

**ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ**

Број: 01-12209/3-16

Датум: 25. 11. 2015. године

К р а г у ј е в а ц

На седници Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу одржаној дана 25. 11. 2015. године донета је

О Д Л У К А

Усваја се Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под називом:

**ИМУНОХИСТОХЕМИЈСКО ПРОУЧАВАЊЕ НЕОВАСКУЛАРИЗАЦИЈЕ И
ПРОЛИФЕРАТИВНЕ АКТИВНОСТИ ТУМОРА ПАРАТИРОИДНЕ ЖЛЕЗДЕ**

кандидата Зорке Инић, у саставу:

1. проф. др Александар Ђукић, редовни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Патолошка физиологија, председник
2. доц. др Слободанка Митровић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Патолошка анатомија, члан
3. проф. др Светислав Татић, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду за ужу научну област Патолошка анатомија, члан
4. проф. др Снежана Јанчић, редовни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Патолошка анатомија, члан
5. проф. др Слободан Милисављевић, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Хирургија, члан.



ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ ВЕЋА
проф. др Предраг Чановић, декан

Достављено:

- Кандидату
- Универзитету у Крагујевцу
- Архиви

З А Х Т Е В
ЗА ДАВАЊЕ САГЛАСНОСТИ НА ИЗВЕШТАЈ О УРАЂЕНОЈ
ДОКТОРСКОЈ ДИСЕРТАЦИЈИ

Шифра за идентификацију дисертације _____

Шифра УДК (бројчано) _____

Веб адреса на којој се налази извештај Комисије о урађеној докторској дисертацији:

СТРУЧНОМ ВЕЋУ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Молим да у складу са чл. 30. став 3. Закона о високом образовању и чл. 48. став 7. Статута Универзитета дате сагласност на извештај комисије о урађеној докторској дисертацији:

Назив дисертације: "Имунохистохемијско проучавање неоваскуларизације и пролиферативне активности тумора паратироидне жлезде"

Научна област УДК (текст): Онкологија

Ментор и састав комисије за оцену дисертације: проф др Иван Пауновић;

Чланови комисије:

1. Проф Др Александар Ђукић, председник, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
2. Доц Др Слободанка Митровић, члан, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
3. Проф др Светислав Татић, члан, Медицински факултет Универзитета у Београду
4. Проф Др Снежана Јанчић, члан, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
5. Проф Др Слободан Милисављевић, члан, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Главни допринос дисертације (текст до 100 речи): Примећено је значајно повећање крвних судова у малигним туморима, што указује да развој крвних судова одражава инвазивност тумора паратироидне жлезде, као и да постоји већа стопа ангиогенезе и ћелијске пролиферације у малигним туморима у односу на бенигне, што указује на улогу ових тумора у малигнитету и агресивнијем понашању. Открили смо да је Ki67 пролиферативни индекс и експресија ендоглина много већа у паратироидним карциномима него у аденомима што нам може помоћи у разликовању између ова два тумора. У закључку, очекујемо да ће ови резултати допринети бољем разумевању понашања ових тумора, помоћи у прогнози и допринети развоју нових терапијских приступа и могућих предиктивних дијагностичких метода.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Презиме и име кандидата: др Инић Зорка

Назив завршеног факултета: Медицински факултет Универзитета у Београду

Одсек, група, смер:

Година дипломирања: 2008.год.

Научно подручје: Онкологија

Година одбране: 2015.год.

Факултет и место: Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Број публикованих радова: 13 публикованих радова.

1. Zorka Inic, Momcilo Inic, Milan Zegarac, Ivana Inic and Gordana Pupic-Three Cases of Combined Therapy in Primary Breast Lymphoma (PBL) with Successful Outcomes. Clinical Medicine Insights: Oncology. 2013; 4(7):159-63. (M51)

2. Zorka Inic, Momcilo Inic, Snezana Jancic, Ivan Paunovic, Svetislav Tatic, Katarina Tausanovic, Vladislav Zivavljevic, Milan Zegarac, Ivana Inic, Dusko Dunjdjerovic. The relationship between proliferation activity and parathyroid hormone levels in parathyroid tumors. J BUON 2015; 20(2) рад у штампи и потврда је достављена. (M23)

3. Žegarac M, Nikolić S, Gavrilović D, Jevrić M, Kolarević D, Nikolić-Tomašević Z, Kocić M, Djurišić I, Inić Z, Ilić V. Prognostics factors for longer disise free survival and overall survival after surgical resection of isolatet liver metastasis from breast cancer J BUON 2013; 18 (4): 859-65. (M23)

- (навести рад који се тражи из члана 9. овог правилника)

Назив и седиште организације у којој је кандидат запослен: Институт за онкологију и радиологију у Србији, Београд

Радно место: клинички лекар, специјализант опште хирургије

**ПОТВРЂУЈЕМО ДА КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ УТВРЂЕНЕ ЧЛ. 30. став 3.
ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ И ЧЛ. 48. став 7. СТАТУТА УНИВЕРЗИТЕТА
У КРАГУЈЕВЦУ**

У прилогу вам достављамо: - Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације;
- Одлуку Наставно-научног већа факултета о прихватању извештаја комисије о урађеној докторској дисертацији.

У Крагујевцу,

26. 11. 2015. године



ДЕКАН ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

проф. др Предраг Чановић