

Amir Sofić, dipl. defektolog somatoped - Završni magistarski rad

Fakultet/Akademija	EDUKACIJSKO REHABILITACIJSKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	Amir Sofić, dipl. defektolog somatoped
Naziv Teme	Primjena komplementarnih terapija kod hronično oboljelih
Rezime/Abstract	<p>Intezivna istraživanja posljednjih decenija indiciraju da praktično sva zdravstvena stanja mogu imati koristi od komplementarnih pristupa. Brojni autori iz različitih zemalja i kultura govore u prilog vrijednosti komplementarnih terapija u uslovima edukacije, liječenja i rehabilitacije. S toga, cilj rada je bio istražiti da li osobe oboljele od hroničnih bolesti koriste alteranativne i koplementarne metode (KMA). Istraživanje je provedeno putem online ankete pomoću google docs alata za izradu upitnika, a podaci su prikupljeni u mjesecu maju i junu 2016 godine. Pozivi na uključivanje u istraživanje su poslani na mailing liste udruženja građana koji boluju od hroničnih bolesti u Sarajevskom kantonu, te putem facebook i foruma stranica. Upitnik je ispunio 71 ispitanik, a dobijeni podaci su obrađeni metodama neparametrijske i parametrijske statistike. Najveći broj ispitanika je imao dijagnozu multiple skleroze i to 72,2%, dok su 4,2% od ukupnog uzorka bili ispitanici sa dijagnozom psorijaze i hroničnim bronhitisom. Rezultati istraživanja ukazuju da 94,5 % ispitanika koristi ili je koristilo neke od oblika KAM, a kao glavnu prednost korištenja 40,3% ispitanika navodi da su osjetili ublažavanje osnovnih simptoma. Najčešće korištene alternativno komplementarne metode su visoke doze megavitamina (26,4%), zatim biljni lijekovi (19,4%) i posebna dijetalna prehrana (12,5%). Ispitanici su skloni korištenju i više različitih metoda KAM-a odjednom. Većina ispitanika za KAM je saznala od najbližih prijatelja (43.1%) i drugih oboljelih od iste bolesti (26,4%). Stariji ispitanici imaju veće tendencije da koriste KMA metode u odnosu na mlađe ispitanike. Korištenje KAM povezano je i sa nivoom stručne spreme ($r = 0,34$) gdje uglavnom KAM metode koriste ispitanici sa osnovnim i srednjim obrazovanjem. Gotovo svi ispitanici su mišljenja da KAM metode bi trebale biti integrirane u sastavni dio liječenja što upućuje na zaključak da je potrebno provoditi opsežna istraživanja u ovom području i što prije urediti zakonsku regulaciju o primjeni alternativno komplementarnih metoda na području Bosne i Hercegovini. Ključne riječi: alternativna medicina, komplementarne terapije, hronična oboljenja</p>
Datum	27.10.2017
Predsjednik	Dr. sc. Edina Kudzović, docent za užu naučnu oblast „Motorički poremećaji i hronične bolesti“ (ekvivalent novoj užoj naučnoj oblasti „Specijalna edukacija i rehabilitacija“), Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr. sc. Edina Šarić, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Motorički poremećaji i hronične bolesti“ (ekvivalent novoj užoj naučnoj oblasti „Specijalna edukacija i rehabilitacija“), Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr. sc. Vesna Bratovčić, docent za užu naučnu oblast „Motorički poremećaji i hronične bolesti“ (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 27.10.2017. godine u 13,00 sati u Sali za sjednice Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.