the health of adult rats with TNBS-induced colitis. *J Funct Foods* 2018; 48:92-105 (M21, IF 3.470)
- Djikić D, Marković D, Bogdanović A, Mitrović-Ajtić O, Subotić T, Dikić M, Beleslin-Cokić B, Bjelica S, Kovacic M, Cokić VP. Oxidative and nitrosative stress in myeloproliferative neoplasms: the impact on the AKT/mTOR signaling pathway. *JBUON* 2018; 23(5): 1481-1491 (M23, IF 1.766)
- Djordjevic V, Dencic-Fekete M, Jovanovic J, Soldatovic I, Jankovic G, Bogdanovic A. Significance of cytogenetic-risk categories and refined International prognostic scoring system for overall survival in primary myelofibrosis: a single-center experience. *Vojnosanit Pregl Online First* 2018 DOI: 10.2298/VSP171129117D (M23, IF 0.415) u stampi
- Djordjevic V, Tošić N, Dencic-Fekete M, Virijevic M, Jovanovic J, Jakovic Lj, Kraguljac-Kurtovic N, Bogdanovic A, Kostic T, Pavlovic S. Acute promyelocytic leukemia lacking t(15;17): molecular evidence of atypical PML/RAR- α transcriptional variant by gene sequencing. *Vojnosanitetski pregl Online First*, 2018. DOI: 10.2298/VSP170620040D (M23, IF 0.415) u stampi
- Djordjevic V, Dencic-Fekete M, Jovanovic J, Virijevic M, Kraguljac-Kurtovic N, Jakovic Lj, Bogdanovic A. Isochromosome der(17)(q10)t(15;17) in acute promyelocytic leukemia resulting in an additional copy of the RARA-PML and loss of one p53 gene: report of two cases. *Vojnosanitetski pregl Online First* 2017. DOI: 10.2298/VSP170824174D (M23, IF 0.415) u stampi
- Milošević R, Lekovic D, Antonijevic N, Bogdanovic A. Eosinophilia as a first sign of Hodgkin's lymphoma – A case report. *Vojnosanit Pregl* 2017; 74(6): 581–584. doi/10.2298/VSP150604245M (M23, IF 0.415)
- Leković D, Gotić M, Milić N, Živojinović B, Jovanović J, Čolović N, Milošević V, Bogdanović A. Predictive parameters for imatinib failure in patients with chronic myeloid leukemia. *Hematology.* 2017;22(8):460-466. doi: 10.1080/10245332.2017.1302179. (M22, IF 2.755)
- Šefer D, Bižić-Radulović S, Kraguljac-Kurtović N, Bogdanović A, Čokić V, Milić P, Beleslin-Čokić B, Knežević V, Mitrović-Ajtić O, Leković D, Gotić M. Proliferative characteristics of Philadelphia-negative myeloproliferative neoplasms - clinical implications. *Int J Lab Hematol.* 2017;39(1):21-31. doi: 10.1111/ijlh.12564. (M23, IF 2.030)
- Antić DA, Vuković VM, Milošević Feenstra JD, Kralovics R, Bogdanović AD, Denčić Fekete MS, Mihaljević BS. 8p11 myeloproliferative syndrome: diagnostic challenges and pitfalls. *J BUON.* 2016 May-Jun;21(3):745-9. (M23, IF 1.344)
- Hoffmann VS, Baccarani M, Hasford J, Castagnetti F, Di Raimondo F, Casado LF, Turkina A, Zackova D, Ossenkoppele G, Zaritsky A, Höglund M, Simonsson B, Indrak K, Sninska Z, Sacha T, Clark R, Bogdanovic A, Hellmann A, Griskevicius L, Schubert-Fritschle G, Sertic D, Guilhot J, Lejniec S, Zupan I, Burgstaller S, Koskenvesa P, Everaus H, Costeas P, Lindorfer D, Rosti G, Saussele S, Hochhaus A, Hehlmann R. Treatment and outcome of 2904 CML patients from the EUTOS population-based registry. *Leukemia.* 2017;31(3):593-601. doi: 10.1038/leu.2016.246. (M21, IF 11.702)
- Čolović N, Bogdanović A, Virijević M, Vidović A, Tomin D. Acute Myocardial Infarction during Induction Chemotherapy for Acute MLL t(4;11) Leukemia with Lineage Switch and Extreme Leukocytosis. *Srp Arh Celok Lek.* 2015 ;143(11-12):734-8. (M23, IF 0.253)
- Jaković LR, Mihaljević BS, Andjelić BM, Bogdanović AD, Peruničić Jovanović MD, Babić DD, Bumbaširević VŽ. Prognostic value of lymphocyte/monocyte ratio in advanced Hodgkin lymphoma: correlation with International Prognostic Score and tumor associated macrophages. *Leuk Lymphoma.* 2016; 57(8):1839-47. doi: 10.3109/10428194.2015.1110745 (M22, IF 2.755)
- Čokić VP, Mojsilović S, Jauković A, Kraguljac-Kurtović N, Mojsilović S, Šefer D, Mitrović Ajtić O, Milošević V, Bogdanović A, Đikić D, Milenković P, Puri RK. Gene expression profile of circulating CD34(+) cells and granulocytes in chronic myeloid leukemia. *Blood Cells Mol Dis.* 2015;55(4):373-81. doi: 10.1016/j.bcmd.2015.08.002. (M22, IF 2.731)
- Vilimanovich U, Bosnjak M, Bogdanovic A, Markovic I, Isakovic A, Kravic-Stevovic T, Mircic A, Trajkovic V, Bumbasirevic V. Statin-mediated inhibition of cholesterol synthesis induces cytoprotective autophagy in human leukemic cells. *Eur J Pharmacol.* 2015 15;765:415-28. doi: 10.1016/j.ejphar.2015.09.004. (M22, IF 2.896)
- Antić D, Bogdanović A, Peruničić Jovanović M, Jovanović J, Elezović I. Myeloid sarcoma of the skin in a patient with myelodysplastic syndrome. *Acta Dermatovenerol Croat.* 2015;23(2):134-7. (M23, IF 0.469)

18. Jovanović MP, Mihaljević B, Jaković L, Martinović VC, Fekete MD, Andjelić B, Antić D, Bogdanović A, Boričić N, Terzić T, Jeličić J, Milenković S. BCL2 positive and BCL6 negative diffuse large B cell lymphoma patients benefit from R-CHOP therapy irrespective of germinal and non germinal center B cell like subtypes. *J BUON*. 2015; 20(3):820-8. (M23, IF 0.880)
19. Leković D, Bogdanović A, Peruničić-Jovanović M, Janković G, Gotić M, Elezović I. Diagnostic challenges during pretreatment long-term follow-up in a patient with FIP1L1-PDGFR α -positive eosinophilia. *Intern Med*. 2015;54(6):637-42. doi: 10.2169/internalmedicine.54.2258. (M23, IF 0.832)
20. Hoffmann VS, Baccarani M, Hasford J, Lindoerfer D, Burgstaller S, Sertic D, Costeas P, Mayer J, Indrak K, Everaus H, Koskenvesa P, Guilhot J, Schubert-Fritschle G, Castagnetti F, Di Raimondo F, Lejniece S, Griskevicius L, Thielen N, Sacha T, Hellmann A, Turkina AG, Zaritskey A, Bogdanović A, Sninska Z, Zupan I, Steegmann JL, Simonsson B, Clark RE, Covelli A, Guidi G, Hehlmann R. The EUTOS population-based registry: incidence and clinical characteristics of 2904 CML patients in 20 European Countries. *Leukemia*. 2015;29(6):1336-43. doi: 10.1038/leu.2015.73. (M21, IF 12.104)
21. Mitrovic M, Suvajdzic N, Elezovic I, Bogdanovic A, Djordjevic V, Miljic P, Djunic I, Gvozdenov M, Colovic N, Virijevic M, Lekovic D, Vidovic A, Tomin D. Thrombotic events in acute promyelocytic leukemia. *Thromb Res*. 2015;135(4):588-93. doi: 10.1016/j.thromres.2014.11.026. (M22, IF 2.475)
22. Bunjevacki V, Maksimovic N, Damjanovic T, Cvjetanin S, Novakovic I, Lukovic Lj, Ristanovic M, Bogdanovic A, Jekic B. 657del5 Mutation of the NBS1 Gene in Myelodysplastic Syndrome. *Arch Biological Sci*. 2014; 66(3): 1055-1059 (M23, IF 0.718)
23. Ristic B, Bosnjak M, Arsinik K, Mircic A, Suzin-Zivkovic V, Bogdanovic A, Perovic V, Martinovic T, Kravic-Stevovic T, Bumbasirevic V, Trajkovic V, Harhaji-Trajkovic L. Idarubicin induces mTOR-dependent cytotoxic autophagy in leukemic cells. *Exp Cell Res*. 2014; 326(1):90-102. doi: 10.1016/j.yexcr.2014.05.021. (M22, IF 3.246)
24. Ivancević TD, Kurtović NK, Knezević V, Bogdanović A, Mihaljević B, Božić B, Gotić M. The role of immunophenotyping in differential diagnosis of chronic lymphocytic leukemia. *Srp Arh Celok Lek*. 2014; 142(3-4):197-203. (M23, IF 0.233)
25. Andjelic B, Antic D, Jakovic L, Todorovic M, Bogdanovic A, Djurasinovic V, Bila J, Mihaljevic B. A single institution experience on 314 newly diagnosed advanced Hodgkin lymphoma patients: the role of ABVD in daily practice. *Eur J Haematol*. 2014;93(5):392-9. doi: 10.1111/ejh.12364. (M22, IF 2.237)
26. Bosnjak M, Ristic B, Arsinik K, Mircic A, Suzin-Zivkovic V, Perovic V, Bogdanovic A, Paunovic V, Markovic I, Bumbasirevic V, Trajkovic V, Harhaji-Trajkovic L. Inhibition of mTOR-dependent autophagy sensitizes leukemic cells to cytarabine-induced apoptotic death. *PLoS One*. 2014; 9(4):e94374. doi: 10.1371/journal.pone.0094374. eCollection 2014. (M21, IF 3.234)
27. Kravic-Stevovic T, Bogdanovic A, Bumbasirevic V. Higher percentage of in vitro apoptotic cells at time of diagnosis in patients with chronic lymphocytic leukemia indicate earlier treatment requirement: ten years follow up. *Srp Arh Celok Lek*. 2014;142(1-2):48-53. (M23, IF 0.233)
28. Lekovic D, Gotic M, Perunicic-Jovanovic M, Vidovic A, Bogdanovic A, Jankovic G, Cokic V, Milic N. Contribution of comorbidities and grade of bone marrow fibrosis to the prognosis of survival in patients with primary myelofibrosis. *Med Oncol*. 2014;31(3):869. doi: 10.1007/s12032-014-0869-8. (M22, IF 2.634)
29. Smiljanic M, Milosevic R, Antic D, Andjelic B, Djurasinovic V, Todorovic M, Bila J, Bogdanovic A, Mihaljevic B. Orbital and ocular adnexal Mucosa-Associated Lymphoid Tissue (MALT) lymphomas: a single-center 10-year experience. *Med Oncol*. 2013;30(4):722. doi: 10.1007/s12032-013-0722-5. (M23, IF 2.058)
30. Mitrovic M, Suvajdzic N, Bogdanovic A, Kurtovic NK, Sretenovic A, Elezovic I, Tomin D. International Society of Thrombosis and Hemostasis Scoring System for disseminated intravascular coagulation ≥ 6 : a new predictor of hemorrhagic early death in acute promyelocytic leukemia. *Med Oncol*. 2013;30(1):478. doi: 10.1007/s12032-013-0478-y. (M23, IF 2.058)
31. Jakovic LR, Mihaljevic BS, Jovanovic MD, Bogdanovic AD, Andjelic BM, Bumbasirevic VZ. Prognostic significance of Bcl-2, tumor-associated macrophages, and total neoplastic and inflammatory lymph node involvement in advanced stage classical Hodgkin's lymphoma. *Onkologije*. 2012;35(12):733-9. doi: 10.1159/000343664. (M23, IF 1.031)
32. Kraguljac Kurtović N, Krajnović M, Bogdanović A, Suvajdžić N, Jovanović J, Dimitrijević B, Colović M, Krtolica K. Concomitant aberrant methylation of p15 and MGMT genes in acute myeloid leukemia: association with a particular immunophenotype of blast cells. *Med Oncol*. 2012;29(5):3547-56. doi: 10.1007/s12032-012-0289-6. (M22, IF 2.147)
33. Petzer AL, Fong D, Lion T, Dyagil I, Masliak Z, Bogdanovic A, Griskevicius L, Lejniece S, Goranov S, Gercheva L, Stojanovic A, Peytchev D, Tzvetkov N, Grinute R, Stanchev A, Grubinger T, Kwakkelstein M, Schuld P, Gastl G, Wolf D. High-dose imatinib induction followed by standard-dose maintenance in pre-treated chronic phase chronic myeloid leukemia patients—final analysis of a randomized, multicenter, phase III trial. *Haematologica*. 2012;97(10):1562-9. doi: 10.3324/haematol.2011.060087. (M21, IF 5.935)
34. Suvajdžić N, Cvetković Z, Đorđević V, Kraguljac-Kurtović N, Stanisavljević D, Bogdanović A, Djunić I, Colović N, Vidović A, Elezović I, Tomin D. Prognostic factors for therapy-related acute myeloid leukaemia (t-AML)—a single centre experience. *Biomed Pharmacother*. 2012; 66(4): 285-92 (M22, IF 2.000).
35. Misirlić Denčić S, Poljarević J, Viliimanovich U, Bogdanović A, Isaković AJ, Kravić Stevović T, Dulović M, Zogović N, Isaković AM, Grgurić-Šipka S, Bumbaširević V, Sabo T, Trajković V, Marković I. Cyclohexyl analogues of ethylenediamine dipropionic acid induce caspase-independent mitochondrial apoptosis in human leukemic cells. *Chem Res Toxicol*. 2012; 25(4): 931-9 (M21, IF 3.779).
36. M Čolović, N Čolović, G. Janković, N Kraguljac Kurtović, A. Vidović, V Đorđević, A. Bogdanović. Mixed phenotype acute leukemia of T/myeloid type with a prominent cellular heterogeneity and unique karyotypic aberration 45,XY, dic(11;17). *Int J Lab Hematol*. 2012;34(3):290-4 (M23, IF 1.276).
37. Čolović N, Bogdanović A, Vidović A, Peruničić-Jovanović M, Čolović M. Granulocitni sarkom femura u bolesnice sa akutnom megakarioblastnom leukemijom. *Srp Arh Celok Lek*. 2011; 139 (11-12): 805-8 (M23, IF 0.190).
38. Leković D, Mihaljević B, Kraguljac-Kurtović N, Peruničić-Jovanović M, Bogdanović A, Čolović M, Gotić M. Prognostički značaj novih bioloških markera u hroničnoj limfocitnoj leukemiji. *Srp Arh Celok Lek*. 2011; 139 (11-12): 753-8 (M23, IF 0.190).
39. Savić, M Dulović, JM Poljarević, S Misirlić-Denčić, M Jovanović, A Bogdanović, V Trajković, TJ Sabo, S Grgurić-Šipka, I Marković. Synthesis and in vitro anticancer activity of ruthenium-cymene complexes with cyclohexyl-functionalized ethylenediamine-N,N'-diacetate-type ligands. *Chem Med Chem*. 2011; 4; 6(10): 1884-91 (M21, IF 3.151).
40. B Todorčić-Živanović, M Strnad, D Stamatović, Lj Tukić, K Krtolica, Ž Tatomirović, V Đorđević, A Bogdanović, G Janković, Z Magić. Frequency of BCR-ABL fusion transcripts in Serbian patients with chronic myeloid leukemia. *J BUON*. 2011;16(1):104-7 (M23, IF 0.607).

41. V Milošević, A Bogdanović, S Janković, MP Jovanović, B Mihaljević. Ekstranodalni Non-Hodgkinov limfom marginalne zone sa lokalizacijom u plućima: desetogodišnje iskustvo. *Vojnosanit Pregl*. 2011; 68(2):150-4 (M23, IF 0.179).
42. LR Jaković, BS Mihaljević, MD Peruničić Jovanović, AD Bogdanović, BM Anđelić, VŽ Bumbaširević. The prognostic relevance of tumor associated macrophages in advanced stage classical Hodgkin lymphoma. *Leuk Lymphoma*. 2011;52(10):1913-9 (M22, IF 2.580).
43. AL Petzer, D Wolf, D Fong, T Lion, I Dyagil, Z Masliak, A Bogdanović, L Griskevicius, S Lejniece, S Goranov, L Gercheva, A Stojanović, D Peytchev, N Tzvetkov, R Griniute, R Ouchevea, H Ulmer, M Kwakkelstein, F Rancati, G Gastl. High-dose imatinib improves cytogenetic and molecular remissions in patients with pretreated Philadelphia-positive, BCR-ABL-positive chronic phase chronic myeloid leukemia: first results from the randomized CELSG phase III CML 11 "ISTAHIT" study. *Haematologica*. 2010;95(6):908-13 (M21, IF 6.532).
44. T Kravić-Stevović, A Bogdanović, D Bošković, V Bumbaširević. Ribosome-lamella complexes in the peripheral blood of patients with chronic lymphocytic leukemia are associated with serological immune deficiency. *Ultrastruct Pathol*. 2010;34(1):31-4 (M23, IF 0.975).
45. D Trifunović, B Vujisić-Tešić, M Vučković, M Ostojić, A Ristić, A Bogdanović, B Mihaljević, B Anđelić, M Peruničić-Jovanović, Z Antić. Multimodality imaging in the assessment of cardiac lymphoma presented as new-onset atrial fibrillation. *Echocardiography*. 2010; 27(3): 332-6 (M22, IF 1.601).
46. D Antić, I Elezović, A Bogdanović, NS Vuković, A Pavlović, MP Jovanović, L Jaković, N Kraguljac. Isolated myeloid sarcoma of the gastrointestinal tract. *Intern Med*. 2010;49(9):853-6 (M22, IF 1.227).
47. M Denčić-Fekete, V Đorđević, CT Storlazzi, G Janković, A Bogdanović, J Jovanović, M Rocchi, B Todorčić-Živanović, M Strnad, M Gotić. t(5;6;12) associated with resistance to imatinib mesylate in chronic myeloid leukemia. *Int J Hematol*. 2009; 89(4):508-12 (M23, IF 1.245).
48. M Todorović, M Pavlović, B Balint, N Kraguljac, B Mihaljević, A Bogdanović, I Elezović, D Bošković, M Čolović. Immunophenotypic profile and clinical characteristics in patients with advanced stage mantle cell lymphoma. *Med Oncol*. 2007;24(4):413-8 (M23, IF 1.356).
49. LR Jaković, BS Mihaljević, MD Jovanović, AD Bogdanović, VM Martinović, TK Kravić, VŽ Bumbaširević; Serbian Lymphoma Study Group. The expression of Ki-67 and Bcl-2 in Hodgkin's lymphoma: correlation with the International Prognostic Score and bulky disease: a study by the Serbian Lymphoma Study Group (SLG). *Med Oncol*. 2007;24(1):45-53 (M23, IF 1.356).
50. V Đorđević, M Denčić-Fekete, J Jovanović, S Bižić, G Janković, A Bogdanović, V Čemerikić-Martinović, M Gotić. Cytogenetics of agnogenic myeloid metaplasia: a study of 61 patients. *Cancer Genet Cytogenet*. 2007;173(1):57-62 (M23, IF 1.581).
51. T. Pekmezović, N. Suvajdžić, D Kisić, A. Grgurević, A Bogdanović, M. Gotić, M. Bakrač, N. Brkić. A case-control study of myelodysplastic syndromes in Belgrade (Serbia-Montenegro). *Ann Hematol* 2006;85(8): 514-19 (M22, IF 2.254)
52. M. Gojnić, A. Fazlagić, I. Likić, A. Stefanović, S. Vidaković, M. Pervulov, S. Petković, T. Mostić, P. Miljić, A Bogdanović. New approach of the treatment of von Willebrands disease during pregnancy. *Arch Gynecol Obstet* 2005; 273: 35-38 (M23, IF 0.666).
53. V. Đorđević, G. Janković, N. Suvajdžić, D. Marisavljević, M. Pantić, A Bogdanović, D. Šefer, M. Denčić, M. Čolović. A der(14)t(1;14)(q12;p11) in chronic myelomonocytic leukemia. *Cancer Genetics Cytogenetics* 2005; 160: 89-93 (M23, IF 1.640).
54. M. Čolović, D. Šefer, A Bogdanović, N. Suvajdžić, G. Janković. HDE. Atkinson, P. Milenković. In vitro sensitivity of hematopoietic progenitors to tiazofurin in refractory acute myeloid leukemia and blast crisis of chronic myeloid leukemia. *Cancer Letters* 2003; 195: 153-159 (M22, IF 2.614).
55. M. Čolović, A Bogdanović, G. Janković, N. Kraguljac, N. Suvajdžić. Long term survival in acute lymphoblastic leukemia in adults treated according to the LALA87 protocol. *Chemotherapy* 2003; 49: 138-145 (M23, IF 1.184).
56. A.D. Bogdanović, D.P. Trpinac, G.M. Janković, V.Ž. Bumbaširević, M. Obradović and M.D. Čolović. Incidence and role of apoptosis in myelodysplastic syndrome: morphological and ultrastructural assessment. *Leukemia* 1997; 11: 656-659 (M21, IF 3.163).
57. Z. Rolović, N. Basara, M. Gotić, D. Šefer, A Bogdanović. The determination of spontaneous megakaryocyte colony formation is an unequivocal test for discriminating between essential thrombocythemia and reactive thrombocytosis. *Br J Haematol* 1995; 90 (2): 326-331 (M21, IF 3.356).
58. M. Drezgic, Z. Penezic, M. Žarković, S. Vujović, J. Čirić, B. Trbojevic, A.D. Bogdanović, M. Nešović. Influence of three-week fasting on gonadotropin pulsatility in obese menstruating women. *Int J Obes* 1996; 20 (7): 608-612 (M21, IF 3.003).

Ostali radovi sa JCR liste (Letter/Short note u časopisima citiranim u Current Contents ili SCI)

1. Bartunek J, Terzic A, Davison BA, Filippatos GS, Radovanovic S, Beleslin B, Merkely B, Musialek P, Wojakowski W, Andreka P, Horvath IG, Katz A, Dolatabadi D, El Nakadi B, Arandjelovic A, Edes I, Seferovic PM, Obradovic S, Vanderheyden M, Jagic N, Petrov I, Atar S, Behfar A, Dolatabadi D, Vanderheyden M, Ostojic M, Dens J, El Nakadi B, Banovic M, Beleslin B, Vrolix M, Legrand V, Vrints C, Vanoverschelde JL, Crespo-Diaz R, Homsy C, Tendera M, Waldman S, Wijns W, Terzic A (A Bogdanović član C-Cure tima strana 2337). Cardiopoietic stem cell therapy in heart failure: the C-CURE (Cardiopoietic stem Cell therapy in heart failURE) multicenter randomized trial with lineage-specified biologics. *J Am Coll Cardiol*. 2013 Jun 11;61(23):2329-38. doi: 10.1016/j.jacc.2013.02.071. (M21, IF 15.343)
2. Bartunek J, Halabi M, Gelev VL, Shochat MK, Kasprzak JD, Sanz-Ruiz R, Heyndrickx GR, Nyolczas N, Legrand V, Guédès A, Heyse A, Moccetti T, Fernandez-Aviles F, Jimenez-Quevedo P, Bayes-Genis A, Hernandez-Garcia JM, Ribichini F, Gruchala M, Waldman SA, Teerlink JR, Gersh BJ, Povsic TJ, Henry TD, Metra M, Hajjar RJ, Tendera M, Behfar A, Alexandre B, Seron A, Stough WG, Sherman W, Cotter G, Wijns W; CHART Program (A Bogdanović član CHART programa, strana 658). Cardiopoietic cell therapy for advanced ischaemic heart failure: results at 39 weeks of the prospective, randomized, double blind, sham-controlled CHART-1 clinical trial. *Eur Heart J*. 2017 Mar 1;38(9):648-660. doi: 10.1093/eurheartj/ehw543 (M21, IF 20.212)
3. Mitrovic M, Sumarac Z, Antic D, Bogdanovic A, Elezovic I, Vukosavljevic D, Ignjatovic S, Majkic-Singh N, Suvajdzic N. Markers of coagulation activation and enhanced fibrinolysis in Gaucher type 1 patient: Effects of enzyme replacement therapy. *Blood Cells Mol Dis*. 2012;49(1):58-9. doi: 10.1016/j.bcmd.2012.03.003. (M22, IF 2.259)
4. Mitrovic M, Šumarac Z, Antić D, Bogdanović A, Elezović I, Vukosavljević D, Ignjatović S, Majkić-Singh N, Suvajdžić N. Markers of coagulation activation and enhanced fibrinolysis in Gaucher type 1 patient: Effects of enzyme replacement therapy. *Blood Cells Mol Dis*. 2012;49(1): 58-9 (M22, IF 2.351).
5. S Vesić, A Bogdanović, L Medenica, T Bremec, MD Pavlović. Pyoderma vegetans in a patient with myelodysplastic syndrome. *Int J Dermatol*. 2009;48(6):665-6 (M23, IF 1.452).

6. TK Jemcov, M Petakov, A. Bogdanović, L Đukanović, VD Ležaić. Parathyroidectomy and improving anemia. Arch Surg. 2008;143(1):97-8 (M21, IF 4.556).
7. N Čolović, A. Bogdanović, P. Milić, G. Janković, M. Čolović. Central nervous system relapse in acute promyelocytic leukemia. Am J Hematol 2002; 71: 60-61 (M22, IF 1.793).
8. M. Čolović, V. Lazarević, R. Čolović, G. Janković, N. Suvajdzic, A. Bogdanović, J. Bila. Hepatosplenic candidiasis after neutropenic phase of acute leukemia. Medical Oncology 1999; 16: 139-142 (M23, IF 1.318).
9. A.D. Bogdanović, G.M. Janković, M.D. Čolović, D.P. Trpinac, V.Ž. Bumbaširević. Apoptosis in bone marrow of myelodysplastic syndrome patients. Blood 1996; 87 (7): 3064-3065 (M21, IF 8.372).
10. G.M. Janković, A.D. Bogdanović, M.D. Čolović, A.Z. Novak, M. Andolina, A. Anagnostopoulos. Implications of prominent cytologic dysplasia persisting in the marrow of a patient with CML even after the spontaneous disappearance of the Philadelphia chromosome. Am J Hematol 1996; 52 (3): 234-235 (M22, IF 1.483).
11. G.M. Janković, M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, N.R. Čolović, S.J. Janković. Parental reciprocation bias in t(9;22) vs genomic imprinting. Leukemia 1996; 10 (8): 1402-1403 (M21, IF 3.163).
12. N. Kraguljac, A. Bogdanović, N. Basara. CD34 antigen expression in adult acute lymphoblastic leukemia. Leukemia 1996; 10 (1): 190-191 (M21, IF 3.163).
13. G.M. Janković, M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, D. Vukanić, M. Andolina, A. Anagnostopoulos. What is a "step" in a multi-step pathogenesis of leukemia? Leuk Res 1996; 20 (6): 531-532 (M23, IF 1.348).
14. G.M. Janković, M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, S.J. Janković, A. Anagnostopoulos, M. Andolina, D. Vukanić. Buffon's needle statistics, calculation of the DNA mutation rate (per base pair and per locus), and estimation of the total number of structural genes in the human genome. Exp Hematol 1996; 24 (3): 403-405 (M21, IF 3.467).
15. G.M. Janković, M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, S.J. Janković, A. Mihel, D.P. Trpinac, S. Janošević. Hemochromatosis and Genetics. Am J Haematol 1994; 47 (1): 60-61 (M22, IF 1.501).
16. G.M. Janković, M.D. Čolović, R.B. Čolović, A. Novak, N. Antonijević, A.D. Bogdanović, Z.N. Rolović. Marrow macrophages-pharmacologic sanctuary for pluripotent STEM cells? Leuk Res 1994; 18 (1): 67-68 (M22, IF 1.479).
17. G.M. Janković, M.D. Čolović, R. Čolović, A. Mihel, N. Mišević, A.D. Bogdanović, N. Suvajdzic, S. Janošević. The activity of serum acid phosphatase in bone marrow aspirates predicts response to steroids/ splenectomy in acute/chronic immune thrombocytopenic purpura. Br J Haematol 1993; 85 (1): 234-235 (M21, IF 3.356).

Radovi objavljeni u celini u časopisima citiranim u Medline bazi

1. A. Lešić, A. Bogdanović, V. Sudić, N. Suvajdzic-Vuković, HD Atkinson, M. Bumbaširević. Thalassemia major. A report of two cases with severe skeletal involvement. Acta Chir Jugosl. 2010;57(2):99-102 (M51, IF nema).
2. MP Jovanović, L. Jaković, A. Bogdanović, O. Marković, VM Martinović, B. Mihaljević. Poor outcome in patients with diffuse large B-cell lymphoma is associated with high percentage of bcl-2 and Ki 67-positive tumor cells. Vojnosanit Pregl. 2009;66(9):738-43 (M24, IF 0.179).
3. D. Živanović, S. Tanasilović, D. Škiljević, M. Tomović, A. Bogdanović, S. Vesić, L. Medenica. Atypical pyoderma gangrenosum in a patient with osteomyelofibrosis. Vojnosanit Pregl. 2007;64(11):787-9 (M24, IF nema).
4. T. Alempijević, S. Đuranović, A. Bogdanović, N. Kovačević. Akutno trovanje olovom, redak uzrok bola u stomaku. Srp Arh Celok Lek 2005; 133: 514-517 (M51, IF nema).
5. R. Nedeljkov Jančić, B. Mihaljević, A.D. Bogdanović, M. Petrović. Citološki nalaz punktata dobijenih tankom iglom u dijagnozi Hodžkinovog limfoma. Vojnosanit Pregl. 2005; 62 (3): 195-200 (M51, IF nema).
6. M. Todorović Timanić, S. Pavlović, V. Obradović, I. Elezović, D. Marisavljević, P. Milić, R. Milošević, A. Bogdanović, V. Bošnjaković. Clinical significance of optimal red cell mass and plasma volume estimation methods. Nuclear Medicine Rev 2004; 7 (1): 31-38 (M53, IF nema).
7. N. Suvajdzic Vuković, R. Pandurović, Z. Rajić, R. Milošević, A. Bogdanović, V. Lazarević, I. Elezović, M. Čolović, Ž. Budišin, N. Savić, D. Vučelić, N. Vavić, D. Bošković. Rezultati lečenja trombozne trombocitopenijske purpure na 36 bolesnika. Vojnosanit Pregl. 2004; 61 (6): 621-627 (M51, IF nema).
8. M. Čolović, M. Dimitrijević, C. Sonnenburg, N. Suvajdzic, M. Donfrid, A. Bogdanović. Clinical efficacy and safety of a novel intravenous immunoglobulin preparation in adult chronic ITP. The Hematology Journal 2003; 4: 358-362 (M53, IF nema).
9. M. Ivoić, B. Radojković, Z. Penezić, M. Stojković, M. Tančić, S. Vujović, A. Bogdanović, M. Drezgic. Agranulocitoza i akutni koronarni sindrom u apatičnoj hipertireozu. Srp Arh Celok Lek 2003; 131 (5-6): 249-253 (M51, IF nema).
10. M. Gotić, Z. Rolović, N. Radošević, N. Kraguljac, V. Jovanović, A. Bogdanović, D. Bošković. Rezultati lečenja bolesnika sa leukemijom vlasastih ćelija primenom splenektomije, alfa interferona i deoksikoformicina. Srp Arh Celok Lek 2000; 128 (7-8): 262-270 (M51, IF nema).
11. N.D. Suvajdzic, G.M. Janković, A.D. Bogdanović, M.D. Čolović, Z.M. Rolović. Progression of refractory anemia with ringed sideroblasts (RARS) to B acute lymphoblastic leukaemia. Hematologica 1993; 25 (4): 1-3 (M53, IF nema).
12. N. Suvajdzic, G. Janković, A. Bogdanović, M. Čolović, Z. Rolović. Akutna limfoblastna leukemija u refrakternosti anemiji sa sideroblastima "ringd". Srp Arh Celok Lek 1992; 120: 193-197 (M51, IF nema).

Radovi objavljeni u celini u drugim časopisima (van CC/Medline baza)

1. Mihaljević B, Jaković Lj, Bogdanović A. ABVD kao standardni terapijski protokol u lečenju Hočkinovog limfoma. Iskustvo Srpske limfomske grupe. Acta Clinica 2010; 10 (3): 33-40. Tematski broj o limfoproliferativnim bolestima. Klinički centar Srbije (M53, IF nema).
2. Bogdanović AD. Akutna mijeloidna leukemija, sadašnjost i budućnost. „State of the Art 2007“. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(4): 221-227 (M52, IF nema).
3. Bogdanović A. Proapoptotski efekti antileukemijske terapije u akutnoj mijeloidnoj leukemiji. Bilten Hematol 2004; 32 (3): 187-190 (M52, IF nema).

4. Suvajdžić N, Stevanović G, Čemerikić V, Donfrid M, Krstić M, Bogdanović A, Tomin D, Čolović M. Systemic lupus erythematosus and Burkitts lymphoma: a case report. *Haema* 2002; 5 (2): 125-129 (M53, IF nema).
5. Čolović N, Bogdanović A, Martinović-Čemerikić V, Janković G. Prognostic significance of serum immunoglobulins in B-chronic lymphocytic leukemia. *Archive of Oncology*, 2001; 9(2): 79-82 (M52, IF nema).
6. M. Čolović, V. Čemerikić, N. Čolović, A. Bogdanović. MALT limfomi. *Bilten Hematol* 2001; 29: 84-91 (M52, IF nema).
7. V. Lazarević, A. Bogdanović, V. Čemerikić Martinović, M. Čolović. Tumor necrosis factor alfa (TNF α) a necrosis mediator in metastatic disease of bone marrow and skin. *Haema* 2000; 3: 185-187 (M53, IF nema).
8. M. Čolović, G. Janković, A. Bogdanović. Oncogens and tumor supressor genes. *Bilten Hematol* 1996; 24: 69-72 (M53, IF nema).
9. G. Janković, M. Čolović, A. Bogdanović, D. Trpinac, S. Janković, O. Trpinac, S. Janošević. Geometrical statistics after Buffon applied on human genome for calculation of the total number of structural genes in the genome and lenght of physical breakpoints of DNA. *Bilten Hematol* 1995; 23: 125-128 (M53, IF nema).
10. G. Janković, A. Bogdanović, D. Trpinac, S. Janković, M. Čolović, S. Janošević. Mathematical modelling of the duration of preclinical phase of the chronic granulocytic leukemia (CGL). *Bilten Hematol* 1995; 23: 128-132 (M53, IF nema).
11. A.D. Bogdanović, M. Čolović, D. Bošković, G. Janković, Z. Rolović. Prolymphocytic leukaemia - rare type of B-lymphoproliferative disorder. *Bilten Hematol* 1995; 23: 132-135 (M53, IF nema).
12. T. Milosavljević, G. Janković, A.D. Bogdanović, M. Micev. Watermelon stomach - gastric antral vascular ectasia. *Arch Gastroenterohepatol* 1995; 14 (1-2): 32-33 (M53, IF nema).
13. A.D. Bogdanović. Niskomolekularni heparini: Sadašnjost i budućnost. *Pharmaca Iugoslavica* 1993; 31: 81-85 (M53, IF nema).
14. A.D. Bogdanović. Nozokomijalna pneumonija. Sadašnji stavovi i pregled literature. *MeMo (Medicina Moderna)* 1993; 1: 211-219 (M53, IF nema).
15. B. Mihaljević, M. Čolović, D. Cvetković, G. Janković, A. Bogdanović, V. Jovanović. Plazmocitomi centralnog nervnog sistema. *Med Istraživanja* 1994; 27: 37-41 (M53, IF nema).
16. G. Bunjevački, A. Bogdanović, M. Stajić, P. Cvetković. Kongenitalna afibrinogenemija. *Bilten Hematol Transf* 1991; 19: 117-125 (M53, IF nema).
17. N. Suvajdžić, B. Obrenović, A. Bogdanović, I. Elezović, Z. Rolović. Određivanje β -tromboglobulina i trombocitnog faktora 4 u obolelih od idiopatske trombocitopenične purpure. *Bilten Hematol* 1988; 15: 69-77 (M53, IF nema).

Radovi objavljeni u celini u zbornicima međunarodnih skupova

1. Bogdanović AD, Todorović M, Mihaljević B. Mantle cell lymphoma, chalenges and knowledge in last three decades. What we can offer to patients into Balkans? Zbornik radova 38 Kongresa hematologa Turske i 8 Balkanskog dana hematologije, Udruženje hematologa Turske, Antalija 2013, str 119-124.
2. Bogdanović A. Immunomodulatory treatment of myelodysplastic syndrome. Zbornik radova i sažetaka 18. panhelenskog sastanka hematologa i 2-og Balkanskog dana hematologije, Novembar 2007 Solun, Grčka, predavanje po pozivu, publikovano u suplementu *Haema*, 2007; 10, sup 2, 62-66.
3. A.D. Bogdanović, M. Gotić, D. Šefer, N. Suvajdžić, P. Miljić, N. Basara, Z. Riolić, V. Čemerikić Martinović, M. Peruničić, V. Jovanović, V. Đorđević, M. Denčić, J. Jovanović, D. Bošković. Diagnostic work-up protocol for Philadelphia negative myeloproliferative disorders presenting with thrombocytosis. Single center experience with protocol including spontaneous/endogenous colony assay. European myeloproliferative disorders workshop on Clinical and pathological features of Ph negative MPD. European working group on MPD. Rotterdam, May 14-16 2004. Organisers: J.J. Michiels and J. Thiele. Workshop book, p 118-119.
4. D. Šefer, A.D. Bogdanović, M. Gotić, N. Suvajdžić, D. Bošković. Diagnostic value of in vitro detection of spontaneous colonies in patients with thrombocytosis. European myeloproliferative disorders workshop on Clinical and pathological features of Ph negative MPD. European working group on MPD. Rotterdam, May 14-16 2004. Organisers: J.J. Michiels and J. Thiele. Workshop book, pp 130-131.
5. A.D. Bogdanović, G.M. Janković, V. Čemerikić Martinović, R. Strahinja, N. Suvajdžić, N. Kraguljac, O.S. Savić, M. Čolović. Lobulated and multinuclear plasma cell myeloma is aggressive form of plasma cell dyscrasia. Proceedings of the 17th International Cancer Congress, 17th ICC, Rio de Janeiro, August 1998. Monduzzi Editore Publishing, 1391-1395.
6. A.D. Bogdanović, D.P. Trpinac, G.M. Janković, V.Ž. Bumbaširević, M. Čolović. Apoptosis can be included in ultrastructural characteristics of haematopoiesis in myelodysplastic syndrome (MDS). Proceedings of the 11th European Congress on Electron Microscopy, EUREM96, Dublin 1996. Electron Microscopy 96. Edited by Committee of European Societies of Microscopy 1998, Volume 3: III-627-628.
7. M. Donfrid, G. Janković, N. Kraguljac, V. Čemerikić Martinović, A.D. Bogdanović, M. Petrović, M. Čolović. Prognostic significance of immunophenotype in mantle cell lymphoma. Proceedings of the 17th International Cancer Congress, 17th ICC, Rio de Janeiro, August 1998. Monduzzi Editore Publishing, 1363-1365.
8. M. Obradović, D. Trpinac, A.D. Bogdanović, V. Bumbaširević, G. Janković. Ultrastructural characteristics of haematopoietic cells in myelodysplastic syndrome (MDS). 13th International Congress on Electron Microscopy, Paris 1994. Proceedings ICEM 13, 1994, July 17-22nd, 1089-1090.
9. B. Ivanović, D. Avramović, M. Ostojić, M. Krstić, S. Stević, A. Bogdanović, D. Trpinac. Changes of atrial natriuretic peptide plasma levels caused by percutaneous transluminal angioplasty. Proceedings 22nd Congress of the International Society of Internal Medicine, Budapest, August 1994; pp:63-66.

Radovi objavljeni u celini u zbornicima nacionalnih skupova

1. A. Bogdanović. Problemi privatnosti u zdravstveno-medicinskim sistemima. Simpozijum Srpske Akademije nauka i umetnosti: Privatnost u digitalnom dobu: iluzija ili nacionalni izazov. Beograd 2017. Predavanje po pozivu, publikovano u celini 26-29
2. A. Bogdanović. Generički imatinib. Dve godine iskustva u Srbiji. Knjiga sažetaka 3-ćeg Kongresa hematologa Srbije, Hematološka sekcija SLD, Kragujevac 2015. Predavanje po pozivu, publikovano u celini PP12, str 34-36
3. M.Gotić, D.Leković, A.Bogdanović, P.Miljić, V.Novaković, M.Bogunović, M.Peruničić, D.Šefer, S.Bižić, V.Đorđević, J.Jovanović, M.Denčić, V.Čokić LONG TERM TREATMENT AND FOLLOW UP OF PATIENT WITH ESSENTIAL THROMBOCYTHEMIA. Zbornik

sažetaka i predavanja. Kongres hematologa Srbije i 6. Balkanski dan. Beograd 2011. Predavanje po pozivu, objavljeno u celini. PP18, str 52-54.

4. A.D. Bogdanović, V. Čemerikić Martinović, D. Trpinac, G. Janković, M. Obradović, V. Bumbaširević, M. Čolović. Morphological characteristics of hematopoiesis in myelodysplastic syndrome (MDS). Kongres patologa Jugoslavije, S. Kamenica 1998. Archive of Oncology 1998; Supp 2: 119-120.
5. V. Čemerikić Martinović, J. Stojić, A.D. Bogdanović, M. Donfrid, N. Suvajdžić, M. Sretenović, G. Milivojević, M. Čolović. The bone marrow spicules (particles): a morphological and immunocytochemical evaluation. Kongres patologa Jugoslavije, S. Kamenica 1998. Archive of Oncology 1998; Supp 2: 117-118.
6. N. Atanasijades, V. Čemerikić Martinović, J. Stojić, J. Tadić, A.D. Bogdanović, M. Čolović. Nodular amyloidosis of the lung. Case report. Kongres patologa Jugoslavije, S. Kamenica 1998. Archive of Oncology 1998; Supp 2: 72-73.
7. A.D. Bogdanović, G. Janković, R. Tomašević, N. Kraguljac, A. Novak i M. Čolović. Preliminarni rezultati primene transplantacije matičnih ćelija hematopoeze u lečenju bolesnika na Institutu za hematologiju KCS. Zbornik radova, IV Kongres Interne medicine Jugoslavije, Igalo 1997: 265-268.
8. A.D. Bogdanović, D. Trpinac, V. Bumbaširević, M. Obradović, G. Janković i M. Čolović. Apoptoza je jedna od karakteristika hematopoeze u mijelodisplastičnom sindromu. Elektronska mikroskopija u biomedicini i nauci o materijalima. Monografija 40 godina elektronske mikroskopije u Srbiji. Ur. V. Bumbaširević, Excelsior Beograd 1997, p 37-38.
9. M. Obradović, D. Trpinac, V. Čemerikić, B.D. Stefanović, A. Bogdanović, G. Janković i M. Čolović. Ultrastrukturalne u citoenzijske karakteristike leukemijskih ćelija. Elektronska mikroskopija u biomedicini i nauci o materijalima. Monografija 40 godina elektronske mikroskopije u Srbiji. Ur. V. Bumbaširević, Excelsior Beograd 1997, p 97-98.
10. D. Trpinac, M. Obradović, A.D. Bogdanović, G. Janković Ultrastructural characteristics of granulocytic lineage cells in myelodysplastic syndrome. Prvi Kongres za elektronsku mikroskopiju, Novi Sad, Knjiga radova, 1994, str 83-84.
11. D. Trpinac, M. Obradović, G. Janković, B. Stefanović, A.D. Bogdanović. Acute Lymphoblastic leukemia: ultrastructural observations. Prvi Kongres za elektronsku mikroskopiju, Novi Sad, Knjiga radova, 1994, str 9-10.

Radovi objavljeni u vidu izvoda u zbornicima međunarodnih skupova

1. Pffirmann M, Baccarani M, Saussele S, Turkina A, Faber E, Steegmann JL, Ossenkoppele G, Höglund M, Zaritskey A, Bogdanovic A, Clark R, Griskevicius L, Olsson-Strömberg U, Lejniece S, Burgstaller S, Zupan I, Colita A, Everaus H, Koskenvesa P, Labar B, Sacha T, Castagnetti F, Cervantes F, Prejzner W, Guilhot J, Hehlmann R, Hasford J, Zackova D, Hoffmann VS. The EUTOS long-term survival (ELTS) score is superior to the Sokal score for prognosis of survival probabilities of patients with chronic-phase chronic myeloid leukaemia. HemaSphere, 2018, 2(S1): 354, S811. Abstract Book, 23rd Congress of the European Hematology Association, Stockholm, 2018
2. Pffirmann M, Baccarani M, Saussele S, Faber E, Bogdanovic AD, Clark R, Hehlmann R, Hoffmann VS. The EUTOS long-term survival (ELTS) score is superior to the Sokal score for prognosis of probabilities of dying of chronic phase chronic myeloid leukaemia. ONCOLOGY RESEARCH AND TREATMENT 2018; 41 (S4):140-141
3. Kraguljac Kurtovic N, Knezevic V, Suvajdzic Vukovic N, Dragovic Ivancevic T, Jovanovic J, Bogdanovic A, Bizic Radulovic S, Djunic I, Virijevic M, Vidovic A, Bozic Nedeljkovic B, Gotic M. Immunophenotypic characteristics of acute myeloid leukemia with myelodysplasia related changes, a single institution experience. ESCCA 2017. Medjunarodni simpozijum Cytometry at the crossroads of cultures. Thessaloniki septembar 2017.
4. Lekovic D, Gotic M, Zivojinovic B, Milic N, Jovanovic J, Colovic N, Bodrozic J, Milosevic V, Bogdanovic A. Predictive Parameters for Imatinib Failure in Patients with Chronic Myeloid Leukemia (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2017), vol. 102, Suppl. 2, str. 734-734. 22nd Congress of the European Hematology Association, Madrid 2017.
5. Sefer D, Milijic P, Kraguljac-Kurtovic N, Bizic-Radulovic S, Cokic V, Bogdanovic A, Markovic D, Knezevic V, Lekovic D, Gotic M. Monitoring of Leukocyte-Platelet Aggregates and Selectin Levels in Patients with Philadelphia-Negative Myeloproliferative Neoplasms (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2017), vol. 102, Suppl. 2, str. 545-546. 22nd Congress of the European Hematology Association, Madrid 2017.
6. Jakovic Lj, Mihaljevic B, Andjelic B, Bogdanovic A, Perunicic-Jovanovic M, Bumbasirevic V. Peripheral Blood Eosinophilia Is a Good Risk Factor in Poor Prognosis Group: Advanced Hodgkin Lymphoma with Low ALC/AMC (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2016), vol. 101, Suppl. 5, 25-26. 10th International symposium on Hodgkins Lymphoma (ISHL), Keln 2016.
7. Jakovic Lj, Mihaljevic B, Andjelic B, Bogdanovic A, Perunicic-Jovanovic M, B. Dragan, Bumbasirevic V. Prognostic relevance of the lymphocyte/monocyte ratio in advanced stage Hodgkin's lymphoma: correlation with IPS and TAM. (Meeting Abstract) VIRCHOWS ARCHIV, (2015), vol. 467, Suppl. 1, str. S203. 27th European Congress of Pathology. Beograd 2015.
8. Hoffmann VS, Baccarani M, Hasford J, Lindoerfer D, Burgstaller S, Sertic D, Costeas P, Mayer J, Indrak K, Everaus H, Koskenvesa P, Guilhot J, Schubert-Fritschle G, Castagnetti F, Di Raimondo F, Lejniece S, Griskevicius L, Thielen N, Sacha T, Hellmann A, Turkina A, Zaritskey A, Bogdanovic A, Sninska Z, Zupan I, Casado LF, Simonsson B, Clark R, Saussele S, Hochhaus A, Hehlmann R. Treatment and Outcome Analysis of 2,904 Patients from the EUTOS Population Based Registry (Meeting Abstract) BLOOD, (2015), vol. 126 br. 23, str. 57th Congress of American Society of Hematology, ASH
9. Bogdanovic A, Milosevic V, Lekovic D, Djordjevic V, Jovanovic J, Fekete Dencic M. Outcome of Frontline Treatment with Generic Imatinib According to ELN 2009 Based National Guidelines. Experience from University Clinic of Hematology, Clinical Center of Serbia, Belgrade (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2015), vol. 100, Suppl. 1, str. 696-696. 20nd Congress of the European Hematology Association, Beč 2015.
10. Hoffmann VS, Baccarani M, Hasford J, Lindoerfer D, Burgstaller S, Sertic D, Costeas P, Mayer J, Indrak K, Everaus H, Koskenvesa P, Guilhot J, Schubert-Fritschle G, Castagnetti F, Di Raimondo F, Lejniece S, Griskevicius L, Thielen N, Sacha T, Hellmann A, Turkina A, Zaritskey A, Bogdanovic A, Sninska Z, Zupan I, Casado LF, Simonsson B, Clark R, Saussele S, Hochhaus A, Hehlmann R. Analysis of Treatment and Outcome data of 2,904 Patients from the EUTOS Population Based Registry (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2015), vol. 100, Suppl. 1, str. 181. 20nd Congress of the European Hematology Association, Beč 2015.
11. Todorovic Balint M, Sretenovic A, Kecman V, Antic D, Jelcic J, Bogdanovic A, Bila J, Andjelic B, Djurasinovic V, Smiljanic M, Vukovic V, Mihaljevic B. THE OCCURRENCE OF OTHER MALIGNANCIES IN PATIENTS WITH CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA. HAEMATOLOGICA, (2015), vol. 100, Suppl. 1, str. 423 20nd Congress of the European Hematology Association, Beč 2015.

12. Perunicic-Jovanovic M, Bogdanovic A, Jakovic Lj, Havelka M, Tatic S, Kraguljac N, Knezevic V, Dragovic Ivancevic T, Terzic T. Immunocytochemical diagnosis of the small B-cell neoplasms. (Meeting Abstract) Abstract Book, (2014), str. 74. 17th Meeting of the European Association for Haematopathology (EAHP), Istanbul 2014.
13. Hoffmann VS, Lindoerfer D, Thaler J, Labar B, Melanthiou F, Mayer J, Everaus H, Guilhot J, Schubert-Fritschle G, Castagnetti F, Lejniec S, Griskevicius L, Thielen N, Sacha T, Hellmann A, Turkina A, Zaritskey A, Bogdanovic A, Indrak K, Zupan I, Steegmann JL, Simonsson B, Clark R, Hoglund M, Hehlmann R, Hasford J, Baccarani M. Incidence of CML in Europe - a Comparison of 19 European Countries with US SEER Data (Meeting Abstract) BLOOD, (2014), vol. 124 br. 21, str. 56th Congress of American Society of Hematology, ASH
14. Baccarani M, Hoffmann VS, Rosti G, Castagnetti F, Saussele S, Guilhot J, Simonsson B, Steegmann JL, Mayer J, Indrak K, Turkina A, Zaritskey A, Labar B, Zupan I, Thielen N, Clark RE, Thaler J, Melanthiou F, Everaus H, Porkka K, Bogdanovic A, Schubert Fritschle G, Panagiotidis P, Masszi T, Lejniec S, Griskevicius L, Hellmann A, Prejzner W, Sacha T, Almeida A, Dyagil I, Colita A, Mihaylov G, Hehlmann R, Hasford J, Lindoerfer D. Baseline Characteristics of CML Patients Across Europe - Comparing Real-World Patients with Patient Collectives Included in Clinical Trials (Meeting Abstract) BLOOD, (2014), vol. 124 br. 21, str 3160, 56th Congress of American Society of Hematology, ASH
15. Lindoerfer D, Hoffmann VS, Rosti G, Castagnetti F, Saussele S, Guilhot J, Simonsson B, Steegmann JL, Mayer J, Indrak K, Turkina A, Zaritskey A, Labar B, Zupan I, Thielen N, Clark RE, Thaler J, Melanthiou F, Everaus H, Porkka K, Bogdanovic A, Schubert Fritschle G, Panagiotidis P, Masszi T, Lejniec S, Griskevicius L, Hellmann A, Prejzner W, Sacha T, Almeida A, Dyagil I, Colita A, Mihaylov G, Hehlmann R, Hasford J, Baccarani M. The EUTOS Population-Based Registry: Evaluation of Baseline Characteristics and First Treatment Choices of 2983 Newly Diagnosed Chronic Myeloid Leukemia (CML) Patients from 20 European Countries (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2014), vol. 99, Suppl. 1, str. 238-239. 19th Congress of the European Hematology Association, Milano 2014.
16. Hoffmann VS, Lindoerfer D, Thaler J, Labar B, Melanthiou F, Mayer J, Everaus H, Porkka K, Guilhot J, Schubert-Fritschle G, Castagnetti F, Lejniec S, Griskevicius L, Thielen N, Hellmann A, Turkina A, Zaritskey A, Bogdanovic A, Indrak K, Zupan I, Casado L, Simonsson B, Clark R, Hehlmann R, Hasford J, Baccarani M. The EUTOS Population Based Registry - Incidences of CML Across Europe (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2014), vol. 99, Suppl. 1, str. 72-72. 19th Congress of the European Hematology Association, Milano 2014.
17. Vukovic V, Antic D, Milosevic J, Kralovics R, Bogdanovic A, Dencic-Fekete M, Perunicic-Jovanovic M, Djurasinovic V, Jelcic J, Mihaljevic B. 8p11 Myeloproliferative Syndrome: Diagnostic Challenges and Pitfalls (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2014), vol. 99, Suppl. 1, str. 663-664. 19th Congress of the European Hematology Association, Milano 2014.
18. Bogdanovic A, Djordjevic V, Milosevic V, Lekovic D, Jovanovic J, Dencic-Fekete M, Early Complete Cytogenetic Response (CCGR-6M) Can Predict Long Term Outcome in Chronic Myeloid Leukemia Patients Treated by Imatinib According to European Leukemia Net Recommendations (ELN2006/2009) (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2014), vol. 99, Suppl. 1, str. 599-600. 19th Congress of the European Hematology Association, Milano 2014.
19. Lekovic D, Gotic M, Milic N, Miljic P, Bogdanovic A, Milosevic V, Mitrovic M, Cokic V, Elezovic I. A Prognostic Model to Predict Thrombosis in Essential Thrombocythemia (Meeting Abstract) HAEMATOLOGICA, (2014), vol. 99 br, Suppl. 1, str. 394-394. 19th Congress of the European Hematology Association, Milano 2014.
20. Mitrovic M, Suvajdzic N, Elezovic I, Bogdanovic A, Djordjevic V, Djunic I, Gvozdenov M, Colovic N, Virijevic M, Vidovic A, Tomin D. Risk Factors for Thrombosis in Acute Promyelocytic Leukemia (Meeting Abstract) THROMBOSIS RESEARCH, (2014), vol. 133, Suppl. S3, str. S104-S105. 23rd MLTD Biannual International Congress on Thrombosis, Valencia 2014
21. Mitrovic M, Suvajdzic N, Elezovic I, Bogdanovic A, Djunic I, Colovic N, Virijevic M, Vidovic A, Tomin D. Thrombotic events in acute promyelocytic leukemia - Single center experience (Meeting Abstract) JOURNAL OF THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS, (2013), vol. 11, Suppl. 2, str. 988-988
22. Hoffmann VS, Lindoerfer D, Pfirrmann M, Saussele S, Hochhaus A, Engel J, Guilhot J, Rosti G, Mayer J, Indrak K, Castagnetti F, Turkina A, Zaritskey A, Steegmann JL, Hellmann A, Thielen N, Cervantes F, Simonsson B, Colita A, Clark RE, Almeida A, Labar B, Marin D, Ossenkoppele G, Bogdanovic A, Dyagil I, Porkka K, O'Brien S, Griskevicius L, Panagiotidis P, Thaler J, Zupan I, Lejniec S, Everaus H, Masszi T, Melanthiou F, Hehlmann R, Hasford J, Baccarani M. CML Patients In Clinical Trials Represent Fairly Well The General Population Of CML Patients: A Comparative Analysis Of 5803 Patients From The EUTOS Registry. Blood, 2013; 122 (21): 2735. 55th Congress of American Society of Hematology, ASH
23. Ristic B, Bosnjak M, Arskin K, Mircic A, Paunovic V, Perovic V, Zivkovic V, Bogdanovic A, Bumbasirevic Z, Trajkovic V, Harhaji-Trajkovic L. INHIBITION OF AUTOPHAGY SENSITIZES L LEUKEMIC CELLS TO CYTARABINE. HAEMATOLOGICA, (2013), vol. 98 br, Suppl. 1, str. 278-278. 18th Congress of the European Hematology Association, Stockholm 2013
24. Mitrovic M, Suvajdzic N, Tosic N, Bogdanovic A, Djunic I, Sretenovic A, Vidovic A, Virijevic M, Colovic N, Kostic T, Karan-Djurasovic T, Glumac I, Spasovski V, Pavlovic S, Elezovic I, Tomin D. ADVERSE PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF FLT3 MUTATIONS IN ACUTE PROMYELOCYTIC LEUKEMIA. HAEMATOLOGICA, (2013), vol. 98 br, Suppl. 1, str. 282-282. 18th Congress of the European Hematology Association, Stockholm 2013
25. Lekovic D, Gotic M, Milic N, Vidovic A, Bogdanovic A, Milosevic V, Perunicic M, Cokic V. ADDITION OF THE DEGREE OF BONE MARROW FIBROSIS TO IPSS IN NEW SCORING SYSTEM IMPROVE PREDICTION OF SURVIVAL IN PRIMARY MYELOFIBROSIS. HAEMATOLOGICA, (2013), vol. 98 br, Suppl. 1, str. 347-347. 18th Congress of the European Hematology Association, Stockholm 2013
26. Vidovic A, Jankovic G, Tomin D, Suvajdzic N, Djunic I, Colovic N, Virijevic M, Mitrovic M, Bogdanovic A, Kurtovic N, Djordjevic V, Fekete M, Pavlovic S, Perunicic M, Mihaljevic B. BLAST CRISIS OF CHRONIC MYELOID LEUKEMIA: LABORATORY, IMMUNOPHENOTYPIC, AND CYTOGENETIC HALLMARKS AND RESPONSE TO THERAPY. HAEMATOLOGICA, (2013), vol. 98 br, Suppl. 1, str. 561-561. 18th Congress of the European Hematology Association, Stockholm 2013
27. Bogdanovic A, Milosevic V, Djordjevic V, Lekovic D, Jovanovic J, Dencic Fekete M. LOSS OF PREVIOUS COMPLETE CYTOGENETIC RESPONSE AND ABRUPT BLAST TRANSFORMATION DURING LONG TERM FOLLOW UP OF CHRONIC MYELOID LEUKEMIA PATIENTS IN CHRONIC PHASE TREATED WITH IMATINIB. HAEMATOLOGICA, (2013), vol. 98 br, Suppl. 1, str. 564-564. 18th Congress of the European Hematology Association, Stockholm 2013
28. Bosnjak M, Bogdanovic A, Markovic I, Isakovic A, Trajkovic V, Bumbasirevic V, Vilimanovich V. CHOLESTEROL SYNTHESIS INHIBITION INDUCES LEUKEMIA-SPECIFIC CYTOPROTECTIVE AUTOPHAGY VIA SUPPRESSION OF THE AKT/MTOR SIGNALING PATHWAY. HAEMATOLOGICA, (2013), vol. 98 br, Suppl. 1, str. 675-675. 18th Congress of the European Hematology Association, Stockholm 2013

29. J. Jovanovic, A. Bogdanovic, V. Djordjevic, M. Dencic-Fekete, M. Gotic. Molecular response in patients with chronic myeloid leukemia in chronic phase on long term imatinib treatment. Abstracts 2012: #12, ELN Frontiers Meeting, Myeloid Neoplasms: Approaching cure, Istanbul, Turkey, November 9-11, 2012.
30. M Mitrovic, N Suvajdzic, A Bogdanovic, N Kraguljac Kurtovic, A Sretenovic, I Elezovic, D Tomin. ISTH DIC score = 6: a new predictor of early death in acute promyelocytic leukaemia. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 0083.
31. U Urosh, M Bosnjak, A Bogdanovic, I Markovic, A Isakovic, V Trajkovic, V Bumbasirevic. Specific inhibition of cholesterol synthesis induces cytoprotective autophagy in human leukemic cells but not normal human lymphocytes. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 0909.
32. A Djordjevic, D Bogdanovic, V Jovanovic, S Dencic-Fekete, D Pantic, D Gotic. Chronic myeloid leukemia with variant Philadelphia translocation and constitutional pericentric inversion both of homologous chromosomes 9. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1312.
33. V Novakovic, A Bogdanovic, V Djordjevic, J Jovanovic, D Lekovic, M Dencic Fekete, M Gotic. Clonal evolution in Philadelphia chromosome-negative cells during imatinib mesylate therapy in Philadelphia chromosome positive chronic myeloid leukemia patients. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1329.
34. A Bogdanovic, V Novakovic, D Lekovic, V Djordjevic, M Dencic Fekete, J Jovanovic, G Jankovic, M Gotic. Is there a difference in treatment outcomes of adolescents & young adults or elderly patients with chronic myeloid leukemia? 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1333.
35. V Jovanovic, AD Bogdanovic, A Djordjevic, S Dencic-Fekete, D Gotic. Long term molecular response in imatinib treated chronic myeloid leukemia patients. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1341.
36. L Jakovic, B Mihaljevic, M Perunicic-Jovanovic, A Bogdanovic, B Andjelic, V Bumbasirevic. The prognostic significance of bcl-2, tumor associated macrophages and total lymph node involvement by neoplastic and inflammatory cells in advanced stage classical Hodgkin's lymphoma. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1401.
37. D Tomin, S Milicevic-Rasic, J Bila, A Bogdanovic, I Djunic, M Virijevic, B Andjelic, B Mihaljevic. Waldenstrom's macroglobulinemia: validation of international scoring system (IPSS). 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1580.
38. D Lekovic, M Gotic, A Bogdanovic, P Miljic, V Novakovic, M Bogunovic, M Perunicic, D Sefer, V Djordjevic, V Cokic. Analyses of risk factors predicting the thrombotic complications in long-term follow up of 207 patients with essential thrombocythemia. 17th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2012. *Haematologica Haematol J* 2012; 97, supp 1: abs 1621.
39. Petzer AL, Fong D, Lion T, Dyagil I, Masliak Z, Bogdanovic AD, Griskevicius L, Lejniece S, Goranov S, Gercheva L, Stojanovic A, Peytchev D, Tzvetkov N, Griniute R, Oucheva R, Grubinger T, Kwakkelstein M, Rancati F, Gastl GA, Wolf D. Pre-treated CML Patients in chronic phase (CP) not achieving at least a major cytogenetic remission (MCyR) after imatinib high dose (HD) induction (800 mg/day, 6 months) are at high risk of progression after dose reduction. Sub-analyses from the CELSG phase III "ISTAHIT" trial. *Onkologie*, 2011; 34: 264-264
40. M Mitrović, Z Šumarac, D Antić, A Bogdanović, I Elezović, N Suvajdžić. MARKERS OF COAGULATION ACTIVATION AND ENHANCED FIBRINOLYSIS IN GAUCHER TYPE 1 PATIENTS: EFFECTS OF ENZYME REPLACEMENT THERAPY. *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2), *Hematologica*, 2011, European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 0076
41. M. Bogunović, N. Kraguljac-Kurtović, A. Bogdanović, M. Peruničić, V. Djordjević, V. Lazarević, V. Novaković, D. Leković, M. Čolović, G. Janković, N. Suvajdžić, M. Gotić, A. Vidović, D. Tomin, I. Elezović, B. Mihaljević. Mixed phenotype acute leukemia (MPAL) according to the WHO 2008 classification-report of cases. *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2), *Hematologica*, 2011, European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 0562,
42. A.D. Bogdanović, V.M. Čemerikić Martinović, M.D. Čolović, V.Z. Bumbaširević. EARLY APOPTOTIC RESPONSE AND CLINICAL OUTCOME OF INDUCTION CHEMOTHERAPY IN PATIENTS WITH ACUTE MYELOID LEUKEMIA. PILOT TRIAL. *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2), *Hematologica*, 2011 European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 0608
43. Lj. Jaković, B. Mihaljević, A. Bogdanović, B. Andjelić, M. Peruničić Jovanović, V. Bumbaširević. The prognostic significance of specific organ involvement and the number of involved extranodal sites in advanced stage Hodgkin's lymphoma *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2): p 323, European Hematology Association Meeting 2011, London Abstr.no. 0776.
44. M Mitrović, N Suvajdžić, A Bogdanović, A Novković, A Sretenović, N Kraguljac, D Antić, I Djunić, A Vidović, N Čolović, M Virijević, V Djurašinović, I Elezović, D Tomin. EFFICACY OF PETHEMA LPA-99 PROTOCOL: A SINGLE CENTER EXPERIENCE. *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2), European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 1138
45. A Bogdanović, VŽ Bumbaširević, VA Djordjević, MD Peruničić Jovanović, N Kraguljac Kurtović, JV Jovanović, GM Janković, ND Suvajdžić Vuković, IV Elezović, MD Čolović, DI Tomin. DE NOVO ACUTE MYELOID LEUKEMIA WITH TRILINEAGE DYSPLASIA. HEMATOLOGICAL AND BIOLOGICAL FEATURES. SINGLE CENTER EXPERIENCE. *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2) European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 1144
46. VS Novaković, M Nikolić, VA Djordjević, DR Leković, A Bogdanović. SKIN REACTIONS DUE TO IMATINIB TREATMENT IN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOID LEUKEMIA (CML). *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2) European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 1221
47. A Vidović, G Janković, D Tomin, Z Mirković, N Suvajdžić-Vuković, I Djunić, M Peruničić-Jovanović, N Kraguljac, N Čolović, A Bogdanović, J Bila. LEUKEMIC TRANSFORMATION OF THE PHILADELPHIA (BCR/ABL)-NEGATIVE MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS. *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2), European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 1359
48. VS Novaković, V Djordjević, J Jovanović, S Pavlović, V Spasovski, M Peruničić Jovanović, D Leković, A Bogdanović. CHROMOSOMAL TRANSLOCATION T(15;17)(Q22;Q25) WITH PMLRARA POSITIVITY IN PATIENT WITH PRIMARY MYELOFIBROSIS (PMF). *Haematologica / the Hematology Journal* 2011: 96(s2), European Hematology Association Meeting 2011, London, abstract 1370
49. Mitrović M, Suvajdžić N, Bogdanović A, Novković A, Kraguljac N, Sretenović A, Antić D, Djunić I, Vidović A, Čolović N, Virijević M, Djurašinović V, Elezović I, Tomin D. Clinical outcome and prognosis related factor in acute promyelocytic leukemia patients treating

- with PETHEMA LPA 099 protocol (PP46). Liječ Vjesn 2011; godiste 133; (Supl. 4) Leukemia&Lymphoma East meets West, Dubrovnik 2011, abstract 109
50. Bogdanović A, Čemerikić Martinović V, Trpinac D, Čolović M, Djordjević V, Kraguljac Kurtović N, Bumbaširević V. In vivo proliferation and apoptosis of leukemic cells during induction chemotherapy in patients with acute myeloid leukemia, pilot trial., Abstracts 2011: 14, abs. 10, ELN Frontiers Meeting, Targeted therapies, clinical strategies: Focus on CML, AML and MDS, Berlin, Germany, October 7-9, 2011.
 51. Sumarac Z, Suvajdzic-Vukovic N, Mitrovic M, Ignjatovic S, Vukosavljevic D, Bogdanovic A, Petakov M, Majkic-Singh N. Hemostasis Abnormalities in Patients with Gaucher Disease (Meeting Abstract) CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE, (2011), vol. 49 br. , Suppl. Suppl. 1, str. S512-S512
 52. Risimić D, Radosavljević A, Milenković S, Kosanović Jaković N, Jakšić V, Bogdanović A. Retrobulbar neuritis as side effect of Exjade. Book of abstracts, ISOPT Clinical. The International symposium on ocular pharmacologz and therapeutics. Decembar 2011, Beč, Austrija, str 93.
 53. Jaković LR, Mihaljević B, Peruničić Jovanović M, Bogdanović A, Bumbaširević V. Predictive value of tumor burden combined with molecular, histomorphological and clinical parametres in advanced stage classical hodgkin lymphoma. Annals of Oncology; 2011: Vol 24 (Suppl 2), iv214. Abstract No 410 11th International Conference on Malignant Lymphoma, 15-18 June 2011, Lugano, Switzerland.
 54. Jaković LR, Mihaljević B, Peruničić Jovanović M, Bogdanović A, Bumbaširević V. Clinical relevance of histological variables in advanced classical Hodgkin lymphoma. Annals of Oncology; 2011: Vol 24 (Suppl 2), IV214. Abstract No 411 11th International Conference on Malignant Lymphoma, 15-18 June 2011, Lugano, Switzerland.
 55. Jaković LR, Mihaljević B, Anđelić B, Peruničić Jovanović M, Bogdanović A, Bumbaširević V Prognostic significance of combined molecular and clinical parametres in advanced classical Hodgkin lymphoma. Annals of Oncology; 2011: Vol 24 (Suppl 2), IV214. Abstract No 412, 11th International Conference on Malignant Lymphoma, 15-18 June 2011, Lugano, Switzerland.
 56. A Petzer, D Wolf, D Fong, T Lion, I Dyagil, Z Masliak, A Bogdanović, L Griskevicius, S Lejniece, S Goranov, L Gercheva, A Stojanovic, D Peytchev, N Tzvetkov, R Griniute, R Oucheva, T Grubinger, M Kwakkelstein, F Rancati, G Gastl. High dose imatinib induction (800 mg/day, 6 months) induces significantly higher cytogenetic and molecular responses in pre-treated chronic phase CML phase III CELSG 'ISTAHIT' trial - first results. 15th Congress of the European Hematology Association, Barcelona 2010. Haematologica Haematol J 2010; 95, supp 2: abs 0133.
 57. V Čokić, S Mojsilović, V Milošević, N Kraguljac-Kurtović, A Bogdanović, G Jovčić, P Milenković, M Gotić, C Noguchi, A Schechter. Gene expression profile of hematopoietic progenitor cells vs. granulocytes in chronic myeloid leukemia. 15th Congress of the European Hematology Association, Barcelona 2010. Haematologica Haematol J 2010; 95, supp 2: abs 0799.
 58. Bogdanović A, V. Čemerikić Martinović, M Čolović, V. Bumbaširević. Proliferation of acute myeloid leukemic cells measured by Ki-67 and PCNA expression. 15th Congress of the European Hematology Association, Barcelona 2010. Haematologica Haematol J 2010; 95, supp 2: abs 1200.
 59. V Milošević, M Bogunović, S Janković, D Antić, D Tomin, M Todorović, N Kraguljac Kurtović, M Peruničić Jovanović, A Bogdanović, B Mihaljević, M Gotić. The efficacy of fludarabine and cyclophosphamide combination in untreated vs pretreated patients with B-cell chronic lymphocytic leukemia. 15th Congress of the European Hematology Association, Barcelona 2010. Haematologica Haematol J 2010; 95, supp 2: abs 1297.
 60. A Bogdanović, V Djordjević, V Milošević, J Jovanović, M Mitrović, M. Denčić Fekete, B Todorčić-Živanović, G Janković, M Gotić, D Bošković. Imatinib in clinical practice in treatment of patients with CML. Tesults of large cohort from single university center in southern Europe. 15th Congress of the European Hematology Association, Barcelona 2010. Haematologica Haematol J 2010; 95, supp 2: abs 1320.
 61. V Milošević, A Bogdanović, V Djordjević, M Denčić Fekete, B Mihaljević, M Gotić. Imatinib mesylate induced hepatotoxicity in patients with chronic myeloid leukemia (CML). 15th Congress of the European Hematology Association, Barcelona 2010. Haematologica Haematol J 2010; 95, supp 2: abs 1350.
 62. Petzer AL, Fong D, Lion T, Dyagil I, Masliak Z, Bogdanovic AD, Griskevicius L, Lejniece S, Goranov S, Gercheva L, Stojanovic A, Peytchev D, Tzvetkov N, Griniute R, Oucheva R, Grubinger T, Kwakkelstein M, Rancati F, Gastl GA, Wolf D. Significantly higher and more rapid cytogenetic and molecular responses can be achieved in pre-treated chronic phase CML patients with high doses of Imatinib as induction therapy (800 mg/day, 6 months) - final results of a Phase III CELSG CML11 "ISTAHIT" trial. Onkologie, 2010; 33: 83-83 (Meeting Abstract)
 63. Petzer AL, Fong D, Lion T, Dyagil I, Masliak Z, Bogdanovic AD, Griskevicius L, Lejniece S, Goranov S, Gercheva L, Stojanovic A, Peytchev D, Tzvetkov N, Griniute R, Oucheva R, Grubinger T, Kwakkelstein M, Rancati F, Gastl GA, Wolf D. High Dose Imatinib Induction Therapy (800 mg/day, 6 Months) In Pre-Treated Chronic Phase CML Patients Improves Cytogenetic and Molecular Responses but Does Not Improve Overall and Progression Free Survival. Final Results of the CELSG Phase III CML11 "ISTAHIT" trial. Blood, 2010; 116 (21): 934-935 (Meeting Abstract) American Society of Hematology Meeting Orlando Florida
 64. L. Jaković, B. Mihaljević, M. Peruničić Jovanović, A. Bogdanović, V. Bumbaširević. The prognostic profile and the outcome of patients with extranodal Hodgkin's lymphoma. 14th Congress of the European Hematology Association, Berlin 2009. Haematologica Haematol J 2009; 94, supp 2: abs 1659.
 65. V. Violeta, A. Bogdanović, S. Janković, B. Andjelić, A. Sretenović, B. Mihaljević. Prognostic profile in the patients with BALT (bronchus-associated lymphoid tissue) lymphoma. 14th Congress of the European Hematology Association, Berlin 2009. Haematologica Haematol J 2009; 94, supp 2: abs 1722.
 66. AD. Bogdanović, M. Čemerikić Martinović, MD. Jovanović Peruničić, MN. Bogunović, 1 B. Milenković, M. Pavlović, L. Medenica, P. Kendereski, R. Čolović, DP. Mandarić, MD. Čolović. Multifocal Langerhans cell histiocytosis in adults. Single center experience. 13th Congress of the European Hematology Association, Copenhagen 2008. Haematologica Haematol J 2008; 93, supp 1: abs 0056.
 67. N. Kraguljac Kurtović, V. Stanojević, A. Bogdanović, T. Dragović-Ivančević, B. Mihaljević, M. Gotić. Chronic large granular lymphocyte lymphoproliferative disorders (lgL-ld)- immunophenotypic characteristics. Single center experience. 13th Congress of the European Hematology Association, Copenhagen 2008. Haematologica Haematol J 2008; 93, supp 1: abs 1312.
 68. V. Milošević, A. Bogdanović, S. Janković, A. Sretenović, B. Anđelić, M. Peruničić-Jovanović, Lj. Jaković, M. Virjević, M. Bogunović, D. Bošković, M. Petrović, B. Mihaljević. Mono chemotherapy with chlorambucil at patients with bronchial-associated lymphoid tissue (BALT) lymphoma. 13th Congress of the European Hematology Association, Copenhagen 2008. Haematologica Haematol J 2008; 93, supp 1: abs 1444.

69. Jaković LJR, Mihaljević BS, Peruničić Jovanović MD, Bogdanović AD, Bošković D, Bumbaširević VŽ. Expression of Ki67, Bcl-2 and Bax in classical Hodgkin's lymphoma. Correlation with International Prognostic Score. Proceedings Apoptosis World 2008. From mechanisms to application. Luxembourg, Januar 2008, poster IX, 26, str 252
70. Bogunović M, Bogdanović AD, Kraguljac-Kurtović N, Đordjević VR, Lazarević VLj, Čolović M, Janković GM, Gotić MD. Biphenotypic and bilineal acute leukemia: report of 14 cases, Blood Reviews, 2007; 21: S107-S108 (Meeting Abstract)
71. Lj. Jaković, B. Mihaljević, M. Peruničić Jovanović, V. Čemerikić Martinović, A. Bogdanović, T. Kravić, B. Anđelić, D. Bošković, V. Bumbaširević. Prognostic significance of Ki67 and clinical parameters in classical Hodgkins lymphoma. 11th Congress of the European Hematology Association, Amsterdam 2006. Haematologica Haematol J 2006; 91, supp 1: abs 1391.
72. A.D. Bogdanović, DP Trpinac V. Čemerikić Martinović, M. Čolović, D. Bošković, VZ Bumbaširević. Spontaneous apoptosis in neoplastic myeloid disorders. 18th International symposium on morphological sciences. Abstract book, Serbian Academy of Sciences and Arts, Belgrade, SCG, June 5-8, 2005, abs 17.
73. M. Sretenović, I. Elezović, P. Kovačević, A. Bogdanović, M. Petrović, D. Bošković. Quality of life during therapy for aggressive Non Hodgkins lymphoma in patients with different age. 9th Congress of the European Hematology Association, Geneva 2006. Haematol J 2004; 5, supp 2: abs 814.
74. M. Sretenović, I. Elezović, P. Kovačević, A. Bogdanović, M. Petrović, D. Bošković. Quality of life during therapy for aggressive Non Hodgkins lymphoma in patients with different age. 9th Congress of the European Hematology Association, Geneva 2006. Haematol J 2004; 5, supp 2: abs 814.
75. N. Kraguljac, K. Krtolica. M. Dragić, N. Suvajdzic, A. Bogdanović, D. Tomin, M. Gotić, D. Bošković. Detection of methylation pattern of P15INK4B tumor suppressor gene in acute leukemias and Non Hodgkin lymphomas. 9th Congress of the European Hematology Association, Geneva, Switzerland, 2004. Haematol J 2004; 5, supp 2: abs 885.
76. AD. Bogdanović, V M. Čemerikić Martinović, MD. Čolović, D. Bošković. Changes of apoptotic index during treatment of acute myeloid leukemia. Book of abstracts. Erasmus workshop on molecular therapeutics in acute leukemia. Rotterdam, September 12-13, 2003, p 136.
77. D. Antić, Lj. Jaković, D. Tomin, V Čemerikić Martinović, A. Vidović, G. Milivojević, N. Suvajdzic, V. Lazarević, A. Bogdanović, M. Sretenović, N. Milić, D. Bošković. Clinical, hematological and laboratory findings in patients with solid tumour metastasis in bone marrow. 8th Congress of the European Hematology Association, Lyon, France, 2003. Haematol J 2003; 4, supp 2: abs 125.
78. O. Marković, D. Marisavljević, V. Čemerikić, N. Suvajdzic, A. Bogdanović, M. Peruničić, M. Čolović. Proliferative activity of myeloma cells measured with Ki67. Correlation with clinical and histological features. 8th Congress of the European Hematology Association, Lyon, France, 2003. Haematol J 2003; 4, supp 2: abs 537.
79. O. Marković, D. Marisavljević, V. Čemerikić, M. Peruničić, D. Tomin, N. Suvajdzic, A. Bogdanović, M. Čolović. Expression of cyclin D1 in newly diagnosed multiple myeloma. iological and clinical significance. 8th Congress of the European Hematology Association, Lyon, France, 2003. Haematol J 2003; 4, supp 2: abs 538.
80. V. Čemerikić, M. Gotić, M. Peruničić Jovanović, D. Tomin, B. Mihaljević, J. Bila, A. Bogdanović, D. Bošković. CD44 expression in hairy cell leukemia after treatment with cladribine. 8th Congress of the European Hematology Association, Lyon, France, 2003. Haematol J 2003; 4, supp 2: abs 632.
81. AD. Bogdanović, DP Trpinac, M. Obradović, VM Čemerikić Martinović, MD Čolović, D. Bošković, VZ Bumbaširević. Differences in apoptotic index between myelodysplastic syndrome, primary and secondary acute myeloid leukemia. 8th Congress of the European Hematology Association, Lyon, France, 2003. Haematol J 2003; 4, supp 2: abs 685.
82. AD. Bogdanović, DP Trpinac, M. Obradović, VM Čemerikić Martinović, VZ Bumbaširević. Cellular Budding or pseudoplatelet formation in acvute leukemia and myelodysplastic syndrome. 8th Congress of the European Hematology Association, Lyon, France, 2003. Haematol J 2003; 4, supp 2: abs 686.
83. VM Čemerikić Martinović, B. Mihaljević, R. Jančić Nedeljkov, S. Janković, G. Milivojević, AD. Bogdanović, M. Peruničić, Lj. Jaković, M Petrović. Pretreatment prognostic relevance of Bcl-6, Caspase 3, PARP, Vascular endothelial growth factor (VEGF) expression and international index in diffuse large B cell lymphoma. 8th International Conference on malignant lymphoma, Lugano, Switzerland, 2002. Ann Oncol 2002; 13, supp 2: abs 537.
84. N. Suvajdzic, R. Pandurović, Z. Rajić, R. Milošević, V. Lazarević, A. Bogdanović, M. Donfrid, G. Bogdanović, R. Tomašević, I. Elezović, M. Čolović, D. Bošković. Thrombotic thrombocytopenic purpura: a report of 29 cases. 7th Congress of the European Hematology Association, Florence, Italy, 2002. Haematol J 2002; 3, supp 1: abs 287.
85. K. Krtolica. N. Kraguljac, M. Dragić, A. Bogdanović, V. Čemerikić, N. Suvajdzic, V. Lazarević, M. Gotić, M. Čolović, B. Dimitrijević, D. Bošković. Methylation status of promoter region of the O6-methylguanine-DNA methyltransferase gene in acute leukemias and Non Hodgkin lymphomas. 7th Congress of the European Hematology Association, Florence, Italy, 2002. Haematol J 2002; 3, supp 1: abs 492.
86. V. Čemerikić Martinović, M. Gotić, M. Peruničić, V. Vučinić, D. Tomin, A. Bogdanović, D. Bošković. Bone marrow angiogenesis, CD44 and cyclin D1 expression in hairy cell leukemia. 7th Congress of the European Hematology Association, Florence, Italy, 2002. Haematol J 2002; 3, supp 1: abs 915.
87. V. Čemerikić Martinović, Lj. Jaković, D. Tomin, D. Antić, M. Peruničić, G. Janković, M. Gotić, V Lazarević, J. Bila, M. Bogunović, A. Bogdanović, D. Marisavljević, O. Marković, D. Bošković. Prognostic impact of bone marrow angiogenesis in idiopathic myelofibrosis. 7th Congress of the European Hematology Association, Florence, Italy, 2002. Haematol J 2002; 3, supp 1: abs 1027.
88. N. Kraguljac, D. Marisavljević, A. Bogdanović, N. Suvajdzic, M. Čolović, D. Bošković. Flow cytometric analysis of surface antigen expression in myelodysplastic syndromes. 7th Congress of the European Hematology Association, Florence, Italy, 2002. Haematol J 2002; 3, supp 1: abs 1360.
89. D Šefer, D. Marisavljević, Z. Rolović, M. Čolović, A. Bogdanović, N. Suvajdzic, D. Bošković. Biological significance of abnormal in vitro colony growth in patients with myelodysplastic syndromes. 7th Congress of the European Hematology Association, Florence, Italy, 2002. Haematol J 2002; 3, supp 1: abs 1454.
90. N. Čolović, A Bogdanović, P. Miljić, N. Suvajdzic, M. Čolović. CNS involvement in acute promyelocytic leukemia: report of two cases. Joint International Congress on APL and Differentiation therapy. Programme and Abstract Book. Rome 2001. P2.2.
91. M. Čolović, D. Šefer, P. Miljić, A Bogdanović, N. Čolović, N. Suvajdzic. In vitro sensitivity of leukemic progenitors to tiazofurin in refractory acute myeloid leukemia and blast crisis of chronic myeloid leukemia. Joint International Congress on APL and Differentiation therapy. Programme and Abstract Book. Rome 2001. P1.5.

92. AD Bogdanović, B. Obrenović Kirčanski, M. Stojanov, G. Nikolić, Z. Rolović. Effects of contrast agents on platelet activation during coronarography in patients with unstable angina pectoris. 6th Meeting European Hematology Association, Frankfurt 2001. *Haematol J* 2001; 1, supp 1: abs 654.
93. D. Šefer, AD. Bogdanović, N. Suvajdzic and M. Čolović. Comparison of in vitro efficacy of tiazofurin in chronic myeloid leukemia-blast crisis and acute myeloid leukemia patients. 6th Meeting European Hematology Association, Frankfurt 2001. *Haematol J* 2001; 1, supp 1: abs 269.
94. N. Kraguljac, D. Marisavljević, A. Bogdanović, M. Pantić, G. Janković, N. Suvajdzic, V. Djordjević, I. Elezović, D. Bošković, V. Čemerikić and M. Čolović. Immunologic, cytogenetic and clinical profile of minimally differentiated acute myeloid leukemia (AML M0). 6th Meeting European Hematology Association, Frankfurt 2001. *Haematol J* 2001; 1, supp 1: abs 402.
95. M. Sretenović, V. Čemerikić, A. Bogdanović, I. Elezović, D. Bošković and M. Petrović. Treatment of aggressive Non-Hodgkin lymphoma with CHOP and more intensive regimens. 6th Meeting European Hematology Association, Frankfurt 2001. *Haematol J* 2001; 1, supp 1: abs 515.
96. AD Bogdanović, MD Čolović, DP Trpinac, GM Janković, D. Babić, VM Čemerikić, M. Obradović and VŽ Bumbaširević. Apoptotic prognostic score system-possible prognostic significance of apoptotic index in patients with MDS. 5th Meeting European Hematology Association, Birmingham 2000. *Haematol J* 2000; 1, supp 1: abs 310.
97. MD Čolović, AD Bogdanović, MD Donfrid, GM Janković, ND Suvajdzic, M. Bogunović. Therapy with 3+7, ADE and MAE schedule with and without HiDAC postremission therapy. Single study experience. 5th Meeting European Hematology Association, Birmingham 2000. *Haematol J* 2000; 1, supp 1: abs 403.
98. MD Čolović, VM Čemerikić, NR Čolović, GM Janković, P. Milijic, N. Kraguljac, M. Donfrid, AD Bogdanović. Prognostic factors and clinicopathologic features of low grade non-Hodgkin's lymphomas. 5th Meeting European Hematology Association, Birmingham 2000. *Haematol J* 2000; 1, supp 1: abs 705.
99. M. Donfrid, GM Janković, VM Čemerikić, N. Kraguljac, N. Suvajdzic, AD Bogdanović, M. Petrović, MD Čolović. CD25 and lambda expression in mantle cell lymphoma. 5th Meeting European Hematology Association, Birmingham 2000. *Haematol J* 2000; 1, supp 1: abs 676.
100. N. Kraguljac, D. Marisavljević, D. Bošković, AD Bogdanović, N. Suvajdzic, N. Miletić, MD Čolović. CD34 antigen expression in myelodysplastic syndromes. 5th Meeting European Hematology Association, Birmingham 2000. *Haematol J* 2000; 1, supp 1: abs 299.
101. D. Marisavljević, Z. Rolović, D. Bošković, MD Čolović, AD Bogdanović, I. Elezović, D. Tomin, M. Gotić, N. Suvajdzic, M. Pantić. Risk assessment in primary myelodysplastic syndromes: validation of Hannover score. 5th Meeting European Hematology Association, Birmingham 2000. *Haematol J* 2000; 1, supp 1: abs 309.
102. AD Bogdanović, DP Trpinac, GM Janković, VM Čemerikić, V. Bumbaširević, and MD Čolović. Can we include apoptotic index in prognostic scores in patients with MDS. 10th European Cancer Conference. ECCO 10 Vienna 1999. *Eur J Cancer* 1999; 35, supp 1: abs 1354.
103. MD Čolović, AD Bogdanović, GM Janković, D. Tomin, N. Kraguljac, A. Novak, D. Bošković. Long term follow-up of treatment of adult acute lymphoblastic leukemia with two protocols LALA87 and YUALL. Single center experience. 10th European Cancer Conference. ECCO 10 Vienna 1999. *Eur J Cancer* 1999; 35, supp 1: abs 1361.
104. AD Bogdanović, GM Janković, MD Donfrid, M. Bogunović, ND Suvajdzic, Z. Rajić, A. Vidović, VM Čemerikić, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Nedeljković, MD Čolović. Do elderly patients with acute myeloid leukemia have benefits from standard intensive induction chemotherapy? 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0611.
105. MD Čolović, N. Kraguljac, AD. Bogdanović, S. Janković, M. Donfrid, N. Djurić, VM. Čemerikić, V. Jovanović, M. Petrović, D. Bošković and GM Janković. Prognostic significance of immunophenotype markers in B-chronic lymphocytic leukaemia. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0093.
106. MD. Donfrid, N. Kraguljac, AD. Bogdanović, ND. Suvajdzic, D. Tomin, D. Bošković, VM Čemerikić, GM Janković and MD Čolović. Prognostic significance of immunophenotype markers in B-type adult acute lymphoblastic leukaemia. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0021.
107. N. Kraguljac, A. Bogdanović, G. Janković, M. Donfrid, D. Tomin, N. Miletić, M. Čolović. Immunological characterisation of adult T-cell acute lymphoblastic leukemias: a single institution study. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0022.
108. MD Čolović, GM Janković, AD Bogdanović, MD Donfrid, M. Bogunović, ND Suvajdzic, VM Čemerikić, V. Jovanović, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Nedeljković. Analysis of treatment outcome of patients with hypoplastic acute myeloid leukemia. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0610.
109. D. Šefer, A.D. Bogdanović, N.D. Suvajdzic, V. Djordjević and M. Čolović. Spontaneous growth of erythroid progenitors in patients with severe sideropenic anemia. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0212.
110. MD. Donfrid, GM Janković, VM Čemerikić, N. Kraguljac, ND. Suvajdzic, AD. Bogdanović, M. Petrović, MD Čolović. Clinical and biological analyses of mantle cell lymphoma. Single institution study. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0067.
111. ND. Suvajdzic, D. Marisavljević, M. Pantić, V. Djordjević, A. Novak, AD. Bogdanović, GM Janković, D. Bošković, MD Čolović. Cytogenetic analysis of de novo acute myeloid leukemia with trilineage myelodysplasia. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0619.
112. V. Čemerikić-Martinović, J. Stojić, M. Micev, Z. Latković, A. Bogdanović, M. Donfrid, D. Tomin, B. Mihaljević, G. Milivojević, S. Janković, M. Petrović, M. Čolović. Mucosa-associated lymphoid tissue lymphomas. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0074.
113. V. Čemerikić-Martinović, J. Stojić, M. Micev, Z. Latković, A. Bogdanović, M. Donfrid, D. Tomin, B. Mihaljević, G. Milivojević, S. Janković, M. Petrović, M. Čolović. Primary extranodal non Hodgkin's lymphomas. 4th Meeting European Hematology Association, Barcelona 1999. *Hematologica* 1999; 84: abs PO-0075.
114. M.D. Čolović, G.M. Janković, A.D. Bogdanović, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Kraguljac, D. Šefer and A. Novak. Mobilization and collection of peripheral blood stem cells using only G-CSF. Single institution limited experience. 23rd Meeting of European Group for Bone Marrow Transplantation (EBMT), Hamburg 1999. *Bone Marrow Transplantation* 1999; 23, Supp. 1: abs 716.
115. AD Bogdanović, GM. Janković, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Kraguljac, M. Bogunović, M. Andolina and M.D. Čolović. Late occurrence of acute GvHD in patient transplanted with allogeneic PBSCT graft. 23rd Meeting of European Group for Bone Marrow Transplantation (EBMT), Hamburg 1999. *Bone Marrow Transplantation* 1999; 23, Supp. 1: abs 295.

116. D. Šefer, A.D. Bogdanović, N.D. Suvajdžić, V. Djurdjević, V. Pavlović Kentera and M. Čolović. Reversible endogenous growth of erythroid progenitors in patients with severe sideropenic anemia. 28th Annual Meeting of International Society for Experimental Hematology (ISEH'99), Monte Carlo 1999. *Exp Hematol* 1999; 27, supp 1: abs 215.
117. M. Čolović, A. Bogdanović, N. Kraguljac, S. Janković, M. Donfrid, N. Djurić, V. Čemerikić Martinović, V. Jovanović, M. Petrović, D. Bošković, G. Janković. Prognostic significance of degree of CD23 positivity in B-cell chronic lymphocytic leukemia and small lymphocytic lymphoma. 7th International Conference on Malignant Lymphoma, Lugano 1999. *Ann Oncol* 1999; 10, supp 3: abs 456.
118. S. Janković, V. Čemerikić Martinović, A. Bogdanović, B. Mihaljević, G. Milivojević, R. Jančić Nedeljkov, M. Čolović, M. Petrović. Apoptosis and proliferation in refractory Hodgkin's disease. 7th International Conference on Malignant Lymphoma, Lugano 1999. *Ann Oncol* 1999; 10, supp 3: abs 558.
119. M. Petrović, V. Čemerikić Martinović, J. Stojišić, A. Bogdanović, G. Milivojević, S. Janković, M. Sretenović, B. Mihaljević, R. Strahinja, R. Jančić, M. Čolović. The bone marrow particles in the staging of lymphomas. 7th International Conference on Malignant Lymphoma, Lugano 1999. *Ann Oncol* 1999; 10, supp 3: abs 295.
120. V. Čemerikić Martinović, J. Stojišić, M. Ercegovac, R. Jaković, I. Paunović, A. Bogdanović, D. Tomin, G. Milivojević, S. Janković, M. Petrović, M. Čolović. Castleman's disease associated with malignant tumors. 7th International Conference on Malignant Lymphoma, Lugano 1999. *Ann Oncol* 1999; 10, supp 3: abs 670.
121. D. Šefer, D. Marisavljević, A. Bogdanović, S. Andrejević, D. Bošković, N. Suvajdžić, M. Čolović. Circulating Interleukin-6 (IL-6) in patients with myelodysplastic syndromes. 5th International Symposium on Myelodysplastic syndromes, Prague 1999. *Leuk Res* 1999; 23, supp 1: S27 (78).
122. N. Suvajdžić, D. Marisavljević, M. Pantić, V. Djurdjević, A. Novak, A. Bogdanović, G. Janković, D. Bošković, M. Čolović. Cytogenetic analysis of acute myeloid leukemias resulting from transformation of myelodysplastic syndrome in comparison with de novo acute leukemia with trilineage myelodysplasia. 5th International Symposium on Myelodysplastic syndromes, Prague 1999. *Leuk Res* 1999; 23, supp 1: S11 (26).
123. A. Bogdanović, D. Tomin, N. Suvajdžić, G.M. Janković, D. Bošković, M. Donfrid, A. Vidović, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Kraguljac, A. Novak, M. Pantić, MD Čolović. Long term follow-up of the adults with acute lympho-blastic leukaemia treated by conventional and intensive consolidation. 3rd Meeting European Hematology Association, Amsterdam 1998. *Br J Hematol* 1998; 102, 1: abs P-0916.
124. AD. Bogdanović, D.P. Trpinac, G.M. Janković, V.M. Čemerikić, V. Bumbaširević, and M.D. Čolović. Prognostic significance of apoptotic index in patients with myelodysplastic syndrome and comparison to other prognostic scores. 3rd Meeting European Hematology Association, Amsterdam 1998. *Br J Hematol* 1998; 102, 1: abs P-1356.
125. N. Suvajdžić, M. Donfrid, A.D. Bogdanović, M. Pantić, N. Kraguljac, A. Novak, M. Čolović. Immunophenotype and cytogenetic features in acute myelofibrosis. 3rd Meeting European Hematology Association, Amsterdam 1998. *Br J Hematol* 1998; 102, 1: abs P-0418.
126. M. Donfrid, G. Janković, N. Kraguljac, V. Čemerikić, A. Bogdanović, M. Čolović. Prognostic significance of immunophenotype in mantle cell lymphoma. 3rd Meeting European Hematology Association, Amsterdam 1998. *Br J Hematol* 1998; 102, 1: abs P-0486.
127. M. Gotić, Z. Rolović, J. Marinković, N. Radošević, N. Kraguljac, A. Bogdanović, D. Bošković. Analysis of prognostic variables in hairy cell leukemia and their influence on prognosis and initial therapy. 3rd Meeting European Hematology Association, Amsterdam 1998. *Br J Hematol* 1998; 102, 1: abs P-0783.
128. D. Vugdelić, R. Pandurović, R. Milošević, A. Bogdanović, M. Čolović. Hemophilic pseudotumors and splenic rupture in severe hemophilia A: Report of three cases. 23rd International Congress of World Federation of Hemophilia. The Hague 1998. *Haemophilia* 1998; 4, 3: abs 250.
129. AD. Bogdanović, D.P. Trpinac, G.M. Janković, V.Ž. Bumbaširević, M.D. Čolović. The possible role of apoptosis in myelodysplastic syndrome. 2nd Meeting European Hematology Association, Paris 1996. *Br J Haematol* 1996; 93, supp 2: abs 245.
130. N. Suvajdžić, A. Bogdanović, D. Tomin, G. Janković, N. Kraguljac, N. Radošević, M. Čolović. Immunophenotype of adult acute lymphoblastic leukemia and outcome with two different protocols. Book of abstracts. 13th Congress of International Society of Haematology, Istanbul, Turkey, Sept 3-8, 1995, abs 527.
131. M. Čolović, G. Janković, A. Bogdanović, D. Tomin, D.Bošković, N.Suvajdžić, N. Kraguljac, A. Novak, S. Janošević. Some prognostic factors and treatment outcome in adults with acute lymphoblastic leukemia treated with two different protocols. Book of abstracts. 13th Congress of International Society of Haematology, Istanbul, Turkey, Sept 3-8, 1995, abs 528.
132. D. Tomin, A. Bogdanović, G. Janković, A. Novak, N. Suvajdžić, D. Bošković, M. Čolović. Cytogenetic analysis in adult acute lymphoblastic leukemia: relation to prognosis. Book of abstracts. 13th Congress of International Society of Haematology, Istanbul, Turkey, Sept 3-8, 1995, abs 830.
133. G.M. Janković, M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, D.P. Trpinac, S. Janković, O. Trpinac, S. Janošević. The Buffon's needle statistics and calculation of the DNA mutation rate (per base pair and per locus), and estimation of the total number of structural genes in human genome. 50th Session of ISI, Beijing 1995, *Bulletin International Statistical Institute*; 1995: 551-552.
134. N. Kraguljac, S. Vučković, D. Tomin, A. Bogdanović, N. Radošević, G. Janković, M. Čolović, D. Bošković, Z. Rolović. CD34 Antigen expression on adult acute lymphoblastic leukemia (ALL). 1st Balkan Immunol. Conf., Belgrade 1995. Book of abstracts 1995. p 23.
135. Z. Penezić, M. Drezgić, S. Vujović, A.D. Bogdanović, B. Z. Beleslin, O. Kontić. The impact of obesity on insulin sensitivity in the polycystic ovary syndrome (PCOS). 4th World Congress of Gynecological Endocrinology, Madonna di Campiglio, Italy, 1995. Book of abstracts, 1995: abs P65.
136. N. Suvajdžić, A.D. Bogdanović, R. Milošević, A. Vidović, N. Nedeljković, G. Bogdanović, R. Tomašević, G. Janković, M. Čolović. Effets thérapeutiques des derives sanguins chez patients adultes atteints des leucemies aigues et traites suivant les protocoles francais 01AM86 (LMA) et LALA87 (LLA) dans les periodes de 1988-1990 (A) et de 1991-1993 (B). 1er Congres de la Societe Francaise de Transfusion Sanguine, XVII Congres National de la Societe de Transfusion Sanguine, Anger, juin 1994. Book of abstracts SFTS, P-8-5.(p 125).
137. M.D. Čolović, G.M. Janković, N.D. Suvajdžić, A.D. Bogdanović, N. Antonijević, N. Mišević. Treatment of acute hypoplastic myeloid leukemia with low-dose Cytarabine, Hydroxyurea and Calcitrol. 25th. Congres of International Society of Hematology, Cancun, 1994. *La Rev Invest Clinica* 1994 (april), supp: abs 380.
138. Z. Rolović, N. Basara, M. Gotić, A. Bogdanović. Spontaneous megakaryocyte and erythrocyte colony formation still persists after hematological remission in essential thrombocythemia. 12th. Meeting of the International Society of Haematology, Vienna, Sept. 1993. Book of Abstracts 1993 abs 436.

139. M.D. Čolović, G.M. Janković, A.D. Bogdanović. Calculation of the "probabilistic" location of the haemochromatosis gene (h-allele) with respect to the HLA A locus. 1st Meeting of the European Haematology Association, Brussels, 1994, Br J Haematol 1994, 87 (June), supp 1: p195, abs 760.
140. N. Nedeljković, S. Mitrović, M. Antić, I. Maslovarić, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Tijanić, G. Ćuk, M. Petrović, A. Bogdanović, N. Suvajdžić, M. Čolović, S. Tadić, Z. Trajković, Z. Dragojlović, D. Mitrović. Substitutional platelet concentrates treatment of patients with acute leukemia. 23rd Congress of International Society of Blood Transfusion, Amsterdam 1994, Vox Sang 1994; 67, S2-94: abs 392.
141. M.D. Čolović, G.M. Janković, N. Suvajdžić, N. Mišević, A. Mihel, A. Bogdanović, R. Čolović, R. Dotlić. The platelet count and acid phosphatase activity in the bone marrow aspirates and the peripheral blood of patients with idiopathic thrombocytopenic purpura (ITP). 14th Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis, New York, July 1993. Thromb Haemostas 1993; 69 (6): abs 575.

Radovi objavljeni u vidu izvoda na nacionalnim skupovima (objavljeni u časopisima ili knjigama sažetaka)

1. Čolović N, Leković D, Bogdanović A, Miljić P, Gotić M. Akutna mijeloblastna leukemija posle lečenja leukemije vlasastih ćelija kladribinom. Zbornik sažetaka 17. Kongres internista Srbije, jun 2017.
2. J. Vukićević, A. Bogdanović, M. Denčić Fekete, V. Đorđević, J. Jovanović, V. Čemerikić, M. Peruničić Jovanović, D. Tomin. Mijelodisplastični sindrom sa izolovanom delecijom hromozoma 5 (5q- sindrom): kliničko-laboratorijske odlike i rezultati lečenja. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt OP01, str 111
3. Lj. Jaković, A. Bogdanović, N. Kraguljac Kurtović, V. Đorđević, V. Stanojević, M. Denčić Fekete, T. Dragović, J. Jovanović, M. Peruničić Jovanović, N. Tošić, N. Suvajdžić Vuković, D. Tomin, M. Gotić, B. Mihaljević. Objedinjeni izveštaj dijagnostičkog ispitivanja kostne srži u klasifikaciji akutnih leukemija prema klasifikaciji Svetske zdravstvene organizacije. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt OP03, str 112
4. N. Kraguljac Kurtović, V. Knežević, T. Dragović Ivančević, A. Bogdanović, I. Đunić, M. Virijević, M. Mitrović, N. Čolović, O. Mitrović Ajtić, A. Vidović, D. Tomin, N. Suvajdžić Vuković. Uloga protočne citometrije u detekciji minimalne rezidualne bolesti u akutnoj mijeloidnoj leukemiji. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt OP08, str 114
5. S. Bižić Radulović, D. Šefer, N. Kraguljac Kurtović, A. Bogdanović, V. Čokić, V. Knežević, O. Mitrović Ajtić, D. Leković, M. Gotić. Specifičnosti ćelijske proliferacije u Filadelfija negativnim mijeloproliferativnim neoplazmama. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt OP10, str 116
6. V. Milošević, V. Đorđević, D. Leković, J. Jovanović, M. Denčić Fekete, A. Bogdanović. Mogućnost rane procene efikasnosti nilotiniba u drugoj liniji terapije bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt OP12, str 117
7. J. Jovanović, V. Đorđević, M. Denčić Fekete, N. Čolović, I. Đunić, M. Mitrović, M. Virijević, A. Bogdanović. Značaj detekcije PML-RARa rearanžmana u dijagnostici i praćenju akutne promijelocitne leukemije. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt P03, str 131
8. V. Đorđević, J. Jovanović, M. Denčić Fekete, M. Virijević, N. Kraguljac Kurtović, Lj. Jaković, A. Bogdanović, M. Gotić. ider(17)(q10)t(15;17) retka varijantna hromozomska aberacija akutne promijelocitne leukemije; prikaz dva slučaja. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt P16, str 140
9. V. Milošević, M. Bogunović, D. Antić, D. Tomin, M. Todorović Balint, N. Kraguljac Kurtović, M. Peruničić Jovanović, A. Bogdanović, B. Mihaljević. Efikasnost primene hemioterapijskog protokola Fludarabin-ciklofosamid kod bolesnika sa hroničnom limfocitnom leukemijom. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt P35, str 147
10. V. Milošević, M. Bogunović, N. Kraguljac Kurtović, M. Peruničić Jovanović, Lj. Jaković, A. Bogdanović. Neuobičajena prezentacija Hairy Cell leukemije (HCL) u jetri i retroperitonealnim limfnim žlezdama uz imunofenotipsku CD10+ (prikaz slučaja). Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt P36, str 147
11. T. Dragović Ivančević, N. Kraguljac Kurtović, V. Knežević, A. Bogdanović, P. Miljić, M. Mitrović, D. Antić, M. Gotić. Imunofenotipizacija protočnom citometrijom u dijagnostici i praćenju paroksizmalne noćne hemoglobinurije. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt P93, str 177
12. V. Knežević, N. Kraguljac Kurtović, T. Dragović Ivančević, I. Đunić, M. Virijević, M. Mitrović, D. Tomin, D. Antić, A. Bogdanović, M. Gotić. Imunofenotipizacija protočnom citometrijom u analizi likvora. Knjiga sažetaka 3 Kongres hematologa Srbije Kragujevac, novembar 2015, apstrakt P94, str 177
13. M. Mitrović, N. Suvajdžić, I. Elezović, A. Bogdanović, D. Antić, I. Đunić, Sretenović, A. Vidović, M. Bogunović, N. Kraguljac, V. Đorđević, N. Čolović, M. Virijević, V. Đurašinović, D. Tomin. All-trans retinoic acid in the treatment of acute promyelocytic leukemia- 20 years of single centre experience. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P013
14. Lj. Jaković, B. Mihaljević, A. Bogdanović, B. Andjelić, M. Peruničić Jovanović, V. Bumbaširević. THE PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF SPECIFIC ORGAN INVOLVEMENT IN ADVANCED STAGE HODGKIN'S LYMPHOMA. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P015
15. M. Denčić-Fekete, V. Đorđević, J. Jovanović, A. Bogdanović, D. Antić, V. Novaković, M. Gotić. NEW CHROMOSOMAL TRANSLOCATIONS IN PATIENTS WITH PRIMARY MYELODISPLASTIC SYNDROME. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P016
16. V. Đorđević, J. Jovanović, M. Denčić-Fekete, M. Peruničić-Jovanović, A. Bogdanović, M. Gotić. CHROMOSOMAL ABNORMALITIES IN BCR/ABL-NEGATIVE MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P017
17. S. Bižić-Radulović, D. Šefer, V. Đorđević, D. Tomin, A. Bogdanović, M. Gotić. HROMOZOMSKI REARANŽMANI REGIONA 11q23 U AKUTNIM LEUKEMIJAMA ODRASLIH. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P018
18. A. Bogdanović, M. Peruničić Jovanović, N. Kraguljac Kurtović, Lj. Jaković, N. Čolović, N. Suvajdžić, N. Lujčić, J. Sopta, D. Tomin. MIJELOBLASTNO-MEGAKARIOBLASTNI SARKOM SA PATOLOŠKOM FRAKTUROM FEMURA KAO PRVI ZNAK AKUTNE LEUKEMIJE. CITOMORFOLOŠKE I IMUNOFENOTIPSKE ODLIKE. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P022
19. A. Bogdanović, N. Kraguljac Kurtović, M. Peruničić Jovanović, Lj. Jaković, V. Đorđević, M. Mitrović, N. Suvajdžić, I. Elezović. ACUTE ERYTHROLEUKEMIA RESEMBLING NONHEMATOLOGIC NEOPLASM. MORPHOLOGICAL AND IMMUNOPHENOTYPIC FEATURES. Knjiga sažetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P023

20. A. Bogdanović, V. Bumbaširević, M. Peruničić Jovanović, V. Đorđević, J. Jovanović, N. Kraguljac Kurtović, N. Suvajdzic, I. Elezović, M. Čolović, D. Tomin DE NOVO AKUTNA MIJELOIDNA LEUKEMIJA SA TRILINIJSKOM DISPLAZIJOM HEMATOPOEZE. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P024
21. A. Bogdanović, V. Čemerikić Martinović, M. Čolović, V. Bumbaširević. CHEMOTHERAPY INDUCED CHANGES IN PROLIFERATION AND APOPTOSIS IN PATIENTS WITH ACUTE MYELOID LEUKEMIA, POSSIBLE PROGNOSTIC SIGNIFICANCE. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P025
22. M. Bogunović, N. Kraguljac-Kurtović, A. Bogdanović, M. Perunicic, V. Djordjevic, V. Lazarevic, A. Vidovic, N. Suvajdzic, M. Colovic, G. Jankovic, M. Gotic, D. Tomin, I. Elezovic, B. Mihaljevic. Mixed phenotype acute leukemia (MPAL) according to the WHO 2008 classification-report of 18 cases. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P026
23. Z. Cvetkovic, N. Suvajdzic, V. Djordjevic, N. Kraguljac, D. Stanisavljevic, A. Bogdanović, I. Djunic, N. Colović, A. Vidovic, I. Elezovic, D. Tomin. PROGNOSTIC FACTORS FOR THERAPY-RELATED ACUTE MYELOID LEUKAEMIA (t-AML) – A SINGLE CENTRE EXPERIENCE. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P027
24. V. Knežević, N. Kraguljac Kurtović, T. Dragović-Ivančević, A. Bogdanović, J. Jovanović, D. Tomin, N. Suvajdzic-Vuković, A. Vidović, M. Todorović, M. Gotić. IMUNOFENOTIPSKI PROFIL B AKUTNE LIMFOBLASTNE LEUKEMIJE. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P035
25. N. Kraguljac Kurtović, V. Knežević, T. Dragović-Ivančević, A. Bogdanović, M. Peruničić Jovanović, J. Jovanović, N. Suvajdzic-Vuković, D. Tomin, A. Vidović, M. Bogunović, M. Gotić. AKUTNE LEUKEMIJE MEŠOVITIH LINIJA – IMUNOFENOTIPSKE KARAKTERISTIKE GLAVNIH VARIJANTI. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P036
26. U. Vilimanovich, M. Bosnjak, A. Bogdanović, I. Marković, A. J. Isaković, V. Trajković, V. Bumbaširević. specific Inhibition of cholesterol synthesis induces cytoprotective autophagy in human leukemic cells but not normal human lymphocytes. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P045
27. M. Mitrović, D. Antić, I. Elezović, Z. Šumarac, A. Bogdanović, P. Miljić, D. Janić, T. Nikolić, N. Suvajdzic. Agregacija trombocita, koagulacija i fibrinoliza u Gošeovoj bolesti: uticaj enzimske supstitucione terapije. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P065
28. M. Bogunović, A. Bogdanović, R. Jančić, M. Gotić, B. Mihaljević. Žene mlađe od 45 godina imaju bolju prognozu Hočkinovog limfoma. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P085
29. Lj. Jakovic, B. Mihaljevic, M. Perunicic Jovanovic, A. Bogdanovic, B. Andjelic, V. Bumbasirevic. The prognostic relevance of CD68 positive tumor associated macrophages in advanced stage classical Hodgkins lymphoma. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P087
30. Lj. Jaković, B. Mihaljević, B. Andjelić, A. Bogdanović, M. Peruničić Jovanović, V. Bumbasirević. PROGNOСТИČKI ZNAČAJ KORELACIJE VOLUMINOZNE TUMORSKE MASE SA MOLEKULARNIM, HISTOMORFOLOŠKIM I KLINIČKIM PARAMETRIMA KOD BOLESNIKA SA UZNAPREDOVALIM STADIJUMOM HOČKINOVOG LIMFOMA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P088
31. Lj. Jaković, B. Mihaljević, M. Peruničić Jovanović, A. Bogdanović, B. Andjelić, V. Bumbasirević. Prognoštički značaj kombinovanih molekularnih i kliničkih parametara kod bolesnika sa uznapredovalim stadijumom Hočkinovog limfoma. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P089
32. T. Dragović-Ivančević, N. Kraguljac Kurtović, V. Knežević, A. Bogdanović, B. Mihaljević, M. Gotić. IMUNOFENOTIPSKE KARAKTERISTIKE HRONIČNE LIMFOCITNE LEUKEMIJE I DEFINISANJE NJENIH IMUNOFENOTIPSKIH VARIJANTI. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P096
33. T. Kravić-Stevović, A. Bogdanović, D. Bošković, V. Bumbaširević. UTICAJ LOVASTATINA NA ČELIJSKU SMRT LIMFOCITA BOLESNIKA SA HRONIČNOM LIMFOCITNOM LEUKEMIJOM. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P098
34. T. Kravić-Stevović, A. Bogdanović, D. Trpinac, D. Bošković, V. Bumbaširević. CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA - PATIENT WITH CRYSTALLINE FILAMENTOUS CYLINDERS. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P099
35. D. Leković, B. Mihaljević, N. Kraguljac Kurtović, M. Peruničić Jovanović, V. Novaković, M. Bogunović, A. Bogdanović, M. Čolović, M. Gotić. Prognoštički značaj novih bioloških markera u hroničnoj limfocitnoj leukemiji. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P100
36. V. Novaković, M. Bogunović, S. Janković, D. Antić, D. Tomin, M. Todorović, N. Kraguljac-Kurtović, M. Peruničić Jovanović, A. Bogdanović, B. Mihaljević, M. Gotić. EFIKASNOST PRIMENE HEMIOTERIJSKOG PROTOKOLA FLUDARABIN-CIKLOFOSFAMID KOD BOLESNIKA SA HRONIČNOM LIMFOCITNOM LEUKEMIJOM. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P104
37. V. Novakovic, A. Bogdanovic, V. Djordjevic, M. Dencic Fekte, B. Mihaljevic, M. Gotic. TRANSAMINASITIS OR HEPATIC LESION INDUCED BY IMATINIB MESYLATE IN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOID LEUKEMIA (CML). Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P107
38. V. Novakovic, M. Nikolic, N. Zivanovic, V. Djordjevic, A. Bogdanovic. SKIN REACTIONS DURING IMATINIB TREATMENT IN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOID LEUKEMIA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P108
39. S. Bizic-Radulovic, D. Sefer, A. Bogdanovic, M. Gotic. GROWTH FEATURES OF HAEMATOPOIETIC PROGENITORS IN CHRONIC MYELOID LEUKEMIA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P109
40. V. Đorđević, J. Jovanović, M. Denčić-Fekete, A. Bogdanović, V. Novaković, B. Todorčić-Živanović, M. Gotić. CITOGENETSKI I MOLEKULARNI MONITORING HRONIČNE MIJELOIDNE LEUKEMIJE. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P110
41. B. Todorčić-Živanović, M. Strnad, D. Stamatović, Lj. Tukić, K. Krtolica, Ž. Tatomić, V. Đorđević, A. Bogdanović, G. Janković, Z. Magić. BCR-ABL FUSION TRANSCRIPTS OCCURRENCE IN SERBIAN PATIENTS WITH CHRONIC MYELOID LEUKEMIA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P113
42. V. Đorđević, J. Jovanović, M. Denčić-Fekete, V. Spasovski, A. Bogdanović, S. Pavlović, M. Peruničić-Jovanović, M. Gotić. TIP I UČESTALOST HROMOZOMSKIH ABERACIJA I MOLEKULARNOG MARKERA JAK2 V617F U PRIMARNOJ MIJELOFIBROZI. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P120

43. D. Šefer, S. Bižić-Radulović, A. Bogdanović, M. Gotić. DIJAGNOSTIČKI PARAMETRI U MIJELOPROLIFERATIVNIM NEOPLAZMAMA: ZNAČAJ ENDOGENIH KOLONIJA HEMATOPOEZE U SVETLU OTKRICA NOVIH BIOLOŠKIH MARKERA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P125
44. A. Vidović, G. Janković, D. Tomin, Z. Mirković, N. Suvajdžić-Vuković, I. Djunić, M. Peruničić-Jovanović, N. Kraguljac, N. Čolović, A. Bogdanović, Bila J. LEUKEMIC TRANSFORMATION OF THE PHILADELPHIA (BCR/ABL)-NEGATIVE MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P126
45. J. Bila, J. Bodrožić, M. Smiljanić, M. Bogunović, B. Anđelić, D. Antić, S. Janković, S. Milićević, M. Todorović, A. Vidović, A. Bogdanović, M. Gotić, D. Tomin, I. Elezović, B. Mihaljević. BORTEZOMIB U MULTIPLOM MIJELOMU: REZULTATI LEČENJA BOLESNIKA U RECIDIVU. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P127
46. J. Bila, J. Bodrožić, M. Smiljanić, D. Leković, B. Anđelić, D. Antić, S. Janković, S. Milićević, M. Todorović, A. Vidović, A. Bogdanović, M. Gotić, D. Tomin, I. Elezović, B. Mihaljević. MULTIPLI MIJELOM – NEIZLEČIVI MALIGNITET ILI HRONIČNO STANJE: REZULTATI DVADESETOGODIŠNJEG PRAČENJA U KLINICI ZA HEMATOLOGIJU KCS. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P128
47. S. Milićević-Rašić, D. Tomin, J. Bila, A. Bogdanović, I. Djunić, M. Virijević, D. Antić, B. Anđelić, B. Mihaljević. PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF INTERNATIONAL PROGNOSTIC SCORING SYSTEM (IPSS) IN PATIENTS WITH WALDENSTRÖM MACROGLOBULINEMIA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P149
48. Milošević R, Smiljanić M, Anđelić B, Bogdanović A, Todorović M, Mihaljević B, Petrović Z. Klinički tok i prognoza bolesnika sa MALT limfomom orbite-studija jednog cetra. 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P167
49. V. Novaković, A. Bogdanović, S. Janković, M. Peruničić-Jovanović, B. Mihaljević. EKSTRANODALNI NON-HODGKINOV LIMFOM MARGINALNE ZONE SA LOKALIZACIJOM U PLUĆIMA: desetogodišnje iskustvo. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P156
50. Peruničić Jovanović M, Bogdanović A, Jaković LJ, Todorović M, Anđelić B, Terzić T, Gotić M, Mihaljević B. IMMUNOPHENOTYPING PROFILE, MAIN CLINICOPATHOLOGICAL FEATURES AND OUTCOME IN DIFFUSE LARGE B CELL LYMPHOMA PATIENTS. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P158
51. M. Dulović, A. Savić, S. Misirlić-Denčić, M. Jovanović, A. J. Isaković, A. Bogdanović, A. M. Isaković, V. Trajković, S. Grgurić-Šipka, I. Marković. ANTI-LEUKAEMIC EFFECT OF NOVEL RUTHENIUM-CYMENE COMPLEX. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P212
52. J. Jovanović, V. Đorđević, M. Denčić-Fekete, A. Bogdanović, M. Gotić. STEČENE ROBERTSONOVE TRANSLOKACIJE U MALIGNIM HEMOPATIJAMA. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P214
53. S. Misirlić Denčić, A. Bogdanović, J. Poljarević, M. Dulović, A. J. Isaković, M. Jovanović, V. Bumbaširević, U. Vilimanovich, T. Sabo, V. Trajković, I. Marković. Antileukemic action of novel cyclohexyl analogue of ethylenediamine dipropanoic acid. Knjiga sazetaka 2 Kongres hematologa Srbije Beograd, novembar 2011, apstrakt P217
54. Bogdanović AD, Mitrović M, Elezović I, Suvajdžić N, Janković G, Bogunović M, Gotić M, Tomin D, Čolović M, Vidović A, Lazarević V, Đorđević V, Jovanović J, Denčić Fekete M, Bošković D. Imatinib mesilat, sedam godina uspešne primene u lečenju bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #11, str 71.
55. Kraguljac Kurtović N, Stanojević V, Dragović Ivančević T, Bogdanović A, Gotić M. Ekspresioni obrasci CD45 antigena na ćelijama akutnih leukemija. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #16, str 76.
56. Bogunović M, Bogdanović A, Kraguljac N, Đorđević V, Lazarević V, Čolović M, Janković G, Gotić M. Bifenotipske i bilinijske akutne leukemije: osmogodišnje iskustvo. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #19, str 79.
57. Todorović M, Mihaljević B, Petrović M, Bila J, Bogdanović A, Kraguljac N, Elezović I, Suvajdžić N, Bošković D. Kliničke karakteristike bolesnika sa uznapredovalim stadijumom mantle cell limfoma. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #30, str 86.
58. Sretenović A, Bogdanović A, Janković S, Čolović M, Anđelić B, Peruničić M, Jaković LJ, Petrović M, Mihaljević B. Kliničke i laboratorijske karakteristike pacijenata sa T hroničnom limfocitnom leukemijom. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #57, str 102.
59. Kraguljac N, Stanojević V, Bogdanović A, Dragović Ivančević T, Gotić M, Janković S, Mihaljević B, Todorović M, Čolović M, Sretenović A, Bošković A. "Large granular lymphocyte" (LGL) leukemije-imunofenotipske karakteristike. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #58, str 103.
60. Bogdanović AD, Čemerikić Martinović V, Jovanović Peruničić M, Bogunović M, Čolović N, Milenković B, Pavlović M, Medenica LJ, Kendereški A, Čolović R, Mandarić D, Čolović M. Multifokalna histiocitoza X odraslih osoba. XI Kongres hematologa Srbije i Crne Gore, Novi Sad 2007. Bilten za hematologiju 2007; 35(3): #126, str 153.
61. N. Suvajdžić, D. Marisavljević, N. Kraguljac, M. Pantić, V. Đorđević, V. Čemerikić Martinović, A. Bogdanović, G. Janković, M. Čolović, D. Bošković. Akutna panmijeloza sa mijelofibroozom: kliničke, imunofenotipske i citogenetske odlike kod 12 bolesnika. 12. Hematološki dani. Niš, Beograd, 2004. Bilt Hematol 2004; 32: 1 (US02).
62. N. Kraguljac, M. Gotić, T. Dragović Ivančević, A. Bogdanović, B. Mihaljević, D. Bošković. Imunološki fenotip B-hronične limfocitne leukemije (B-HLL). Primena skor sistema u dijagnostici. 12. Hematološki dani. Niš, Beograd, 2004. Bilt Hematol 2004; 32: 3 (US10).
63. M Bogunović, M. Gotić, A. Bogdanović, J. Bila. Primena pamidronat disodiuma kod bolesnika sa multiplim mijelomom. 12. Hematološki dani. Niš, Beograd, 2004. Bilt Hematol 2004; 32: 4 (US15).
64. V. Čemerikić Martinović, D. Šefer, A. Bogdanović, R. Milošević, P. Milijić, M. Gotić, D. Bošković. Imunohistohemijska analiza ekspresije VEGF i VCAM-1 u hipercelularnoj fazi idiopatske mijelofibroze i esencijalnoj trombocitemiji. 12. Hematološki dani. Niš, Beograd, 2004. Bilt Hematol 2004; 32: 8 (US27).
65. D. Šefer, A. Bogdanović, M. Gotić, D. Bošković. Komparativni rezultati in vitro rasta spontanih CFU-Mk i BFU-E iz koštane srži i periferne krvi bolesnika sa primarnom osteomijelofibroozom. 12. Hematološki dani. Niš, Beograd, 2004. Bilt Hematol 2004; 32: 8 (US28).
66. A. Bogdanović, I. Elezović, G. Janković, N. Suvajdžić, J. Bila, M. Gotić, V. Lazarević, D. Bošković. Imatinib mesilat (STI 571, Glivec). Nova mogućnost u lečenju bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom. Simpozijum: Novi terapijski pristupi u hematologiji. Medicinska istraživanja 2003; 37: 24

67. M. Peruničić, V. Čemerikić Martinović, Z Bogdanović, S. Knežević Ušaj, Lj. Jaković, B. Mihaljević, S. Janković, R. Nedeljkov Jančić, G. Milivojević, M. Petrović, M. Čolović, A. Bogdanović, M. Sretenović, D. Bošković. Patohistološke i imunofenotipske karakteristike van-želudačnih Non-Hodgkinovih limfoma porekla marginalne zone limfnih folikula (MALT NHL). 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 3 (US10).
68. M. Peruničić, V. Čemerikić Martinović, Lj. Jaković, B. Mihaljević, R. Nedeljkov Jančić, S. Janković, G. Milivojević, A. Bogdanović, M. Petrović, D. Bošković. Prognostički značaj ekspresije Bcl-6, caspase 3, PARPA i Vaskularnog endotelnog faktora rasta (VEGF) u difuznom krupnoćelijskom Non-Hodgkinovom limfomu porekla B limfocita. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 3 (US12).
69. AD Bogdanović, DP Trpinac, M. Obradović, V. Čemerikić Martinović, N. Kraguljac, V. Bumbaširević. Pojava pseudotrombocita u akutnim leukemijama i mijelodisplastičnom sindromu. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 4 (US13).
70. AD Bogdanović, V. Čemerikić Martinović, DP Trpinac, G. Janković, M. Obradović, M. Peruničić, M. Čolović, V. Bumbaširević. Citološke, patohistološke i ultrastrukturne odlike dishematopoeze u mijelodisplastičnom sindromu (MDS). 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 4 (US14).
71. Lj. Jaković, V. Čemerikić Martinović, M. Peruničić, D. Tomin, D. Antić, G. Janković, M. Gotić, V. Lazarević, J. Bila, M. Bogunović, A. Bogdanović, D. Marisavljević, O. Marković, D. Bošković. Angiogeneza u mijeloproliferativnim bolestima. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 7 (US28).
72. V. Čemerikić Martinović, Lj. Jaković, D. Tomin, D. Antić, M. Peruničić, G. Janković, M. Gotić, V. Lazarević, J. Bila, M. Bogunović, A. Bogdanović, D. Marisavljević, O. Marković, D. Bošković. Prognostički značaj angiogeneze u idiopatskoj mijelofibrozi. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 8 (US29).
73. N. Kraguljac, D. Marisavljević, D. Bošković, A. Bogdanović, N. Suvajdžić, N. Miletić, M. Čolović. Ekspresija CD34 antigena u mijelodisplastičnom sindromu. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 9 (US36).
74. D. Antić, Lj. Jaković, D. Tomin, V. Čemerikić Martinović, A. Vidović, G. Milivojević, . Suvajdžić, V. Lazarević, A. Bogdanović, M. Sretenović, N. Milić, D. Bošković. Kliničke, hematološke i laboratorijske karakteristike bolesnika sa metastazama solidnih tumora u kostnoj srži. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 16 (US64).
75. V. Čemerikić Martinović, M. Gotić, M. Peruničić, Lj. Jaković, V. Vučinić, D. Tomin, A. Bogdanović, D. Bošković. Neoangiogeneza, ekspresija CD44 i ciklina D1 u leukemiji vlasastih ćelija. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 18 (US69).
76. K. Krtolica, N. Kraguljac, M. Dragić, A. Bogdanović, V. Čemerikić, N. Suvajdžić, V. Lazarević, M. Gotić, M. Čolović, B. Dimitrijević, D. Bošković. Metilacioni status promotorskog regiona gena za O6-metilguanin-DNK metiltransferazu u bolesnika sa akutnim leukemijama i non-Hodgkin limfomima. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 23 (PP01).
77. M. Sretenović, P. Kovačević, A. Bogdanović, D. Berger, D. Bošković, M. Petrović. Kvalitet života i životno doba bolesnika sa agresivnim nehoćinskim limfomima. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 25 (PP10).
78. M. Denčić, A. Novak, J. Jovanović, V. Đorđević, A. Vidović, V. Lazarević, D. Antić, V. Verbić, S. Bižić, S. Mijailović, A. Bogdanović, N. Kraguljac, M. Gotić. Delecija dugog kraka hromozoma 5 u malignim hemopatijama. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 30 (PP31).
79. D. Šefer, N. Suvajdžić, A. Bogdanović, M. Čolović. In vitro antitumorski efekat tiazofurina u refrakternoj akutnoj mijeloidnoj leukemiji i mijeloidnoj blastnoj krizi hronične mijeloidne leukemije. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 30 (PP32).
80. A. Bogdanović, D. Marisavljević, V. Čemerikić Martinović, D. Trpnac, V. Bumbaširević, I. Elezović, D. Bošković, M. Čolović. Philadelphia pozitivna akutna limfoblastna leukemia sa intracelularnim inkluzijama. Prikaz slučaja. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 33 (PP41).
81. V. Čemerikić Martinović, M. Peruničić, Z. Bogdanović, S. Knežević Ušaj, D. Tomi, J. Bila, M. Čolović, A. Bogdanović, D. Bošković. Morfološke i imunofenotipske karakteristike multiplog mijeloma visokog histološkog gradusa. 9. Kongres hematologa Jugoslavije. Beograd, 2002. Bilt Hematol 2002; 30: 33 (PP42).
82. A. Bogdanović, D. Marisavljević, V. Čemerikić Martinović, D. Trpnac, V. Bumbaširević, I. Elezović, D. Bošković, M. Čolović. Acute lymphoblastic leukemia with intracellular inclusions. A case report. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 83
83. V. Čemerikić Martinović, Lj. Jaković, D. Tomin, D. Antić, M. Peruničić, G. Janković, M. Gotić, V. Lazarević, J. Bila, M. Bogunović, A. Bogdanović, D. Marisavljević, O. Marković, D. Bošković. Prognostic impact of bone marrow angiogenesis in idiopathic myelofibrosis. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 85.
84. V. Čemerikić Martinović, M. Peruničić, Z. Bogdanović, S. Knežević Ušaj, D. Tomin, J. Bila, M. Čolović, A. Bogdanović, D. Bošković. High grade multiple myeloma. Morphologic and immunophenotypic characteristics. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 85.
85. V. Čemerikić Martinović, M. Gotić, M. Peruničić, Lj. Jaković, V. Vučinić, D. Tomin, A. Bogdanović, D. Bošković. Bone marrow angiogenesis, CD44 and cyclin D1 expression in hairy cell leukemia. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 86.
86. Lj. Jaković, D. Antić, V. Čemerikić Martinović, M. Peruničić, Z. Bogdanović, A. Bogdanović, D. Tomin, D. Bošković. Metastatic tumors in the bone marrow. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 89.
87. Lj. Jaković, V. Čemerikić Martinović, M. Peruničić, D. Tomin, D. Antić, G. Janković, M. Gotić, V. Lazarević, J. Bila, M. Bogunović, A. Bogdanović, D. Marisavljević, O. Marković, D. Bošković. Neoangiogenesis in myeloproliferative diseases. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 90.
88. M. Peruničić, V. Čemerikić Martinović, Lj. Jaković, B. Mihaljević, R. Jančić Nedeljkov, S. Janković, G. Milivojević, A. Bogdanović, M. Petrović, D. Bošković. Prognostic relevance of BCL-6. Caspase 3, PARP, Vascular endothelial growth factor (VEGF) and international prognostic index in diffuse large B cell lymphoma. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 95.
89. M. Peruničić, V. Čemerikić Martinović, Z. Bogdanović, S. Knežević Ušaj, Lj. Jaković, B. Mihaljević, S. Janković, R. Nedeljkov Jančić, G. Milivojević, M. Petrović, M. Čolović, A. Bogdanović, M. Sretenović, D. Bošković. Extranodal maginal zone B-cell lymphomas of mucosa associated lymphoid tissue (MALT NHL) outside the gastrointestinal tract. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 96.

90. A.D. Bogdanović, DP Trpinac, M. Obradović, VM Čemerikić Martinović, VZ Bumbaširević. Morphological and ultrastructural characteristics of pseudoplatelet formation in patients with acute leukemias and myelodysplastic syndrome. Kongres patologa Jugoslavije, Arch of Oncology, 2002; 10, sup 1: 135.
91. D. Trpinac, M. Obradović, B. Stefanović, V. Čemerikić, A. Bogdanović, S. Minić. Ultrastrukturalne karakteristike pseudotrombocita. Simpozijum 80. godina Instituta za histologiju i embriologiju "Aleksandar Dj. Kostić" Medicinskog fakulteta u Beogradu. Medicinska istraživanja 2001; 35: 18-19.
92. M.D. Čolović, N.D. Suvajdžić, G.M. Janković, A.D. Bogdanović, M.D. Donfrid, M. Bogunović, VM. Čemerikić, V. Jovanović, N. Nedeljković. Analiza ishoda lečenja bolesnika sa hipoplastičnom akutnom mijeloidnom leukemijom. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 50 (US04).
93. M. Donfrid, V. Čemerikić, Dj. Jeftović, A. Bogdanović, J. Bila, M. Čolović. Promene u kostnoj srži kod pacijenata sa AIDS-om. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 73 (US82).
94. A.D. Bogdanović, G.M. Janković, M.D. Donfrid, M. Bogunović, N.D. Suvajdžić, A. Vidović, V.M. Čemerikić, N. Nedeljković, M.D. Čolović. Da li stari bolesnici sa akutnom mijeloidnom leukemijom imaju korist od standardne indukciono hemioterapije. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 49 (US03).
95. M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, M.D. Donfrid, G.M. Janković, N.D. Suvajdžić, M. Bogunović. Rezultati primene standardne hemioterapije tipa 3+7 i ADE/MAE sa/bez postremisione primene visokih doza AraC. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 49 (US01).
96. M. Bogunović, A.D. Bogdanović, N. Kraguljac, VM. Čemerikić, Z. Rajić, V. Djordjević, G.M. Janković, M.D. Čolović. Bifenotipske i bilinijske akutne leukemije-prikaz slučajeva. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 52 (US10).
97. N. Kraguljac, A.D. Bogdanović, D. Tomin, G. Janković, M. Donfrid, N. Miletić, M. Čolović. Imunofenotipske karakteristike T-akutne limfoblastne leukemije odraslih. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 53 (US14).
98. M. Sretenović, A. Bogdanović, V. Čemerikić, D. Bošković, M. Petrović. Internacionalni prognostički indeks u prognozi bolesnika sa agresivnim nehoćinskim limfomima u odnosu na primenu antraciklinskih antibiotika u terapiji. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 71 (US75).
99. D. Šefer, A. Bogdanović, N. Suvajdžić, V. Djordjević, M. Čolović. Reverzibilni spontani rast eritroidnih prethodnika u bolesnika sa teškom sideropenijskom anemijom. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 74 (US83).
100. M. Sretenović, V. Čemerikić, A. Bogdanović, D. Bošković, M. Petrović. Prognostički značaj životnog doba i performans statusa u agresivnim nehoćinskim limfomima. 11. Jugoslovenski hematološki dani. Novi Sad, 2000. Bilt Hematol 2000; 28: 81 (PP10).
101. S. Andrejević, B. Bonači Nikolić, M. Bukilica, I. Obradović, S. Marković, P. Milijć, A. Bogdanović. Anticardiolipin antibody and lupus anticoagulant activity in sera with paraproteins. 12. Jugoslovenski kongres medicinskih biohemičara. Palić, 2000. Jugoslov Med Biochem 2000; 19: 337 (J123).
102. A.D. Bogdanović, G.M. Janković, R. Tomašević, G. Bogdanović, N. Kraguljac, M. Bogunović, M. Andolina i M.D. Čolović. Kasna pojava akutne bolesti kalem protiv domaćina (GVHD) kod bolesnika transplantiranog alogenim perifernim matičnim ćelijama hematopoeze. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): US66
103. A.D. Bogdanović, D.P. Trpinac, G.M. Janković, V.M. Čemerikić, V. Bumbaširević, i M.D. Čolović. Prognostički značaj apoptotskog indeksa u bolesnika sa mijelodisplastičnim sindromom u odnosu na druge prognostičke indekse. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): US35
104. N. Suvajdžić, A.D. Bogdanović, M. Donfrid, M. Pantić, N. Kraguljac, A. Novak, M. Čolović. Imunofenotip i citogenetske osobine bolesnika sa akutnom mijelofibrozo. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): US38
105. V. Čemerikić-Martinović, J. Stojić, A. Bogdanović, M. Donfrid, N. Suvajdžić, M. Sretenović, G. Milivojević, M. Čolović. Spikule kostne srži: morfološka i imunohisto-hemijska evaluacija. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): US10
106. M. Bogunović, A. Bogdanović, N. Kraguljac, A. Novak, G. Janković, M. Čolović. Eritroblastna transformacija hronične mijeloidne leukemije. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): PP42
107. D. Vugdelija, R. Pandurović, R. Milošević, Z. Rajić, A.D. Bogdanović, M.D. Čolović. Haemophilia A, teške komplikacije - prikaz tri bolesnika. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): PP96
108. M. Donfrid, G. Janković, N. Kraguljac, N. Suvajdžić, V. Čemerikić, A. Bogdanović, M. Petrović, M. Čolović. Klinički tok i imunofenotipske osobine bolesnika sa mantle-cell limfomom. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): US39
109. M. Gotić, Z. Rolović, N. Radošević, N. Kraguljac, V. Jovanović, A. Bogdanović, D. Bošković. Rezultati lečenja bolesnika sa Hairy cell leukemijom primenom splenektomije, interferona i 2-deoxycyformycina. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): US30.
110. J. Bila, D. Bošković, N. Kraguljac, G. Janković, I. Elezović, D. Tomin, A. Bogdanović, A. Novaković, M. Čolović. Prognostički značaj ekspresije CD7 antigena u akutnoj mijeloblastnoj leukemiji. 8. Kongres hematologa Jugoslavije, Herceg Novi 1998. Bilt Hematol 1998; 26 (2/3): PP34.
111. V. Čemerikić Martinović, J. Stojić, M. Micev, Z. Latković, A. Bogdanović, M. Donfrid, D. Tomin, B. Mihaljević, G. Milivojević, S. Janković, M. Petrović, M. Čolović. Primary extranodal Lymphomas. 35. Kancerološka nedelja Beograd 1998. Zdravstvena Zaštita 1998; 27 (suppl): O48
112. A. Bogdanović, G. Janković, N. Suvajdžić, N. Kraguljac, A. Novak, R. Strahinja, S. Janošević, M. Čolović. Treatment of adult acute lymphoblastic leukemia with protocol LALA87. 10. Jugoslovenski hematološki dani. Niš, 1996. 45-46
113. A.D. Bogdanović, D.P. Trpinac, G.M. Janković, V.Ž. Bumbaširević, M.D. Čolović. The possible role of the apoptosis in ineffective haematopoiesis in myelodysplastic syndrome. 10. Jugoslovenski hematološki dani. Niš, 1996. 66-67.
114. M. Bogunović, A. Bogdanović, N. Suvajdžić, N. Kraguljac, G. Janković, M. Čolović. Promena fenotipa u recidivu akutne leukemije. 10. Jugoslovenski hematološki dani. Niš, 1996. 57-58.
115. A. Bogdanović, D. Trpinac, V. Bumbaširević, M. Obradović, G. Janković, M. Čolović. Apoptoza je jedna od karakteristika hematopoeze u mijelodisplastičnom sindromu. Drugi kongres za elektronsku mikroskopiju. Društvo za elektronsku mikroskopiju Srbije. Beograd, 1996. str 8.

116. A.D. Bogdanović, Z. Marinković, G.M. Janković, S. Apostolski, T. Damjanović, M.D. Čolović. Monoklonska gamopatija neutrvrđenog značaja (MGUS) i akutni poliradikuloneuritis kao prvi znaci POEMS sindroma. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 52-52. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
117. A.D. Bogdanović, G.M. Janković, M.D. Čolović, O. Popović. Multipni mijelom sa lobuliranim i višejedarnim plazmocitima Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 54-54. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
118. A.D. Bogdanović, G.M. Janković, M. Ludoški, A. Novak, M.D. Čolović Spontana klinička i citogenetska remisija i pleuralna blastna kriza u bolesnika sa hroničnom granulocitnom leukemijom. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 78-78. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
119. T. Milosavljević, A.D. Bogdanović, G.M. Janković, M. Micev. Gastrična antralna vaskularna ektazija kao redak uzrok sideropenije u toku perniciozne anemije. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 31-31 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
120. N. Suvajdžić, A.D. Bogdanović, G.M. Janković, N. Kraguljac, M. Ludoški, N. Nedeljković, S. Janošević, M.D. Čolović. Rezultati lečenja akutne limfoblastne leukemije odraslih protokolom LALA 87. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 60-60 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
121. G.M. Janković, M.D. Čolović, A.D. Bogdanović, N. Suvajdžić, G. Bogdanović, R. Tomašević, N. Novak, S. Vučković, S. Janošević. Rezultati lečenja bolesnika sa akutnom mijeloidnom leukemijom protokolom 01AM86. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 67-67. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
122. N. Basara, M. Gotić, A. Bogdanović, N. Suvajdžić, G. Janković, D. Tomin, D. Bošković, M. Čolović, Z. Rolović. Anagrelid-novi lek za lečenje trombocitoze u hroničnim mijeloproliferativnim bolestima-naše dvogodišnje iskustvo. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 76-76. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
123. S. Vučković, M. Mostarica-Stojković, N. Kraguljac, N. Radojković-Radošević, A. Bogdanović, M. Čolović, Z. Rolović. T limfocitni subsetovi i produkcija IL-6 u bolesnika sa multiplim mijelomom. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 53-53. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
124. N. Kraguljac, S. Vučković, D. Tomin, M. Čolović, N. Radošević-Radojković, A. Bogdanović, G. Janković, Z. Rolović. Ekspresija CD34 antigena na ćelijama akutne limfoblastne leukemije. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 59-59. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
125. V. Pendić, B. Pantić, D. Šefer, A. Bogdanović, A. Novak. Citogenetska analiza bolesnika sa mijeloproliferativnim bolestima. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 74-74. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
126. D. Šefer, N. Basara, M. Gotić, T. Terzić, A. Bogdanović, Z. Rolović. Kultura prethodnika hematopoeze iz periferne krvi bolesnika sa trombocitozom u hroničnim mijeloproliferativnim bolestima. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 75-75. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
127. R. Milošević, N. Suvajdžić, R. Strahinja, A. Bogdanović, M. Čolović, D. Plečaš. Hronična idiopatska trombocitopenična purpura u trudnoći. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 82-82. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
128. N. Nedeljković, M. Čolović, Z. Trajković, D. Mitrović, Z. Dragojlović, G. Čuk, S. Gogić, S. Mitrović, M. Bogunović, A. Bogdanović, M. Knežević, O. Pucar, Lj. Pitašević, S. Pelević. Sigurnost i budnost trasfuziološke prakse u hematologiji u nas. Bilten Hematol. 1994; 22 (1-2): 90-90. 7 Kongres hematologa Jugoslavije, Beograd 1994.
129. A. Bogdanović, M. Čolović, G. Janković, R. Čolović, Z. Rolović. Prolimfocitna leukemija. Prikaz bolesnika. Zbornik Apstrakata. 29th. Kancerološka nedelja SLD. Beograd, novembar 1992. aps. 51.
130. G. Bunjevački, A.D. Bogdanović. Kongenitalna afibrinogenemija. Zbornik apstrakata, 6. Jugoslovenski simpozijum o hemostazi i trombozi. Ljubljana, jun 1990. str 11.
131. N. Suvajdžić, B. Obrenović, A. Bogdanović, I. Elezović i Z. Rolović. Određivanje trombocitnih faktora β TG i PF4 u obolelih od idiopatske trombocitopenijske purpure. 9. Jugoslovenski hematološko transfuziološki dani. Novi Sad 1988. Bilten Hematol Transf. 1988; 16: P24

Radovi objavljeni u vidu poglavlja u monografijama

1. A.D. Bogdanović. POEMS Sindrom. Klinička endokrinologija, odabrani slučajevi Vol 6. Institut za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma i ICN Galenika, Beograd 1995. p 153-158.
2. V. Čemerikić Martinović, J. Stojić, M. Ercegovac, E. Bukurov Sudjić, A. Bogdanović i D. Trpinac. Ektopična produkcija atrijumskog natriuretskog peptida u mikrocelularnom karcinomu bronha. (Ectopic atrial natriuretic peptide production in small cell lung cancer). Monographs in basic and clinical medicine. Atrijumski natriuretski peptid (Atrial natriuretic peptide). Eds D. Avramović i D. Trpinac. Ecolibri Beograd 1997, p 137-141.

Poglavlja u knjigama i udžbenicima

1. A. Bogdanović. Hronična granulocitna leukemija i mijeloproliferativne neoplazme (prava policitemija, primarna mijelofibroza i esencijalna trombocitemija). U Poremećaji i bolesti krvi i krvotvornih organa kod starih osoba. D Marisavljević, B. Milošević, J. Nikolić Žugić i srđ (Ur), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2017: 201-215.
2. A. Bogdanović. Čelijska kinetika, proliferacija i apoptoza. U Klinička hematologija. D Marisavljević, B. Mihaljević, I Elezović i srđ (Ur), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2013: 24-40.
3. A. Bogdanović. Granulocitopoeza i regulacija. U Klinička hematologija, D Marisavljević, B. Mihaljević, I Elezović i srđ (Ur), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2013: 132-140.
4. D. Đurić, D. Marisavljević, A. Bogdanović. Specifičnosti kliničkih ispitivanja lekova u hematologiji. U Klinička hematologija, D Marisavljević, B. Mihaljević, I Elezović i srđ (Ur), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2013: 345-360.
5. A. Bogdanović. Hronična mijeloidna leukemija. U Klinička hematologija, D Marisavljević, B. Mihaljević, I Elezović i srđ (Ur), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2013: 432-448.
6. A. Bogdanović, B Obrenović Kirčanski. Onkološke i hematološke bolesti i kardiovaskularni sistem. U Kardiologija, M Ostojić, V Kanjuh i B. Beleslin (ur), Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Beograd, 2012: 1172-1178

E/b Rukovođenje i učešće na projektima

Aktivno učestvuje ili je učestvovao u više naučnih projekata Ministarstva za nauku:

- projekat "Modulacija signalnih puteva koji kontrolišu intracelularni energetski balans u terapiji tumora i neuroimuno-endokrinih poremećaja (14025), rukovodilac doc dr Vladimir Trajković
- projekat "Retke bolesti: molekularna patofiziologija, dijagnostički i terapijski modaliteti i socijalni, etički i pravni aspekti" (III 41004), rukovodilac dr Sonja Pavlović
- projekat "Molekularni mehanizmi regulacije ćelijske smrti u fiziološkim i patološkim uslovima" (145058) od 2006-2010. godine, rukovodilac prof. dr Bogdan Đuričić
- projekat "Značaj određivanja bioloških markera u malignim bolestima krvi" (M1916) od 2002. do 2006. godine
- projekta "Molekularni mehanizmi regulacije apoptoze/ćelijske smrti u normalnim i malignim ćelijama" (M1679) od 2002. do 2006. godine
- projekat "Poremećaji matične ćelije hematopoeze" Republičke zajednice nauke a posle i Republičkog ministarstva za nauku kao učesnik van projekta od 1989. do 2006. godine

Učesnik je na EUTOS projektu Evropske mreže za leukemije (ELN) od 2009 godine nadalje, kroz nekoliko potprojekata kao što je Međunarodni registar bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom gde je bio i nacionalni koordinator (2009-2014) i projekat međunarodne standardizacije i validacije monitoringa terapije bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom (2010 i dalje).

Pored navedenih projekata učestvovao je u šest međunarodnih kliničkih studija kao glavni istraživač ili koistraživač. Trenutno je na poziciji glavnog istraživača u dve međunarodne kliničke studije: 1) "A prospective, randomized, open label two arm Phase III study to evaluate treatment free remission (TFR) rate in patients with Philadelphia-positive CML after two different durations of consolidation treatment with nilotinib 300mg BID", Protocol AMN107AIC05, pod sponzorstvom firme Novartis, Švajcarska koja je aktivna od 2014 godine i koja je u toku; 2) "Otvoreno ispitivanje IIa faze za procenu bezbednosti, efikasnosti i farmakokinetike sa više doza supkutano primenjenog leka APL-2 kod ispitanika sa paroksizmalnom noćnom hemoglobinurijom (PNH)", Protokol APL-2-202, pod sponzorstvom firme Apellis, SAD. Studija je aktivna od 2018 godine i trenutno je u toku

Kao koistraživač učestvovao je u četiri kliničke studije: od 2007 do 2013. godine "A phase IIb, randomized, open label study to compare the safety, efficacy and tolerability of anagrelide hydrochloride versus hydroxyurea in high-risk essential thrombocythaemia patients", SPD 422-403 Trial" pod sponzorstvom firme Shire, Engleska. Od 2004. do 2008., godine koistraživač u studiji "International, multicenter, randomised, open-labeled, 2-arm - Phase III Study comparing Imatinib (STI571, Glivec®) Standard Dose (400 mg/day) with Imatinib High Dose Induction (800 mg/day) followed by Imatinib Standard Dose Maintenance (400 mg/day) in pretreated Ph+/BCR-ABL+ CML Patients in Chronic Phase. CELSG Trial: CML-11" pod sponzorstvom Central European Leukemia Study Group, CELSG, Innsbruck, Austria. Od 2000 do 2001. godine koistraživač studije "An open, prospective study investigating clinical efficacy and safety of the human normal immunoglobulin for intravenous administration BT681 comparing historical data with reference IVIG in patients with idiopathic thrombocytopenic purpura (ITP)" pod sponzorstvom Biotest GesMBH, Nemačka. Od 1997. do 2001. godine. "Phase III randomized study of vinorelbine and high dose dexamethasone in patients with refractory or relapsing multiple myeloma" pod sponzorstvom Pierre Fabre Recherche, Francuska. Od 1992. godine "An open protocol for the use of Agrelin (anagrelide HCl) for patients with thrombocythemia", sponzor Roberts Pharmaceuticals USA.

E/c CITIRANOST

Prema SCOPUS bazi podataka, citiranost 86 radova dr Andrije Bogdanovića (SCOPUS identifikacioni broj 6603686934) je 612 (bez samocitata), uz h indeks 14.

E/d ORGANIZOVANJE NAUČNIH SASTANAKA I SIMPOZIJUMA

Dr Andrija Bogdanović je učestvovao u neposrednoj organizaciji nekoliko Kongresa hematologa i to Kongresa hematologa Jugoslavije 1994 godine (sekretar Organizacionog odbora); Kongresa hematologa Srbije 2011 (sekretar i član Naučnog odbora, recenzent radova); Kongresa hematologa Srbije 2015 (član Naučnog odbora, recenzent radova).

E/e DRUGA DOSTUNUĆA (RECENZIJE, RECENZIJE U ČASOPISIMA)

Dr Andrija Bogdanović je član Uređivačkog odbora časopisa MeMo (Journal of Medical Oncology), koji izdaje centralnoevropska grupa za onkologiju. Pored toga, bio je recenzent više radova za časopise Acta Hematologica, Eur J Pharmacology, Srpski Arhiv.

F. ANALIZA NAUČNE AKTIVNOSTI

Na ovaj konkurs dr Andrija Bogdanović priložio je spisak od ukupno 404 publikacije različitog obima (radovi i izvodi, poglavlja u knjigama i udžbenicima). Značajan broj radova kandidata, dr Andrije Bogdanovića su originalni radovi u celini u časopisima sa JCR liste (58 rada). Pored toga izdvajaju se i poglavlja u posleddiplomskim udžbenicima iz oblasti hematologije (5 poglavlja).

U ukupnom opusu publikovanih radova, prikazanom na tabeli u prilogu vidi se da je u 12 publikacija jedini autor, u 11 publikacija je prvi autor, nosilac rada u 5, a saradnik u 105 publikacija. Ukupno je učestvovao u publikaciji 124 rada, 5 poglavlja u knjigama i udžbenicima, kao i 272 publikacija u izvodu.

Priloženi radovi objavljeni u celini ili u vidu kratkog sadržaja uglavnom su objavljeni u časopisima citiranim u indeksnim bazama (Current Contents/SCI, SCI expanded ili Medline).

Ukupni kumulativni impakt faktor kandidata dr Andrije Bogdanovića je dat na tabeli u prilogu i iznosi 166.53, od toga 128.22 u radovima in ekstenzo u JCR, i 38.31 u ostalim radovima u časopisima sa JCR liste.

Iz priloženih radova može se videti da je u poslednjih nekoliko godina kandidat, dr Andrija Bogdanović nesebično pomagao mlađe saradnike u pravcu ostvarivanja svojih publikacija.

Analiza priloženih radova pokazala je da je kandidat, dr Andrija Bogdanović nastavio sa istraživanjima u oblasti ispitivanja pojave procesa i mehanizama apoptoze, i drugih oblika ćelijske smrti kao morfološkog i funkcionalnog fenomena u leukemijama i mijelodisplastičnom sindromu o čemu je najveći naučni doprinos dat i kroz rezultate magistarskog rada kao i doktorske disertacije. Pored toga, istraživanja iz oblasti regulacije ćelijske smrti su proširena i na model Hočkinovog limfoma i regulacije ćelijske kinetike u Non Hočkin limfomima. Sa razvojem ove oblasti, deo radova se odnosi i na ispitivanje mehanizama autofagije u leukemijskim ćelijama kao procesima koji omogućavaju i terapijski ali i citoprotektivni efekat.

Drugu grupu radova čine istraživanja vezana za različite oblike lečenja hronične mijeloidne leukemije kojima se dr Bogdanović intenzivno bavi poslednjih 15 godina koji su delom i proizvod saradnje sa Centralnoevropskom grupom za leukemije iz Insbruka kao i radnom grupom za hroničnu mijeloidnu leukemiju Evropske mreže za leukemije (ELN) kroz niz međunarodnih aktivnosti.

Treću grupu radova čine radovi koji se odnose na dijagnostiku, klasifikaciju i lečenje akutnih i hroničnih leukemija i drugih oboljenja krvi. Objavljeni radovi se odnose na neke odlike leukemija i njihov klinički značaj kao što su morfologija, imunofenotipizacija, citogenetika kao i kulture prethodnika hematopoeze. Kandidat, dr Bogdanović se takođe bavi ispitivanjima kliničkih i laboratorijskih odlika hroničnih mijeloproliferativnih bolesti i mijelodisplastičnog sindroma. Pored toga kandidat proučava i mogućnosti lečenja imunološke trombocitopenije kao i nekih poremećaja koagulacije. Takođe, deo publikovanih ili prikazanih radova analizira rezultate lečenja akutne limfoblastne i akutne mijeloidne leukemije, kao i drugih mijeloproliferativnih oboljenja. Pored toga, treba istaći i radove iz ispitivanja različitih prognostički bitnih biomarkera u bolesnika sa Hočkinovim limfomom.

Četvrtu grupu radova predstavlja nekoliko novih publikacije u kojima kandidat kroz intenzivnu saradnju sa kolegama istraživačima sa drugih fakulteta i učestvuje u identifikaciji novih supstanci koje mogu biti od koristi u lečenju malignih hemopatija.

I na kraju, poslednju grupu radova dr Andrije Bogdanovića čini analiza pojedinačnih hematoloških oboljenja koja su objavljena kao kazuistika.

Analiza stručno-naučnih radova dr Andrije Bogdanovića pokazala je da je nastavio sa ranije započetim istraživanjima koja su zaokružena u doktorskoj disertaciji, kao i da je nastavio rad u oblastima koja su u žiži interesovanja savremene hematologije (akutne i hronične leukemije, mijeloproliferativne bolesti) ali i biologije malignih bolesti (proliferacija i ćelijska smrt).

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

Kao nastavnik Medicinskog fakulteta, kandidat, dr Andrija Bogdanović je učestvovao u radu centralne komisije za testove fakulteta, uz neposredno angažovanje od strane Katedre interne medicine u sprovođenju redovnih test kolokvijuma za studente kao i ranije u sprovođenju pismenog testa iz interne medicine. Bio je član komisije fakulteta za incijalno planiranje i uvođenje kliničkog staža.

Od 2015 godine aktivno je angažovan u organizaciji nastave medicine na engleskom jeziku kao član Koordinacionog tela fakulteta koje se bavi organizacijom nastave, evaluacijom i kontrolom kvaliteta nastave kao i drugim bitnim pitanjima za ovu specifičnu grupaciju.

Izborni uslovi za izbor u nastavnička zvanja

1. Stručni profesionalni doprinos

Kao šef odseka za visokospecijalizovanu hematološku dijagnostiku Klinike za hematologiju KCS. u saradnji sa kolegama sa odseka (iz različitih laboratorija) od 2014. godine uveden je objedinjeni izveštaj završnog ispitivanja za bolesnike sa akutnim leukemijama a u skladu sa klasifikacijom Svetske zdravstvene organizacije (2008, rev 2016) čime je Klinika za hematologiju postala prva ustanova u zemlji koja primenjuje ovaj princip dijagnostike.

Pored toga, kao neposredni rukovodilac laboratorija Klinike, učestvovao je u stvaranju uslova kao i u neposrednom uvođenju više visokospecijalizovanih dijagnostičkih metoda prvenstveno iz oblasti laboratorijske i molekularne hematologije (metoda određivanja slobodnih lakih lanaca, „FreeLite“, zatim PCR metode za određivanje molekularnih markera u akutnim i hroničnim leukemijama, metode za određivanje JAK i PDGFR mutacije u mijeloproliferativnim bolestima, metode fluorescentne *in situ* hibridizacije u dijagnostici hroničnih leukemija i mijeloma). U okviru te delatnosti, zamenio je „*in house*“ metode citohemijske dijagnostike akutnih leukemija certificiranim panelima (kitovima) čime je omogućena bolja kontrola kvaliteta nalaza.

Od 2009 do 2014 godine, rukovodio je stručnim skupom Klinike za hematologiju pod nazivom „Leukemija forum“ koji je predstavljao platformu za objedinjenu diskusiju o dijagnostici i lečenju bolesnika sa akutnom leukemijom. Dva sastanka su bila akreditovana kod Zdravstvenog saveta Srbije (jun i decembar 2011).

Kao član Republičke stručne komisije za hematologiju (od 2008 nadalje) učestvuje je u donošenju brojnih odluka o uvođenju novih terapeutika u redovnu primenu kod bolesnika sa hematološkim oboljenjima. Kao član i potom predsednik centralne Komisije RFZO za neposredno uvođenje i kontrolu primene lekova iz oblasti hematologije od 2008 godine nadalje, prati i usmerava terapiju bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom, multiplim mijelomom, Hočkinovim limfomom, primarnom mijelofibrozom i idiopatskom trombocitopenijom, lekovima poslednje generacije (inovativni lekovi) koji se nalaze na posebnoj listi RFZO.

Kroz dve kliničke studije C-CURE i CHART-1 učestvovao je u uvođenju metoda lečenja ishemijske bolesti srca i ishemijske kardiomiopatije primenom autologih matičnih ćelija. U sklopu ove dve studije, bio je praktični edukator i instruktor u procedurama prikupljanja matičnih ćelija za neke centre uključene u samu studiju (Bežanijska Kosa, Klinike u Aškelonu i Safedu u Izraelu). U sklopu te edukacije, učestvovao je u promeni i prilagođavanju protokola prikupljanja matičnih ćelija za potrebe studije a u saradnji sa studijskim timom iz Belgije.

Organizovao je kurs kontinuirane medicinske edukacije na Medicinskom fakultetu u Beogradu pod nazivom „Škola hematološke citologije“ koji je održan maja 2013 godine. Učestvovao je kao predavač u brojnim drugim organizovanim edukacijama kako preko Medicinskog fakulteta, tako i preko Klinike za hematologiju. U okviru Kliničkog centra i Klinike za hematologiju organizovao je dva KME kursa iz regenerativne medicine (jun 2015) i iz novih pristupa lečenju bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom (decembar 2016).

U sklopu obeležavanja 30 godina Klinike za hematologiju kao nastavne baze Medicinskog fakulteta bio je organizator i predavač na minisimpozijumu pod nazivom „Savremena hematologija, gde smo danas?“ u okviru simpozijuma „Novine i stremljenja u medicini“ u decembru 2018 godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

2. Doprinos akademskoj i široj zajednici

Od oktobra 2016. godine izabran je za člana a potom oktobra 2017, godine i za predsednika Etičkog odbora Kliničkog centra Srbije, najveće kliničke referentne ustanove u zemlji, ustanove sa najvećim brojem aktivnih kliničkih studija u svim fazama istraživanja.

2015. godine, izabran je za Predsednika Hematološke sekcije Srpskog lekarskog društva koje predstavlja nacionalno udruženje hematologa.

2010. godine je na predlog predsednika iCMLF, profesora Goldmana i potom 2016. profesora Hjudžesa izabran je za nacionalnog predstavnika u Bordu nacionalnih savetnika međunarodne grupe pod nazivom „International CML Foundation“, gde je ima zadatak da „pokriva“ Srbiju i druge zemlje regiona bivše Jugoslavije u vezi sa dijagnostikom i lečenjem CML.

Od 2008 godine je predsednik Srpske grupe za hroničnu mijeloidnu leukemiju, profesionalne grupe koja okuplja lekare i medicinske saradnike koji se bave dijagnostikom i lečenjem hronične mijeloidne leukemije u Srbiji.

Na predlog izvršnog odbora Svetskog udruženja predstavnika bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom (CML Advocates Network) bio je jedan od 4 predavača iz Evrope na godišnjem sastanku CML Advocates Network u Varšavi maja 2018 godine. Nakon tog učešća, izvršni odbor Svetskog udruženja predstavnika bolesnika sa hroničnim mijeloproliferativnim neoplazmama (MPN Advocates Network) pozvao ga je da kao jedan od 2 predavača iz Evrope učestvuje sa predavanjem kao i u nekoliko panel diskusija na godišnjem sastanku MPN Advocates Network u Pragu septembra 2018 godine.

3. Doprinos saradnji sa drugim visokoškolskim, naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu - mobilnost

U sklopu doprinosa međunarodnoj promociji Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu kao i saradnji sa drugim ustanovama, kandidat dr Andrija Bogdanović je održao 13 predavanja po pozivu odnosno izlaganja u okviru međunarodnih radnih grupa na različitim međunarodnim sastancima kao i na domaćim sastancima sa međunarodnim učešćem. Neka od ovih predavanja su publikovana u celini ili u sažetku u materijalima skupa ili su dostupna na internet stranicama.

1. Bogdanović A. Access to treatment and clinical trials within Central and Eastern Europe. „MPN Horizons 2018“ 6-ti Međunarodni sastanak svetskog udruženja bolesnika sa mijeloproliferativnim bolestima. MPN Advocates Network, Prag septembar 2018.
2. Bogdanović A. CML management in Emerging countries. Access to treatment (Eastern Europe) „CML Horizons 2018“ 16-ti Međunarodni sastanak svetskog udruženja bolesnika sa CML CML Advocates Network, Varšava maj 2018.
3. Bogdanović A. Could patient in deep molecular remission stop TKI treatment. 28. Panhelenski sastanak hematologa i 12-og Balkanskog dana hematologije, Novembar 2017 Atina, Grčka, predavanje po pozivu.
4. A. Bogdanović. Generic imatinib 3-year experience in Serbia. 3-ći Sastanak CEC grupe-Greece (The 3rd CML Expert Exchange Experiences & Collaboration Meeting) Ljubljana 2016.
5. A. Bogdanović. Several unsolved issues in CML management in young females and young couples-stories from clinical practice. 2-gi Sastanak CEC grupe-Greece (The 2nd CML Expert Exchange Experiences & Collaboration Meeting) Sofija 2015.
6. A. Bogdanović. Generički imatinib. Dve godine iskustva u Srbiji. Knjiga sažetaka 3-ćeg Kongresa hematologa Srbije, Hematološka sekcija SLD, Kragujevac 2015. Predavanje po pozivu, publikovano u celini PP12 u Knjizi sažetaka, str 34-36
7. A. Bogdanović. O biologiji matičnih ćelija. 9-ti Belgrade Summit of Interventional Cardiologists „BASIC“ Klinika za kardiologiju Klinički centar Srbije i Udruženje kardiologa Srbije, april 2015
8. A. Bogdanović. CML in real life. The importance of quality of care or How to treat patients in countries with limited resources. „CML Horizons 2014“ 12-ti Međunarodni sastanak svetskog udruženja bolesnika sa CML CML Advocates Network, Beograd maj 2014
9. A. Bogdanović. CML generics from a hematologist perspective. „CML Horizons 2014“ 12-ti Međunarodni sastanak svetskog udruženja bolesnika sa CML CML Advocates Network, Beograd maj 2014
10. A. Bogdanović. EUTOS CML Registry Project in Serbia. 21-st International CML Workshop, EUTOS population registry. Univerzitetska Klinika Manhajm, European Leukemia Net EUTOS projekt, jun 2013
11. A. Bogdanović. Šta jedan kardiolog treba da zna o biologiji matičnih ćelija?, Simpozijum Inovativne tehnologije. 19-ti Kongres Udruženja kardiologa Srbije, Zlatibor oktobar 2013
12. Bogdanović AD, Todorović M, Mihaljević B. Mantle cell lymphoma, challenges and knowledge in last three decades. What we can offer to patients into Balkans? Predavanje po pozivu na 8-om Balkanskom dana hematologije, Udruženje hematologa Turske, Antalija 2013, Publikovano u celini, Knjiga sažetaka, str 119-124.
13. Bogdanović A. Immunomodulatory treatment of myelodysplastic syndrome. Zbornik radova i sažetaka 18. Panhelenskog sastanka hematologa i 2-og Balkanskog dana hematologije, Novembar 2007 Solun, Grčka, predavanje po pozivu, publikovano u suplementu Haema, 2007; 10, supl 2: 62-66.

Kroz učešće u međunarodnim kliničkim studijama kao i kroz aktivnost u *ad hoc* savetodavnim telima vezanim za realizacije kliničkih projekata takođe je dat doprinos međunarodnim naporima u istraživanju ili

lečenju hematoloških bolesti. Posebno treba istaći dva boravka u Izraelu 2013 i 2014 godine kada je dr Bogdanović boravio u dva hematološka centra u svojstvu instruktora međunarodne studije CHART-1 koja je ispitivala mogućnost primene matičnih ćelija u lečenju bolesnika sa srčanom insuficijencijom.

Treba istaći njegovo angažovanje kroz aktivnost i saradnju sa Univerzitetskom klinikom u Manhajmu koja je nosilac međunarodne saradnje vezane za EUTOS projekte Evropske mreže za leukemije (ELN) od 2009 godine nadalje, a posebno kroz učešće i realizaciju nekoliko potprojekata kao što je Međunarodni registar bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom gde je bio i nacionalni koordinator (2009-2014), projekat međunarodne standardizacije i validacije monitoringa terapije bolesnika sa hroničnom mijeloidnom leukemijom (2010 i dalje).

Takođe, učestvuje u međunarodnoj saradnji i kroz rad grupe eksperata zemalja regiona vezano za razmenu podataka o nekim bitnim pitanjima vezanim za ispitivanje i lečenje hronične mijeloidne leukemije (CML Expert Exchange Experiences & Collaboration group, CEC-Greece).

Zaključak i mišljenje komisije

Posle razmatranja i analize podnete prijave i dokumentacije kandidata Komisija podnosi Izbornom veću Medicinskog fakulteta sledeći predlog i

Z a k l j u č a k

Komisija je utvrdila da se na konkurs raspisan za izbor u zvanje nastavnika, redovnog profesora za užu naučnu oblast Interna medicina (hematologija) prijavio jedan kandidat. Prijavljeni kandidat, dr Andrija D. Bogdanović, dosadašnji vanredni profesor Medicinskog fakulteta, ispunjava sve uslove predviđene konkursom, Zakonom o visokom obrazovanju i Pravilnikom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje.

Na osnovu detaljne analize, Komisija je utvrdila da se radi o veoma kvalitetnom kandidatu koji je pokazao sposobnost kako za pedagoški rad u svim oblicima nastave tako i za naučno-istraživački rad. Komisija podnosi Veću svoje jednoglasno mišljenje i predlog da Izborna veća predloži Univerzitetu u Beogradu **da izabere dr Andriju D. Bogdanovića** u zvanje **REDOVNOG PROFESORA** za užu naučnu oblast Interna medicina (hematologija) na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Članovi komisije:

U Beogradu, 24.01.2019.

/ Prof. dr Biljana Mihaljević/

/Prof. dr Nada Suvajdžić Vuković/

/Prof. dr Aleksandar Savić/