

ТАШКЕНТСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ  
КАФЕДРА ИНФЕКЦИОННЫХ И ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

«УТВЕРЖДАЮ»  
Декан Хамраев  
А.А. \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

**Календарно-тематический план  
2017-2018 учебный год**

Кафедра: Инфекционные и детские инфекционные болезни

Предмет: Инфекционные болезни

Факультет: **лечебный** курс: **5** семестр: **IX - X**

Объем учебной нагрузки на семестр: **162**

лекции – **18**

практические занятия – **78**

самостоятельная работа студента – **66**

**Календарно-тематический план лекционных и практических занятий по предмету  
инфекционные болезни для 5 курса лечебного, медико-педагогического факультетов  
на 2017-2018 учебный год**

**Тематический план лекций**

№	Название темы лекционного занятия	ЧАСЫ
1	<b>Введение в специальность.</b> Вирусные гепатиты с фекально-оральным механизмом заражения (А, Е).	2
2	Вирусные гепатиты с парентеральным механизмом заражения (В, С, Д).	2
3	Брюшной тиф	2
4	Шигеллезы. Амебиаз.	2
5	Эпидемический паротит. Коклюш	2
6	Грипп.ОРВИ	2
7	Менингококковая инфекция	2
8	Бруцеллез	2
9	Корь.Краснуха.Скарлатина	2
Итого:		18

**Тематический план практических занятий**

№	Название темы практического занятия	Часы теоретиче- ских занятий	Часы практичес- ких занятий
1	Структура инфекционной службы. Правила госпитализации инфекционных больных. Устройство и режим инфекционного стационара. Схема истории болезни инфекционного больного.	2	2
2	Вирусные гепатиты с фекально-оральным механизмом заражения (ВГА, ВГЕ).	3	3
3	Вирусные гепатиты с парентеральным механизмом заражения (ВГВ, ВГС, ВГД). Этапы клинического течения, критерии тяжести. Осложнения острых вирусных гепатитов – острая печеночная энцефалопатия. Методы лабораторной диагностики. Принципы лечения. Профилактика.	2	2
4	Брюшной тиф. Паратифы А и В. Клинико-патогенетические и патоморфологические параллели при брюшном тифе. Клиническая характеристика периодов болезни. Критерии тяжести. Рецидивы, обострения, осложнения. Особенности современного клинического течения брюшного тифа. Исходы. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Правила выписки из стационара. Профилактика.	2	2

5	ПТИ. Ботулизм. Клиническое течение, клинико-этиологические параллели. Методы диагностики (серологические, бактериологические). Лечение, введение ПБС. Профилактика. Правила выписки больных из стационара.	3	3
6	Шигеллезы. Клинические варианты, клинико-этиологические параллели. Хроническая дизентерия. Серологические, бактериологические методы диагностики. Принципы лечения острой и хронической дизентерии. Правила выписки из стационара. Профилактика.	2	2
7	Холера. Клинические варианты, ранние симптомы. Клинические особенности холеры Эль-Тор. Клиника гиповолемического шока. Методы догоспитальной и госпитальной терапии. Правила выписки из стационара. Экстренная профилактика.	3	3
8	Сальмонеллез. Классификация. Клинические варианты (локализованный и генерализованный), критерии тяжести. Особенности госпитальной инфекции. Осложнения. Исходы. Методы лабораторной диагностики. Принципы лечения. Методы неотложной терапии тяжелых форм и осложнений. Профилактика.	3	3
9	Бруцеллез. Клинико-патогенетические параллели. Методы лабораторной диагностики. Принципы лечения. Профилактика	2	2
10	Малярия. Клиническая характеристика малярии, вызываемой различными видами плазмодиев. Тропическая малярия. Осложнения. Лабораторная диагностика. Принципы лечения и профилактики	3	3
11	Коклюш. Клиника, особенности течения у грудных детей и взрослых. Принципы лечения и профилактики. Эпидемический паротит. Этиология. Патогенез. Тропизм возбудителя к железистой ткани и ЦНС. Патоморфологические изменения. Клиника. Диагностика. Принципы лечения и профилактики. Показания к госпитализации. Специфическая и общая профилактика.	2	2
12	Ветряная оспа. Этиология. Идентичность возбудителя ветряной оспой и опоясывающего герпеса. Характер иммунитета при ветряной оспе и опоясывающем герпесе. Эпидемическое значение больных. Патогенез. Поражение кожи и слизистых. Патогенез поражения ЦНС. Патоморфологические изменения. Клиника. Клинические проявления простого, опоясывающего герпеса. Современные методы лабораторной диагностики. Тактика врача при выявлении больного. Принципы лечения и профилактики	3	3
13	Грипп, ОРВИ (парагрипп, аденовирусная инфекция, риновирусная инфекция, респираторно-синтициальная инфекция). Клинические варианты, осложнения, лабораторная диагностика, принципы лечения. Профилактика.	2	2
14	Менингококковая инфекция. Клинические формы (локализованные, генерализованные), критерии тяжести. Клиника и диагностика инфекционно-токсического шока, отека мозга. Методы неотложной терапии. Методы лабораторной диагностики. Этиотропная и патогенетическая терапия. Профилактика.	2	2

15	Корь. Клинические формы. Особенности течения у взрослых и привитых. Лабораторная диагностика. Принципы лечения. Профилактика. Краснуха. Характеристика возбудителя. Беременные женщины, больные манифестной или бессимптомной формой краснухи - источник внутриутробного инфицирования плода. Патогенез и патоморфологические изменения. Клиника. Основные клинические проявления болезни. Современные методы лабораторной диагностики. Принципы лечения и профилактики. Скарлатина. Клинические формы, осложнения, принципы лечения. Профилактика.	2	2
16	Дифтерия. Клинические формы, критерии тяжести. Круп истинный. Диагностика на догоспитальном этапе. Методы лабораторной диагностики. Специфическое лечение. Профилактика.	3	3
Итого		39	39

### Рекомендуемые темы для СРС

№	Название темы СРС	Часы
1.	Написание история болезни	6
2.	Геморрагические лихорадки (ГЛПС, Узбекистанская, Омская, Желтая). Экстренная профилактика ООИ.	6
3.	Полиомиелит. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Вакцинация. Профилактика.	3
4.	Амебиаз. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика.	3
5.	Герпетическая инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика.	6
6.	Инфекционный мононуклеоз. Этиология, эпидемиология, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика.	6
7.	Ешениство. Рожа. Столбняк. Классификация. Этиология, эпидемиология. Основные клинические симптомы. Принципы лабораторной диагностики, терапии и профилактики.	6
8.	Токсоплазмоз. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика.	6
9.	ВИЧ-инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика	6
10.	Цитомегаловирусная инфекция. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика.	6
11.	Гельменты (энтеробиоз, геменолипедоз, эхинококкоз, аскаридоз, тениоз, лямблиоз). Этиология, эпидемиология, клиника, лабораторная диагностика, лечение. Профилактика.	6
12.	ООИ (чума, сибирская язва, оспа обезьян). Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, исходы заболевания, лабораторная диагностика,	6

	лечение. Экстренная профилактика.	
Итого		66

Зав. кафедрой  
д.м.н., профессор:

Туйчиев Л.Н.

Ответственный по уч. работе  
к.м.н.:

Тошпўлатова Ш.А.