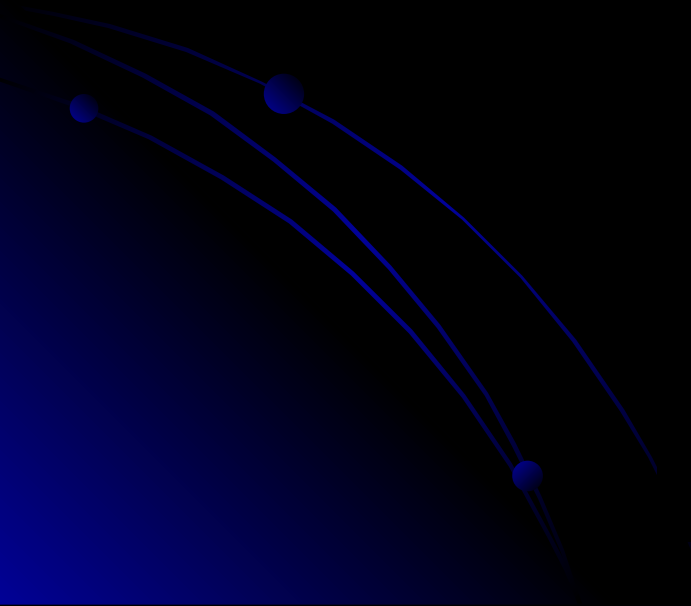


# «Кровотечения»



**Кровотечение –  
истечение крови из  
кровеносных сосудов при  
нарушении целостности их  
стенок.**

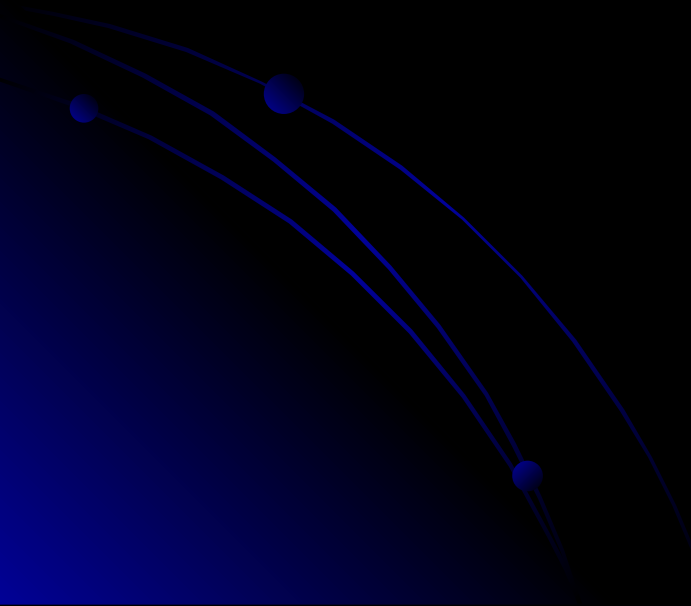


# Виды кровотоков



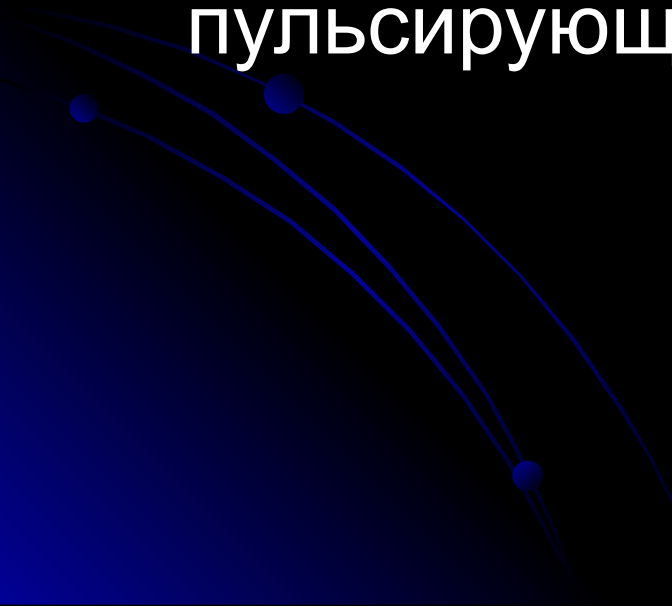
**Внутреннее** — истечение крови во внутренние органы, полости и ткани.

**Наружное** — истечение крови на поверхность тела.



Венозное – (при поверхностном ранении): кровь темного цвета вытекает из раны непрерывно, спокойно.

Артериальное – (при глубоком ранении): кровь алого цвета и вытекает пульсирующей струей.



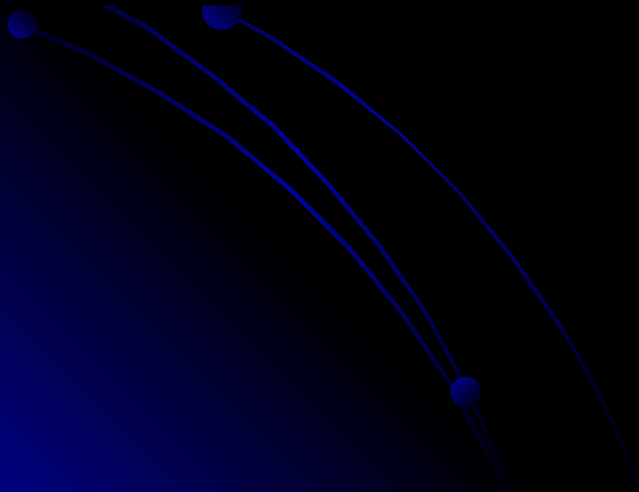
**Паренхиматозное** – наблюдается при повреждении паренхиматозных органах (печень, селезенка и др.)

**Капиллярное** – кровь сочится по всей поверхности раны.

**Смешанное** – характеризуется признаками артериального и венозного кровотечения.

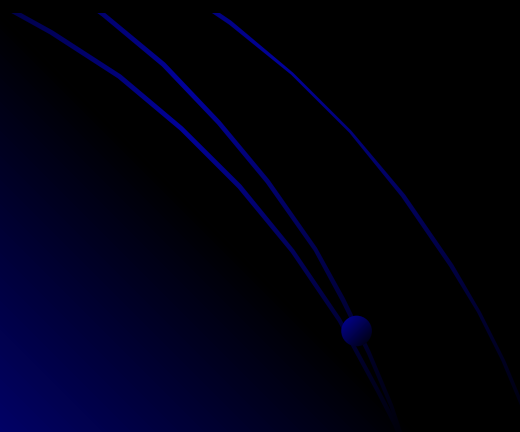
## Способы временной остановки кровотечения

- Пальцевое прижатие поверхностно расположенного артериального сосуда несколько выше кровоточащей раны;
- Наложение жгута на 3-5 см выше раны;
- Максимальное сгибание конечности;
- Придание поврежденной поверхности возвышенного положения.



# Признаки внутреннего кровотечения

- Посинение кожи в области повреждения;
- Мягкие ткани болезненные, опухшие или твердые на ощупь;
- Чувство волнения или беспокойства у пострадавшего;
- Учащенный слабый пульс;
- Частое дыхание;
- Тошнота и рвота;
- Снижение уровня сознания;
- Чувство неутолимой жажды.





Спасибо за внимание!!!

