**КОНСПЕКТ ЗА КОНКУРСЕН ИЗПИТ**

**ПО „МЕДИЦИНСКА РЕХАБИЛИТАЦИЯ”**

**ЗА СПЕЦИАЛНОСТ**

**„МЕДИЦИНСКА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И ЕРГОТЕРАПИЯ”**

**МАГИСТЪРСКА ПРОГРАМА СЛЕД ПРОФЕСИОНАЛЕН БАКАЛАВЪР „РЕХАБИЛИТАТОР”**

1. Рехабилитация при коксартроза.
2. Рехабилитация при гонартроза.
3. Рехабилитация при ендопротезиране на тазобедрената става.
4. Рехабилитация при луксации в областта на раменната става.
5. Рехабилитация при фрактури в областта на глезенната става.
6. Рехабилитация при сколиотични деформации на гръбначния стълб.
7. Рехабилитация при пациенти с остър миокарден инфаркт.
8. Рехабилитация при пациенти артериална хипертония.
9. Рехабилитация при пациенти с тромбофлебит.
10. Рехабилитация и ерготерапия при пациенти с мозъчен инсулт.
11. Рехабилитация при пациенти с множествена склероза.
12. Рехабилитация при пациенти с болест на Паркинсон.
13. Рехабилитация при увреди на n. radialis.
14. Рехабилитация при увреди на n. femoralis.
15. Рехабилитация при пациенти с хронична обструктивна белодробна болест (ХОББ).
16. Рехабилитация при деца с детска церебрална парализа (ДЦП).
17. Рехабилитация при деца с тортиколис.
18. Рехабилитация при деца с вродени деформации в областта на ходилата.
19. Рехабилитация при деца с родова травма на plexus brachialis.
20. Рехабилитация при деца с бронхиална астма.

**Източници за подготовка:**

1. Димитрова, Ев., Н. Попов. Ръководство по функционална диагностика на опорно-двигателния апарат. - София : НСА- Прес, 2003.
2. Каранешев, Г. Ръководство за практически упражнения по лечебна физкултура. - София : Медицина и физкултура, 1991.
3. Каранешев, Г. и др. Теория и методика на лечебната физкултура : Учебник за студенти от НСА. – 4 доп. изд. - София : Медицина и физкултура,1991.
4. Попов, Н. Кинезиология и патокинезиология на опорно – двигателния апарат. - София : НСА-Прес, 2009.
5. Попов, Н. Клинична патокинезиологична диагностика на ортопедично-травматологичната кинезитерапия. - София : НСА-Прес, 2003.
6. Попов, Н. Възстановяване на мускулния контрол в глезенно-ходилния комплекс след оперативно лекувани фрактури на подбедрицата. // *Кинезитерапия*, 6, 2006, № 1, с. 39.
7. Попова, Д. Лечение на мускулни дисфункции в ортопедичната диагностика. - София : НСА-Прес, 2007.
8. ГачеваЙ.Физикална терепия и рехабилитация на заболяванията в детската възраст. София: Медицина и физкултура, 1987.
9. Желев В., Класически масаж при заболявания. Втора част. София: Авангард прима, 2010.
10. Желев В., Класически масаж при заболявания. Първа част. София: Авангард прима, 2010.
11. Желев, В. Физиотерапия при неврологични, неврохирургични и психични заболявания. Под ред. на В. Желев. София: Авангард Прима, 2013.
12. Желев, В., Физиотерапия при вътрешни и хирургични болести. Под ред. на В. Желев. София: Авангард Прима, 2013.
13. Костов, Р. Основи на мускулно-скелетната рехабилитация. Второ преработено и допълнено издание. София: Авангард Прима, 2018.
14. Краев Т., Учебник по лечебен масаж. Специална част. Учебник за медицинските колежи в България. София: Ерсид, 2007.
15. Крайджикова Л., В Желев. Масаж – хигиенен, спортен, лечебен и козметичен. София: Авангард прима, 2009.