# Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

#### Министерства здравоохранения Российской Федерации

#### **УТВЕРЖДЕНО**

Ученым советом Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерация

от «За правоохранения Российской От «За правоохранения в учественный в учес

Ректор - председатель Ученого совета

профессор ВИ В.В.Леванович «26» ещая 2014г.

#### ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

По дисципли-Актуальные вопросы инфекционных болезней у детей с курсом иммунопрофилактики, цикл повышения квалификации (наименование дисциплины) Для специ-Инфекционные болезни альности (наименование и код специальности) Послевузовского и дополнительного профессионально-Факультет го образования (наименование факультета) Кафедра Инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО (наименование кафедры)

> Санкт-Петербург 2014

#### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

<u>№№</u> п/п	Вид учебной работы	Всего часов
1	Общая трудоемкость цикла	144 часов
2	Аудиторные занятия, в том числе:	144 часов
2.1	Лекции	30
2.2	Практические занятия	42
2.3	Семинары	72
3	Самостоятельная работа	-
4	Вид итогового контроля (зачет, экзамен)	

#### ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Образовательная программа составлена в соответствии с государственным образовательным стандартом по специальности «Инфекционные болезни», на основании типового учебного плана и образовательно-профессиональной программы тематического усовершенствования врачей по специальности «Инфекционные болезни».

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры

Инфекционных заболеваний у детей ФП и ДПО заведующая кафедрой

инфекционных заболеваний у детей ФПи ДПО проф, д.м.н., Н.В. Скрипченко.

Образовательная программа одобрена цикловой методической комиссией по дополнительному профессиональному образованию

#### 1. Цели и задачи учебной дисциплины, ее место в учебном процессе

#### 1.1. Цели и задачи изучения дисциплины

**Целью обучения** слушателей на кафедре инфекционных болезней у детей является последипломная подготовка и совершенствование знаний педиатров, терапевтов, инфекционистов, эпидемиологов по инфекционным болезням, овладение современными методами диагностики, дифференциальной диагностики, этиопатогенетической терапии, умеющих осуществлять специфическую профилактику и комплекс противоэпидемических мероприятий в очаге.

#### Задачи изучения дисциплины:

- изучение клинической симптоматики инфекционных болезней с учетом возрастных аспекта и анатомо-физиологических особенностей детского организма;
- формирование навыков общения с больными инфекционным заболеванием, в том числе и родителями ребенка с инфекционной патологией;
- совершенствование методики клинического обследования в инфектологии с учетом возраста пациента;
- освоение наиболее информативных методов лабораторной и инструментальной диагностики;
- овладение принципами дифференциальной диагностики различных нозологических форм;
- изучение тактики ведения пациентов с инфекционной патологией в амбулаторных и стационарных условиях;
- совершенствование знаний по оказанию неотложной помощи при жизнеугрожающих состояниях с инфекционными заболеваниями на догоспитальном и госпитальном этапах;

- освоение принципов диспансерного наблюдения инфекционных больных;
- изучение методов специфической профилактики инфекционных болезней;
- совершенствование знаний по противоэпидемическим мероприятиям при различной инфекционной патологии.

Профессиональное и нравственное аспекты преподавания дисциплины слушателям ФПК и ПП основано на изучении практических достижений мировой медицины и базируется на задачах российского здравоохранения в борьбе с заболеваемостью и смертностью от инфекционных болезней. Освещаются вопросы медицинской этики и деонтологии, правовых, морально-этических и профессиональных особенностей работы врача-инфекциониста в современном обществе.

В профессиональном совершенствовании и воспитании несомненна ведущая роль преподавателя, который воспитывает своим личным примером – отношением к больному ребенку, родителям, высоким профессиональным уровнем.

#### 1.2. Краткая характеристика дисциплины, ее место в учебном процессе

В настоящее время в структуре общей заболеваемости значительная роль принадлежит инфекционным болезням, а в структуре детской заболеваемости инфекционные болезни стоят на первом месте. Изучение инфекционных болезней является важным этапом подготовки врача, осуществляющего раннюю диагностику и дифференциальную диагностику конкретных нозологических форм, назначающего необходимое лабораторное исследование с использованием современных методов диагностики, назначающего рациональную этиопатогенетическую терапию и организовывающего необходимые мероприятия в очаге инфекции. В результате обучения на цикле тематического усовершенствования слушатель приобретает теоретические знания и практические навыки, необходимые врачу в повседневной работе. Обучающийся на цикле получает сведения, касающиеся основных закономерностей инфекционного процесса в зависимости от возраста и особенностей иммунологической реактивности.

#### 1.3. Связь с предшествующими дисциплинами

Совершенствование знаний по инфекционным болезням опирается на базовые медицинские знания, полученные врачом в процессе обучения в ВУЗе, это в первую очередь знания по микробиологии, вирусологии, иммунологии, эпидемиологии, общей и социальной гигиене, организации здравоохранения, фармакологии, пропедевтике внутренних и детских болезней. Немаловажную роль играет подготовка по биологическим дисциплинам: нормальной и патологической анатомии, гистологии, нормальной и патологической физиологии, биохимии. В практической деятельности необходимо опираться на знания смежных дисциплин: терапии и педиатрии, неврологии, оториноларингологии, дерматовенерологии, хирургии, рентгенорадиологии, офтальмологии, фтизиатрии. Таким образом, преподавание и успешное изучение дисциплины осуществляется на базе имеющихся знаний и умений по разделам следующих дисциплин:

Общая химия. Электролитный состав крови, буферные системы крови. Кислотноосновное состояние.

*Медицинская биология и общая генетика*. Понятие об экосистеме, знание общих закономерностей развития живой природы и влияния окружающей среды на формирование наследственных факторов.

*Биологическая химия*. Молекулярные основы развития патологических процессов, основные принципы биохимических методов диагностики.

Анатомия человека. Особенности строения органов и тканей человека, исследование закономерностей развития этого строения в связи с функцией и окружающей организм средой.

Гистология, цитология, эмбриология. Гистогенез и описание строения тканей.

*Нормальная физиология*. Закономерности функционирования клеток, тканей, органов, систем здорового организма и механизмы их регуляции. Показатели функций здорового организма.

*Микробиология, вирусология, иммунология.* Понятие об иммунитете и аллергии, микробиологические аспекты химиотерапии.

*Патологическая анатомия*. Морфологические особенности развития заболеваний внутренних органов.

Патологическая физиология. Общие закономерности возникновения и механизмы развития патологических процессов, механизмы компенсации нарушения функций и структур различных органов и систем.

Фармакология. Фармакологические свойства и основы клинического применения лекарственных средств, показания к назначению и клиническому применению лекарственных средств.

*Пропедевтика внутренних болезней*. Методы обследования и оценка клинико-лабораторных параметров.

#### 1.4. Связь с последующими дисциплинами

Знания, усовершенствованные по инфекционным болезням необходимы врачу любой специальности в повседневной практике. Наиболее важными разделами дисциплины являются диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, оказание неотложной помощи пациентам с инфекционными болезнями в амбулаторных условиях, вакцинопрофилактика, противоэпидемические мероприятия в очаге.

#### 2. Требования к уровню освоения дисциплины

# В результате прохождения цикла тематического усовершенствования слушатель должен знать:

- 1. основы противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции;
- 2. статистику по заболеваемости и смертности от ведущих нозологических форм в России и мире;
- 3. правила размещения инфекционных больных в стационарах с целью предупреждения внутрибольничного инфицирования;
- 4. основы этиопатогенеза инфекционных заболеваний;
- 5. ведущие клинические симптомы инфекционных заболеваний;
- 6. основные осложнения и исходы инфекционных заболеваний:
- 7. методику осмотра больного с инфекционной патологией;
- 8. основные методы лабораторной диагностики инфекционных заболеваний;
- 9. алгоритм лечения больного с учетом возраста, преморбидного фона, тяжести и периода заболевания, наличия осложнений;
- 10. особенности диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний на догоспитальном этапе;
- 11. показания к госпитализации инфекционного больного с указанием функций и объема работы, выполняемой врачами поликлиники, скорой и неотложной помощи, бригадой сантранспорта, приемным отделением стационара и профильным инфекционным отделением;
- 12. национальный календарь вакцинопрофилактики, особенности проведения специфической профилактики у детей и взрослых;

#### Слушатель должен уметь:

- 1. соблюдать основные принципы работы с инфекционными больными как на этапе амбулаторно-поликлинического звена, так и в стационаре (различного профиля);
- 2. выявить диагностические признаки инфекционного заболевания, определить тип и тяжесть болезни;

- 3. обосновать диагноз, грамотно оформить историю болезни инфекционного больного в стационаре и медицинскую документацию при лечении на дому, наметить план обследования и лечения;
- 4. оценить результаты лабораторных исследований;
- 5. назначить лечение инфекционному больному в стационаре и на дому;
- 6. оказать неотложную помощь инфекционному больному на догоспитальном и госпитальном этапе;
- 7. выписать ребенка после перенесенного инфекционного заболевания из стационара и в детский коллектив, оформить соответствующую документацию.
- 8. осуществить катамнестическое и диспансерное наблюдение за детьми, перенесшими инфекционное заболевание с оформлением соответствующей документации.
- 9. оформить соответствующую документацию при проведении профилактических прививок.
- 10. оформлять врачебную документацию при инфекционной патологии на этапах ее выявления, лечения и организации диспансеризации;
- 11. организовывать профилактические мероприятия в очаге инфекции.

#### Слушатель должен приобрести навыки:

- взятие мазков и смывов из зева, носа и других гнойных очагов для бактериологического и вирусологического исследования;
- забор испражнений для бактериологического исследования;
- забор крови из вены для бактериологического, серологического и биохимического исследований;

#### РАБОЧИЙ ПЛАН

Код	Наименование разделов	Л	С	ПЗ	К	Всего
1.	Общие вопросы инфектологии и клинической иммунологии	2	6			8
1.1	Общие сведения об инфекционном процессе, механизмы передачи инфекций. Профилактика и противоэпидемические мероприятия инфекционного стационара.	2				2
1.2	Клиническая иммунология. Оценка иммунного статуса. Иммунодефициты и их коррекция, иммуноориентированная терапия в инфектологии.		3			3
1.3	Врожденные инфекции: актуальность, принципы клинико-лабораторной диагностики, терапии, профилактики в системе «беременная-плод-ребенок». Дифференциальная диагностика врожденных инфекций		3			3
	_					
2.	Острые кишечные инфекции	2	15	8		25
2.1	Актуальные проблемы ОКИ у детей в современных условиях. Принципы классификации ОКИ. Методы клинической и лабораторной диагностики. Нормативные документы	2		4		6

2.2	Инвазивные диареи у детей: эпидемио- логия, клиника, диагнос-тика, терапия и профилактика Антибиотикоассоцииро-		3		3
2.3	ванные диареи. Тактика патогенетической и этиотропной терапии ОКИ у детей		3	4	7
2.4	Иерсиниозная инфекция у детей в современных условиях		3		3
2.5	Вирусные диареи у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика и профилактика.		3		3
2.6	Заболевания ЖКТ, вызванные простейшими и паразитами: клиника, диагностика, терапия		3		3
3.	Острые нейроинфекции	6	15	8	29
3.1	Нейроинфекции у детей: тенденции, принципы диагностики, терапии и профилактики. Роль ликвородиагностики	2			2
3.2	Бактериальные гнойные менингиты у детей: дифференциальная диагностика, терапия и профилактика. Тактика диагностики и терапии септического шока и ДВС синдрома.		3	4	7
3.3	Энцефалиты у детей: этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, терапия и профилактика. Современные возможности нейровизуализации.		3		3
3.4	Серозные менингиты у детей: этиология, клиника, диагностика, терапия, профилактика. Полиомиелит и другие острые вялые параличи у детей в современных условиях		3		3
3.5	Осложнения нейроинфекций у детей. Тактика ведения отека головного мозга, внутричерепной гипертензии, дислокационного синдрома и инфаркта мозга.		3		3
3.6	Инфекции, передающиеся клещами, у детей: этиология, эпидемиология, клиника, дифференциальная диагностика, принципы терапии и профилактики.		3		3
3.7	Клинико-лабораторная диагностика, принципы терапии и профилактика ботулизма у детей	2			2
3.8	Бешенство у детей: этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, терапия, профилактика.  Столбняк у детей: этиология, эпиде-	2			2

			•			
	миология, клиника, диагностика, тера- пия, профилактика.					
3.9.	Работа с методическими рекомендациями, пособиями, приказами по проблеме нейроинфекций			4		4
4.	Раздел "Вакцинопрофилактика"	6	9	7		22
4.1	Вакцинопрофилактика, как основа борь-	2		,		2
	бы с целевыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике	_				_
4.2.	Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации	2				2
4.3.	Иммунология вакцинального процесса.	2				2
4.4.	Поствакцинальные осложнения (ПВО) и их причины. Дифференциальный диагноз, тактика лечения, диспансеризация.		3			3
4.5.	Вакцинация детей с нарушенным графиком прививок и детей с хроническими заболеваниями		3	3		6
4.6.	Использование зарубежных вакцин в рамках отечественного календаря прививок		3			3
4.7.	Работа с методическими рекомендациями, пособиями, приказами по проблеме вакцинопрофилактики			4		4
-	Board #Oomer to near year and a	8	18	8		34
5.	Раздел "Острые респираторновирусные, капельные и другие инфекции"	0	10	8		34
5.1	Острые респираторные вирусные инфекции: этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы терапии осложненных и неосложненных форм. Часто и длительно болеющие дети: тактика диспансеризации	2	3			5
5.2	Герпесвирусные инфекции: эпидемио-логия, клиника, диагностика, терапия		3			3
5.3	Коклюш и паракоклюш у детей. Дифференциальный диагноз синдрома кашля у детей. Диагностика и лечение обструктивного синдрома и стенозирующего ларинготрахеита		3	4		7
5.4	Стрептококковая инфекция у детей.	2				2
5.5	Дифтерия у детей в современных условиях.	_	3		-	3

	T	T	1		1	~ <del>-</del>
5.6	Экзантемы у детей. Современная эпидемиологическая характеристика. Диф-		3			3
5.7	ференциальный диагноз экзантем Лептоспироз. Малярия у детей.	2				2
5.8	Особоопасные инфекции, дифференциальная диагностика лихорадок у детей.		3			3
5.9	Эпидемический паротит	2				2
5.10	Работа с методическими рекомендациями, пособиями, приказами по проблеме капельных инфекций			4		4
6.	Гепатиты	6	18	16		40
6.1	Острые вирусные гепатиты: классификация, клинико-эпидемиологические особенности на современном этапе.	2	10			2
6.2.	Гемоконтактные вирусные гепатиты. Особенности течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте	2				2
6.3.	Хронические гепатиты у детей: этиоло- гия, иммунопатогенез, диагностика	2				2
6.4.	Фульминантные и тяжелые формы вирусных гепатитов. Печеночная кома и принципы ее терапии		3			3
6.5.	Новые подходы в терапии острых и хронических вирусных гепатитов (патогенетическая и противовирусная терапия). Диспансеризация и реабилитация детей с вирусными поражениями печени		3	3		6
6.6.	Заболевания билиарного тракта у детей. Дифференциальная диагностика гипербилирубинемий		3			3
6.7.	ВИЧ-инфекция у детей.			4		4
6.8.	Работа с методическими рекомендациями, пособиями, приказами по проблеме кишечных инфекций и вирусных гепатитов			4		4
-	ИТОГО	30	72	42		144

# Содержание дисциплины

# Теоретический курс

Раздел, тема учебной дисциплины,	Номер	Количести	во часов
содержание темы (тематический план)	лекции	лекции	CPC
содержание темы (темати теский план)			
Раздел 1. Общие вопросы инфектологии		2	
и иммунологии			
Тема 1.1. Общие сведения об инфекционном процессе.	1	2	
1.1.1. Понятие об инфекционной болезни, манифестной и бессимптомной инфекции, носительстве			
1.1.2. Основные этиопатогенетические закономерности			
инфекционного процесса. Пути передачи инфекции			
и восприимчивость.			
1.1.3. Клиническая классификация инфекционных бо- лезней			
1.1.4. Профилактика и противоэпидемические меро-			
приятия инфекционного стационара.			
Раздел 2. Острые кишечные инфекции		2	
Тема 2.1. Актуальные проблемы ОКИ у детей в совре-	2	2	
менных условиях. Принципы классификации ОКИ. Ме-			
тоды клинической и лабораторной диагностики.			
2.1.1. Заболеваемость ОКИ в мире и России			
2.1.2. Существующие классификации диарей у детей и взрослых на современном этапе			
2.1.3.Ведущие клинические симптомы при ОКИ различ-			
ной этиологии			
2.1.4.Бактериологические, серологические, вирусоло-			
гические и молекулярногенетические медоды диагно-			
стики ОКИ			
2.1.5. Возможности инструментальных методов ис-			
следования у больных ОКИ			
Раздел 3. Острые нейроинфекции		6	
Тема 3.1 Нейроинфекции у детей: тенденции, принципы	3	2	
диагностики, терапии и профилактики. Роль ликвороди-			
агностики.			
3.1.1. Заболеваемость нейроинфекциями на современном			
этапе			
3.1.2. Лабораторная и инструментальная диагностика поражений ЦНС, роль ликвородиагностики в установлении			
диагноза.			
3.1.3. Принципы терапии и профилактики острых нейро-			
инфекций.			
Тема 3.7.Клинико-лабораторная диагностика, принципы	4	2	
терапии и профилактика ботулизма у детей			

2710			
3.7.1. Эпидемиологическая ситуация по ботулизму в			
стране			
3.8.2. Классификация клинических форм ботулизма Кли-			
ническая симптоматика, особенности клиники у новоро-			
жденных.			
3.8.3. Лабораторная и дифференциальная диагностика			
3.8.4. Терапия и профилактики ботулизма.			
3.6.4. Териний и профиликтики оот улизми.			
Тема 3.8. Бешенство у детей: этиология, эпидемиология,	5	2	
клиника, диагностика, терапия, профилактика.		_	
3.8.1. Эпидемиологическая ситуация в стране			
, ,			
3.8.2. Клиническая характеристика, классификация.			
3.8.3. Лабораторная и дифференциальная диагностика			
3.8.4. Вопросы терапии и специфической и неспецифиче-			
ской профилактики.			
Столбняк у детей: этиология, эпидемиология, клиника,			
диагностика, терапия, профилактика.			
3.8.5. Эпидемиологические особенности столбняка на со-			
временном этапе			
3.8.6. Характерные клинические проявления у детей.			
Классификация.			
1 '			
3.8.7. Лабораторная и дифференциальная диагностика			
3.8.8. Вопросы терапии, и специфической (активной, пас-			
сивной) и неспецифической профилактики			
Раздел 4. Вакцинопрофилактика		6	
Тема 4.1. Вакцинопрофилактика как основа борьбы с це-	6	2	
Тема 4.1. Вакцинопрофилактика как основа борьбы с це- левыми инфекциями. Правовые и этические основы обес-	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обес-	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике 4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике 4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения ка-	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с	6	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями	7		
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок.		2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа каби-			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации приви-			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации прививочной работы			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации приви-			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации прививочной работы			
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации прививочной работы  4.2.4. Методика вакцинации  Тема 4.3. Иммунология вакцинального процесса	7	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации прививочной работы  4.2.4. Методика вакцинации  Тема 4.3. Иммунология вакцинального процесса  4.3.1. Нормальный вакцинального процесса	7	2	
левыми инфекциями. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофилактике  4.1.1. Специфическая иммунопрофилактика и ее роль в защите от инфекций  4.1.2. Управляемые и неуправляемые инфекции  4.1.3. Активная и пассивная профилактика  4.1.4. Правовые и этические основы обеспечения качества вакцинации  4.1.5. Работа кабинета вакцинопрофилактики  4.1.6. Принципы работы ВОЗ по вакцинопрофил-ке  4.1.7. Достижения вакцинопрофилактике в борьбе с инфекциями  Тема 4.2. Вакцины, национальный календарь прививок. Методика вакцинации.  4.2.1. Отечественные и зарубежные вакцины  4.2.2. Современный календарь прививок, работа кабинета иммунопрофилактики  4.2.3. Задачи участкового врача в организации прививочной работы  4.2.4. Методика вакцинации  Тема 4.3. Иммунология вакцинального процесса	7	2	

формирование иммунного ответа			
4.3.4. Особенности иммунного ответа у иммуноком-			
проментированных детей			
Раздел 5. Острые респираторно-вирусные, капельные		8	
и другие инфекции			
Тема 5.1. Острые респираторные вирусные инфекции:	9	2	
этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагно-			
стика			
5.1.1. Особенности эпидемиологической ситуации по			
ОРВИ на современном этапе.			
5.1.2. Этиологическая структура ОРВИ			
5.1.3. Нозологическая структура ОРВИ			
5.1.4 Лабораторные и клинические методы диагно-			
стики ОРВИ			
Тема 5.4. Стрептококковая инфекция у детей.	10	2	
5.4.1.Классификация стрептококковой инфекции			
5.4.2. Дифференциальная диагностика стрептококковых			
заболеваний			
5.4.3. Принципы диагностики стрептококковых заболева-			
ний			
5.4.4. Терапия стрептококковых инфекций.			
T 5 7 H M	11	2	
Тема 5.7. Лептоспироз. Малярия у детей	11	2	
5.7.1. Эпидемическая ситуация по лептоспирозу в стране			
5.7.2. Классификация лептоспироза 5.7.3. Клинические проявления и дифференциальная диаг-			
ностика лептоспироза			
5.7.4. Терапия лептоспироза			
5.7.5. Эпидемиологическая ситуация по малярии в мире			
5.7.6. Клинико-патогенетические особенности различных			
видов малярий			
5.7.7. Осложнения малярии			
5.7.8.Лабораторная диагностика малярии			
5.7.9. Терапия и химиопрофилактика малярии			
Тема 5.9. Эпидемический паротит (ЭП)	12	2	
5.9.1. Эпидемиологическая ситуация по ЭП в прошлом и			
настоящем			
5.9.2.Классификация ЭП			
5.9.3. Клиническая характеристика неослжненных и ос-			
ложненных форм ЭП			
5.9.4. Лабораторная и дифференциальная диагностика ЭП			
5.9.5 Принципы терапии ЭП			
Раздел 6. Гепатиты		6	
Тема 6.1. Острые вирусные гепатиты: классификация,	13	2	
клинико-эпидемиологические особенности на современ-	13	<i>_</i>	
ном этапе.			
6.1.1. Эпидемиологическая ситуация по вирусным ге-			
патитам в мире и России;			
6.1.2. Классификации острых гепатитов			
(С.Н.Соринсон; В.Ф.Учайкин);			

6.1.3. Лабораторные и инструментальные методы в гепатологии; 6.1.4. Вирусные гепатиты с фекально-оральным путем инфицирования и их клинико-эпидемиологические особенности  Тема 6.2. Гемоконтактные вирусные гепатиты. Особенности течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте. 6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике НВV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.1.4. Вирусные гепатиты с фекально-оральным путем инфицирования и их клинико-эпидемиологические особенности  Тема 6.2. Гемоконтактные вирусные гепатиты. Особенности течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте. 6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике НВV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
инфицирования и их клинико-эпидемиологические особенности  Тема 6.2. Гемоконтактные вирусные гепатиты. Особенности течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте.  6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике НВV-инфекции;  6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита  6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики.  6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN  6.2.5. Перинатальный гепатит В и С  6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
Тема 6.2. Гемоконтактные вирусные гепатиты. Особенно- сти течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте. 6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике НВV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиоло- гии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотроп- ными вирусами Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
Тема 6.2. Гемоконтактные вирусные гепатиты. Особенности течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте.  6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике НВV-инфекции;  6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита  6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики.  6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN  6.2.5. Перинатальный гепатит В и С  6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
сти течения, диагностики гепатитов в раннем возрасте.  6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике НВV-инфекции;  6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита  6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики.  6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN  6.2.5. Перинатальный гепатит В и С  6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.2.1. Вирусный гепатит «В», иммуногенетические особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике HBV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
особенности вируса, мутантные штаммы и их роль в распространении ГВ, новые методы в диагностике HBV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
распространении ГВ, новые методы в диагностике HBV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
НВV-инфекции; 6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.2.2. Вирусный гепатит D и его роль в формировании тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
тяжелых и злокачественных форм гепатита 6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.2.3. Вирусный гепатит С - особенности эпидемиологии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
гии, патогенеза, клиники и диагностики. 6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.2.4. Малоизученные вирусные гепатиты - G, F, TTV, SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
SEN 6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.2.5. Перинатальный гепатит В и С 6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
6.2.6. Гепатиты у детей раннего возраста, вызванные герпес-вирусами и другими вторично гепатотропными вирусами  Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
герпес-вирусами и другими вторично гепатотроп- ными вирусами Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им-
ными вирусами Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им- 15 2
Тема 6.3. Хронические гепатиты у детей: этиология, им- 15 2
мунопатогенез, диагностика
6.3.1 Инструментальные и лабораторные методы ди-
агностики хронических поражений печени на со-
временнном этапе
6.3.2.Хронический вирусные гепатиты В и С
6.3.3. Аутоиммунные гепатиты у детей
6.3.4. Жировие и метаболические поражения печени у
детей
ИТОГО 15 30

# ПРОГРАММА ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

№	Наименование занятия	№№ разде-	Формы контроля	Объем
занят.		ла и темы	(опрос ежедневно)	в часах
1.	Работа с методическими рекоменда-	Раздел 2	Устный опрос	4
	циями, пособиями, приказами по	тема 2.1		
	проблеме кишечных инфекций и ви-			
	русных гепатитов.			
2	Тактика этиотропной терапии ин-	Раздел 2,	Разбор больных,	4
	фекционных диарей	тема 2.3	устный опрос,	
			тесты	
3.	Бактериальные гнойные менингиты у	Раздел 3,	Разбор больных,	4
	детей: дифференциальная диагнос-	тема 3.2	практические на-	
	тика, терапия и профилактика.		выки, устный оп-	

			рос, тесты	
4.	Работа с методическими рекоменда- циями, пособиями, приказами по проблеме нейроинфекций	Раздел 3, тема 3.9	Устный опрос	4
5.	Вакцинация детей с нарушенным графиком прививок	Раздел 4, тема 4.5	Разбор больных, практические навыки, устный опрос, тесты	3
6.	Работа с методическими рекоменда- циями, пособиями, приказами по проблеме вакцинопрофилактики	Раздел 4, тема 4.8	Устный опрос	4
7.	Диагностика и лечение обструктив- ного синдрома и стенозирующего ларинготрахеита	Раздел 5, тема 5.3	Разбор больных практические на- выки, устный оп- рос, тесты	4
8	Работа с методическими рекоменда- циями, пособиями, приказами по проблеме капельных инфекций	Раздел 5, тема 5.10	Устный опрос	4
9	Новые подходы в терапии острых и хронических вирусных гепатитов (ч.1. Патогенетическая терапия)	Раздел 6, тема 6.5	Разбор больных, тесты, устный опрос	3
10	ВИЧ-инфекция у детей.	Раздел 6, тема 6.7	Разбор больных тесты, устный опрос, реферат (доклад)	4
11	Работа с методическими рекоменда- циями, пособиями, приказами по проблеме вирусных гепатитов и ВИЧ	Раздел 6, тема 6.8	Устный опрос	4
	ИТОГО			42

№	Наименование темы занятия	№ раздела, те-	Формы	Объем
занят.		ма дисциплины	контроля	часов
1.	Клиническая иммунология. Оценка	Раздел 1.	Устный, рефе-	3
	иммунного статуса. Иммунодефи-	Тема 1.2	рат (доклад)	
	циты и их коррекция, иммуноори-			
	ентированная терапия в инфектоло-			
	ГИИ			
2	Врожденные инфекции: актуаль-	Раздел 1.	Устный,	3
	ность, принципы клинико-	Тема 1.3	тесты,	
	лабораторной диагностики, тера-			
	пии, профилактики в системе «бе-			
	ременная-плод-ребенок». Диффе-			
	ренциальная диагностика врожден-			
	ных инфекций			
3	Инвазивные диареи у детей: эпиде-	Раздел 2,	Устный,	3
	миология, клиника, диагнос-тика,	тема 2.2	Разбор боль-	
	терапия и профилактика Антибио-		ных	
	тикоассоциированные диареи.			

4	Тактика патогенетической терапии ОКИ у детей	Раздел 2, Тема 2.3	Устный, разбор боль-	3
5	Иерсиниозная инфекция у детей в современных условиях	Раздел 2, тема 2.4	ных Устный, разбор боль- ных	3
6	Вирусные диареи у детей: этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика и профилактика.	Раздел 2, тема 2.5	Устный, разбор больных,	3
7.	Заболевания ЖКТ, вызванные простейшими и паразитами: клиника, диагностика, терапия	Раздел 2, Тема 2.6	Устный, разбор боль- ных, доклад	3
8.	Менингококковая инфекция у детей: этиопатогенез, клиника, диагности-ка, терапия и профи-лактика. Тактика диагностики и терапии септического шока и ДВС синдрома.	Раздел 3, Темы 3.2	Устный, разбор боль- ных	6
9.	Энцефалиты у детей: этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагнос-тика, терапия и профилактика. Современные возможности нейровизуализации.	Раздел 3, Тема 3.3	Устный, разбор больных, доклад	3
10	Серозные менингиты у детей: клиника, диагностика, терапия, профилактика. Полиомиелит и другие острые вялые параличи у детей в современных условиях	Раздел 3, Тема 3.4.	Устный, разбор больных	3
11	Осложнения нейроинфекций у детей. Тактика ведения отека головного мозга, внутричерепной гипертензии, дислокационного синдрома и инфаркта мозга.	Раздел 3, Тема 3.5	Устный, разбор больных	3
12	Инфекции, передающиеся клещами, у детей: этиология, эпидемиология, клиника, дифференциальная диагностика, принципы терапии и профилактики.	Раздел 3, Тема 3.6	Устный, разбор больных, доклад	3
13	Поствакцинальные осложнения. Причины поствакцинальных осложнений. Дифференциальный диагноз, тактика лечения, диспансеризация	Раздел 4, Тема 4.4	Устный, разбор больных	3
14	Тактика вакцинации детей с хрони- ческими заболеваниями	Раздел 4, Тема 4.5	Устный, разбор больных	3
15	Использование зарубежных вакцин в рамках отечественного календаря	Раздел 4, Тема 4.6	Устный, разбор	3

	прививок		больных,	
	-		доклад	
16	Принципы терапии осложненных и	Раздел 5,	Устный,	3
	неосложненных форм острых рес-	Тема 5.1	разбор	
	пираторных вирусных инфекций.		больных	
	Часто и длительно болеющие дети:			
	тактика диспансеризации			
17	Герпесвирусные инфекции: эпиде-	Раздел 5,	Устный,	3
	миология, клиника, диагностика,	Тема 5.2	разбор	
	терапия		больных,	
18	Коклюш и паракоклюш у детей	Раздел 5,	Устный,	6
	Дифференциальный диагноз син-	Тема 5.3	разбор	
	дрома кашля у детей.		больных	
19	Дифтерия у детей в современных	Раздел 5,	Устный,	3
	условиях.	Тема 5.5	разбор	
			больных	
			доклад	
20	Экзантемы у детей. Современная	Раздел 5,	Устный,	3
	эпидемиологическая характеристи-	Тема 5.6	разбор	
	ка. Дифференциальный диагноз эк-		больных	
	зантем			
21	Особоопасные инфекции (чума,	Раздел 5,	Устный,	3
	сибирская язва и другие). Диффе-	Тема 5.8	разбор	
	ренциальная диагностика лихора-		больных	
	док у детей.		доклад	
22	Фульминантные и тяжелые формы	Раздел 6,	Устный,	3
	вирусных гепатитов. Печеночная	Тема 6.4	разбор	
	кома и принципы ее терапии		больных	
23	Новые подходы в терапии острых и	Раздел 6,	Устный,	3
43	хронических вирусных гепатитов	Тема 6.5	разбор	
	(ч.2. Противовирусная терапия)	1 CMa U.J	разоор больных	
24	Заболевания билиарного тракта у	Раздел 6,	Устный,	3
∠ <del>1</del>	детей. Дифференциальная диагно-	Тема 6.6	разбор	
	стика гипербилирубинемий	1 CMa 0.0	больных	
	отпка і инероилируоннемии		OOJIDIDIA	
	ИТОГО			72

### Перечень рекомендуемой литературы

#### Основная литература:

- 1. Баранов А.А., Хаитов Р.М. Аллергология и иммунология.- Москва. 2008-2009.–240 c
- 2. Бурместер Г.Р., Пецутто А. Наглядная иммунология. Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний. 2007. 320 с.
- 3. Зуева.Л.П. Яфаев Р.Х. Эпидемиология: Учебник. СПб.:ФОЛИАНТ, 2005. 752с.

- 4. Избранные лекции по инфекционной и паразитарной патологии детского возраста/под ред з.д.н. РФ, д.м.н. профессора Н.В. Скрипченко Санкт-Петербург, 2013. 464 с.
- 5. Инфекционные болезни и вакцинопрофилактика у детей / под ред. В. Ф. Учайкина. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. 688 с.
- 6. Инфекционные болезни у детей: Учебник для педиатрических факультетов медицинских вузов / Под ред. проф. В.Н. Тимченко. Спб.: СпецЛит, 2007. 576 с.: ил.
- 7. Инфекционные болезни: национальное руководство / Под ред. Н.Д. Ющука, Ю.Я. Венгерова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. 1056 с.
- 8. Инфекционные болезни у детей. Руководство под ред. В.В. Ивановой. М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2009. 832 с.
- 9. Лобзин Ю.В., Финогеев Ю.П., Винакмен Ю.А. и др. Маски инфекционных болезней. СПб. ООО «Издательство Фолиант». 2002. 200 с.
- 10. Лобзин Ю.В., Финогеев Ю.П., Крумгольц В.Ф. и др. Практика лабораторных исследований при инфекционных заболеваниях. СПб.: «ЭЛБИ-СПб». 2005. 275 с.
- 11. Лобзин Ю.В., Финогеев Ю.П., Новицкий С.И. Лечение инфекционных больных. СПб. ООО «Издательство Фолиант». 2003. 128 с.
- 12. Неотложные состояния у детей. Под ред. А.Д.Петрушиной. М., 2007.
- 13. Паразитарные инвазии в практике детского врача. В.Н. Тимченко и соавт. СПб: «ЭЛ-БИ-СПб», 2005. 208с.
- 14. Парк  $\Gamma$ ., Роу  $\Pi$ . Инфузионная терапия // Москва. Бином. 2005. 135 с.
- 15. Перинатальные инфекции: практическое пособие / Под ред. А.Я. Секчука, З.М. Дубоссарской.  $\square$  М.: МИА, 2005.  $\square$  318 с.
- 16. Подымова С.Д. Болезни печени: Руководство для врачей М.: ОАО «Изд. «Медицина».-2007- 768 С.
- 17. Проблемы ликвидации полиомиелита: монография/Г.Г. Онищенко [и др.]. СПб., 2008. 304 с.
- 18. Рациональная фармакотерапия детских болезней. Руководство для практикующих врачей. // Под редакцией А.А.Баранова Н.Н.Володина, Г.А.Самсыгиной. Москва, 2007г.
- 19. Руководство по инфекционным болезням у детей / Учайкин В.Ф. М., ГЭОТАР Медицина. 1999.
- 20. Руководство по инфекционным болезням /под ред. Лобзина Ю.В.- СПб.: «Издательство ФОЛИАНТ», 2003. 1040с.
- 21. Сорокина М.Н., Иванова В.В., Скрипченко Н.В. Бактериальные менингиты у детей. Изд-во «Медицина», М., 2003.-356с.
- 22. Сорокина М.Н., Скрипченко Н.В. Вирусные энцефалиты и менингиты у детей. -М.:, Медицина, 2004.- 346с.
- 23. Скрипченко Н.В., Иванова Г.П. Клещевые инфекции у детей. М.:, Медицина, 2008, 424 с.
- 24. Скрипченко Н.В., Команцев В.Н. Инфекционные заболевания периферической нервной системы у детей. Руководство для врачей. М.: Медицин, 2006. 560с.
- 25. Старченко А.А. Клиническая нейрореаниматология. Справочное руководство. Под ред.В.А. Хилько.-СПб медицинское издательство, 2002.- 665 с.
- 26. Справочник по инфекционным болезням/под ред.Ю.В. Лобзина СПб: СпецЛит, 2013. 591 с.
- 27. Тимченко В.Н. Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение детских инфекций: справочник / В.Н. Тимченко, В.В. Леванович, И.Б. Михайлов. СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2005. 384 с.
- 28. Тропические болезни: Учебник/ под.ред Е.П. Шуваловой. изд. 5-е, перераб. и доп. СПб.: «ЭЛБИ-СПб», 2004. 704 с.
- 29. Фризе К., Кахаль В. Инфекционные заболевания беременных и новорожденных.- М.Медицина, 2003, 422 с.
- 30. Цыбулькин Э.К. Неотложная педиатрия в алгоритмах. / СПб: Питер Ком, 1998. 224 с.

- 31. Шишов М.А., Нестеренко Ю.М. Врач: права, обязанности, ответственность, Ростовна-Дону: «Феникс», 2008.
- 32. Ющук Н.Д., Венгеров Ю.Я. Лекции по инфекционным болезням. 3-е изд., перераб. и доп. М.: ОАО «Издательство «Медицина», 2007. 1032 с.

#### Дополнительная литература:

- 1. Алексеев М.И. Клиника, лечение и химиопрофилактика малярии: Методические рекомендации./ М.И. Алексеев, А.Я. Лысенко, А.Е. Беляев.. М., 1983. 45 с.
- 2. Анохин В.А. Стрептококковая инфекция у детей и подростков. / В.А. Анохин.//Практическая медицина. 2008. 06 (08).
- 3. Авдюхина Т.И., Константинова Т.Н., Кучеря Т.В. и др. Лямблиоз. Учебное пособие. Москва. РМАПО. 2003. 34 с.
- 4. Антимикробная терапия. / Дж. Бартлетт. Пер. с англ. М.: «Практика», 2007 440 с.
- 5. Алферов В.П., Романюк Ф.П. Питание детей первого года жизни. Санкт-Петербург.  $2001.-47~\rm c.$
- 6. Алферов В.П., Романюк Ф.П., Пройда Л.Н. Пищевая непереносимость у детей. Санкт-Петербург. -2007.-67 с.
- 7. Антибиотикорезистентность и возможное происхождение штаммов St. aureus и Klebssiella, выделенных от детей с дисбактериозом кишечника / М.Ю. Чернуха и др. // ЖМЭИ. 2005.- № 5. С. 66-70.
- 8. Антонова С.С., Ботвиньева В.В., Ситников И.Г. Дифференциальная диагностика бактериального и вирусного лимфаденита у детей. Вопросы современной педиатрии. 2008. том 7. № 3. с. 76-78.
- 9. Бандурина Т.Ю., Самарина В.Н. Лямблиоз у детей. СПб. 2002. 40 c.
- 10. Бехтерева М.К., Иванова В.В., Железникова Г.Ф., Тихомирова О.В. Принципы терапии иерсиниозной инфекции у детей. // Усовершенствованная медицинская технология. / В сб. методических рекомендаций и пособий «Новые технологии диагностики, терапии и профилактики инфекционных заболеваний у детей». Санкт-Петербург. 2007. с. 19-27.
- 11. Болезни уха, горла и носа / под ред. Б.В. Шеврыгина. М.: ГЭОТАР-МЕД, 2002. –420 с.
- 12. Бондаренко В.М., Суворов А.Н. Симбиотические энтерококки и проблемы энтерококковой оппортунистической инфекции. Москва. 2007. 30 с
- 13. Брико Н.И., Малышев Н.А., Покровский В.И. Инвазивная стрептококковая инфекция: взгляд на проблему. Терапевтический архив. 2005. № 11. с. 10-14.
- 14. Бронштейн А.М. Паразитарные болезни человека: протозоозы и гельминтозы: Учебное пособие. А.М. Бронштейн, А.К. Токмалаев. М:Изд-во РУДН, 2002– 207 с.
- 15. Бухарин О.В., Каган Ю.Д., Бурмистрова А.П. Сальмонеллы и сальмонеллезы Екатеринбург. 2000 с.
- 16. Вакцинация детей с нарушенным состоянием здоровья. // Практическое руководство под ред. Костинова М.П. М., 2002, 160 с.
- 17. Вакцинопрофилактика: лекции для практических врачей / С.М.Харит [и др.]; под ред. акад. РАМН Ю.В. Лобзина. СПб.: НИИДИ, 2012.-286с; ил.
- 18. Вакцинопрофилактика при нарушении здоровья. / Под ред. Семенова Б.Ф., Баранова А.А.. М., 2001, 338 с.
- 19. Венгеров Ю.Я., Платонов А.Е. Атипичная пневмония. Мифы и реальность. М., 2003.—31 с.

- 20. Внутриутробные инфекции и патология новорожденных / под ред. Орехова К.В. М.: Медпрактика, 2002. 138 с.
- 21. Внутриутробные инфекции и патология новорожденных / под ред. Орехова К.В. М.: Медпрактика, 2002. 138 с.
- 22. Воеводин Д. А., Розанова Г. Н., Стенина М. А., Чередеева А. Н. Роль дисбактериоза в формировании хронической неинфекционной патологии у детей. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2001. №6. с. 88-90.
- 23. Возрастные особенности диагностики и прогноза вирусного гепатита С. Пособие для врачей. СПб, 2004. с.
- 24. Гастроэнтерология и гепатология: диагностика и лечение / под. ред. А.В. Калинина и А.И. Хазанова. М: Миклош, 2007 602 с.
- 25. Гемофильные менингиты у детей. Метод.реком.-СПб.-2003.- 42с.
- 26. Герпетический энцефалит у детей: клиника, диагностика и лечение. Метод.реком.-СПб.-2000.-19с.
- 27. Горелов А.В. Кампилобактериоз у детей.// Инфекционные болезни 2004, т.2. № 3, с. 80-82.
- 28. Горбунов С.Г., Горелов А.В., Демина А.А.и др. Клиническая характеристика пневмоний у детей, обусловленных НІВ // Педиатрия. №4 2002.- С-30-33.
- 29. Григорьева Г.А. Ассоциированная с лечением антибиотиками диарея и псевдомембранозный колит. Терапевтический архив. 2001. №8. с. 75-76.
- 30. Гринберг Л.М., Руднов В.А. Сепсис и теория системной воспалительной реакции: попытка клинико-морфологического консенсуса. Архив патологии. 2007. том 69. №4. с. 56-59.
- 31. Гриценко В.А. Внекишечные эшерихиозы как междисциплинарная проблема. Характеристика возбудителей и факторы риска. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2000. № 6. с. 52-55.
- 32. Густов А.В., Копишинская С.В., Смирнов А.А., Малышева Е.Б. Случай листериоза с поражением нервной системы. Журнал неврологии и психиатрии. 2001. №11. с. 62-63.
- 33. Детское питание XXI века. Каталог под редакцией Тутельяна В.А., Коня И.Я. / М., 2003.-152 с.
- 34. Дисбиоз кишечника. Руководство по диагностике и лечению. // Под редакцией Ткаченко Е.И., Суворова А.Н. Санкт-Петербург. СпецЛит. 2007. 238 с.
- 35. Дерматология. Пер. с англ. М.: «Издательство БИНОМ», 2006. 176 с.
- 36. Дроздов В.Н., Новиков А.И., Оберт А.С. и др. Экзематозные инфекции у детей. Москва. «Медицинская книга» 2005. 217 с.
- 37. Ершов Ф.И., Киселев О.И. Интерфероны и их индукторы. М.: «Геотар-Медиа», 2005. 356с.
- 38. Еремушкин Я.М., Белова Е.Г., Бурчик А.М., Савина А.В., Бормотова Т.В., Кочарян К.А. Эпидемиологические мероприятия при холере. Лечащий врач. 2006. № 4. c.
- 39. Железникова Г.Ф. Инфекция и иммунитет: стратегия обеих сторон (обзор литературы) // Медицинская иммунология. -2006. том 8. № 5-6. с. 597-614.
- 40. Железова Л.И., Кветная А.С., Тихомирова О.В. Клинико-лабораторные особенности микроэкологических нарушений толстой кишки при острых кишечных инфекциях у детей/ Детские инфекции, 2006.-Т.5.-№4.-С.7-11.
- 41. Заяц Р.Г., Рачковская И.В.. Карпов И.А. Основы общей и медицинской паразитологии. Ростов-на-Дону. Феникс. 2002. 222 с.
- 42. Зрячкин Н.И., Зайцева И.А. Гельминтозы (особенности патогенеза, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация и профилактика) // Учебно-методическое пособие. Саратов. 2002. 30 с.
- 43. Зайцева О.В. Бронхообструктивный синдром у детей раннего возраста./ О.В. Зайцева// Аллергол. и иммунол. в педиатр. -2004. № 1. -C. 40-51.

- 44. Иммунопрофилактика 2011. Справочник, 11-е издание, дополненное. Таточенко В.К.,Н.А. Озерецковский, А.М. Федоров, М., 2011, 198 с.
- 45. Иммунореабилитация детей раннего возраста с цитомегаловирусной инфекцией, протекающей с синдромом бронхиальной обструкции / Котлуков В.К., Кузьменко Л.Г. // Педиатрия.- 2007. Том 86. № 1.- с. 45-52.
- 46. Инфекционные болезни у детей. Справочник в вопросах и ответах. Симованьян Э.Н. и соавт. Ростов-н/Д: изд-во «Феникс», 2002. 800 с.
- 47. Инфекционная иммунология / под ред. А.В. Москалёва. СПб.: ФОЛИАНТ, 2006. 170 с
- 48. Инфекционные поражения нервной системы / под ред. В.А. Цинзерлинга. СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2005.-448 с.
- 49. Инфузионно-трансфузионная терапия при инфекционных заболеваниях у детей и взрослых / под ред. Ю.Б. Жидкова. М.: МЕДпресс-информ, 2005. 302 с.
- 50. Каримова И.М. Герпесвирусная инфекция. Диагностика, клиника, лечение. □М.: Медицинское информационное агенство, 2004. □ 120 с.
- 51. Клещевой энцефалит у детей //Пособие для врачей /под редакцией Н.В. Скрипченко.-СПб, 2005.- 62 с.
- 52. Клиническая биохимия / под ред. В. Дж. Маршала. Санкт-Петербург: БИНОМ, 2002. 384с.
- 53. Киселев О.И. Химиопрепараты и химиотерапия гриппа. СПб: ООО «Изд-во Росток», 2012. 272 с.
- 54. Коровина Н.А., Заплатников А.Л., Захарова И.Н. Антибактериальная терапия пневмоний у детей// Пособие для врачей., Москва, 2006г
- 55. Костиков М.П., Гурвич Э.Б. Вакцины нового поколения в профилактике инфекционных заболеваний. □М: Медицина для всех, 2002 □152 с.
- 56. Краснов В.В. Инфекционный мононуклеоз, клиника, диагностика, современные принципы лечения, СПб-Н. Новгород, 2003. 18 с.
- 57. Кутырев В.В. Актуальные проблемы особо опасных инфекционных болезней и санитарная охрана территории в современных условиях. 2008. Журнал микробиол. 2008. №1. с. 17-23.
- 58. Лакоткина Е.А., Харит С.М., Черняева Т.В., Брусов Н.К. Поствакцинальные осложнения (клиника, диагностика, лечение, профилактика). Пособие для практического врача Под Ивановой В.В. СПб. 2005. 80 с.
- 59. Основы вакцинопрофилактики у детей с хронической патологии, под ред. Костинова М.П., М., 2002, 320с.
- 60. Коростовцев Д.С. Небулайзерная терапия в педиатрической практике с применением ингалятора "Бореал ".Санкт-Петербург, 2003.
- 61. Лакоткина Е.А., Харит С.М., Черняева Т.В., Брусов Н.К. Поствакцинальные осложнения (клиника, диагностика, лечение, профилактика). Пособие для практического врача Под Ивановой В.В. СПб. 2005. 80 с.
- 62. Лобзин Ю.В. Хламидийные инфекции (руководство для врачей). Ю.В. Лобзин, Ю.И. Ляшенко, А.Л. Поздняк. СПб: ООО «Издательство ФОЛИАНТ», 2003. 400 с.
- 63. Лобзин Ю.В., Волжанин В.М., Коваленко А.Н. Брюшной тиф: современное состояние проблемы. Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. 2005. том 7. №1. с. 47-67.
- 64. Лобзин Ю.В., Жданов К.В., Волжанин В.Н., Гусев Д.А. Вирусные гепатиты: клиника, диагностика, лечение. СПб, 2003
- 65. Лобзин Ю.В., Коваленко А.Н. Опыт лечения брюшного тифа, осложненного менинго-энцефалитом. Эпидемиология и инфекционные болезни. − 2000. № 6. − с. 49-51.
- 66. Лобзин Ю.В., Пилипенко В.В., Громыко. Ю.Н. Менингиты и энцефалиты. СПб.: ООО «Издательство Фолиант», 2001.-128 с.
- 67. Лобзин Ю. В. Жданов К.В. ВИЧ инфекция. СПб. 2004 г.

- 68. Васильев Б.Я., Васильева Р.И., Лобзин Ю.В. Острые кишечные заболевания. Ротавирусы и ротавирусная инфекция. СПб.: Лань, 2000 267 с.
- 69. Мазанкова Л.Н., Боровик Т.Э., Рославцева Е.А. Осмотическая диарея у детей и принципы патогенетического лечения. Вопросы современной педиатрии. 2003. т. 2.- № 4. с. 47-53.
- 70. Малеев В.В. Инфекционные болезни в России: проблемы и пути решения // Инфекционные болезни. 2004. т. 2. № 1. с. 7-11.
- 71. Малов В.А. Антибиотико-ассоцированная диарея. Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. 2002. № 1. с. 22-32.
- 72. Михайлова Е.В., Тихомирова О.В., Шульдяков А.А., Романцов М.Г. Ротавирусная инфекция у детей. Санкт-Петербург. 2007. 44 с.
- 73. Михайленко А.А., Покровский В.И. Отек-набухание головного мозга при коматозных состояниях у инфекционных больных. М.: Медицина, 1997.-352 с.
- 74. Молочный В.П. Педиатрия. Неотложные состояния у детей. 
  □ Ростов-на-Дону: Феникс, 2006. □414 с (справочник)
- 75. Мухина А.А., Шипулин Г.А. и др. Калицивирусная инфекция. Инфекционные болезни.- 2004.-Т.2.-№ 2.-С. 64-73.
- 76. Неотложная педиатрия / под ред Б. М. Блохина. М.: Медпрактика-М, 2005. 600с.
- 77. Никифоров В.В. Ботулизм: клинические особенности и современные подходы к терапии. Тер.архив., 2001. №11. С. 97-100
- 78. НС-вирусная инфекция у детей и подростков. Учебное пособие. СПб.: СПб торговая палата, 2002. 28 с.
- 79. Орлов А.В., Червинская А.В., Джумук С.Ф.Современная ингаляционная терапия СПбМАПО 1998. Справочное пособие. 24 с.
- 80. Осидак Л.В. Грипп у детей Клинико-патогенетические особенности, основные принципы диагностики и терапии./ Дриневский В.П. СПб., 2006. 48 с.
- 81. Острые вялые параличи у детей: диагностика, клиника, лечение, профилактика. // Метод.реком., СПб, 2006, 54с.
- 82. Парк Г., Роу П. Инфузионная терапия // Москва. Бином. 2005. 135 с.
- 83. Партин О.С., Пожалостина Л.В., Щербаков И.Т., Грачева Н.М. Криптоспоридиоз: эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2001. №5. с. 55-58.
- 84. Перинатальные инфекции: практическое пособие / Под ред. А.Я. Секчука, З.М. Дубоссарской.–М.: МИА, 2005.– 318 с.
- 85. Петри Авива, Сэбин Кэролайн Наглядная медицинская статистика. Москва. Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа». 2009. 162 с.
- 86. Писарев А. Г. Ультразвуковая оценка степени фиброзирования ткани печени при хронических вирусных гепатитах у детей. Педиатрия. 2001. Спец. выпуск. С. 48–53.
- 87. Подымова С.Д. Болезни печени: Руководство для врачей М.: ОАО «Изд. «Медицина».-2007- 768 С.
- 88. Поздеев О.К., Федоров Р.В. Энтеробактерии // Руководство для врачей. Москва. Издательская группа «Гэотар-Медиа». 2007. 712 с.
- 89. Покровский В. И., Онищенко Г. Г., Черкасский Б. Л. Эволюция инфекционных болезней в России в XX веке. М.: Медицина. 2003. 664 с.
- 90. Покровский В.В. Инфекции и демография. Терапевтический архив. 2007. №11. с. 5-9.
- 91. Противодействие биологическому терроризму: Практическое руководство по противоэпидемическому обеспечению/Ред. Онищенко Г.Г. – Петит-А.2003.
- 92. Протокол диагностики, лечения и профилактики внутриутробных инфекций у новорожденных детей. // Российская ассоциация специалистов перинатальной медицины. М., 2001. С. 41 52.
- 93. Рахманова А. Г., Воронин Е. Е., Фомин Ю. А. ВИЧ инфекция у детей СПб. 2003 г.

- 94. Рахманова А.Г., Лобзин Ю.В., Яковлев А.А., Комарова А.Я. Тяжелый острый респираторный синдром. Атипичная пневмония, // ООО «ИД СПбМАПО», С-Пб, 2004.
- 95. Ройт А., Бростофф Дж, Мейл Д. Иммунология М.: Мир, 2000. 592с.
- 96. Рогожин Д.В., Ожегов А.М., Зворыгин С.А. Листериоз у детей. Педиатрия. № 4. 2004. с. 71-76.
- 97. Романцов М.Г., Горячева Л.Г., Коваленко А.Л. Противовирусные и иммунотропные препараты в детской практике // Руководство для врачей. СПб. 2008. 119 с.
- 98. Руководство по кардиологии: Учебное пособие 3 томах / Под ред. Г.И. Сторожакова, А.А. Горбаченкова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008.
- 99. Руководство по клинической вакцинологии / под ред. В.Ф. Учайкина. ГЭОТАР-Медиа, 2006. 592 с.
- 100. Руководство по эпидемиологическому надзору за малярией в Российской Федерации. M., 2000. 116c.
- 101. Сепсис: классификация, клинико-диагностическая концепция и лечение, патологоанатомическая диагностика. Практическое рук-во под ред. В.С. Савельева, Б.Р. Гельфанда М.: «Литтерра», 2006.– 176 с.
- 102. Серов В.В. Апросина З.Г. Хронический вирусный гепатит.  $\square$  М., Медицина, 2004, 383 с.
- 103. Современные подходы к энтеросорбции при острых кишечных инфекциях у детей: Пособие для врачей./ О.В. Тихомирова О.В. [и др.] СПб., 2003.-16с.
- 104. Соринсон С.Н. Вирусные гепатиты А, В, С, Д,Е, ни А, ни Е в клинической практике. СПб., 1996 306.С.
- 105. Сорока Н.Д. Бронхиты у детей. // С-Пб, 2006г.
- 106. Стандартизированные принципы диагностики, лечения и экстренной профилактики гриппа и других респираторных инфекций у детей / Под ред. чл.-корр. РАМН, проф. О.И. Киселева.-СПб.,2004.-96с.
- 107. Стрептококковая инфекция у детей: учебно-методическое пособие/под ред. В.А. Воробьевой / Н.Новгород: Изд-во Нижегородской гос мед. академии. 2005. □ 80 с.
- 108. Тактика реабилитации и диспансеризации больных, перенесших острые нейро-инфекции.// Пособие для врачей /под ред.Н.В. Скрипченко.- СПб, 2005.-40c
- 109. Таточенко В.К., Федоров А.М. Острые пневмонии у детей: Метод. рекомендации. М., 1995. 187c.
- 110. Таточенко В.К. Антибиотико и химиотерапия инфекций у детей.// Москва 2008г.
- 111. Тимченко В.Н. Воздушно-капельные инфекции в практике педиатра и семейного врача (руководство для врачей всех специальностей). СПб: ЭЛБИ-СПб, 2007. 644 с
- 112. Тихомирова О.В., Бехтерева М.К. Питание ребенка: современные подходы к профилактике и лечению кишечных инфекций у детей: Пособие для врачей. С-Пб, 2005.-96 с.
- 113. Торопова Н.П., Сафронова Н.А., Синявская и др. Дерматозы и паразитарные болезни у детей и подростков: аспекты патогенеза, клиники, диагностики, лечения и профилактики. // Практическое пособие для врачей педиатров, дерматовенерологов, аллергологов. Екатеринбург. Издательство Уральского университета. 2008. 60 с.
- 114. Трансмиссивные инфекции и инвазии / Под ред. Н.В. Чебышева, А.А. Воробьёва, С.Г. Пака М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2005. 440 с.
- 115. Учайкин В.Ф., Шамшева О.В. Вакцинопрофилактика. Настоящее и будущее 

  □Москва: ГЭОТАР□МЕД, 2001. □400с.
- 116. Харит С.М., Лакоткина Е.А., Черняева Т.В.и др. Тактика вакцинации детей от ВИЧ-инфицированных матерей, пособие для врачей СПб, 2002. 23 с.
- 117. Электрокардиография / под ред. В. В. Мурашко. М.: МЕДпресс-информ, 2005.- 320 с.

118. Ющук Н.Д., Ахмедов Д.Р., Мартынов Ю.В., Кулагина М.Г. Грипп птиц у человека: угроза пандемии (этиология, эпидемиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика): Учебное пособие / Под.ред. Н.Д.Ющука. – М.: ФГОУ «ВУНЬЦ Росздрава», 2007. – 72 с.