

**Тематический план занятий семинарского типа  
по дисциплине «Инфекционные болезни»  
для обучающихся 2020 года поступления  
по образовательной программе специалитета  
32.05.01 Педиатрия,  
направленность (профиль) Педиатрия  
2024-2025 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
<b>9 семестр</b>		
1.	<p><b>1.1. Понятие об инфекционных болезнях. Устройство и эпидемический режим инфекционных больниц. Правила техники безопасности.</b><sup>1</sup></p> <p>Определение и суть понятий: инфекционный процесс, инфекционная болезнь, экзогенная и эндогенная инфекция, ко-инфекция, микст-инфекция, суперинфекция, реинфекция, нозокомиальная инфекция. Экология и инфекционная заболеваемость. Роль микроорганизма и макроорганизма в развитии инфекционного процесса. Формы инфекционного процесса: острая, хроническая, манифестная, инаппарантная, стертая, фульминантная, персистенция, латенция, медленная инфекция. Место инфекционных болезней в патологии человека: инфекционная заболеваемость в мире и РФ. Смертность от инфекционных болезней; роль инфекционных агентов в развитии соматической патологии; «новые болезни», «возвращающиеся болезни». Важнейшие санитарно-гигиенические требования к устройству инфекционных больниц и отделений. Устройство и организация работы приемного отделения и боксов. Правила приема в стационар, первичный осмотр больного, санитарный осмотр при поступлении, распределение больных по отделениям. Транспортировка больного в отделение. Диагностические и профильные отделения, режим их работы. Организация и режим инфекционного отделения. Особенности организации и режима работы стационаров для больных карантинными инфекциями: сбор материала от больных для лабораторных исследований, меры предосторожности, специальная одежда. Централизованная лаборатория. Показания к госпитализации и амбулаторному лечению инфекционных больных. Транспортировка больного в стационар. Понятие о правилах изоляции при госпитализации больных. Сроки изоляции инфекционных больных. Принципы диагностики инфекционных болезней. Принципы лечения инфекционных больных. Критерии, позволяющие заподозрить инфекционную болезнь (клинические и лабораторные данные, эпидемиологический анамнез).<sup>2</sup></p>	2
	<p><b>1.2. Основные симптомы и синдромы в клинике инфекционных болезней. Принципы диагностики и лечения инфекционных болезней. Схема истории болезни.</b><sup>1</sup></p> <p>Основные симптомы и синдромы инфекционных болезней. Основные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней. Лабораторные методы исследования (принцип метода, показания к назначению, трактовка результатов): вирусологический, микробиологический, иммунологический; методы, применяемые в паразитологии; методы экспресс-диагностики. Полимеразная цепная реакция. Диагностическое значение определения инфекционных агентов, их генетического материала, антигенов и антител в биологических средах организма. Инструментальные методы в инфекционной патологии (ректороманоскопия, лучевая диагностика, ЭКГ, электромиография). Клинические, лабораторные, инструментальные критерии оценки степени тяжести течения инфекционного процесса.</p>	2

	Исходы инфекционных болезней. Принципы и методы лечения инфекционных болезней. Принципы рациональной этиотропной терапий. Методы выбора адекватных препаратов и лечебных доз. Условия выписки из стационара, диспансеризация. Реабилитация реконвалесцентов. Санаторно-курортное лечение. Принципы профилактики инфекционных болезней. Мероприятия в отношении источника инфекции, путей передачи, восприимчивого организма. Правовые и морально-этические особенности работы врача при выявлении инфекционного заболевания. Схема истории болезни. <sup>2</sup>	
	<b>1.3. Кишечные инфекции (сальмонеллез, острые бактериальные пищевые отравления, холера).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика сальмонеллеза и острых пищевых бактериальных отравлений, холеры. <sup>2</sup>	2
2.	<b>2.1. Кишечные инфекции (дизентерия, амебиаз, ботулизм, лямблиоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика дизентерии (шигеллеза), амебиаза, ботулизма, лямблиоза. <sup>2</sup>	2
	<b>2.2. Кишечные инфекции (ботулизм, лямблиоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика ботулизма, лямблиоза. <sup>2</sup>	2
	<b>2.3. Кишечные инфекции (брюшной тиф, лептоспироз, иерсиниозы, бруцеллез).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение брюшного тифа, паратифов, иерсиниоза, бруцеллеза. Раннее выявление осложнений и неотложные мероприятия. Профилактика. <sup>2</sup>	2
3.	<b>3.1. Гельминтозы (аскаридоз, энтеробиоз, трихинеллез, токсокароз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика нематодозов (аскаридоз, энтеробиоз, трихинеллез). <sup>2</sup>	2
	<b>3.2. Гельминтозы (тениоз, тениаринхоз, дифиллоботриоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика цестодозов (тениоз, тениаринхоз, дифиллоботриоз). <sup>2</sup>	2
	<b>3.3. Гельминтозы (описторхоз, фасциолез).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика трематодозов (описторхоз, фасциолез). <sup>2</sup>	2
4.	<b>4.1. Инфекции дыхательных путей: грипп.<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика гриппа. <sup>2</sup>	2
	<b>4.2. Инфекции дыхательных путей: другие ОРВИ.<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика аденовирусной, риновирусной инфекции, респираторно-синцитиальной инфекции, парагриппа и др.. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика менингококковой инфекции. <sup>2</sup>	2
	<b>4.3. Инфекции дыхательных путей: менингококковая инфекция.<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика менингококковой инфекции. <sup>2</sup>	2
5.	<b>5.1. Инфекции дыхательных путей: дифтерия, орнитоз, детские инфекции у взрослых).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика дифтерии. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика орнитоза. Особенности клинической картины, диагностика, лечение, профилактика детских инфекций (корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит	2

	и др.) у взрослых . <sup>2</sup>	
	<b>5.2.Инфекции дыхательных путей: дифтерия, орнитоз, детские инфекции у взрослых).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика дифтерии. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика орнитоза. Особенности клинической картины, диагностика, лечение, профилактика детских инфекций (корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит и др.) у взрослых . <sup>2</sup>	2
	<b>5.3.Инфекции дыхательных путей: дифтерия, орнитоз, детские инфекции у взрослых).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика дифтерии. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика орнитоза. Особенности клинической картины, диагностика, лечение, профилактика детских инфекций (корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит и др.) у взрослых . <sup>2</sup>	2
6.	<b>6.1. Трансмиссивные инфекции: геморрагические лихорадки: ГЛПС, Конго-Крымская.<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика ГЛПС, Конго-Крымской геморрагических лихорадок. <sup>2</sup>	2
	<b>6.2. Трансмиссивные инфекции: чума, туляремия, сыпной тиф.<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика чумы и туляремии. Первичные противоэпидемические мероприятия при выявлении больного подозрительного на чуму. <sup>2</sup>	2
	<b>6.3. Трансмиссивные инфекции: сыпной тиф.<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика сыпного тифа и болезни Брилля - Цинсера. <sup>2</sup>	2
7.	<b>7.1.Трансмиссивные инфекции (малярия).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина различных видов малярии, диагностика, лечение, профилактика. <sup>2</sup>	2
	<b>7.2.Трансмиссивные инфекции (сезонные энцефалиты (клещевой, комариный)).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика сезонных энцефалитов. <sup>2</sup>	2
	<b>7.3.Трансмиссивные инфекции (лихорадка Западного Нила).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика лихорадки Западного Нила. <sup>2</sup>	2
8.	<b>8.1.Вирусные гепатиты А, В, С, D, Е. Часть 1.<sup>1</sup></b> Этиологическая структура вирусных гепатитов. Место вирусных гепатитов в структуре хронических заболеваний печени. Эпидемиология вирусных гепатитов с парентеральным и фекально-оральным механизмом передачи. Основы патогенеза острых, хронических вирусных гепатитов и цирроза печени. Клиническая классификация вирусных гепатитов: периоды болезни, клинические варианты, критерии тяжести острых вирусных гепатитов, осложнения. <sup>2</sup>	2
	<b>8.2.Вирусные гепатиты А, В, С, D, Е. Часть 2<sup>1</sup></b> Основные клинические синдромы. Оценки степени тяжести течения вирусного гепатита. Определение наличия и степени острой печеночной энцефалопатии. Исходы и последствия острых вирусных гепатитов. Вирусные гепатиты А и Е: особенности клинической картины, исходы, диспансеризация. Острый гепатит В без дельта-агента и с дельта-агентом. Особенности клинической картины, фульминантная форма. Исходы. Диспансеризация. Острая дельта вирусная супер-инфекция	2

	<p>вирусоносителя гепатита В: особенности патогенеза, клиника, исходы, диспансеризация. Острый гепатит С: особенности патогенеза, клиника, исходы, диспансеризация. Хронические вирусные гепатиты: классификация, клиническая картина. Циррозы печени вирусной этиологии: клиника, оценка степени тяжести по шкале Чайлда-Пью. Определение наличия признаков хронического поражения печени («печеночные ладони», сосудистые звездочки, расширение вен передней брюшной стенки, асцит и другие признаки портальной гипертензии).<sup>2</sup></p>	
	<p><b>8.3.Вирусные гепатиты А, В, С, D, Е. Часть 3.<sup>1</sup></b> Лабораторная диагностика вирусных гепатитов. Дифференциальная диагностика острых и хронических вирусных гепатитов. Тактика терапии больных с острыми вирусными гепатитами. Лечение больных с печеночно-клеточной недостаточностью. Особенности лечения хронических вирусных гепатитов, в том числе с аутоиммунными нарушениями. Желтухи у беременных. Особенности акушерской и терапевтической тактики при вирусных гепатитах у беременных.<sup>2</sup></p>	2
9.	<p><b>9.1.Инфекции наружных покровов (ВИЧ-инфекция и СПИД - ассоциированные заболевания). Часть 1.<sup>1</sup></b> История ВИЧ-инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификации (Российская, ВОЗ, СДС), клиническая картина различных стадий ВИЧ-инфекции.<sup>2</sup></p>	2
	<p><b>9.2.Инфекции наружных покровов (ВИЧ-инфекция и СПИД - ассоциированные заболевания). Часть 2.<sup>1</sup></b> Диагностика. Контингенты, подлежащие обязательному и добровольному обследованию на ВИЧ. Критерии СПИД. Вторичные заболевания в клинике ВИЧ-инфекции.<sup>2</sup></p>	2
	<p><b>9.3.Инфекции наружных покровов (ВИЧ-инфекция и СПИД - ассоциированные заболевания). Часть 3.<sup>1</sup></b> Антиретровирусное лечение (препараты, показания). Профилактика, в том числе постконтактная профилактика профессионального заражения. Этико-деонтологические аспекты проблемы ВИЧ-инфекции.<sup>2</sup></p>	2
10.	<p><b>10.1. Инфекции наружных покровов (столбняк, бешенство).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика столбняка, бешенства.<sup>2</sup></p>	2
	<p><b>10.2. Инфекции наружных покровов (сибирская язва, рожа).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика сибирской язвы, рожи.<sup>2</sup></p>	2
	<p><b>10.3. Инфекции наружных покровов (герпесвирусные инфекции: простой герпес, опоясывающий, ЦМВ инфекционный мононуклеоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика герпетических инфекций: простого герпеса, опоясывающего, цитомегаловирусной инфекции.<sup>2</sup></p>	2
	<b>Всего часов</b>	<b>60</b>
	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>36</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>96</b>

<sup>1</sup> - тема

<sup>2</sup> - сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры инфекционных болезней с эпидемиологией и тропической медициной «14» мая 2024 г. протокол № 13.

Заведующий кафедрой



Чернявская О.А.