# Виды кровотечений и первая помощь при них

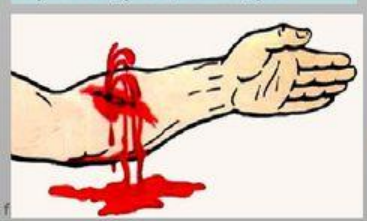
• Кровотечения, представляют собой излияние крови (то есть ее вытекание) через кровеносные сосуды в результате нарушения целостности в их стенках. Характер кровотечений может быть травматическим, что вызывается повреждением сосудов, а также нетравматическим, что вызывается разрушением сосудов при воздействии 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.



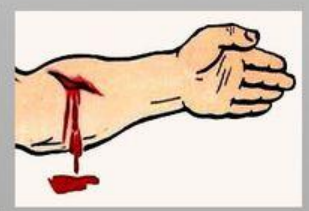
### Виды кровотечений и их характеристики

### **Артериальное**

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



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



### Венозное 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;

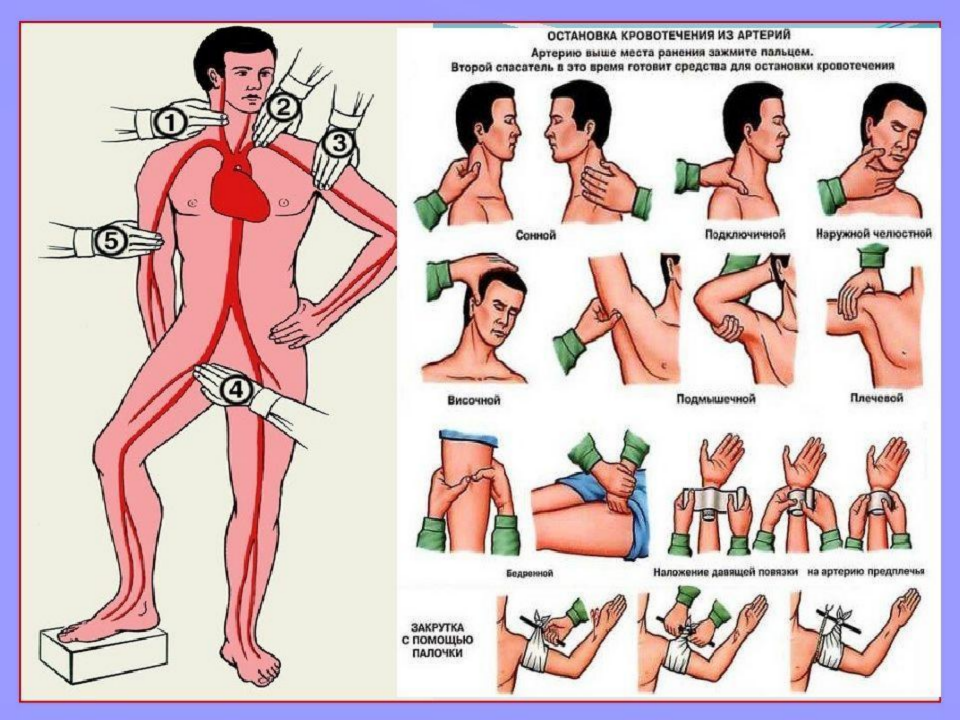
№ учащаются пульс, дыхание;

№ 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.



### Первая помощь при венозном кровотечении

1. Наложить на рану давящую асептическую повязку, если повязка не помогает, необходимо наложить жгут или закрутку ниже раны;
2. Жлут или закрутку можно нержать

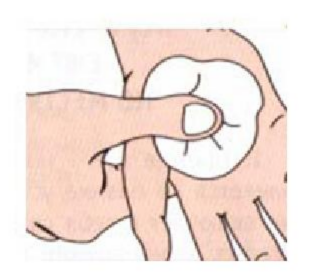
2. Жгут или закрутку можно держать не более 1,5-2 часов летом и 50 мин. – 1 час зимой;

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.