|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**  Медицински факултет Фоча | | | | | | | | | | | f3.jpg | | | |
| ***Здравствена њега*** | | | | | | | | | | |
| I циклус студија | | | | | | III година студија | | | | |
| **Пун назив предмета** | | | ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА КОД ХИТНИХ СТАЊА | | | | | | | | | | | | | | |
| **Катедра** | | | Катедра за хируршке гране, Медицински факултет у Фочи | | | | | | | | | | | | | | |
| **Шифра предмета** | | | | | | **Статус предмета** | | | | | **Семестар** | | | **ECTS** | | | |
|
| ЗЊ-04-2-039-6 | | | | | | изборни | | | | | VI | | | 5 | | | |
| **Наставник/ -ци** | | Доц др Сања С. Марић, Доц др Миливоје Достић, Доц др Вјеран Саратлић, Доц др Радмил Марић, Доц др Максим Ковачевић, Доц др Дражан Ерић, Доц др Драган Јовановић, | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сарадник/ - ци** | | Виши асист. др Раде Милетић, , др Александар Супић клин.сар, Наташа Радовић клин.сар | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)** | | | | | | | **Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)** | | | | | | | | **Коефицијент студентског оптерећења So[[1]](#footnote-2)** | | |
| **П** | **В** | | | | **СП** | | **П** | | | **АВ** | | **СП** | | | **So** | | |
| 2 | 2 | | | | 0 | | 45 | | | 45 | | 0 | | | 1,5 | | |
| укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално)  30+30+0=60 | | | | | | | | укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално)  45+45+0=90 | | | | | | | | | |
| Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 60+ 90= 150 сати семестрално | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Исходи учења** | | По завршетку наставе из овог предмета:   1. Студент процјењује опште стање повријеђњног и прави тријажу; обезбјеђује дисајни пут; самостално пласира орофарингеални и ендотрахеални тубус; поставља дијагнозу срчаног затоја и самостално спроводи основне мјере кардиоплумоналне реанимације; 2. Успоставља венски пут – пласира периферну венску канилу, узима крв за биохемијске претраге; 3. Изводи привремену хемостазу (дигитална компресија, компресивни завој); изводи превијање ране (све врсте завоја); 4. Изводи имобилизацију приручним и стандардним средствима имобилизације (удлаге); пласира назогастричну сонду; пласира уринарни катетер; спроводи његу пацијента | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Условљеност** | | Нема услова | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наставне методе** | | Предавања,вјежбе, семинар, колоквиј | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Садржај предмета по седмицама** | | **Предавања:**   1. Политраума. Патофизиологија и биомеханика политрауме.  **(Доц др Максим Ковачевић)** 2. Поступци на мјесту несреће – повређивања (тријажа, прва помоћ). Транспорт повријеђеног. **(Доц др Максим Ковачевић)** 3. Поступци по пријему у ургентни центар (дијагностика, поступци збрињавања, мониторинг). Класификациони (скоринг) системи у политрауми  **(Доц др Сања С. Марић)** 4. Дисајни пут и обезбјеђивање дисајног пута. **(Доц др Сања С. Марић)** 5. Срчани застој и КПР. Посебна стања у реанимацији. **(Доц др Миливоје Достић)** 6. Повреде меких ткива. Ране. Опекотине. Крварење и хемостаза.  **(Доц др Дражан Ерић)** 7. Шок, патофизиологија, терапија**(Доц др Сања С. Марић)** 8. Хитна станја у психијатрији. Делиријум. **(Доц др Драган Јовановић)** 9. Интоксикација. **(Доц др Миливоје Достић)** 10. Повреде главе и кичме. Кома.  **(Доц др Вјеран Саратлић)** 11. Повреде локомоторног система. Имобилизација **(Доц др Максим Ковачевић)** 12. Повреде грудног коша. Пнеумоторакс. Хематоторакс. **(Доц др Радмил Марић)** 13. Акутни абдомен. Повреде трбушних органа  **(Доц др Радмил Марић)** 14. Акутна стања и повреде урогениталног система **(Доц др Радмил Марић)** 15. Здравствена њега и сестринске процедуре код хитних стања (итервентне процедуре, њега). **(Доц др Миливоје Достић)**     **Вјежбе:**   1. Политраума. Дијагноза. Процјена општег стања. **(Доц др Максим Ковачевић)** 2. Поступци на мјесту несреће – повређивања (тријажа, прва помоћ). **(Доц др Максим Ковачевић)** 3. Поступци по пријему у ургентни центар (тријажа, дијагностика, поступци збрињавања). Мониторинг виталних функција. **(Доц др Сања С. Марић)** 4. Дисајни пут и обезбјеђивање дисајног пута. Ендотрахеална инт убација. Поступци КПР. **(Доц др Миливоје Достић)** 5. Крварење и хемостаза. Дигитална компресија. Компресивни завој. Превијање.Завоји. **(Асс др Раде Милетић)** 6. Шок, патофизиологија, терапија. Инфузиони раствори. **(Доц др Сања С. Марић)** 7. Парентерално ординирање лијекова.**(Асс Наташа Радовић)** 8. Њега интоксикацираних пацијената. Пласирање назогастричне сонде. **(Доц др Миливоје Достић)** 9. Њега пацијената са повредом главе и кичме. **(Доц др Вјеран Саратлић)** 10. Њега пацијената са повредама локомоторног система. Имобилизација. **(Доц др Максим Ковачевић)** 11. Њега пацијената са повредама грудног коша. Пнеумоторакс. Хематоторакс. Торакална пункција и дренажа.**(Доц др Радмил Марић)** 12. Њега пацијената са акутним абдоменом и повредама трбушних органа. Њега дрена. Њега анус кесе. **(Доц др Радмил Марић)** 13. Њега пацијената са повредама урогениталног система. Пласирање уринарног катетера **(Асс др Александар Супић)** 14. Здравствена њега повријеђеног и обољелог (приступ пацијенту, окретање, исхрана). **(Асс Наташа Радовић)** 15. Сестринске процедуре код хитних стања (итервентне процедуре, превијање, ординирање лијекова). **(Асс Наташа Радовић)** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обавезна литература** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Аутор/ и** | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | | |
| Павловић A. | | | | Кардиопулмонално церебрална реанимација; Oбележјa; Београд ,2007 | | | | | | | | | 2007 | |  | | |
| Вишњић М . | | | | Хирургија. Ниш: Просвјета Ниш, 2005 | | | | | | | | | 2005 | |  | | |
| **Допунска литература** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Аутор/ и | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | | |
| American Heart Association. | | | | : 2010 Guidelines; <http://www.onlineaha.org/> | | | | | | | | | 2010 | |  | | |
| European Resuscitation Council. | | | | Summary of tha main changes in the Resuscitation Guidelines, ERC 2010. | | | | | | | | | 2010 | |  | | |
| **Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање** | | **Врста евалуације рада студента** | | | | | | | | | | | **Бодови** | | | | **Проценат** |
| Предиспитне обавезе | | | | | | | | | | | | | | | |
| присуство предавањима/ вјежбама | | | | | | | | | | | 20 | | | 20% | |
| семинарски. рад | | | | | | | | | | | 20 | | | 20% | |
| практични рад | | | | | | | | | | | 10 | | | 10% | |
| Завршни испит | | | | | | | | | | | | | | | |
| усмени/ писмени | | | | | | | | | | | 50 | | | 50% | |
| УКУПНО | | | | | | | | | | | 100 | | | 100 % | |
| **Датум овјере** | | (унијети задњи датум усвајања овог силабуса на сједници Вијећа) | | | | | | | | | | | | | | | |

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)