

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

Предмет: Базична и клиничка истраживања у
биомедицини

Резултати испита у октобарском испитном року 2012.

Број индекса студента	Оцена	Коментар
20/2011	6 (шест)	1. Не ради се о дизајну истраживања, већ о тексту који највише личи на поглавље књиге
44/2011	7 (седам)	1. Није наведен тест на основу кога је израчуната величина групе, нити је објашњено шта значи величина ефекта 0,3 2. Збуњујуће варијабле су наведене као независне 3. Наведен је cross-over дизајн, а није објашњен 4. Исходна варијабла није одговарајућа за дизајн студије
08/2011	7 (седам)	1. Методологија преузета из дисертације В. Јаковљевића 2. Статистика није одговарајућа – требало је доказати дозну зависност ефекта и израчунати ЕС50 3. Величина групе није израчуната
51/2011	7 (седам)	1. Студију је требало дизајнирати као „случај-контрола“ 2. Контролну групу треба да чине здраве особе 3. Није израчуната величина група
123/2011	8 (осам)	1. Није израчуната величина групе 2. Нису наведене све релевантне збуњујуће варијабле 3. Није дефинисана врста опсервационе студије
2010/67	7 (седам)	1. Величина узорка није израчуната 2. Поступак избора испитаника из популације није довољно детаљно описан 3. Преузета је методологија мултицентричне студије, уместо да то буде креација студента 4. Студија нема шири научни значај
24/2011	7 (седам)	1. Не ради се о студији утицаја теста на клиничке одлуке 2. „Тест“ није дефинисан 3. Колике су очекиване разлике у хематолошким параметрима између група? 4. Из Увода није јасно шта ће ново студија донети 5. Има више циљева а само једна хипотеза
		6.

65/2011	7 (седам)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Није израчуната величина групе 2. Не ради се о опсервационој већ о експерименталној студији 3. Има више циљева, а само једна хипотеза 4. Није описан поступак рандомизације
34/2011	6 (шест)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Не ради се о дизајну истраживања, већ о тексту који подсећа на поглавље књиге
11/2011	8 (осам)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Група пацијената са акутним тровањем лековима је сувише хетерогена, тако да онемогућава откривање фактора ризика, осим врсте лека 2. Шта ће се десити ако је случај отрован једним леком, а контрола другим? Пацијенти треба да буду мечовани и по врсти лека
90/2011	7 (седам)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Из Увода није јасно шта се до сада зна о ефектима ароније, тј. да ли ће студија дати нову информацију 2. Није израчунат потребан број понављања експеримената 3. Хипотезе нису прецизно дефинисане
50/2011	7 (седам)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Студија је серија случајева 2. Студију треба дизајнирати као „случај-контрола“ 3. Није израчуната величина групе 4. Приказан је раније урађен рад, а не дизајн студије