Тематический план занятий семинарского типа по дисциплине «Педиатрия»

для обучающихся 2020 года поступления по образовательной программе 30.05.03 «Стоматология», направленность (профиль) Стоматология форма обучения очная 2024-2025 учебный год.

No		Часы
п/п	Тематические блоки	(академ.)
11/11	Знакомство со структурой, организацией и принципами	(академ.)
1.	работы детской больницы ¹ . Особенности сбора анамнеза в педиатрии. Особенности ухода за ребенком первого года жизни. Понятия о этике и деонтологии в педиатрии. Основные требования к постановке диагноза при заболеваниях у детей. Основные требования к купанию, уходу за кожей и слизистыми у детей раннего возраста. Курация больных для написания истории болезни ² (часть 1)	2
	Знакомство со структурой, организацией и принципами работы детской больницы ¹ . Особенности сбора анамнеза в педиатрии. Особенности ухода за ребенком первого года жизни. Понятия о этике и деонтологии в педиатрии. Основные требования к постановке диагноза при заболеваниях у детей . Основные требования к купанию, уходу за кожей и слизистыми у детей раннего возраста. Курация больных для написания истории болезни ² (часть2)	2
2.	Закономерности нарастания массы и роста ¹ . Антропометрия и её особенности у детей различного возраста. Методы оценки антропометрических данных, понятие о параметрических и непараметрических методах оценки. Оценка физического развития с использованием процентильных таблиц ² (часть 1).	2
	Закономерности нарастания массы и роста ¹ . Антропометрия и её особенности у детей различного возраста. Методы оценки антропометрических данных, понятие о параметрических и непараметрических методах оценки. Оценка физического развития с использованием процентильных таблиц ² (часть 2)	2
	Вскармливание детей: естественное, смешанное, искусственное ¹ . Виды и сроки введения прикорма. Суточная потребность в основных питательных ингредиентах и калориях. Особенности вскармливания детей со стоматологическими заболеваниями. Искусственное вскармливание и дефекты его проведения	2

	как причина патологии зубочелюстной системы 2 (часть 1).	
3.	Вскармливание детей: естественное, смешанное,	
	искусственное ¹ . Виды и сроки введения прикорма.	2
	Суточная потребность в основных питательных	
	ингредиентах и калориях. Особенности вскармливания	
	детей со стоматологическими заболеваниями.	
	Искусственное вскармливание и дефекты его проведения	
	как причина патологии зубочелюстной системы ² (часть 2)	
	Анатомо-физиологические особенности костно-мышечной	
	$\frac{1}{2}$ системы в детском возрасте $\frac{1}{2}$.	
	Рахит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика,	2
		2
	лечение. Профилактика – антенатальная, постнатальная	
	неспецифическая и специфическая.	
	Анатомо-физиологические особенности системы	
	кроветворения в детском возрасте.	
	Дефицитные анемии. Этиология, клиника, лабораторная	
	диагностика. Принципы лечения и профилактики анемии у	
	детей ² (часть 1).	
4.	Анатомо-физиологические особенности костно-мышечной	
	системы в детском возрасте 1.	
	Рахит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика,	2
	лечение. Профилактика – антенатальная, постнатальная	
	неспецифическая и специфическая.	
	Анатомо-физиологические особенности системы	
	кроветворения в детском возрасте.	
	Дефицитные анемии. Этиология, клиника, лабораторная	
	диагностика. Принципы лечения и профилактики анемии у	
	детей ² (часть 2)	
	Анатомо-физиологические особенности органов дыхания в	
	детском возрасте ¹ . Заболевания органов дыхания у детей.	
	Острые заболевания верхних и нижних дыхательных путей.	2
	Нарушение носового дыхания, связь с формированием	_
	патологии зубочелюстной системы.	
	Клинические, лабораторные и рентгенологические	
	критерии острого бронхита и острой пневмонии.	
	Обструктивный синдром. Дыхательная недостаточность у	
5.	детей ² (часть 1).	
<i>J</i> .	Анатомо-физиологические особенности органов дыхания в	
	детском возрасте ¹ . Заболевания органов дыхания у детей.	
		2
	Острые заболевания верхних и нижних дыхательных путей.	∠
	Нарушение носового дыхания, связь с формированием	
	патологии зубочелюстной системы.	
	Клинические, лабораторные и рентгенологические критерии острого бронхита и острой пневмонии.	
	критерии острого бронхита и острой пневмонии.	
	Обструктивный синдром. Дыхательная недостаточность у	

детей ² (часть 2). Анатомо-физиологические особенности сердечнососудистой системы в детском возрасте ¹. Патология сердечно-сосудистой системы у детей. Ревматизм и неревматические поражения сердца. Лечение и профилактика. Врожденные пороки сердца (ДМЖП, ДМПП, ОАП, КА, ТФ) ² (часть 1). Анатомо-физиологические особенности сердечнососудистой системы в детском возрасте ¹. Патология сердечно-сосудистой системы у детей. Ревматизм и неревматические поражения сердца. Лечение и профилактика. Врожденные пороки сердца. Дечение и профилактика. Врожденные пороки сердца (ДМЖП, ДМПП, ОАП, КА, ТФ) ² (часть 2). Анатомо-физиологические особенности желудочнокишечного тракта в детском возрасте ¹. Анатомо-физиологические особенности ротовой полости у детей раннего возраста. Сроки и порядок прорезывания зубов. Хронические заболевания органов пищеварения и гепатобилиарной системы у детей. Острые и хронические гастриты, дуоденит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у детей. Дискинезии желчевыводящих путей. Острые и хронические холецистит,	2
Патология сердечно-сосудистой системы у детей. Ревматизм и неревматические поражения сердца. Лечение и профилактика. Врожденные пороки сердца (ДМЖП, ДМПП, ОАП, КА, ТФ) ² (часть 2). Анатомо-физиологические особенности желудочнокишечного тракта в детском возрасте ¹ . Анатомо-физиологические особенности ротовой полости у детей раннего возраста. Сроки и порядок прорезывания зубов. Хронические заболевания органов пищеварения и гепатобилиарной системы у детей. Острые и хронические гастриты, дуоденит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у детей. Дискинезии	
кишечного тракта в детском возрасте ¹ . Анатомо-физиологические особенности ротовой полости у детей раннего возраста. Сроки и порядок прорезывания зубов. Хронические заболевания органов пищеварения и гепатобилиарной системы у детей. Острые и хронические гастриты, дуоденит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у детей. Дискинезии	2
детей раннего возраста. Сроки и порядок прорезывания зубов. Хронические заболевания органов пищеварения и гепатобилиарной системы у детей. Острые и хронические гастриты, дуоденит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у детей. Дискинезии	
	2
панкреатит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	
Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки, патологии гепатобилиарной системы ² (часть 1).	
7. Анатомо-физиологические особенности желудочно- кишечного тракта в детском возрасте ¹ .	
Анатомо-физиологические особенности ротовой полости у детей раннего возраста. Сроки и порядок прорезывания зубов. Хронические заболевания органов пищеварения и гепатобилиарной системы у детей. Острые и хронические	2
гастриты, дуоденит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки у детей. Дискинезии желчевыводящих путей. Острые и хронические холецистит,	
панкреатит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.	
Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки, патологии гепатобилиарной системы ² (часть 2)	
Анатомо-физиологические особенности мочевыделительной системы в детском возрасте ¹ . Заболевания почек у детей. Острый и хронический гломерулонефрит. Особенности течения острого и	

	хронического пиелонефрита у детей раннего и старшего	
	возраста. Клиника, диагностика, принципы лечения,	
	профилактика. Острая и хроническая почечная	
	недостаточность у детей ² (часть1).	
8.	Анатомо-физиологические особенности	
0.	мочевыделительной системы в детском возрасте 1.	2
	-	2
	Заболевания почек у детей. Острый и хронический	
	гломерулонефрит. Особенности течения острого и	
	хронического пиелонефрита у детей раннего и старшего	
	возраста. Клиника, диагностика, принципы лечения,	
	профилактика. Острая и хроническая почечная	
	недостаточность у детей ² (часть 2)	
	Анатомо-физиологические особенности свертывающей	
	системы в детском возрасте 1. Геморрагические заболевания	_
	у детей. Основные клинические проявления гемофилии,	2
	геморрагического васкулита, тромбоцитопенической	
	пурпуры, острого лейкоза. Клинические проявления на	
	слизистой рта при данных заболеваниях. Неотложная	
	терапия кровотечений в практике врача-	
	стоматолога. Тактика стоматолога при лечении	
	стоматологических заболеваний у детей с	
	геморрагическими диатезами ² (часть 1).	
	Анатомо-физиологические особенности свертывающей	
9.	системы в детском возрасте 1 .	
	Геморрагические заболевания у детей. Основные	
	клинические проявления гемофилии, геморрагического	2
	васкулита, тромбоцитопенической пурпуры, острого	
	лейкоза. Клинические проявления на слизистой рта при	
	данных заболеваниях.	
	Неотложная терапия кровотечений в практике врача-	
	стоматолога. Тактика стоматолога при лечении	
	стоматологических заболеваний у детей с	
	геморрагическими диатезами ² (часть 2).	
	Анатомо-физиологические особенности и патология	
	эндокринной системы у детей 1.	2
	Клинические проявления врожденного гипотиреоза,	
	диффузного токсического зоба, сахарного диабета.	
	Специфические изменения слизистой оболочки в полости	
	рта при сахарном диабете ² (часть 1).	
	Анатомо-физиологические особенности и патология	2
10.	эндокринной системы у детей 1.	
	Клинические проявления врожденного гипотиреоза,	
	диффузного токсического зоба, сахарного	
	диабета.Специфические изменения слизистой оболочки в	
	полости рта при сахарном диабете 2 (часть 2).	

	Неотложные состояния у детей ¹ . Гипертермический синдром, судорожный синдром, анафилактический шок, острая дыхательная и сердечно-сосудистая недостаточность, острая и хроническая почечная недостаточность, комы ² (часть 1).	2
11.	Неотложные состояния у детей ¹ . Гипертермический синдром, судорожный синдром, анафилактический шок, острая дыхательная и сердечно-сосудистая недостаточность, острая и хроническая почечная недостаточность, комы ² (часть 2).	2
	Контроль теоретических знаний	1
12.	Контроль практических навыков	1
	Промежуточная аттестация (зачет)	2
	Итого	48

^{1 -} тема

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

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

М.Я.Ледяев

² - сущностное содержание (при необходимости)