

| | | | |
|--|--|---|---|
| Студијски програм/студијски програми: Интегрисане академске студије медицине | | | |
| Врста и ниво студија: интегрисане академске студије | | | |
| Назив предмета: Увод у клиничку праксу 1 (М1-УКП) | | | |
| Наставник: Слободан П. Гребелдингер, Милан С. Станковић, Дејан Ђ. Иванов, Стаменко С. Шушак, Јасенко Р. Ђозић, Горан С. Марушић, Љиљана В. Гвозденовић, Злата М. Јањић, Золтан Т. Хорват, Павле О. Милошевић, Павле Р. Ковачевић, Драган Д. Савић, Светозар М. Сечен, Томислав П. Цигић, Мирослав Ж. Миланков, Петар Б. Вулековић, Катарина А. Шарчев, Зоран П. Милошевић, Биљана Г. Драшковић, Мирослав Д. Илић, Ђорђе П. Гајдобрански, Томислав Д. Петровић, Вук Д. Секулић, Јан Ј. Варга, Радоица Р. Јокић, Милош П. Коледин, Јанко Ј. Пастернак, Радован Ж. Вељковић, Александар Ј. Реџек, Душан М. Марић, Светлана С. Букарица, Александар М. Комарчевић, Ференц Ф. Вицко, Владимир В. Хархаји, Срђан С. Нинковић, Миланка Р. Татић, Саша С. Војинов, Дејан Б. Ђурић, Иван В. Леваков, Јово Р. Богдановић, Драгана Р. Радовановић, Миленко И. Росић, Сања В. Вицковић, Милорад Р. Бијеловић, Млађан Б. Протић, Горан И. Петаковић, Младен А. Јовановић, Наташа М. Јањић, Арсен А. Увелин, Драган С. Николић, Лазар У. Велички, Гордана В. Јовановић, Зоран Д. Гојковић, Ана С. Урам Бенка, Владимир М. Папић | | | |
| Статус предмета: обавезан | | | |
| Број ЕСПБ: 3 | | | |
| Услов: - | | | |
| Циљ предмета Упознавање студената медицине са организацијом клиничког рада здравственог особља, пре свега лекара и њихово увођење у основне вештине и знања неопходних у свакодневном клиничком раду. | | | |
| Исход предмета Основна теоријска знања усмерена према пацијенту неопходна за клинички рад. Овладавање основним вештинама потребним током пријема и боравка пацијента у здравственој установи и свих аспеката његовог лечења и неге. | | | |
| Садржај предмета | | | |
| <i>Теоријска настава</i> | | <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> | |
| 1. Однос здравствених радника и студената медицине према пацијенту | 2. Поступак пријема пацијента на Одељење | 3. Упознавање са основним поремећајима пацијената на пријему Одељењу | 4. Основна мерења |
| 5. Виталне функције пацијената | 6. Покретни пацијент – основе неге | 7. Непокретни пацијент – основе неге | 8. Хигијена пацијената |
| 9. Врсте и могућности исхране пацијента | 10. Надокнада течности | 11. Узимање телесних излучевина и крви за преглед | 12. Транспорт пацијента |
| 13. Хигијена пацијента у постељи | 14. Средства за загревање и хлађење тела | | |
| | | 1. Упознавање Института/Клинике и организације рада | 2. Поступак пријема пацијента у болницу; административно формирање историје болести |
| | | 3. Процена (оријентациона) стања свести пацијента | 4. Мерење телесне висине и тежине пацијента |
| | | 5. Мерење обима трупа; мерење екстремитета | 6. Одређивање виталних функција (температура, пулс, артеријски притисак, број респирација, изглед коже) |
| | | 7. Пресвлачење покретног пацијента | 8. Пресвлачење непокретног пацијента |
| | | 9. Постављање гуске и лопате, промена урин-кесе | 10. Основне врсте дијета |
| | | 11. Регистровање уноса течности | 12. Поступак узимања крви и осталих телесних излучевина у дијагностичке сврхе |
| | | 13. Пренос пацијента са кревета на лежећа и седећа колица | 14. Хигијенска обрада пацијента у постељи |
| | | 15. Примена средстава за хлађење и загревање тела | |
| Литература | | | |
| <i>Обавезна</i> | | | |
| 1. Јолић М, Вићовац Љ, Ђорђевић Д. Општа и специјална нега болесника са организацијом сестринске службе. Институт за стручно усавршавање и специјализацију здравствених радника, Београд, 1985. | | | |
| <i>Допунска</i> | | | |
| 1. Тијанић М, Шурановић Д, Рудић Р, Миловић М. Здравствена нега и савремено сестринство. Научна књига, Београд, 2002. | | | |
| 2. Матић Ђ. Здравствена нега у интерној медицини и сестринске интервенције (друго измењено и допуњено издање), МА-ДЕ-ЈАН, Београд, 2001. | | | |
| Број часова активне наставе | | | Остали часови: |
| Предавања: 15 | Вежбе: 15 | Други облици наставе: | Студијски истраживачки рад: |
| Методe извођења наставе | | | |
| Оцена знања (максимални број поена 100) | | | |
| Предиспитне обавезе | поена | Завршни испит | поена |
| активност у току предавања | 10 | писмени испит | |
| практична настава | 60 | усмени испит | 30 |
| колоквијум-и | | | |
| семинар-и | | | |