

СОДЕРЖАНИЕ:

Введение	5
Глава 1. Биофизика генома	7
Глава 2. Нутригеномика	61
Глава 3. Нитригенетика	94
Глава 4. Роль генетического паспорта и кардиологических биочипов.....	169
Глава 5. Управление биологическим возрастом.....	185
Глава 6. Употребление качественной питьевой и минеральной воды	203
Глава 7. Ревитализационный кардиологический системокомплекс	236
Глава 8. Комбинированная терапия у больных с артериальной гипертонией	259
Глава 9. Терапия сексуальных нарушений у кардиологических больных	317
Глава 10. Артериальная гипотония: комбинированная медикаментозная и немедикаментозная терапия.....	339
Глава 11. Медико-демографическая стабильность в регионе	359
Заключение	398
Список условных сокращений	400
Библиографический список	405

