

**Тематический план самостоятельной работы  
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**

<b>№</b>	<b>Тема самостоятельной работы</b>	<b>Часы (академ.)</b>
1.	Оппортунистические инфекции. Роль условно-патогенных микроорганизмов в возникновении инфекций. Клиническая микробиология, ее задачи, цели и направления. Принципы микробиологической диагностики оппортунистических инфекций.	5
2.	Госпитальные инфекции. Роль представителей резидентной микрофлоры в возникновении госпитальных инфекций. Внутрибольничные инфекции: характеристика возбудителей, принципы лабораторной диагностики.	5
3.	Арбовирусы. Таксономия и биологическая характеристика. Эпидемиология и патогенез заболеваний. Лабораторная диагностика заболеваний, вызываемых арбовирусами. Специфическая профилактика и лечение на современном этапе. Особенность циркуляции в Волгоградской области.	5
4	Вирусные инфекции: корь, краснуха, эпидемический паротит. Биологические свойства возбудителей. Основные аспекты иммунопрофилактики данных заболеваний .	6
5	Современные классификации антибактериальных препаратов. Принципы рациональной антибиотикотерапии. Мероприятия в рамках стратегии предупреждения распространения антимикробной резистентности в России.	5

Рассмотрено на заседании кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии с курсом клинической микробиологии «11» июня 2024 г., протокол № 15

Заведующий кафедрой



И.С. Степаненко

