

**Тематический план практических занятий
по дисциплине «Эпидемиология аэрозольных инфекций» для студентов 4 курса
медико-профилактического факультета
на 8 семестр 2025-2026 учебного года**

№ п/п	Тема занятия и его содержание	Ча- сы
1.	Бактериальные аэрозольные инфекции, дифтерия: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики	6
2.	Коклюш, паракоклюш, респираторная стрептококковая инфекция группы А: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики <i>Практический навык: Составление карты обследования эпидемического очага</i>	6
3.	Менингококковая инфекция, пневмококковая инфекция, гемофильная инфекция типа b: эпидемиологическая характеристики и основы профилактики	7
4.	Туберкулез: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики	7
5.	Вирусные аэрозольные инфекции, корь, краснуха: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики	7
6.	Парвовирусная инфекция, эпидемический паротит: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики. <i>Контрольная работа на составление плана санитарно-противоэпидемических мероприятий в очаге.</i>	7
7.	Острые респираторные инфекции, грипп, коронавирусная инфекция: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики.	7
8.	Герпесвирусные инфекции: эпидемиологическая характеристика и основы профилактики. Организация и методические основы эпидемиологического слежения за аэрозольными инфекциями бактериальной и вирусной этиологии	7

Форма промежуточной аттестации - экзамен

Заведующий
кафедрой эпидемиологии,
доцент



И.Н.Вальчук

Заместитель заведующего
кафедрой эпидемиологии
по учебно-методической работе,
доцент



И.В.Федорова