

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Педиатрия»
для обучающихся по образовательной программе
специальности 30.05.01. Медицинская биохимия
уровень специалитета,
форма обучения очная
на 2023- 2024 учебный год**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ.)
1.	История педиатрии и организация лечебно-профилактической помощи детям в России. Периоды детского возраста. Закономерности роста и развития ребенка¹. Структура заболеваемости детей, детская смертность. Периоды детского возраста, особенности патологии. Понятие о биологической акселерации и децелерации. Закономерности роста и развития ребенка, нарастание массы тела и роста ребенка. Методы оценки физического развития детей и пропорции тела в возрастном аспекте ² .	2
2	Питание здорового ребенка¹. Питание здорового ребенка первого года жизни, виды вскармливания. Биологическая ценность и преимущества грудного вскармливания. Понятие о прикорме и докорме. Питание здоровых детей старше года ² .	2
3.	Анатомо-физиологические особенности органов и систем у детей и подростков¹. АФО органов дыхания и кровообращения у детей, семиотика поражения ² .	2
4.	Анатомо-физиологические особенности органов и систем у детей и подростков¹. АФО органов пищеварения и мочевыделительной системы у детей, семиотика поражения. Особенности кроветворения и морфологии крови у детей различного возраста, семиотика поражения. ²	2
5.	Анатомо-физиологические особенности органов и систем у детей и подростков¹. Особенности кроветворения и морфологии крови у детей различного возраста, семиотика поражения. ²	1
6.	Патология органов дыхания у детей и подростков¹. Дыхательная недостаточность у детей, причины, виды, степени тяжести. Пневмонии, бронхиты и бронхиальная астма у детей и подростков, клинико-лабораторная и инструментальная диагностика, принципы терапии в соответствии с клиническими рекомендациями. Особенности COVID-19 у детей и подростков, методы диагностики, принципы терапии ² .	2
7.	Патология сердечно-сосудистой системы у детей и подростков¹. Ревматическая лихорадка, неревматические кардиты у детей, этиопатогенез, клинико-лабораторная и инструментальная диагностика, принципы терапии в соответствии с клиническими рекомендациями. Артериальная гипертензия у детей и подростков, факторы риска, методы диагностики. Орфаные заболевания сердечно-сосудистой	2

	системы у детей (легочная артериальная гипертензия идиопатическая (первичная)) ² .	
8.	Заболевания крови у детей¹. Понятие о типах нарушения свертывания крови у детей и подростков, клиничко-лабораторная диагностика различных типов кровоточивости. Геморрагические заболевания у детей, клиничко-лабораторная диагностика при аллергическом васкулите, гемофилии и тромбоцитопенической пурпуре, принципы лечения в соответствии с клиническими рекомендациями. Орфанные заболевания крови у детей (апластическая анемия неуточненная; наследственный дефицит факторов II, VII, X; синдром Эванса) ² .	2
9.	Патология системы пищеварения, диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта и печени у детей и подростков¹. Факторы риска, особенности этиопатогенеза и течения хронических воспалительных заболеваний желудочно-кишечного тракта (хронического гастрита, гастродуоденита, язвенной болезни), патологии печени и билиарной системы у детей и подростков, лабораторные и инструментальные методы исследования, принципы терапии в соответствии с клиническими рекомендациями ² .	2
10.	Патология мочевыделительной системы у детей¹. Понятие о наследственных, врожденных и приобретенных заболеваниях почек у детей. Особенности этиопатогенеза, клинических форм и вариантов течения гломерулонефритов и пиелонефритов у детей и подростков, современные методы диагностики, принципы терапии в соответствии с клиническими рекомендациями. Орфанные заболевания почек у детей (гемолитико-уремический синдром) ² .	2
11.	Заболевания эндокринной системы у детей и подростков¹. Патология щитовидной железы у детей и подростков (врожденный гипотиреоз, диффузный токсический зоб, аутоиммунный тиреоидит), клиничко-лабораторная диагностика, принципы терапии в соответствии с клиническими рекомендациями. Сахарный диабет у детей и подростков. Современные методы ранней диагностики сахарного диабета и его осложнений у детей и подростков, принципы терапии в соответствии с клиническими рекомендациями ² .	2
	Итого:	21

- тема

² - сущностное содержание (при необходимости)

Рассмотрено на заседании кафедры детских болезней «22» мая 2023 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой



М.Я. Ледаев