



АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ – под КОНТРОЛЬ

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ или
ГИПЕРТОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ –
это периодическое или стойкое
повышение артериального давления,
равное **140/90** мм рт. ст. и выше

ЗАЧЕМ СНИЖАТЬ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ?

При повышенном артериальном давлении повреждаются органы-мишени:



Сердце



Почки



Головной мозг



Глаза

Это может привести к:

-  Инсульту
-  Инфаркту миокарда
-  Проблемам со зрением
-  Почечной недостаточности
-  Преждевременной смерти



ЕСЛИ ДАВЛЕНИЕ ПОВЫШАЕТСЯ, НЕОБХОДИМО ЕГО КОНТРОЛИРОВАТЬ:



1

**ЗАВЕСТИ ДНЕВНИК
самоконтроля
артериального
давления**



2

**ПРИ СТОЙКОМ
повышении давления
обратиться к врачу**



3

**РЕШИТЬ ВОПРОС
о немедикаментозной
коррекции или
медикаментозном
лечении**



ДНЕВНИК САМОКОНТРОЛЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ

Дата	Время суток	Артериальное давление	Пульс	Жалобы
	Утро			
	Вечер			
	Утро			
	Вечер			

НЕМЕДИКАМЕНТОЗНАЯ КОРРЕКЦИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ



СНИЗИТЬ количество соли и жира в рационе



УВЕЛИЧИТЬ количество овощей, зелени в рационе



СНИЗИТЬ избыточную массу тела или начать лечить ожирение



НОРМАЛИЗОВАТЬ сон



СОБЛЮДАТЬ водный баланс



ОТКАЗАТЬСЯ от курения и алкоголя



ОПРЕДЕЛИТЬ с врачом оптимальный уровень физической активности

ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ КРИЗ – САМОЕ ЧАСТОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ



Признаки:

-  **Головная боль,
чаще в затылочной
области, или тяжесть
и шум в голове**
-  **Тошнота, рвота**
-  **Дискомфорт в
области сердца**
-  **Мельчание мушек,
пелена или сетка
перед глазами**
-  **Отечность рук, ног,
лица**

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ

