

Amira Kulanić-Kuduzović, dipl.def. tiflog - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	EDUKACIJSKO REHABILITACIJSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Amira Kulanić-Kuduzović, dipl.def. tiflog
Naziv Teme	Primjena okluzione terapije u tretmanu ambliopije
Rezime/Abstract	Vid je važan za cjelokupan razvoj djeteta. Poremećen razvoj vida može u ranom djetinjstvu znatno uticati na psihomotorni razvoj djeteta, usporavati ga u sticanju različitih vještina, ometati proces učenja, pa čak i uticati na ponašanje. Slabovidnost ili ambliopija je monokularni poremećaj smanjene vidne oštrine bez vidljivog oftalmoskopskog patološkog nalaza na fundusu (bez latentne ili manifestne očne bolesti ili poremećaja vidnog puta). Ambliopija je najčešći razlog gubitka vida kod djece do 6 godina. Naše istraživanje treba da ispita učinkovitost okluzione terapije u liječenju ambliopije i koliki uticaj na ishod liječenja ima ranije započet tretman. Istraživanje je pokazalo na uzorku od 160 djece uzrasta od 2 do 15 godina, oba spola, koja imaju ambliopiju i koja su podvrgnuta okluzionoj terapiji u trajanju od 3 godine da uspjeh u liječenju funkcionalne ambliopije zavisi od rane detekcije djece predškolske dobi, da zavisi od uzrasta djeteta u kome je poremećaj dijagnosticiran, te pravovremeno započete terapije, najbolje u predškolskom periodu. Obzirom na dugotrajnost okluzinog tretmana, potrebna je stalna saradnja sa roditeljima, njihova edukacija kao i njihovo aktivno učeće u liječenju. Uspjeh u liječenju možemo očekivati samo ako postoji multidisciplinarna saradnja oftalmologa, defektologa - tifloga, roditelja i djeteta. Okluzija, tj. pokrivanje vodećeg oka okluderom na lice, uz naočale je metoda izbora u liječenju i prevenciji slabovidnosti.. Ambliopija je izraženija kod konvergente razrokošt u odnosu na ostale vrste razrokošt. Primjenom okluzione terapije koja se sprovodi savjesno i na vrijeme moguće je postići poboljšanje vizuelne oštrine, odnosno jednako dobar vid na oba oka. Promjenom vrste fiksacije dolazi do povaćanja vizuelne oštrine primjenom okluzione terapije. Izlječenje strabizma i ambliopije postižemo samo onda ako, uz dobar vid, postignemo i dobar ili uredan binokularan vid u slobodnom prostoru i svakodnevnom životu, a uz ortoforičan položaj očiju, što možemo u većini slučajeva postići okluzionom terapijom.
Datum	11.01.2013
Predsjednik	Dr.sc. Ševala Tulumović, docent za užu naučnu oblast "Tiflogija", Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Amela Teskeredžić, docent na užoj naučnoj oblasti "Tiflogija", Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Lejla Junuzović-Žunić, docent za užu naučnu oblast "Logopedija", Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Vesna Bratovčić, docent, uža naučna oblast „Motorički poremećaji i hronične bolesti“ na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	11.01.2013. godine u Sali za sjednice Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli sa početkom u 13.00 sati
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je sloboden. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, svakim radnim danom od 8.00 do 16.00 sati.