



ФОРМУЛЯР

Индекс: Фо 04.01.01-02

Издание: П

ИЗПИТЕН КОНСПЕКТ

Дата: 10.01.2012 г.

Страница 1 от 1 стр.

# ТЕЗИСИ НА УПРАЖНЕНИЯТА

ПО

## „МЕДИЦИНСКА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И ЕРГОТЕРАПИЯ ПРИ НЕВРОЛОГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ”

ЗА СТУДЕНТИ, ТРЕТИ КУРС ОТ СПЕЦИАЛНОСТ

### „МЕДИЦИНСКА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И ЕРГОТЕРАПИЯ”

#### Упражнение №1

МР и ЕТ при пациенти с последици от мозъчно-съдова болест. Слединсултна хемипареза (стадии на възстановяване; профилактика на усложненията; вид походка; видове помощни средства, улесняващи локомоцията; уреди и приспособления, улесняващи извършването на ДЕЖ).

#### Упражнение №2

МР и ЕТ при пациенти с Паркинсонова болест, МС и ЛАС (стадии на възстановяване; профилактика на усложненията; вид походка; видове помощни средства, улесняващи локомоцията; уреди и приспособления, улесняващи извършването на ДЕЖ).

#### Упражнение №3

МР и ЕТ при пациенти с увреда на гръбначен мозък (живот в стола на колела).

#### Упражнение №4

МР и ЕТ при пациенти след черепно-мозъчна травма (стадии на възстановяване; профилактика на усложненията; видове походки; видове помощни средства, улесняващи локомоцията; уреди и приспособления, улесняващи извършването на ДЕЖ).

#### Упражнение №5

МР и ЕТ при пациенти с увреда на периферните нерви на горен крайник (пл. брахиалис – н. аксиларис; н. радиалис; н. улнарис; н. медианус). Подходящи ортези, видове захвати, подходящи дейности от функционалната трудотерапия.

#### Упражнение №6

МР и ЕТ при пациенти с увреда на периферните нерви на долен крайник (н. перонеус – подходяща ортеза, вид походка и помощни средства, улесняващи локомоцията).

#### Упражнение №7

Уреди и приспособления, улесняващи извършването на тоалет и лична хигиена; обличане и обуване; приготвяне на храна и хранене; битови и трудови дейности). Видове походки и помощни средства, улесняващи локомоцията при пациенти с неврологични заболявания.

#### Упражнение №8 – 1 час

Трудотерапевтични дейности, подходящи при пациенти с неврологични и психични заболявания.

март, 2020 год.

Изготвил,

/Доц. Д. Вачева, д.м./