ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ
Број: 01-6705/3-10
Датум: 31. 05. 2017. године
Крагујевац

На седници Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу одржаној дана 31. 05. 2017. године донета је

ОДЛУКА

I Усваја се Извештај Комисије за оцену научне заснованости и одобрава рад на изради докторске дисертације под називом:

„Популациона фармакокинетика ванкомицина код одраслих госпитализованих пацијената“

кандидата Радице Живковић Зарић, у саставу:

1. проф. др Слободан Јанковић, редовни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за уж научне области Фармакологија и токсикологија, Клиничка фармација, председник
2. проф. др Натана Ћорђевић, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за уку научну област Фармакологија и токсикологија, члан
3. проф. др Радмила Величкић-Радовановић, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу за уку научну област Фармација-фармакокинетика, члан

II За ментора се одређује проф. др Јасмина Миловановић, ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за уку научну области Фармакологија и токсикологија

ДН-а:
-Универзитету у Крагујевцу
-Архиви

ПРЕДСТАВЉАЈУЋИ ВЕЋА
проф. др Предраг Чановић, декан
ЗАХТЕВ
ЗА ДАВАЊЕ САГЛАСНОСТИ НА ИЗВЕШТАЈ О ПРЕДЛОГУ ТЕМЕ
ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Шифра за идентификацију дисертације __________________________
Шифра УДК (бројчано) __________________________

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Број: 14-03-538/1
Датум: 02. 06. 2017
КРАГУЈЕВАЦ

СТРУЧНОМ ВЕЋУ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Молим да у складу са чл. 30. став 3. Закона о високом образовању и чл. 46. Статута Универзитета дате сагласност на извештај комисије о оцени теме докторске дисертације:

Назив дисертације: "Популациона фармафункција ванкомицина код одраслих хоспитализованих пацијената"
Научна област УДК (текст): Медицина, Фармакологија
Кратко обложење теме (до 100 речи)
Ванкомицин је гликопептидни антибиотик који се најчешће одржива код тешких инфекција изазваних метицилин-резистентним стафилококом, или другим грам позитивним бактеријама. Елиминације се највећим делом преко бубрега, тако да ослабљена бубригна функција узрокује повећање концентрације ванкомицина у серему и појаву нефротоксичности код пацијената. Повећан ризик од оштећења бубрега имају пацијенти код којих постоји тешка инфекција и мора се одржавати већа доза овог антибиотика. Терапијски водичи саветују рутинско мерене серемске концентрације овог антибиотика уз препоруку за позбељу серемску концентрацију од око 10 mg/l ванкомицина да би се избегло развијање резистентности, и концентрацију од 15 до 20 mg/l код пацијената са тешким инфекцијама. Дозирање ванкомицина код пацијената са хроничним оштећењем бубрега је посебно проблематично јер се још век не зна да ли су данашњи терапијски водичи доволно прилагођени болесницима са хроничним обољењем бубрега, поготову код већих доза за тешке инфекције стафилококом. Циљ ове студије јесте да идентификује факторе који значајну утину на фармафункције параметре овог антибиотика и квантификоје њихов утицај у циљу индивидуализације дозирања овог антибиотика код сваког пацијента било да има нормалну или ослабљену бубригну функцију. Студија ће обухватити најмање 156 одраслих, хоспитализованих пацијената у Клиничком центру Крагујевца који примају континуирано ванкомицин дуже од пет дана.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ
Презиме и име кандидата: Живковић Зарић Радица
Назив завршеног факултета: Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу
Одељење, група, смер: Медицина
Година дипломирања: 2012.
Назив магистарског рада, односно докторског студијског програма: Клиничка и експериментална фармакологија.
Научна подручје: Медицина.
Година одбране:
Факултет и место: Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу
Број публикованих радова: (навести референце за три најважнија рада кандидата из ужег научног обласи из које је тема дисертације
Назив и седиште организације у којој је кандидат запослен: Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу
Радно место: Сарадник у настави за ужу научну област Судска медицина, Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу
ПОТВРЂУЈЕМО ДА КАНДИДАТ ИСПУЊА УСЛОВЕ УТВРЂЕНЕ ЧЛ. 30, СТАВ 3 ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ И ЧЛ. 46. СТАТУТА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

У прилогу вам достављамо: - Извештај Комисије о оцени теме;
- Оdluku Наставно-научног већа факултета о одобравању теме за израду докторске дисертације.

У Крагујевцу,

01.06.2017. године

М.П.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
проф. др Предраг Чановић
Име и презиме: Жасмина Р. Миловановић

Звање: Вајарски професор

Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од каде: Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу

Ужа научна односно уметничка област: Фармакологија и токсикологија

Академска каријера

<table>
<thead>
<tr>
<th>Година</th>
<th>Институција</th>
<th>Област</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2001.</td>
<td></td>
<td>Фармакологија и токсикологија</td>
</tr>
<tr>
<td>2015.</td>
<td>Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</td>
<td>Фармакологија и токсикологија</td>
</tr>
<tr>
<td>2010.</td>
<td>Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу</td>
<td>Медицина</td>
</tr>
<tr>
<td>2006.</td>
<td>Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу</td>
<td>Медицина</td>
</tr>
<tr>
<td>1996.</td>
<td>Природно-математички факултет, Универзитет у Београду</td>
<td>Молекуларна биологија и физиологија</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Репрезентативне референце


Збирни подаци научне, односено уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата: 18

Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе: 18

Тренутно учешће на пројектима: 2

| Другие релевантные подсказки |  |