**Тематически план занятий**

**по дисциплине «Педиатрия» по специальности**

**30.05.02. «Медицинская биофизика»**

**9 семестр**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Тема лекции** | **часы** |
|  | Педиатрия как наука о здоровом и больном ребенке История педиатрии. Характеристика периодов детского возраста. | 2 |
|  | Физическое развитие. Нервно-психическое развитие ребенка грудного возраста. | 2 |
|  | Современная концепция естественного вскармливания | 2 |
|  | Анатомо-физиологические особенности органов дыхания у детей. Диагностика и функциональные методы исследования при заболеваниях легких у детей. | 2 |
|  | Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей. Диагностика и функциональные методы исследования при заболеваниях сердечно-сосудистой системы у детей. | 2 |
|  | Анатомо-физиологические особенности желудочно-кишечного тракта и гепатобилиарной системы у детей. Диагностика и функциональные методы исследования при заболеваниях ЖКТ и гепатобилиарной системы у детей.. Гастриты, гастродуодениты. Язвенная болезнь. Болезни желчевыводящих путей. | 2 |
|  | Анатомо-физиологические особенности мочевыводящей системы у детей. Диагностика и функциональные методы исследования при заболеваниях почек у детей. | 2 |
|  | Особенности кроветворения у детей. Диагностика и методы исследования при заболеваниях крови у детей. | 2 |
| **№** | **Тема практического занятия** | **часы** |
|  | Этика и деонтология в педиатрии. Учение о здоровье детей. Показатели характеризующие состояние здоровья детского населения и качество медицинской помощи детям. Система охраны здоровья матери и ребенка. | 3 |
|  | Физическое развитие. Нервно-психическое развитие ребенка грудного возраста. Аномалии конституции. | 3 |
|  | Современная концепция естественного вскармливания. Естественное и искусственное вскармливание. | 3 |
|  | Кожа, подкожно-жировая клетчатка, костно-мышечная система у детей. АФО кожи, подкожно-жировой клетчатки, костно-мышечной системы. Методы диагностики  Рахит. Хронические расстройства питания. Синдром мальабсорбции. Белково-энергетическая недостаточность. Этиология, патогенез. Классификация. Типичные клинические проявления. Диагностика. | 6 |
|  | Пневмонии у детей раннего и старшего возраста. Бронхиты. Бронхоэктатическая болезнь. | 3 |
|  | Ревматические болезни у детей. Ревматическая лихорадка.  Неревматические кардиты. Системные заболевания соединительной ткани у детей. | 6 |
|  | Гастриты, гастродуодениты. Язвенная болезнь. Болезни желчевыводящих путей. | 6 |
|  | Гломерулонефрит. .Пиелонефрит. Дисметаболическая нефропатия | 3 |
|  | Железодефицитные анемии. Геморрагические диатезы. Лейкозы у детей. | 6 |
|  | Онтогенез иммунной системы. Диагностика и методы исследования при патологии иммунной системы. Аллергические заболевания у детей. Атопический дерматит. Бронхиальная астма. Аллергический ринит. | 5 |