



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ „ЗДРАВНИ ГРИЖИ” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

КАТЕДРА "Клинична лаборатория, клинична имунология и алергология"

ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ №10

ЗА РЕДОВНО ЗАНЯТИЕ И САМОСТОЯТЕЛНА ДИСТАНЦИОННА ПОДГОТОВКА ПО

„КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ”

ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН, РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ, СПЕЦИАЛНОСТ

„МЕДИЦИНА”

ТЕМА: „Изследване на показатели за лабораторна диагностика на заболяванията на отделителната система.”

РАЗРАБОТИЛИ: ГЛ. АС. Д-Р И. ГЕНЧЕВА Д.М

Гр. Плевен

2020 год.

Цел на практическото упражнение:

1. Да се запознаят студентите с показателите за лабораторна диагностика на заболяванията на отделителната система.
2. Кои са лабораторните показатели за оценка състоянието на бъбреците.
3. Диагностична стойност на Клирънсовите проби. Видове клирънси-ендогенен и екзогенен. Референтни стойности.

Конкретни примери и задачи в практическото упражнение:

1. Провеждане на креатининов клирънс – правила и условия за провеждане. Изчисляване и интерпретация на резултатите.
2. Изчисляване на GFR – интерпретация на резултатите
3. Обсъждане на клиничен случай

Април 2020 год.
Гр. Плевен

Изготвили
гл. ас. Д-р Ирена Генчева, дм