



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

(подпись)

«18» января 2024 г.

## **РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИОННЫХ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ) ЗАНЯТИЙ**

**Факультет Педиатрический**  
**дисциплина Молекулярная генетика**  
**семестр IV (весенний)**  
**учебный год 2023/2024**  
**групп (курс) 2271-2278 (2 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитор
29.02.24	12.50-13.35 13.40-14.25	Генетика в патологии.	Мейер А.В.	Ауд. 1
28.03.24	12.50-13.35 13.40-14.25	Генетическая инженерия в медицине.	Лавряшина М.Б.	Ауд. 1
25.04.24	12.50-13.35 13.40-14.25	Генетика в иммунологии и онкологии.	Мейер А.В.	Ауд. 1
29.04.24	9.00-9.45 9.50-10.35	Молекулярно-генетические методы диагностики. Генетическая безопасность.	Лавряшина М.Б.	Ауд. 2

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



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

  
(подпись)

«18» января 2024 г.

## **РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИОННЫХ (ТЕОРЕТИЧЕСКИХ) ЗАНЯТИЙ**

**Факультет Педиатрический**  
**дисциплина Молекулярная генетика**  
**семестр IV (весенний)**  
**учебный год 2023/2024**  
**групп (курс) 2279-2286 (2 курс)**

Дата	Время (с указанием перерывов)*	Наименование темы	Преподаватель	Аудитор
17.02.24	12.50-13.35 13.40-14.25	Генетика в патологии.	Мейер А.В.	Ауд. 4
02.03.24	12.50-13.35 13.40-14.25	Генетическая инженерия в медицине.	Лавряшина М.Б.	Ауд. 4
27.04.24	12.50-13.35 13.40-14.25	Генетика в иммунологии и онкологии.	Мейер А.В.	Ауд. 4
02.05.24	14.35-15.20 15.25-16.10	Молекулярно-генетические методы диагностики. Генетическая безопасность.	Лавряшина М.Б.	Ауд. 2

\*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.