

**Острые кровотечения: наружные  
кровотечения. Первая  
медицинская помощь.**

**Работу выполнили:  
Дорогова Валентина  
Карачев Иван  
Курочкина Мария  
Ли Софья  
Гр. 29П123-1**

Кровотечение — это потеря  
крови из кровеносной системы.

**ВЕНОЗНОЕ**



**АРТЕРИАЛЬНОЕ**

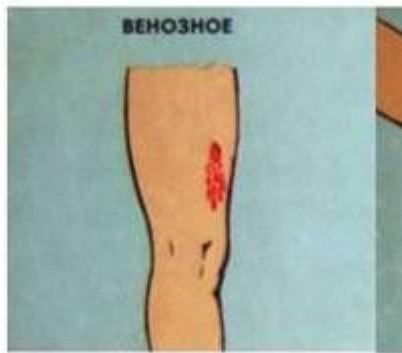


Наружное кровотечение – это кровотечение, характеризующееся появлением крови на поверхности кожи.



# Виды наружных кровотечений:

- 0 Венозное
- 0 Артериальное
- 0 Капиллярное





# Признаки венозного кровотечения

- 0 Кровь тёмно – красного цвета
- 0 Вытекает медленно, непрерывно, равномерно
- 0 ! При ранении крупных вен с повышенным внутривенным давлением, чаще вследствие затруднения оттока, кровь может вытекать струей, обычно не пульсирует.



# Признаки артериального кровотечения

- 0 Кровь ярко – красного цвета
- 0 Выбрасывается струёй, часто толчкообразно.
- 0 Усиливается бледность кожных покровов
- 0 Пульс частый и малый, снижается артериальное давление
- 0 Появляются головокружение, тошнота, потемнение в глазах





# Признаки капиллярного кровотечения

- Отдельных кровоточащих сосудов не видно
- Кровь сочится, как из губки.
- Цвет крови средний между артериальной и венозной.
- ! Быстро останавливается самостоятельно и имеет значение лишь при пониженной свертываемости крови.



# Первая медицинская помощь при венозном кровотечении.

- 0 Наложите стерильную тугую давящую повязку на рану.
- 0 Зафиксируйте в приподнятом положении повреждённую конечность.
- 0 При сильном кровотечении прижмите кровоточащую вену ниже места кровотечения.



## Первая медицинская помощь при венозном кровотечении

- Наложите стерильную тугую давящую повязку на рану.
- Зафиксируйте в приподнятом положении повреждённую конечность.
- При сильном кровотечении прижмите кровотокающую вену ниже места кровотечения.
- Дальнейшие действия:  
При незначительных кровотечениях обратитесь в травматологический пункт.





## Первая медицинская помощь при артериальном кровотечении

- Приподнимите повреждённую часть тела.
- Прижмите кровоточащий сосуд выше места кровотечения.
- Наложите жгут
- Наложите стерильную повязку
- Дальнейшие действия:  
При большой кровопотере вызовите скорую медицинскую помощь по телефону "03" или доставьте пострадавшего самостоятельно как можно быстрее в ближайшую клинику.  
При ранении мелких артерий с незначительной кровопотерей доставьте пострадавшего в травматологический пункт.

## АРТЕРИАЛЬНОЕ

**ПЕРЕЖАТЬ  
АРТЕРИЮ**



**НАЛОЖИТЬ ЖГУТ**





# Принцип наложения жгута

- Наложение жгута при ранении крупных артерий:
- Оберните участок конечности полотенцем (марлей) до места кровотечения (центральнее).
- Приподнимите повреждённую конечность.
- Слегка растяните жгут и сделайте 2-3 оборота вокруг конечности.
- Закрепите концы жгута с помощью крючка и цепочки.
- Концы самодельного жгута (толстая верёвка, ткань, ремень) завяжите.
- Оставьте записку с указанием времени наложения жгута.
- Жгут может находиться на конечности не более 1 часа!
- В случаях посинения и отека конечности (при неправильном наложении жгута) следует немедленно заново наложить жгут.
- Наложите стерильную повязку на рану.

## Первая медицинская помощь при капиллярном кровотечении

- Наложите стерильную повязку на рану.
- Промойте рану чистой проточной водой
- Обязательно обработайте ее раствором любого антисептика
- На рану наложите чистую марлевую повязку
- Для того, чтобы не было заражения, в ближайшее время обратитесь к участковому врачу.