

Marinko Tomić, dipl. def. surdoaudiolog - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	EDUKACIJSKO REHABILITACIJSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Marinko Tomić, dipl. def. surdoaudiolog
Naziv Teme	Kvalitativne karakteristike upotrebe valjanosti slušnih aparata kod nagluhih osoba u Brčko distriktu
Rezime/Abstract	<p>Prilikom rada s osobama oštećenog slуха na području Brčko distrikta primjećeno je da sve nisu podjednako zadovoljne upotrebo slušnih pomagala u svakodnevnom životu. Predmet ovog istraživanja je subjektivna procjena koristi slušnog aparata kod osoba sa oštećenjem slуха uzimajući u obzir hronološku dob, spol, vrstu oštećenja, vrstu aparata kao i dužinu nošenja istog. Cilj istraživanja je utvrditi frekvenciju korisnika slušnog pomagala u Brčko distriktu i istražiti kvalitativne karakteristike upotrebe valjanosti slušnih pomagala kod osoba sa slušnim aparatima, vrstu aparata kao i dužinu nošenja istog. Istraživanje je obavljeno u zdravstvenim ustanovama koje se bave dodjelom slušnih aparata, te u Fondu zdravstvenog osiguranja Brčko distrikta, a od ukupnog broja evidentiranih korisnika odabran je uzorak od 50 ispitanika koji su anketirani. Za sva posmatrana obilježja prikupljeni podaci u istraživanju analizirani su statističkim programom SPSS 20. Nakon provedenog istraživanja došlo se do sljedećih rezultata i zaključaka. Dužina nošenja slušnog aparata ne utiče na opće zadovoljstvo ispitanika na funkcionalnost slušnog aparata. Stepen oštećenja slуха utiče na mјerni prostor na način da ispitanici osjeti zujanje u ušima dok nose slušni aparat i da imaju dosta problema sa svojim aparatom. U odnosu na vrstu slušnog aparata, multikorelacijskom analizom, ustanovilo se da korisnici, bez obzira na vrstu slušnog aparata imaju negodovanje jer često moraju raditi fitting (podešavanje) slušnog aparata. Funkcionalnost korištenja slušnog aparata se odražava u faktorskom prostoru kroz uticaje i relacije korisnika u odnosu na zadovoljstvo u funkcionisanju slušnog pomagala se potvrđuje jer su izolacijom latentnih struktura otkriveni faktori koji ukazuju na nezadovoljstvo u funkcionisanju slušnih aparata ali istovremeno i primoranost korištenja istih. Na osnovu navedenog možemo zaključiti, da osobe oštećenog slуха nisu u potpunosti zadovoljne slušnim pomagalima, bez obzira na spol, dob, vrstu i stepen oštećenja, kao i na dužinu korištenja slušnog aparata, i da ih nose više iz nužde nego iz zadovoljstva, te da im ista vrlo često stvaraju nelagodu u svakodnevnim životnim situacijama. Ključne riječi : oštećenje slуха, nagluhost, gluhoća, slušni aparat, kohlearni implantat, uho, edukacija i rehabilitacija</p>
Datum	11.07.2016
Predsjednik	Dr. sc. Alma Avdić, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Audiologija“, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr. sc. Husnija Hasanbegović, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Surdoaudiologija“ (ekvivalent novoj užoj naučnoj oblasti „Audiologija“), Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr. sc. Medina Vantić-Tanjić, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Intelektualne teškoće“ (ekvivalent novoj užoj naučnoj oblasti „Specijalna edukacija i rehabilitacija“), Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	Dana 11.07.2016. godine u 14,00 sati u Sali za sjednice Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Završne Odredbe	Pristup javnosti je sloboden. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.