|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ**  Медицински факултет Фоча | | | | | | | | | | | logo | | | |
| ***Здравствена њега*** | | | | | | | | | | |
| I циклус студија | | | | | | I година студија | | | | |
| **Пун назив предмета** | | | МУЛТИДИСЦИПЛИНАРНА ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА | | | | | | | | | | | | | | |
| **Катедра** | | | Катедра за за здравствену његу, Медицински факултет Фоча | | | | | | | | | | | | | | |
| **Шифра предмета** | | | | | | **Статус предмета** | | | | | **Семестар** | | | **ECTS** | | | |
|
| ЗЊ-05-1-013-2 | | | | | | обавезан | | | | | II | | | 5 | | | |
| **Наставник/ -ци** | | Проф. др Дејан Бокоњић; Проф. др Сања Марић; Проф. др Миливоје Достић; Доц. др Ненад Лаловић, Доц. др Верица Продановић; Проф. др Сања Марић, Проф. др Миливоје Достић | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сарадник/ - ци** | | Асист. др Вања Старовић, Асист. др Ђорђе Вељовић, Клин.сар. Наташа Радовић | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)** | | | | | | | **Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)** | | | | | | | | **Коефицијент студентског оптерећења So[[1]](#footnote-1)** | | |
| **П** | **В** | | | | **СП** | | **П** | | | **В** | | **СП** | | | **So** | | |
| 1 | 3 | | | | 0 | | 7,5 | | | 22,5 | | 60 | | | 0,5 | | |
| укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално)  15+45+0=60 | | | | | | | | укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално)  7,5+22,5+ 60=90 | | | | | | | | | |
| Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 60+ 90= 150 сати семестрално | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Исходи учења** | | Након одслушаног предмета студент ће бити опсособљен да :   1. Процјени виталне функције. 2. Стављење пацијента на монитор и мониторинг виталних функција. 3. Мјерење крвног притиска. Извођење ЕКГ. 4. Процјена дисајног пута. Одржавање дисајног пута. Пласирање орофарингеалног и ендотрахеалног тубуса. 5. Процјена кардиоциркулаторне активности. Извођење кардиопулмоналне реанимације. 6. Парентерално ординирање лијекова (интрамускуларно, субкутано, интравенско, пласирање периферне венске каниле). 7. Превијање и њега одраслог пацијента и дјетета. 8. Пласирање назогатричне сонде. 9. Пласирање уринарног катетера. | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Условљеност** | | Нема условљености | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наставне методе** | | Предавања, вјежбе, семинар, колоквиј. практични рад. | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Садржај предмета по седмицама** | | **ПРЕДАВАЊА:** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена терапија и њега.   **Проф.др Сања Марић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Процјена ваздушног пута.   **Проф.др Сања Марић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Вентилаторна потпора-одражавање вентилације.   **Проф.др Миливоје Достић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Циркулација-циркулаторна потпора.   **Проф.др Миливоје Достић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Кардиоциркулаторни застој-мјере реанимације.   **Проф.др Сања Марић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Постреанимациона болест и мождана смрт.   **Проф.др Сања Марић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега болесника у стању шока.   **Проф.др Миливоје Достић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега болесника са респираторним поремећајима.   **Проф.др Миливоје Достић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега болесника са акутним кардиолошким поремећајима.   **Доц. др Верица Продановић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега акутно интоксицираних болесника.   **Проф.др Сања Марић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега трауматизованих.   **Доц.др Ненад Лаловић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега опечених пацијената   **Доц.др Ненад Лаловић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Специфичности интензивне здравствене његе у педијатрији   **Проф. др Дејан Бокоњић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Интензивна здравствена њега болесника након трансплантације органа.   **Проф. др Сања Марић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Рана рехабилитација у јединици интензивне његе.   **Проф.др Миливоје Достић 1 час** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ВЈЕЖБЕ :** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Приступ пацијенту у јединици интензивне његе. Процјена виталних функција.   **Проф. др Миливоје Достић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Мониторинг виталних функција у јединици интензивне његе. Стављање пацијента на монитор. Практично извођење.   **Проф. др Миливоје Достић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Процјена дисајног пута. Основне мјере одржавања дисајног пута. Практично извођење.   **Проф. др Сања Марић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Пласирање орофарингеалног и ендотрахеалног тубуса. Практично извођење.   **Асист. др Вања Старовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Процјена кардиоциркулаторног стања. Процјена срчане активности. Практично извођење.   **Асист. др Ђорђе Вељовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Срчани застој. Основне мјере кардиопулмоналне реанимације. Практично извођење.   **Асист. др Ђорђе Вељовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Проширене мјере кардиопулмоналне реанимације.   **Проф. др Сања Марић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Парентерално ординирање лијекова. Гледање и практично извођење. Узимање биохемијских анализа.   **Клин.сар. Наташа Радовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Приступ дјетету и њега дјетета у јединици интензивне терапије.   **Асист. др Вања Старовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Њега болесника у јединици интензивне терапије. Исхрана пацијената.   **Клин.сар. Наташа Радовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Приступ траумтизованом пацијенту. Превијање. Њега трауматизованог пацијента.   **Асист. др Ђорђе Вељовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Њега пацијента са опекотинама.   **Клин.сар. Наташа Радовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Мјерење крвног притиска. ЕКГ. Практично извођење.   **Клин.сар. Наташа Радовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Приступ интоксицираном пацијенту.   **Асист. др Вања Старовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Сестринске процедуре у јединици интензивне терапије. Практично извођење.   **Клин.сар. Наташа Радовић 3 часа** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обавезна литература** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Аутор/ и** | | | | **Назив публикације, издавач** | | | | | | | | | **Година** | | **Странице (од-до)** | | |
| Божо Кривокућа. | | | | *Мултидисциплинарна интензивна здравствена њега.* Бања Лука | | | | | | | | | 2007 | |  | | |
| Александар Павловић. | | | | *Кардиопулмонална церебрална реанимација*. Београд | | | | | | | | | 2007 | |  | | |
| Предраг Лалевић. | | | | *Анестезиологија*. Београд: Завод за оџбенике и наставна средства | | | | | | | | | 2001 | |  | | |
| **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 | | | | | | | | | | | 5 | | | 5% | |
| семинарски. рад | | | | | | | | | | | 10 | | | 10% | |
| колоквијум | | | | | | | | | | | 10 | | | 10% | |
| практични рад | | | | | | | | | | | 25 | | | 25% | |
| Завршни испит | | | | | | | | | | | | | | | |
| писмени | | | | | | | | | | | 50 | | | 50% | |
| УКУПНО | | | | | | | | | | | 100 | | | 100 % | |
| **Датум овјере** | | 15.09.2020.год | | | | | | | | | | | | | | | |

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.

1. [↑](#footnote-ref-1)