

UNIVERZITET U NIŠU
MEDICINSKI FAKULTET NIŠ
NASTAVNO-NAUČNOM VEĆU

PREDMET: Izveštaj Komisije o izrađenoj doktorskoj disertaciji kandidata mr sc. med. Jelene Jovanović

Odlukom Nastavno-naučnog veća Medicinskog fakulteta u Nišu od 29.5.2014. godine, br.04-686/06, prihvaćen je izveštaj mentora Prof. dr Milice Lazović o izrađenoj doktorskoj disertaciji mr sc. med. Jelene Jovanović pod odobrenim naslovom „Kvalitet života i funkcijska sposobnost bolesnika sa reumatoidnim artritisom“.

Imenovana je komisija za ocenu i odbranu doktorske disertacije u sastavu:

Akademik Prof. dr Milorad Mitković, predsednik

Prof. dr Milica Lazović, mentor i član

Prof. dr Ivana Petronić Marković, član sa MF iz Beograda

Doc. dr Mirjana Kocić, član

Doc. dr Sonja Stojanović, član

Komisija pregledom doktorske disertacije donosi sledeći

IZVEŠTAJ

Tema za izradu doktorske disertacije mr sc. med. Jelena Jovanović odobrena je odlukom Nastavno - stručnog veća za medicinske nauke br 04-694/07, na sednici održanoj u Nišu 25.9.2007. god.

Doktorant mr sc. med. Jelena Jovanović obavila je istraživanje na odeljenju “E” specijalizovane rehabilitacije i u Klinici za reumatologiju Instituta za lečenje i rehabilitaciju reumatskih i kardiovaskularnih bolesnika „Niška Banja“ u periodu od 2012 - 2013. god.

I Odnos izrađene doktorske disertacije prema prijavljenoj i odobrenoj temi

Doktorska teza „Kvalitet života i funkcijska sposobnost bolesnika sa reumatoidnim artritisom“ predstavlja originalan i samostalan naučno-istraživački rad iz oblasti fizikalne medicine i rehabilitacije.

Doktorska disertacija je uspešno realizovana u skladu sa obrazloženjem teme. Sadržaj izrađene disertacije u potpunosti odgovara njenom naslovu. Disertacija sadrži sve predviđene delove i pisana je u skladu sa principima naučno-istraživačkog rada. Ciljevi istraživanja nisu menjani a metodologija je pored predviđene dopunjena novim upitnicima za procenu kvaliteta života.

Istraživanje je uspešno realizovano u saglasnosti sa postavljenim ciljevima. Korišćene su odgovarajuće naučne i najsavremenije statističke metode u sagledavanju i interpretaciji rezultata. Rezultati disertacije predstavljaju značajan napredak u proceni funkcijske sposobnosti i kvaliteta života kod bolesnika sa reumatoidnim artritisom (RA).

II Tehnički opis disertacije

Doktorska disertacija je napisana na 178 strana, i sastoji se iz 13 poglavlja: 1-uvod, 2- pregled literature, 3- cilj rada, 4- radna hipoteza, 5- ispitanici i metode, 6- rezultati, 7- diskusija, 8- zaključak, 9 - tabele, 10 - slike, 11 - grafici, 12 – literatura i 13 - prilozi. Disertacija sadrži 51 tabelu, 6 grafikona, 6 slika i 11 priloga. Broj bibliografskih podataka je 322.

III Sadržajna struktura doktorske disertacije

U uvodnom delu i pregledu literature ove doktorske disertacije istaknut je značaj sveobuhvatnog sagledavanja bolesnika sa RA. RA je hronična bolest nepredvidivog toka, koja u krajnjem ishodu dovodi do deformacija zglobova i moguće invalidnosti, koja može biti rana, teška i trajna. Kako