

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Педиатрия»
для обучающихся 2020 года поступления
по образовательной программе
30.05.01. Медицинская биохимия,
(специалитет),
форма обучения очная
2024- 2025 учебный год.**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ.)
1.	Периоды детского возраста. Закономерности роста и развития ребенка¹. Структура заболеваемости детей, детская смертность. Периоды детского возраста, особенности патологии. Закономерности роста и развития ребенка, нарастание массы тела и роста ребенка.	1
	Питание здорового ребенка.¹ Питание здорового ребенка первого года жизни, виды вскармливания. Биологическая ценность и преимущества грудного вскармливания. Понятие о прикорме и докорме. Принципы рационального питания здоровых детей старше года ² .	1
2.	Патология органов дыхания у детей и подростков¹. Острые заболевания верхних и нижних дыхательных путей у детей. Характеристика основных возбудителей заболеваний органов дыхания у детей. Принципы диагностики, лечения и профилактики заболеваний верхних и нижних дыхательных путей у детей в соответствии с федеральными клиническими рекомендациями. Дыхательная недостаточность у детей.	2
3	Патология сердечно-сосудистой системы у детей и подростков¹. ВПС, ревматическая лихорадка, миокардиты, артериальная гипертензия, этиопатогенез, клинико-лабораторная и инструментальная диагностика, принципы терапии в соответствии с федеральными клиническими рекомендациями. Орфанные заболевания сердечно-сосудистой системы у детей (легочная артериальная гипертензия идиопатическая (первичная)) ² .	2
4.	Заболевания крови у детей¹. Геморрагические заболевания у детей. Основная характеристика геморрагических элементов. Типы кровоточивости. Характеристика коагулопатий, тромбоцитопатий в детском возрасте. Принципы диагностики, лечения и профилактики геморрагических заболеваний в детском возрасте в соответствии с федеральными клиническими рекомендациями. Орфанные заболевания крови у детей (апластическая анемия неуточненная; наследственный дефицит факторов II, VII, X; синдром Эванса) ² . Железодефицитная анемия.	2
5.	Патология системы пищеварения, диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта и печени у детей и подростков.	2

	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 федеральными клиническими рекомендациями.	
6.	Патология мочевыделительной системы у детей.¹ Заболевания почек у детей. Принципы диагностики, лечения и профилактики заболеваний почек в детском возрасте в соответствии с федеральными клиническими рекомендациями. Орфанные заболевания почек у детей (гемолитико-уремический синдром). ²	1
	Патология эндокринной системы у детей.¹ Особенности и патология эндокринной системы у детей. Принципы диагностики, лечения и профилактики заболеваний эндокринной системы у детей в соответствии с федеральными клиническими рекомендациями ² .	1
	Итого:	12

Рассмотрено на заседании кафедры детских болезней « 28 » мая 2024 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой детских болезней
д.м.н., профессор



М.Я.Ледяев