

# Oprašić-Džordić dr Adisa - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	MEDICINSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Oprašić-Džordić dr Adisa
Naziv Teme	dr. sc. Almasa Kapidžić, vanredni profesor za nastavni predmet "Neurologija" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Rezime/Abstract	<p>Depresivnim nazivamo onu promjenu raspoloženja koje je bolesno sniženo, a razlikuje se od normalnog po jačini, po dužini trajanja i po nemogućnosti da osoba takvo raspoloženje kontroliše. Dijabetes je poremećaj metabolizma karakteriziran hroničnom hiperglikemijom kao posljedicom poremećenog izlučivanja ili djelovanja inzulina. Dijagnoza dijabetesa postavlja se na osnovu mjerenja glukoze u krvi natašte, testa opterećenja sa 75 g glukoze (OGTT) i testom glikoliziranog hemoglobina (HbA1c). Dijabetes se dijagnosticira kada koncentracije glukoze u krvi natašte mjerene dva različita dana iznose 7,0 mmol/l (126 mg/dl) ili više, a OGTT vrijednost u 120 minuta: kapilarna plazma: 12,2 mmol/L, venska plazma: 11,1 mmol/L ili više. Ciljevi istraživanja su: utvrditi učestalost depresije u insulin ovisnih dijabetičara, utvrditi učestalost i intenzitet pojedinih depresivnih simptoma u insulin ovisnih dijabetičara, te utvrditi povezanost dužine trajanja dijabetesa sa učestalošću i intenzitetom depresivnih simptoma. U radu je analizirano 80 bolesnika koji boluju od inzulinske dijabetesa, te 80 bolesnika na oralnim antidijabeticima, oba spola, u dobi od 18 do 65 godina, koji su se u periodu od 1.10.2009. ambulantno liječili u Domu zdravlja u Zenici. Za kliničku procjenu depresije, korištena je Beckova samoocjenjska skala za depresiju. Ukupno je analizirano 160 ispitanika, od čega 103 (64,4%) žena i 57 (35,6%) muškaraca, sa odnosom Ž:M od 1,81:1. U cjelokupnom uzorku prosječna vrijednost (SD) Bek-ovog skora je bila 23,1 (14,6) i kretala se od 0 i do 58. Komparirano između grupa ispitanika na oralnoj terapiji (19,6±13,3) i onih na inzulinskom tretmanu (26,6±15,2), nađena je statistički značajna razlika (<math>t=3,13</math>; <math>df=158</math>; <math>p=0,002</math>) u korist potonje grupe, koja je iznosila 7 bodova Bekovog skora (%95 CI=2,6 do 11,5) Najčešći simptomi prema Bekovoj skali kod inzulinske dijabetesa su: poremećaj u seksualnim odnosima (<math>p=0,044</math>), nesposobnost za uživanje, (<math>p=0,035</math>) i razdražljivost (<math>p=0,031</math>), a najintenzivniji takođe poremećaj u seksualnim odnosima (<math>p=0,044</math>), gubitak tjelesne mase više od 7 kg (<math>p&lt;0,001</math>), hipohondrija (<math>p=0,003</math>), i nedostatak apetita (<math>p=0,004</math>). Na isti način su komparirane grupe ispitanika na inzulinskoj terapiji sa "stažom" dužim ili kraćim od 5 godina, ali ovdje nije nađena signifikantna razlika (<math>X^2=2,42</math>; <math>df=3</math>; <math>p=0,49</math>). Dodatno je korelirana dužina trajanja bolesti u godinama sa vrijednostima Bek-ovog skora u kompletnom uzorku, te je nađena statistički signifikantna, pozitivna, ali slaba korelacija između ove dvije varijable (<math>\rho=0,167</math>; <math>p=0,035</math>). Ključne riječi: dijabetes, depresija, Bekova skala</p>
Datum	26.12.2012
Predsjednik	dr. sc. Osman Sinanović, redovni profesor za nastavni predmet "Neuropsihijatrija sa medicinskom psihologijom" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	dr. sc. Mithad Hajder, vanredni profesor za nastavni predmet "Interna medicina" Medicinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	26.12.2012. godine u amfiteatru II Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli s početkom u 13,00 sati
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu Medicinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, svakim radnim danom od 08,00 do 16,00 sati