«Утверждаю»

Зав. кафедрой, д.м.н.					А.Б.Моисеев	
	«	28	>>	августа	20 25 год	

Темы практических занятий на III курсе по специальности 31.05.02 Педиатрия РНИМУ им.Н.И.Пирогова в осеннем семестре 2025/2026 уч. года

Номер занятия	Тема занятия	Условное обозначение в журнале
1	Введение в пропедевтику детских болезней. Методы объективного исследования ребёнка (в т.ч. анамнез заболевания, критерии оценки тяжести состояния).	Анамнез
2	Методика исследования, семиотика поражения и критерии оценки тяжести состояния при заболевании кожи и ее придатков, подкожно-жировой клетчатки у детей с учетом их анатомо-физиологических особенностей (АФО).	Кожа
3	Методика исследования, семиотика поражения и критерии оценки тяжести состояния при заболеваниях костно-мышечной системы у детей с учетом их AФO.	KMC
4	Отклонения роста и развития детей (физическое и нервно-психическое развитие)	ФР
5	Итоговое занятие по пройденным темам	1 итог.
6	Методика исследования системы органов дыхания у детей с учетом их анатомо-физиологических особенностей.	ДС методи- ка
7	Семиотика поражения органов дыхания у детей старше года, критерии оценки тяжести состояния при заболеваниях системы. Особенности методики исследования и семиотика поражения органов дыхания у детей грудного возраста.	ДС семиот. + ДС < 1 г.
8	Методика исследования сердечно-сосудистой системы у детей с учетом основных анатомо-физиологических особенностей (AФO) системы.	ССС мето- дика
9	Семиотика поражения сердечно-сосудистой системы у детей старше года, критерии оценки тяжести состояния при заболеваниях системы.	ССС семиот.
10	Особенности методики исследования и семиотика поражения ССС у детей грудного возраста.	CCC < 1 г.
11	Семиотика изменений ЭКГ при нарушениях сердечного ритма с учетом возрастных особенностей ЭКГ у детей, состояния функции автоматии, возбудимости и проводимости. Состояние функции автоматии, возбудимости и проводимости. Оценка частоты сердечного ритма, источника ритма. Определение электрической оси сердца, функции проводимости и их нормативы у детей от 0 до 18 лет	ЭКГ
12	Семиотика нарушений ЭКГ при гипертрофиях и электролитных нарушениях. Зачет по ЭКГ или, если получается, отработка практических навыков по ДС и ССС на муляжах	ЭКГ-2 Муляжи ДС+ССС
13	Итоговое занятие по пройденным темам (кроме ЭКГ)	2 итог.
14	Методика исследования органов пищеварения с учётом основных AФO системы у детей.	ЖКТ мето- дика
15	Семиотика поражения органов пищеварения у детей, критерии оценки тяжести состояния при заболеваниях системы.	ЖКТ семио- тика
16	Заключительное занятие: промежуточная аттестация в форме зачета.	Закл.