|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**  Медицински факултет | | | | | | | | | | | C:\Users\mffoca\Desktop\logo_full.tif | | |
| ***Студијски програм: стоматологија*** | | | | | | | | | | |
| Интегрисане академске студиjе | | | | | | III година студија | | | | |
| **Пун назив предмета** | | | ХИРУРГИЈА | | | | | | | | | | | | | |
| **Катедра** | | | Катедра за хируршке гране, Медицински факултет у Фочи | | | | | | | | | | | | | |
| **Шифра предмета** | | | | | | **Статус предмета** | | | | | **Семестар** | | | **ECTS** | | |
|
| СТ-04-1-026-5; СТ-04-1-026-6 | | | | | | обавезан | | | | | V , VI | | | 6 | | |
| **Наставник/ -ци** | | проф. др Вељко Марић,редовни професор; проф. др Никола Гаврић, редовни професор; проф. др Душко Васић, редовни професор; проф. др Радован Цвијановић, редовни професор; проф. др Зоран Радовановић, ванредни професор;проф. др Миломир Нинковић, редовни професор; доц . др Златко Максимовић, доцент; доц. др Сања Марић, доцент; доц. др Радмил Марић, доцент; доц. др Вјеран Саратлић, доцент; доц. др Миливоје Достић, доцент; доц др Дражан Ерић, доцент; доц др Максим Ковачевић, доцент; доц др Милорад Бијеловић, доцент; | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сарадник/ - ци** | | мр сц.др Раде Милетић, виши асистент; мр сц.др Ненад Лаловић, виши асистент; др Александар Супић, клин.сар. др Сенка Милић, клин.сар; др Вања Старовић, клин.сар др Борко Давидовић, клин.сар; др Ђорђе Вељовић, клин.сар; др Далибор Потпара, клин.сар | | | | | | | | | | | | | | |
| **Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)** | | | | | | | **Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)** | | | | | | | | **Коефицијент студентског оптерећења So[[1]](#footnote-2)** | |
| **П** | **В** | | | | **СП** | | **П** | | | **В** | | **СП** | | | **So** | |
| 1 | 2 | | | | 0 | | 1\*15\*1 | | | 2\*15\*1 | | 0\*15\*1 | | | 1 | |
| 1 | 2 | | | | 0 | | 1\*15\*1 | | | 2\*15\*1 | | 0\*15\*1 | | | 1 | |
| укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално)  1\*15 +2\*15 + 0\*15 = 45  1\*15 +2\*15 + 0\*15 = 45 | | | | | | | | укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално)  1\*15\*1+ 2\*15\*1+ 0\*15\*1= 45  1\*15\*1+ 2\*15\*1+ 0\*15\*1= 45 | | | | | | | | |
| Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 90+90 = 180 сати | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Исходи учења** | | 1. Студент треба да овлада основним комуникационим вјештинама са пацијентима, родбином пацијената и колегама, начелима тимског рада, основама етичности.  2.Студент треба да овлада специфичностима узимања анамнезе и физикалног прегледа хируршког болесника  3. Током похађања наставе студенти стичу сва неопходна знања из области патогенезе, клиничке слике терапије болести и стања адултне популације из свих области Хирургије  4. Током похађања практичног дјела студент овладава клиничким вјештинама из свих области хирургије, прегледом пацијената, дијагностичким и диференцијално дијагностичким процедурама, акутном збрињаванју повријеђених пацијената и других акутних хируршких станја. | | | | | | | | | | | | | | |
| **Условљеност** | | (описати услове који морају бити задовољени да би се предмет слушао и полагао) | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наставне методе** | | Предавања, практичне вјежбе, ПБЛ сесије, рад на фантомима, прикази случајева, семинари, коришћење софтвера за симулације, консултације | | | | | | | | | | | | | | |
| **Садржај предмета по седмицама** | | **ПРОГРАМ ТЕОРИЈСКЕ НАСТАВЕ**   1. Анамнеза.Преглед болесника (1 час) 2. Асепса и антисепса (1 час) 3. Основи анестезије, Мјере кардиопулмоналне реанимације (1 час) 4. Шок- Превенција и терапија (1 час) 5. Крварење и хемостаза (1 час) 6. Рана и зарастанје ране (1 час) 7. Основи анестезије (1 час) 8. Повреде меких ткива,унутрашњих органа (1 час) 9. Обољења и повреде коже и поткожног ткива (1 час) 10. Обољења и повреде периферних артерија,венског и лимфног система (1 час) 11. Обољења и повреде врата, Обољења дојке и ендокриних жлијезда (1 час) 12. Обољења зида грудног коша,респираторног тракта,органа медијастинума и дијафрагме (1 час) 13. Обољења трбушног зида, једњака, желуца, једњака,танког и дебелог цријева (1 час) 14. Обољења јетре,жучних путева,панкреаса и слезине (1 час) 15. Обољења и повреде ретроперитонеалног простора (1 час) 16. Допунске дијагностичке методе у хирургији (1 час) 17. Хируршке инфекције, Профилакса и специфична терапија хируршких инфекција (1 час) 18. Мониторинг пацијената (1 час) 19. Шок- Превенција и терапија (1 час) 20. Транфузија крви и крвних деривата(1 час) 21. Рана и зарастање ране (1 час) 22. Повреде коштано – зглобног система (1 час) 23. Основни принципи операција, Постоперативне компликације (1 час) 24. Обољења ЦНС-а и ПНС-а (1 час) 25. Обољења срца и великих крвних судова, Трансплантација (1 час) 26. Основни принципи онкологије, Хируршко лијечење малигних обољења (1 час) 27. Повреде зида грудног коша,респираторног тракта,органа медијастинума и дијафрагме (1 час) 28. Повреде трбушног зида, једњака, желуца, једњака,танког и дебелог цријева (1 час) 29. Повреде јетре,жучних путева,панкреаса и слезине (1 час) 30. Уролошка и гинеколошка обољења (1 час)     **ПРОГРАМ ПРАКТИЧНЕ НАСТАВЕ**   1. Анамнеза. Преглед болесника (2 часа) 2. Асепса и антисепса (2 часа) . 3. Мјере кардиопулмоналне реанимације. (2 часа) 4. Шок- Превенција и терапија (2 часа) 5. Крварење и хемостаза. (2 часа) 6. Рана и зарастање ране (2 часа) 7. Основи анестезије (2 часа) 8. Повреде меких ткива,унутрашњих органа. (2 часа) 9. Обољења и повреде коже и поткожног ткива. (2 часа) 10. Обољења и повреде периферних артерија, венског и лимфног система, 11. Обољења и повреде врата Обољења дојке и ендокриних жлијезда (2 часа) 12. Обољења зида грудног коша,респираторног тракта,органа медијастинума и дијафрагме (2 часа) 13. Обољења трбушног зида, једњака, желуца, једњака,танког и дебелог цријева (2 часа) 14. Обољења јетре,жучних путева,панкреаса и слезине (2 часа) 15. Обољења и повреде ретроперитонеалног простора. (2 часа) 16. Допунске дијагностичке методе (2 часа) 17. Хируршке инфекције, Профилакса и специфична терапија хируршких инфекција. (2 часа) 18. Мониторинг пацијената. (2 часа) 19. Шок- Превенција и терапија (2 часа) 20. Транфузија крви и крвних деривата (2 часа) 21. Рана и зарастање ране (2 часа) 22. Основни принципи операција. Постоперативне компликације (2 часа) 23. Повреде коштано - зглобног система (2 часа) 24. Обољења ЦНС-а и ПНС-а (2 часа) 25. Обољења и повреде срца и великих крвних судова.Трансплантација (2 часа) 26. Основни принципи онкологије. Хируршко лијечење малигних обољења (2 часа) 27. Повреде зида грудног коша,респираторног тракта,органа медијастинума и дијафрагме (2 часа) 28. Повреде трбушног зида, једњака, желуца, једњака,танког и дебелог цријева (2 часа) 29. Повреде јетре,жучних путева,панкреаса и слезине (2 часа) 30. Уролошка и гинеколошка обољења (2 часа) | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обавезна литература** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Аутор/ и** | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | |
| Милан Вишњић | | | | Хирургија | | | | | | | | |  | |  | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | |  | |
| **Допунска литература** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Аутор/ и | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | |  | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | |  | |
| **Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање** | | **Врста евалуације рада студента** | | | | | | | | | | | | **Бодови** | | **Проценат** |
| Предиспитне обавезе | | | | | | | | | | | | | | |
| присуство предавањима/ вјежбама | | | | | | | | | | | | 10 | | 10% |
| тест/ колоквијум | | | | | | | | | | | | 10 | | 10% |
| практични рад | | | | | | | | | | | | 20 | | 20% |
| Завршни испит | | | | | | | | | | | | | | |
| практични | | | | | | | | | | | | 10 | | 10% |
| усмени | | | | | | | | | | | | 50 | | 50% |
| УКУПНО | | | | | | | | | | | | 100 | | 100 % |
| **Датум овјере** | | 03.11.2016.год | | | | | | | | | | | | | | |

\* користећи опцију инсерт мод унијети онолико редова колико је потребно

1. Коефицијент студентског оптерећења Soсе рачуна на сљедећи начин:

   а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: So = (укупно оптерећење у семестру за све предмете 900 h – укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете \_\_\_\_\_ h)/ укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете \_\_\_\_\_ h = \_\_\_\_. Погледати садржај обрасца и објашњење.

   б) за студијске програме који иду на лиценцирање потребно је користити садржај обрасца и објашњење. [↑](#footnote-ref-2)