

**Тематический план занятий семинарского типа  
по дисциплине «Инфекционные болезни»  
для обучающихся 2021 года поступления  
по образовательной программе специалитета  
30.05.01 Медицинская биохимия,  
направленность (профиль) Медицинская биохимия  
форма обучения очная  
2024- 2025 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
<b>8 семестр</b>		
<b>1.</b>	<b>1.1. Вводное занятие. Свойства возбудителей инфекционных болезней.<sup>1</sup></b> Современное состояние проблемы инфекционных болезней. Свойства возбудителей инфекционных болезней. <sup>2</sup>	1
	<b>1.2. Современные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней. Принципы лечения инфекционных болезней.<sup>1</sup></b> Современные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней. Принципы лечения инфекционных болезней. <sup>2</sup>	2
	<b>1.3. Схема истории болезни. Особенности курации больных в инфекционном отделении.</b>	1
<b>2.</b>	<b>2.1. Кишечные инфекции (сальмонеллез, острые бактериальные пищевые отравления, холера, ботулизм, лямблиоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика. <sup>2</sup>	2
	<b>2.2. Кишечные инфекции (холера, ботулизм, лямблиоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика. <sup>2</sup>	2
	<b>2.3. Кишечные инфекции (дизентерия, амебиаз, брюшной тиф, лептоспироз, иерсиниозы, бруцеллез).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение. Раннее выявление осложнений и неотложные мероприятия. Профилактика. <sup>2</sup>	2
<b>3.</b>	<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, описторхоз).<sup>1</sup></b> Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, профилактика цестодозов (тениоз,	2

	тениаринхоз, дифиллоботриоз) и трематодозов (описторхоз, фасциолез). <sup>2</sup>	
4.	<b>4.1. Грипп.</b> <sup>1</sup> Этиология, источник инфекции, пути распространения, патогенез, клиническое течение, диагностика, лечение, профилактика гриппа. <sup>2</sup>	2
	<b>4.2. Острые респираторные вирусные инфекции.</b> <sup>1</sup> Этиология, источник инфекции, пути распространения, патогенез, клиническое течение, диагностика, лечение, профилактика аденовирусной инфекции, риновирусной инфекции, парагриппа, респираторно-синцитиальной инфекции и др. <sup>2</sup>	2
	<b>4.3. Новая коронавирусная инфекция COVID-19</b> <sup>1</sup> Этиология, источник инфекции, пути распространения, патогенез, клиническое течение, диагностика, лечение, профилактика новой коронавирусной инфекции COVID-19 <sup>2</sup>	1
5.	<b>5.1. Трансмиссивные инфекции (геморрагические лихорадки: ГЛПС, Конго-Крымская).</b> <sup>1</sup> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика ГЛПС, Конго-Крымской геморрагических лихорадок. <sup>2</sup>	2
	<b>5.1. Трансмиссивные инфекции (чума, сыпной тиф, малярия).</b> <sup>1</sup> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика сыпного тифа и болезни Бриля-Цинсера, малярии. <sup>2</sup>	2
	<b>5.1. Трансмиссивные инфекции (сезонные энцефалиты, лихорадка Западного Нила).</b> <sup>1</sup> Этиология, эпидемиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика клещевого и японского энцефалитов, лихорадки Западного Нила <sup>2</sup>	2
6.	<b>6.1. Вирусные гепатиты: этиология, эпидемиология, клиническая картина.</b> <sup>1</sup> Вирусные гепатиты с парентеральным путем инфицирования. Этиология гепатитов В, С, Д. Механизм передачи. Патогенез. Клиническое течение. <sup>2</sup>	2
	<b>6.2. Вирусные гепатиты: лабораторная диагностика. Врачебная тактика.</b> <sup>1</sup> Лабораторная диагностика вирусных гепатитов (специфические и неспецифические методы). Осложнения. Исходы. Врачебная тактика. <sup>2</sup>	1
	<b>6.3. Предупреждение внутрибольничного заражения при работе с больными гепатитами. Профилактика.</b> <sup>1</sup> Предупреждение внутрибольничного заражения при работе с больными гепатитами. Профилактика. <sup>2</sup>	1
7.	<b>7.1. Инфекции наружных покровов (ВИЧ-инфекция и СПИД - ассоциированные заболевания)</b> <sup>1</sup> История ВИЧ-инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, классификации (Российская, ВОЗ, СДС), клиническая картина	2

	различных стадий ВИЧ-инфекции. Диагностика. Контингенты, подлежащие обязательному и добровольному обследованию на ВИЧ. Критерии СПИД. Вторичные заболевания в клинике ВИЧ-инфекции. Антиретровирусное лечение (препараты, показания). Профилактика, в том числе постконтактная (профилактика профессионального заражения). Этико-деонтологические аспекты проблемы ВИЧ-инфекции. <sup>2</sup>	
	<b>7.2. Инфекции наружных покровов</b> (столбняк, бешенство, сибирская язва, герпесвирусные инфекции: простой герпес, опоясывающий, ЦМВ инфекционный мононуклеоз, рожа) <sup>1</sup> . Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика сибирской язвы, столбняка, бешенства, рожи. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика герпетических инфекций: простого герпеса, опоясывающего, цитомегаловирусной инфекции. <sup>2</sup>	2
	<b>7.3. Инфекции наружных покровов</b> (герпесвирусные инфекции: простой герпес, опоясывающий, ЦМВ инфекционный мононуклеоз, рожа) <sup>1</sup> . Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение, профилактика герпетических инфекций: простого герпеса, опоясывающего, цитомегаловирусной инфекции. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиническая картина диагностика, лечение рожи <sup>2</sup>	1
<b>Итого</b>		34

<sup>1</sup> - тема

<sup>2</sup> - сущностное содержание (при необходимости)

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

Заведующий кафедрой



Чернявская О.А.