

« Первая помощь при кровотечениях»

МБОУ «Шлинская оо школа»
выполнила учитель биологии и химии
Лапина Светлана Алексеевна

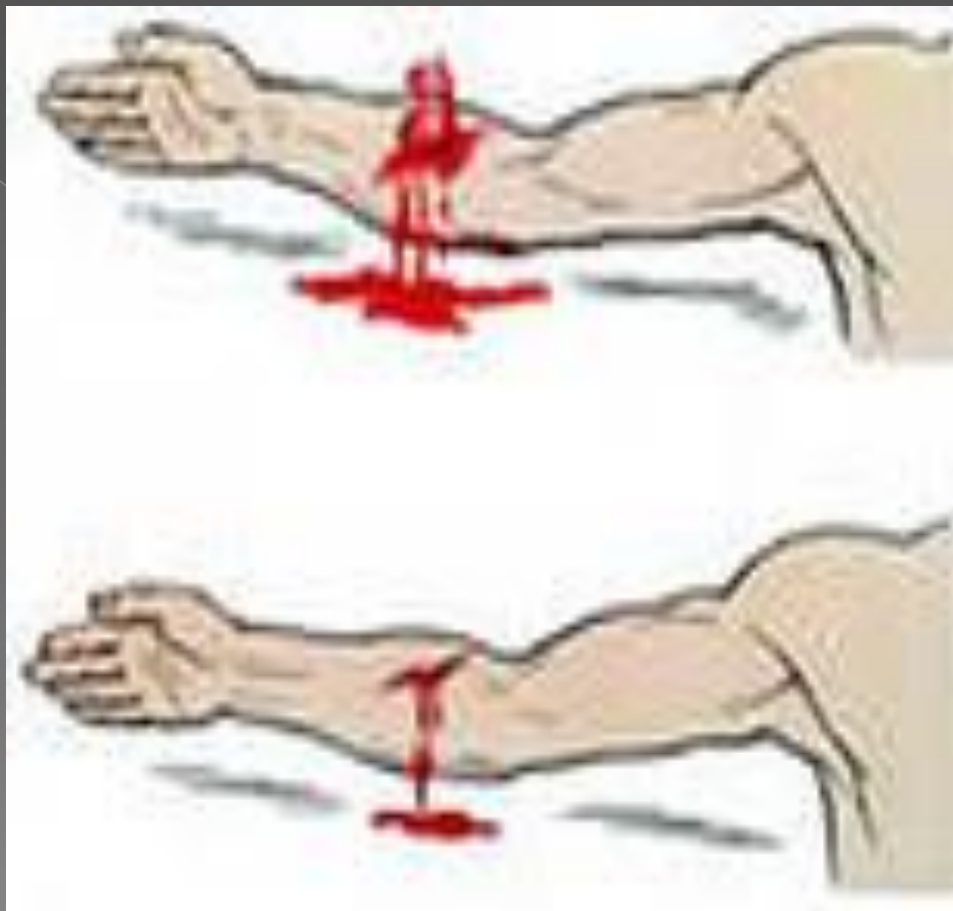


Виды кровотечений:

А



Б



В

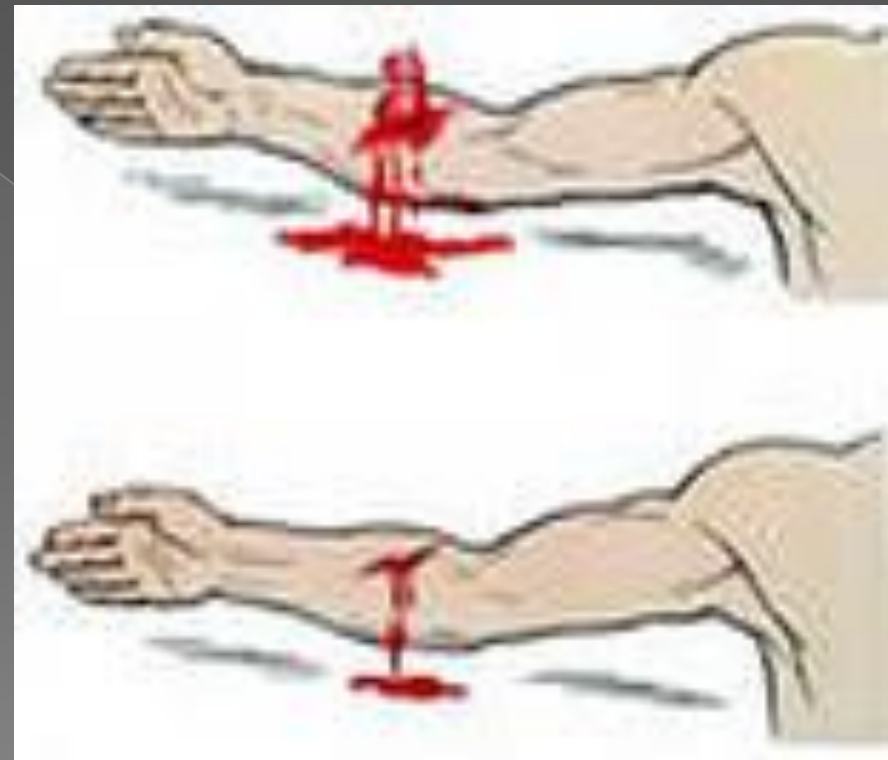
Виды кровотечений:

Артериальное

А



Капиллярное



Б

В

Венозное

Определения кровотечений:

- Капиллярное- кровь из раны сочится, как из «губки», при ее сжимании;
- Артериальное- кровь из раны «бьет фонтанчиком»;
- Венозное- кровь из раны вытекает темно-вишневого цвета струйкой.

Какие меры помощи следует применить:

- - при капиллярном кровотечении

- - при артериальном кровотечении на предплечье

- - при венозном кровотечении на предплечье

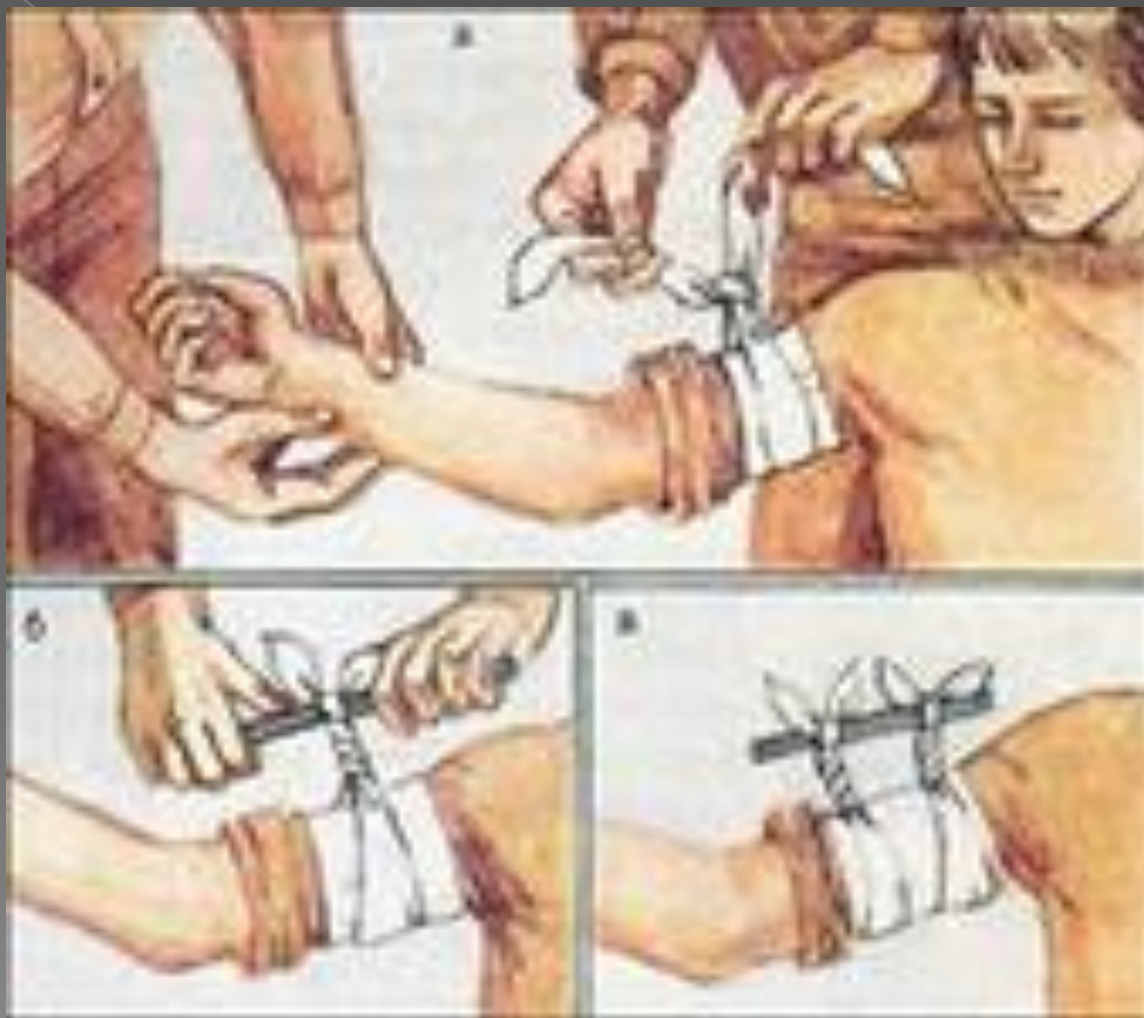
Какие меры помощи следует применить:

- - при капиллярном кровотечении рану промывают 3%-ным раствором перекиси водорода , дезинфицируют йодом или зеленкой, накладывают марлевую повязку.
- - при артериальном кровотечении остановить кровь, зажав сосуд или наложить жгут, закрутку выше места ранения; доставить в больницу, оставив записку с указанием времени наложения.
- -при венозном кровотечении наложить давящую повязку, доставить в больницу.

Точки прижатия артерий для остановки артериального кровотечения:



Наложение закрутки :



Оказание помощи при кровотечениях:



Время наложения жгута:

Зима – ребенок 10-12 минут,
взрослый – не более 1 часа;
лето – ребенок и пенсионеры 25-30
минут, взрослые –до 1,5 часов.

**обязательно записать точное время
наложения жгута!!!**

