

Основы медицинских знаний и правила оказания первой медицинской помощи

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ
КРОВОТЕЧЕНИЯХ И РАНЕНИЯХ

КРОВОТЕЧЕНИЕ – ЭТО...

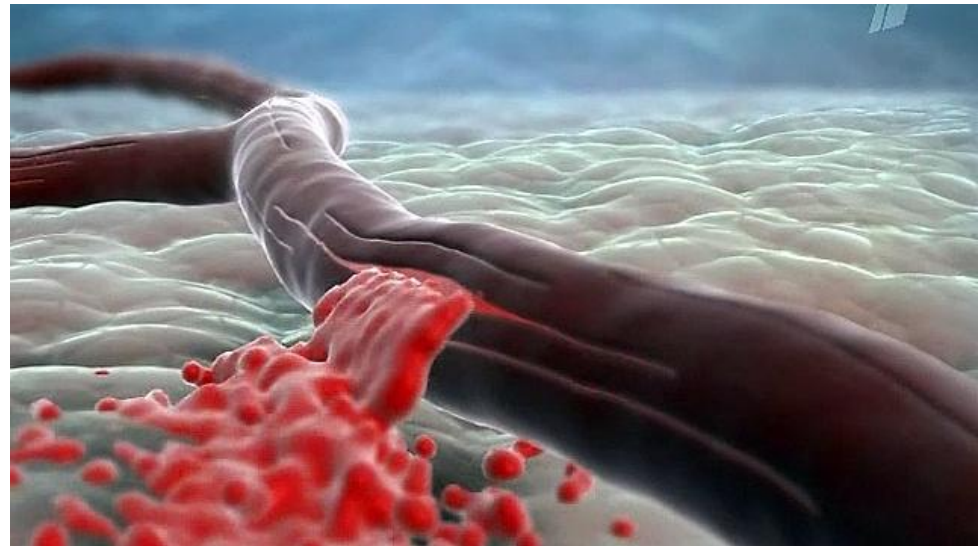
- истечение крови из кровеносных сосудов при нарушении целостности или проницаемости их стенок;
- выход крови за пределы сосудистого русла или сердца в окружающую среду (наружное кровотечение), в полость тела или просвет полого органа (внутреннее кровотечение).

Виды кровотечений и их характеристики

- Наружное (истечение крови на поверхность тела)



- Внутреннее (истечение крови во внутренние органы, полости и ткани)



Виды кровотечений и их характеристики

- Травматическое: наблюдается при механическом повреждении стенки сосуда



- Нетравматическое: связано с увеличением проницаемости стенки сосуда, воспалительным процессом и др.

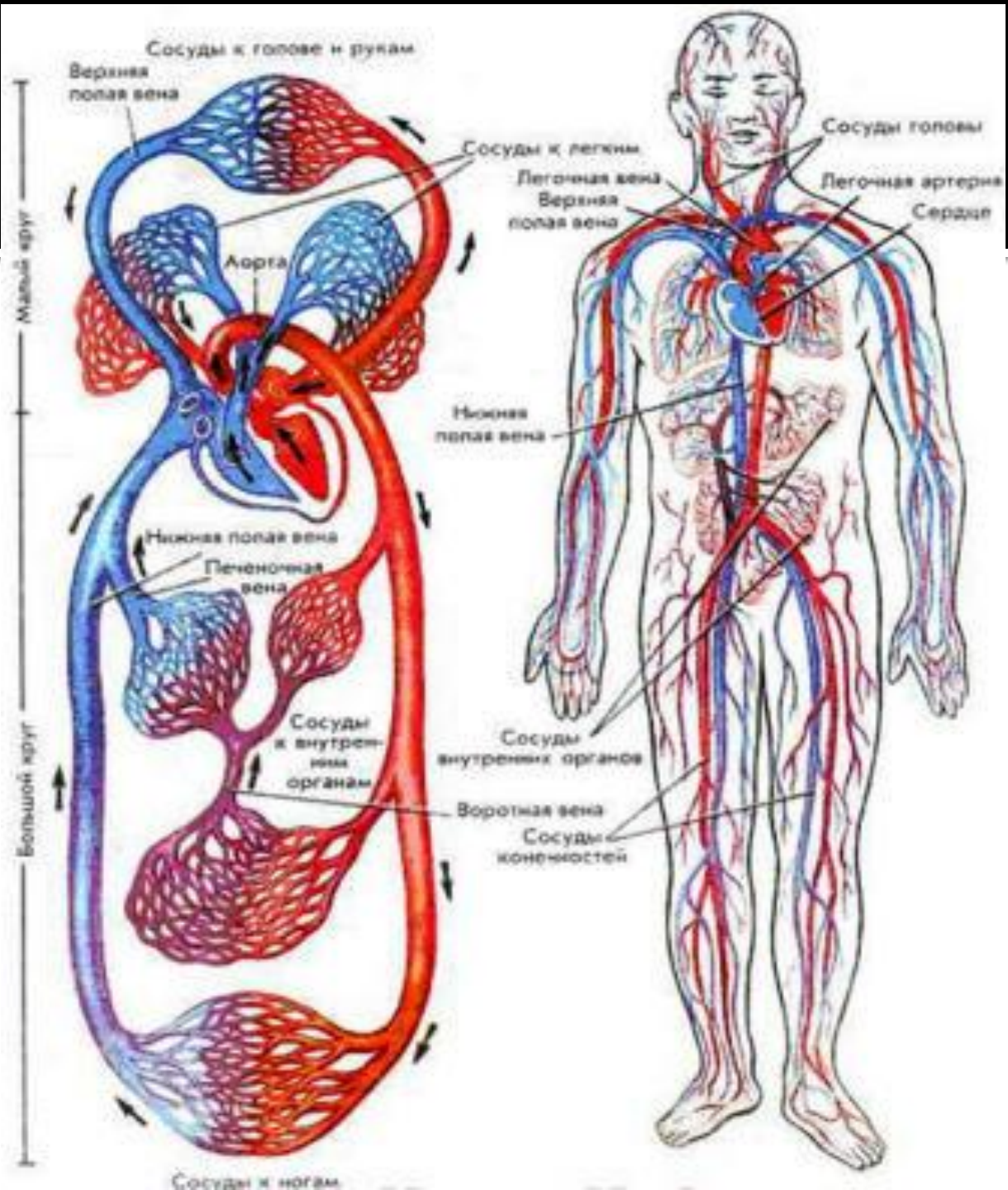
Виды кровотечений и их характеристики

- Венозное (при поверхностном ранении): кровь темного цвета вытекает из раны непрерывно, спокойно);
- Артериальное (при глубоком ранении): кровь алого цвета и вытекает пульсирующей струей;
- Капиллярное: кровь сочится по всей поверхности раны;



Виды кровотечений и их характеристики

- Паренхиматозное: наблюдается при повреждении паренхиматозных органов (печень, селезенка и др.);
- Смешанное: характеризуется признаками артериального и венозного кровотечения.



Раны – это...

- Повреждение тканей организма вследствие механического воздействия, сопровождающиеся нарушением целостности кожи и слизистых оболочек, а иногда и более глубоко лежащих тканей (подкожная клетчатка, мышцы)

Раны бывают:

- Огнестрельные
- Резаные и колотые
- Рубленые
- Ушибленные и размозженные
- Рваные
- Укушенные

Задание на дом:

- Описать каждый вид раны (см. слайд 9);
- Подготовиться к практической работе, почитать или посмотреть как правильно накладывается бинт.