

Vijeću Medicinskog fakulteta

Na osnovu člana 29 Pravila doktorskih studija a u vezi sa tačkom 3.3 stava 2 Vodiča za doktorske studije Univerziteta Crne Gore – Centra za doktorske studije, nakon prijave i razmatranja ispunjenosti uslova za određivanje mentora, Komisija za doktorske studije dostavlja Vijeću Medicinskog fakulteta

**INICIJALNI PRIJEDLOG
za određivanje mentora**

Kandidat: Dr med Miloš Lukić

Mentor: Prof dr Brigita Smolović

Komentor: Prof dr Milica Martinović

Oblast doktorske disertacije: Gastroenterohepatologija/Patološka fiziologija

Mentor i komentor ispunjavaju uslove utvrđene u članu 29 stav 3 i 4 tačke 1 Pravila doktorskih studija.

**MEDICINSKI FAKULTET
Komisija za doktorske studije**

B. Smolović

UNIVERZITET CRNE GORE
MEDICINSKI FAKULTET

KOMISIJA ZA DOKTORSKE STUDIJE

Predmet: Obrazloženje za predlog dva mentora kandidatu doktorskih studija

Doktorand dr Miloš Lukić zaposlen je u Kliničkom centru Crne Gore, kao specijalizant interne medicine za potrebe Odjeljenja gastroenterohepatologije. Ujedno je, u proteklih četiri godine, bio angažovan kao saradnik u nastavi na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore, na predmetu Patološka fiziologija i laboratorijska medicina. Polje njegovog istraživanja će biti uticaj na koštanu gustinu, posmatran sa kliničkog, patofiziološkog i laboratorijskog aspekta kod pacijenata sa inflamatornim bolestima crijeva.

U obrascu prijave mentorstva, za menora je predložena prof. dr Brigit Smolović, a za komentara prof. dr Milica Martinović, sa Medicinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore.

Prof. dr Brigit Smolović je vanredni profesor Interne medicine, ekspert na polju gastroenterohepatologije. U svom kliničkom, a i naučnom istraživanju posebno se interesuje za temu inflamatornih bolesti crijeva, poboljšanju kvaliteta života pacijenata, uticaju biološke terapije, njenih neželjenih dejstava, komplikacija bolesti i atipičnih kliničkih manifestacija. U svom dosadašnjem pedagoškom radu je bila mentor na velikom broju završnih radova svršenim studentima Medicinskog fakulteta. Autor je i koautor velikog broja naučnih radova iz oblasti gastroenterohepatologije, koje je objavila u prestižnim časopisima i prezentovala na velikom broju domaćih i inostranih kongresa.

Prof. dr Milica Martinović je redovan profesor na predmetu Patološka fiziologija i laboratorijska medicina, sa istaknutim naučnim referencama u istraživanju patofizioloških procesa različitih bolesti i stanja. Ima veliko iskustvo u kreiranju i publikovanju naučnih istraživanja, iskustva u rukovođenju i aktivnom učešću u velikom broju multidisciplinarnih projekata, nosilac je trogodišnjeg Nacionalnog projekta odobrenog od strane Ministarstva nauke kao i više bilateralnih projekata. Istaknuti je pedagog, sa velikim brojem članstava u naučnim i istraživačkim odborima, kao i mentor i komentor na doktorskim, magistarskim i završnim radovima svršenih studenata medicinskog fakulteta.

Istraživanjem koje ćemo sprovesti, radi izrade doktorske teze, želimo sa kliničkog, patofiziološkog i laboratorijskog aspekta sagledati problem razvoja osteoporoze kod pacijenata sa inflamatornim bolestima crijeva, odrediti incidencu i rizik za razvoj osteoporoze u populaciji

ovih bolesnika i ustanoviti kliničke i laboratorijske prediktivne markere, povezane sa patofiziološkim procesima, za razvoj osteoporoze kod ove grupe pacijenata.

Dio biohemijskih istraživanja bi, uz saglasnost Univerziteta, sprovedi u laboratoriji za patološku fiziologiju, dok bi se čuvanje bioloških uzoraka, unos podataka i analiza istih takođe radila na Medicinskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.

Angažovanje mentora i komentara na izradi ove doktorskse disertacije rezultiraće izradom kvalitetnije doktorske teze, jer bi se ovom kompleksnom javno-zdravstvenom problemu pristupilo sa više aspekata. Odredio bi se rizik za razvoj osteoporoze kod ovih pacijenata, a ispitivanjem različitih patofizioloških procesa i njihov uticaj na kliničke aspekte promjene koštane gustine kod pacijenta sa inflamatornim bolestima crijeva. Odredili bi prediktivne kliničke i laboratorijske markere, kao i njihov značaj za rano prepoznavanje i pravovremeno tretiranje pacijnata. Podaci iz ovog istraživanja bi pomogli u poboljšanju kvaliteta života, smanjili troškove liječenja i mogućnost razvoja dodatnih komplikacija kod pacijenata sa IBD-jem. Takođe, doprinijeli bi i jačanju veza predkliničkih i kliničkih grana na Medicinskom fakultetu, kao i jačanju veza između institucija Kliničkog centra Crne Gore i Medicinskog fakulteta, a svakako i njihovom boljem pozicioniraju u stručnim i naučnim krugovima.

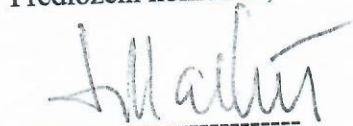
S poštovanjem,

Predloženi mentor;



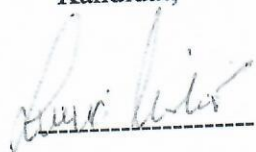
Prof. dr. Brigita Smolović

Predloženi komentor;



Prof. dr. Milica Martinović

Kandidat;



dr Miloš Lukić

U Podgorici, oktobar 2019.godine