



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

КАТЕДРА “ФИЗИОЛОГИЯ И ПАТОЛОГИЧНА ФИЗИОЛОГИЯ”

ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ № 2

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

„ФИЗИОЛОГИЯ”

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

“ ПОМОЩНИК ФАРМАЦЕВТ”

ТЕМА: „СЪРДЕЧНО-СЪДОВА СИСТЕМА.“

РАЗРАБОТИЛ: ас. д-р Л. Халачева

гр. Плевен

2019 год.

Цел на практическото упражнение:

1. Да се обясняват фазите на сърдечния цикъл.
2. Да се изяснят факторите, от които зависи артериалното налягане и методите за неговото измерване.
3. Да се знаят характеристиките на артериалния пулс и методите за неговото изследване .

КОНКРЕТНИ ЗАДАЧИ В ПРАКТИЧЕСКОТО УПРАЖНЕНИЕ:**Задача N 1. Изследване пулса на артерия радиалис.**

Честота...../min Ритъм.....

Задача N 2. Измерване на артериално налягане.

а/ Аускултаторен метод на Коротков

	I	II	III	Средна стойност	Норм. стойност	
СН						
ДН						

б/ Палпаторен метод

	I	II	III	Средна стойност	Норм. стойност	
СН						

.....2020 год.

Изготвил: ас. д-р Л. Халачева

гр. Плевен