

Предлог за избор у звање доцента/ванредног професора  
( члан 65. Закона о високом образовању)

I ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- |  |   |
|--|---|
| 1. Име, средње име и презиме кандидата   | ДР ТАТЈАНА (Тома) ТЕРЗИЋ                      |
| 2. Предложено звање  | ДОЦЕНТ  |
| 3. Ужа научна област за коју се наставник бира   | ПАТОЛОГИЈА                                    |
| 4. Радни однос са пуним или непуним радним временом  | пуно радно време                              |
| 5. До овог избора кандидат је био звању<br>у које је први пут изабран<br>за ужу научну област / наставни предмет | АСИСТЕНТА<br>12.04.2000. године<br>ПАТОЛОГИЈА |

II ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање : 16.04.2011.
2. Датум и место објављивања конкурса : 14.12.2010., интернет страница Националне службе за запошљавање
3. Звање за које је расписан конкурс: доцент

III ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ

1. Назив органа и датум именованја комисије: Изборно веће Медицинског факултета: 22.12.2010.

2. Састав Комисије за припрему реферата:

Име и презиме члана	Звање	Ужа научна област	Организација у којој је запослен
1) Др И. Боричић	ван.проф.	Патологија	Мед.фак. у Београду
2) Др Д. Брашанац	ван.проф.	Патологија	Мед.фак. у Београду
3) Др С. Ковачевић Алексић	ред.проф.	Патологија	Фак.вет.мед. у Београду

3. Број пријављених кандидата на конкурс : 1
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије: не
5. Датум састављања реферата на увид јавности: 28.02.2011.
6. Начин (место) објављивања реферата: web sajt : [www.med.bg.ac.rs](http://www.med.bg.ac.rs) и огласна табла Факултета
7. Приговори: нема приговора

IV ДАТУМ УТРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА: 30.03.2011. године

Потврђујем да је поступак утрђивања предлога за избор кандидата ДР ТАТЈАНЕ ТЕРЗИЋ у звање ДОЦЕНТА вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду.

Д Е К А Н  
Медицинског факултета

Проф. др Владимир Бумбаширевић

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
БРОЈ: 4474/2  
ДАТУМ: 30.03.2011.  
БЕОГРАД

На основу чл. 65. став 2. Закона о високом образовању (Сл. гласник РС бр. 76/05), чл. 158. и 159. Статута Медицинског факултета у Београду, Изборно веће Медицинског факултета у Београду је на седници одржаној дана **30.03.2011.** године, донело је

## ОДЛУКУ

Утврђује се предлог за избор др **ТАТЈАНЕ ТЕРЗИЋ** у звање **ДОЦЕНТА** за ужу научну област **ПАТОЛОГИЈА**.

### Образложење

Одлуком Декана расписан је конкурс на интернет страници Националне службе за запошљавање дана 14.12.2010. године за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Патологија.

На конкурс се пријавио један кандидат: др Татјана Терзић, асистент на Катедри уже научне области патологија.

Комисија за припрему реферата о пријављеним кандидатима изабрана одлуком Изборног већа од 22.12.2010. године у саставу:

- Проф. др Иван Боричић, ванредни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Димитрије Брашанац, ванредни професор Медицинског факултета у Београду
- Проф. др Сања Ковачевић Алексић, редовни професор Факултета ветеринарске медицине у Београду

предложила је Изборном већу Медицинског факултета да утврди предлог за избор др Татјане Терзић у звање доцента за ужу научну област Патологија.

Реферат комисије стављен је на увид јавности дана 28.02.2011. године преко интернет странице Факултета: [www.med.bg.ac.rs](http://www.med.bg.ac.rs).

На основу предлога Комисије за припрему реферата, Изборно веће је донело одлуку као у изреци.

Одлуку доставити:

- Универзитету у Београду
- Кадровској служби
- Изборној архиви

ДЕКАН  
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Владимир Бумбаширевић

# SAŽETAK REFERATA KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE DOCENTA

## I – O KONKURSU

Naziv fakulteta: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  
Uža naučna oblast: Patologija  
Broj kandidata koji se biraju: 1 (jedan)  
Broj prijavljenih kandidata: 1 (jedan)  
Imena prijavljenih kandidata:

1. Dr Tatjana Terzić

## II O KANDIDATIMA

### 1). OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

– Ime, srednje ime i prezime: Tatjana (Tomo) Terzić  
– Datum i mesto rođenja: 14.07.1963., Kičevo  
– Ustanova gde je zaposlen: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  
– Zvanje/radno mesto: Asistent  
– Naučna oblast: Patologija

### 2). STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

#### Osnovne studije:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1988.

#### Magisterijum:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  
– Mesto i godina završetka: Beograd, 1996.  
– Naslov magistarskog rada: Fenotipska analiza mikrosredine timusa pacova  
– Uža naučna oblast: Imunologija

#### Doktorat:

– Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  
– Mesto i godina odbrane: Beograd, 2010.  
– Naslov disertacije: Patohistološki i imunohistohemijski parametri značajni za prognozu i terapiju nediferentovanog karcinoma nazofarinksa  
– Uža naučna oblast: Patologija

#### Specijalizacija:

Patološka anatomija, Medicinski fakultet u Beogradu, 2002.

#### Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja:

Asistent pripravnik: 21.12.1998.

Asistent: 12.04.2000., 16.05.2004., 17.04.2008. godine

## 3). OBJAVLJENI RADOVI

Ime i prezime: Dr Tatjana Terzić	Zvanje u koje se bira: Docent		Uža naučna, odnosno umetnička oblast za koju se bira: Patologija	
Naučne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle polednjeg izbora/reizbora
Rad u vodećem naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini			1	3
Rad u naučnom časopisu međunarodnog značaja objavljen u celini	1	1	1	6
Rad u naučnom časopisu nacionalnog značaja objavljen u celini	1		3	
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen u celini	1		4	
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen u celini	1		1	1
Rad u zborniku radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	13	3	36	9
Rad u zborniku radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljen samo u izvodu (apstrakt), a ne i u celini	9	1	29	4
Naučna monografija, ili poglavlje u monografiji sa više autora				
Stručne publikacije	Broj publikacija u kojima je jedini ili prvi autor		Broj publikacija u kojima je autor, a nije jedini ili prvi	
	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora	pre poslednjeg izbora/reizbora	posle poslednjeg izbora/reizbora
Rad u stručnom časopisu ili drugoj periodičnoj publikaciji stručnog ili opšteg karaktera				
Udžbenik, praktikum, zbirka zadataka, ili poglavlje u publikaciji te vrste sa više autora				
Ostale stručne publikacije (projekti, softver, drugo)				

## Časopisi indeksirani u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI) u kojima su radovi objavljeni

Oral Dis  
Int Immunol  
Arch Dermatol Res

Lupus  
Med Oncol  
Pathol Oncol Res

Pathol Res Pract  
Clin Neuropathol  
Eur J Intern Med

### 4) OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA

Dr Tatjana Terzić je do sada objavila 129 naučno-istraživačkih radova, od kojih je 25 štampano u celini i 104 u obliku izvoda. Dvanaest radova je objavljeno u celini u časopisima indeksiranim u CC i SCI (2 kao prvi autor, 5 kao 2-3 autor i 5 kao saradnik), 1 rad u časopisima indeksiranim u SCI Expanded (kao saradnik), 3 u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (1 kao 2-3 autor i 2 kao saradnik), 1 rad u celini u časopisu koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka (kao jedini autor).

Od poslednjeg reizbora za asistenta 17.04.2008. god. dr Tatjana Terzić ima 28 radova – 11 u celini i 17 u obliku izvoda. Posle reizbora 9 radova (1 kao prvi autor, 5 kao 2-3 autor i 3 kao saradnik) je objavljeno u časopisima indeksiranim u CC ili SCI, 1 rad u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (kao saradnik), 1 rad u zborniku nacionalnog skupa (kao 2-3 autor), 12 radova u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa (3 kao prvi autor, 3 kao 2-3 autor i 6 kao saradnik) i 5 radova u vidu izvoda u zborniku nacionalnog skupa (1 kao prvi autor, 2 kao 2-3 autor i 2 kao saradnik).

Dr Tatjana Terzić je bila istraživač na projektu (br.1392) pod nazivom: »OM, IF i EM ispitivanja u malignim i nemalignim bolestima bubrega sa osvrtom na dokazivanje i identifikaciju adhezionih molekula« (rukovodilac projekta prof dr Gordana Basta-Jovanović). Trenutno je saradnik u dva preliminarno odobrena projekta Ministarstva za nauku Republike Srbije (br. 175026 pod nazivom „Molekulski prognostički markeri i epigenetska kontrola u tumorima kože i regije glave i vrata“-rukovodilac projekta prof. dr Dimitrije Brašanac i br. 175065 pod nazivom „Molekulske, biohemijske i imunološke analize u dijagnostici tumora“- rukovodilac projekta prof. dr Vladimir Jurišić).

### 5) OCENA REZULTATA U OBEZBEĐIVANJU NAUČNO-NASTAVNOG PODMLATKA

Bila je mentor za 6 studentskih radova koji su prezentovani na Studentskim kongresima 2003., 2004. i 2008.god. (trenutno su prijavljena još 2 studentska rada gde je mentor), od kojih je jedan publikovan u celini.

### 6) OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

U okviru osnovne nastave iz Patologije dr Tatjana Terzić učestvuje u izvođenju praktične nastave (histopatološke vežbe i kviz, seminari, autopsijske vežbe, elektronska učionica, izborna nastava), kao i praktičnog dela ispita (test kolokvijumi, histopatološki ispiti). Takođe učestvuje u nastavi na engleskom jeziku iz patologije.

U okviru posle diplomanske nastave učestvuje u predavanjima na subspecijalizaciji iz Patologije, a držala je i predavanja za specijalizante Interne medicine.

### 7) OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Od početka svog rada na Institutu za patologiju dr Tatjana Terzić je aktivno uključena u sve oblike stručnih aktivnosti u okviru obdukcionog rada i histopatološke dijagnostike, kao i u prikazu stručnih seminara. Kao specijalista-patolog bavi se histopatološkom i imunohistohemijskom dijagnostikom dominantno iz oblasti hematološke patologije, uz obavljanje i velikog broja konsultativnih pregleda histopatološkog materijala dobijenog iz različitih medicinskih ustanova. Svoja saznanja i iskustvo iz hematopatologije prenosi i patolozima iz drugih centara Srbije i Republike Srpske.

## ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Komisija u sastavu: prof. dr Ivan Boričić, prof. dr Dimitrije Brašanac i prof. dr Sanja Kovačević-Aleksić, na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju zaključuje da dr Tatjana Terzić ispunjava sve uslove predviđene zakonom i statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje docenta za predmet Patologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Analizom celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu ličnog uvida u njen naučni, stručni i pedagoški rad, Komisija sa velikim zadovoljstvom predlaže Izbornom veću Medicinskog fakulteta da ovu pozitivnu ocenu prihvati i dr Tatjanu Terzić izabere u zvanje docenta za predmet Patologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Komisija u sastavu:

1. Prof. dr Ivan Boričić, vanredni profesor Medicinskog fakulteta, predsednik Komisije,
2. Prof. dr Dimitrije Brašanac, vanredni profesor Medicinskog fakulteta,
3. Prof. dr Sanja Kovačević-Aleksić, redovni profesor Veterinarskog fakulteta

**1. Ime kandidata:** *Dr Tatjana Terzić* **Zvanje:** *docent* **Naučna oblast:** *Patologija*

<b>PUBLIKACIJA</b>	<b>Jedini autor</b>		<b>Prvi autor</b>		<b>2-3 autor</b>		<b>Saradnik</b>		<b>Nosilac rada *</b>		
	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	Pre izbora	Posle izbora	
<b>1. Rad u časop. indeksiranom u Current Contents-u (CC) ili Science Citation Index-u (SCI)</b>			1	1		5	2	3			12
<b>2. Letter, short note u časop. indeksiranom u CC ili SCI</b>											
<b>3. Rad u časop. indeksiranom Sci.Citat.Index-u (SCI) Expanded</b>							1				1
<b>4. Rad u časop. indeksiranom u MEDLINE-u</b>					1		1	1			3
<b>5. Ceo rad u časop. koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka</b>	1										1
<b>6. Ceo rad u zborniku međunarodnog skupa</b>			1				4				5
<b>7. Ceo rad u zborniku nacionalnog skupa</b>			1		1	1					3
<b>8. Izvod u zborniku međunarodnog skupa</b>			13	3	14	3	22	6			61
<b>9. Izvod u zborniku nacionalnog skupa</b>			9	1	12	2	17	2			43
<b>10. Udžbenici, praktikumi</b>											
<b>11. Knjige, poglavlja</b>											
<b>12. Monografije, poglavlja</b>											

**RADOVI: 25**  
**(1-7)**

**IZVODI: 104**  
**(8-9)**

**OSTALO:**  
**(10-12)**

**UKUPNO: 129**  
**(1-12)**

**\*poslednji autor (nosilac rada ili projekta)**

**KOMISIJA ZA PRIPREMU REFERATA O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA:**

**1. Prof dr Ivan Boričić**

**2. Prof dr Dimitrije Brašanac**

**3. Prof dr Sanja Kovačević-Aleksić**

Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu  
Komisija za izbor i unapređenja nastavnika i  
saradnika Medicinskog fakulteta

## **IZBORNOM VEĆU MEDICINSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU**

Komisija za pripremu referata u sastavu:

1. Prof dr Ivan Boričić, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
2. Prof dr Dimitrije Brašanac, vanredni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu
3. Prof dr Sanja Kovačević-Aleksić, redovni profesor Fakulteta veterinarske medicine u Beogradu,

određena na sednici Izbornog veća Medicinskog fakulteta u Beogradu održanoj 22.12.2010. godine, analizirala je prijave na konkurs raspisan na internet stranici Nacionalne službe za zapošljavanje dana 14.12.2010. godine, objavljenom 15.12.2010. za izbor u zvanje **1 docenta** za užu naučnu oblast **PATOLOGIJA**, i podnosi sledeći

### **I Z V E Š T A J**

Na raspisani konkurs javio se jedan kandidat: **Dr Tatjana Terzić**, doktor medicinskih nauka, specijalista Patološke anatomije, asistent na predmetu Patologija Medicinskog fakulteta u Beogradu.

#### **A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI**

- Tatjana (Tomo) Terzić je rođena 1963. godine u Kičevu, Makedonija.
- Zaposlena na Institutu za patologiju Medicinskog fakulteta od 21.12.1998. godine
- Doktor medicinskih nauka, specijalista patolog, asistent na Katedri patologije od 2000.godine

#### **B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA**

##### **Osnovne studije**

Dr Tatjana Terzić je Medicinski fakultet u Beogradu upisala školske 1982/83. godine i diplomirala 24.02.1988. godine sa prosečnom ocenom 9,57.

Obavila je lekarski staž i položila stručni ispit 1990. godine.

Bila je stipendista Republičke fondacije za razvoj naučnog i umetničkog podmlatka Republike Srbije od 1988-1991. godine.

##### **Magisterijum**

Poslediplomske studije (smer: Imunologija) upisala je školske 1988/1989. godine na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a eksperimentalni deo magistarskog rada završila je na Institutu za medicinska istraživanja Vojnomedicinske akademije u Beogradu, gde je radila kao volonter od 1989-1991. godine. Magistarsku tezu pod nazivom «Fenotipska analiza mikrosredine timusa pacova» odbranila je 11.07.1996. godine pred komisijom Medicinskog fakulteta u Beogradu u sastavu prof dr Marija Mostarica (predsednik), prof dr Novica Milićević (komentor) i prof dr Miodrag Čolić (mentor).

##### **Doktorat**

Doktorsku disertaciju iz oblasti tumorske patologije pod nazivom "Patohistološki i imunohistohemijski parametri značajni za prognozu i terapiju nediferentovanog karcinoma nazofarinksa" odbranila je 28.10.2010.godine, pred Komisijom u sastavu: Prof. dr Dimitrije Brašanac (predsednik), Prof. dr Svetislav Tatić, Prof. dr Sanja Aleksić Kovačević, Prof dr Ivan Boričić (mentor)

##### **Specijalizacija**

Specijalistički ispit iz Patološke anatomije položila je 2002.godine sa odličnim uspehom pred komisijom Medicinskog fakulteta u Beogradu.

## **Dosadašnji izbori u naučna i nastavna zvanja**

Na Institutu za patologiju Medicinskog fakulteta u Beogradu zaposlena je od 21.12.1998.god., u zvanju asistenta pripravnika. U zvanje asistenta izabrana je 12.04.2000. godine i reizabrana 16.05.2004.godine i 17.04.2008. god. na Institutu za patologiju u Beogradu.

## **C. NAUČNI I STRUČNI RAD**

### **1) Spisak objavljenih radova**

#### **I RAD U ČASOPISU KOJI JE INDEKSIRAN U CURRENT CONTENTS-U (CC) ILI SCIENCE CITATION INDEX-U (SCI)**

1. Čolić M., Pejnović N., Kataranovski M., Stojanović N., **Terzić T.**, Dujić A. Rat thymic epithelial cells in culture constitutively secrete IL-1 and IL-6. *Int Immunol.* 1991; 3(11): 1165-74.
2. Čolović M, Jurišić V, Pavlović S, **Terzić T**, Čolović N. FLT3/D835 mutation and inversion of chromosome 16 in leukemic transformation of myelofibrosis. *Eur J Intern Med.* 2006;17(6):434-5.
3. **Terzić T.**, Radojević S., Čemerikić-Martinović V., Stevanović R., Čitlučanin S., Mitrović D., Stojimirović B., Marković-Lipkovski J. Primary non-Hodgkin lymphoma of urinary bladder with nine years later renal involvement and absence of systemic lymphoma: A case report. *Med Oncol* 2008; 25(2):248-50.
4. Jurišić V., **Terzić T.**, Čolić S., Jurišić M. The concentration of TNF-a correlate with number of inflammatory cells and degree of vascularization in radicular cysts. *Oral Dis.* 2008;14(7):600-5.
5. Colovic N, **Terzić T**, Anđelić B, Sretenović M, Mihaljević B, Lipkovski JM, Colovic M. Nephrotic syndrome and acute renal failure in non-Hodgkin lymphoplasmacytic lymphoma. *Med Oncol.* 2008;25(4):458-61.
6. Jurišić V, **Terzić T**, Pavlović S, Čolović N, Čolović M. Elevated TNF-alpha and LDH without parathormone disturbance is associated with diffuse osteolytic lesions in leukemic transformation of myelofibrosis. *Pathol Res Pract.* 2008;204(2):129-32.
7. Colovic N, Jurisic V, **Terzić T**, Atkinson HD, Colovic M. Immunochemotherapy for Bcl-2 and MUM-negative aggressive primary cutaneous B-cell non-Hodgkin's lymphoma. *Arch Dermatol Res.* 2009;301(9):689-92.
8. Stojsic Z, Brasanac D, Stojiljkovic M, Babic D, Randjelovic T, **Terzić T**. Composite carcinoma of the stomach associated with sarcoid-like granulomas. *Pathol Oncol Res.* 2009;15(3):503-10.
9. Miljic P, Bonaci-Nikolic B, Colovic N, **Terzić T**, Colovic M. Antiribosomal-P protein antibodies in a patient with systemic lupus erythematosus and non-Hodgkin's lymphoma: more than coincidental finding? *Lupus* 2009;18(1):81-5.
10. Mihaljević B, Sternić N, Skender Gazibara M, Sretenović A, Antić D, **Terzić T**, Kostić V. Intravascular large B-cell lymphoma of central nervous system - a report of two cases and literature review. *Clin Neuropathol.* 2010;29(4):233-238.
11. **Terzić TT**, Borčić MI, Pendjer IP, Ruzić Zečević DT, Tomanović NR, Brasanac DC, Borčić IV. Prognostic significance of clinical parameters and Epstein-Barr virus infection in non-endemic undifferentiated carcinoma of nasopharyngeal type: a Serbian report. *Med Oncol.* 2010 (u štampi). DOI 10.1007/s12032-010-9551-y.
12. Rašić DM, Stanković Z, **Terzić T**, Kovačević D, Koturović Z, Marković V. Primary extranodal marginal zone lymphoma of the uvea associated with massive diffuse epibulbar extension and focal infiltration of the optic nerve and meninges, clinically presented as uveitis masquerade syndrome: a case report. *Med Oncol.* 2010; 27(3):1010-6.

#### **II RAD U ČASOPISU KOJI JE INDEKSIRAN U SCIENCE CITATION INDEX-U (SCI) EXPANDED**

1. Colović R, Suvajdžić N, Grubor N, Colović N, **Terzić T**. Atypical immunophenotype in a littoral cell angioma. *Vojnosanit Pregl.* 2009;66(1):63-5.

#### **III RAD U ČASOPISU KOJI JE UKLJUČEN U BAZU PODATAKA MEDLINE**

1. Čolović N, Čolović M, Čemerikić V, **Terzić T**, Ivanović S, Skender M, Bošković D. Granulocytic sarcoma of the brain in a patient with acute myeloid leukemia. *Acta Chir Jugosl.* 2004;51(3):129-31.
2. Antonijević N, **Terzić T**, Jovanović V, Suvajdžić N, Milošević R, Basara N, Elezović I. Acquired amegakaryocytic thrombocytopenia: three case reports and a literature review. *Med Pregl.* 2004;57(5-6):292-7.
3. Basta-Jovanović G, Radojević S, Savin M, **Terzić T**, Nenadović M, Stojimirović B, Škodrić S, Nešić V, Dikman S. HIV infection and the kidneys (Part II): Morphologic changes and their diagnostic significance. *Srp Arh Celok Lek.* 2005;133(5-6):258-61.

#### **IV CEO RAD U ČASOPISU KOJI NIJE UKLJUČEN U GORE POMENUTE BAZE PODATAKA**

1. **Terzić T**. Značaj imunohistohemije u dijagnostici limfoma. *Materia Medica* 2007;23(3):39-43.

#### **V CEO RAD U ZBORNIKU MEĐUNARODNOG SKUPA**

1. Basta-Jovanović G., Radojević S., Stolić I., **Terzić T.**, Škodrić S., Hadži-Đokić J., Radosavljević R. Immunohistochemical detection of cyclin A in Wilms tumor. *Bantao Journal* 2003; 1(2): 101-103.
2. **Terzić T.**, Kuliš M., Boričić I., Dožić B., Cvetković D., Dožić S. Histiocytic sarcoma: clinicopathological and immunohistochemical analysis of two cases. II International Congress of Pathology, Iguassu Falls (Brazil), International Proceedings, 2004; 65-68.
3. Cvetković D., Dožić S., Skender-Gazibara M., Glumac S., **Terzić T.**, Dožić B. A case of primary cerebral non-Hodgkin's lymphoma associated with meningioma. II International Congress of Pathology, Iguassu Falls (Brazil), International Proceedings, 2004; 109-112.

4. Radojević-Škodrić S., Brašanac D., Đuričić S., Glumac S., Dožić B., **Terzić T.**, Škodrić S., Basta-Jovanović G. Clinical and morphological features of Wilms tumor according to SIOP classification (2001). II International Congress of Pathology, Iguassu Falls (Brazil), International Proceedings, 2004; 131-134.
5. Basta-Jovanović G., Đuričić S., Brašanac D., Nenadović M., **Terzić T.**, Oprić D., Radojević-Škodrić S. Immunohistochemical expression of beta-catenin in rare cases of Wilms tumor. II International Congress of Pathology, Iguassu Falls (Brazil), International Proceedings, 2004; 127-130.

#### VI CEO RAD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. **Terzić T.**, Tepavčević Z., Jovanović V., Rajić M., Bojović S. Primary anaplastic large-cell lymphoma: morphologic, immunophenotypic and clinical characteristics. *Archive of Oncology* 2001; 9 (1): 120-1.
2. Skender-Gazibara M., Cvetković-Dožić D., **Terzić T.**, Manojlović E., Dožić S. Cerebrospinal fluid cytology in metastatic disease of central nervous system-possibilities and dilemmas. *Archive of Oncology* 2006; 14 (1): 53-55.
3. Terzić R, Pešić S, **Terzić T.**, Ristić J. Projektovanje i implementacija softverskog paketa „Prijava rođenja“ za praćenje porođaja. INFOTECH 2008- ICT Conference and Exhibition, Vrnjačka Banja, Zbornik radova (CD) 2008; 14.2.

#### VII IZVOD U ZBORNIKU MEĐUNARODNOG SKUPA

1. Antonijević N., Čolović M., **Terzić T.**, Janković G., Janošević S., Milošević R., Suvajdžić N. Cytomorphologic characteristics of secondary acute leukemias. XIV Meeting of the International Society of Haematology, Stockholm, Abstract Book, 1997; 72.
2. Antonijević N., Čolović M., Novak A., **Terzić T.**, Pendić V., Janković G., Milošević R., Pantić M., Janošević S. Cytogenetic characteristics of secondary acute leukemias. XIV Meeting of the International Society of Haematology, Stockholm, Abstract Book, 1997; 161.
3. Antonijević N., Čolović M., Jovanović V., Milošević R., Novak A., **Terzić T.** Acute leukemias following aplastic anemia therapy. Secondary leukemias an update, Roma, Abstract Book, 1998; 35.
4. Antonijević N., Bila J., Bošković D., Čolović M., Elezović I., Milošević R., Novak A., Pantić M., Pendić V., **Terzić T.** Long-term survival in a female patient with secondary promyelocytic leukemia following ABVD chemotherapy and radiotherapy. Secondary leukemias an update, Roma, Abstract Book, 1998; 36.
5. Antonijević N., Čolović M., Janković G., Milošević R., Suvajdžić N., **Terzić T.** Dysplastic changes in patients with secondary acute leukemias. Secondary leukemias an update, Roma, Abstract Book, 1998; 37.
6. Antonijević N., Čolović M., Janošević S., Janković G., Milošević R., Novak A., Pantić M., Pendić V., Suvajdžić N., **Terzić T.** Assumed prognostic factors in patients with secondary acute leukemias. Secondary leukemias an update, Roma, Abstract Book, 1998; 38.
7. **Terzić T.**, Smiljanić-Radotić K., Stojšić Z., Cvetković D. Anatomico-pathological diagnosis of neonatal malformations of the urinary tract. *Archives of the Balkan Medical Union* 2000; 35(1): 31.
8. Smiljanić - Radotić K., Tucaković G., **Terzić T.**, Radosavljević R. Pericardio-diaphragmatic type of diaphragmal hernia: case report. *Archives of the Balkan Medical Union* 2000; 35(1): 72.
9. Smiljanić- Radotić K., Basta Jovanović G., Brašanac D., **Terzić T.**, Ilić A. Distribution of S-100+ dendritic cells in the kidneys. *Italian Journal of Anatomy and Embriology* 2000; 105 (1): 225.
10. **Terzić T.**, Čolić M. Immunohistochemical characterization of epithelium-free areas of rat thymus. XXIII international Congress of the International Academy of Pathology and 14<sup>th</sup> World Congress of Academic and Environmental Pathology, Nagoya, Pathology International 2000; 50:A149.
11. **Terzić T.**, Jovanović V., Atanacković M., Sopta J., Đorđević A. Extranodal soft tissue lymphoma of the lower extremities. *Virchows Archiv* 2001; 439 (3): 424.
12. Shahgoli B., **Terzić T.**, Jovanović V., Smiljanić- Radotić K., Tepavčević Z. Morphologic, immunophenotypic and clinical characteristics of anaplastic large-cell lymphoma. *Virchows Archiv* 2001; 439 (3): 477.
13. **Terzić T.**, Antonijević N., Radojević S., Čolović M., Milošević R., Suvajdžić N., Basta-Jovanović G. Prognostic value of dysplastic features in secondary acute leukemia. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 90.
14. **Terzić T.**, Shahgoli B., Boričić I., Vidović A., Stojanović R., Radojević S., Basta-Jovanović G., Sopta J., Nenadović M., Tatić S. Autoimmune myelofibrosis associated with juvenile primary Sjogren syndrome: a case report. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 94.
15. Nenadović M., Boričić I., **Terzić T.**, Tomanović N., Oprić D., Tepavčević Z., Radojević S., Govedarović V., Mitrović D. Immunophenotypification of inflammatory cells in the liver with chronic hepatitis B and C. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 132.
16. Basta-Jovanović G., Radojević S., Đorđević Lj., **Terzić T.**, Radosavljević R., Brašanac D., Radotić-Smiljanić K., Hadži-Đokić J., Aćimović M. Expression of beta-catenin in renal cell carcinoma. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 162.
17. Sopta J., Atanacković M., **Terzić T.**, Mijučić V., Grdinić A. Our dilemmas and experience in the diagnosis of atypical malignant chondroblastoma. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 155.
18. Sopta J., Atanacković M., Havelka M., Tatić S., **Terzić T.**, Mijučić V., Grdinić, Janković R. The value of fine needle aspiration in evaluating thyroid nodules: 600 cases experience. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 59.
19. Sopta J., Atanacković M., **Terzić T.**, Mijučić V., Grdinić A. Low grade well differentiated intramedullary osteosarcoma - differential diagnostic problems related benign bone tumours. *Histopathology* 2002; 41 (Suppl. 1), 155.
20. Čolović M., Čemerikić V., Čolović N., **Terzić T.**, Jovčić N. Splenic marginal zone cell lymphoma: clinicopathologic and immunohistochemical evaluation. *Blood* 2002; 100 (11), 4646.
21. Basta-Jovanović G., Hadži-Đokić J., Radojević S., **Terzić T.**, Džamić Z. Multicentricity of renal cell carcinoma concomitant with multiple prostate carcinoma metastases in both kidneys (case report). *BJU International* 2002; 90 (Suppl.2), UP-2.3.03.

22. Radojević S., Hadži-Đokić J., Dorđević Lj., Jovanović M., **Terzić T.**, Aćimović M., Basta-Jovanović G. Significance of histochemical study and cell adhesion molecules expression in transplanted kidneys in predicting allograft rejection. *BJU International* 2002; 90 (Suppl.2), P-4.1.01.
23. **Terzić T.**, Radojević S., Basta-Jovanović G., Hadži-Đokić J., Nešić V., Antonijević N. Myelofibrosis with chronic renal failure. *BJU International* 2002; 90 (Suppl.2), UP-2.3.24.
24. Antonijević N., **Terzić T.**, Radojević S., Čolović M., Suvajdžić N., Milošević R., Basta-Jovanović G., Tatić S. Bone marrow cytology of secondary acute leukemia. *Cytopathology* 2002;13(Suppl. s1), 53.
25. Basta-Jovanović G., Radojević S., **Terzić T.**, Radotić-Smiljanić K., Hadži-Đokić J. High incidence of apoptotic cells in early phase of Balkan endemic nephropathy. *Cytopathology* 2002; 13(Suppl. s1), 55.
26. Sopta J., Tatić S., Havelka M., **Terzić T.**, Radojević S., Vukomanović B., Bodlović K. Diagnostic guidelines for Hashimoto's thyroiditis in fine needle aspirates. *Virchows Archiv* 2003; 443 (3): 456.
27. Radojević S., Đuričić S., Brašanac D., **Terzić T.**, Nenadović M., Sopta J., Škodrić S., Bunjevački G., Basta-Jovanović G. Expression of alpha, beta and gama catenins in Wilms tumour. *Virchows Archiv* 2003; 443 (3): 469.
28. **Terzić T.**, Laban A., Stojšić Z., Boričić I., Todorović V., Radojević S., Basta-Jovanović G., Cvetković D. Primary intestinal lymphoma: clinical and pathologic features of 16 patients. *Virchows Archiv* 2003; 443 (3): 416.
29. Cvetković-Dožić D., Skender-Gazibara M., Dožić B., **Terzić T.**, Dožić S. Angiotropic large cell lymphoma of the central nervous system – report of four cases. *Virchows Archiv* 2003; 443 (3): 287.
30. Radojević S., Basta-Jovanović G., Brašanac D., **Terzić T.**, Škodrić S., Stolić I., Nenadović M., Bogdanović R. Immunohistochemical analysis of  $\gamma$ -catenin in Wilms tumor. *Bantao Journal* 2003; 1(1): 85.
31. **Terzić T.**, Radojević S., Basta-Jovanović G., Nenadović M., Boričić I. Renal involvement in lymphoproliferative disorders: clinical and morphological presentation in 48 autopsy cases. *Bantao Journal* 2003; 1(1): 105.
32. Basta-Jovanović G., Radojević S., Stolić I., **Terzić T.**, Škodrić S., Hadži-Đokić J., Radosavljević R. Immunohistochemical detection of cyclin A in Wilms tumor. *Bantao Journal* 2003; 1(2): 11.
33. Radojević S., Basta-Jovanović G., Brašanac D., **Terzić T.**, Glumac S., Sopta J., Nenadović M., Škodrić S. Expression of alpha-catenin in Wilms tumor. Intraeuropean Mediterranean Conference of the International Academy of Pathology, Greece, Book of Abstracts, 2003; P25.
34. Basta-Jovanović G., Radojević S., Đuričić S., Radotić-Smiljanić K., Savin M., Nenadović M., **Terzić T.**, Škodrić S. Expression of  $\gamma$ -catenin in Wilms tumor. Intraeuropean Mediterranean Conference of the International Academy of Pathology, Greece, Book of Abstracts, 2003; P26.
35. **Terzić T.**, Laban A., Boričić I., Todorović V., Golubović G., Radojević S., Basta-Jovanović G., Stojšić Z., Cvetković-Dožić D. A clinicopathologic study of primary intestinal lymphoma. Intraeuropean Mediterranean Conference of the International Academy of Pathology, Greece, Book of Abstracts, 2003; P77.
36. **Terzić T.**, Boričić I., Suvajdžić N., Radojević S., Cvetković D. Renal involvement in chronic lymphocytic leukemia-clinical and morphological presentation in 24 autopsy cases. XII Meeting of the European Association for Haematopathology (Thessaloniki), Greece, Book of Abstracts, 2004; P22.
37. **Terzić T.**, Skender-Gazibara M., Suvajdžić N., Mitrović D., Radojević S., Cvetković-Dožić D. Cerebral involvement in chronic lymphocytic leukemia. *Virchows Archiv* 2005; 447(2): 269.
38. Čemerikić-Martinović V., **Terzić T.**, Peruničić M., Bogdanović A., Mihaljević B., Janković S., Nedeljkov-Jančić R., Tomin D., Petrović M., Bošković D. The comparison of immunohistochemical expression of CD34, VEGF and CD44 in lymph node and bone marrow infiltrates by Hodgkin's lymphoma. *Virchows Archiv* 2005; 447(2): 255.
39. Radojević S., Basta-Jovanović G., Đuričić S., Brašanac D., Glumac S., **Terzić T.**, Sopta J., Baralić I. Immunohistochemical analysis of protein p16 in Wilms tumor. *Virchows Archiv* 2005; 447(2): 374.
40. Čolović M., Jurišić V., **Terzić T.**, Čolović N., Pavlović S. Leukemic transformation of myelofibrosis with FLT3/D835 mutation and inversion of chromosome 16. *Turkish Journal of Haematology* 2005; 22:122.
41. Jurišić V., **Terzić T.**, Pavlović S., Čolović N., Šefer D., Čolović M. Elevated TNF-alpha and LDH without disturbance in parathormone associated with diffuse osteolytic lesions in leukemic transformation of myelofibrosis. *Haematologica/the hematology journal* 2006; 91(s1):519.
42. Čemerikić-Martinović V., **Terzić T.**, Peruničić-Jovanović M., Jaković Lj., Bogdanović Z., Knežević-Ušaj S. Comparison of the expression of differentiation markers between diffuse large B-cell lymphoma of nodal and extranodal primary origin. *Haematologica/the hematology journal* 2006; 91(s1):434.
43. Peruničić-Jovanović M., Bila J., Jaković Lj., Tomin D., Čemerikić-Martinović V., **Terzić T.**, Gotić M., Bošković D. Tumor angiogenesis and sensitivity to the IL-6 in multiple myeloma: expression of the microvessels density and gp-130 IL-6 transducer within the bone marrow compartment. *Haematologica/the hematology journal* 2006; 91(s1):275.
44. **Terzić T.**, Čemerikić-Martinović V., Peruničić-Jovanović M., Jaković Lj., Radojević-Škodrić S., Basta-Jovanović G. Immunohistochemical expression of CD34 in lymph node and bone marrow of patients with Hodgkin's lymphoma. *Virchows Archiv* 2007; 451(2): 445.
45. **Terzić T.**, Čolović N., Čolović M., Andelić B., Mihaljević B., Marković-Lipkovski J. Nephrotic syndrome and acute renal failure in non-Hodgkin lymphoplasmocytic lymphoma with monoclonal gammopathy. *Virchows Archiv* 2007; 451(2): 510.
46. Marković-Lipkovski J., **Terzić T.**, Radojević S., Čemerikić-Martinović V., Govedarović V., Basta-Jovanović G., Stevanović R., Mitrović D., Stojimirović B. Primary non-Hodgkin lymphoma of urinary bladder with renal involvement nine years later and absence of systemic lymphoma: A case report. *Virchows Archiv* 2007; 451 (2): 518.
47. Jaković Lj., Bumbaširević V., Bogdanović A., Peruničić-Jovanović M., **Terzić T.**, Janković S., Bošković D., Mihaljević B. The outcome in patients with classical Hodgkin's lymphoma according to international prognostic score, elevated sedimentation rate, tissue eosinophilia and bulky disease. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92(5):51.

48. Mihaljević B., Peruničić-Jovanović M., Jaković Lj., Sretenović A., **Terzić T.**, Anđelić B., Bošković D. Hodgkin's lymphoma of the uterine cervix. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92(5):81.
49. Peruničić-Jovanović M., Jaković Lj., **Terzić T.**, Radosavljević R., Mihaljević B., Jovanović P., Skenderi S. Diffuse large B-cell lymphoma of the testis. Review of six cases. *European Urology Meetings* 2007;2(5):35.
50. Jakovic Lj, Mihaljevic B, Perunicic-Jovanovic M, **Terzić T**, Jankovic S, Andjelic B, Petrovic M, Boskovic D. Prognostic significance of IPS, bulky disease and ESR in classical Hodgkin lymphoma - Serbian lymphoma study group experience. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92:395-396.
51. Perunicic-Jovanovic M, Jakovic Lj, **Terzić T**, Gotic M, Jankovic S, Sretenovic A, Petrovic M, Boskovic D, Mihaljevic B. The influence of IPI, Ki67 and Bcl-2, on survival in patients with DLBCL treated with R-CHOP regimen - Serbian lymphoma study group experience. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92:525.
52. Mihaljevic B. Perunicic M, Jakovic Lj, Sretenovic A, **Terzić T**, Andjelic B, Boskovic D. Hodgkin's lymphoma of the uterine cervix. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92:81.
53. Perunicic-Jovanovic M, Bila J, Jakovic Lj, **Terzić T**, Tomin D, Gotic M, Boskovic D. Expression of the microvessel density, GP-130, VCAM-1, and Ki67 within the bone marrow compartment in multiple myeloma. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92: 472.
54. Jakovic Lj, Bumbasirevic V, Bogdanovic A, Perunicic-Jovanovic M, **Terzić T**, Jankovic S, Boskovic D, Mihaljevic B. The outcome in patients with classical Hodgkin's lymphoma according to international prognostic score, elevated sedimentation rate, tissue eosinophilia and bulky disease. *Haematologica/the hematology journal* 2007; 92:51.
55. **Terzić T**, Colovic N, Colovic M, Andjelic B, Mihaljevic B, Markovic-Lipkovski J. Nephrotic syndrome and acute renal failure in non-Hodgkin lymphoplasmocytic lymphoma with monoclonal gammopathy. *Virchows Archiv* 2007; 451(2):510.
56. **Terzić T**, Cemerikic-Martinovic V, Perunicic-Jovanovic M, Jakovic Lj, Radojevic-Skodric S, Basta-Jovanovic G. Immunohistochemical expression of CD34 in lymph node and bone marrow of patients with Hodgkin's lymphoma, *Virchows Archiv* 2007; 451(2):445.
57. Colovic N, Sretenovic M, **Terzić T**, Colovic M, Jurisic V. Systemic mastocytosis with partial response to cladribine. *Blood Reviews* 2007;21: S121 -S122.
58. **Terzić T**, Boričić I, Peruničić-Jovanović M, Čemerikić- Martinović V. Clinicopathological study of nasopharyngeal lymphomas. 3<sup>th</sup> European Conference of Head and Neck Oncology, Zagreb, Abstract Book, 2008; p116.
59. Tomic Lj, Milenkovic S, Sretenovic V, Kiurski M, **Terzić T**, Grubor A. Angiocentric T/NK cell lymphoma-sinonasal type. *Virchows Archiv* 2008; 452: S68.
60. Jurisic V, Colic S, **Terzić T**, Jurisic M. NF-alpha in Radicular and Keratocyst of Maxilofacial Region. *Tumor Biology*, 2008; 29:39.
61. Savić S, Bogdanović L, Petković S, **Terzić T**. Medicolegal aspects of sudden unexpected death due to a giant mediastinal lymphoma. The Sixth Annual Meeting of Balkan Academy of Forensic Sciences. Kavala (Greece), Abstract Book, 2009; Path 117.

#### VIII IZVOD U ZBORNIKU NACIONALNOG SKUPA

1. **Terzić T.**, Čolić M. Imunohistohemijske karakteristike epitelnih i bezepitelnih zona timusa pacova. Osnivački kongres hematologa Jugoslavije, Beograd, Bilten za hematologiju 1994; 22 (1-2): 22.
2. Radošević- Radojković N., Mijović A., **Terzić T.**, Novak A., Tomin D., Bošković D., Rolović Z. Mijelodisplastični sindromi u bolesnika sa multiplim mijelomom. Osnivački kongres hematologa Jugoslavije, Beograd, Bilten za hematologiju 1994; 22 (1-2): 54.
3. Šefer D., Basara N., Gotić M., **Terzić T.**, Bogdanović A., Rolović Z. Kultura prethodnika hematopoeze iz periferne krvi bolesnika sa trombocitozom u hroničnim mijeloproliferativnim bolestima. Osnivački kongres hematologa Jugoslavije, Beograd, Bilten za hematologiju 1994; 22 (1-2): 75.
4. **Terzić T.**, Čolić M. Immunohistochemical characterization of epithelium and epithelium-free areas of rat thymus after glucocorticoid treatment. First Balkan Immunology Conference, Belgrade, Abstract book, 1995;OP37, p13.
5. **Terzić T.**, Čolić M. Bezepitelne zone timusa pacova: morfološke i fenotipske karakteristike. VII kongres patologa Jugoslavije, Budva, Zbornik radova 1996; 219.
6. Antonijević N., Čolović M., Janković G., Milošević R., **Terzić T.**, Janošević S. Citološko- morfološke karakteristike sekundarnih akutnih leukemija. X jugoslovenski hematološki dani, Niška banja, Zbornik radova 1996; 56-7.
7. Antonijević N., Čolović M., Milošević R., **Terzić T.**, Janošević S., Jakovljević B., Novak A., Pendić V., Pantić M., Suvajdžić N. Starost i ostali prognostički faktori u pacijenata sa sekundarnom akutnom leukemijom. Peti gerontološki kongres Jugoslavije, Vrnjačka Banja, Rezimeji stručnih saopštenja 1998; 121.
8. Antonijević N., Milošević R., **Terzić T.**, Čolović M., Jakovljević B. Secondary acute leukemias following radiotherapy. *Zdravstvena zaštita, XXVII (Supplement)*, 1998; 62.
9. Antonijević N., **Terzić T.**, Elezović I., Bosković D., Bila J., Čolović M., Milošević R., Novak A., Pendić V., Pantić M. Dugotrajno preživljavanje bolesnice sa sekundarnom promijelocitnom leukemijom nastalom posle ABVD hemioterapije i radioterapije. *Bilt Hematol* 1998; 26 (2/3): 69.
10. Antonijević N., Milošević R., **Terzić T.**, Čolović M., Jovanović V., Novak A. Akutne leukemije nastale posle terapije aplasticne anemije. *Bilt Hematol* 1998; 26 (2/3): 68.
11. **Terzić T.**, Jovanović V., Atanacković M., Sopta J., Đorđević A. Primarni ektranodalni limfomi donjih ekstremiteta. *Medicinska istraživanja* 2000; 34 (2): 41.
12. Jovanović V., Dožić S., Cvetković D., **Terzić T.**, Skender-Gazibara M., Govedarović V. Dijagnoza i diferencijalna dijagnoza primarnih malignih limfoma centralnog nervnog sistema (PLCNS). *Medicinska istraživanja* 2000; 34 (2): 34.
13. Oklobdžija M., Radotić K., **Terzić T.**, Nešić S. Morfološki i imunohistohemijski kriterijumi diferencijacije sitnoćelijskih tumora u plućima. *Medicinska istraživanja* 2000; 34 (2): 38.

14. Antonijević N., Erčić R., Milošević R., Dinić Z., Antonijević A., **Terzić T.**, Dinić M. Činjenice i zablude o koenzimu Q-10 (ili naša iskustva u primeni ovog leka). XIV Kongres lekara Srbije i Kongres lekara otadžbine i dijaspore, Beograd, Zbornik sažetaka 2000; 192.
15. Antonijević N., Miljić P., Milošević R., Stanojević M., Terzić B., Srećković B., Mitrović P., **Terzić T.**, Vasiljević Z. Nastanak heparin-indukovane trombocitopenije tip II u bolesnika sa akutnim infarktom miokarda. XIII Kongres kardiologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik sažetaka 2001;105.
16. Antonijević N., Milošević R., Stanojević M., Miljić P., Srećković B., Terzić B., Dragičević J., **Terzić T.**, Vasiljević Z. Novine u lečenju heparin indukovane trombocitopenije tip II. XIII Kongres kardiologa Jugoslavije, Beograd, Zbornik sažetaka 2001;108.
17. **Terzić T.**, Radojević S., Govedarević V., Antonijević N. Ne-hodgkinovi limfomi u dečjem dobu- histopatološka analiza 23 slučaja. XIII Jugoslovenski kongres dečje hematologije, imunologije i onkologije, Beograd, Bilten za hematologiju 2001; 29(1/2):61.
18. **Terzić T.**, Boričić I., Vidović A., Stojanović R., Radojević S., Basta-Jovanović G., Sopta J., Nenadović M., Tatić S., Shahgoli B. Autoimmune myelofibrosis associated with juvenile primary Sjogren syndrome. A case report. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 153.
19. **Terzić T.**, Radojević S., Basta-Jovanović G., Boričić I., Cvetković D. Immunohistochemical statement of cyclin A, Cyclin E, p16 and bcl-x in low grade and high-grade non-Hodgkin's lymphoma. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 39.
20. Basta-Jovanović G., Radojević S., Đorđević Lj., **Terzić T.**, Radosavljević R., Radotić-Smiljanić K., Hadži-Đokić J. Alfa and beta-catenin expression in renal cell carcinoma. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 51.
21. Radojević S., Basta-Jovanović G., Đuričić S., **Terzić T.**, Glumac S., Nenadović M., Brašanac D., Sopta J., Radotić-Smiljanić K., Radojičić Z. Beta-catenin expression in Wilms tumor. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 56.
22. Sopta J., Havelka M., Tatić S., **Terzić T.**, Radojević S., Glumac S., Tepavčević Z., Bodlović K., Janković R. Cytological characteristic of Hashimoto's thyroiditis in fine needle aspirates. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 146.
23. Sopta J., Havelka M., Tatić S., **Terzić T.**, Radojević S., Glumac S., Tepavčević Z., Bodlović K., Janković R., Grdinić A. FNA application in cytological examination of the thyroid goiter. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 146.
24. Nenadović M., Boričić I., Milosavljević I., **Terzić T.**, Tomanović N., Radojević S., Govedarević V., Oprić D., Tepavčević Z. Immunomorphological characteristics of inflammatory infiltrates in the liver with chronic hepatitis B and C. *Archive of Oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 21.
25. **Terzić T.**, Radojević S., Basta-Jovanović G., Boričić I., Cvetković D. Imunohistohemijska ekspresija cyclina A, p16 i bcl-x u folikularnim limfomima i difuznim krupnoćelijskim B-limfomima. 9. kongres hematologa Jugoslavije, Beograd, Bilten za hematologiju 2002; 30 (1;2/3):3.
26. Skender-Gazibara M., Jovanović V., Cvetković D., **Terzić T.**, Dožić B., Govedarović V., Dožić S. Primarni limfomi centralnog nervnog sistema. *Medicinska istraživanja* 2002; 36 (4): 21.
27. Cvetković D., Jovanović V., Skender-Gazibara M., Dožić B., Bumbaširević Lj., Grujičić D., **Terzić T.**, Dožić S. Intravaskularni limfom centralnog nervnog sistema kao dijagnostički problem. *Medicinska istraživanja* 2002; 36 (4): 22.
28. Basta-Jovanović G., **Terzić T.**, Radojević S., Radosavljević R., Savin M., Hadži-Đokić J. Primarni non-Hodgkin limfom bubrega. *Medicinska istraživanja* 2002; 36 (4): 22-23.
29. Sopta J., **Terzić T.**, Atanacković M., Đorđević A., Lujčić N., Vučinić Z. Limfomi koštanog sistema. *Medicinska istraživanja* 2002; 36 (4): 25.
30. Laban A., Golubović G., **Terzić T.**, Jovanović V., Todorović V., Milosavljević T., Stojšić Z., Brmbolić B. Primarni limfomi želuca. *Medicinska istraživanja* 2002; 36 (4): 22-23.
31. **Terzić T.**, Laban A., Golubović G., Jovanović V., Todorović V., Stojšić Z. Primarni limfomi tankog i debelog creva. *Medicinska istraživanja* 2002; 36 (4): 25-26.
32. Skender-Gazibara M., Cvetković-Dožić D., **Terzić T.**, Glumac S., Radojević S., Dožić S. Primary central nervous system lymphoma (PCNSL) – morphological findings in 43 biopsy and 3 autopsy cases. *Balkan Union of Oncology* 2004; GPS64.
33. Skender-Gazibara M., Nagulić M., **Terzić T.**, Manojlović E., Cvetković-Dožić D. Orbital tumors – analysis of five years biopsy material. Kongres oftalmologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Knjiga sažetaka 2006; 33.
34. Čemerikić-Martinović V., **Terzić T.**, Peruničić-Jovanović M., Jaković Lj., Bogdanović Z., Knežević-Usaj S. Comparison of the expression of differentiation markers between diffuse large B-cell lymphoma of nodal and extranodal primary origin. *Materia Medica* 2006;22(2):79.
35. Peruničić-Jovanović M., Bila J., Jaković Lj., Čemerikić-Martinović V., **Terzić T.**, Tomin D., Gotić M., Bošković D. Tumor angiogenesis and sensitivity to the IL-6 in multiple myeloma: expression of the microvessel density and GP-130 interleukin-6 transducer within the bone marrow compartment. *Materia Medica* 2006;22(2):81-82.
36. Radojević-Škodrić S., Đuričić S., Brašanac D., Glumac S., **Terzić T.**, Sopta J., Jovanović M., Basta-Jovanović G. Bcl-2 and bcl-xs/l expression in Wilms tumor. *Materia Medica* 2006;22(2):40-41.
37. Radulović S., Milojević Z., Marković N., **Terzić T.**, Barjaktarović N., Kostić V., Rajić M. Anaemia Fanconi (FA) – Prikaz slučaja. *Bilten za hematologiju* 2007;35(3):67.
38. Čolović N., Tanasilović S., **Terzić T.**, Čolović M. Primarni kutani B krupnoćelijski nehoćkinski limfom kože poglavine. *Bilten za hematologiju* 2007;35(3):93.
39. Skender Gazibara M, Manojlović Gačić E, **Terzić T.**, Cvetković Dožić D. Citodijagnostika neoplazmi centralnog nervnog sistema u uzorcima cerebrospinalne tečnosti. *Materia Medica* 2009; 25(2):26.
40. Čemerikić-Martinović V, Peruničić-Jovanović M, **Terzić T.**, Bogdanović Z. Atipične imunoblastne proliferacije kao imitacija limfoma. *Materia Medica* 2009; 25(2):30.
41. Peruničić-Jovanović M, Mihaljević B, Čemerikić Martinović V, Jaković Lj, **Terzić T.**, Bogdanović A. Prognostički značaj ekspresije survivina kod pacijenata sa difuznim B krupnoćelijskim limfomom. *Materia Medica* 2009; 25(2):65.

42. **Terzić T**, Radojević-Škodrić S, Peruničić-Jovanović M, Čemerikić-Martinović V. Imunohistohemijska ekspresija p16, Bcl-xl, cyclina A i cyclina E u Hodgkinovom limfomu. *Materia Medica* 2009; 25(2):67.
43. Vukićević D, Mitić N, Vančetović Mijović M, Đerković B, **Terzić T**. Benigne i premaligne promene vagine udružene sa infekcijom humanim papiloma virusom. *Materia Medica* 2009; 25(2):17.

### **Učešće na projektu**

Od 2000-2004. godine dr Tatjana Terzić je bila istraživač na projektu Ministarstva za nauku Republike Srbije br. 1392 pod nazivom: »OM, IF i EM ispitivanja u malignim i nemalignim bolestima bubrega sa osvrtnom na dokazivanje i identifikaciju adhezivnih molekula« (rukovodilac projekta prof dr Gordana Basta-Jovanović). Trenutno je saradnik u dva preliminarno odobrena projekta Ministarstva za nauku Republike Srbije (br. 175026 pod nazivom „Molekulski prognostički markeri i epigenetska kontrola u tumorima kože i regije glave i vrata“-rukovodilac projekta prof. dr Dimitrije Brašanac i br. 175065 pod nazivom „Molekulske, biohemijske i imunološke analize u dijagnostici tumora“-rukovodilac projekta prof. dr Vladimir Jurišić).

### **D. OCENA O REZULTATIMA NAUČNOG I ISTRAŽIVAČKOG RADA**

Tatjana Terzić je priložila spisak od 129 naučno-istraživačkih radova, od kojih je 25 štampano u celini. Dvanaest radova je objavljeno u celini u časopisima indeksiranim u CC i SCI (2 kao prvi autor, 5 kao 2-3 autor i 5 kao saradnik), 1 rad u časopisima indeksiranim u SCI Expanded (kao saradnik), 3 u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (1 kao 2-3 autor i 2 kao saradnik), 1 rad u celini u časopisu koji nije indeksiran u gore navedenim bazama podataka (kao jedini autor), 5 radova u celini u zborniku međunarodnog skupa (1 kao prvi autor i 4 kao saradnik), 3 rada u celini u zborniku nacionalnog skupa (1 kao prvi autor i 2 kao 2-3 autor), 61 u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa (16 kao prvi autor, 17 kao 2-3 autor i 28 kao saradnik), i 43 u vidu izvoda u zborniku nacionalnog skupa (10 kao prvi autor, 14 kao 2-3 autor i 19 kao saradnik). Ukupno, dr Tatjana Terzić je jedini autor u jednom radu, prvi autor u 30 radova, 2-3 autor u 39 i saradnik u 59 radova.

Od poslednjeg reizbora za asistenta 17.04.2008. god. dr Tatjana Terzić ima 28 radova – 11 u celini i 17 u obliku izvoda. Posle reizbora 9 radova (1 kao prvi autor, 5 kao 2-3 autor i 3 kao saradnik) je objavljeno u časopisima indeksiranim u CC ili SCI, 1 rad u časopisima indeksiranim u MEDLINE-u (kao saradnik), 1 rad u zborniku nacionalnog skupa (kao 2-3 autor), 12 radova u vidu izvoda u zborniku međunarodnog skupa (3 kao prvi autor, 3 kao 2-3 autor i 6 kao saradnik) i 5 radova u vidu izvoda u zborniku nacionalnog skupa (1 kao prvi autor, 2 kao 2-3 autor i 2 kao saradnik).

Priloženi radovi pokazuju široko interesovanje dr Tatjane Terzić za različite oblasti hematopatologije, imunologije i onkološke patologije. U radovima su primenjivane najsavremenije istraživačke metode. Teme su veoma aktuelne, a obradjene su na način koji zadovoljava najviše principe naučno-istraživačkog rada. Veći broj radova je baziran na primeni imunohistohemije kako u dijagnostičke tako i u istraživačke svrhe, uz naglasak na ispitivanje odnosa različitih molekularnih markera i prognostičkih parametara.

Iz analize radova može se videti da je osnovno područje naučno-istraživačkog rada dr Tatjane Terzić hematološka patologija i iz te oblasti je i publikovala najveći broj radova. Autor se naročito bavi dijagnostikom i istraživanjem u oblasti limfoproliferativnih oboljenja u biopsijama limfnih čvorova, kostne srži i ekstrapnodalnih lokalizacija, kao i citologijom sternalnih punktata.

Imunopatologija je takođe značajno područje istraživanja dr Tatjane Terzić, i iz te oblasti je završila posle diplomске studije i odbranila svoju magistarsku tezu. Autor je takođe dao značajan doprinos u jednom broju eksperimentalnih radova na životinjama, a koji se odnose na efekte zračenja i kortikosteroida na tkivo timusa.

Jedan deo publikovanih radova je iz oblasti tumorske patologije i to: nazofaringealne (tema doktorske disertacije), maksilofacijalne i onkološke pedijatrijske patologije. Doktorska disertacija dr Tatjane Terzić se odnosi na ispitivanje kliničko-patoloških parametara značajnih za prognozu i terapiju nediferentovanog karcinoma nazofarinksa, sprovedeno po prvi put u našoj zemlji, i to na velikoj grupi bolesnika primenom metode tkivnog mikroniza, što predstavlja originalan doprinos istraživanjima neendemske forme ovog tumora.

Većinu radova uradila je u saradnji sa nastavnicima i saradnicima Instituta za patologiju Medicinskog fakulteta u Beogradu, kao i sa kolegama Instituta za hematologiju i Instituta za ORL i maksilofacijalnu hirurgiju Kliničkog centra Srbije. Stručni i naučni doprinos kandidata ogleda se u

sagledavanju određenih problema koji su još nedovoljno obrađeni, primeni savremenih metoda istraživanja koje doprinose boljem rasvetljavanju pojedinih entiteta, a samim tim i uspešnijem lečenju.

Dr Tatjana Terzić je učestvovala na brojnim skupovima hematopatologa u Nagoji 2000, Pečuju 2001, Solunu 2004. i u Zlatnim Pjascima 2006.god, kao i na brojnim nacionalnim i evropskim kongresima hematologa i patologa, gde je prezentovala svoje radove.

## E. OCENA O REZULTATIMA PEDAGOŠKOG RADA

Od izbora u zvanje asistenta pripravnika, a kasnije i po izboru i reizboru u zvanje asistenta, dr Tatjana Terzić je učestvovala u izvođenju praktične nastave i praktičnog dela ispita za studente medicine. Obavljala je dužnost Sekretara katedre za predmet patološka anatomija na Medicinskom fakultetu u Beogradu, a član je i Katedre za patologiju u okviru nastave na engleskom jeziku.

U okviru predmeta Patologija dr Tatjana Terzić učestvuje u sledećim oblicima nastave:

- a. Histopatološke vežbe i kviz
- b. Seminari
- c. Autopsijske (obdukcijske) vežbe
- d. Elektronska učionica, sa pripremom materijala za prezentaciju
- e. Izborna nastava
- f. Ispiti (test kolokvijumi, histopatološki ispiti)- u bar 5 ispitnih rokova godišnje.

U okviru *osnovne nastave* izvodila je praktičnu nastavu sa:

- studentima redovne nastave iz Patologije- do 300 časova godišnje;
- studentima Engleske nastave iz Patologije- do 50 časova godišnje;

U okviru *specijalističke nastave* držala je:

- u dve školske godine po 2 časa predavanja za specijalizante Interne medicine
- u dve školske godine po 2 časa predavanja za specijalizante Patologije

U radu sa studentima pokazala je veliki interes i zalaganje. Bila je mentor za 6 studentskih radova koji su prezentovani na Studentskim kongresima 2003., 2004. i 2008.god. (trenutno su prijavljena još 2 studentska rada gde je mentor), od kojih je jedan publikovan u celini:

Žikić A. (mentor: **Terzić T.**) Uloga ciklina A u progresiji non-Hodgkin limfoma. Zbornik rezimea, 44. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Bečići 2003; 91.

Novaković A. (mentor: **Terzić T.**) Ekspresija bcl-2 u difuznom krupoćelijskom B-limfomu. Zbornik rezimea, 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva 2004; 127.

Žikić A. (mentor: **Terzić T.**) Imunohistohemijaska ekspresija p16 u folikularnom limfomu i difuznom velike ćelije B-limfoma. Zbornik rezimea, 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva 2004; 128.

Ružičić D, Rujanovska B, Janjić T. (mentor: **Terzić T.**) Immunohistochemical expression of CD34 in bone marrow of patients with Hodgkin's lymphoma. 49. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Lepenski Vir 2008.

Janjić T, Stojković M, Ružičić D. (mentor: **Terzić T.**) Immunohistochemical expression of CD34 in lymph node of patients with Hodgkin's lymphoma. 49. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Lepenski Vir 2008.

Ivanišević I, Gušić N, Janjušević N. (mentor: **Terzić T.**) Immunohistochemical expression of CD34 in lymph node of patients with follicular lymphoma. 49. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem. Lepenski Vir 2008.

Janjić T, Ružičić D, Milovanović P (mentor **Terzić T.**) Procena angiogeneze određivanjem ekspresije CD34 u limfnom čvoru pacijenata sa Hodgkinovim limfomom. Medicinski podmladak 2008; 59(1-2):37-42.

## F. OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Od početka svog rada na Institutu za patologiju dr Tatjana Terzić je aktivno uključena u sve oblike stručnih aktivnosti u okviru obdukcionog rada i histopatološke dijagnostike, kao i u prikazu stručnih seminara. Kao specijalista-patolog bavi se histopatološkom i imunohistohemijaskom dijagnostikom dominantno iz oblasti hematološke patologije, uz obavljanje i velikog broja konsultativnih pregleda histopatološkog materijala dobijenog iz različitih medicinskih ustanova. Svoja saznanja i iskustvo iz hematopatologije prenosi i patolozima iz drugih centara Srbije i Republike Srpske.

## ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

Komisija u sastavu: prof. dr Ivan Boričić, prof. dr Dimitrije Brašanac i prof. dr Sanja Kovačević-Aleksić, na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju zaključuje da dr Tatjana Terzić ispunjava sve uslove predviđene zakonom i statutom Medicinskog fakulteta za izbor u zvanje docenta za predmet Patologija na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu.

Analizom celokupnog materijala koji je podnet na konkurs, kao i na osnovu ličnog uvida u njen naučni, stručni i pedagoški rad, Komisija sa velikim zadovoljstvom predlaže Izbornom veću Medicinskog fakulteta da ovu pozitivnu ocenu prihvati i dr Tatjanu Terzić izabere u zvanje docenta za predmet Patologija na Medicinskom fakultetu u Beogradu.

Komisija u sastavu:

1. Prof. dr Ivan Boričić, vanredni profesor Medicinskog fakulteta, predsednik Komisije,
2. Prof. dr Dimitrije Brašanac, vanredni profesor Medicinskog fakulteta,
3. Prof. dr Sanja Kovačević-Aleksić, redovni profesor Veterinarskog fakulteta