

**Тематический план самостоятельной работы обучающегося
по дисциплине «Иммунологические основы вакцинации»
для обучающихся 2022 года поступления
по образовательной программе специалитета по специальности
32.05.01 Медико-профилактическое дело,
направленность (профиль) Медико-профилактическое дело,
форма обучения очная
2024- 2025 учебный год.**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
5 семестр		
1.	Бешенство как инфекционное заболевание. ¹ Характеристика заболевания. Специфическая и неспецифическая профилактика бешенства. Иммунопрофилактика бешенства: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
2.	Клещевой энцефалит как инфекционное заболевание. ¹ Характеристика заболевания. Специфическая и неспецифическая профилактика клещевого энцефалита. Иммунопрофилактика клещевого энцефалита: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
3.	Гепатит В как инфекционное заболевание. ¹ Характеристика заболевания. Система специфических и неспецифических профилактических мероприятий. Иммунопрофилактика гепатита В: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
4.	Гемофильная инфекция как инфекционное заболевание. ¹ Специфическая и неспецифическая профилактика гемофильной инфекции. Иммунопрофилактика гемофильной инфекции: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
5.	Менингококковая инфекция как инфекционное заболевание. ¹ Характеристика заболевания. Специфическая и неспецифическая профилактика менингококковой инфекции. Иммунопрофилактика менингококковой инфекции: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
6.	Пневмококковая инфекция как инфекционное заболевание. ¹ Характеристика заболевания. Специфическая и неспецифическая	2

	профилактика пневмококковой инфекции. Иммунопрофилактика пневмококковой инфекции: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	
7.	Туляремия как инфекционное заболевание. ¹ Специфическая и неспецифическая профилактика туляремии. Иммунопрофилактика туляремии: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
8.	Энтеровирусная инфекция как инфекционное заболевание. ¹ Система специфических и неспецифических профилактических мероприятий. Иммунопрофилактика энтеровирусной инфекции: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
9.	Грипп как инфекционное заболевание. ¹ Специфическая и неспецифическая профилактика гриппа. Иммунопрофилактика гриппа: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
10.	Ротавирусная инфекция как инфекционное заболевание. ¹ Система специфических и неспецифических профилактических мероприятий. Иммунопрофилактика энтеровирусной инфекции: виды вакцин, показания и противопоказания к вакцинации, тактика вакцинации, особенности формирования поствакцинального иммунитета, эффективность вакцин, мониторинг поствакцинального иммунитета; возможные нежелательные поствакцинальные явления. ²	2
	Итого	20

- тема

² - сущностное содержание (при необходимости)

Рассмотрено на заседании кафедры иммунологии и аллергологии «05» июня 2024 г., протокол № 16

Заведующий кафедрой



Э.Б.Белан