

**Тематический план занятий семинарского типа
по дисциплине «Клиническая генетика»
для обучающихся по образовательной программе
направления подготовки
06.03.01 Биология, профиль Биохимия,
(уровень бакалавриата),
форма обучения очная
на 2022-2023 учебный год**

№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1	Введение в клиническую генетику.	2
2.	Методы исследования наследственной патологии в клинической генетике. Часть 1.	2
	Методы исследования наследственной патологии в клинической генетике. Часть 2.	2
3.	Моногенные болезни.	2
4.	Методы диагностики моногенных болезней.	2
5.	Мультифакториальные заболевания.	2
6.	Методы диагностики мультифакториальных заболеваний.	2
7.	Хромосомные болезни.	2
8.	Методы диагностики хромосомных болезней. Генетические карты человека. Часть 1	2
	Методы диагностики хромосомных болезней. Генетические карты человека. Часть 2	2
9.	Генетика пола.	
10.	Профилактика наследственной патологии. Часть 1.	2
	Профилактика наследственной патологии. Часть 2.	1
11.	Профилактика наследственной патологии. Медико-генетическое консультирование. Пренатальная диагностика.	2
12.	Промежуточная аттестация	2
	Итого:	29

¹ – тема

² – сущностное содержание

Обсуждено на заседании кафедры фундаментальной медицины и биологии,
протокол № 12 от «27» мая 2022 г.

Заведующий кафедрой



А.В. Стрыгин