

# Синдром артериальной гипертензии

кафедра поликлинической терапии

# Степень повышения артериального давления

(мм рт. ст.)

| Степень | Систолическое | Диастолическое |
|---------|---------------|----------------|
| I       | 140-159       | 90-99          |
| II      | 160-179       | 100-109        |
| III     | 180 и более   | 110 и более    |

Различают следующие виды гипертензий:

- Эссенциальную (90%)
- Симптоматическую (10%)

При первичном обращении пациента необходимо исключить симптоматический характер повышения артериального давления

Ряд вторичных гипертензий требуют хирургической коррекции

Эссенциальная артериальная гипертензия не имеет надежных патогномичных признаков

## В пользу симптоматической артериальной гипертензии свидетельствуют:

- Молодой возраст (20-45 лет)
- «Острый» дебют с частыми кризами или быстрая стабилизация артериального давления на высоких цифрах
- Преимущественное повышение уровня диастолического артериального давления
- Отсутствие артериальной гипертензии в семейном анамнезе
- Злокачественность течения
- Рефрактерность к трехкомпонентной терапии

# Классификация симптоматических артериальных гипертензий

- Почечные
- Вазоренальные
- Эндокринные
- Цереброгенные
- Гемодинамические
- Экзогенные

# Почечные артериальные гипертензии

## 1. Паренхиматозные и интерстициальные поражения почек:

- Острый, хронический гломерулонефрит, хронический пиелонефрит, гидронефроз, амилоидоз, интерстициальный нефрит.

## 2. Вторичные поражения почек:

- Системная красная волчанка, узелковый периартериит, системная склеродермия, диабетическое поражение почек, туберкулезное поражение почек, бактериальные метастазы.

## 3. Врожденные аномалии мочевыделительной системы:

- Поликистоз, подковообразная почка, удвоение, гипоплазия, дистопия почек.

# Вазоренальные артериальные гипертензии

- Атеросклероз
- Фибромышкулярная дисплазия
- Аортоартериит
- Тромбоэмболия
- Аневризма
- Артерио-венозные фистулы
- Гипоплазия
- Сплено-ренальный анастомоз
- Нефроптоз
- Экстравазальная компрессия

# Эндокринные артериальные гипертензии

- Акромегалия
- Болезнь, синдром Иценко-Кушинга, эктопический АКТГ-синдром
- Феохромоцитома
- Первичный гиперальдостеронизм
- Кисты надпочечников
- Гиперпаратиреоз
- Гипертиреоз
- Климактерическая артериальная гипертензия

# Цереброгенные артериальные гипертензии

## 1. Центрогенные

- новообразования, энцефалиты, арахноидиты, острые нарушения мозгового кровообращения, травмы головного мозга

## 2. Периферические

- аномалии брахиоцефальных артерий, остеохондроз шейного отдела позвоночника

# Гемодинамические артериальные гипертензии

1. Склеротическая
2. Коарктация аорты
3. Гипоплазия аорты
4. Аортальная недостаточность
5. Открытый артериальный проток
6. Артериовенозные фистулы
7. Атриовентрикулярная блокада третьей степени
8. Аортиты
9. Застойная гипертензия при хронической сердечной недостаточности
10. Реологическая гипертензия

# Экзогенные артериальные гипертензии

1. Лекарственная
2. Пищевая

