

Учебно-тематический план по дисциплине: «Психогенетика»
для студентов 4 курса факультета клинической психологии
осенний семестр 2021-2022 учебного года.

| № п/п | Наименование тем (разделов) |
|--------------|---|
| 1. | Раздел 1: Современная генетика. |
| 1.1. | Тема 1. Введение в генетику. Хромосомы и гены, цитоплазматическая наследственность |
| 1.2. | Тема 2. Наследственная и модификационная изменчивость. |
| 1.3. | Тема 3. Человек как генетический объект. Введение в психогенетику. |
| 2. | Раздел 2. Методы генетики и их особенности в генетике человека и психогенетике |
| 2.1 | Тема 4. Цитогенетический метод. Хромосомы человека. |
| 2.2 | Тема 5. Молекулярная генетика (ДНК) |
| 2.3 | Тема 6. Генеалогический и близнецовый методы в психогенетике |
| 2.4 | Тема 7. Биохимические методы. Моделирование |
| 3 | Раздел 3. Разделы генетики человека |
| 3.1 | Тема 8. Антропологическая генетика. |
| 3.2 | Тема 9. Психогенетика |
| 3.3 | Тема 10. Медицинская генетика |
| 3.4 | Тема 11. Популяционная генетика |
| 4 | Раздел 4. Частная психогенетика. |
| 4.1 | Тема 12. Генетика Поведения. |
| 4.2 | Тема 13. Генетика личностных особенностей. |
| 4.3 | Тема 14. Психогенетические исследования интеллекта. |
| 4.4 | Тема 15. Генетика личностных особенностей. Генетика темперамента. |
| 4.5 | Тема 16. Генетическая психофизиология. Психогенетика индивидуального развития |
| | Тема 17. Зачет |

Номер темы совпадает с датой текущего занятия в соответствии с расписанием.

Заведующая кафедрой медицинской генетики
и биологии, д.м.н., профессор

 Ю.В.Максимова