

Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования  
Комитета по здравоохранению Администрации Волгоградской области «Медицинский  
колледж №1, Волгоград»

# Первая медицинская помощь при различных кровотечениях

Выполнил:

**Выполнил**

Студент группы М-411

Хатапов Сунгат



# Оглавление

- Кровотечение из носа
- Кровотечение
- Свёртывание крови
- Последствия
- Обработка ран
- Кровотечение из уха
- Кровотечение из лёгких



# Кровотечение из носа



Такое кровотечение возникает при ударе в нос, при сильном сморкании

или же чихании, при тяжелых травмах черепа, также при некоторых заболеваниях, например гриппе. Пострадавшего укладывают на спину с несколько приподнятой головой, на переносицу, шею и область сердца кладут холодные компрессы или же лед. Пострадавший сжимает пальцами крылья носа. При носовом кровотечении нельзя сморкаться и промывать нос водой. Кровь стекающую в носоглотку должен выплевывать.



# Кровотечение



Кровотечение - это истечение крови из сосудов, наступающее чаще всего в результате их повреждения. При этом речь идет о травматическом кровотечении. Кровотечение может также возникнуть при разъедании сосуда болезненным очагом (туберкулезным, раковым, язвенным). Таким образом возникает нестремительное



# Свёртывание крови



Кровь обладает важным защитным свойством - свертываемостью. Благодаря способности крови свертываться происходит спонтанная остановка любого небольшого, главным образом, капиллярного кровотечения. Сгусток свернувшейся крови закупоривает возникшее при ранении отверстие сосуда. В некоторых случаях кровотечение останавливается в результате сжатия сосуда.



# Последствия



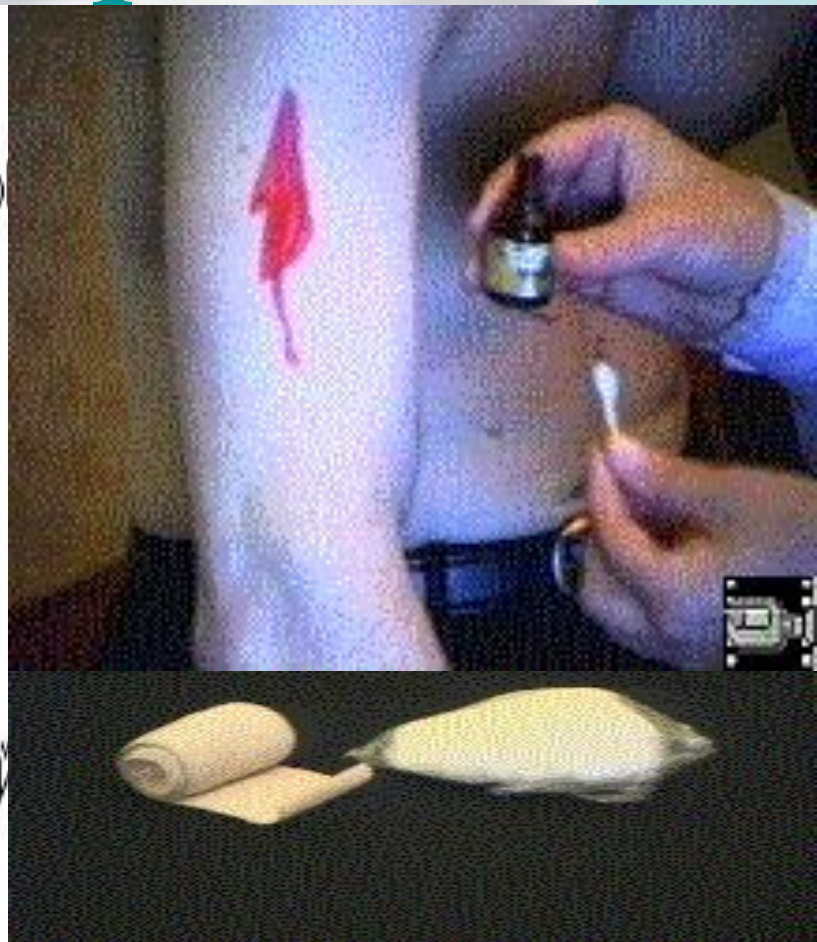
Последствия кровотечений. При кровотечениях главная опасность связана с возникновением острого недостаточного кровоснабжения тканей, потери крови, которые, обуславливая недостаточное снабжение органов кислородом, вызывают нарушение их деятельности; в первую очередь, это касается мозга, сердца и легких.



# Обработка ран

Для обработки раны необходима марля, вата, бинт и какое-либо дезинфицирующее средство. Само собой разумеется, что перевязку ран следует проводить по возможности чистыми, вымытыми руками.

Если рана очень сильно кровоточит, то сначала надо остановить кровотечение. Затем начинают перевязку раны. При отсутствии дезинфицирующего раствора, в рамках оказания первой помощи, рану достаточно сверху просто прикрыть чистой марлей, затем наложить слой ваты и перевязать всю рану бинтом.



# Кровотечение из уха



Кровотечение из уха наблюдается при ранениях внешнего слухового прохода и при переломах черепа. На раненное ухо накладывают чистую марлю, а затем его перевязывают. Пострадавший лежит с несколько приподнятой головой на здоровом боку (ухе). Делать промывания уха нельзя.

останавливается в результате сжатия сосуда.





# Кровотечение из лёгких



Кровотечение из легких. При сильных ударах в грудную клетку, при переломах ребер, при туберкулезе, когда очаг заболевания разъедает какой-либо легочной сосуд, возникает легочное кровотечение. Пострадавший откашливает ярко-красную вспененную кровь; дыхание затруднено. Пострадавшего укладывают в полусидячее положение, под спину ему подкладывают валик, на который он может опереться. На открытую грудь кладут холодный компресс. Больному запрещают говорить и двигаться.

# Использованная литература

- Учебник информатики под редакцией И. А. Черноскутовой
- CD диск «Первая медицинская помощь»