

Adis Zukić, dipl.def. somatoped - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	EDUKACIJSKO REHABILITACIJSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Adis Zukić, dipl.def. somatoped
Naziv Teme	Uloga somatopeda u Centru za mentalno zdravlje
Rezime/Abstract	<p>Centar za mentalno zdravlje u Brčkom je jedini Centar u Bosni i Hercegovini koji svoj rad temelji na multi i interdisciplinarnom pristupu u kojem su uključeni i stručnjaci edukacijsko-rehabilitacijskog profila (somatopedi, logopedi) i koji ima razvijen model rane intervencije. S toga je cilj ovog istraživanja bio utvrditi strukturu, učestalost i vrste poremećaja kod ispitanika koji su u periodu od sedam godina (01.02.2005. do 01.02.2012. godine) dolazili na somatopedsku procjenu i tretman u MREC službu pri Centru za mentalno zdravlje Brčko, kao i broj somatopedskih seansi i prosječno trajanje somatopedskog tretmana u odnosu na vrstu poremećaja, spol ispitanika i vremenu uključivanja u tretman super rane, vrlo rane, rane i kasne re/habilitacije. Također, cilj ovog istraživanja bio je i proučavanje uticaja somatopedskog tretmana na somatopsihičkom/psihosomatskom i psihosocijalnom području u definiranom uzorku ispitanika i prediktore uspješnosti somatopedskom tretmana. Rad predstavlja retrospektivnu studiju i podaci za ovo istraživanje dobiveni su analizom somatopedske dokumentacije (protokol za dijagnostiku i praćenje uspješnosti tretmana).</p> <p>Istraživanjem je obuhvaćen i slučajno odabrani uzorak od 50 roditelja djece koja su bila obuhvaćena somatopedskim postupcima u navedenom periodu. Izvorni rezultati za 31 kontrolirane varijable obrađeni su metodom neparametrijske i parametrijske statistike. Rezultati istraživanja su pokazali da je najveći broj ispitanika koji su dolazili na somatopedsku rehabilitaciju bio sa dijagnozom poremećaja mišićnog tonusa (28,6%). Procenat dodatnih teškoća kod ispitanika sa poremećajem mišićnog tonusa (hiper i hipotonija) iznosio je 11,3%. Sledeći po učestalosti su neurorizična djeca (20%). Dobijeni rezultati ukazuju na činjenicu da veliki postotak roditelja (75,2%) još u ranim mjesecima (do 9 mjeseci) primjećuje znakove odstupanja razvoja djeteta. Roditelji neurorizične djece statistički značajno ranije prije primjećuju znakove odstupanja od tipičnog razvoja, negoli roditelji djece iz ostalih kategorija. Veliki postotak djece (87%) sa samim započinjanjem procesom rehabilitacije biva uključen i na somatopedsku rehabilitaciju, kao i u druge odgojno obrazovne institucije što govori na činjenicu da su pedagoški, re (habilitacijski) i medicinski postupci u savremenom konceptu rane intervencije brižno koordinirani u Distrikt Brčkom i da posjeduju kvalitetne oblike međuprofesionalne saradnje. Tretmani kod ispitanika koji su uključeni u super ranoj i ranoj re/habilitacije traju statistički značajno kraće, i zahtijevaju manji broj somatopedskih seansi, što govori o ekonomskoj i društvenoj opravdanosti rane rehabilitacije i multidisciplinarnog pristupa. Djeca sa cerebralnom paralizom imaju više somatopedskih seansi u odnosu na djecu neurorizičnu i djecu sa poremećajem mišićnog tonusa. Najmanji broj somatopedskih seansi je kod djece sa poremećajem mišićnog tonusa. Rezultati istraživanja sprovedenog na uzorku od 185 ispitanika pokazali su da dobro strukturirani somatopedsko edukacijsko-rehabilitacijski programi statistički značajno utiču na poboljšanje svih psihomotornih sposobnosti ispitanika, što se naročito značajno očituje u boljem razumijevanju govora i kretnim stukturama neurorizične djece. Roditelji djece koji imaju veća primanja su statistički značajno zadovoljniji procesom rehabilitacije i angažmanom somatopeda, kao i roditelji djece koja su ranoj fazi uključena u rehabilitacijski proces. Značajni prediktori uspješnosti somatopedskog tretmana kod djece starije od tri godine su mjesto stanovanja, obrazovanje roditelja, zadovoljstvo roditelja rezultatima rehabilitacije i angažmanom somatopeda. Rezultati istraživanja definišu značajnu ulogu somatopeda u edukaciji, liječnju i rehabilitaciji i potenciraju njegov profesionalni identitet u zdravstvenim ustanovama, te se mogu iskoristiti u planiranju zapošljavanja somatopeda pri Centrima za mentalno zdravlje u Bosni i Hercegovini. Ključne riječi: Somatoped, rehabilitacija, teškoće, mentalno zdravlje</p>
Datum	05.12.2012
Predsjednik	Dr. sc. Vesna Bratovičić, docent; Uža naučna oblast „Motorički poremećaji i hronične bolesti“, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr. sc. Edina Šarić, docent; Uža naučna oblast „Motorički poremećaji i hronične bolesti“, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr. sc. Mirela Duranović, vanredni profesor; Uža naučna oblast „Logopedija“, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Amela Teskeredžić, docent, uža naučna oblast „Tiflogologija“ na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli.
Dodatni detalji i lokacija	05.12.2012. godine u Sali za sjednice Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli sa početkom u 15.00 sati
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, svakim radnim danom od 8.00 do 16.00