

# Jašarević dr Mahir - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	MEDICINSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Jašarević dr Mahir
Naziv Teme	Kliničko dijagnostičke osobitosti tranzitnog sinovitisa kuka u djece
Rezime/Abstract	<p>Tranzitorni sinovitis kuka je prolazno upalno stanje kuka nepoznate etiologije koji se najčešće javlja kod djece uzrasta od 3 do 7 godine. Ciljevi istraživanja su bili utvrditi učestalost tranzitnog sinovitisa kuka u djece na području Tuzlanskog kantona, te dobnu i spolnu zastupljenost. Potom, utvrditi prosječne vrijednosti hematoloških parametara upale (Se, CRP, Le) kod tranzitnog sinovitisa kuka u djece, a treći cilj je bio ispitati korelaciju ultrazvukom verifikovanog izljeva kuka i vrijednosti hematoloških parametara. U ovoj retrospektivno-prospektivnoj studiji analizirano je 138 djece hospitalizirane zbog tranzitnog sinovitisa kuka na Klinici za ortopediju i traumatologiju u periodu od 01.01.2002 do 01.08.2012. Odnos ispitanika muškog i ženskog spola je bio 2,14:1. Djeca starosti od 3 do 7 godina su statistički značajno češće oboljevala u odnosu na djecu mlađu i stariju od navedene skupine (<math>\chi^2</math> test; <math>p &lt; 0,01</math>). Utvrđeno je da su prosječne vrijednosti hematoloških parametara upale normalne ili blago povišene, a statistički značajan broj djece oboljele od tranzitnog sinovitisa ima ultrazvučno verifikovani intraartikularni izljev u kuku. Analizom djece s intraartikularnim izljevom utvrđeno je da imaju statistički značajno bržu sedimentaciju eritrocita te povišenu koncentraciju leukocita i neutrofilnih granulocita u odnosu na djecu bez izljeva. S druge strane, djeca bez intraartikularnog izljeva imaju statistički značajno višu koncentraciju limfocita u odnosu na djecu sa izljevom. Značajna pozitivna korelacija uočena je između količine intraartikularnog izljeva i koncentracije neutrofilnih granulocita</p>
Datum	02.02.2013
Predsjednik	dr. sc. Fahrija Skokić, redovni profesor za nastavni predmet "Pedijatrija" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	dr. sc. Selmira Brkić, vanredni profesor za nastavni predmet "Patološka fiziologija" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	dr. sc. Sahmir Šadić, docent za nastavni predmet "Ortopedija" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	02.02.2013. godine u amfiteatru I Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli s početkom u 12,00 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.