

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)		ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ПЕДИАТРИЯ, ЭНДОКРИНОЛОГИЯ			
Направление подготовки		31.00.00 Клиническая медицина			
Специальность		31.05.02 Педиатрия			
Уровень высшего образования		Специалитет			
Форма обучения		Очная			
Место в основной образовательной программе		Дисциплина «Факультетская педиатрия, эндокринология» входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана подготовки специалистов.			
Курс изучения		4			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.		432/12			
лекций		28			
практических		224			
самостоятельной работы		144			
Вид промежуточной аттестации		Экзамен			
Цель изучения дисциплины (модуля)		Формирование клинического мышления у студентов и обучение их навыкам выявления типичной симптоматики наиболее распространенных заболеваний детского возраста, навыкам постановки диагноза заболеваний, характеризующихся типичным течением, навыкам назначения схемы лечения и профилактики, соответствующей поставленному диагнозу и течению болезни у конкретного пациента (в зависимости от возраста и сопутствующей патологии).			
Формируемые компетенции		ОПК-4 (ОПК-4.1.4, ОПК-4.2.3, ОПК-4.2.4, ОПК-4.3.1, ОПК-4.3.3), ОПК-5 (ОПК-5.1.17, ОПК-5.2.2, ОПК-5.3.2), ОПК-6 (ОПК-6.2.1), ОПК-7 (ОПК-7.1.3, ОПК-7.1.5, ОПК-7.1.15, ОПК-7.2.2, ОПК-7.3.1), ПК-1 (ПК-1.1.6, ПК-1.1.7, ПК-1.1.8, ПК-1.2.7, ПК-1.2.8, ПК-1.2.9, ПК-1.2.10, ПК-1.2.11, ПК-1.3.5, ПК-1.3.6) ПК-2 (ПК-2.1.2, ПК-2.1.5, ПК-2.1.7, ПК-2.2.1, ПК-2.2.2, ПК-2.2.5, ПК-2.3.1, ПК-2.3.2, ПК-2.3.5)			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов:				
	всего (з.е.т./час)	в том числе:			
		лекций	практич. (семин)	лаборат	самост. работа
Модуль 1. «Заболевания детей раннего возраста. Болезни органов дыхания у детей. Гастроэнтерология детского возраста. Заболевания органов мочевой системы у детей».	216/6	14	94	-	108
Содержательный модуль 1. «Заболевания детей раннего возраста».					

Тема 1.1.1. «Атопический дерматит».	14	1	5	-	8
Тема 1.1.2. «Аллергический ринит. Крапивница».	14	1	5	-	8
Тема 1.1.3. «Рахит. Спазмофилия. Гипервитаминоз Д».	14	2	6	-	6
Тема 1.1.4. «Функциональные гастроинтестинальные расстройства у детей раннего возраста».	14	-	6	-	8
Тема 1.1.5. «Белково-энергетическая недостаточность у детей. Пилороспазм. Пилоростеноз».	14	-	6	-	8
Тема 1.1.6. «Синдром мальабсорбции».	14	-	6	-	8
Содержательный модуль 2. «Болезни органов дыхания у детей».					
Тема 1.2.1. «Острые респираторные инфекции у детей. Острые бронхиты у детей».	14	2	6	-	6
Тема 1.2.2. «Пневмонии у детей».	14	2	6	-	6
Тема 1.2.3. «Бронхиальная астма у детей».	15	2	6	-	7
Тема 1.2.4. «Врожденные пороки и хронические заболевания бронхо-легочной системы у детей».	15	-	7	-	8
Содержательный модуль 3 «Гастроэнтерология детского возраста».					
Тема 1.3.1. «Функциональные и органические заболевания пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки у детей».	15	1	7	-	7
Тема 1.3.2. «Функциональные и органические заболевания билиарной системы, поджелудочной железы и кишечника у детей».	15	1	7	-	7
Содержательный модуль 4 «Заболевания органов мочевой системы у детей».					
Тема 1.4.1. «Острый гломерулонефрит у детей».	15	1	7	-	7
Тема 1.4.2. «Инфекции мочевой системы у детей».	15	1	7	-	7
Итоговое занятие.	14	-	7	-	7
Итого по модулю 1	216/6	14	94	-	108
Модуль 2. «Кардиоревматология детского возраста. Неонатология. Болезни системы крови у детей. Заболевания органов эндокринной системы у детей».	180/5	14	130	-	36
Содержательный модуль 1. «Кардиоревматология детского возраста».					
Тема 2.1.1. «Острая ревматическая лихорадка у детей».	9	2	5	-	2
Тема 2.1.2. «Воспалительные и невоспалительные заболевания сердца у детей».	9	-	6	-	3
Тема 2.1.3. «Нарушения сердечного ритма у детей. Инфекционный эндокардит у детей».	9	-	6	-	3
Тема 2.1.4. «Наиболее распространенные врожденные	9	1	6	-	2

пороки сердца у детей (дефект межжелудочковой перегородки, открытый артериальный проток, дефект межпредсердной перегородки)».					
Тема 2.1.5. «Наиболее распространенные врожденные пороки сердца у детей (Тетрада Фалло, коарктация аорты)».	9	1	6	-	2
Тема 2.1.6. «Ювенильный идиопатический артрит и реактивные артриты у детей».	9	-	6	-	3
Содержательный модуль 2 «Неонатология».					
Тема 2.2.1. «Особенности адаптации новорожденных. Организация ухода и вскармливания новорожденных».	9	-	6	-	3
Тема 2.2.2. «Гемолитическая и геморрагическая болезни новорожденных».	9	2	6	-	1
Тема 2.2.3. «Асфиксия новорожденных. Родовая травма новорожденных».	9	-	7	-	2
Тема 2.2.4. «Недоношенные дети. Особенности ухода и вскармливания. Болезни органов дыхания у новорожденных».	9	-	8	-	1
Тема 2.2.5. «Бактериальные инфекции у новорожденных».	9	1	7	-	1
Тема 2.2.6. «Внутриутробные инфекции».	9	1	7	-	1
Содержательный модуль 3 «Болезни системы крови у детей».					
Тема 2.3.1. «Дефицитные анемии у детей».	9	-	7	-	2
Тема 2.3.2. «Гемолитические и апластические анемии у детей».	9	-	7	-	2
Тема 2.3.3. «Тромбоцитопении, гемофилии у детей. Геморрагический васкулит у детей».	9	2	6	-	1
Содержательный модуль 4 «Заболевания органов эндокринной системы у детей».					
Тема 2.4.1. «Сахарный диабет у детей».	9	1	7	-	1
Тема 2.4.2. «Неотложные состояния при сахарном диабете у детей».	9	1	7	-	1
Тема 2.4.3. «Заболевания щитовидной железы у детей».	9	2	6	-	1
Тема 2.4.4. «Заболевания надпочечников у детей».	9	-	7	-	2
Итоговое занятие.	9	-	7	-	2
Итого по модулю 2	180/5	14	130	-	36
Экзамен	36/1	-	-	-	-
Итого	432/9	28	224	-	144