

ПРЕЗЕНТАЦИЈА ОД ЕДУКАТИВЕН ПРЕСТОЈ “SPLOSNA BOLNISNICA” – NOVO MESTO

- ✓ Ј.З.У Општа болница - Велес
- ✓ Место на едукација: “Splosna Bolnisnica” – Novo Mesto (27.09-17.10 2015год.)
- ✓ Име и презиме: Валентина Талевска
- ✓ Датум на презентација: 02.11.2015



ЕДУКАЦИЈА ОД ОБЛАСТА НА ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА

➤ Мојата работна организација Ј.З.У Општа болница- Велес, под покровителство на Министерството за здравство на Р. Македонија, ми овозможија едукација, како дел од проектот на Владата на Р. Македонија за обука на медицински кадри во светски и еминентни здравствени установи.



ОДД. ЗА ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА

Персоналот со кој што располага се состои од:

- Одделенска сестра
- 15 физиотерапевти

Тие се мобилна служба и се распределени на сите одделенија во болницата:

- Детско одделение
- Трауматологија
- Ортопедија
- Интензивна хирургија
- Инфективно одд.
- Интерно
- Неврологија
- Пластична хирургија...

АМБУЛАНТСКИОТ ДЕЛ СЕ СОСТОИ ОД:

1. Кинези сала



2. Мал дел електро терапија



ОРТОПЕДИЈА И ТРАУМАТОЛОГИЈА

Најмногу се работи со кинези терапија и најповеќе го користат кинетек апаратот.

Претставува модерен апарат за пасивно придвижување на зглобовите. Бидејќи е потребно зглобот да има полн обем на движење, а тоа може да се постигне со кинематикот бидејќи е дозиран степенот и аголот на движењето. Сам работи апаратот, предходно се внесуваат параметрите и пациентот самостојно може да го зголеми или намали движењето или да го прекине доколку се појави болка. Времетраењето е **30мин**, а потоа пациентите се уклучуваат на стимулатори **20мин** и **40мин** имаат активно вежбање.



Стимулатор



Кинетек

ARTROMOT АПАРАТ

Имаат и апарат Artromot за абдукција и аддукција на рамен зглоб и ротација.



Работат **по ПНФ методи**, се работи со манипулација на ткивото да добие покрет. Реактивација да се доведе покретот во нормална состојба.



НЕВРОЛОГИЈА

Бев присутна и на Неврологија каде се започнува со рана рехабилитација на пациентите. Како и сите други одделенија и овде имаат свој кабинет Физијатрија каде се реализира физикалната терапија.



Основната цел на рехабилитацијата е активно да се вклучи пациентот при што движењата се користат како метода на лечење. Да се вертакализира пациентот, колку што е можно да се вратат во потполна функција одземените екстремитети.



ИНТЕРНО И ИНФЕКТИВНО

Основна цел на рехабилитацијата овде е

1. респираторна (респираторно да се оспособат пациентите)
2. локомоторно (да се движат)

Пациентите се омалаксани, диспноични и слабо се движат.

- Се користи апарат за болки TNB- транскутана нервнболна блокада,
- Неинвазивна вентилација- се дава кислород кај асматишни болни, енфиземи, белодробни заболувања, дијагностициран белодробен карцином,
- Се прави инхалација со Вентолин



Најповеќе од се ги користат **спирометрите** за зголемување на капацитетот на дишење. Всушност основна терапија е респираторна вентилација.



ЗАКЛУЧОК

Најголем акцент даваат на лекување на пациенти со кинези терапијата. Кинези терапијата е наука која го користи движењето како основно средство за оздравување и подобрување на нарушената здравствена состојба на пациентот. Таа е во склоп на медицинската рехабилитацијата и сама посебе е доволна како единствен третман кај низа заболувања.

Докажано е дека активното движење ги поттикнува и форсира зачуваните и латентни способности на организмот, го забрзува оздравувањето и психички влијае врз создавањето верба во успехот на лекувањето што има големо значење во текот на лекување на болниот.

Сакајќи да ја оправдам довербата што ми беше дадена од страна на Министерството за здравство и мојата работна организација, јас максимално се трудев да одговорам на работните задачи кои како цел ми беа доверени.

-
- ✘ Денес овде пред Вас сум побогата за едно големо искуство и знаење кое сакам да го споделам со мојата работна организација.
 - ✘ Голема благодарност до мојата работна организација Ј.З.У-Општа болница Велес и Министерството за здравство на Р.Македонија.

Ви благодарам на
вниманието !!!