



**Виды кровотечений и  
первая помощь при них**

- Кровотечения, представляют собой излияние крови (то есть ее вытекание) через кровеносные сосуды в результате нарушения целостности в их стенках. Характер кровотечений может быть травматическим, что вызывается повреждением сосудов, а также нетравматическим, что вызывается разрушением сосудов при воздействии на них того или иного болезненного процесса. Виды поражений определяют, соответственно, виды кровотечений, первая помощь при которых носит решающий характер в оперативности ее оказания, что отражается в последствиях влияния патологического процесса на весь организм.



# Виды кровотечений и их характеристики

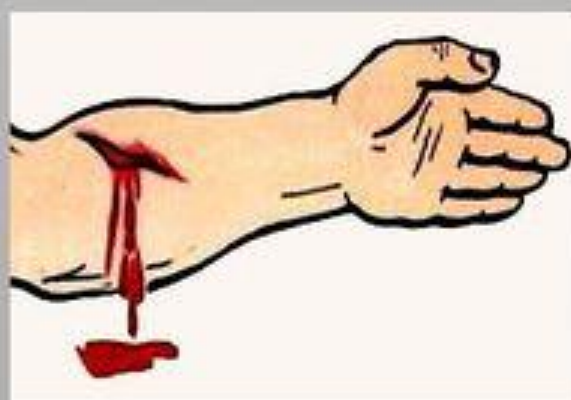
## Артериальное

При глубоком ранении: кровь ярко-красного цвета, изливается пульсирующей струей



## Венозное

При поверхностном ранении: кровь темно-красного цвета. Изливается медленной струей



## Капиллярное

Кровь сочится по всей поверхности раны







# Кровотечения

## Внутренние кровотечения:

### Причины:

- ↯ последствия заболеваний;
- ↯ внешнее механическое воздействие;

### Признаки:

- ↯ сильная боль в области травмы;
- ↯ гематома;
- ↯ изменение цвета кожи в области травмы;
- ↯ изменение цвета кожи пострадавшего;
- ↯ понижение артериального давления;
- ↯ жажда, сухость губ
- ↯ чувство слабости, сонливости;
- ↯ потемнение в глазах (мелькание «мушек»);
- ↯ шум в ушах;

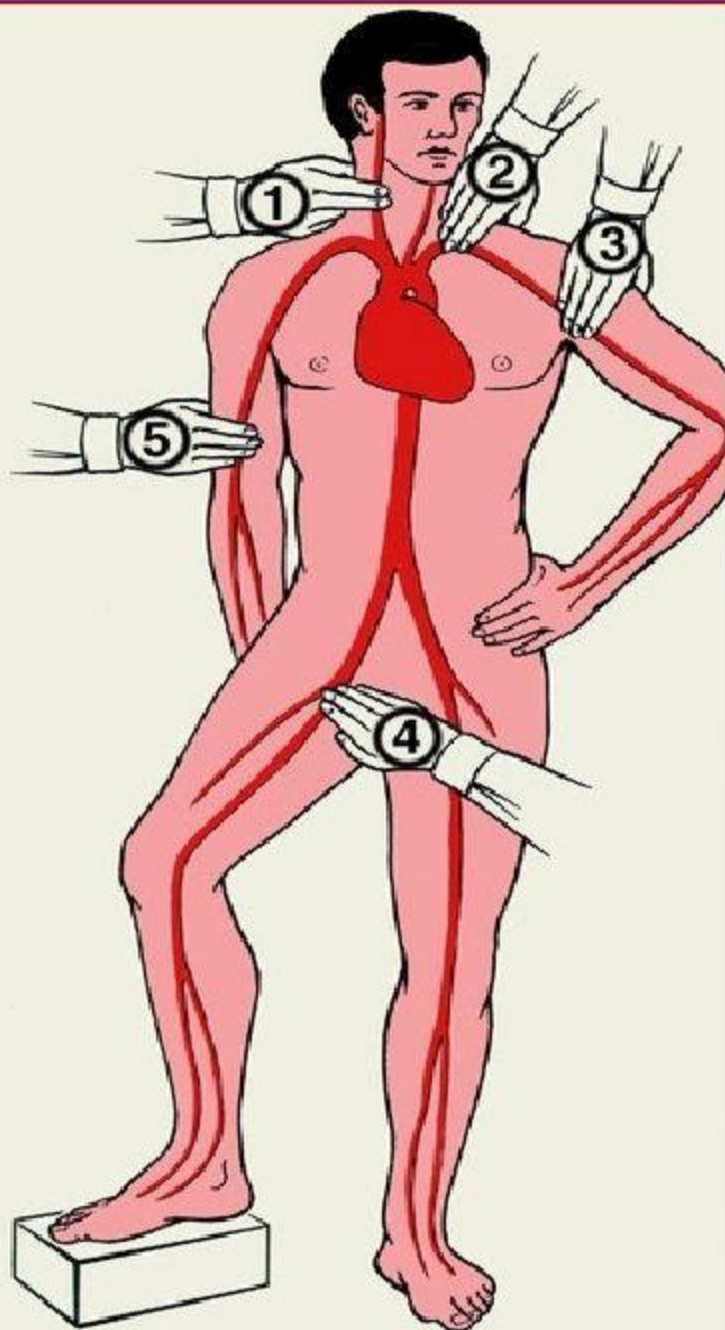


- ↯ черты лица заостряются;
- ↯ пострадавшие беспокойны;
- ↯ мочеиспускание и дефекация с кровью;
- ↯ выделение крови из естественных отверстий (нос, рот, уши).
- ↯ появление зевоты;
- ↯ учащаются пульс, дыхание;
- ↯ озноб;
- ↯ головокружение;

# СИМПТОМЫ ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРИ

- При острой кровопотере пострадавший имеет крайне бледный вид, при этом его тело покрывается холодным и липким потом. Отмечается вялость, головокружение. Пострадавший испытывает жажду, сухость во рту. Его пульс характеризуется частотой при одновременно малом наполнении.

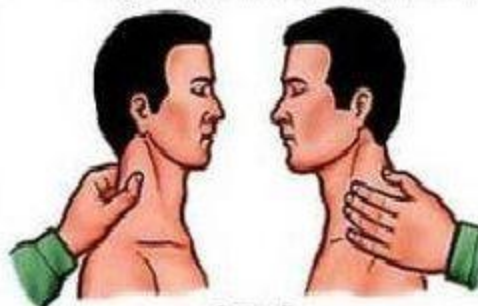




## ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ ИЗ АРТЕРИЙ

Артерию выше места ранения зажмите пальцем.

Второй спасатель в это время готовит средства для остановки кровотечения



Сонной



Подключичной



Наружной челюстной



Височной



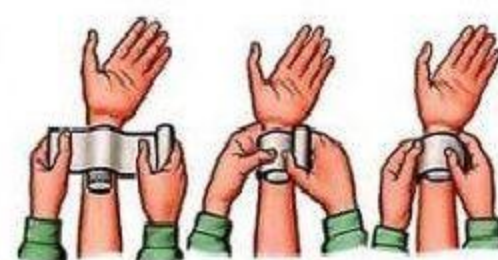
Подмышечной



Плечевой



Бедренной



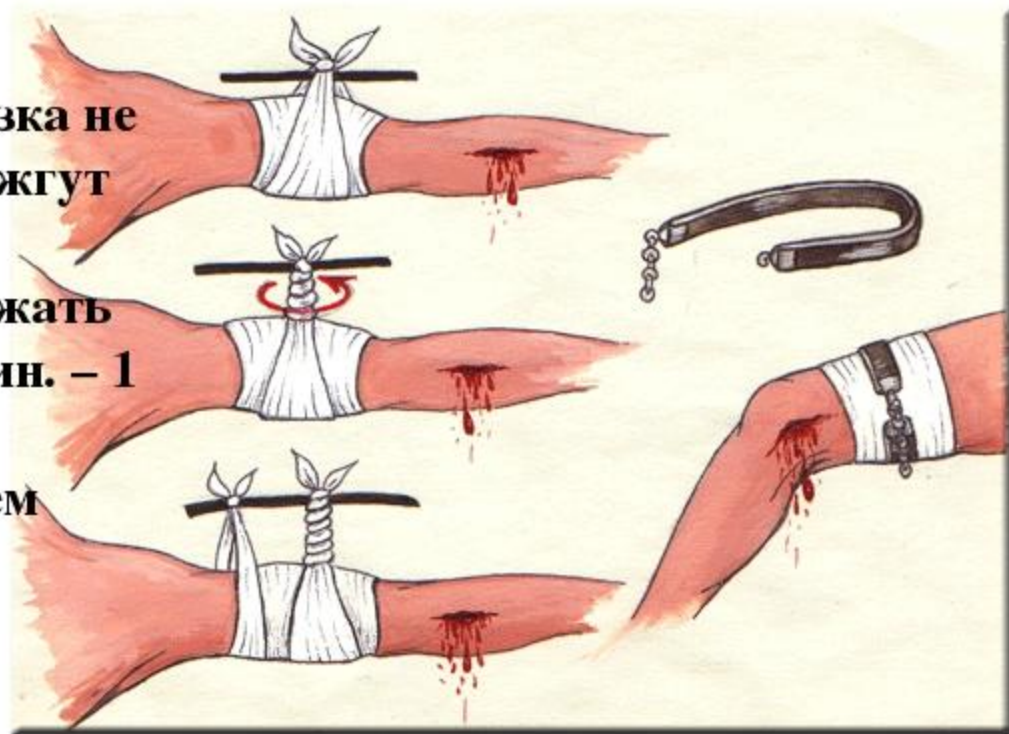
Наложение давящей повязки на артерию предплечья

ЗАКРУТКА  
С ПОМОЩЬЮ  
ПАЛОЧКИ



# Первая помощь при венозном кровотечении

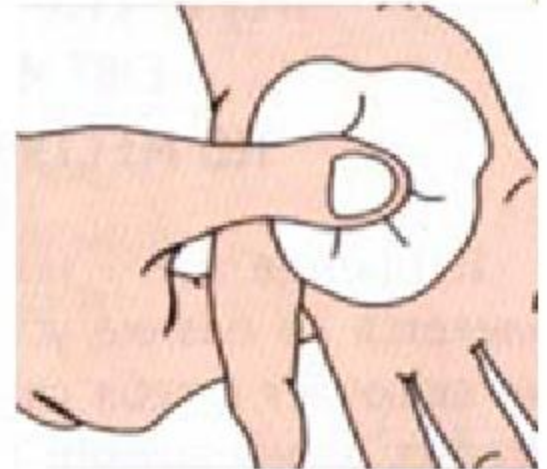
1. Наложить на рану давящую асептическую повязку, если повязка не помогает, необходимо наложить жгут или закрутку ниже раны;
2. Жгут или закрутку можно держать не более 1,5-2 часов летом и 50 мин. – 1 час зимой;
3. прикрепить записку с указанием времени наложения жгута;
4. Отправить пострадавшего в больницу





# Первая помощь при капиллярном кровотечении

1. Промыть рану перекисью водорода;
2. Края раны обработать 5% раствором йода или спиртовым раствором бриллиантового зелёного;
3. Наложить на неё асептическую повязку и потуже забинтовать.





# Первая помощь при внутреннем кровотечении

- - обеспечьте неподвижность пострадавшего:
- - при кровоизлиянии в грудную область устройте пострадавшего в положение полусидя и уложите валик под колени;
- - при кровоизлиянии в брюшную полость переведите в положение лежа;
- - несколько ослабить кровотечение поможет холод, который нужно приложить на предполагаемое место локализации кровотечения.
- Обязательно вызовите скорую помощь (во всех случаях, кроме капиллярного кровотечения), ведь пострадавший человек рискует потерять много крови и даже умереть. Помните: запрещено трогать рану руками, пытаться вынуть из нее какие-либо предметы и снимать пропитанную кровью повязку. Окажите первую помощь и ждите медиков.