

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



Протокол №1 от 26.08.2024г

**Календарно-тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Микробиология»
для обучающихся 2023 года поступления
по образовательной программе специалитета
по специальности 33.05.01 Фармация,
направленность (профиль) Фармация,
форма обучения очная 2024-2025 учебный год
(2 курс III семестр)**

№	Темы занятий лекционного типа	Лектор	Даты
1.	Общая характеристика семейства Enterobacteriaceae. Биологические свойства эшерихий и шигелл. Бактериологическая диагностика колиэнтеритов и дизентерии. Специфическая профилактика и терапия.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	8:30 – 10:10 н/н КИМ, 20 (3-12) 05.09.
2.	Сальмонеллы брюшного тифа, паратифов А и В. Сальмонеллезы. Биологические свойства возбудителей, этиопатогенез заболеваний. Бактериологическая диагностика брюшного тифа, паратифов и сальмонеллезов.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	19.09
3.	Общая характеристика возбудителей гнойно-воспалительных кокковых заболеваний. Грамположительные патогенные кокки: стафилококки, стрептококки, пневмококки. Грамотрицательные кокки: менингококки, гонококки. Микробиологическая характеристика, этиопатогенез заболеваний. Принципы лабораторной диагностики, лечение и профилактика.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	03.10
4.	Возбудители воздушно-капельных инфекций: дифтерии, коклюша, туберкулеза. Микробиологическая характеристика возбудителей, этиопатогенез заболеваний. Принципы лабораторной диагностики, специфическая профилактика и терапия.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	17.10
5.	Возбудители особо опасных зооантропонозных инфекций. Биологические свойства возбудителей чумы, сибирской язвы, туляремии, бруцеллеза, этиопатогенез заболеваний. Принципы микробиологической диагностики, специфическая профилактика и лечение.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	31.10
6.	Анаэробные инфекции. Биологические свойства возбудителей столбняка, ботулизма, анаэробной раневой инфекции (газовой гангрены), этиопатогенез заболеваний. Лабораторная диагностика, специфическая профилактика и терапия.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	14.11
7.	Вирусные респираторные инфекции: грипп, парагрипп, аденовирусная инфекция и др. Методы диагностики и профилактики. Герпесвирусы.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	28.11
8.	Вирусные гепатиты. ВИЧ- инфекция. Характеристика возбудителей гепатитов А, В, С, Д, Е, этиопатогенез заболеваний. Принципы диагностики. Основы профилактики и лечения. Характеристика возбудителя ВИЧ - инфекции, этиопатогенез заболевания. Принципы диагностики. Основы профилактики и лечения.	Доцент, к.м.н. Михайлова Л.В.	12.12