

Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуры Медицинский факультет им. Т.З Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Тематический план		

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
**практических занятий по дисциплине «Госпитальная педиатрия»**  
**VI курс, специальность «Педиатрия»**

№	Темы занятий	Содержание	Темы для самостоятельного изучения
<b>Раздел 1. Патология неонатального периода</b>			
1.	Недоношенные дети с экстремально низкой массой тела при рождении. Интра- и перивентрикулярные кровоизлияния.	<i>Вопросы к теме:</i> - Недоношенные дети с экстремально низкой массой тела при рождении. (менее 1000 г). Особенности неонатальной адаптации. - Дифференцированные программы выхаживания в условиях родильного дома и второго этапа выхаживания. - Особенности вскармливания. - Особенности психофизического развития и заболеваемости. - Профилактика и лечение ретинопатий недоношенных. - Интра- и перивентрикулярные кровоизлияния. Этиология. Патогенез. - Клиника. Степени кровоизлияний. - Понятие о перивентрикулярной лейкомаляции. Фазы ее развития. - Диагностика. Роль НСГ, люмбальной пункции, компьютерной томографии (КТ) и ядерно-магнитного резонанса (ЯМР) в диагностике и дифференциальной диагностике интра- и перивентрикулярных кровоизлияний и перивентрикулярной лейкомаляции. - Лечение в остром и восстановительном периодах. - Показания к хирургической коррекции. Прогноз. Исходы. Осложнения.	
2.	Бронхолегочная дисплазия. Респираторная патология новорожденных	<i>Вопросы к теме:</i> - Бронхолегочная дисплазия (БЛД). Этиология. Патогенез. Классификация. - Клиника БЛД. Диагностика. Дифференциальный диагноз. - Течение. Лечение. Исходы. - Респираторная патология новорожденных: (транзиторное тахипное, полисегментарные ателектазы, синдром Вильсона-Микити, бронхолегочная дисплазия, аномалии развития легких). - Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. - Роль рентгенологических методов исследования. Дифференциальный диагноз. - Принципы ИВЛ, основные режимы. Медикаментозное лечение. Исходы.	
3.	Геморрагический синдром новорожденных.	<i>Вопросы к теме:</i> - Представление о становлении витамин К-зависимого звена коагуляции. - Особенности гемостаза у новорожденных детей. - <i>Наследственные коагулопатии</i> (гемофилия, гипо-, афибриногенемия, дефицит VII фактора, дефицит XIII фактора). Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Неотложная терапия. - <i>Тромбоцитопении</i> (трансплацентарная, изоиммунная, врожденный гипо-, амегакарицитоз). Патогенез иммунных форм. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. - Неотложная терапия геморрагического синдрома в зависимости от причины тромбоцитопении. - Использование и показания к проведению заменного переливания крови, трансфузии тромбоконцентрата, введению иммуноглобулинов. Исходы. - <i>Диссеминированное внутрисосудистое свертывание</i> . Этиология у новорожденных. Патогенез. Особенности клиники. - Диагностика ДВС в зависимости от фазы процесса. - Дифференциальный диагноз ДВС. - Лечение в зависимости от фазы	



		<b>ДВС. Исходы.</b>	
4.	Эмбриофетопатии и эндокринопатии новорожденных.	<p><i>Вопросы к теме:</i></p> <p>- <i>Хромосомные</i> (трисомии 13, 18, 21 хромосом). Клиника. - Диагностика и дифференциальный диагноз хромосомных трисомий. Особенности наблюдения. Прогноз. - <i>Токсические</i> (алкогольный синдром плода, лекарственная дисморфия, медикаментозная депрессия плода, никотиновая и наркотическая интоксикация). - Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз токсических эмбриофетопатий. - Лечение. Неотложная и интенсивная терапия. Профилактика. Исходы. - <i>Диабетическая эндокринопатия</i>. Патогенез. Клиника. Диагностика. - Роль мониторинга глюкозы, КОС и других параметров метаболизма. - Дифференциальный диагноз. Лечение. - Неотложная терапия гипогликемии, надпочечниковой недостаточности, гипоксии. Профилактика. Исходы.</p> <p>- <i>Синдром сахарного диабета</i>. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Прогноз. - Гипотиреоз (врожденный, транзиторный). Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. - Гипертиреоз новорожденных. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. - <i>Заболевания надпочечников</i> (острая надпочечниковая недостаточность, кровоизлияния в надпочечники, агенезия, гипоплазия, вторичная функциональная недостаточность, врожденная дисфункция коры надпочечников). - Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. - Интенсивная терапия острой надпочечниковой недостаточности. - Неотложная терапия надпочечникового криза при врожденной дисфункции коры надпочечника. - <i>Заболевания паращитовидных желез</i>. - Гипопаратиреоз (транзиторный, врожденный). Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Неотложная терапия судорожного синдрома. - Гиперпаратиреоз (транзиторный, врожденный). Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.</p>	
5.	Заболевания желудочно-кишечного тракта новорожденных.	<p><i>Вопросы к теме:</i></p> <p>- Становление кишечного биоценоза. - Причины нарушения формирования нормального биоценоза. Диагностика. Исходы. Профилактика. Лечение. - <i>Диареи новорожденных</i> (лактазная недостаточность, хлоридная диарея, энтероколиты). Этиология. Патогенез. Клиника. - Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Исходы. Профилактика. - <i>Патология пищевода</i> (атрезия, стеноз, халазия, ахалазия, эзофагит). - Этиология. Патогенез. Клиника. - Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Исходы. Профилактика. - <i>Патология желудка</i> (пилороспазм, пилоростеноз, гастрит). - Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Исходы. Профилактика. - <i>Патология кишечника</i> (высокая и низкая кишечная непроходимость, мекониальный илеус). Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. - Острая кишечная непроходимость, неотложная терапия. Лечение. Исходы.</p>	
6.	Дифференциальный диагноз желтух. Фетальный гепатит.	<p><i>Вопросы к теме:</i></p> <p>- Билирубиновый обмен плода и новорожденного. - <i>Конъюгационные желтухи</i> (гипербилирубинемия вследствие замедленной конъюгации билирубина, гипербилирубинемия недоношенных, семейная транзиторная гипербилирубинемия, синдром Жильбера, синдром Криглера-Найяра). - Этиология. Особенности патогенеза. Клиника, предвестники ядерной желтухи. Клиника билирубиновой энцефалопатии. Диагностика, роль исследований биохимии крови. Дифференциальный диагноз. Лечение.</p>	



		<p>- Интенсивная терапия гипербилирубинемии. Показания к консервативным и оперативным методам терапии. Исходы. Осложнения. - <i>Гемолитические желтухи</i> (гемолитическая болезнь новорожденных, наследственный сфероцитоз, ферментопатии эритроцитов, дефицит витамина E). - Особенности этиологии и патогенеза. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения. Исходы. Осложнения. Прогнозы. - <i>Механические желтухи</i> (атрезия желчевыводящих путей, синдром сгущения желчи). - Причины механических желтух. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Исходы. - <i>Паренхиматозные желтухи</i> (синдром Ротора, синдром Дабина-Джонса). - Фетальный гепатит, постнатальный гепатит). - Этиология. Патогенез ферментопатий и гепатитов. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение. Интенсивная терапия острой печеночной недостаточности у новорожденных. Исходы.</p>	
<b>Раздел 2. Заболевания детей раннего возраста</b>			
7.	Острые пневмонии у детей раннего возраста. Первичный инфекционный токсикоз.	<p><i>Вопросы к теме:</i> - Внебольничные и внутрибольничные пневмонии. Типичные и атипичные пневмонии. - Этиология. Патогенез. Клинические и рентгенологические особенности очаговой, сегментарной, интерстициальной пневмоний. Течение. Осложнения. - Особенности клиники, рентгенологических изменений при легочной деструкции в зависимости от этиологии пневмонии (клебсиеллезная, стафилококковая, стрептококковая, пневмококковая, синегнойная). - Критерии тяжести. Исходы. Особенности течения пневмоний у детей первого года жизни, страдающих рахитом, атопическим дерматитом, гипотрофией. - Показания к госпитализации. Лечение. Особенности антибактериальной терапии внутри- и внебольничных пневмоний. Профилактика. - Первичный инфекционный токсикоз: Причины. Патогенез. Клинические синдромы. Диагностика. Дифференциальный диагноз. - Лечение первичного инфекционного токсикоза. Показания и особенности инфузионной терапии. Коррекция сердечно-сосудистых расстройств и дыхательной недостаточности.</p>	
8.	Дифференциальная диагностика рахитоподобных заболеваний и остеопатий.		
9.	Гипертермический и судорожный синдромы.		
10.	Иммунодефицитные состояния.	<p><i>Вопросы к теме:</i> - <i>Первичные ИДС.</i> Классификация. <i>ИДС с преимущественной недостаточностью антител</i> (гуморальные ИДС): агаммаглобулинемия (болезнь Брутона), аутосомнорецессивная агаммаглобулинемия (швейцарский тип), гипогаммаглобулинемия, общевариабельная иммунологическая недостаточность (ОВИН), избирательный дефицит IgA. - <i>ИДС с преимущественной недостаточностью клеточного звена иммунитета</i> (синдром Незелофа). - <i>Тяжелая комбинированная иммунологическая недостаточность</i> -</p>	

<p>Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуры Медицинский факультет им. Т.З Биктимирова Кафедра педиатрии</p>	<p>Форма</p>	
<p>Ф-Тематический план</p>		

		<p><i>ТКИН (с низким содержанием Т- и В-клеток).- ИДС, связанные с дефицитом комплемента и нарушением фагоцитоза. - ИДС, связанные с другими значительными дефектами (синдром Вискотта-Олдрича, синдром Ди-Джорджи, синдром Луи-Бар, синдром гипериммуноглобулемии Е). - Современные направления в лечении первичных ИДС. Прогноз.</i></p>	
11.	<p>Синдром нарушенного кишечного всасывания.</p>	<p><i>Вопросы к теме:</i> - Муковисцидоз. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные взгляды на лечение и прогноз. Исходы. - Целиакия. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные взгляды на лечение и прогноз. Исходы. - Экссудативная энтеропатия. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные взгляды на лечение и прогноз. Исходы. - Дисахаридная недостаточность. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные взгляды на лечение и прогноз. Исходы. - Пищевая аллергия. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Современные взгляды на лечение и прогноз. Исходы.</p>	
12.	<p>Наследственные нарушения обмена веществ.</p>		
<p><b>Раздел 3. Пульмонология</b></p>			
13.	<p>Дыхательная недостаточность. <b>Бронхообструктивный синдром.</b></p>		
14.	<p>Пороки развития бронхолегочной системы.</p>	<p><i>Вопросы к теме:</i> - Пороки развития бронхолегочной системы. - Этиология. Классификация. - Клиника в зависимости от вида порока. - Диагностика. Дифференциальный диагноз. - Течение. Лечение. Исходы.</p>	
15.	<p>Наследственные заболевания бронхолегочной системы (муковисцидоз, синдром Хамана-Рича, Картагенера и др.).</p>	<p><i>Вопросы к теме:</i> - <i>Муковисцидоз.</i> Распространенность. Тип наследования. - Диагностика (пилокарпиновая проба, ДНК-диагностика). Пренатальная диагностика. Клинические формы. - Дифференциальная диагностика. Лечение. - <i>Синдром Хамана-Рича.</i> Наследственность. Клиника. - Рентгенологическая картина. - Тип расстройств функции внешнего дыхания. - Дифференциальный диагноз. Лечение. Исход. - <i>Синдром Картагенера. Недостаточность альфа-1-антитрипсина.</i> - Тип наследования. Патогенез. - Клинико-рентгенологическая симптоматика. - Тип расстройств функции внешнего дыхания. - Дифференциальный диагноз. Лечение. Течение. Исходы. - <i>Идиопатический гемосидероз легких.</i> Тип наследования. Патогенез. - Клинико-рентгенологическая симптоматика. - Тип расстройств функции внешнего дыхания. - Дифференциальный диагноз. Лечение. Течение. Исходы. <i>Недостаточность альфа-1-антитрипсина.</i> - Тип наследования. Патогенез. - Клинико-рентгенологическая симптоматика. - Тип расстройств функции внешнего дыхания. - Дифференциальный диагноз. Лечение. Течение. Исходы.</p>	



16.	Респираторные аллергии. <b>Бронхиальная астма.</b>		
<b>Раздел 4. Гастроэнтерология</b>			
17.	Болезни пищевода и верхних отделов пищеварительного тракта.	<p><i>Вопросы к теме:</i></p> <p>- Классификация болезней пищевода. - Функциональные нарушения (дискинезия: гипотоническая, гипертоническая, недостаточность кардии, гастроэзофагальный рефлюкс). - Аномалии развития, врожденный короткий пищевод, - Врожденная недостаточность кардии (халазиякардии), дивертикулы пищевода. - Приобретенные заболевания (халазия, ахалазия, эзофагиты, пептическая язва, варикозное расширение вен). - Клиника. Диагностика. - Методы исследования функциональных нарушений и заболеваний пищевода (рентгенологическое исследование, эзофагофиброскопия, рН-метрия, эзофагоноскопия, гистологические и цитологические исследования). - Возрастные особенности клинической картины течения и диагностики. - Дифференциальный диагноз. Лечение. Профилактика.</p>	
18.	Хронические неспецифические заболевания кишечника.	<p><i>Вопросы к теме:</i></p> <p>- Хронический запор. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Значение методов прижизненного морфологического исследования слизистой оболочки кишечника. Дифференциальный диагноз. Лечение. Осложнения. Исходы. Профилактика. - Хронический колит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Значение методов прижизненного морфологического исследования слизистой оболочки кишечника. Дифференциальный диагноз. Лечение. Осложнения. Исходы. Профилактика. - Неспецифический язвенный колит. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Значение методов прижизненного морфологического исследования слизистой оболочки кишечника. Дифференциальный диагноз. Лечение. Осложнения. Исходы. Профилактика. - Болезнь Крона, синдром раздраженной толстой кишки. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Значение методов прижизненного морфологического исследования слизистой оболочки кишечника. Дифференциальный диагноз. Лечение. Осложнения. Исходы. Профилактика. - Дивертикулярная болезнь. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Значение методов прижизненного морфологического исследования слизистой оболочки кишечника. Дифференциальный диагноз. Лечение. Осложнения. Исходы. Профилактика. - Амилоидоз кишечника. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Значение методов прижизненного морфологического исследования слизистой оболочки кишечника. Дифференциальный диагноз. Лечение. Осложнения. Исходы. Профилактика.</p>	
19.	Хронические гепатиты.	<p><i>Вопросы к теме:</i></p> <p>- Классификация хронических гепатитов. - Этиология и патогенез хронических. Клиника. - Диагностика. Значение функционального исследования печени (синдромы: цитолиза, холестаза, печеночной недостаточности, мезенхимально-воспалительный) в диагностике хронического гепатита и прогнозе заболевания. - Показания к проведению биопсии печени. - Дифференциальный диагноз с другими</p>	



заболеваниями, протекающими с гипербилирубинемией. - Лечение. Осложнения. Прогноз. Исходы.  
Профилактика.

### Раздел 5. Кардиология

20.	Неревматические кардиты. Занятие в симуляционном классе	<i>Вопросы к теме:</i> - Неревматические кардиты. Этиология. - Патогенез. Классификация. - Клиника. Диагностика. - Дифференциальный диагноз. - Лечение. Исходы, профилактика.	
21.	Сердечная недостаточность. Занятие в симуляционном классе	<i>Вопросы к теме:</i> - Синдром сердечной недостаточности как часть понятия "недостаточность кровообращения". - Причины (кардиальные и экстракардиальные). - Первичные механизмы адаптации. Вторичные механизмы адаптации. - Клинические проявления декомпенсации: по лево- и правожелудочковому типу. - Инструментальное обследование (ЭКГ, эхокардиография, рентгенография сердца в трех проекциях). - Осложнения сердечной недостаточности. - Дифференциальный диагноз. Лечение.	
22.	Синдром вегетативной дисфункции. Артериальная гипертония.		
23.	Ювенильный ревматоидный артрит.	<i>Вопросы к теме:</i> - ЮРА определение, современные представления об этиопатогенезе. - Иммуногенетика ревматоидного артрита. Основные клинические формы (суставная и системная). Поражения глаз при ЮРА. Вторичный амилоидоз. - Диагностические критерии ЮРА (клинические, лабораторные, рентгенологические). - Современные методы лечения. - Отличительные особенности течения ЮРА у подростков. - Дифференциальный диагноз с ревматизмом, диффузными заболеваниями соединительной ткани, реактивными артритами. - <i>Системная красная волчанка (СКВ)</i> . Этиология. Значение генетических и триггерных факторов. Патогенез. Основные клинические проявления. - Выделение ведущих синдромов СКВ. Диагностические критерии. Специфические лабораторные методы диагностики. - Дифференциальный диагноз. Современные подходы к лечению СКВ (пульс-терапия, плазмаферез и другие). Исходы. Прогноз. - <i>Системная склеродермия</i> . Патогенез (вирусно-генетические и иммунные механизмы, процессы патологического коллагено- и фиброобразования, нарушения микроциркуляции). - Клинические проявления системной склеродермии. - Понятие об отграниченной (очаговой) и системной склеродермии. Выделение ведущих синдромов. - Диагностические критерии. Течение. Лечение. Прогноз.	
24.	Системные васкулиты.	<i>Вопросы к теме:</i> - <i>Системные васкулиты</i> . Определение. Классификация. - <i>Узелковый периартериит</i> . Полиморфизм клинических проявлений. Диагностические критерии узелкового периартериита. Дифференциальный диагноз. Лечение. Прогноз. - Геморрагический васкулит (болезнь Шенлейн-Геноха). Этиология,	



патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз. - Аорто-артериит (болезнь Такаясу). Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз. - Гранулематоз Вегенера. Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз. - Слизисто-кожный синдром (синдром Кавасаки). Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.

### Раздел 6. Нефрология

25. Врожденные и наследственно-обусловленные заболевания почек. *Вопросы к теме:*  
- *Наследственный нефрит.* Определение. Классификация. Патогенез. - Синдром Альпорта. Особенности наследования. Клиника. Диагностика. - Роль аудиограммы в ранней диагностике синдрома Альпорта. - Дифференциальный диагност. Исходы. Лечение. - Показания к трансплантации почки при наследственном нефрите. Прогноз. - *Врожденный нефротический синдром.* Типы. Патогенез. Морфологическая характеристика врожденного нефротического синдрома финского типа. Пренатальная диагностика врожденного нефротического синдрома. Показания к прерыванию беременности. Клиника. Диагностика. Роль биопсии для раннего выявления заболевания. Дифференциальный диагност. Исходы. Лечение. Прогноз.

26. Почечная недостаточность. Интерстициальные нефропатии

27. Дисметаболические нефропатии. *Вопросы к теме:*  
- Определение дисметаболических нефропатий. Классификация. - Причины. Предрасполагающие факторы. Роль наследственности. Патогенез. - Особенности клиники каждой формы.  
- Диагностика дисметаболических нефропатий. Значение оценки экскреции кальция, фосфатов, уратов, оксалатов и др., антикристаллообразующей способности мочи и УЗИ почек для ранней диагностики. - Дифференциальный диагност. - Лечение дисметаболических нефропатий. Принципы диетотерапии. Прогноз.

28. Рефлюкс-нефропатии. Заболевания мочевого пузыря.

### Раздел 7. Патология крови у детей

29. Лейкозы *Вопросы к теме:*  
- *Лейкозы.* Современные представления об этиопатогенезе злокачественных заболеваний кроветворной системы. - Классификация лейкозов. Диагностика лейкозов (морфологические, цитохимические, цитогенетические методы, метод иммунофенотипирования).  
**Острые лейкозы**  
- *Острый лимфобластный лейкоз.* Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагност. Течение.

<p>Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуры Медицинский факультет им. Т.З Биктимирова Кафедра педиатрии</p>	<p>Форма</p>	
<p>Ф-Тематический план</p>		

		<p>Осложнения. - Лечение (программная полихимиотерапия, лучевая и сопроводительная терапия). Профилактика и лечение нейрорлейкоза. - Показания к трансплантации костного мозга (ТКМ). Прогноз. - <i>Острый миелобластный лейкоз</i>. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. - Течение. Осложнения. Особенности терапии. Прогноз. <b>Хронические лейкозы</b> - <i>Хронический миелолейкоз (ХМЛ)</i>. Клиника в зависимости от стадии заболевания. - Диагностика. Генетический маркер ХМЛ. - Дифференциальный диагноз. Течение. Лечение. Показания к ТКМ. Прогноз. - <i>Хронический миеломоноцитарный лейкоз</i>. Клиника. Диагностика. - Дифференциальный диагноз. Течение. Лечение. Прогноз.</p>	
30.	Наследственный сфероцитоз.	<p><i>Вопросы к теме:</i> - Наследственный сфероцитоз. Этиология. Патогенез. Клиника. - Диагностика. - Дифференциальный диагноз. Лечение. - Неотложная помощь при гемолитическом кризе. - Показания к спленэктомии и рентгеноэндоваскулярной окклюзии сосудов селезенки. - Осложнения. Прогноз.</p>	
31.	Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз)	<p><i>Вопросы к теме:</i> - Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз). Определение. Этиология. Патогенез. - Клиника лимфогранулематоза. - Диагностика. Значение клеток Березовского-Штернберга-Рид. - Морфологическая классификация лимфогранулематоза. - Стадии лимфогранулематоза. - Терапия в зависимости от стадии заболевания (полихимиотерапия, лучевая терапия). - Дифференциальный диагноз. Течение. - Осложнения. Прогноз.</p>	
32.	Депрессии кроветворения. Занятие в симуляционном классе.	<p><i>Вопросы к теме:</i> - Дифференциальный диагноз апластических анемий. - <i>Конституциональные апластические анемии</i> (анемия Фанкони, анемия Блэкфана-Даймонда). Тип наследования. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. - <i>Приобретенные апластические анемии</i>. Этиология. Патогенез. Клиника. Критерии тяжести. Диагностика. Лечение (показания к ТКМ, иммуносупрессивная терапия). Дифференциальный диагноз.</p>	
33.	Диссеминированное внутрисосудистое свертывание	<p><i>Вопросы к теме:</i> - <i>Диссеминированное внутрисосудистое свертывание</i>. Этиология. - Патогенез, клиника ДВС. - Стадии ДВС. - Диагностика, дифференциальный диагноз. - Лечение ДВС.</p>	
34.	Экзамен		

Ульяновский государственный университет Институт медицины, экологии и физической культуры Медицинский факультет им. Т.З Биктимирова Кафедра педиатрии	Форма	
Ф-Тематический план		