

## DISERTACIJE

-odobreno 13. studenog 2012. god:

1.

VRSTA ISTRAŽIVANJA istraživanje bi se obavilo u okviru projekta Ministarstva znanosti RH, Revaskularizacija oralnih struktura nakon prekida kontinuiteta, šifra projekta 065-1080057-0429, voditelja prof.dr.s.c Darka Macana

NASLOV: Određivanje promjena vitaliteta i senzibiliteta zubi nakon obostrane sagitalne osteotomije uzlaznog kraka donje čeljusti

ISTRAŽIVAČ: dr. med. dent. Ivan Zajc

-odobreno 10. travnja, 2013.god:

1.

VRSTA ISTRAŽIVANJA: Prijedlog disertacije u sklopu projekta: "Modeliranje bioaktivnih molekula i ispitivanje njihovih svojstava i učinka". Voditelj: dr.sc. Nikola Štambuk, znanst. Savjetnik, Institut "Rudjer Bošković".

NASLOV: Usporedba lakunarnosti i tumorskog pupanja u kolorektalnom karcinomu

AUTOR PRIJEDLOGA DISERTACIJE: Martina Šarec dr. med. Specijalizant opće kirurgije.

MENTOR 1: Doc. dr.sc. Gorana Aralica, patolog

MENTOR 2: Dr.sc. Paško Konjevoda, viši znanstveni suradnik, Institut "Rudjer Bošković".

TRAJANJE PROJEKTA: Početak 15.ožujka 2013.god. A traje godinu dana.

2.

VRSTA ISTRAŽIVANJA: prijedlog disertacije

NASLOV: Ultrazvučna elastografija Ahilovih tetiva nakon ruptуре i kirurške rekonstrukcije

AUTOR: Domagoj Lemac, dr.med. Specijalist opće kirurgije i traumatologije

MENTOR:Doc.dr.sc.Gordana Ivanac dr.med. Specijalist radiologije