



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
молекулярной и клеточной биологии
д.б.н., доцент М.Б. Лавряшина

«18» января 2024 г

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий
дисциплины «МОЛЕКУЛЯРНАЯ ГЕНЕТИКА»
для студентов 3 курса Стоматологического факультета
VI семестр 2023-2024 учебного года

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол-во уч. часов
1	Введение в молекулярную генетику. Структура и функции ДНК.	4
2	Организация генетической информации.	4
3	Гены и геномы.	4
4	Экспрессия и репрессия генетической информации.	4
5	Становление и развитие молекулярной генетики. Генетическая лаборатория.	4
6	Генетическая инженерия в медицине.	4
7	Молекулярная генетика в стоматологии.	4
8	Молекулярно-генетические методы диагностики. Генетическая безопасность.	4
	ИТОГО	32