

# Djedović dr Muhamed - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	MEDICINSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Djedović dr Muhamed
Naziv Teme	Uticaj transperitonealnog i retroperitonealnog pristupa na postoperativne rezultate kod pacijenata sa aorto ilijakalnom okluzivnom bolešću
Rezime/Abstract	<p>Cilj: Aorto ilijakalna okluzivna bolest nastaje kao posljedica arterosklerotskog procesa u zidu aorte i ilijakalnih arterija. Cilj istraživanja je odrediti uticaj retroperitonealnog pristupa na postoperativne rezultate pri rekonstruktivnom tretmanu aorto ilijakalne okluzivne bolesti u odnosu na transperitonealni pristup komparacijom dužine operativnog zahvata, količine postoperativne drenaže, dužine boravka u jedinici intenzivne terapije, vremena potrebnog za uspostavljanje gastrointestinalnog motiliteta, dužine hospitalizacije, cijena bolničkog koštanja, mortaliteta i ukupnih komplikacija između analiziranih skupina. Metode: U studiju je bilo uključeno 114 ispitanika oboljelih od aorto ilijakalne okluzivne bolesti, podijeljenih u dvije skupine ( 57 ) ovisno od vrste pristupa kojim se pristupalo na aorto ilijakalni segment prilikom operativnog zahvata. Pacijenti su tretirani na Klinici za vaskularnu hirurgiju Kliničkog Centra Univerziteta u Sarajevu od januara 2010. godine do decembra 2012. godine. Ispitivanje je napravljeno na osnovu podataka dobivenih iz arhivirane dokumentacije (istorija bolesti, operativni list, otpusno pismo, učinjeni angiogrami). Studentov T-test i <math>X^2</math> test su korišteni za komparaciju srednjih vrijednosti. Razlika na nivou <math>p &lt; 0,05</math> je smatrana statistički značajnom. Rezultati: Statistički značajna razlika između analiziranih parametara ove dvije skupine pronađena je u dužini operativnog zahvata, količini postoperativne drenaže, dužini boravka u jedinici intenzivne terapije, vremenu potrebnom za uspostavljanje gastrointestinalnog motiliteta, dužini hospitalizacije nakon operativnog zahvata i cijeni bolničkog koštanja dok kod mortaliteta i postoperativnih komplikacija nije nađena statistički značajna razlika između analiziranih parametara ove dvije skupine. Zaključak: Retroperitonealni pristup pri vaskularno-rekonstruktivnim zahvatima kod aorto ilijakalne okluzivne bolesti nudi bolje postoperativne rezultate od transperitonealnog pristupa. Ključne riječi: aorto ilijakalna okluzija , retroperitonealni pristup, transperitonealni pristup.</p>
Datum	08.07.2013
Predsjednik	dr. sc. Emir Mujanović, vanredni profesor za nastavni predmet "Hirurgija"
Mentor	dr. sc. Emir Solaković, redovni profesor za nastavni predmet "Hirurgija"
Član komisije	dr. sc. Zoran Jerkić, docent za nastavni predmet "Hirurgijaina"
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	08.07.2013. godine u amfiteatru I Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli s početkom u 14,30 sati
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, svakim radnim danom od 08,00 do 16,00 sati.