**РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА**

**Основна література.**

1. Фогель Ф.‚ Могульски А. Генетика человека: в 3-х томах: Пер. с англ. - М.: Мир‚ 1989.
2. Бочков Н.П.‚ Захаров А.Ф.‚ Иванов Л.И. Медицинская генетика (руководство для врачей) АМН СССР. – М.: Медицина‚ 1984. – 368с.
3. Бердышев Г.О.‚ Криворученко И.Ф. Медицинская генетика: Учебное пособие. – К.: Вища школа‚ 1990. – 336с.
4. Ройт А., Бростофф Дж., Митл Д. Иммунология. Пер. с англ. – М.: Мир, 2000, - 592с.
5. Альбертс Б., Брейс Д., Льюис Д. и др. Молекулярная биология клетки: в 3-х томах. Пер. с англ. – М.: Мир, 2000.

**Додаткова література.**

1. Ленц В. Медицинская генетика: Пер. с нем. – М.: Медицина‚ 1984. – 448с.
2. Бочков Н.П. Наследственность человека и мутагены внешней среды. – М.: Медицина‚ 1989, - 272с.
3. Стивенсон А.‚ Девидсон Б. Медико-генетическое консультирование: Пер. с англ. – М.: Мир‚ 1972. – 504с.
4. Бочков Н.П. Генетика человека (наследственность и патология). – М.: Медицина‚ 1978. - 377с.
5. Аяла Ф.‚ Кейгер Дж. Современная генетика: В 3-х томах. – М.: Мир‚ 1987.
6. Фролов А.К. Иммуноцитогенетика. – М.: Медицина, 1993. – 240 с.
7. Ярилин А. А. Основы иммунологии. – М.: Медицина, 1999. – 608 с.