

«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующая кафедрой
педиатрии и неонатологии,
д.м.н., доцент

Е.И. Каширская

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПО ПЕДИАТРИИ

для студентов V курса лечебного факультета
(практические занятия – 48 часов, IX семестр)

<i>№ п/п</i>	<i>Тема практического занятия</i>	<i>Количество часов</i>
1.	Рахит. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.	4
2.	Спазмофилия. Гипервитаминоз D. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.	4
3.	Хронические расстройства питания у детей раннего возраста (гипотрофия, паратрофия, гипостатура). Этиология, патогенез, классификация, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.	4
4.	Железодефицитные анемии у детей. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика.	4
5.	Лейкозы в детском возрасте. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.	4
6.	Аномалии конституции (диатезы) у детей. Этиология, патогенез, клинические проявления, дифференциальный диагноз, лечение и профилактика.	4
7.	Врожденные пороки сердца у детей. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.	4
8.	Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) у детей. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика и лечение заболеваний. Календарь профилактических прививок.	4
9.	Скарлатина, инфекционный мононуклеоз, дифтерия у детей. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика и лечение заболеваний. Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.	4
10.	Корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит, коклюш и паракоклюш у детей. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика и лечение заболеваний. Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.	4
11.	Менингококковая инфекция у детей. Нейротоксикозы. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика и лечение заболеваний. Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.	4
12.	Острые кишечные инфекции (дизентерия, сальмонеллез, ротавирусные инфекции) у детей. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение. Противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.	4