

KARTON NAUČNOG RADNIKA

I OSNOVNI PODACI

Ime	Nermina
Prezime	Obralić
Godina rođenja	1951.
Mjesto rođenja	Maglaj
Država	Bosna i Hercegovina
Zvanje	Vanredni profesor
Titula	Prof. dr. sci.med.
e-mail	nerminaobralic@gmx.net
Organizaciona jedinica	Klinika za onkologiju Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu
Oblast i uža specijalnost (ključne riječi)	Onkologija, radijacijska onkologija

II STRUČNA BIOGRAFIJA

Kratka stručna biografija (kratak pregled školovanja, stručnog usavršavanja i rada u struci)	<p>Obrazovanje</p> <p>Osnovnu školu i gimnaziju završila u Maglaju. Na Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu upisala se 1969, a diplomirala 1974. godine sa prosječnom ocjenom 9,4. Time je stekla diplomu visoke školske spreme i stručni naziv DOKTOR MEDICINE.</p> <p>Stručni ispit položila 15.3.1978. godine u Sarajevu. U vremenu od 1979. do 1982. godine specijalizirala RADIJACIJSKU ONKOLOGIJU na Institutu za radiologiju i onkologiju UMC-a u Sarajevu. Specijalistički ispit položila 15.6.1982. godine na istoj instituciji.</p> <p>Postdiplomski studij "<i>Osnove medicinskog istraživanja-radiologija</i>" upisala je 1983. godine na Medicinskom fakultetu Univerziteta Sarajevo, a sve predviđene ispite položila do 1986. Magistarski rad odbranila 1988. godine i stekla naučni stepen MAGISTRA MEDICINSKIH NAUKA. Doktorsku disertaciju odbranila 1992. godine i stekla naučni stepen DOKTORA MEDICINSKIH NAUKA.</p> <p>Završila edukaciju za klinička ispitivanja i dobila GCP sertifikat (Good Clinical Practice) 2007. godine</p> <p>Stručno usavršavanje:</p> <p>Universität Klinikum Benjamin Franklin in Berlin, 1996. godina Addenbrook's University Hospital, Cambridge, 1997. godina Universität Krankenhaus Eppendorf in Hamburg, 1998. godina St. Gamma's Hospice, Leeds, UK, 1998. godina University of Aarhus, Aarhus, Denmark, 2000. godina Bristol University, UK, 2002. godina</p>
--	---

	<p>Rad u struci</p> <p>Nakon završenog lješkarskog staža radila je kao lješkarak opšte prakse u Domu zdravlja Sarajevo. U periodu od položenog specijalističkog ispita radi kontinuirano na Institutu za radiologiju i onkologiju UMCS (od 1992. Institutu za onkologiju KCUS). Godine 1998. godine imenovana za šefa Odjeljenja za radioterapiju Instituta za onkologiju KCUS, a 2001. godine za šefa Instituta za onkologiju KCUS, koju funkciju i sada obavlja. U periodu 2005.-2007. godina bila šef i Klinike za hematologiju Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu. Član je Naučnog vijeća Instituta za naučno istraživački rad i razvoj KCUS.</p>
--	--

III STRUČNA BIOGRAFIJA - ZVANJA

Redni broj	Godina izbora (reizbora)	ZVANJE: Asistent, Viši asistent, Docent, Vanredni profesor, Redovni profesor, Profesor emeritus
1.	1987.	Viši asistent na Katedri Radiologija i onkologija (predmet RADIOLOGIJA i predmet ONKOLOGIJA)
2.	1997.	Docent na Katedri Radiologija i onkologija (predmet RADIOLOGIJA i predmet ONKOLOGIJA)
3.	8.4. 2003.	Vanredni profesor na Katedri Radiologija i onkologija ((predmet RADIOLOGIJA i predmet ONKOLOGIJA)
4.		
5.		

IV BIOGRAFIJA - DIPLOME

DIPLOMA	
Godina	16.12.1974
Mjesto	Beograd
Institucija	Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Naslov diplomskog rada	
Oblast	
MAGISTERSKA TEZA	
Godina	13.12.1988.
Mjesto	Sarajevo
Institucija	Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Naslov teze	<i>"Prognstički faktori kod karcinoma grlića meterice liječenog iradijacijom"</i>
Oblast	Onkologija
DOKTORSKA DISERTACIJA	
Godina	17.9.1992.
Mjesto	Sarajevo
Institucija	Medicinski fakultet Univerziteta u Sarajevu
Naslov disertacije	<i>"Ispitivanje osjetljivosti na jonizujuće zračenje oboljelih od malignih tumora citogenetičkom metodom"</i>

Oblast	Onkologija
--------	------------

V PRODUKCIJA DJELA - REZULTATI

Recenzirana knjiga citirana u naučnoj literaturi – naučna djela recenzirana od strane poznatih inostranih i/ili domaćih naučnih radnika, objavljena od strane izdavača međunarodnog renomea, štampana na jednom od svjetskih jezika	Broj	1
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja: Djulbegović B, Sullivan DM: <i>Dicision Making in Oncology- Evidence-based Managment</i> . Churchill Livingstone, USA 1997	Broj	1

Recenzirana knjiga – djelo recenzirano od strane inostranih i/ili domaćih stručnjaka, štampano na jednom od svjetskih jezika i izdato od strane renomiranog izdavača.	Broj	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	

Recenzirana knjiga od nacionalnog značaja – znanstveno ili stručno djelo recenzirano od strane poznatih inostranih i/ili domaćih naučnih radnika/stručnjaka.	Broj	1
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja: Obralić N: <i>Karcinomski bol</i> . Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003.	Broj	1

Recenzirana monografija – znanstveno, stručno ili esejističko djelo u kojem se iscrpno obrađuje ili prikazuje jedan problem ili pojava, recenzirana od strane inostranih i/ili domaćih naučnih radnika.	Broj	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	

Recenzirani univerzitetski udžbenik – djelo koje je priznato kao udžbenik od strane domaćeg ili stranog Univerziteta, te recenzirano od strane inostranih i/ili domaćih priznatih naučnih radnika.	Broj	1
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja: Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i> . Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.	Broj	1

Registri – znanstveno ili stručno djelo od nacionalnog značaja u kojem se iscrpno obrađuje ili prikazuje jedan problem ili pojava, recenzirana od strane inostranih i/ili domaćih naučnih radnika.	Broj	2
Obralić N. REGISTAR MALIGNIH NEOPLAZMI KLINIČKOG CENTRA UNIVERZITETA U SARAJEVU: 1998-2000. Gavr Rankapetanović F; Šišić F; Selak I ; Dizdarević Z; Durić O; Gribajčević M; Arslanagić N; Mušanović M; Robović Z; Gavrankapetanović I; Bukvić I; Šabanović Selver; Bušić I; Bešlić Šefik; Zečević E; Budalica M; Konjhodžić F; Piranić H; Hujić H, and Milanović Lj., uređivački odbor. Sarajevo: Institut za naučno-istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta Sarajevo; 2003. 372 str.: ilustr.	Broj	2
Obralić N. REGISTAR MALIGNIH NEOPLAZMI KLINIČKOG CENTRA UNIVERZITETA U SARAJEVU: 2003-2007. & ANALIZA PODATAKA ZA PERIOD 1998.-2007. Gavr Rankapetanović F; Gavrankapetanović I; Bilalović N; Jurić N; Selak I; Radović S; Žutić H; Bešlić Š; Gribajčević M; Junuzović Dž; Tanović H; Kandić Z; Kapidžić A; Kadić N; Dizdarević K; Alender F; Hujić H; Mesihović-Dinarević S; Hadžismajlović A; Piranić H; Mesihović R; Alikadić-Husović A; Fazlić A; Bukvić I; Lončarević N, and Bijedić V, uređivački odbor. Sarajevo: Institut za naučno-istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta Sarajevo; 2008. 130 str.: ilustr.		

Poglavlje u recenziranoj knjizi	Broj knjiga	Ukupno poglavlja
	2	11
Popis	Broj poglavlja u navedenoj knjizi	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N, Rastsansis W, Gibb R, Doery D: Cervical cancer. 283-287 in Djulbegović B, Sullivan DM: Decision Making in Oncology- Evidence-based Management. Churchill Livingstone, USA 1997 2. Katsanis W, Gibb R, Obralić N, Doering D: Vulvar cancer. 299-303 in Djulbegović B, Sullivan DM: Decision Making in Oncology- Evidence-based Management. Churchill Livingstone, USA 1997 3. Katsanis W, Gibb R, Obralić N, Doering D: Endometrial cancer. 277-281 in Djulbegović B, Sullivan DM: Decision Making in Oncology- Evidence-based Management. Churchill Livingstone, USA 1997 4. Doering D, Bossche J, Obralić N: Vaginal cancer. 295-298 in Djulbegović B, Sullivan DM: Decision Making in Oncology- Evidence-based Management. Churchill Livingstone, USA 1997 	4	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N. Uvod. 7-13 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003. 2. Obralić N. Definicija, vrste i nastanak karcinomskog bola, Klasifikacija bola, Karcinomski bolni sindromi, Način nastanka bola. 15-35 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003. 3. Obralić N, Matković D. Pristup problemu karcinomskog bola. 45-56 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003. 4. Obralić N. Procjena bola. 57-62 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003. 5. Obralić N, Matković D. Medikamentozna terapija karcinomskog bola. 63-86 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra 	7	

<p>Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003.</p> <p>6. Krehić J, Matković D, Obralić N. Lijekovi za terapiju bola u onkologiji. 87-102 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003.</p> <p>7. Obralić N, Matković D. Preporuke u terapiji karcinomskog bola. 127-157 u Obralić N: Karcinomski bol. Institut za naučno istraživački rad i razvoj Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu Sarajevo, Bosna i Hercegovina, decembar 2003.</p>	
---	--

Poglavlje u recenziranom univerzitetskom udžbeniku	Broj knjiga	Ukupno poglavlja
		1
Popis	Broj poglavlja u navedenom udžbeniku	
<p>1. Obralić N. ONKOLOGIJA, Uvod, definicija. 9-12. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>2. Obralić N . TUMOR: Građa tumora, Nomenklatura tumora, Karakteristike malignih tumora. 13-25. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>3. Obralić N. MOLEKULARNA OSNOVA MALIGNOG STANJA; Građa i funkcija genetičkog materijala, Čelijski ciklus, Faktori rasta, Receptori faktora rasta, Molekule za prijenos signala, Nuklearni receptori, Transkripcioni faktori, Onkogeni. 25-42. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>4. Obralić N. PATOGENEZA MALIGNIH TUMORA: Karcinogeneza, Stvaranje tumorske mase, Lokalna invazija, Metastaziranje, Učinci tumora na organizam, Uzroci smrti onkokloških bolesnika. 65-75. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>5. Obralić N. KLASIFIKACIJA MALIGNIH TUMORA. 89-93. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut,</p>	20	

Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.

6. Obralić N. OSNOVNI PRINCIPI LIJEČENJA TUMORA. 95-101. u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
7. Obralić N. Bešlija S. HEMOTERAPIJA MALIGNIH TUMORA; Vrste i podjela hemoterapijskih agenasa, Principi djelovanja citostatika, Rezistencija na citostatike, Toksični efekti hemoterapije, Kombinovana hemoterapija , Intenzitet doze, Klinička primjena hemoterapije. 119-132. u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
8. Obralić N. IMUNOTERAPIJA MALIGNIH TUMORA; Imuni sistem; Antitumorski imuni odgovor; Osnovni principi imunoterapije, Aktivna imunoterapija, Pasivna imunoterapija. 141-152. u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
9. Obralić N. TRANSPLANTACIJA KOŠTANE SRŽI. 157-162 u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
10. Obralić N. TUMORI KOŽE, Epiteliomi, Melanom 175-189 u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
11. Obralić N. TUMORI CENTRALNOG NERVNOG SISTEMA: Tumori mozga, Tumori kičmenog kanala. 191-204. u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
12. Obralić N. TUMORI GLAVE I VRATA: Tumori usne šupljine, Tumori faringusa; Tumori pljuvačnih žlijezda, Tumori paranazalnih sinusa, Tumori laringusa. 205-228. u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
13. Obralić N. TUMORI GRUDNOG KOŠA; Karcinom pluća, tumori medijastinuma, mezoteliomi. 229-247 u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.
14. Obralić N. TUMORI UROGENITALNOG TRAKTA: Tumori bubrega, Tumori uretre, Tumori mokraćnog mjehura, Tumori prostate, Tumori penisa. 305-343 u Mušanović M, Obralić N: *Onkologija*. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.

<p>15. Obralić N. LIMFOMI: Morbus Hodgkin, non-Hodgkin limfomi. 373-396 u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>16. Obralić N. SARKOMI: Tumori kostiju, Tumori mekih tkiva. 397-414 u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>17. Obralić N. KOMPLIKACIJE ANTITUMORSKE TERAPIJE: Mučnina i povraćanje, Radiacioni enteritis, Oštećenje koštane strži, Kardiotoksičnost, Plućna toksičnost, Nefrotoksičnost, Dermatološka toksičnost, Poremećaj polne funkcije, Genetička oštećenja i teratogeni efekti, Sekundarni malignomi. 415-428. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>18. Obralić N. STOMATOLOŠKI ASPEKTI ONKOLOŠKE TERAPIJE: Oralne komplikacije radioterapije, Oralne komplikacije hemoterapije. 429-436 u u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>19. Obralić N. URGENTNA STANJA U ONKOLOGIJI: Kompresija kičmene moždine, Sindrom gornje šuplje vene, Hiperkalcemija, Hirurške hitnost, Urološke hitnosti. 437-444 u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p> <p>20. Obralić N. PALIJATINA NJEGA ONKOLOŠKIH BOLESNIKA: Terapija bola, Prehrana onkoloških bolesnika, Opstipacija, Slabost i malaksalost, Limfedem. 445-458. u Mušanović M, Obralić N: <i>Onkologija</i>. Bošnjački institut, Sarajevo, Bosna i Hercegovina, novembar 2002.</p>	
---	--

Poglavlje u recenziranoj monografiji	Broj monografija	Uklupno poglavlja
Popis	Broj poglavlja u navedenoj monografiji	
1.		
2.		
3.		

Recenzirani vodič - Jedan autor	Broj	
---	-------------	--

Popis - drugi autor:	Broj	
Popis - treći autor:	Broj	
<p>Popis – ostalo autorstvo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rades D, Stalpers LJA, Veninga T, Schulte R, Hoskin PJ, Obralic N, Bajrovic A, Rudat V, Schwarz R, Hulshof MC, Poortmans Ph, Schild SE: Evaluation of five radiation schedules and prognostic factors for metastatic spinal cord compression. Journal of Clinical Oncology 2005. 23(15): 3366-3375 2. Bešlija S, Dizdarevic Z, Lomigorić J, Žutić H, Musanović M, Mehić B, Čardžić A, Paralija B, Obralić N. Randomized phase II study of induction chemotherapy with gemcitabine plus cisplatin followed by sequential radiotherapy versus radiotherapy alone in patients with stage III non-small cell lung cancer. Journal of BUON 2005; 10: 347-355 3. Rades D, Walz J, Veninga T, Schulte R, Obralić N, Wildfang I, Engenhart Cabilic R. Short-course radiotherapy (RT) for metastatic spinal cord compression (MSCC) due to renal cell carcinoma: results of a retrospective multi-center study. Eur Urol. 2006 may; 49 (5): 846-52 4. Rades D, Hoskin PJ, Stalpers LJ, Schulte R, Poortmans P, Veninga T, Dahm Daphi J, Obralic N, Wildfang I, Bahrehand R, Engenhart Cabilic R, Schild SE. Short-course radiotherapy is not optimal for spinal cord compression due to myeloma. Int J Radiat Oncol Biol Phys. 2006 Apr 1; 64 (5): 1452-7 	Broj 4	

Naučni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka (prema odluci relevantnog regulatornog ili obrazovnog autoriteta).	Ukupan broj radova	16
<p>Popis - prvi autor:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N, Bilenjki D, Bilbija Z: Prognostički faktori u radioterapiji karcinoma cerviksa uterusa. Med Arh. 1990; 44: 93-96 2. Obralić N, Sofradzija A: Biodozimetrija gama zračenja na humanim limfocitima. Med Arh. 1994; 48(3): 105-7 3. Obralić N, Tahmišćija H, Kobašija S, Bešlija S,: Oralne komplikacije kemoterapije malignih tumora. Med. Arhiv. 1999; 53 (1) 47-50. 4. Obralić N, Dizdarević Zehra, Dizdarević Salahudin, Durić Osman, Gavrankapetanović Faris, Gribajčević Mehmed, Šišić Fuad, Zečević Esma: Analiza broja oboljelih od malignih neoplazmi liječenih u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu u predratnom i 	Broj 11	

<p>poslijeratnom periodu. Medical Journal. 2001; 1(7): 50-58</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Obralić N; Gavrankapetanović F; Šišić F; Selak I ; Dizdarević Z; Gribajčević M; Durić O; Robović Z; Bušić I; Šabanović S; Gavrankapetanović I; Bešlić Š, Zečević E, Arslanagić N; Budalica M; Piranić H; Učestalost malignih tumora registrovanih u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu u peridu 1998-2001. godina. Medical Journal. 2002; 8(1): 1-8 6. Obralić N, Gavrankapetanović F, Dizdarević Z, Durić O, Šišić F, Selak I, Balta S, Nakaš B: Number of malignant tumors in Kanton Sarejevo during the period 1998-2002. Mediciski Arh. 2004; 58(5): 275-8 7. Obralic N: Role of bisphosphonate in treatment of solid tumors. Medical Review. 2005; 44 : 27-37 8. Obralić N. Cancer incidence in Sarajevo region. Med Arh. 2005; 59(4): 250-254 9. Obralić N, Kulovac B, Aganović D, Junuzović Dž. Values of Prostatae Specific Antigen in Patients with Operable Prostate Carcinoma. Med Arh 2008; 62(5): 20-25 10. Obralić N, Kulovac B, Bilalović N, Aganović D. Comparisson of preoperatiove and postoperative stage and grade of prostate carcinoma in patients with PSA level of 2-10 ng/ml. In press LIBRI ONCOLOGY, vol. XXXVI No. 1-3 – 2008 . 11. Obralić N, Šunjić S. Virtual simulation and anatomy modeling in irradiation of prostate cancer. In press Medical Journal. 		
<p>Popis - drugi autor:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tahmišćija H, Obralić N, Kobašlija S: Stomatološki aspekti radioterapije tumora glave i vrata. Med Arh. 1998; 52(2): 97-100 	<p>Broj 1</p>	
<p>Popis - treći autor:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Radović F, Korkut E, Obralić N, Djordjević: Naša iskustva u hemoterapiji tumora testisa. Med Arh. 1987; 41: 65-77 2. Begić A, Kučukalić-Selimović E, Obralic N, Durić O, Lačević N, Begović S, Džubur-Aganović M: Role of Bone Scintigraphy and Tumor Marker Ca 15-3 in Detection of Bone Metastases in Patients with Breast Cancer. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2005; 5(1):23-26 3. Begić A, Kučukalić Selimović E, Obralić N, Durić N, Lačević N, Begović Hadžimuratović S, Skopljak A, Džubur Aganović M. The relationship between the serum prostatae specific antigen and whole body scintigraphy in prostatae cancer patients after prostatectomy. Med Arh. 2006; 60(1); 54-5 4. Begić A, Kučukalić Selimović E, Obralić N, Durić N, Lacević N, Skopljak A. correlation between bone scintigraphy and tumor markers in patients with brest carcinoma. Bosn J Basic Med Sci. 2006 ; 6(1): 75-7 	<p>Broj 4</p>	

Popis – ostalo autorstvo:		
---------------------------	--	--

Naučni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima koje ne prati relevantna međunarodna baza podataka	Ukupan broj radova	4
Popis - prvi autor: <ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N, Sofradžija A, Grgić G: Ispitivanje radiosenzibilnosti kod pacijenata s malignim tumorima citogenetičkom metodom. Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine. Radovi LXXXIX 125-135, 1992-1996 2. Obralić N: Pokazatelji broja oboljelih od malignih neoplazmi liječenih na Institutu za onkologiju Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu. BIMA Journal. 2001; Vol 2(4): 44-56 3. Gavrankpetanović F, Konjhodžić F, Budalica M, Dautović S, Dizdarević S, Drino E, Eichberger-Milanović Lj, Hadžiahmetović Z, Obralić N: Evaluacija učestalosti malignih tumora u Bosni i Hercegovini, 15-25 u Akademija nauka I umjetnosti Bosne I Hercegovine. Posebna izdanja, Knjiga CXVIII. Odjeljenje medicinskih nauka, Knjiga 30. . 4. Obralić N. Učestalost tumora ženskih genitalnih organa u Kantonu Sarajevo. Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine. Specijalna izdanja. Odjeljenje medicinskih nauka.2007. Knjiga 34, 5-10 	Broj	4
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Naučni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima radova i kongresnih saopštenja koje prate relevantne baze podataka	Ukupan broj radova	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Naučni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima radova i kongresnih saopštenja koje prate relevantne baze podataka	Ukupan broj radova	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Publikacije, Revijalni članci, objavljeni u cjelosti u časopisima koje prati relevantna međunarodna baza podataka	Ukupan broj radova	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Revijalni članci objavljeni u cjelosti u časopisima koje ne prati relevantna međunarodna baza podataka	Ukupan broj radova	
	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Publikacije, "prikaz slučaja", objavljeni u cjelosti u časopisima koje prati relevantna međunarodna baza podataka	Ukupan broj radova	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Publikacije, "prikaz slučaja", objavljeni u cjelosti u časopisima koje ne prati relevantna međunarodna baza podataka	Ukupan broj radova	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Plenarno predavanje po pozivu na Kongresu/Simpoziju međunarodnog značaja štampano u cjelini	Broj	

Plenarno predavanje po pozivu na Kongresu/Simpoziju međunarodnog značaja koje nije štampano u cjelini	Broj	8
<ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N: Possibility of application of bisphosphonates in oncology patients. Supportive Care of Cancer Patients. Beograd, Srbija and Monte Negro 2.10.2004. 2. Obralić N, Bešlija S: How to use resources in breast cancer treatment. European School of Oncology, 3rd Sarajevo Breast Conference. Sarajevo, 13-16 April, 2005 3. Obralić N: Zoledronska kiselina u tretmanu pacijenata sa multiplim mielomom. 3. hrvatski kongres hematologa i transfuziologa s međunarodnim učešćem. Opatija, 23.-26. oktobar 2003. 4. Obralić N. Urologic cancers and bone health. 3th Slovenian Congress of Urology with International Participation. Čatež, June 16th-18th, 2005. Book of Abstracts, 7 5. Obralić N. Cancer treatment induced bone loss. Symposium: Hormonal Therapy of Breast Cancer. Durres, Albania, 30.September 2005. 6. Obralić N. Preservation of bone health in urologic cancers. 3th Croatian Congress of Urology with International Participation. Osijek, Croatia. September 22th-23th, 2005. 7. Obralić N. How is pain managed in Bosnia and Herzegovina- cancer pain. Joint Pain Symposium of Association for Pain Therapy B&H (APT BiH), Specialists in Pain Network London- UK (SPIN) and The Royal Society of Medicine London- UK (RSM). Sarajevo, September 2007 8. Obralić N. Education in oncology. 7th Congress of the Balkan Union of Oncology. October 15-19, 2008. Kusadasi- Turkey 		

Plenarno predavanje po pozivu na Kongresu/Simpoziju domaćeg značaja štampano u cjelini	Broj	

Plenarno predavanje po pozivu na Kongresu/Simpoziju domaćeg značaja koje nije štampano u cjelini	Broj	4
<ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N: Palijativna njega i njen razvoj u Bosni i Hercegovini. Stručna konferencija "Palijativna i hosis njega" Tuzla, 10. septembar 2003. 2. Obralić N. Epidemiologija limfoma- pregled situacije u BiH. Prvi interdisciplinarni sastanak povodom donošenja BiH konsenzusa o dijagnostici i terapiji limfoma. Mostar 11-12 april 2008. 3. Obralić N: Medikamentozna terapija površnog karcinoma mokraćnog mjehura. TRETMAN POVRŠNOG KARCINOMA MOKRAČNOG MJEHURA. Stručni sastanak Udruženja onkologa u Bosni i Hercegovini i Udruženja urologa Federacije Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 5.3.2005. 4. Obralić N. Učestalost genitalnog karcinoma prema podacima Registra malignih neoplazmi Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu. Simpozium : Učestalost, dijagnostika i terapija genitalnog karcinoma u Bosni i Hercegovini. Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 8. juni 2007. 		

Gostujući predavač po pozivu na Univerzitetu u inostranstvu	Broj	
Popis:		

Gostujući predavač po pozivu na Univerzitetu u zemlji	Broj	
Popis:		

Stručni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima koje prati međunarodna baza podataka.	Ukupan broj radova	5
Popis - prvi autor: <ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N, Drljević A, Mušanović M: Hipofrakcionirana palijativna iradijacija kao način racionalnog korištenja raspoloživih radioterapijskih kapaciteta. Medical Journal. 1997; 3(2): 173-180, 2. Obralić N, Sarač A, Selmanović A: Palijativna njega onkoloških bolesnika u Kliničkom centru Univerziteta Sarajevo. Medical Journal. 2000; 6(1): 37-41 3. Obralić N, Drljević A: Osiromašeni uranium i njegovo prisustvo u Bosni i Hercegovini. Medical Journal. 2003; Vol.9; broj 2: 178-184. 4. Obralić N, Kadić Naim, Drljević A. Radiohirurgija-stereotaktička iradijacija. Medical Journal. 2008; Vol 13/3-4 : 143-147 5. Obralic N, Šunjić S, Jačević M. Radiation Oncology and Computer Technology. Acta Informatica Medica 2008; 16(3): 121-176 	Broj	5

Popis - drugi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Stručni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima koje prate relevantne međunarodne baze podataka	Ukupan broj radova	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis - drugi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Stručni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima koje ne prati relevantne međunarodne baze podataka	Ukupan broj radova	4
Popis - prvi autor: <ul style="list-style-type: none"> 1. Obralić N: Način i značaj registracije malignih neoplazmi. BIMA Journal. 2001; Vol 2(4): 56-66 2. Obralić N: Pokazatelji broja oboljelih od malignih neoplazmi liječenih na Institutu za onkologiju Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu. BIMA Journal. 2001; Vol 2(4): 44-56 3. Obralić N. Osvrt na rad palijativne kućne njege. U. NJEGA - PALIJATIVNA NJEGA KOD KUĆE: Holistični pristup njezi terminalno oboljelih - Palliative Care Service: Holistic Approach to Care of the Terminally Ill. Sarajevo: Njega; 2002; pp. 3-4. 4. Obralić N. Radioterapija u tretmanu tireoidne oftalmopatije. Oftalmološki arhiv Bosne i Hercegovine 2005; 31 (1-4): 43-51 	Broj	4
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

Abstrakti radova objavljeni u časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka	Ukupan broj radova	18
Popis - prvi autor: <ul style="list-style-type: none"> 1. Obralić N; Mušanović M, and Bešlija S. Effects of mediastinal irradiation in patients with malignant lymphomas. Notes: First Congress of Pulmologists and Thoracic Surgeons of B&H, Sarajevo, Septembar 23-26.1999. MED ARH. 1999; 53(3, Supl.1):63-4. 	Broj	3

<ol style="list-style-type: none"> 2. Obralić N, Gribajčević M, Bešlić Š, Paraganlija N, Banjin M, Tatarević Šuko A: Tumori digestivnog trakta u Registru malignih neoplazmi Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu. Prvi kongres gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine. Med Arh. 2002; 56(1, supl.1): 80 3. Obralić N. Trends in cancer incidence according Register of Malignant Tumors of Clinical Centre University Sarajevo. 7th Congress of the Balkan Union of Oncology. October 15-19, 2008. Kusadasi- Turkey Journal of BUON 2008; 13, Supl 1: 56 (abstract OP-185) 		
<p>Popis – ostalo autorstvo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Robović Z; Dragojević M; Jergović D; Obralić N; Huterer N, and Djulbegović B. Terapijski problemi kod recidiva non-Hodgkinovog limfoma. BILT HEMATOL TRANSFUZ . 1986; 14(1):81 (2.66). 2. Kostić-Radović F; Bilenjki D; Brailo M; Obralić N, Mahić N. Computed tomography in the radiotherapy planning process of prostatic carcinoma. EUROPEAN CONGRESS OF RADIOLOGY, 6th. Abstracts book; Lisbon. Lisbon: European Association of Radiology; Radiology S1987: 75 (0183). 3. Lomigorić J, Vaniček D, Obralić N: Kacinom pluća kod pacijenta zračenog radi Hodgkinove bolesti. Prvi kongres pneumoftziologa Bosne i Hercegovine, Sarajevo, septembar 1999. MED ARH. 1999; 53(3, Supl.1):64 4. Lomigorić J; Vaniček D, Obralić N. Hodgkin disease terminanting in squamous cell carcinoma of the lung - a case report .. Notes: First Congress of Pulmologists and Thoracic Surgeons of B&H, Sarajevo, Septembar 23-26.1999. MED ARH. 1999; 53(3, Supl.1):65. 5. Banjin M; Obralić N; Bešlija S; Paraganlija N, and Bašić H. Xeloda in treatment of the colorectal carcinoma. Notes: I. Kongres gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, Maj 2002. MED ARH. 2002; 56(1, Supl.1):71. 6. Osmić H ; Obralić N; Banjin M; Paraganlija B ; Dragnić E, and Delibegović A. Chemotherapy of advanced pancreatic carcinoma. I. Kongres gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, Maj 2002. MED ARH. 2002; 56(1, Supl.1):77. 7. Paraganlija N; Obralić N; Banjin M; Bešlija S, and Bešlić Š. Adjuvant chemotherapy and radiation or rectum carcinoma stage II and III. Kongres gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, Maj 2002. MED ARH. 2002; 56(1, Supl.1):70 	Broj	15

- | | | |
|--|--|--|
| <p>8. Šošević A; Obralić N; Bešlija S, and Banjin M. Malignant insulinoma-oncological treatment. Notes: I. Kongres gastroenterologa i hepatologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem, Sarajevo, Maj 2002. MED ARH. 2002; 56(1, Supl.1):77.</p> <p>9. Rades D, Stalpers L, Veninga T, Schulte R, Hoskin P, Obralić N, Bajrović A, Schwarz R, Hulshof M, Poortmans P, Schild S. Evaluation of 5 radiation (RT) schedules and prognostic factors for metastatic spinal cord compression (MSCC) in a series of 1304 patients. Strahlentherapie und Oncologie 2005; 181: 38-39 1</p> <p>10. Vranić S; Lazović E; Gavrankapetanović F; Obralić N, and Bilalović N. The Correlation on Morphological Features of Transitional Cell Carcinoma of Urinary Bladder with Different Biological Parameters. : XXVI Congress of the International Academy of Pathology, September 16-21, 2006, Montréal, Québec, Canada. www.modernpathology.org. MODERN PATHOL. 2006; 19(Suppl.3):88-89 (400).</p> <p>11. Alimanović Halilović E, Kučukalić E, Obralić N, Alendar M, Saračević P: Thyreoid ophtalmopathy- etiology, corticosteroids and radiology therapy. First Congress of Ophtalmology of Bosnia and Herzegovina with International Participation. Sarajevo, BiH, March 14-16th , 2008.. Med Arh, 2008; 62 (1, supl.1): 28-29</p> <p>12. Bešlija S, Obralić N, Bašić H, Tatarević A, Mahić, Banjin M, Šošević A, Cerić T, Pašić A, Salkić B. A single institution randomized trial of taxotere (T) and Xeloda (X) give in combination vs. Taxotere 8t) followed by xeloda (x) after progression as first line chemotherapy (CT) for metastatic breast cancer (MBC). ECCO 13- the European Cancer Conference , october 2005. EJC Supplement, Abstract Book, 2005, Vol 3/2, 114 (abstract 407)</p> <p>13. Bešlija S, Obralić N, Basić H, Tatarević A, Mahić, Banjin M, Šošević A, Cerić T, Pašić A, Salkić B.randomized trial of sequence vs. Combination of capecitabine (X) and docetaxel (T): XT vs. T followed by X after progression as first-line therapy for patients (pts) with metastatic breast cancer (MBC). Journal of Clinical Oncology 2006. 24 (18): 20S-20S Part 1 Suppl.</p> <p>14. Kapur Poljskic L, Lojo Kadic N, Ramic J, Macic D, Bilalovic N, Obralic N. Cancer tissue database for the purpose of genetic epidemiology of breast cancer in Bosnia and herzegovina. BOUN Journal 2008; 13, Suppl 1: 15 (abstract PP-34)</p> <p>15. Bešlija, S, Banjin M, Jungić S, Obralić N, Kecman-Malčić G, Rakita I, Salkić B, Pašić A, Tinjić Lj. Upgrated phase II study results of capecitabine (X) + irinotecan (I) + bevacisumab (A) as first-line therapy for metastatic colorectal cancer (MCRC). Annals of Oncology 2008. Volume 19/Supplement 8: Apstract 375P</p> | | |
|--|--|--|

Abstrakti radova objavljeni u časopisima koje ne prate relevantne međunarodne baze podataka	Ukupan broj radova	26
<p>Popis - prvi autor:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Obralić N, Bilbija Z, Andrić R, Radović F: Uloga CEA u praćenju različitih malignih tumora. VII Kongres onkolga Jugoslavije, Novi Sad 1987 Knjiga sažetaka; Novi Sad: SLDJ, Udruženje kancerologa Jugoslavije; 1987: 93 (408). 2. Obralić N, Bilenjki D, Bilbija Z, Radović F: High dose rate radiotherapy in stages II and III carcinoma of the cervix. 17th Internatinal Congres of Radiology, Paris 1989 3. Obralić N; Jačević M, and Bešlija S. Analysis of the radiotherapy figures in relation of the capacity of the Institute of oncology, Clinical Center of Sarajevo University. CONGRESS OF RADIOLOGY OF B&H, 1st - 100 YEARS OF RADIOLOGY IN SARAJEVO. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 196 (90). 4. Obralić N; Paraganlija N, and Mušanović M. Radiotherapy of the invasive urinary blader cancer. CONGRESS OF RADIOLOGY OF B&H, 1st - 100 YEARS OF RADIOLOGY IN SARAJEVO. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 207 (101). 5. Obralić N, Sarač A, Selmanović A: Trendovi u hospitalnoj palijativnoj njezi u Sarajevu. Prvi internacionalni seminar o palijativnoj njezi. Sarajevo, oktobar 1999. 6. Obralić N, Zvizdić F: Osvrt na palijativnu njegu u Bosni i Hercegovini. Basic and Advanced Palliative Medicine Course , Poznan, Poljska, 13-18 May 2001 7. Obralić N, Šabanović S, Lepara Z, Čardžić A: Terapijski pristup i rezultati lijećenja seminoma testisa. Drugi kongres radiologa BiH sa međunarodnim učešćem. Tuzla, 09-11 oktobar 2003. Book of Abstracts: 110-111 8. Obralić N; Gavrankapetanović F; Selak I; Balta S, and Nakaš B. Učestalost tumora glave i vrata na području Kantona Sarajevo u periodu 1998.-2002. godina. KONGRES OTORINOLARINGOLOGA I CERVIKOFACIJALNIH HIRURGA/KIRURGA BOSNE I HERCEGOVINE sa međunarodnim učešćem, 1. Zbirka apstrakta (sažetaka): CD-ROM, Sarajevo, 2003. ed. Udruženje otorinolarinologa i cervikofacijalnih hirurga/kirurga F BiH; 2003: bez paginacije (53). 9. Obralić N, Dizdarević Z, Selak I, Balta S, Nakaš B. Epidemiology of lung cancer with us during seven years period. 2nd Congress of Respiratory Society in Bosnia and Herzegovina. Sarajevo, 12-14 May 2005, abstrakt broj.23. strana 107 10. Obralić N. Karcinom grlića materice i karcinom jajnika- 	Broj	10

<p>izvještaj Registra za rak Kliničkog centra Univerziteta u Sarajevu. Seminar Evropskog udruženja za ginekološku onkologiju ASGO «Karcinom grlića materice i karcinom jajnika- gdje smo i kuda dalje». Sarajevo, 14-15 septembar 2007</p>		
<p>Popis – ostalo autorstvo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fazlagić N, Čengić F, Čatić Dž, Obralić N: Komparacija ultrasonografije i kseroradiografije kod karcinoma dojke. XI Kongres radiologa Jugoslavije. Novi Sad 1980 2. Radović F, Dizdarević J, Lovrinčević A, Obralić N: CT u planiranju radioterapije mokraćnog mjehura. XII Kongres radiologa Jugoslavije. Beograd 1984 3. Robović Z, Dragojević M, Jergović D, Obralić N: Terapijski problemi kod recidivirajućeg non-Hodgkin limfoma. V Kongres hematologa Jugoslavije. Maribor 1986 4. Bilbija Ž; Bilenjki D; Obralić N, and Jokić A. Udaljene metastaze karcinoma cerviksa uterusa na našem materijalu. KONGRES KANCEROLOGA JUGOSLAVIJE, 7. Knjiga sažetaka; Novi Sad. Novi Sad: Udruženje kancerologa Jugoslavije; 1987: 16 (71). 5. Kostić-Radović F; Milutinović S; Obralić N; Bašić H, Banjin S. Naši rezultati liječenja karcinoma larinksa. KONGRES KANCEROLOGA JUGOSLAVIJE, 7. Knjiga sažetaka; Novi Sad. Novi Sad: SLDJ, Udruženje kancerologa Jugoslavije; 1987: 8 (33). 6. Kostić-Radović F; Obralić N, Đukić S. Naši rezultati liječenja radioterapijom oboljelih od karcinoma mokraćne bešike. KONGRES UROLOGA JUGOSLAVIJE, 10. Rezime radova; Bled. Bled: Udruženje urologa Jugoslavije; 1988: 201 . 7. Radović F; Radić D; Kapidžić N; Čolaković S, and Obralić N. CT kod foliole up metoda kod oboljelih od karcinoma mokraćne bešike. KONGRES RADIOLOGA JUGOSLAVIJE , 13. KONGRES RADIOLOŠKIH TEHNIČARA, 5. Zbornik rezimea; Ohrid. Ohrid: SLDJ, Udruženje radiologa Jugoslavije; 1988: 388:171. 8. Kostić-Radović F; Obralić N; Mahić N, Nanić M. Rezultati liječenja radioterapijom i hormonalnom terapijom kod oboljelih od karcinoma prostate. KONGRES LJEKARA BiH, 4. KONGRES FARMACEUTA BiH, 1. Definitivni program i zbornik sinopsisa; Sarajevo. Sarajevo: Društvo ljekara BiH: Farmaceutsko društvo BiH; 1990: 215. 9. Kazić N; Obralić N; Bešlija S, Lomigorić J. Haemangiopericytoma of the neck - a rare tumor treated at the Institute of Oncology in Sarajevo. CONGRESS OF 	<p>Broj</p>	<p>16</p>

<p>RADIOLOGY OF B&H, 1st - 100 YEARS OF RADIOLOGY IN SARAJEVO. Book of Abstract; Sarajevo. Sarajevo: Association of Radiology of Medical Association of B&H; 1999: 199 (93).</p> <p>10. Bezdrob L, Obralić N , Zehra Dizdarević, Mahir Tokić, Fahira Zvizdić: Palijativna njega onkoloških bolesnika u Sarajevu. 7th Congress of the European Association for Palliative Care, Palermo, Sicily, april 2001.</p> <p>11. Milušić E, Obralić N , Pihljak Amina, Jasika Nasiha: Uloga sestre u palijativnoj kućnoj njezi onkoloških bolesnika u Sarajevu. 7th Congress of the European Association for Palliative Care, Palermo, Sicily, april 2001.</p> <p>12. Gavrankapetanović F, Budalica M, Dautović S, Dizdarević S, Drino E, Eichberger-Milanović LJ, Hadžiahmetović Z, Konjhodžić F, Obralić N: Evaluation of cancer incidence in Bosnia and Herzegovina. Academy of Sciences and Arts of Bosnia and Herzegovina, novembar 2001.</p> <p>13. Lomigorić J, Mehić B, Obralić N: Sequential chemotherapy compared with conventional radiotherapy in the treatment of stage III non-small cell lung cancer. 2th Congress of Croatian Oncology Society with International Participation. June 20-23, 2004. Opatija, Croatia</p> <p>14. Hasanbašić D, Rukavina D, Sofradžija A, Obralić N, Saračević L. The influence of ionising radiation on appearance of micronuclei in lymphocytes of horses. Proceedings of The Sixth Symposium of the Croatian Radiation Protection Association. 2005: 227-232</p> <p>15. Paraganlija N, Obralić N: Chemo-radiotherapy of stomach cancer. Gastrointestinal Cancer Scool. Sarajevo, May 9-10,2007</p> <p>16. Sofo-Hafizović A; Landžo E; Haračić M; Obralić N; Berbić-Fazlagić J, and Rašić S. Engraftment i rane komplikacije u liječenju limfoma visoko intermedijarnog i visokog rizika sa visokodoznom terapijom i autolognom transplantacijom perifernih matičnih stanica. KONGRES BOSANSKOHERCEGOVAČKIH NAUČNIKA IZ ZEMLJE I SVIJETA,2: Zajedno u budućnost. Knjiga sažetaka; Sarajevo. Sarajevo: s.n.; 2008; 80-81.</p>		
---	--	--

VII MENTORSTVA – REZULTATI

Mentor - odbranjena magistarska teza	Broj	
Popis:		

Mentor – odbranjena doktorska disertacija	Broj	3
Popis: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. sci. Nermina Kantardžić: „Kombinovana hemoradioterapija sa Cisplatinom i Gemcitabinom vesus radioterapija i cisplatin kod cervikalnog karcinoma stadija od IIBb do IVa“ 2. Dr. sci. Semir Bešlija: « Kombinacija Docetaxela i capecitabina u usporedbi sa Docetaxelom kao standardnim naāinom lijeōenja bolesnica sa metastskim karcinomom dojke» 3. Dr. sci. Benjamin Kulovac: « Procjena biopsijskih parametara u predikciji ekstrakapsularnog širenja i limfnih metastaza karcinoma prostate» 		

VIII PREVODI KNJIGA – REZULTATI

Prevod knjige	Broj	
Popis:		

Prevod jednog ili više poglavlja knjige	Broj poglavlja	2
Popis: <p>Statistical Clasification od Diseases and Releated Health Problems- tenth Revision. World Health organisation in Geneva Chapter II: Neoplasms and Chapter III : Morphology of Malignant Neoplasms University of Sarajevo- Medical Scool and Republic Institute for healt protection Bosnia and Herzegovina Sarajevo, 1993.</p>		

IX PROJEKTI (STUDIJE) – REZULTATI

Voditelj internacionalnog istraživačkog projekta	Broj	
Popis:		

Član internacionalnog istraživačkog projekta	Broj	6
Popis: <ol style="list-style-type: none"> 1. EORTC PROTOKOL 30982; PROTOKOL TE 19: "Komparacija karboplatina i radioterapije u adjuvantnom tretmanu seminoma Stadija I nakon orhidektomije i komparacija dvije doze radioterapije 2. "Randomizirana komparacija Gemcitabina (Gemzar) u kombinaciji sa Cisplatinom u 		

<p>odnosu na Etoposide u kombinaciji sa Cisplatinom kod pacijenata sa stadijem IIIA / IIIB nemikroćelijskog plućnog karcinoma sa intermitentnom radioterapijom.</p> <p>3. Randomizirana komparacijakemoradioterapije Gemcitabina (Gemzar) u kombinaciji sa Cisplatinom u odnosu na sam Cisplatin kod pacijentica sa uznapredovalim karcinomom grlića matericeojekta</p> <p>4. ZOMETA hormonalna ablacija vs. samo hormonalna ablacija u prevenciji koštanih metastaza kod visoko rizičnih pacijenata sa lokalno uznapredovalim karcinomom prostate. Protokol broj CECOG / prostatae 1.2.001. Randomizirana multicentrična prospektivna klinička studija. Faza IV. Koordinator: Univ. Prof. Dr. Christof C. Zielinski, Direktor, Clinical Division of Oncology</p> <p>5. A SU011248 EXPANDED ACCESS PROTOCOL FOR SYSTEMIC THERAPY OF PATIENTS WITH METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA WHO ARE NOT INELIGIBLE FOR PARTICIPATION IN OTHER SU011248 PROTOCOLS BUT MAY DERIVE BENEFIT FROM TREATMENT WITH SU011248</p> <p>6. Protocol Number A6181037: BESTFACT (BonFos Treatment for AdvanCed Tumors). An observational study to assess the long-term tolerability and compliance of oral disodium clodronate. Non-interventional surveillance study</p>

Voditelj domaćeg istraživačkog projekta	Broj	5
<p>Popis:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. REGISTAR ZA RAK KLINIČKOG CENTRA UNIVERZITETA SARAJEVO 2. PALIJATIVNA TERAPIJA I KUĆNA NJEGA ONKOLOŠKIH PACIJENATA 3. Stvaranje baze za genetičku karakterizaciju najčešćih tumora u Bosni I Hercegovini 4. Rano otkrivanje oboljenja dojke kod žena u Kantonu Sarajevo 5. ML 19179: Evaluacija efikasnosti i sigurnosti i.v. loading doze praćena tretmanom održavanja sa oralnim ibandronatom u pacijenata sa metastazom na kostima koji su posljedica raka dojke i multiplog mijeloma, i koji imaju umjereno jaku do jaku bol. Faza II 		

Član domaćeg istraživačkog projekta	Broj	
Popis:		

Recenzent internacionalnog istraživačkog projekta	Broj	
Popis:		

Recenzent domaćeg istraživačkog projekta	Broj	
Popis:		

X RECENZIJE I UREDNICI – REZULTATI

Recenzent radova u internacionalnim časopisima, na jednom od svjetskih jezika, koje prate relevantne međunarodne baze podataka

Popis časopisa:

Član uređivačkog odbora međunarodne naučno-stručne publikacije na jednom od svjetskih jezika, a koju prate relevantne baze podataka

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

Recenzent radova u domaćim časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka

Popis časopisa:

Medicinski Arhiv

Medicinski Žurnal

Glavni i odgovorni urednik domaće naučno-stručne publikacije na jednom od svjetskih jezika, a koju prate relevantne baze podataka

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

Glavni i odgovorni urednik domaće naučno-stručne publikacije koju ne prate relevantne baze podataka

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

Član uređivačkog odbora domaće naučno-stručne publikacije a koju prate relevantne baze podataka

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

Član uređivačkog odbora domaće naučno-stručne publikacije koju ne prate relevantne baze podataka

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

XI UČEŠĆE U NAUČNIM KOMITETIMA – REZULTATI

Predsjednik Naučnog odbora Kongresa/Simpozija sa međunarodnim učešćem

Popis:

1. Internacionalni seminar "Novi trendovi u palijativnoj njezi", Sarajevo, 4. 11. 1999.
2. PITANJA NA KRAJU ŽIVOTA; Sarajevo, 16.2.2005. NGO "Sisters of the Cross and Passion", Asocijacija za palijativnu njegu FbiH; Klinički centar Univerziteta u Sarajevu.
3. ASPEKTI INTERDISCIPLINARNE NJEGE NA KRAJU ŽIVOTA, NGO "Sisters of the Cross and Passion", Asocijacija za palijativnu njegu FbiH; Klinički centar Univerziteta u Sarajevu, 10.11.2005.

--

Član Naučnog odbora internacionalnog Kongresa/Simpozija
--

Popis:

1. Joint pain symposium with international participation. Sarajevo September 2007.
2. Majski pulmološki dani, Jahorina, 2008.

Predsjednik Naučnog odbora domaćeg Kongresa/Simpozija
--

Popis:

1. Simpozij "Palijativna njega onkoloških pacijenata", 21-23 april 1999.
2. "Dana radiologije", 10. februar 2000.
3. TRETMAN KARCINOMSKOG BOLA- seminar za ljekare. Sarajevo 29.9.2004.(Asocijacija ua palijativnu njegu FBiH; Institut za onkologiju I Institut za naučno istraživački rad I razvoj KCUS)

Član Naučnog odbora domaćeg Kongresa/Simpozija

Popis:

1. I Kongres radiologa Bosne i Hercegovine
2. II Kongres radiologa Bosne i Hercegovine
3. TRETMAN POVRŠNOG KARCINOMA MOKRAČNOG MJEHURA. Streučni sastanak Udruženja onkologa u Bosni i Hercegovini i Udruženja urologa Federacije Bosne i Hercegovine. Sarajevo, 5.3.2005.
4. Prvi interdisciplinarni sastanak povodom donošenja BiH konsenzusa o dijagnostici i terapiji limfoma. Koordinator radne grupe za RADIOTERAPIJU. Mostar 11-12 april 2008.
5. Tretman GIST i GEP NET tumora, Vlašić, decembar 2008.

NAPOMENA: Definirati koji su svjetski jezici.