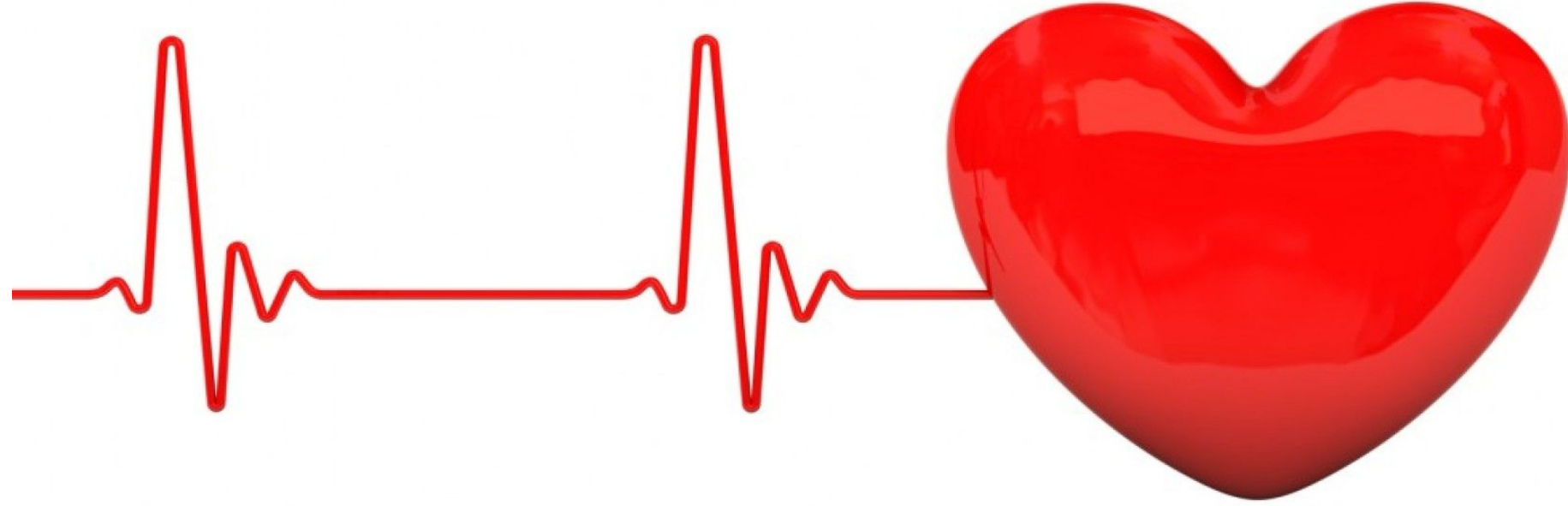




Сердечно-сосудистые заболевания. Первая помощь при кровотечении.

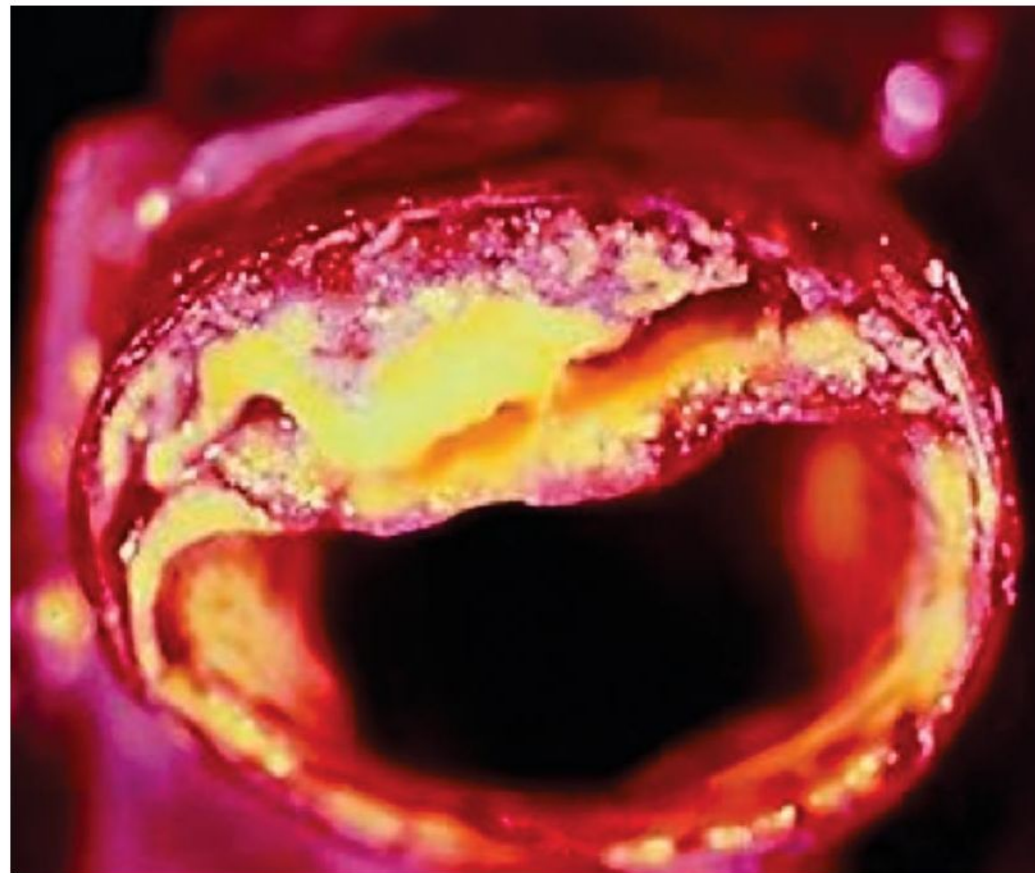
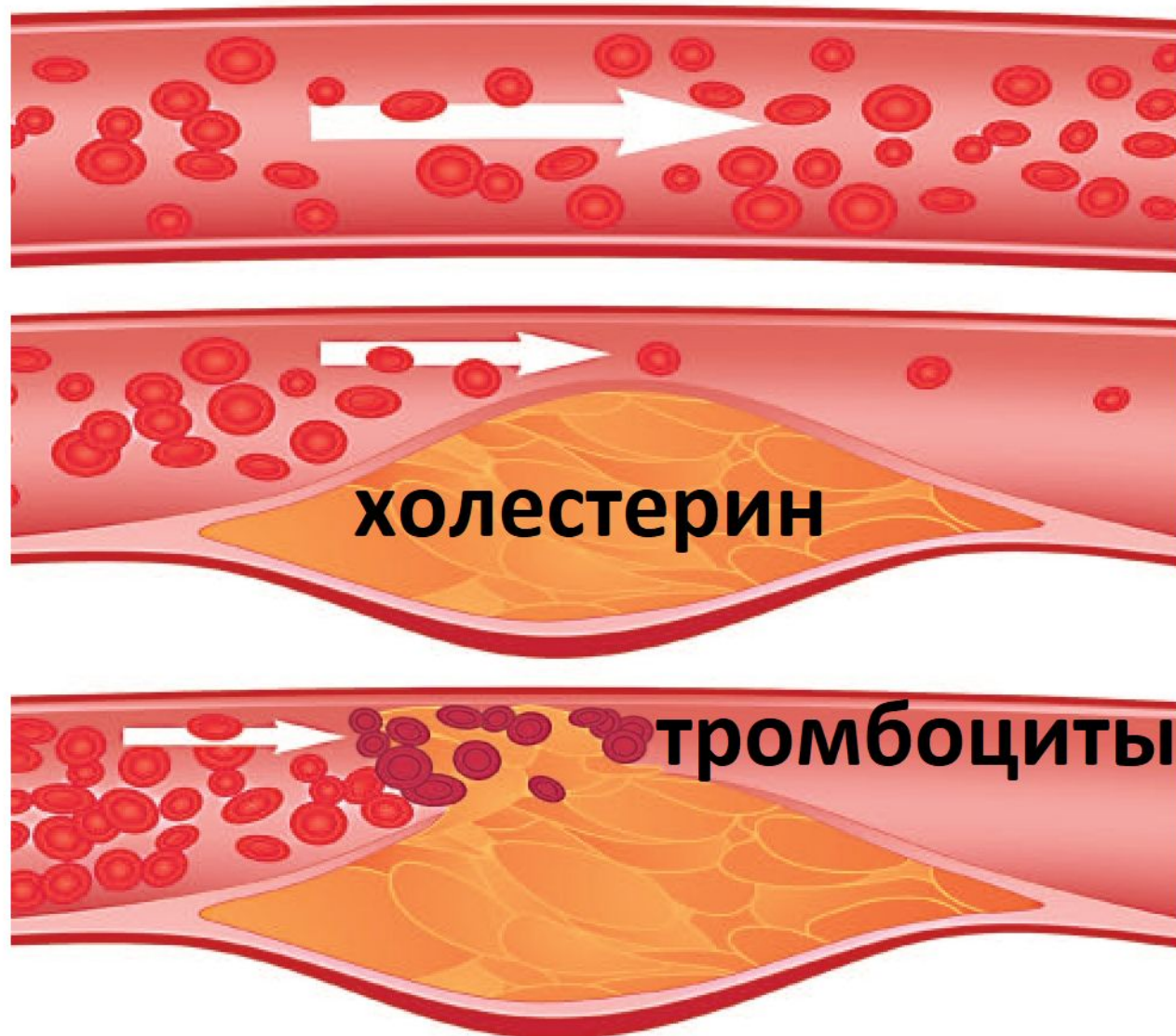
8 класс

Бородулина Ю.В.

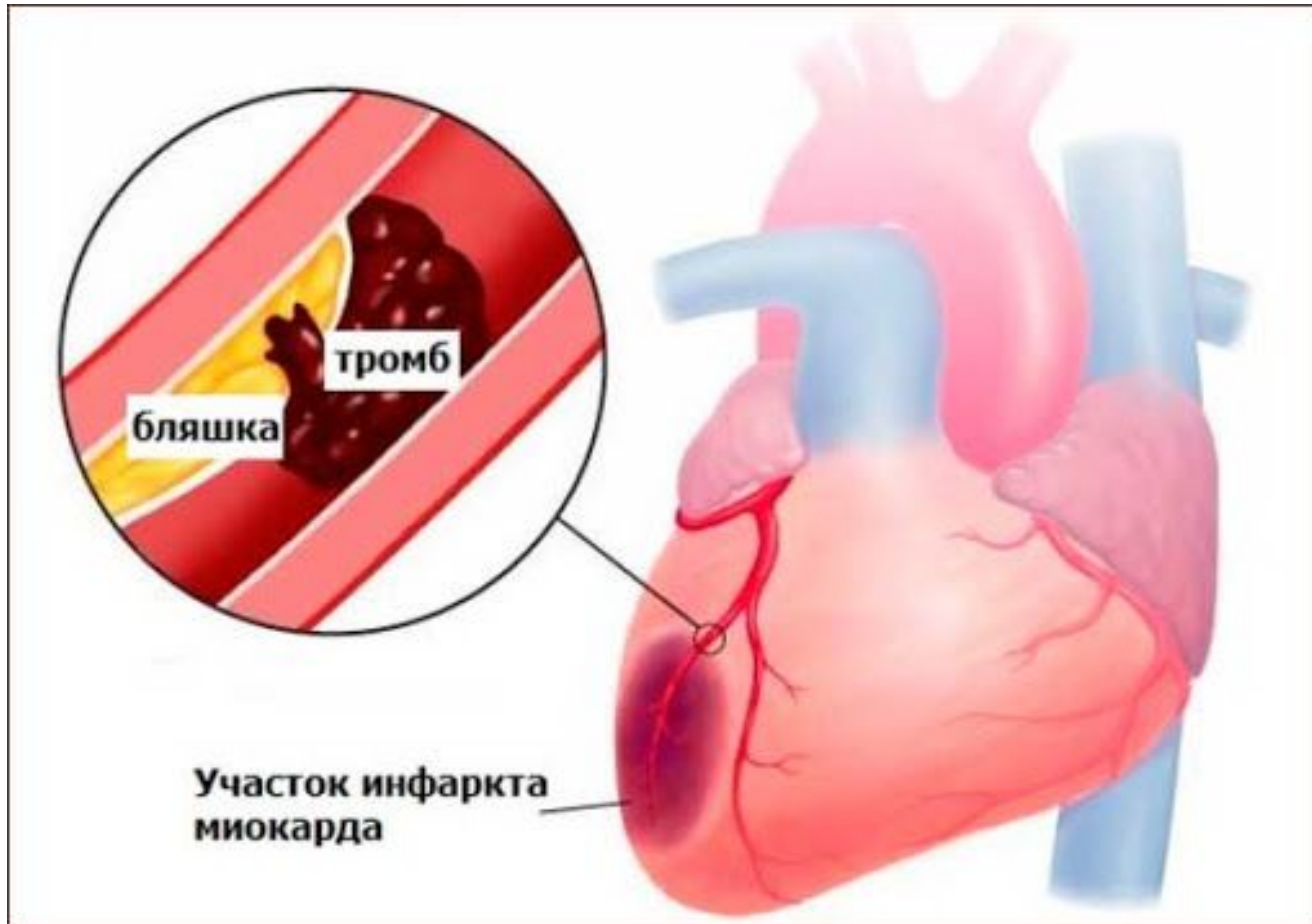


СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Атеросклеротические бляшки



Инфаркт миокарда - омертвление мышечной стенки сердца вследствие острого недостатка кровоснабжения.



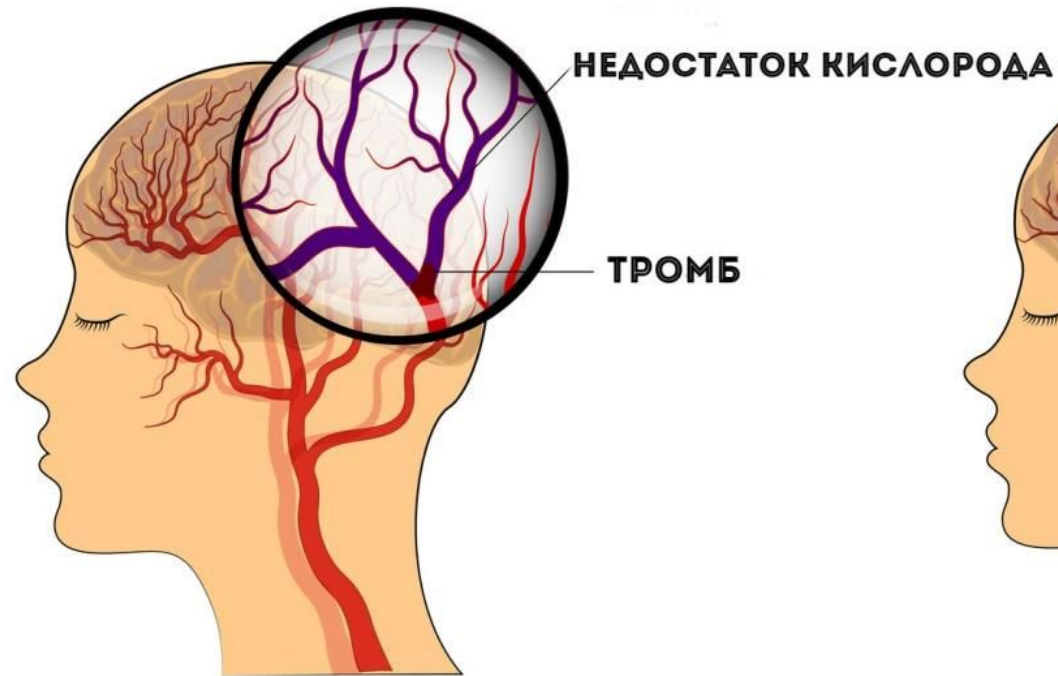
Симптомы инфаркта:

- Боль или неприятные ощущения в середине грудной клетки;
- Боль, отдающая в левую руку;

Кроме того, человек может испытывать затруднения в дыхании, тошноту или рвоту, головокружение и потерю сознания, покрываться холодным потом и становиться бледным.

Инсульт - острое нарушение кровоснабжения ГОЛОВНОГО МОЗГА

ИШЕМИЧЕСКИЙ



КРОВОИЗЛИЯНИЕ



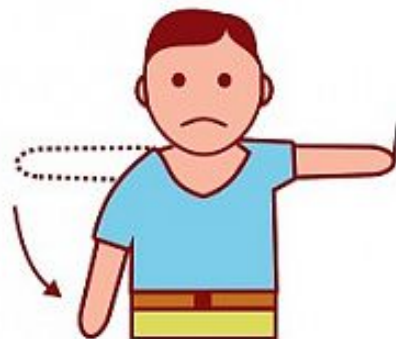
ГЕМОМОРРАГИЧЕСКИЙ

КАК РАСПОЗНАТЬ ИНСУЛЬТ

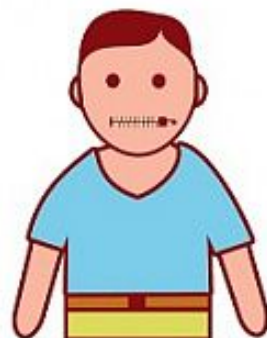
Запомните простой тест, который поможет его распознать и вовремя вызвать скорую помощь



Человек не может улыбнуться, уголок рта опущен.



Не может поднять обе руки. Одна ослабла.



Не может разборчиво произнести свое имя.

Также симптомами инсульта могут быть:

- внезапная сильная головная боль после любой деятельности или же вообще без каких-либо видимых причин,
- частичное нарушение или полная потеря сознания,
- потеря способности говорить, а также понимать смысл чужой речи,
- сильное головокружение, острое расстройство координации и чувства равновесия.

ЖДАТЬ НЕЛЬЗЯ! Если у человека появились какие-либо из этих симптомов,

03 103

НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ВЫЗЫВАЙТЕ СКОРУЮ ПОМОЩЬ!

Правило золотого часа при инсульте – госпитализация в первые 4,5 часа от начала инсульта.

Если скорая медицинская помощь вызвана в первые 10 минут от начала инсульта, возможно оказание медицинской помощи в полном объеме с максимальным эффектом от проводимых мероприятий.



ГИПЕРТОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ

норма давления 120/80
гипертония 140/90 и выше

Как влияет гипертония на различные органы

Мозг

Нарушение мозгового кровообращения (следствие – ухудшение памяти), **инсульт**.



Глаза

Повреждение сетчатки, ухудшение зрения.



Почки

Почечная недостаточность.



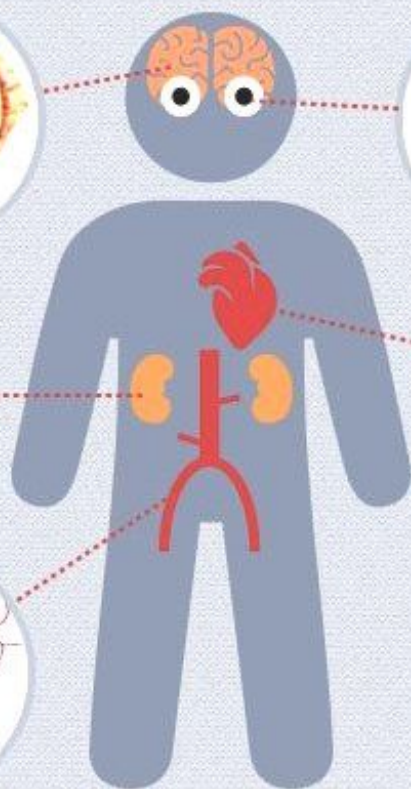
Сердце

Стенокардия (одна из форм ишемической болезни сердца, «грудная жаба» — нарушение кровоснабжения сердца), **инфаркт миокарда, сердечная недостаточность** (неспособность сердца перекачивать нужное количество крови).



Сосуды

Разрыв аорты, который в 90% случаев заканчивается смертью.



АРИТМИЯ

тахикардия
учащение СС

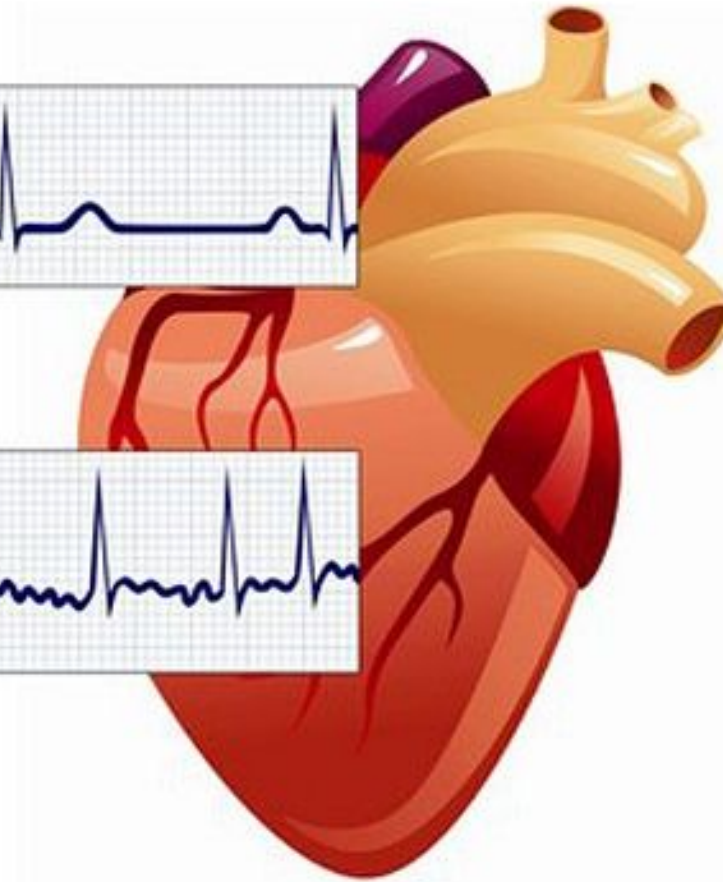
брадикардия
замедление СС



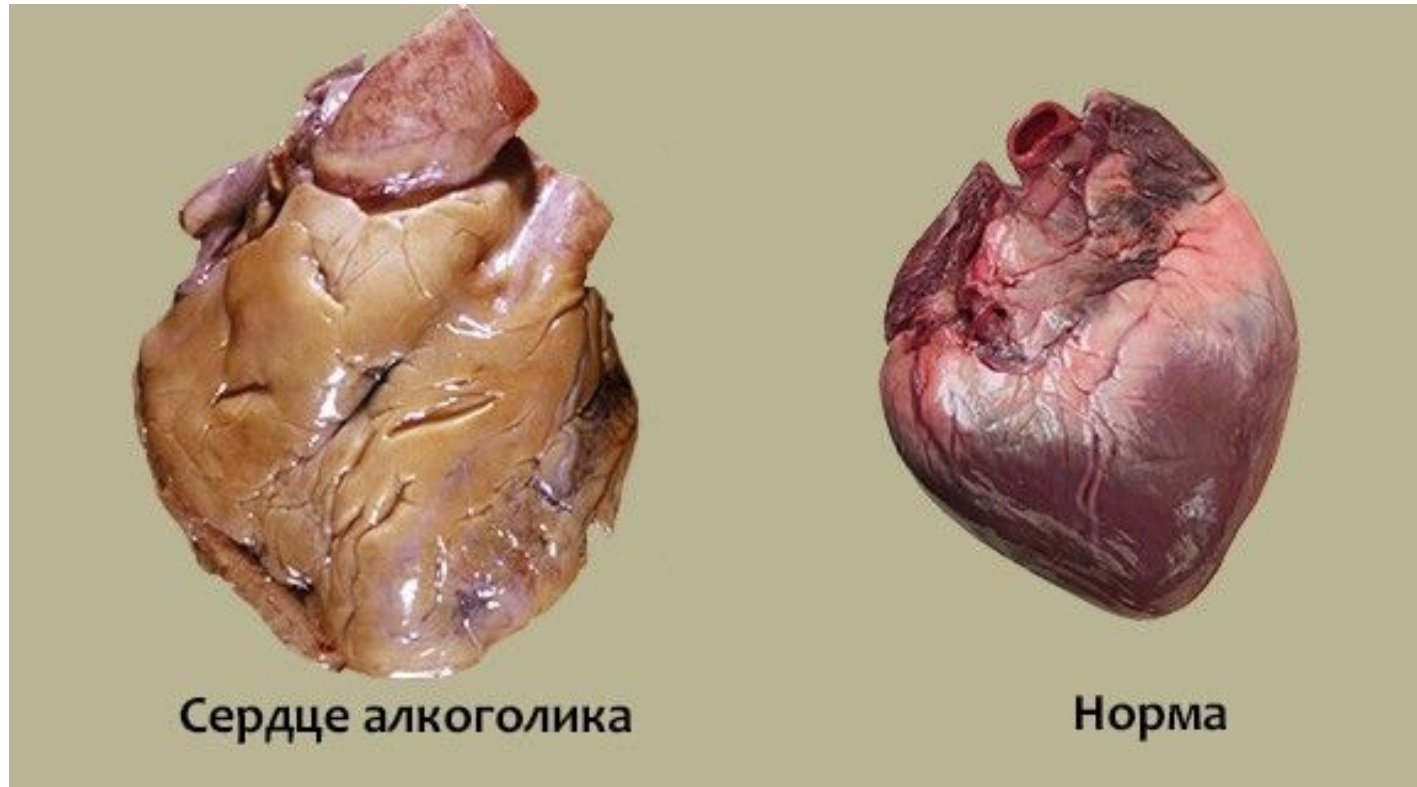
Нормальный ритм сердца



Мерцательная аритмия



Причины сердечно-сосудистых заболеваний

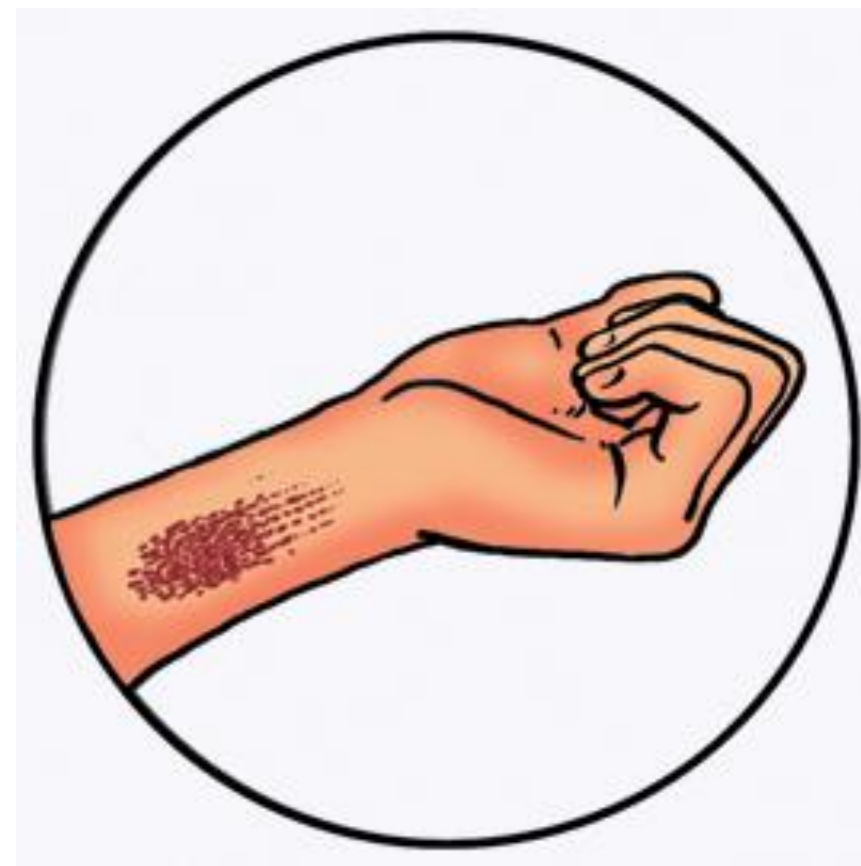
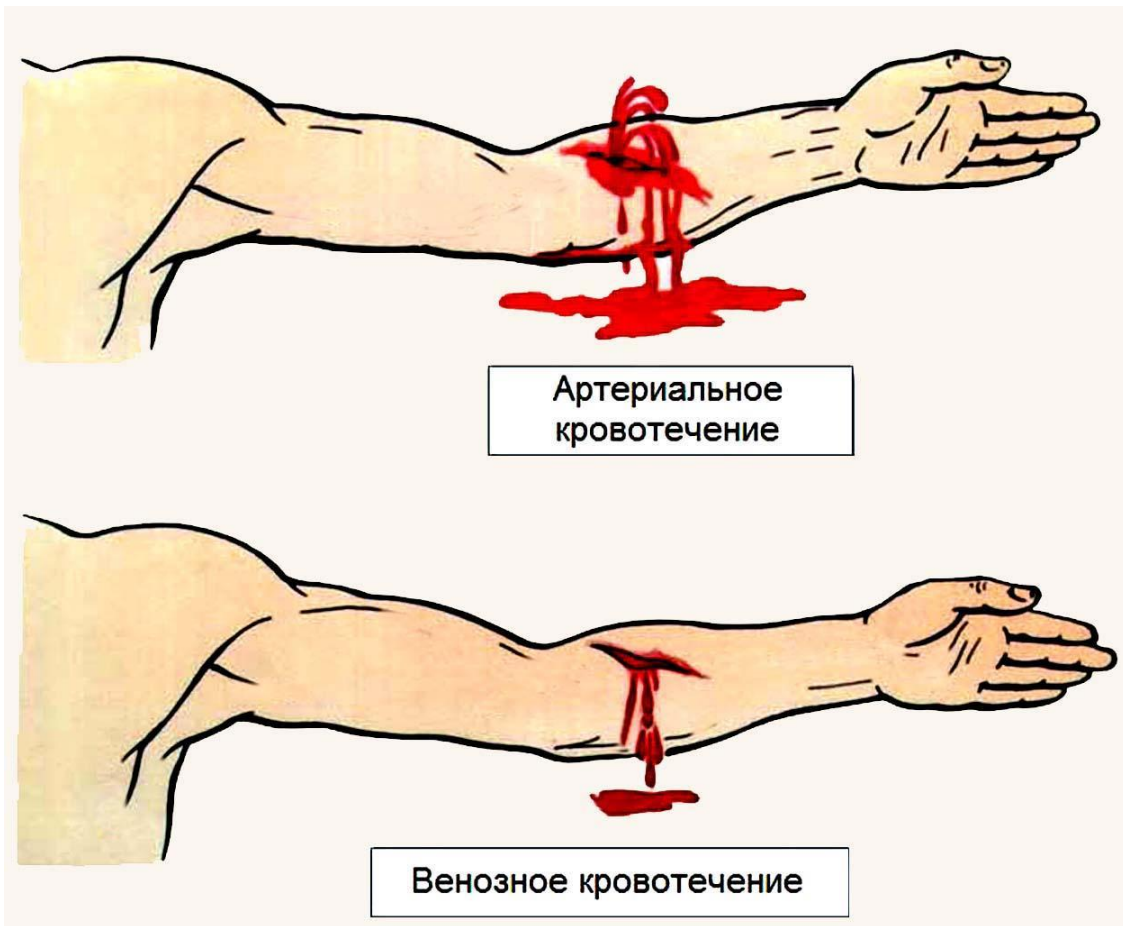


1. Избыточный вес.
2. Малые физические нагрузки.
3. Алкоголь.
4. Курение.



ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИЯХ

Виды кровотечений



Методы остановки

ВЕНОЗНОЕ



АРТЕРИАЛЬНОЕ

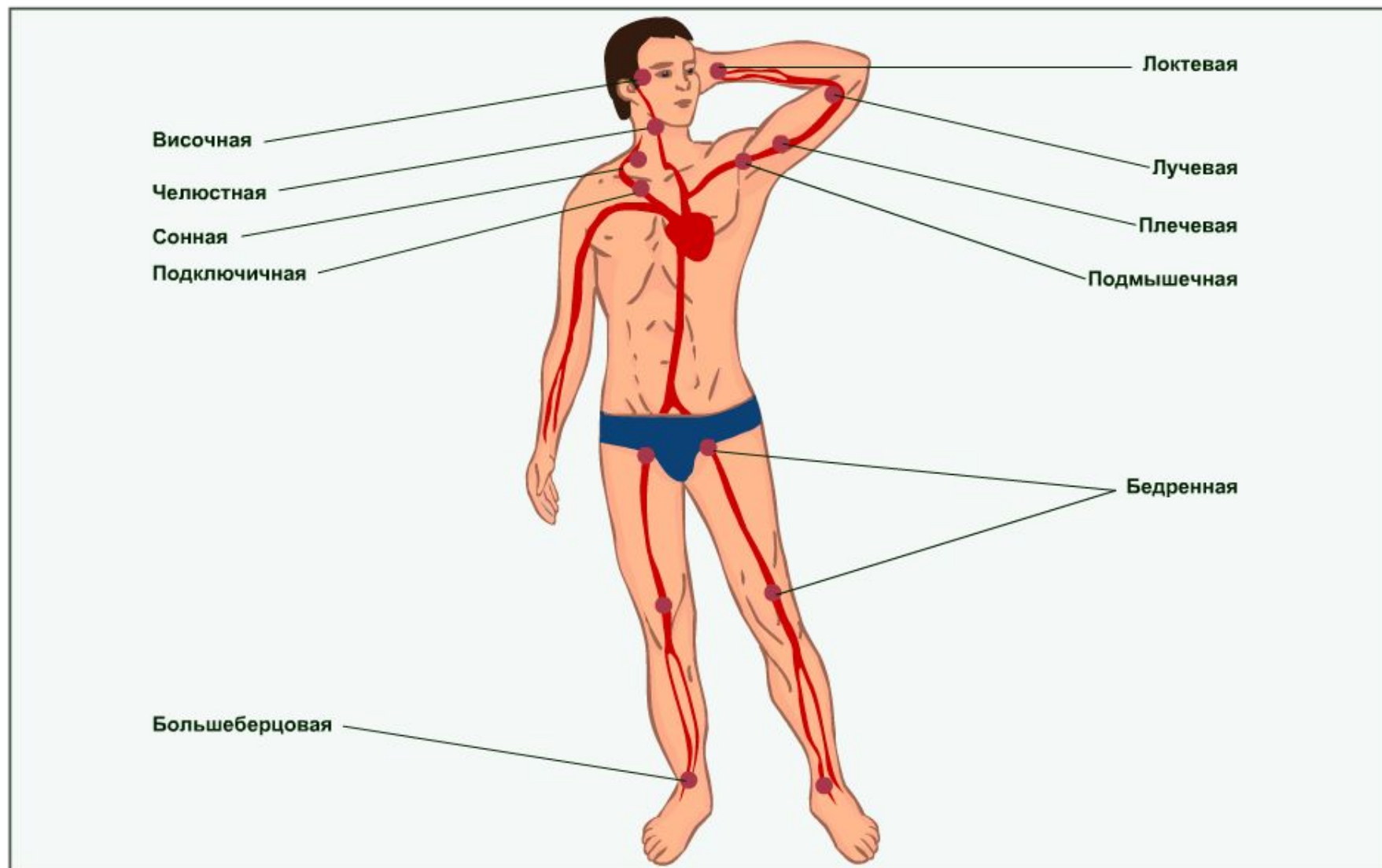
ПЕРЕЖАТЬ
АРТЕРИЮ



НАЛОЖИТЬ ЖГУТ



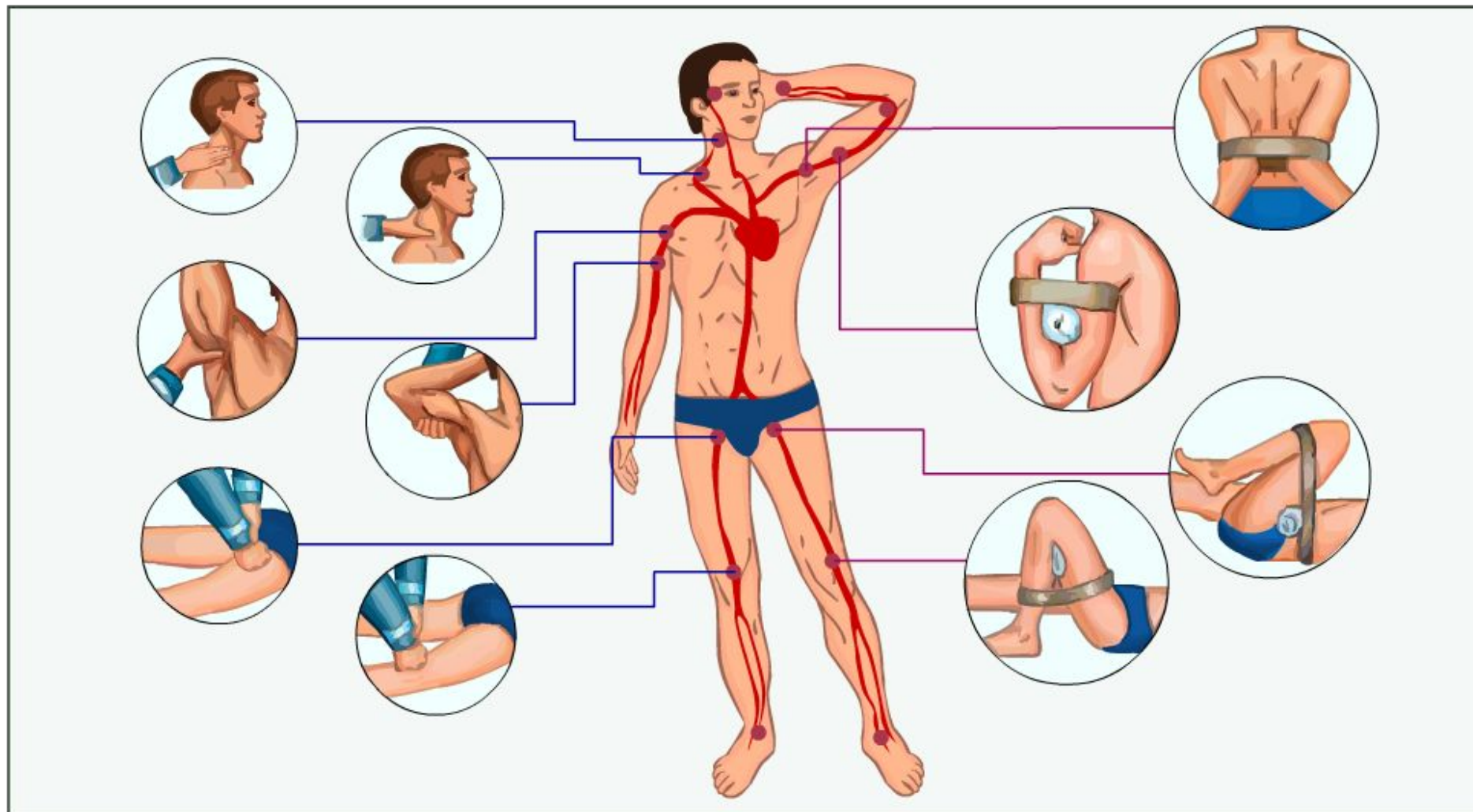
Места прижатия крупных артерий



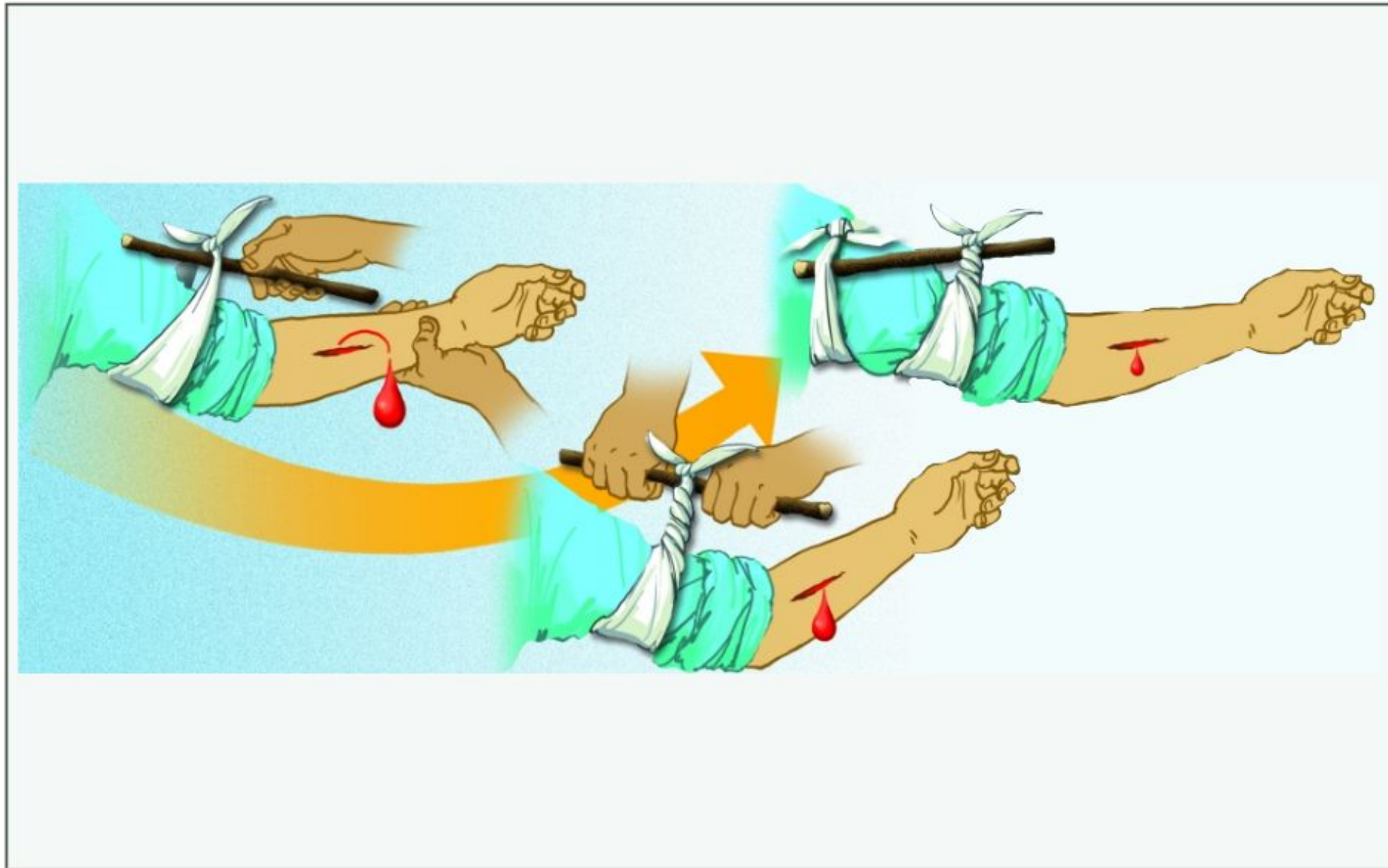
Приёмы остановки кровотока

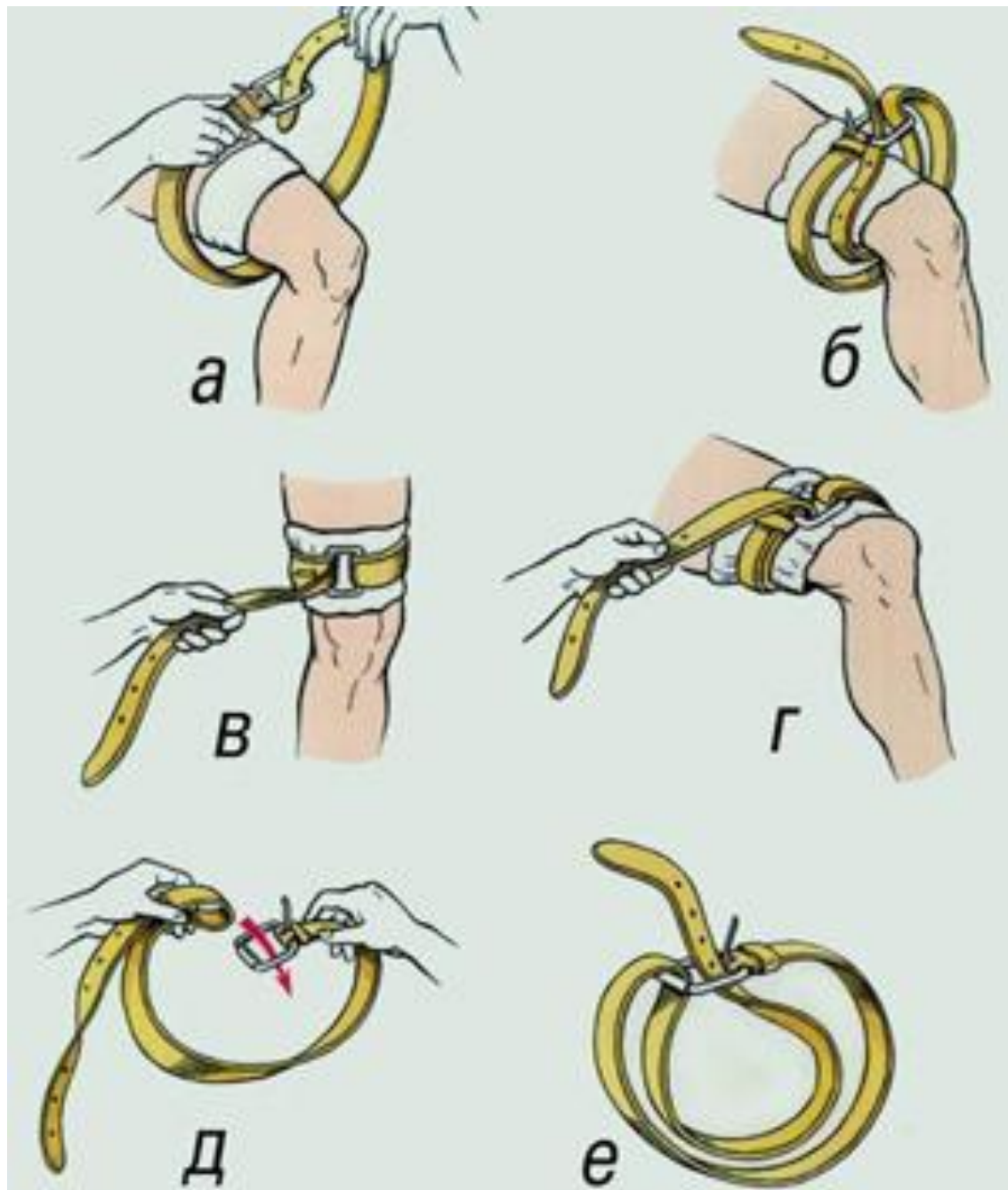
Пальцевое прижатие

Сжимание конечностей



Этапы наложения закрутки





Остановка
кровотечения
подручными
средствами