

УТВЕРЖДЕНО
на заседании 1-й кафедры
детских болезней БГМУ
«22» января 2026 г.

Тематический план
практических занятий по дисциплине «Педиатрия»
для студентов 6 курса I потока педиатрического факультета на
1-й кафедре детских болезней на 12 семестр 2025/2026 учебного года

Раздел: КАРДИОЛОГИЯ

№ темы	Наименование тем	Объем в часах
		Практические занятия
1.	Методы исследования в кардиологии.	7 часов
2.	Возрастные особенности ЭКГ у детей. Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей. ЭКГ-признаки гипертрофии, электролитных нарушений и других синдромов.	7 часов
3.	Нарушения ритма сердца. Лечение и профилактика нарушений ритма.	7 часов
4.	Дифференциальная диагностика воспалительных и невоспалительных поражений сердца.	7 часов
5.	Вегетативная дисфункция. Проплапс митрального клапана.	7 часов
6.	Артериальные гипер- и гипотензии.	7 часов
7.	Артриты у детей.	7 часов
8.	Системные заболевания соединительной ткани: системная красная волчанка, дерматомиозит, системный склероз.	7 часов
9.	Системные васкулиты: синдром Такаясу, Кавасаки, узелковый периартериит.	7 часов
10.	Сердечная недостаточность.	7 часов

Раздел: НЕФРОЛОГИЯ

1.	Дифференциальная диагностика мочевого синдрома.	7 часов
2.	Нефротический синдром.	7 часов
3.	Врожденные и наследственные заболевания почек.	7 часов
4.	Клинико-морфологические варианты хронических гломерулонефритов. Вторичные нефриты.	
5.	Дизметаболическая нефропатия	7 часов
6.	Тубулопатии (рахитоподобные заболевания). Тубулопатии с преимущественным синдромом полиурии и нефролитиаза.	7 часов
7.	Острое повреждение почек.	7 часов
8.	Хроническая болезнь почек.	7 часов

Раздел: ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

1.	Методы обследования в детской гастроэнтерологии.	7 часов
2.	Функциональные заболевания пищевода и желудка.	7 часов
3.	Хронические гастриты, гастродуодениты у детей.	7 часов
4.	Язвенная болезнь у детей.	7 часов
5.	Заболевания желчевыводящей системы у детей.	7 часов
6.	Хронический панкреатит у детей.	7 часов
7.	Синдром раздражённого кишечника. Болезнь Крона. Неспецифический язвенный колит.	7 часов
8.	Неинфекционные заболевания печени у детей.	7 часов

Раздел: ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

1	Методы обследования в пульмонологии.	7 часов
2.	Рецидивирующий и хронический бронхиты.	7 часов
3-4.	Пневмония с затяжным течением у детей.	14 часов
5.	Пневмонии, вызванные атипичной микрофлорой.	7 часов
6.	Плевриты.	7 часов
7	Наследственные заболевания и пороки развития легких.	7 часов
8.	Интерстициальные болезни легких.	7 часов
9.	Бронхоэктатическая болезнь.	7 часов

Раздел: НЕОНАТОЛОГИЯ

1.	Принципы работы отделений новорожденных родовспомогательных организаций здравоохранения.	7 часов
2.	Гипоксия плода и новорожденного. Занятие в САЦ	7 часов
3.	Перинатальные энцефалопатии у новорожденных.	7 часов
4.	Родовая травма.	7 часов
5	Спинальная травма и травма периферической нервной системы.	7 часов
6.	Геморрагический синдром у новорожденных.	7 часов
7.	Желтухи у новорожденных.	7 часов
8.	Гемолитическая болезнь новорожденных.	7 часов
9.	Новорожденные дети с задержкой внутриутробного развития.	7 часов
10.	Недоношенные дети.	7 часов
11.	Дыхательные расстройства у новорожденных.	7 часов
12.	Пневмонии и бронхолиты у новорожденных.	7 часов
13.	Внутриутробное инфицирование плода, внутриутробные инфекции.	7 часов
14.	Сепсис у новорожденных.	7 часов
15.	Эмбриофетопатии у новорожденных.	7 часов

Раздел: ФИЗИОЛОГИЯ И ПАТОЛОГИЯ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

1.	Организация работы в отделении для детей раннего возраста. Острая пневмония, особенности течения в зависимости от преморбидного фона.	7 часов
2.	Осложненные пневмонии. Токсикозы у детей раннего возраста.	7 часов
3.	Синдром нарушенного кишечного всасывания. Целиакия. Экссудативная энтеропатия. Дисахаридазная недостаточность.	7 часов
4.	Синдром срыгивания и рвоты у детей раннего возраста. Расстройства стула у детей раннего возраста.	7 часов
5.	Заболевание полости рта у детей раннего возраста.	7 часов
6.	Врожденные пороки сердца с обогащением малого круга кровообращения.	7 часов
7.	Врожденные пороки сердца с обеднением малого круга кровообращения. Врожденные пороки сердца с обеднением большого круга кровообращения.	7 часов
8.	Врожденные кардиты.	7 часов
9.	Сердечная недостаточность у детей раннего возраста.	7 часов

Заведующий 1-й кафедрой детских болезней
к. м. н., доцент



Е.К.Филипович