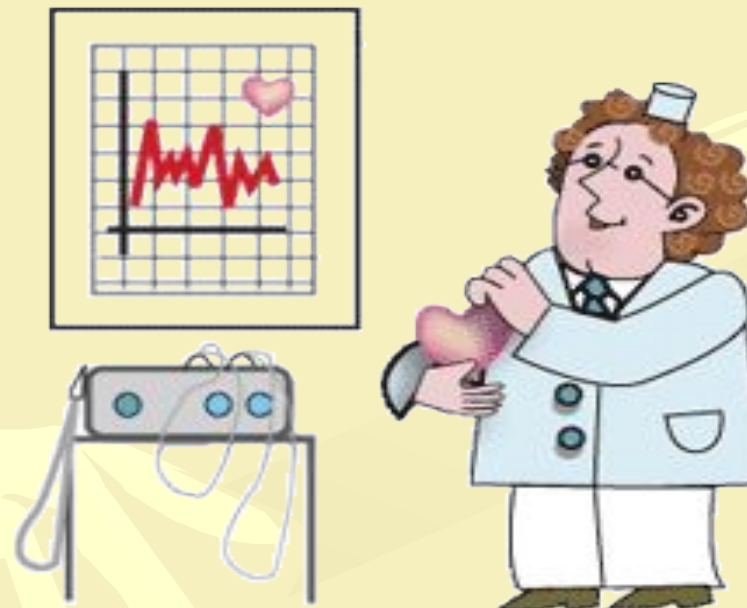


# Заболевания сердечно-сосудистой системы



# АРИТМИЯ

- Аритмия - называют различные отклонения и нарушения ритма сокращения сердца (в норме частота сердечных сокращений в покое у взрослого человека 60-90 ударов в минуту). Аритмии возникают при заболеваниях центральной и вегетативной нервных систем, а также при эндокринных заболеваниях, при поражениях миокарда.



# АТЕРОСКЛЕРОЗ

- Атеросклероз - является хроническим заболеванием, которое поражает крупные и средние артерии. При этой болезни во внутренней оболочке артерий откладываются липопротеины.



# ГИПЕРТОНИЯ

- Под гипертонией понимают повышение тонуса артериальных сосудов. Следствием этого является повышение артериального давления, которое влечет за собой различные патологические изменения в органах и системах организма.



# ИНФАРКТ МИОКАРДА

- Инфаркт миокарда - это заболевание обусловленное поражением сердечной мышцы - миокарда - вследствие закупорки коронарной артерии или одной из её ветвей, которая может произойти в результате атеросклероза.



# Ишемическая болезнь сердца (ИБС)

- Ишемическая болезнь сердца (ИБС) - патология сердца, заключающаяся в нарушении кровенаполнении сердца и проявляющаяся хроническими заболеваниями: кардиосклерозом, стенокардией и остро протекающим инфарктом миокарда.



# СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ

- Сердечная недостаточность - патологическое состояние, обусловленное несостоятельностью сердца как насоса, обеспечивающего адекватное кровообращение. Она является проявлением и следствием патологических состояний, поражающих сердечную мышцу или затрудняющих работу сердца: ишемической болезни сердца, пороков сердца, артериальной гипертензии, диффузных заболеваний легких, миокардита, дистрофии миокарда.



# СТЕНОКАРДИЯ

- Стенокардия - это одна из форм ишемической болезни сердца, которая проявляется в виде приступообразной боли в области сердца.  
Все факторы риска, которые способствуют развитию ишемической болезни сердца, приводят к появлению симптомов стенокардии как одной из форм ИБС.





- **Заболевания сердца** должны быть диагностированы врачом после комплексного анализа. Однако симптомы **болезней сердечнососудистой системы** должны быть известны любому человеку, даже весьма далекому от медицины.



# Симптомы заболеваний сердца

- К общим признакам заболеваний сердца относятся:
- боли в сердце,
- слабый ускоренный пульс,
- одышка при незначительных физических нагрузках,
- вялость,
- раздражительность,
- плохой сон,
- сердцебиение,
- ненормально быстрое утомление.



# Симптомы заболеваний сердца

- Для больного гипотонией (пониженным артериальным давлением) будут характерны отечность и бледность лица.
- Синевато-красный цвет (цианоз) щек может быть показателем нарушений в работе митрального клапана.
- Гипертонию можно заподозрить по красному бугристому носу с прожилками кровеносных сосудов.



# Симптомы заболеваний сердца

- При недостаточности кровообращения сердца или органов дыхания отмечается распространенный цианоз не только щек, но и лба, и, кроме того, бледность или синеватый цвет губ.
- О приближении гипертонического криза (резкого повышения артериального давления) может свидетельствовать сильно выступающая изогнутая височная артерия.
- При приближении инфаркта миокарда отмечается нарушение чувствительности и онемения кожной зоны между подбородком и губами.



- Любое подозрение на заболевание сердца и сосудов требует срочного обращения к врачу! Многие сердечные заболевания быстро развиваются, время в таких случаях - крайне важный фактор. Чем раньше больной обратился к кардиологу, тем больше вероятность, что лечение окажется эффективным.

