

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ВЕЋУ МЕНТОРА

ПРЕДМЕТ: ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ОЦЕНИ ЗАВРШЕНЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Комисија за оцену завршене докторске дисертације кандидата др. Зорана Срзентића, формирана на седници Већа ментора Медицинског факултета, Универзитета у Крагујевцу од 21.01.09. у саставу:

1. **Проф. др Небојша Арсенијевић**; редовни професор Медицинског факултета у Крагујевцу за уже научне области: Микробиологија и имунологија; Онкологија, председник комисије;
2. **Проф. др Љубиша Аћимовић**; ванредни професор Медицинског факултета у Крагујевцу за ужу научну област Хирургија, ментор;
3. **Проф. др Зоран Милошевић**, ванредни професор Медицинског факултета у Новом Саду за ужу научну област Хирургија, члан;

разматрала је докторску дисертацију под називом „**Експресија VEGF-а и концентрација IL17 у малигномима колоректалне регије**“ кандидата др. Зорана Срзентића.

Комисија је прегледала и проучила докторску дисертацију др. Зорана Срзентића и подноси Већу ментора следећи

ИЗВЕШТАЈ

Наслов докторске дисертације и урађеног истраживања се поклапају. Одобрени циљеви истраживања и постављени циљеви у раду остали су исти. Примењена методологија истраживања идентична је са одобреном.

Радна верзија садржи следећа поглавља: Увод, Циљеви истраживања, Материјал и методе, Резултати, Дискусија и Закључци.

У УВОДНОМ делу и теоретском разматрању кандидат је кратко, јасно и прецизно, користећи најсавременије литературне податке, изложио савремена сазнања о етиологији, прогресији, епидемиологији и факторима ризика.

У другом поглављу јасно је изложен ЦИЉ истраживања и конкретни задаци који су у складу са постављеним циљем.

МЕТОДОЛОГИЈА рада је врло прецизно и јасно изнесена. Студија је спроведена на исечцима ткива и у серуму пацијената оболелих од колоректалних карцинома. У ткивним исечцима одређивана је експресија VEGF-а имунохистохемијском техником, а у узорцима серума ниво IL17 ELISA-ом. Технике су коректно описане.

У овом поглављу детаљно су описане лабораторијске методе које је кандидат користио у истраживању. Општи протокол по коме је испитивање урађено јасно је наведен.

РЕЗУЛТАТИ истраживања су јасно и детаљно изнети и веома добро документовани великим бројем табела и графикона. Добијени резултати су статистички обрађени кроз најсавременије статистичке показатеље.

ДИСКУСИЈА обухвата анализу добијених резултата и пореди их са литературним подацима из ове области. У овом поглављу кандидат излаже развој нових стратегија у одређивању малигног потенцијала колоректалних тумора.

На основу дискусије добијених резултата кандидат изводи ЗАКЉУЧКЕ који дају одговоре на постављене циљеве и хипотезе.

ОЦЕНА ПУБЛИКОВАНИХ РАДОВА ДР. ЗОРАНА СРЗЕНТИЋА

Кандидат је до сада објавио или саопштио више десетина радова од којих је за овај извештај релевантан:

1. Ignjatovic Ivan, Vuckovic Maja, Srzentic Zoran. Transobturator tension-free composite sling for urethral support in patients with stress urinary incontinence: Favorable experience after 1 year follow up. International Journal of Urology, Volume 13, Number 6, June 2006 , pp. 728-732(5).

публикован *in extenso* у часопису са SCI листе.

ОЦЕНА И ПРЕДЛОГ

Докторска дисертација др. Зорана Срзентића под називом „**Експресија VEGF-а и концентрација IL17 у малигномима колоректалне регије**“ представља оригиналан допринос потпунијем сагледавању корелације експресије онкопротеина и интерлеукина.

На основу свега изложеног Комисија са задовољством предлаже Већу Ментора да прихвати извештај о оцени завршене докторске дисертације под називом „Експресија VEGF-а и концентрација IL17 у малигномима колоректалне регије“ кандидата др. Зорана Срзентића и утврђени предлог упуту стручним органима Универзитета на даље одлучивање.

У Крагујевцу
27.01.2009. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Проф. др Небојша Арсенијевић

Редовни професор Медицинског факултета у Крагујевцу за уже научне области: Микробиологија и имунологија; Онкологија

Проф. др Љубиша Аћимовић

Ванредни професор Медицинског факултета у Крагујевцу за ужу научну област Хирургија

Проф. др Зоран Милошевић

Ванредни професор Медицинског факултета у Новом Саду за ужу научну област Хирургија
