

**MEDICINSKI
FAKULTET**

Adresa: Kruševac bb
81000 PODGORICA
CRNA GORA
Tel: +382 20 246 651
Fax: +382 20 243 842
www.ucg.ac.me/med
infomedf@ucg.ac.me



**FACULTY OF
MEDICINE**

Address: Kruševac bb
81000 PODGORICA
MONTENEGRO
Phone: +382 20 246 651
Fax: +382 20 243 842
www.ucg.ac.me/med
infomedf@ucg.ac.me

Broj: 546/3-1
Podgorica, 02.04.2024. godine

**Univerzitet Crne Gore
Odbor za doktorske studije
n/r predsjedniku – prof. dr Borisu Vukićeviću**

Poštovani,

U skladu sa članom 29 Pravila doktorskih studija, dostavljamo Predlog odluke Vijeća Medicinskog fakulteta o imenovanju mentora studentu doktorskih studija dr med Milašević Nikoli.

S poštovanjem,

**MEDICINSKI FAKULTET
DEKAN,**
Prof. dr Miodrag Radunović



UNIVERZITET CRNE GORE
MEDICINSKI FAKULTET
Broj: 546/3
Podgorica, 27.03.2024. godine

Na osnovu člana 64 i 65 Statuta Univerziteta Crne Gore broj:07-304 od 04.02.2015. godine („Bilten UCG br.337-posebno izdanje od 13.02.2015. godine), člana 29 Pravila doktorskih studija (Bilten UCG broj:513/20), Vijeće Medicinskog fakulteta na elektronskoj sjednici održanoj 26-27.03.2024. godine, utvrdilo je

PREDLOG


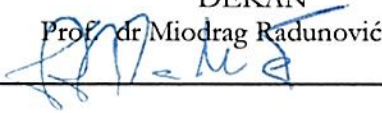
1. **Prof. dr Filip Vukmirović**, redovni profesor Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, predlaže se za mentora, za izradu doktorske disertacije, studentu doktorskih studija dr med Milašević Nikoli.
2. Mentor iz tačke 1 ovog Predloga, dužan je da pomaže studentu pri izboru metoda naučno - istraživačkog rada, literature, pripremi strukture rada, u definisanju istraživačkih aktivnosti i planiranju vremenskog okvira za istraživanja na osnovu kojeg se može pratiti napredak studenta, kao i da mu pruža drugu stručnu pomoć.
3. Predlog se upućuje Centru za doktorske studije i Senatu Univerziteta Crne Gore, na dalju proceduru.

VIJEĆE MEDICINSKOG FAKULTETA
PREDSJEDAVAJUĆI,

Prof. dr Miodrag Radunović, dekan

Dostavljeno:
-Centru za doktorske studije
-Studentska služba
-a/a

MENTORSTVO

IME I KANDIDATA	PREZIME	Nikola Milašević		
PREDLOŽENI KOMENTOR/I				
	Titula, ime i prezime	Ustanova i država	Naučna oblast	
Prvi mentor	Prof. dr Filip Vukmirović	Medicinski fakultet Univerzitet Crne Gore	Patologija	
Sjednica Vijeća organizacione jedinice na kojoj je izvršeno predlaganje mentora				
KOMPETENCIJE MENTORA (u skladu sa članom 29 Pravila doktorskih studija)				
Prvi mentor	1.	Filip Vukmirović, Nihad Zejnilović, Jovan Ivović . <i>Liposarcoma of the paratesticular tissue and spermatic cord:A case report.</i> Vojnosanitetski pregled 2012.		
	2.	Filip Vukmirović , Irena Tomašević Vukmirović, Mihailo Vukmirović. <i>Clinicopathological features of ovarian Brenner tumors in Montenegro .</i> Central European Journa of Medicine. Vol 8, Issue 2,2013,146-148;		
	3.	Filip Vukmirović , Irena Tomašević Vukmirović , Mihailo Vukmirović . <i>Von Meyenburg complex (hamartoma of bile dust) mimicking liver metastases.</i> Vojnosanitetski pregled 2013;70(11):1059-1061. ISSN:0042-8450.		
	4.	Filip Vukmirović, Mihailo Vukmirović, Irena Tomašević Vukmirović . <i>Papillary fibroelastoma of the aortic valve.</i> Vojnosanit Pregl 2014; 71(6):600-602 . ISSN:0042-8450.		
	5.	Filip Vukmirović, Mihailo Vukmirović , Irena Tomašević Vukmirović , Petar Kavrić. <i>Renal lipoma :a case report .</i> Central European Journal of Medicine 8(3), 328-330.		
PODACI O MAGISTRANDIMA I DOKTORANDIMA				
	Broj magistranada		Broj doktoranada	
	trenutno	ukupno	Trenutno	ukupno
Prvi mentor			4	4
Drugi mentor				
U Podgorici, (27.03.2024. godine)				
		 DEKAN Prof. dr Miodrag Radunović 		



Univerzitet Crne Gore
adresa / address_ Cetinjska br. 2
81000 Podgorica, Crna Gora
telefon / phone_ 00382 20 414 255
fax_ 00382 20 414 230
mail_ rektorat@ucg.me
web_ www.ucg.ac.me
University of Montenegro

Broj / Ref 03 - 1336
Datum / Date 19. 04. 2019

Na osnovu člana 72 stav 2 Zakona o visokom obrazovanju („Službeni list Crne Gore“ br. 44/14, 47/15, 40/16, 42/17, 71/17 55/18 i 3/19) i člana 32 stav 1 tačka 9 Statuta Univerziteta Crne Gore, Senat Univerziteta Crne Gore, na sjednici održanoj 19. aprila 2019. godine, donio je

ODLUKU O IZBORU U ZVANJE

Dr FILIP VUKMIROVIĆ bira se u akademsko zvanje **redovni profesor Univerziteta Crne Gore za oblast Patologija iz Dijagnostičke grupe bazičnih medicinskih predmeta** (Patološka anatomija, osnovne studije, studijski program Medicina, Opšta patologija, osnovne studije, studijski program Stomatologija i Oralna patologija, osnovne studije, studijski program Stomatologija) **na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore**, na neodređeno vrijeme.

**SENAT UNIVERZITETA CRNE GORE
PREDSJEDNIK**

Prof.dr Danilo Nikolić, rektor

BIOGRAFIJA

Ime i prezime: Filip Vukmirović

Prof. dr Filip Vukmirović rođen je 18.12.1974. godine na Cetinju.

Osnovnu i srednju školu završio je na Cetinju i dobitnik je diplome Luča.

Medicinski fakultet u Prištini upisao je 1993. godine i isti završio 1999. godine. Tokom studiranja bavio se naučno-istraživačkim radom i kao autor i koautor više studentskih radova učestvovao na 3 Kongresa studenata medicine i stomatologije. Kao student od 1997. do 1999. godine obavljao je funkciju predsjednika Centra za naučno istraživački rad i saradnju Medicinskog fakulteta u Prištini.

Magistarske studije, smjer onkologija, na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu upisao je 1999. godine. Položio je sve predviđene ispite sa prosječnom ocjenom 10,0. Magistarski rad sa temom *«Korelativna kvantitativna analiza značaja vrijednosti humanog epidermalnog faktora rasta receptora 2, sa statusom estrogenskih i progesteronskih receptora kod invazivnog dukalnog karcinoma dojke»* odbranio je 27.06.2003. godine na Medicinskom fakultetu u Kragujevcu.

Specijalizaciju iz Patološke anatomije upisao je 15.10.2001. godine na Medicinskom fakultetu u Novom Sadu i istu završio 26.10.2004. godine sa ocjenom odličan.

Doktorske studije, upisao je 2005. godine na Medicinskom fakultetu u Foči. Doktorsku disertaciju pod nazivom: *„Prognostički značaj analize tumorske angiogeneze, ekspresije vaskularnog endotelnog faktora rasta i epidermalnog faktora rasta receptora u karcinomima želuca”* odbranio je 11.10.2007. godine na Medicinskom fakultetu u Foči, Univerziteta u Istočnom Sarajevu.

Bio je član istraživačkog tima u projektu *Maligni epitelni tumori oralne sluznice u Crnoj Gori*.

Bio je član istraživačkog tima u projektu *Cerebrovaskularne bolesti u stanovništvu Crne Gore*, Projekat Crnogorske akademije nauka i umjetnosti.

Bio je član istraživačkog tima u projektu *Biološke karakteristike malignoma dojke i njihova povezanost sa matičnim kancerskim ćelijama*. Nacionalni projekat - Ministarstvo nauke i Ministarstvo zdravlja Crne Gore.

Bio je član istraživačkog tima u projektu *Identifikacija najpouzdanije i najreproducibilnije metode za rutinsko određivanje Ki67 skora kod invazivnog karcinoma dojke*. Međunarodni bilateralni projekat sa Nacionalnim institutom za tumora Aviano.

Član je istraživačkog tima projekta: **RECOGNISED** (HORIZONT 2020).

Član je Udruženja patologa Srbije i Crne Gore i European Society of Pathology.

Bio je član Komisije za kontinuiranu edukaciju Ljekarske komore Crne Gore.

Bio je član Naučnog odbora i Suda časti Univerziteta Crne Gore.

Bio je predsjednik Medicinskog odbora Kliničkog centra Crne Gore.

Rukovodilac je Komisije za doktorske studije Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

PODACI O RADNIM MJESTIMA I IZBORIMA U ZVANJE

Po završetku fakulteta počeo je sa radom u Domu zdravlja na Cetinju, gdje je obavio obavezni pripravnički staž.

Nakon toga, od 01.09.2000. godine, radni odnos nastavlja na Medicinskom fakultetu u Podgorici kao stručni saradnik na predmetu Patološka anatomija.

Od 2000. godine radni odnos zasniva kao klinički ljekar u Centru za patologiju i sudsku medicinu Kliničkog Centra Crne Gore, dok honorarno obavlja posao stručnog saradnika na predmetu Patološka anatomija na Medicinskom fakultetu u Podgorici. Od završetka magistarske teze u junu 2003. do 2008. godine angažovan je kao saradnik u nastavi na istom predmetu. Za docenta na Medicinskom fakultetu u Podgorici na predmetu Patološka anatomija izabran je 2008. godine. Za vanrednog profesora izabran je 2013. godine, a za redovnog profesora na predmetu Patološka anatomija izabran je 2019. godine. Od 2013. godine je rukovodilac Komisije za doktorske studije Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

Po završetku specijalizacije iz Patološke anatomije, 2004. godine, radi kao specijalista patolog u Centru za patologiju i sudsku medicinu Kliničkog Centra Crne Gore, gdje se od novembra 2007. godine nalazi na mjestu načelnika Odjeljenja patologije, a od 2017.g direktora Centra za patologiju.

Od aprila 2009.godine do septembra 2011. Godine, te od 2016 do 2021. godine obavljao je funkciju direktora Centra za nauku Kliničkog centra Crne Gore.

Od 2009. do 2011.godine obavljao je funkciju predsjednika Etičkog komiteta Kliničkog centra Crne Gore i predsjednika Medicinskog odbora Kliničkog Centra Crne Gore.

Od 2022. godine je član Odbora za strateško planiranje razvoja nauke i umjetnosti Univerziteta Crne Gore.

Usavršavanja:

- 2017 – Kasel Njemačka, kurs PD-L1 u karcinomu pluća
- 2015 - ALK Testing Workshop, University Hospital Sanchinarro, Madrid, Španija.
- 2017 - ALK and ROS1 Testing Technical Training Workshop, Antwerp Univerity Hospital, Antwerpen, Belgija, 15.0.2017.
- 2018 PD-L1 Pathology Workshop, Novi Sad

KLASIFIKACIONA BIBLIOGRAFIJA

NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST

Radovi objavljeni u časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka

1. **Filip Vukmirović**, Nihad Zejnilović, Jovan Ivović. Liposarcoma of the paratesticular tissue and spermatic cord: A case report. *Vojnosanitetski pregled*. 2012.
2. **Filip Vukmirović**, Irena Tomasevic Vukmirović, Mihailo Vukmirović. Clinicopathological features of ovarian Brenner tumors in Montenegro. *Central European Journal of Medicine*. Vol 8, Issue 2, 2013, 146.-148.
3. **Filip Vukmirović**, Irena Tomašević Vukmirović, Mihailo Vukmirović. Von Meyenburg complex (hamartoma of bile duct) mimicking liver metastases. *Vojnosanit Pregl* 2013; 70(11): 1059-1061. ISSN: 0042-8450.
4. **Filip Vukmirović**, Mihailo Vukmirović, Irena Tomašević Vukmirović. Papillary fibroelastoma of the aortic valve. *Vojnosanit Pregl* 2014; 71(6): 600-602. ISSN: 0042-8450.
5. **Filip Vukmirović**, Mihailo Vukmirović, Irena Tomasevic Vukmirović, Petar Kavarić. Renal lipoma: a case report. *Central European Journal of Medicine* 8 (3), 328-330.
6. Mihailo Vukmirović, Irena Tomasevic Vukmirović, Lazar Angelkov, **Filip Vukmirović**. Emotional stress as a cause of syncope and *torsade de pointes* in patients with long QT syndrome. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72(2): 192-195. ISSN: 0042-8450.
7. Velimir Milošević, **Filip Vukmirović**, Miljan Krstić, Miljan Zindović, Dragos Stojanović, Snezana Jancić. Involvement of leptin receptors expression in proliferation and neoangiogenesis in colorectal cancer. *JBUON* 2015; 20(1): 100-108. ISSN 1107-0625.
8. Velimir Milošević, **Filip Vukmirović**, Miljan Zindović, Miljan Krstić, Sanja Milenković, Snezana Jancić. Interplay between expression of leptin receptors and mucin histochemical aberrations in colorectal adenocarcinoma. *RJME* 2015; (56(2 Suppl):709-716. ISSN 1220-0522.
9. Nemanja Radojević, **Filip Vukmirović**, Ivana Curović and Miodrag Soc. Asymptomatic syphilitic massive necrosis of the spleen in late syphilis. *Int J STD AIDS* 2013. Vol 24 (11): 912-915. ISSN: 0956-4624 . DOI:10.1177/0956462413490145.
10. Mihailo Vukmirović, Aneta Bošković, Zoran Bukumirić, Irena Tomasevic Vukmirović, **Filip Vukmirović**. Predictions and outcomes of new-onset atrial fibrillation in patients with acute myocardial infarction. *Vojnosanit Pregl* 2017; 74(8): 742-748. ISSN: 0042-8450.
11. Mihailo Vukmirović, Lazar Angelkov, **Filip Vukmirović**, Irena Tomasevic Vukmirović. Radiofrequency ablation of anteroseptal accessory pathway – A challenge to the electrophysiologist. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72(4): 375-378. ISSN:

- 0042-8450.
12. Mihailo Vukmirovic, Lazar Angelkov, Irena Tomasevic Vukmirovic, **Filip Vukmirovic**. Transseptal approach to the implantation of cardiac resynchronization therapy. *Vojnosanit Pregl* 2018; 75(3): 326-329. ISSN: 0042-8450.
 13. Mihailo Vukmirovic, Aneta Bošković, Irena Tomasevic Vukmirovic, Radoje Vujadinovic, Nikola Fatic, Zoran Bukumiric, **Filip Vukmirovic**. Predictions and outcomes of atrial fibrillation in patients with acute myocardial infarction. *Open Med* 2017, 12: 115-124. ISSN: 2391-5463.
 14. Raičević S, Kljakić D, **Vukmirović F**, and Milosavljević MZ. A giant placental chorioangioma with a resultant live birth; a discussion of management options. *Clin Exp Obstet Gynecol.* 2021;48(2):426-430. DOI: 10.31083/j.ceog.2021.02.2260.
 15. Saša Raičević, Kristina Radoman, Saša Radović, Ljiljana Vučković and **Filip Vukmirović**. Fibrothecoma in a virgo intacta adolescent with elevated levels of CA 125 and B-hCG: a case report. *Children.* 2022;9(6):847. DOI: 10.3390/children9060847.
 16. Maša Ždravević, Janja Raonić, Natasa Popovic, Ljiljana Vučković, Isidora Rovčanin Dragović, Batrić Vukčević, Vladimir Todorović, **Filip Vukmirović**, Flaviana Marzano, Apollonia Tullo, Nicoletta Guaragnella, Sergio Giannattasio, Miodrag Radunović. The role of miRNA in colorectal cancer diagnosis: A pilot study. *Oncol Lett.* 2023 May 4;25(6):267. doi: 10.3892/ol.2023.13853

STRUČNA DJELATNOST

Članstva:

- Naučni odbor Univerziteta Crne Gore
- Sud časti Univerziteta Crne Gore
- Radna grupa za ranu detekciju karcinoma dojke Ministarstva zdravlja Crne Gore
- Ljekarska komora Crne Gore
- Evropsko udruženje patologa
- Udruženja patologa i citologa Srbije
- Komisija za edukaciju Ljekarske komore Crne Gore
- Komisija za evaluaciju Univerziteta Crne Gore
- Odbor za strateško planiranje razvoja nauke i umjetnosti Univerziteta Crne Gore

Projekti (učesnik):

- Član istraživačkog tima u projektu *Cerebrovaskularne bolesti u stanovništvu Crne Gore*, Projekat Crnogorske akademije nauka i umjetnosti.
- Član istraživačkog tima u projektu *Maligni epitelni tumori oralne sluznice u Crnoj Gori*

- Član istraživačkog tima u projektu *Biološke karakteristike malignoma dojke i njihova povezanost sa matičnim kancerskim ćelijama*. Nacionalni projekat - Ministarstvo nauke i Ministarstvo zdravlja Crne Gore
- Član istraživačkog tima u projektu *Identifikacija najpouzdanije i najreproducibilnije metode za rutinsko određivanje Ki67 skora kod invazivnog karcinoma dojke*. Međunarodni bilateralni projekat sa Nacionalnim institutom za tumora Aviano.
- Član istraživačkog tima projekta: **RECOGNISED** (HORIZONT 2020)

Ostalo:

- Recezent rukopisa »Praktikum iz makroskopskog pregleda u patologiji«, urednice Milane Panjković, odlukom Vijeća Medicinskog fakulteta u Novom Sadu, odluka broj 05-14/9-2016/2-4 od 8.6.2018.
- Recenzija udžbenika Patologija, urednika Pavla Budakova i Živke Eri, Medicinski fakultet Novi Sad, 2017.
- Direktor Centra za nauku Kliničkog centra Crne Gore
- Predsjednik medicinskog odbora Kliničkog centra Crne Gore
- Rukovodilac Komisije za doktorske studije Medicinskog fakulteta u Podgorici
- Prodekan za nastavu Medicinskog fakulteta u Podgorici
- Član Sektorske komisije za razvoj kvalifikacija u zdravstvu Ministarstva prosvete Crne Gore
- Član uredničkog odbora (Editorial Board) Endocrine Oncology and Metabolism (ISSN 1849-8922)
- Učesnik ALK Testing Workshop, University Hospital Sanchinarro, Madrid, Španija 3.jun 2015.
- Učesnik ALK and ROS1 Testing Technical Training Workshop, Antwerp University Hospital, Antwerpen, Belgija, 15.0.2017.
- Predavač na III Arome-Montenegro Course „Bridge between Science and Clinics in Oncology, 4-7.10.2017. Budva.
- Učesnik PD-L1 Pathology Workshop, 24.03.2018 Novi Sad
- Učesnik ESMO 2016 Congress, 7-11.10.2016, Copenhagen Danska
- Učesnik XXXI International Congress of the IAP and 28th Congress of the ESP, Cologne, Germany, 25-29 September 2016.
- Predavač Onkološki dani „U korak sa inovacijama“, 01-02.10.2016. Bečići
- Predavač 3 Arome-Montenegro Course, 4-10.10.2017, Budva
- Član Naučnog odbora V Medical konferencije, 31.05-02.06.2018 Budva
- Član Scientific Committee 16 Nacionalna SPCA Congress, 18-21.04.2018 Zlatibor
- Član Komisije Ministarstva zdravlja za polaganje stručnih ispita zdravstvenih radnika i zdravstvenih saradnika sa visokim obrazovanjem
- Mentor dijela specijalističkog staža iz Patološke anatomije