

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------|
| Назив предмета: Упитници у медицинским истраживањима | | |
| Руководилац предмета: проф. др Александра Игњатовић | | |
| Наставник/наставници: проф. др Миодраг Стојановић, проф. др Александра Игњатовић | | |
| Статус предмета: Изборни | | |
| Број ЕСПБ: 20 | | |
| Шифра предмета: 24ДСИТМ8 | | |
| Услов: / | | |
| Циљ предмета: Да се омогући студентима докторских студија упознавање основних техника анкетног истраживања у фази прикупљања података за научно истраживачки рад. Оспособљавање за дизајнирање анкете, пружањем основних упутстава за израду квалитетног упитника. Обука студената за самосталну израду упитника и реализације анкетирања, као и за сређивање прикупљених података и унос у рачунар. | | |
| Исход предмета: Знања која ће студент стећи: По завршетку наставе од студента се очекује да савлада:методологију израде упитника.методологију обављања анкете, самостално креирање и реализацију анкетног истраживања у медицини,методологију сређивања података из анкете коју су извршили и унос квалитетних података у рачунар. Вештине и ставови које ће студент стећи: На крају наставе студент ће бити оспособљен да:самостално изврши креирање анкете, поштујући методолошке принципе и начела израде упитника.самостално реализује анкетно истраживање, спровођењем креиране анкете.изврши сређивање и унос добијених података у рачунар коришћењем адекватног програма. | | |
| Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Циљеви анкете и врсте упитника – општи и посебни, класични и електронски.План прикупљања података – обим, врста и редослед питања.Начин постављања питања, непосредно интервјуисање – отворен и затворен упитник (дихотомна и мултипла питања), мерне скале, графичке скале. Неструктуисани упитник, полуструктуисани, структуисани (погодности и недостаци).Место обављања и трајање анкете.Пилот проба анкете и едукација анкетара – претестирање у циљу подизања квалитета анкете и непосредне провере квалитета питања и одговора. Едукација анкетара у циљу што квалитетније анкете и резултата. <i>Студијски истраживачки рад</i> Одређивање циља и врсте анкете. Избор места и трајање анкете. Састављање упитника.Практично спровођење формиране анкете на раније утврђеном месту и у складу са пројектованим временом потребним за њено извођење.Сређивање података, откривање евентуалних грешака, избор адекватаног статистичког програма и унос података у рачунар. | | |
| Препоручена литература 1. Миодраг Стојановић, Зоран Милошевић, Александра Игњатовић, Ирена Јанковић. Медицинска статистика и информатика. Галаксија, Ниш, 1-196, 2017. 2. Милошевић З. Богдановић Д. Статистика и информатика у области медицинских наука.Галаксија, Ниш, 2012. 3. Armitage P, Berry G, Matthews JNS: Statistical Methods in Medical Research, ed 4. Oxford, Blackwell Science, 2002. 4. Материјал са предавања | | |
| Број часова активне наставе: 180 | Теоријска настава: 60 | СИР: 120 |
| Методe извођења наставе Предавања, Практична настава у малим групама | | |
| Оцена знања (максимални број поена 100) Предиспитне обавезе <ul style="list-style-type: none"> ▪ Активност у току наставе: 10 поена ▪ Семинарски радови: 20 поена Завршни испит Завршни испит у писаној форми : 70 поена | | |