

«Утверждено»  
 заведующий кафедрой  
 микробиологии,  
 вирусологии,  
 иммунологии с курсом  
 клинической  
 микробиологии, д.м.н.,  
 доцент Степаненко И.С.

Протокол № 10 от 30.01.24 г.

**Календарно-тематический план занятий семинарского типа  
 по дисциплине «Микробиология, вирусология – микробиология полости рта»  
 для обучающихся по образовательной программе  
 специалитета по специальности 31 .05.03 Стоматология,  
 направленность (профиль) Стоматология,  
 форма обучения очная  
 на 2023-2024 учебный год**

**Окончание семестра – 29.05.2024**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1 07.02-10.02	Введение в частную медицинскую микробиологию. <sup>1</sup> Материалы и методы исследования, их применение в стоматологии. <sup>2</sup> Общая характеристика возбудителей бактериальных кишечных инфекций. <sup>1</sup> Принципы микробиологической диагностики. Эшерихиозы – биологические свойства возбудителей, этиопатогенез, микробиологическая диагностика. Представители грамотрицательных бактерий, входящих в микробиоценоз полости рта. <sup>2</sup> Возбудители бактериальной дизентерии: характеристика шигелл, принципы лабораторной диагностики, лечения и профилактики. <sup>1</sup>	2 часа
2 12.02-17.02	Сальмонеллы брюшного тифа и паратифов А, В. Сальмонеллы - возбудители пищевых токсикоинфекций. Микробиологическая характеристика. Этиопатогенез. Изменения, проявляющиеся в полости рта. Принципы лабораторной диагностики. <sup>2</sup> Холера. <sup>1</sup> Биологические свойства возбудителей, этиопатогенез заболевания. Проявления в полости рта. Микробиологическая диагностика, специфическая профилактика и лечение.	2 часа
3 19.02-24.02	<b>Коллоквиум по пройденным темам, собеседование по вопросам.<sup>2</sup></b>	2 часа
4 26.02-02.03	Патогенные кокки. <sup>1</sup> Общая характеристика. Стафилококки: микробиологическая характеристика. Заболевания, вызываемые стафилококками. Роль носительства патогенных стафилококков в полости рта. Микробиологическая диагностика, специфическая профилактика и терапия. Стрептококки, пневмококки. Биологические свойства, лабораторная диагностика. Роль стрептококков в развитии кариеса зубов и стоматологической патологии. <sup>2</sup>	2 часа
5 04.03-09.03	Грамотрицательные кокки: гонококки и менингококки. <sup>1</sup> Представители нейссерий, обитающие в полости рта. Микробиологическая характеристика. Принципы лабораторной диагностики. <sup>2</sup>	2 часа
6 11.03-16.03	Возбудители воздушно-капельных инфекций: дифтерия, коклюш и паракоклюш. <sup>1</sup> Микробиологическая характеристика, этиопатогенез заболеваний, проявления в полости рта. Лабораторная диагностика, специфическая профилактика и терапия. <sup>2</sup>	2 часа
7 18.03-23.03	Патогенные микобактерии: туберкулез, лепра. <sup>1</sup> Биологические свойства, принципы лабораторной диагностики, специфическая профилактика и терапия. Микобактерии, обитающие в полости рта. Коллоквиум по пройденным темам, собеседование по	2 часа

	вопросам. <sup>2</sup>	
8 25.03-30.04	<b>Коллоквиум по пройденным темам, собеседование по вопросам.<sup>2</sup></b>	2 часа
9 01.04-06.04	Зооантропонозные инфекции. <sup>1</sup> Возбудители чумы, сибирской язвы, бруцеллеза и туляремии: биологические свойства, этиопатогенез заболеваний, проявления в полости рта, микробиологическая диагностика, специфическая профилактика и лечение. <sup>2</sup>	2 часа
10 08.04-13.04	Возбудители анаэробных инфекций <sup>1</sup> столбняка, ботулизма, газовой гангрены. Биологические свойства, лабораторная диагностика, специфическая профилактика и терапия. Роль анаэробов в этиопатогенезе одонтогенных инфекций. <sup>2</sup>	2 часа
11 15.04-20.04	Спирохетозы: сифилис, лептоспироз, возвратный тиф. <sup>1</sup> Представители спирохет, обитающих в зубном налете. Микробиологическая характеристика возбудителей. Проявления в полости рта. Лабораторная диагностика. Коллоквиум по пройденным темам, собеседование по вопросам. <sup>2</sup>	2 часа
12 22.04-27.04	<b>Коллоквиум по пройденным темам, собеседование по вопросам.<sup>2</sup></b>	2 часа
13 29.04-04.05	Вирусы – возбудители инфекционных заболеваний человека. <sup>1</sup> Вирусологический метод исследования. Возбудители респираторных вирусных инфекций: грипп, парагрипп, коронавирусы, ОРВИ. Аденовирусы. Вирус кори, краснухи, паротита.	2 часа
14 06.05-11.05	Герпесвирусы. Возбудители энтеровирусных инфекций. Вирусы Коксаки и ЕСНО, полиомиелита. Возбудители вирусных трансмиссивных и зоонозных инфекций. Бешенство. Проявления вирусных инфекций в полости рта. <sup>2</sup>	2 часа
15 13.05-18.05	Вирусы Вирусные гепатиты (А, В, С, D, Е). <sup>1</sup> Характеристика возбудителей. Микробиологическая диагностика. Опасность инфицирования в стоматологическом кабинете. Проявления в полости рта. Характеристика возбудителей. Микробиологическая диагностика. Онкогенные вирусы, роль в стоматологической патологии. Возбудители медленных вирусных инфекций. ВИЧ – инфекция, характеристика вируса, клинические проявления в полости рта. <sup>2</sup> <b>Коллоквиум по пройденным темам, собеседование по вопросам.<sup>2</sup></b>	2 часа