

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
«ТИХВИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Артериальная гипертензия при беременности

студентки 31 – а/д группы
Трифоновой Алены
Алексеевны
г.Кириши

2018

Артериальная гипертензия


это патологическое повышение артериального давления (АД) выше стандартных нормальных или характерных для пациентки показателей, возникшее до зачатия или связанное с гестацией.



беременности

У 80% беременных с высоким АД хроническая артериальная гипертензия, которая возникла до зачатия либо манифестировала в первые 20 недель гестационного срока, связана с развитием гипертонической болезни (эссенциальной гипертонии).

У 20% женщин артериальное давление повышается до беременности под влиянием других причин (симптоматическая гипертензия).



Классификация

Выделяются следующими формами артериальной гипертензии, определяемой у беременных:

- Хроническая АГ - было диагностировано до гестации или на протяжении ее первой половины.
- Гестационная АГ - выявляется во второй половине беременности (чаще — после 37-й недели)
- Преэклампсия - кроме признаков артериальной гипертензии наблюдается протеинурия



Симптомы гипертонии при беременности

Легкое течение заболевания может быть бессимптомным, хотя чаще беременные жалуются на периодическое возникновение головных болей, головокружения, шума или звона в ушах, повышенной утомляемости, одышки, болей в груди, приступов сердцебиений. Пациентка может ощущать жажду, парестезии, похолодание конечностей, отмечать нарушения зрения, учащение мочеиспускания ночью. Нередко ухудшается ночной сон, появляются немотивированные приступы тревоги. Возможно выявление в моче небольших примесей крови. Иногда наблюдаются носовые кровотечения.



Осложнения

- Гестоз
- Самопроизвольный аборт
- Преждевременные роды
- Фетоплацентарная недостаточность
- Антенатальная гибель плода
- ДВС-синдром



Диагностика

Наиболее информативными методами для диагностики гипертонии при беременности являются:

1. Измерение АД
2. Электрокардиография и эхокардиография.
3. Лабораторные анализы.
4. УЗИ почек и надпочечников.



лечение гипертонии при беременности

□ Медикаментозное лечение:

- α_2 -адреномиметики.

-Селективные β_1 -адреноблокаторы.

-Блокаторы медленных кальциевых каналов

-Миотропные вазодилататоры

