

Необходимо отметить, что феохромоцитомы известна в клинической практике как заболевание, протекающее с различными масками других патологических состояний. Поэтому в случае нетипичной ее клинической картины дифференциальная диагностика должна опираться на данные лабораторных методов исследований.

### **Итак, какими критериями должен руководствоваться врач, для начала диагностических поисков феохромоцитомы?**

Резистентный характер АД, нередко протекающий со злокачественным характером течения;

Чрезмерное повышение уровня АД, через некоторое время восстанавливающееся в нормальные его пределы, без сопутствующего лечения;

Установленный диагноз [наследственного заболевания](#), компонентом которого может быть феохромоцитомы;

Отягощенная наследственность по наличию феохромоцитомы;

Повышение уровня АД у детей;

Кризисные формы повышения АД, спровоцированные механическими воздействиями, лекарственными препаратами, наркозом, мочеиспусканиями и другими факторами;

Кризисный подъем АД, сопровождающийся сердцебиением, чрезмерной потливостью, головной болью;

Частые упорные головные боли, эпизодическое ощущение усиленного сердцебиения, без повышения АД;

Необъяснимая лихорадка;

После установления первичного диагноза феохромоцитомы, основанного на [типичных признаках](#)

заболевания или выявления критериев диктующих необходимость диагностического поиска, следующим этапом являются лабораторно-инструментальные методы исследования, специфичные для данного заболевания.

Перед проведением лабораторных исследований больному необходимо рекомендовать придерживаться диеты, для исключения ложных результатов исследований. Диета включает в себя ограничение приема с пищей продуктов содержащих ванильную кислоту, мороженное, шоколад, крепкий чай, кофе, бананы, ананасы, сыр. Также накануне перед проведением лабораторных исследований отменяются следующие

препараты: адrenoблокаторы, изопротеренол, леводопа, нитроглицерин, резерпин, никотиновая кислота, хинидин, антибактериальные средства тетрациклинового ряда, седуксен, ингибиторы MAO.

---

**Прочитать еще:**

- 1) [Пузырный занос](#)
  
- 2) [Кожные проявления повышенной температуры](#)

3) [Гнозия, Праксия](#)