

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
«Перинатальное поражение ЦНС у детей раннего возраста»

| | |
|---|----------------------|
| Направление подготовки | 31.05.02 Педиатрия |
| Количество зачетных единиц | В соответствии с РУП |
| Форма промежуточной аттестации (зачет/зачёт с оценкой/экзамен) | В соответствии с РУП |

Рабочая программа учебной дисциплины «Перинатальное поражение ЦНС у детей раннего возраста» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО 31.05.02 Педиатрия.

1. Цель изучения дисциплины

Цель освоения учебной дисциплины – формирование у студентов необходимого объема практических умений для самостоятельной работы в учреждениях амбулаторно-поликлинической помощи, ознакомление студентов с принципами и методами диагностики, дифференциальной диагностики, профилактики и лечения основных синдромов и заболеваний внутренних органов, развитие у студентов междисциплинарного мышления.

2. Краткое содержание дисциплины

1. Неонатология

Вводное занятие. Недоношенные и переношенные дети. Анемии новорожденных. Геморрагический синдром у новорожденных. Перинатальная патология ЦНС негипоксического генеза. Эмбрио- и фетопатии. Дифференциальный диагноз желтух новорожденных. Синдром рвоты и срыгиваний. Неинфекционные поражения кожи. Глубоконедоношенные дети. Дисбактериозы и диареи новорожденных.

2. Заболевания детей раннего возраста

Респираторные аллергозы. Пищевая аллергия. Лекарственная аллергия. Иммунодефицитные состояния. Наследственные заболевания легких. Наследственные нарушения обмена веществ. Синдром нарушенного кишечного всасывания. Рахитоподобные заболевания. Бронхообструктивный синдром. Первичный инфекционный токсикоз (нейротоксикоз)

3. Кардиология

Неревматические кардиты. Нарушения ритма сердца. Артериальная гипертензия. Кардиомиопатии. Сердечно-сосудистая недостаточность. Вегетативные дисфункции

4. Ревматология

Дифференциальная диагностика артритов. Ювенильный ревматоидный артрит. Диффузные заболевания соединительной ткани (Склеродермия. Дерматомиозит. Системная красная волчанка. Системные васкулиты).

5. Гастроэнтерология

Хронические неинфекционные заболевания кишечника. Хронические заболевания печени. Заболевания поджелудочной железы

6. Нефрология

Врожденные наследственные нефропатии. Дисметаболическая нефропатия. Острая и хроническая почечная недостаточность.

7. Заболевания системы крови

Современные подходы к ранней диагностике онкогематологических заболеваний у детей. Лейкозы у детей. Лимфогранулематоз. Гипопластические и гемолитические анемии. Дифференциальный диагноз геморрагических диатезов. Этиология, патогенез. Классификация. Типичные клинические проявления. Лабораторные и инструментальные методы обследования. Показания для консультации других специалистов. Дифференциальная диагностика. Лечение: режим, диета, основные лекарственные средства этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии (непатентованные и торговые названия лекарственных средств, возрастные дозы, способы введения, длительность курсов лечения). Контроль эффективности. Течение. Осложнения. Прогноз. Профилактика