

Nastavno-naučno vijeće Medicinskog fakulteta u Banjaluci, na sjednici održanoj 24.11.2011. odlukom broj:0602-886/2011 imenovalo je Komisiju za pripremanje izvještaja za izbor nastavnika za užu naučnu oblast Hirurgija u sastavu:

1. Dr Nebojša Stanković, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija, Vojno medicinska akademija Beograd, predsjednik
2. Dr Veljko Marić, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija, Medicinski fakultet Foča, Univerzitet Istočno Sarajevo, član
3. Dr Zdenka Krivokuća, redovni profesor, uža naučna oblast Anatomija, Medicinski fakultet Banjaluka, Univerzitet u Banjaluci.

I Z V J E Š T A J

KOMISIJE O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA ZA IZBOR U ZVANJE

I PODACI O KONKURSU

Konkurs objavljen: 24.08.2011. "Glas Srpske" Uža naučna oblast :Hirurgija Naziv fakulteta: Medicinski fakultet Broj kandidata koji se biraju: jedan (1) Broj prijavljenih kandidata: jedan (1)
--

II PODACI O KANDIDATIMA

1. Osnovni biografski podaci

Ime, srednje ime i prezime: Brano(Gostimir)Topić Datum i mjesto rođenja:20.11.1952. Banja Luka Ustanove u kojima je bio zaposlen: Dom zdravlja u Banja Luci,Klinički centar Banja Luka Hirurška klinika Zvanja/ radna mjesta:vanredni profesor Katedra za hirurgiju Medicinskog fakulteta Banja Luka, specijalista hirurg Hirurška klinika u Banja Luci, direktor UKC Banja Luka Naučna oblast:Hirurgija Članstvo u naučnim i stručnim organizacijama ili udruženjima:Društvo doktora medicine Republike Srpske, Komora doktora medicine Republike Srpske, Udruženje hirurga Republike Srpske, Savez žena oboljelih od karcinoma dojke "Iskra"

2. Biografija, diplome i zvanja

<u>Osnovne studije:</u> Naziv institucije:Medicinski fakultet Mjesto i godina završetka: Zagreb, 1976. <u>Postdiplomske studije:</u> Naziv institucije:Medicinski fakultet Mjesto i godina završetka:Banja Luka, 1997. Naziv magistarskog rada:"Uticaj faktora rizika na postoperativno preživljavanje žena sa karcinomom dojke".

Uža naučna oblast:Hirurgija

Doktorat:

Naziv institucije:Medicinski fakultet

Mjesto i godina završetka:Banja Luka, 1999.

Naziv disertacije:"Klinički, histološki i fenotipski profili invazivnih karcinoma dojke - prognoza i izbor metode liječenja".

Uža naučna oblast:Hirurgija

Prethodni izbori u nastavna i naučna zvanja (institucija, zvanje i period):asistent 1985,viši asistent 1991,1997,docent 2000,vanredni profesor 2005-2011,Medicinski fakultet u Banjaluci

3. Naučna/umjetnička djelatnost kandidata

1. Radovi prije poslednjeg izbora/reizbora

1. Žigić B., Rac S., Andromako N., Bilbija S.,Topić B.:"Drenaža u elektivne holecistektomije - da ili ne?", ActaChir Iug,vol.XXXV,Suppl I,229-231,1988. 8 bodova
2. Žigić B., Stanišić M., Marić Z., Andromako N.,Aćimovac P., Topić B., Žigić M.:"Rekonstruktivne operacije kolona i rektuma poslije ratnih povreda"; Vojno Sanitetski Pregled, 52/5, 451-454,1995. 8 bodova
3. Jandrić S., Topić B.:"Potkoljena amputacija. Dužina bataljka i trajanje rehabilitacije u ratnim uslovima"."Acta Medica Mediane, Niš;15:4,43-49,2001. 8 bodova
4. Gajanin R., Klem I., Eri Ž., Topić B., Manojlović S., Latinović Lj., Gajanin V.:"Morfološka diferencijacija regenerativnih promjena u žlijezdama bronha kod mukoepidermoidnog karcinoma". Scripta Medica, Banja Luka;34-1, 9-18,2003. 8 bodova

4. Obrazovna djelatnost kandidata

1. Obrazovna djelatnost prije poslednjeg izbora/reizbora

1.1. MONOGRAFIJA Brano Topić: Hirurgija dojke, Banjaluka, maj 2005.

10 bodova

1.2. MENTORSTVO

Član Komisije za ocjenu i odbranu magistarskog rada dr med.Božidara Nikolića pod nazivom:"Imunomorfološke promjene drenažnih limfnih čvorova kod karcinoma dojke"

2. Obrazovna djelatnost poslije posljednjeg izbora/reizbora

2.1. UDŽBENICI

1. Predrag M.Grubor:Hirurgija i njega hirurškog bolesnika:Poglavlje 5.:Brano Topić:Hernije; Povreda abdomena; Hirurgija dijafragme; CIBID Medicinski fakultet Univerzitet u Banja Luci,2008.

6 bodova

Hirurgija je nauka o operativnom liječenju, koje se primjenjuje kod:povreda, oboljenja, tumora, urođenih mana koja izazivaju funkcionalne poremećaje ili ugrožavaju vitalne funkcije organa ili sistema, a kojima se lijekovima ne može pomoći. Postoje dva osnovna tipa povrede abdomena: zatvorene povrede izazvane tupom udarnom silom, otvorene, penetrantne povrede izazvane hladnim ili vatrenim oružjem. Pri penetrantnim ili tupim povredama trbuha, na mjestu udara se ne mogu procjenjivati i moguće lezije intrabdominalnih organa. Najčešće su udružene povrede parenhimatoznih i šupljih organa.Hernije se uopšteno mogu definisati kao protruzija abdominalnih organa izvan abdominalne duplje kroz prirodne ili stečene otvore. Najraniji pokušaj postavljanja graftova (mrežica) zasnivali su se na opservaciji da je slabost lokalnog tkiva glavni faktor nastanka hernije. Upotreba autograftova, npr. fascije late se nije pokazala efikasnom zbog brze resorpcije. Upotreba metalnih mreža nije nikada šireprimjenjivana zbog fragmentacije u tkivima. Tek je pronalazak sintetskih polimera i proizvodnja ple-tenih ili vezanih mreža od poliamida ili modernijeg polipropilena omogućio masovnu upotrebu graftova u hernioplastikama.Dijafragma je građena od mišićnih vlakana koja su raspoređena periferno, dok je centralni dio sastavljen od fibrozno - tetivnog tkiva i ima izgled trolista. Povrede dijafragme možemo grubo razvrstati na penetrantne i nepenetra

- 2.Predra Grubor: Zdravstvena njega u vanrednim uslovima:Poglavlje:Brano Topić:Najčešća oboljenja i zdravstvena njega bolesnika u vanrednim prilikama;CIBID Medicinski fakultet Univerzitet u Banja Luci, 2010.

6 bodova

Teški uslovi hirurškog rada i medicinske njege u vanrednim uslovima vezani su s nužnošću zbrinjavanja velikog broja povrijeđenih.Trijaža predstavlja postupak kojim se povrijeđeni razvrstavaju prema težini povreda, prema stepenu prioriteta za ukazivanje medicinske pomoći i definitivnog zbrinjavanja. postupak je izuzetno važan, zato treba da ga izvodi iskuno medicinsko osoblje, koje je adekvatno obučeno. Cilj trijaže je da se učini što je moguće više za najveći broj povrijeđenih.

2.2. PRAKTIKUM

1. Aleksanandar M.Lazarević:Interventni postupci u medicini: Poglavlje 7.:Brano Topić:Drenaža grudnog koša;

1 bod

Drenaža grudne šupljine, bilo lijevog ili desnog prsišta ili oba, podrazumijeva, zapravo, drenažu interpleuralnog prostora . U normalnim uslovima. između listova parijetalne pleure (oblaže zid grudnog koša sa unutrašnje strane) i visceralne pleure (seroza koja oblaže pluća o pripadajuće strukture) ne postoji šupljina u doslovnom smislu. Zapravo, dva lista seroze "kližu" jedan po drugom u ritmu iobimu respiracije. ovo mogućava manja količina serozne tečnosti, koja ublažava efekat trenja. Kod patoloških procesa na plućima, bronhima, zidu grudnog koša i pleuri ovaj prostor postaje evidentan i dren se plasira upravo na tom mjestu.

2.3. MENTORSTVO

Član Komisije za ocjenu magistarskog rada:

1. Dr med. Biljane Maksimović, pod nazivom: "Komparacija ultrazvučnih i mamografskih parametara u ranoj dijagnostici i prekanceroznih lezija karcinoma dojke", 2008. 2 boda
 2. Dr med. Ljubomira Šormaza, pod nazivom: "Evaluacija rezultata skrining testa za rano otkrivanje raka dojke na opštini Laktaši", 2006. 2boda
 3. Dr med. Zorana Aleksića, pod nazivom: "Istraživanje hirurškog liječenja kolorektalnog karcinoma u redovnom i hitnom operativnom programu", 2009. 2 boda
 4. Dr med. Ivanka Rakita, pod nazivom: "Rizični faktori kod oboljelih od karcinoma dojke u regiji Banja Luka", 2010. 2 boda
- 2.4.. KVALITET PEDAGOŠKOG RADA**
- Od zvanja asistenta do zvanja vanredni profesor obavlja praktičnu i teoretsku nastavu iz predmeta Hirurgija studentima studijskog programa medicina, stomatologija i zdravstvena njega na Medicinskom fakultetu. 4 boda

5. Stručna djelatnost kandidata

- 1. Stručna djelatnost prije poslednjeg izbora/reizbora**
- 1.1. Stručni radovi objavljeni u časopisu nacionalnog značaja (s recenzijom)
1. Laganin N., Slipac B., Stanić M., Vlajnić Z., Topić B., Marić Z.: "Peritonealni transplantati", Scripta Medica, vol. XXIII, 43-46, 1988. 2 boda
 2. Laganin N., Stanišić M., Vlajnić Z., Slipac B., Ećim Ž., Topić B.: "Rekonstrukcija mokraćnog mjehura kod hemicistektomije sa prijetalnim peritoneumom", Acta Chir Iug, vol. XXI, suppl. II, 98-102, 1989. 3 boda
 3. Stanišić M., Topić B., Kulenović H., Laganin N., Rac S., Vlajnić Z., Andromako N., Marić Z., Ećim Ž., Ajanović B.: "Obstruktivni karcinom rektuma", Acta Chir Iug, vol. XXXV, suppl. I, 76-79, 1988. 3 boda
 4. Andromako N., Bilbija S., Stanišić M., Rac S., Aćimovac P., Topić B.: "Mehanički ileus uzrokovan karcinomom kolorektuma", Acta Chir Iug, volumen XXXV, supp. I, 67-70, 1988. 3 boda
 5. Topić B., Stanković N., Savjak D., Bilbija S., Grbić S.: "Korelacija histološkog i nuklearnog tumorskog gradusa i imunohistohemijski određenih tumorskih markera", Scripta Medica 1999; 30(1):1-4. 2 boda
 6. Topić B., Stanković N., Savjak D., Grbić S.: "Korelacija veličine tumora i aksilarnog nodusa statusa sa tumor supresornim genom p53 kod karcinoma dojke", Vojno sanitetski pregled Beograd; 59:1, 29-32, 2002. 3 boda
- 1.2. Stručni radovi i kongresna saopštenja (prezentovani na stručnom skupu međunarodnog značaja)
1. Ećim Ž., Rac S., Laganin N., Ećim-Pilipović V., Vlajnić Z., Topić B., Dujmenović T.: "Traumatske rupture testisa", Zbornik radova II svjetskog kongresa medicine i prometa, Dubrovnik, 1988. 3 boda

2. Ećim Ž., Laganin N., Rac S., Ećim-Pilipović V., Slipac B., Topić B.: "Povreda urinarnog trakta kod politraumatizovanih", Zbornik radova II svjetskog kongresa medicine i prometa, Dubrovnik, 1988. 3 boda
3. Grbić S., Bilbija S., Topić B., Janičić D.: "Recovery of tactile sensors after partially cut off tissues off tissues of fingertis", 1st Balkan Congress for Plastic, Reconstuctive and Aesthetic Surgery, Thessaloniki, 1-3 April 1999. 3 boda
- 1.3. Radovi saopšteni na skupu međunarodnog značaja (štampani u cjelini)
1. Žigić B., Andromako N., Stanišić M., Rac S., Topić B.: "Metode i rezultati hirurškog liječenja pseudocista pankreasa". VI znanstveni sastanak UDKJ, Rijeka - Opatija, 11.-13-5-1989. 3 boda
2. Topić B., Ećim Ž., Slipac B.: "Naša iskustva u liječenju abscesa pankreasa", VI znanstveni sastanak UDKJ, Rijeka - Opatija, 11.13.5.1989. 3 boda
3. Marić Z., Rac S., Vasić R., Stanišić M., Ajanović B., Topić B.: "Hirurška pronblematika liječenja malignih oboljenja želuca". V znanstveni sastanak UDKJ, Opatija - Rijeka, 7.-9.5.1987. 3 boda
4. Topić B., Andromako N., Laganin N., Marić Z., Slipac B.: "Adhezije kao uzrok ileusa u naših bolesnika". V znanstveni sastanak UDKJ, Opatija - Rijeka, 7.-9.5.1987. 3 boda
5. Andromako N., Stanišić M., Topić B., Marić Z., Ećim Ž., Laganin N.: "Inkarcerirana femoralna hernija kao uzrok mehaničkog ileusa". V znanstvenog sastanka UDKJ, Opatija - Rijeka, 7.-9.5.1987. 3 boda
6. Topić B., Žigić B., Stanišić M., Andromako N., Slipac B., despot B., Laganin N.: "Povrede kolona i rektuma u sklopu politraume". XIV intersekcijski sastanak hirurga Srbije, BiH, Crne Gore i Makedonije, Struga 10.-12.9.1987. 3 boda
7. Slipac B., Laganin N., despot B., Ećim Ž., Topić B.: "Ekstenzivni tumori skalpa", VII intersekcijski sastanak Udruženja za plastičnu i rekonstruktivnu i maksilofacijalnu hirurgiju Jugoslavije, Struga, 26.-28.5.1986. 3 boda
8. Slipac B., Topić B., despot B., Laganin N., Ećim Ž.: "Ingvinalni režanj u rekonstrukciji mutilantnih povreda šake", VII intersekcijski sastanak Udruženja za plastičnu i maksilofacijalnu hirurgiju Jugoslavije, Struga, 26.-28.5.1986. 3 boda
9. Slipac B., Despot B., Laganin N., Topić B., Ećim Ž.: "Naša iskustva u lečenju dekubitalnih ulceracija mišićnim i lokalnim reznjevima", VII intersekcijski sastanak Udruženja za plastičnu i maksilofacijalnu hirurgiju Jugoslavije, Struga, 26.-28.5.1986. 3 boda
10. Topić B., Žigić B., Ećim Ž., Andromako N.: "Hipertenzivni pneumotoraks u sklopu povreda grudnog koša", XV intersekcijski sastanak hirurga BiH, Makedonije, Crne Gore i Srbije, Novi Sad, 20.-21.6.1990. 3 boda
11. Topić B., Ećim Ž., Žigić B., Laganin N.: "Hirurški postupak kod ileusa izazvanog karcinomom rektuma". XV intersekcijski sastanak hirurga BiH, Makedonije, Crne Gore i Srbije, Novi Sad, 20.-21-6-1990. 3 boda
12. Andromako N., Stanišić M., Rac S., Laganin N., Ećim Ž., Topić B.: "Maligni pankreas na našoj Klinici u Banja Luci". VI Kongres kancerologa Jugoslavije, Novi Sad, 1987. 3 boda
- 1.4. Radovi saopšteni na skupu nacionalnog značaja (štampani u izvodu)
1. Žigić B., Stanišić M., Marić Z., Topić B., Aćimovac P., Žigić M.: "Analiza operativnog liječenja 158 ratnih povreda tankog crijeva", Acta Chir Iug, 1:94, Suppl I, 077. Zbornik sažetaka 18 Kongresa hirurga Jugoslavije, Beograd 8.-11.6.1994. 3 boda

2. Žigić B., Stanišić M., Marić Z., Topić B., Aćimovac P., Žigić M.: "Rekonstrukcija kontinuiteta debelog creva u 79 ratnih povreda lečenih kolostomijom", Acta Chir Iug, 1:94, Suppl I, P-37, Zbornik sažetaka 18 Kongresa hirurga Jugoslavije, 8.-11-6-1994. Beograd. 3 boda
3. Ećim Ž., Stanišić M., Vlajnić Z., Danelišen D., Laganin N., Ećim V., Topić B., Žigić M.: "Povrede mokraćnog mjehura", Acta Cir Iug, 1:95, Suppl I. Zbornik sažetaka 19. Kongresa hirurga Jugoslavije, Bar 9.-13-6-1996. 3 boda
4. Topić B., Ećim Ž., Žigić B., Andromako N.: "Povećana učestalost karcinoma dojke kod naših pacijentkinja u godinama rata na teritoriji RS", Acta Chir Iug, 1:95, Suppl I, P 064. Zbornik sažetaka 19. Kongresa hirurga Jugoslavije, Bar 9--13-6-1996. 3 boda
5. Topić B., Simatović M., Ećim ž., Andromako N.: "Hirurško zbrinjavanje povreda grudnog koša u ratnim hirurškim bolnicama VRS", Zbornik sažetaka II. Kongresa ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 24.-27.4.1996. 3 boda
6. Topić B., Andromako N., Ećim Ž., Simatović M.: "Hirurško zbrinjavanje povreda kolona i rektuma u ratnim bolnicama VRS", Zbornik sažetaka II .Kongresa ratne medicine sa međunarodnim učešćem Banja Luka, 24.-27.4.1996. 3 boda
7. Topić B., Ećim Ž., Andromako N., Simatović M.: "Toirakoabdominalne ratne povrede-hirurško liječenje", Zbornik sažetaka II. Kongresa ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 24.-27.6.1996. 3 boda
8. Ećim-Zlojutro V., Ećim Ž., Radulović S., Todorović D., Topić B., Žigić M.: "Ratne povrede kod žena - prikaz slučajeva", Zbornik sažetaka II. Kongresa ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 24.-27.6.1996. 3 boda
9. Ećim Ž., Vlajnić Z., Stanišić M., Žigić M., Ećim V., Danelišen D., despota B., Topić B.: "Ratne povrede urogenitalnog trakta". Zbornik sažetaka II. Kongresa ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 24.-27.6.1996. 3 boda
10. Ećim Ž., Ećim V., Radulović S., Topić B., Žigić M.: "Problem rehabilitacije i invalidnosti boraca". Zbornik sažetaka II. kongresa ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 24.-27.6.1996. 3 boda
11. Gojković Z., Topić B., Gajanin R., Džajić Ž.: "Malignant schwannoma with localisation in breast-description of the case. Archive of oncology 2002;10(3):223-1. 3 boda
12. Pavić S., Šormaz Lj., Borojević B., Topić B., Gajanin R., Ribarić B., Babić D.: "Results of the pilot project for early discovery of the breast cancer in Republic of Srpska". 5th Milan Breast Cancer Conference, Milan; Section A-A19:48,2003. 3 boda
13. Topić B., Stanković N., Ećim Ž., Jandrić S., Savjak D., Grbić S.: "Ratna psihotrauma i karcinoma dojke". III. Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 23-27. maj 2001 godine (Zbornik radova-knjiga 4). 2 boda
14. Ećim Ž., Stanišić M., Vasić D., Miličević S., Zlojutro V., Despot B., Hajder S., Topić B.: "Maligne neoplazme mokraćne bešike i bubrega liječene posljednjih 10 godina na Urološkoj klinici u Banja Luci". III. Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 23-27 maj 2001. godine (Zbornik radova-knjiga 2). 2 boda
15. Jandrić S., Topić B.: "Korelacija između trajanja rehabilitacije i dužine bataljka kod osoba sa potkoljenom amputacijom". Kongres ratne medicine sa međunarodnim učešćem, Banja Luka, 23-27. maj 2001 godine (Zbornik radova -knjiga 2). 2 boda
16. Topić B., Jandrić S., Grbić S.: "Korelacija veličine tumora i aksilarnog nodalnog statusa kod karcinoma dojke" Internacionalni kongres "Zdravlje za sve", Banja Luka, 4.-8. juni 2003 godine (Zbornik radova-knjiga 4). 2 boda
17. Grbić S., Janičić D., Topić B., Spasojević G.: "Značaj ultrazvučne dijagnostike i FNA u ranom liječenju nepalpabilnog karcinoma dojke". Internacionalni kongres "Zdravlje za sve", Banja Luka, 4-8 juni 2003 godine (Zbornik radova-knjiga 4). 2 boda

2. Stručna djelatnost poslije posljednjeg izbora/reizbora

1. Projekti

1. Gojković Z., Topić B., Maksimović B.: Skrinig mamografija u ranom otkrivanju karcinoma dojke, Fond zdravstvenog osiguranja RS, 2007.

4 boda

Primarni cilj projekta je smanjiti smrtnost od karcinoma dojke, a sekundarni ciljevi su obezbijediti mamografisanje za sve žene RS-e u dobi iznad 40. godina, osigurane i neosigurane, edukovati i podići svijest o značaju ranog otkrivanja karcinoma dojke kod žena, predavanja za ljekare porodične medicine o BI RADS leksikonu. Predviđena je marketingska promocija projekta: radio i TV emisije te tribine širom RS-e. Planirano je da projekat traje 2 godine i da se mamografiše preko 50 000 žena. U projekt su uključene mamografske ustanove u državnom i privatnom sektoru, pod uslovom da ispunjavaju određene (od strane Ministarstva zdravlja) propisane uslove.

2. Gojković Z., Topić B., Kecman G.: Faktor rizika i rano otkrivanje raka dojke, 2005, Savez žena oboljelih od karcinoma dojke "Iskra" i "Novarti".

4 boda

Humanitarna organizacija: Saveza žena oboljelih od raka dojke "ISKRA" je bila idejni pokretač projekta. Farmaceutska organizacija Novartis je pomogla u sprovođenju projekta: obezbijedila je prostor za predavanja i sredstva za štampanje promotivnog materijala. Cilj projekta je edukacija stanovništva (i žena i muškaraca) o faktorima rizika za nastanak karcinoma dojke. Projektom su obuhvaćena tri predavanja. Predavanja su pripremljena u elektronskoj formi. Dijeljen je pomotivni materijal: letci i brošure. Predavanja su počela 01.12.2005. godine, a završena u januaru 2006.

2.2. Radovi u zborniku radova, kongresna saopštenja, retrospektive

1. Despot B., Pušac B., Topić B., Gajanin R., Talić V., veselinović S., Petković M.: "Prva iskustva u rekonstrukciji dojke nakon amputacije zbog karcinoma". Četvrti međunarodni kongres "Ekologija, zdravlje, rad, sport", Banja Luka, 08.-10.09.2011

1 bod

Rekonstrukcija dojke sahvata se kao nastavak liječenja karcinoma dojke. Dojka se može rekonstituisati svim ženama. Razvijenost metode omogućuje dobar estetski rezultat. Potrebno je vladanje većinom metoda. U klinici za plastičnu i rekonstruktivnu hirurgiju KC Banja Luka od 2005. godine, obavlja se rekonstrukcija dojke. Ukupno je operisano 31 pacijentica. Prilikom odabira vodilo se računa o dobrom opštem stanju, da ne postoje udaljene metastaze ili lokalni recidivi te da nema prisustva drugog tumora. Intenzivnija rekonstrukcija dojke na Klinici radi se od 2007. godine. Dobra operativna tehnika i poznavanje operativnih metoda je uslove bez kojeg se ne može. Važan uslov je izbor odgovarajuće metode. Najbolji rezultati postignuti su sa LD režnjem. Dobri rezultati postignuti su metodom ekspaniranja i zamjenom ekspandera implantatom. Rekonstrukcija dojki nakon mastektomije predstavlja dio hirurškog liječenja karcinoma dojke. Bolesnice kojima je potreban sve više su informisa i zainteresirane za ovja zahvat. Za dobar rezultat potrebno je što bolje ovladati metodama, izabrati odgovarajuću metodu, poboljšati i standardizovati operativnu tehniku.

2. Aleksandar Guzijan, Brano Topić, Biljana Popović, Davor Grahovac: "Poređenje histopatološkog nalaza iglene i otvorene hirurške biopsije kod invazivnog karcinoma dojke", Drugi kongres doktora medicine Republike Srpske, 26-29. maj 2011. Banja Vrućica Teslić.

1 bod

Cilj je bio utvrditi validnost iglene biopsije kod suspektnih promjena u dojkama radi adekvatnog planiranja operativnog zahvata i preoperativne obrade.

U periodu od 1. januara 2009. do 31. decembra 2010. urađeno je 80 iglenih biopsija dojki. Iglene biopsije dojki rađene su poluautomatskim iglama 14G i 16G i automatskim pištoljem sa iglama u lokalnoj anesteziji pod učtrazvučnom kontrolom.

Retrospektivna analiza je pokazala da su patohistološki nalazi kod biopsije vjerodostojni i da se na osnovu dobijenog nalaza može pristupiti adekvatnom planiranju operativnog zahvat.

3. Zdenka Gojković, Branislava Jakovljević, Siniša Maksimović, Brano Topić, Saša Jungić, Ivanka Rakita, Predrag Dasić, Milka Vještica: "Correlation between microvascular density (MVD) with the time to appearance of the metastasis in the patients with breast cancer", The Breast(20)2011, Advanced Breast Cancer First Consensus Conference.

2 boda

High degree of the microvascular densitz is in the correlation with worse pronostic factor such as higher histologz grade. HER2 positivitvz, hormon receptor positivitvz. Also, time to metastasis is shorter with the cancers with higher degree of the microvascular density.

2. MENTORSTVO

Specijalizanti Opšte hirurgije, po rješenju Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite Republike Srpske:

1. Dr med. Zoran Dakić, specijalizacija Opšta hirurgija, mentor i predsjednik Komisije, 2009.

2 boda

2. Dr med. Goran Kajkut, Opšta hirurgija, predsjednik Komisije, 2008.

2 boda

3. Dr med. Saša Vlajsavljević, Opšta hirurgija, član Komisije, 2006.

2 boda

3. RECENZIJA

1. Monografija autora Dr Zdenke Gojković: Značaj markera neoangiogeneze u prognozi i liječenju karcinoma dojke, Zadužbina Andrejević, 2011, Narodna biblioteka Srbije, Beograd.

0 bodova

ANALIZA RADA KANDIDATA, PEDAGOŠKO-NASTAVNA I STRUČNA AKTIVNOST

Dr sci.med. BRANO TOPIĆ, završio je Medicinski fakultet u Zagrebu 1976. godine. Specijalizaciju iz Opšte hirurgije započeo 1980. godine u Hirurškoj klinici u Banjoj Luci, a istu završio i položio specijalistički ispit na VMA u Beogradu 1984. godine. Postdiplomski studij iz Opšte hirurgije je upisao 1986. godine u Zagrebu, gdje je završio dva semestra, a kompletan studij je završio u Banja Luci. Magistarski rad odbranio 1997. godine, a doktorsku disertaciju 1999. godine na Medicinskom fakultetu u Banja Luci. Od 1984. godine pa do danas radi kao specijalista hirurg na Hirurškoj klinici u Banja Luci. Autor je i koautor više naučnih i stručnih radova. Aktivno učestvuje u radu kongresa u zemlji i inostranstvu, sa objavljenim radovima, kao autor i koautor.

Učestvovao je u pisanju 2 univerzitetska udžbenika, te praktikuma za studente medicine.

Koautor je u dva projekta .

U okviru svog naučno-istraživačkog rada, posebno se izdvaja interesovanje u istraživanju iz oblasti karcinoma dojke, koja su rađena savremenim metodama dijagnostike.

Rezultat bogatog naučno-istraživačkog i stručnog rada je monografija "Hirurgija dojke", objavljena 2005. godine.

Od 1980. godine uključen u organizovanje i izvođenje praktične nastave za studente iz predmeta Hirurgija, prvo kao asistent pripravnik do zvanja višeg asistenta. Izborom u zvanje docenta 2000. godine, vanrednog profesora 2005. uključen je u izvođenju predavanje za studente i postdiplomce Medicinskog fakulteta. Uz vlastitu hiruršku edukaciju, te uspješan hirurški rad kao specijalista, edukuje i mnoge generacije studenata, mladih ljekara, specijalizanata hirurgije kao i postdiplomaca. Predavanja za postdiplomce Medicinskog fakulteta sa prikazom metodologije naučno-istraživačkog rada iz tematske oblasti Klinički, histološki i fenotipski profil invazivnih karcinoma dojke - prognoza i izbor metode liječenja.

Izuzetne napore ulaže u humanitarni rad sa Asocijacijom žena oboljelih od karcinoma dojki BiH i Savezom žena oboljelih od karcinoma dojke "Iskra", čiji je počasni član, te edukativnom radu kroz brojne tribine, humanitarne akcije i projekte.

UKUPNO BODOVA:

Naučna djelatnost	32
Obrazovna	37
Stručna	99

III ZAKLJUČNO MIŠLJENJE

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju Republike Srpske, Statutom Univerziteta i Pravilnikom o postupku i uslovima izbora akademskog osoblja Univerziteta u Banjaluci, a na osnovu analize naučno-istraživačkog rada, obrazovne i stručne djelatnosti kandidata, te doprinosa razvoju Katedre za hirurgiju, a naprijed svega iznesenog, Komisija jednoglasno predlaže Nastavno-naučnom vijeću Medicinskog fakulteta i Senatu Univerziteta u Banjaluci da dr Branu Topića, vanrednog profesora ponovo izabere u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Hirurgija.

Članovi komisije

1. Dr Nebojša Stanković, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija, Vojno medicinska akademija Beograd, predsjednik
2. Dr Veljko Marić, redovni profesor, uža naučna oblast Hirurgija Medicinski fakultet Foča, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, član
3. Dr Zdenka Krivokuća, redovni profesor, uža naučna oblast Anatomija, Medicinski fakultet Univerzitet u Banjaluci, član