



**МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН**

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

**КАТЕДРА “ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ, ЕПИДЕМИОЛОГИЯ, ПАРАЗИТОЛОГИЯ И  
ТРОПИЧЕСКА МЕДИЦИНА”**

## **ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ № 4**

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

### **„ИНФЕКЦИОЗНИ БОЛЕСТИ”**

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

### **„МЕДИЦИНА”**

**ТЕМА: „БАКТЕРИАЛНИ МЕНИНГИТИ И МЕНИНГОЕНЦЕФАЛИТИ – ЕТИОЛО-  
ГИЯ, КЛИНИКА, ДИАГНОЗА, ДД – ЛЕЧЕНИЕ.”**

#### **РАЗРАБОТИЛИ:**

**ПРОФ. Д-Р ЦЕЦА ДОЙЧИНОВА**

**ДОЦ. Д-Р ГАЛЯ ГАНЧЕВА**

**Д-Р. ХР. ХРИСТОВ**

**Д-Р. И. ПАКОВ**

**Д-Р ДОБРЕВ**

**Гр. Плевен**

**2019 год.**

Етиология, патогенеза, клиника и диагноза на бактериалните менингити и менингоенцефалити. Етиологичен причинител – механизми на предаване, нови елементи в патогенезата на невроинфекциите, на мозъчния едем. Уточняване на по-важните симптоми и синдроми които насочват диагностичното мислене на инфекция на ЦНС. Панел от клинично-лабораторни показатели, ликворен синдром, микробиологично изследване на ликвора за уточняване на етиологичния причинител. Диагноза – опорни моменти от анамнеза, неврологичен статус и параклинични и ликворологични показатели. ДД вътре в групата бактериални менингити и менингоенцефалити. Терапевтично поведение – винаги комплексно-патогенетично, етиологично и симптоматично, АБ на избор преминаващи добре ликворната бариера.

2019 год.  
Гр. Плевен

**Сектор:**  
„Инфекциозни болести”