

Zonić dr Lejla - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	MEDICINSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Zonić dr Lejla
Naziv Teme	Poremećaji spavanja i depresivni simptomi u oboljelih od Parkinsonove bolesti
Rezime/Abstract	<p>Poremećaji spavanja su ključni u kompleksu nemotornih simptoma Parkinsonove bolesti. Postoji pozitivna korelacija depresivnih simptoma sa poremećajima spavanja u oboljelih od Parkinsonove bolesti. Cilj istraživanja je bio utvrditi učestalost poremećaja spavanja i depresivnih simptoma, te korelirati poremećaje spavanja i depresivne simptome u oboljelih od Parkinsonove bolesti. Ispitivanu skupinu je činilo 60 pacijenata sa dijagnozom Parkinsonove bolesti, a obuhvaćeni su pacijenti koji su hospitalizirani u Klinici za neurologiju Tuzla, kao i pacijenti na ambulantnom tretmanu. Za procjenu težine i stadija bolesti korištena je Hoehn i Yahr modifikovana skala, Unifikovana skala za kvantifikovanje Parkinsonove bolesti, dok je stepen depresivnosti procijenjen samoocjenskom Zungovom skalom. Poremećaji spavanja su procijenjeni korištenjem skale za poremećaje spavanja u Parkinsonovoj bolesti. Od 60 pacijenata sa Parkinsonovom bolešću njih 45 (75%) je imalo depresivne simptome, a među njima je prisustvo depresivnih simptoma utvrđeno češće u žena (25; 55,60%) nego u muškaraca (20; 44,40%). U 16 pacijenata je utvrđeno postojanje teške depresije (26,70%). Umjerena depresija je prisutna u 15 pacijenata (25%), dok je 14 (23,30%) imalo laki oblik depresije. Depresivni pacijenti u našem istraživanju su imali značajno veći skor na Hoehn Yahrskoj skali ($2,87 \pm 1,31$), u odnosu na pacijente bez depresije ($2,00 \pm 0,93$) ($p=0,021$). Najviše pacijenata 17 (28,30%) je bilo u trećem stadiju bolesti prema Hoehn Yahr skali. Statistički značajna razlika je nađena u prosječnim skorovima između UPDRS I-IV između depresivnih i nedeprativnih pacijenata ($p<0,05$). U našem istraživanju, broj pacijenata koji su imali totalni skor PDSS manji od 82 iznosi 26 (43,33%). Za pitanje pod rednim brojem 3 (imate li poteškoće da ostanete usnuli?) je najveći broj odgovora ispod 5 i iznosi 43 (71,67). Najmanje ih je odgovorilo ocjenom ispod broja 5 na pitanje pod rednim brojem 7 (da li imate halucinacije noću?), ukupno 4 (6,67%). Prema našim rezultatima testom matrice korelacija utvrđena je statistički značajna korelacija ($p<0,05$) negativnog smjera između depresivnosti i stavki na skali PDSS (osim na stavkama 8, 9, 10, 11, 12 i 15). Najizraženija povezanost je zabilježena između depresije i stavki PDSS1, PDSS2, PDSS3 i PDSS 14. Ključne riječi: poremećaji spavanja, depresija, Parkinsonova bolest</p>
Datum	18.04.2015
Predsjednik	Dr. med. sc. Mirjana Vidović, vanredni profesor za nastavni predmet "Neurologija", Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr. med. sc. Osman Sinanović, redovni profesor za nastavni predmet "Neuropsihijarija sa medicinskom psihologijom", Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr. med. sc. Osman Sinanović, redovni profesor za nastavni predmet "Neuropsihijarija sa medicinskom psihologijom", Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	Dana 18.04.2015. godine u Amfiteatru I Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli s početkom u 11,00 sati
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.