

616.118
Б 59

ABC
OF
HYPERTENSION

Артериальная ГИПЕРТОНИЯ

Т. Биверс
Г. Лип
Э. О'Брайен



 **БИНОМ**

ПРАКТИЧЕСКИЙ ПОДХОД
измерение артериального давления
диагностика
лечение

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие к четвертому изданию	8
Список сокращений	9
Глава 1. Артериальная гипертония и риск сердечно-сосудистых заболеваний	11
Глава 2. Польза от снижения артериального давления	21
Глава 3. Эпидемиология артериальной гипертонии	30
Глава 4. Патофизиология артериальной гипертонии	38
Глава 5. Измерение давления	46
Часть I. <i>Сфигмоманометрия: общие особенности для всех методов измерения.</i>	46
Часть II. <i>Стандартная сфигмоманометрия: аускультативный метод измерения артериального давления</i>	56
Часть III. <i>Автоматическая сфигмоманометрия: амбулаторное измерение артериального давления.</i>	66
Часть IV. <i>Автоматическая сфигмоманометрия: самостоятельное измерение артериального давления.</i>	75
Глава 6. Обследование больного I: клинические данные	83
Глава 7. Обследование больного II: лабораторные и инструментальные методы	89
Глава 8. Лечение неосложненной артериальной гипертонии: немедикаментозные методы	98
Глава 9. Лечение неосложненной артериальной гипертонии: медикаментозное лечение	102
Глава 10. Особые случаи артериальной гипертонии	119
Глава 11. Сахарный диабет и артериальная гипертония.	136
Глава 12. Артериальная гипертония у беременных.	142
Глава 13. Артериальная гипертония в первичном звене здравоохранения	151
Приложение А. Карта предсказания риска ишемической болезни сердца	157
Предметный указатель	161