

ПРИМЉЕНО: 07. 07. 2014.			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
09-	1249		

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Косовска Митровица

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ

На седници Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, одржаној дана 25.06.2014 године, одређени смо за чланове Комисије за оцену урађене докторске дисертације под насловом: "Компарација успеха антивирусне терапије у односу на фазу развоја хепатитиса Ц вирусне инфекције", кандидата мр. др Елвире Лукач-Радончић.

Након прегледаног материјала, Комисија у саставу:

1. Проф. др Драган Микић- председник,
2. Проф. др Наташа Катанић- члан и
3. Проф. др Радослав Катанић- члан

Наставно- научном већу подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

о урађеној докторској дисертацији

I. Преглед докторске дисертације

"Компарација успеха антивирусне терапије у односу на фазу развоја хепатитиса Ц вирусне инфекције" кандидата мр. др Елвире Лукач- Радончић достављена је у форми рукописа, илустрована је са 3 слике, 21 графиконом и 38 табела. На крају текстуалног дела дат је списак са 105 референци коришћене домаће и стране литературе.

II. Приказ појединих делова докторске дисертације

Рукопис има седам поглавља : увод, циљеве истраживања, материјал и методе истраживања, резултате, дискусију, закључке и литературу.

У **Уводу** кандидат циљано описује проблематику која је суштина докторске дисертације. Користећи савремену литературу, кандидат јасно излаже дефиницију и терминологију хроничног хепатитиса Ц, епидемиологију, етиологију и патогенетске механизме настанка хроничног хепатитиса Ц, патохистолошке промене, клиничку слику обољења , дијагностику и терапијски приступ. Кандидат у уводу јасно описује значај лечења оболелих од хроничног хепатитиса Ц и проблеме на које најчешће клиничари наилазе. Такође, сажето и циљано образлаже корелацију између антивирусне терапије и фазе развоја хепатитиса Ц вирусне инфекције.

Поглавље **Циљеви** садржи прегледно и концизно дефинисане циљеве истраживања. Јасно су постављени главни циљеви истраживања који прецизно дефинишу улогу антивирусне терапије у даљем току лечења оболелих од хроничног хепатитиса Ц.

Материјал и методе истраживања је треће поглавље ове дисертације у коме кандидат даје податке о субјектима и формираној групи у истраживачком процесу, времену, месту и протоколу истог. Формирана је студијска популација од 64 испитаника који су лечени од хроничног хепатитиса Ц. Наведена су сва клиничка, биохемијска, серолошка и патохистолошка испитивања пре и после примењене антивирусне терапије са посебним акцентом на праћење вирусолошког одговора на примењену терапију. Кандидат наводи начин статистичке обраде података и научну хипотезу.

Поглавље **Резултати** је четврто поглавље ове дисертације. Резултати су приказани прегледно, коришћењем графикона и табела. Резултати су презентовани путем 21 графикона и 38 табела које су адекватно описане. Кандидат у овом поглављу прати утицај свих фактора; епидемиолошких (пол, узраст, начин трансмисије вируса и др), биохемијских (вредности АЛТ-а), серолошких (генотип вируса хепатитиса Ц, степен базалне виремије) и патохистолошких (степен фиброзе) на постизање стабилног вирусолошког одговора на примењену антивирусну терапију. Кандидат даље процењује који то фактори имају највећи утицај на лечење оболелих, са највећим освртом на утицај степена фиброзе на примењену антивирусну терапију.

У поглављу **Дискусија** извршена је компаративна дискусија по свим постављеним циљевима и добијеним резултатима. Резултати које је кандидат добио у својим истраживањима у мањој или већој мери су у сагласности са резултатима других аутора.

Поглавље **Закључци** је шести део ове дисертације и у њему су дефинисани јасни и прецизни закључци који су у потпуности изведени из добијених резултата и у складу са циљевима и постављеном хипотезом.

Литература је последње поглавље дисертације. Кандидат наводи 105 референци домаће и стране литературе која обрађује ову проблематику у последњих десет година, а највећи део је из последњих пет година.

III. Допринос докторске дисертације

Докторска дисертација под називом "Компарација успеха антивирусне терапије у односу на фазу развоја хепатитиса Ц вирусне инфекције" кандидата мр.др Елвире Лукач-Радончић урађена је по свим универзитетским правилима и упутствима. Инфекција вирусом хепатитиса Ц је велики медицински и социјални проблем широм света, број оболелих расте из дана у дан. Важни параметри за примену и праћење ефекта терапије су квантитативно одређивање ХЦВ РНК, генотипа ХЦВ и степена прогресијенције болести (степен фиброзе јетре). Управо ови фактори одређују могући избор за лечење само оних болесника са установљеном репликацијом вируса и одређеним степеном прогресије болести. Генотип ХЦВ одређује дужину лечења и дозу лекова. Резултати овог истраживања ће показати да ниједан од ових фактора није предуслов за постизање СВР и да све пацијенте треба лечити.

Терапија ХХЦ је актуелан инфектолошки проблем и савременом обрадом ће се дати значајан допринос у решавању истог.

IV. Мишљење комисије и коначна оцена урађене докторске дисертације

Комисија је након анализе поднетог рада константовала да докторска дисертација **"Компарација успеха антивирусне терапије у односу на фазу развоја хепатитиса Ц вирусне инфекције"** кандидата мр. др Елвире Лукач-Радончић испуњава све критеријуме научно вредног и веома квалитетног рада какав се очекује од докторске тезе.

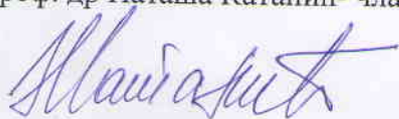
На основу свега изнетог, Комисија са задовољством предлаже Наставном-научном већу да докторску дисертацију др Елвире Лукач-Радончић под насловом **"Компарација успеха антивирусне терапије у односу на фазу развоја хепатитиса Ц вирусне инфекције"**, као и овај извештај, прихвати и проследи у даљи поступак за јавну одбрану.

Комисија за оцену урађене докторске дисертације:

1. Проф. др Драган Микић – председник



2. Проф. др Наташа Катанић- члан



3. Проф. др Радослав Катанић- члан

