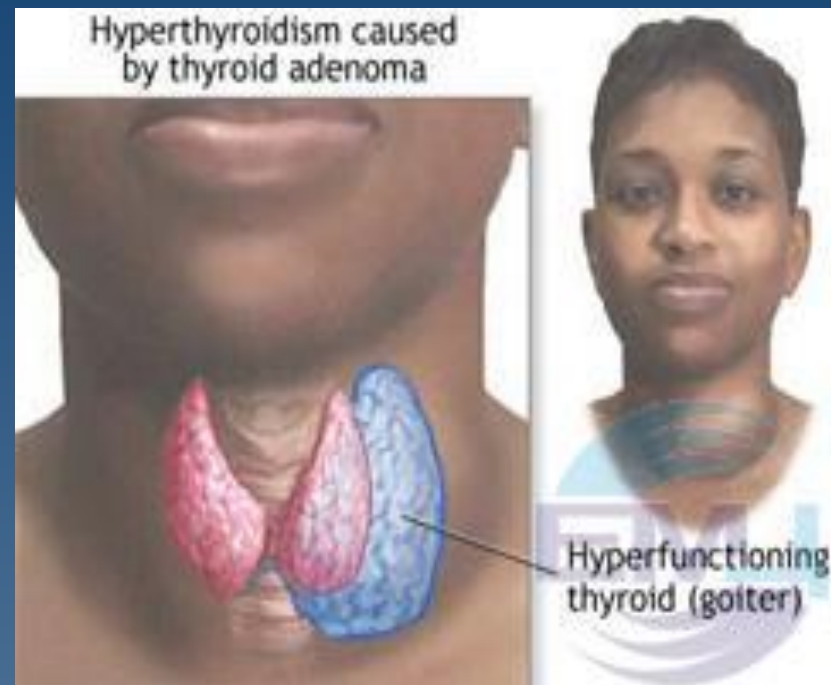


# Гипертиреоз-заболевание в основе , которого лежит гиперфункция щитовидной железы.

## Причины

1. До 80% больных имеют в анамнезе острую хроническую психическую травму.
2. Инфекционный фактор: тяжелая ангина, грипп, корь, коклюш, ревматизм
3. Наследственная предрасположенность
4. Чрезмерная инсоляция и эндокринные сдвиги

















# Симптомы гипертиреоза





# Степени увеличения

- ◆ 0-щитовидная железа не прощупывается
- ◆ 1-щитовидная железа прощупывается особенно ее перешеек
- ◆ 2-увеличение железы определяется при ощупывании и глотании
- ◆ 3-увеличение железы заметно при осмотре
- ◆ 4-изменение конфигурации или зоб ясен виден
- ◆ 5-зоб достигает больших размеров



# Изменения в других системах

Глазные симптомы: глазные щели широко раскрыты, экзофтальм, повышен блеск глаз, редкое мигание, отставание верхнего века от края радужки, нарушение конвергенции.



Расстройства нервной психической деятельности и ЦНС: конфликтные, капризные, неусидчивые, характерно дрожание пальцев вытянутых рук, дрожание головы, губ, языка, головные боли, головокружение, светобоязнь, нарушение сна, двоение, резь в глазах.

Нарушение со стороны ССС: тахикардия, АД- систолическое увеличено, диастолическое понижено, границы сердца расширены в лево. У 15-20% развивается недостаточность кровообращения.

Нарушение со стороны органов дыхания: аллергические заболевания, бронхиальная астма, одышка.

Нарушение со стороны органов пищеварения: боли в животе, иногда рвота, неустойчивый стул.

Нарушение функции половых желез: у женщин часто развивается менорагия, аменорея, бесплодие. В тяжелых случаях атрофия матки, яичников, молочных желез. У мужчин атрофия яичек, предстательной железы. потенция

**Течение заболевания** - период  
компенсаций и декомпенсаций.

По степени  
тяжести

Легкая

Средняя

Тяжелая

**Лечение** - направленно на угнетение синтеза тиреоидных гормонов.

- ◆ Обеспечить психический покой, полноценный сон, питание.
- ◆ Избегать инсоляции.
- ◆ Диета с высоким содержанием белка.
- ◆ Ограничить чай, кофе, шоколад.
- ◆ Медикаментозный метод:  
Антитеройдные препараты – «Мерказолил»  
Препараты йода – «Йод активный»  
Симптоматическая терапия:  
гипотензивные,  
антигистаминные,  
транквилизаторы,  
анаболики.

- ◆ Хирургический метод – резекция части ткани щитовидной железы.

