



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА” – ЦЕНТЪР ЗА ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ

КАТЕДРА “ДЕТСКИ БОЛЕСТИ”

ТЕЗИСИ НА ПРАКТИЧЕСКО УПРАЖНЕНИЕ №18

ЗА РЕДОВНО ЗАНЯТИЕ И САМОСТОЯТЕЛНА ДИСТАНЦИОННА ПОДГОТОВКА ПО

„ДЕТСКИ БОЛЕСТИ”

ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН, РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ, СПЕЦИАЛНОСТ

„МЕДИЦИНА”

ТЕМА: „Хипорегенераторни анемии ”

РАЗРАБОТИЛИ: Д-Р В. БОЦОВА

Гр. Плевен

2020 год.

Цел на упражнението:

1. Да се представи дефиниция на хипорегенераторни анемии, съобразно утвърдените съвременни критерии.
2. Да се представят патогенетичните механизми на възникване на хипорегенераторна анемия.
3. Изграждане на диагностичен план при хипорегенераторна анемия.
4. Изграждане на терапевтичен план при хипорегенераторна анемия.
5. Решаване на тест.

Задачи на практическото упражнение:

1. Дефиниция на хипорегенераторните анемии и представяне на класификация.
2. Представяне на етиологията на хипорегенераторните анемии.
3. Обсъждане на патогенетичните механизми на възникване на хипорегенераторните анемии.
4. Запознаване с предразполагащи фактори, водещи до хипорегенераторните анемии.
5. Обсъждане на особености в анамнезата при деца с хипорегенераторните анемии.
6. Запознаване с основни клинични симптоми при обективно изследване на пациент с хипорегенераторна анемия.
7. Определяне на работна диагноза и изготвяне на ДД диагностичен план.
8. Определяне на диагностичен подход при патологична параклинична находка, включваща необходимите изследвания в зависимост от работната диагноза и ДД диагностичния план /лабораторни и инструментални изследвания/.
9. Изграждане на терапевтичен план и обсъждане на особеностите при лечение на хипорегенераторните анемии в детска възраст.
10. Решаване на тест.

База и инструментариум за провеждане на практическото упражнение:

1. Клиника по Детски болести – УМБАЛ”Георги Странски” – гр . Плевен
2. Лекционен материал по темата
3. Клинични задачи и тест.

Април 2020 год.
Гр. Плевен

Изготвили д-р В. Боцова