



**МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН**

**ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ**

**КАТЕДРА “ФИЗИОЛОГИЯ И ПАТОЛОГИЧНА ФИЗИОЛОГИЯ”**

## **ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ № 5**

**ЗА РЕДОВНО ЗАНЯТИЕ И САМОСТОЯТЕЛНА ДИСТАНЦИОННА  
ПОДГОТОВКА ПО**

**„ФИЗИОЛОГИЯ”**

**ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН, РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ,  
СПЕЦИАЛНОСТ**

**„АКУШЕРКА”**

**ТЕМА: „ЦНС. ИЗСЛЕДВАНЕ НА КЛИНИЧНО ВАЖНИ РЕФЛЕКСИ.“**

**РАЗРАБОТИЛ: ас. д-р Л. Халачева**

**гр. Плевен**


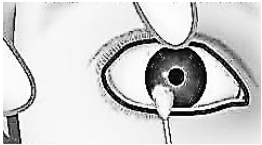
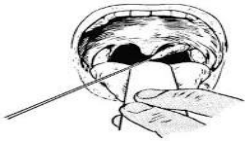
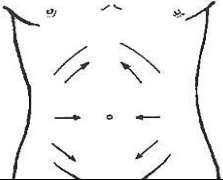
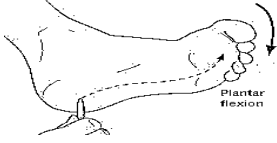
**2019 год.**


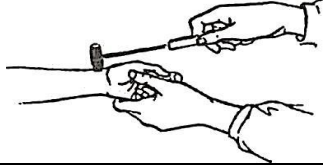
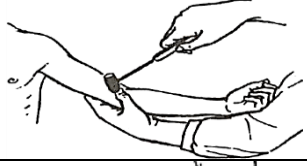

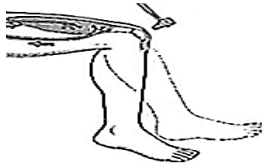
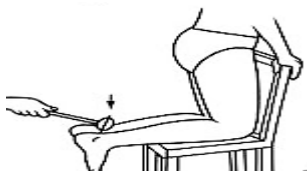
## Цел на практическото упражнение:

1. Да се обясняви обща схема на регулацията на движенията.
2. Да се обясняви спинална регулация на движенията и видовете спинални рефлекс.
3. Да се обясняват клинично важните рефлекс и методите за тяхното изследване.

## КОНКРЕТНИ ЗАДАЧИ В ПРАКТИЧЕСКОТО УПРАЖНЕНИЕ:

### Задача N 1. Изследване на някои клинично важни рефлекс.

1. Екстерорецептивни рефлекс		
<i>а/Лигавични рефлекс</i>		
Конюнктивален		
Корнеален		
Фарингеален		
<i>б/ Кожни</i>		
Коремни: горен, среден и долен		
Плантарен		

2. Проприорецептивни рефлекси		
а/ Периостални		
Мандибуларен		
Стило - радиален		
б/ Миотатични		
На m. biceps brahii		
На m. triceps brahii		
На m. quadriceps femoris /пателарен/		
На m. triceps surae /ахилов/		

.....2020 год.  
гр. Плевен

Изготвил: ас. д-р Л. Халачева