

Примеры проектов клуба «Генетика в медицине»

1. Генетика заболеваний сердечно-сосудистой системы.
2. Радиоэкологическая обстановка в России.
3. Генетика развития кардиомиопатий.
4. Современные генетические подходы к диагностике сахарного диабета I типа.
5. Достижения пренатальной диагностики в снижении младенческой смертности.
6. Генно-модифицирующие организмы. Генетическая безопасность человека.
7. Генотипическая обусловленность интеллекта и составляющих психофизиологических параметров.
8. Протеомика, геномика, метаболомика - новые направления в биологии.
9. Генетика и спорт.
10. Сравнительный анализ состояния окружающей среды и частоты рождения детей с врожденной и наследственно обусловленной патологией.
11. Генетика в онкологии.