



PROPRATNO PISMO uredniku časopisa

Naslov rada:

Uticaj šećerne bolesti tipa 2 na kardiovaskularni funkcionalni kapacitet

Vrsta rada (originalni članak, prikaz slučaja...):i broj reči:

Originalni članak

2405

Kratak opis i značaj rada(dol150 reči):

Šećerna bolest tipa 2 ili dijabetes mellitus tip 2 (DM2) je metabolički poremećaj okarakterisan visokom koncentracijom glukoze u krvi u kontekstu rezistencije prema insulinu i relativnog nedostatka insulina. DM2 je odgovoran za strukturne i funkcionalne promene srčanog mišića u prisustvu ili odsustvu koronarne bolesti (dijabetična kardiomiopatija). Pokazano je da bolesnici sa DM2 imaju niži funkcionalni kapacitet iskazan preko maksimalne potrošnje kiseonika u naporu (VO₂peak) čak i sa dobrom glikoregulacijom i u odsustvu manifestnih komplikacija. U radu su bili ispitivani ehokardiografski i parametri kardiopulmonalnog testa fizičkim opterećenjem i cilj je bio da se utvrdi funkcionalni kapacitet bolesnika sa DM2 u odsustvu sistolne disfunkcije leve komore.

Podaci o autorima, po sledećem redosledu:

Ime i prezime, adresa, broj telefona, e-mail, ustanova, nivo i godina studija.

Odgovornog autora označiti podvlačenjem imena i prezimena.

Luka Jovanović, Američka 23 Zaječar, 0643401326, jovanovicdrluca@gmail.com,
Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Integrisane akademske studije, V
godina.

Podaci o mentorima, po sledećem redosledu:

Ime i prezime, pozicija, ustanova, broj telefona i e-mail.

Doc. Dr sci med Vera Ćelić, specijalista kardiologije, docent na predmetu Interna
medicina, KBC "Dr Dragiša Mišović-Dedinje", Medicinski fakultet Univerziteta u
Beogradu, 063252727, veracelic@yahoo.com

Naziv i adresa institucije gde je istraživanje sprovedeno:

KBC "Dr Dragiša Mišović-Dedinje"

Detaljno opisati doprinos svakog autora istraživanju i pisanju rada:

Autor rada je formirao bazu podataka o pacijentima, kojom su obuhvaćeni opšti podaci, vrednosti antropometrijskih merenja, laboratorijski, ehokardiografski i parametri kardiopulmonalnog testa fizičkim opterećenjem, uradio statističku obradu tih podataka, koje je potom tekstualno i tabelarno prikazao u rezultatima, napisao uvod i obrazložio dobijene rezultate u diskusiji rada.

Da li su rezultati rada već prezentovani na nekom naučnom skupu?
Ukoliko je odgovor DA, navesti naziv, mesto i godinu održavanja skupa.

Ne.

Navesti moguće sukobe interesa (svi vidovi sponzorstva, podrške...):

AUTOR(I) i MENTOR(I) ovim potvrđuju da:

- nisu počinili ni jedan vid naučne prevare niti prekršili etička načela na kojima počiva savestan naučno-istraživački rad.
- su svi autori i svi mentori pročitali konačnu verziju rada i dali saglasnost za publikovanje.
- ovaj rad (u delovima ili celini) nije prethodno publikovan, nije u procesu recenzije kao i da nije poslat na razmatranje za publikovanje u nekom drugom časopisu.
- priloženi rad nije deo master, doktorske ili bilo koje druge postdiplomske disertacije.
- prenose autorska prava na časopis, ukoliko rad bude prihvaćen za publikovanje.
- su sve informacije navedene u propratnom pismu tačne.
- je tačnost informacija u propratnom pismu i originalnost rada isključivo odgovornost autora i njihovih mentora, i ni u kom slučaju časopis i uredništvo ne mogu biti odgovorni za nepravilnosti bilo koje vrste u sadržaju istih.



Ime i prezime autora i potpis:

Luka Jovanović

Jovanović Luka

Ime i prezime mentora, potpis i pečat:

Doc. Dr sci med Vera Čelić

Dr Vera Čelić

Др медицине
Вера Ћелић
субвен. бр. 30040159

Pečat ustanove:



Molimo Vas da propratno pismo elektronski popunite, odštampate, a zatim sa svim potrebnim potpisima i pečatima skenirate kao JEDAN .pdf dokument, koga ćete nam dostaviti uz rad putem mail-a.

Dr Subotića 8, 11000 Beograd, tel. +381 11 36 36 382

e-mail: medicinskpodmladak@med.bg.ac.rs