|  |
| --- |
| Студијски програм: **Струковна медицинска сестра** |
| Врста и ниво студија: **Основне струковне студије** |
| **Назив предмета:** Здравствена нега у рехабилитацији |
| **Наставник:** Анђић Мојсије |
| Статус предмета: изборни |
| Услов: нема |
| Број ЕСПБ:**5** |
| **Циљ предмета**Упознавање студената са основама неге у рехабилитацији. Упознавање са методама евалуације и процене рехабилитационог процеса и исхода, као и савременом поделом онеспособљености и последицама по оболелог и његово окружење. Студенти ће се упознати и са рехабилитационим тимом и организацијом рехабилитационе службе у миру и ванредним околностима. |
| **Исход предмета**По завршетку наставе из предмета од студента се очекује да познаје и разуме: основне методе евалуације функционалног налаза урехабилитацији и њихов значај у креирању рехабилитационог програма и предвиђању исхода рехабилитације; специфичности рехабилитационе неге; на крају теоријске и практичне наставе студент ће бити способан да у потпуности овлада извођењем различитих процедура здравствене неге у оквиру рехабилитационог тима и самостално. |
| **Садржај предмета***Теоријска настава:*Специфичности рехабилитационе неге. Пријем болесника са нарушеном функционалном способношћу, процена функционалне независности. Положај болесника у постељи, промена положаја, позиционирање, превентивно корективна помагала. Едукација пацијента и породице за активну партиципацију у нези. Стандардни поступци неге у спровођењу терапијских процедура у лечењу, нези и рехабилитцији болесника. Стратегија превенције декубиталних улцера. Нега код пацијената са повишеним тонусом и контрактурама. Тренинг мокраћне бешике и црева. Вертикализација, трансфери. Заштитни положаји код медицинског особља.*Практична настава:*Практична настава тематски прати теоријску.Практично увежбавање у кабинету манипулације у постељи, померања, преноса и транспорта (играње улога, фантом). Примене технике помоћи при ходу и употреба помагала при кретању. Тренинг мокраћне бешике и црева. Примена медицинско-техничка помагала (трапез, штап, штака, дубак, инвалидска колица)Практичан рад са пацијентом. |
| **Литература** 1. Орловић А, Трговчевић С,,Здравствена нега у процесу рехабилитације“, Практикум, Висока медицинска школа струковних студија ,,Милутин Миланковић“, Београд 2008.
2. Вера Коњикушић, Нада Коцев, Здравствена нега у процесу рехабилитације: Чигоја штампа, Београд2005.
3. Чутовић Милисав, Основи физикалне медицие и рехабилитације: уџбеник за студенте , Медицински факултет Београд, 2014
 |
| **Број часова активне наставе:** | Остали часови |
| Предавања: | Вежбе: | Други облици наставе:  | Студијски истраживачки рад: |
| 2 | 2 |  | / |  |
| **Методе извођења наставе:** Предавања, вежбе |
| **Оцена знања (максимални број поена 100)** |
| **Предиспитне обавезе** | **поена** | **Завршни испит**  | **поена** |
| активност у току предавања | 10 | тест |  |
| практична настава | 20 | практични испит | 30 |
| семинар-и |  | усмени испит | 40 |