



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

КАТЕДРА “ФИЗИОЛОГИЯ И ПАТОЛОГИЧНА ФИЗИОЛОГИЯ”

ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ № 3

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

„ФИЗИОЛОГИЯ”

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

“МЕДИЦИНСКА СЕСТРА ”

**ТЕМА: „СЪРДЕЧЕН ЦИКЪЛ. СЪРДЕЧНИ ТОНОВЕ. НАЛЯГАНЕ В
СЪДОВАТА СИСТЕМА. АРТЕРИАЛЕН ПУЛС.“**

РАЗРАБОТИЛ: ас. д-р Л. Халачева

гр. Плевен

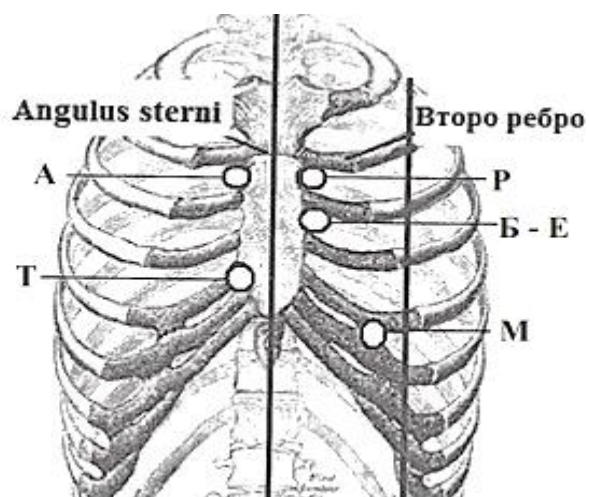
2019 год.

Цел на практическото упражнение:

1. Да се обясняват фазите на сърдечния цикъл и произхода на сърдечните тонове.
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. Аускултация на сърдечните клапи:



Митрална (М).....
.....
Трикуспидална (Т).....
.....
Аортна (А).....
.....
Пулмонална (Р).....
.....
Пункт на Боткин – Erb.....
.....

Задача N 2. Изследване пулса на артерия радиалис.

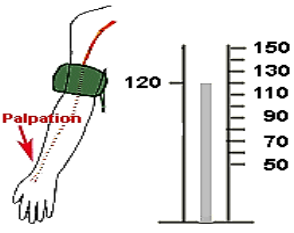
Честота...../min Ритъм.....

Задача N 3. 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	
CH						

.....2020 год.
гр. Плевен

Изготвил: ас. д-р Л. Халачева