

Матурска питања из предмета Здравствена нега и рехабилитација за физиотерапеутски смер(класично одељење)

ТЕОРИЈА

1. Дефиниција и подела неге
2. Специфичности, циљеви и задаци неге у рехабилитацији
3. Пријем и медико-санитарна обрада пацијента
4. Програм рехабилитације и праћење његовог остваривања
5. Исхрана болесника
6. Хигијена повређених и оболелих
7. Организација посла, примопредаја дужности
8. Хигијенско-техничка заштита и спречавање инфекције
9. Асепса и антисепса
10. Стерилизација и методе стерилизације
11. Здравствене установе
12. Одељење за физикалну медицину и рехабилитацију
13. Нагибни сто
14. Поступци померања пацијента у постељи
15. Промена положаја пацијента у постељи (самостално , уз помоћ помагала и уз помоћ друге особе
16. Одржавање хигијене и поступци самозбрињавања код повређених и оболелих
17. Помагала за помоћ при ходу
18. Положаји повређених и оболелих
19. Принудни положаји повређених и оболелих
20. Специфични корективни положаји код појединих патолошких стања болесника
21. Витални знаци
22. Посматрање столице и апликација клизме
23. Посматрање урина и техника катетеризације
24. Тренинг пражњења бешике и црева
25. Декубитус – превенција и лечење
26. Апликација оралне и парентералне терапије
27. Принципи процеса рехабилитације
28. Подела процеса рехабилитације
29. Улога и подела медицинске рехабилитације у јединственом процесу рехабилитације
30. Методе медицинске рехабилитације
31. Кинезитерапија – појам и методе
32. Хидрокинезитерапија
33. Терапија радом – појам и подела
34. Ортотика и протетика
35. Специфичности дечје рехабилитације
36. Медицинска рехабилитација одраслих

ВЕЖБЕ

1. Стерилизација сувом топлотом
2. Стерилизација влажном топлотом
3. Стерилизација хемијским средствима
4. Контрола стерилизације
5. Спровођење антисепсе-припрема материјала, антисептици и извођење
6. Намештање празне постеље
7. Намештање постеље непокретног болесника (мењање чаршава по дужини)
8. Намештање постеље непокретног болесника (мењање чаршава по ширини)
9. Померање пацијента у постељи (подизањем и повлачењем)
10. Принудни положаји болесника у постељи
11. Промена положаја у постељи (леђа-бок; леђа-трбух, трбух-леђа, из лежећег у седећи положај)
12. Преношење пацијента на рукама и носилима
13. Устајање и кретање пацијента
14. Ход уз помоћ помагала
15. Мерење и праћење виталних знакова болести- дисање и температура
16. Мерење и праћење виталних знакова болести- пулс и крвни притисак
17. Интрамускуларно давање лека
18. Апликација клизме
19. Техника катетеризација
20. Обука хода са штакама и узимање мера за штаке
21. Обука хода са штапом и узимање мера за штап
22. Уочавање и праћење клиничких знакова болести
23. Обука параплегичног пацијента за обављање активности у кревету (облачење, намештање апарата, прелазак из постеље у колица)
24. Ортогичка и протетичка средства и њихова примена
25. Опрема сале за кинезитерапију
26. Садржај и рад електротерапијског блока
27. Узимање основних антропометријских мера
28. Евалуација функције локомоторног система (обим покрета и снага мишића)
29. Примена и врсте кинезитерапијског покрета
30. Хидротерапијски блок – врсте хидротерапијских процедура
31. Терапија радом