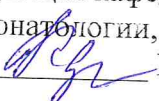


«УТВЕРЖДАЮ»
 Заведующая кафедрой педиатрии и
 неонатологии, д.м.н., доцент

 Е.И. Каширская

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПО ПЕДИАТРИИ
для студентов IV курса медико-профилактического факультета
 VIII семестр
 Блочная система преподавания
 практические занятия – 10 (9.00-12.15), лекции - 10 (12.35-14.05)

№ n/n	Тема практического занятия	Количество часов	Тема лекции	Количество часов
1.	Возрастная периодизация и её характеристика. Критические периоды развития и их значение. Физическое развитие детей. Оценка у детей различного возраста. Семиотика нарушений физического развития. АФО нервной системы детей. Оценка неврологического статуса. Безусловные рефлексы новорождённых. Становление статических функций. Нервно-психическое развитие детей в разные возрастные периоды и особенности ее оценки. Интеллектуальное развитие. Особенности написания истории болезни в педиатрии.	4	Хронические расстройства питания у детей раннего возраста. Гипотрофия, гипостатура, паратрофия. Диагностика. Лечение.	2
2.	АФО кожи и подкожной жировой клетчатки у детей. АФО лимфатической системы у детей. АФО костной и мышечной системы. Семиотика поражений. АФО и семиотика нарушений системы органов дыхания у детей. Острая и хроническая дыхательная недостаточность. АФО системы органов кровообращения.	4	Аномалии конституции: экссудативно-катаральный, нервно-артритический, лимфатико-гипопластический диатезы. Диагностика. Профилактика. Лечение.	2

	Внутриутробное кровообращение. Семиотика поражений. Острая и хроническая сердечно-сосудистая недостаточность у детей.		
3.	<p>АФО системы органов пищеварения, семиотика поражений. Нормальная микрофлора кишечника детей.</p> <p>АФО органов системы мочеобразования и мочевыведения, семиотика поражений. Острая и хроническая почечная недостаточность. Оценка уровня полового развития детей.</p> <p>АФО системы кроветворения. Особенности периферической крови здоровых детей первого года жизни и детей старше года. Основные патологические изменения.</p>	4	Дифференциальная диагностика анемий у детей. Современные методы лечения.
4.	<p>Вскрмливание детей первого года жизни. Естественное, смешанное и искусственное вскармливание. Сроки и правила введения продуктов прикорма. Характеристика молочных смесей – заменителей грудного молока и других продуктов питания промышленного производства.</p> <p>Принципы питания детей старше года в домашних условиях и в условиях организованного коллектива.</p> <p>Составление меню.</p>	4	Принципы и особенности вскармливания детей грудного возраста.
5.	Врождённые пороки сердца. Классификация, особенности гемодинамики, клиника, диагностика, лечение.	4	Геморрагические диатезы у детей.
6.	Ревматическая лихорадка у детей. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.	4	Неревматические кардиты. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.
7.	Заболевания бронхо-легочной системы у детей: бронхиты, пневмония.	4	Бронхиальная астма у детей.
8.	Хронический гастрит и гастродуоденит. Этиология,		<p>Рахит. Спазмофелия.</p> <p>Гипервитаминоз Д. Этиология,</p>

	патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение. Заболевания гепатобилиарной зоны у детей.		патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.	
9.	Пиелонефрит. Классификация, этиология, патогенез, дифференциальный диагноз, лечение. Гломерулонефрит. Классификация, этиология, патогенез, дифференциальный диагноз, лечение.	4	Неотложная помощь в педиатрии.	2
10.	Сахарный диабет в детском возрасте. Этиология, патогенез, клиника, дифференциальный диагноз, лечение.	4	Сахарный диабет в детском возрасте.	2

Заведующая кафедрой педиатрии

и неонатологии, д.м.н., доцент

Е.И. Капирская