

# *Первая помощь пострадавшим и ее значение*



**ПЕРВАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ** — комплекс срочных простейших мероприятий по спасению жизни человека.

Её цель — прекратить действие повреждающего фактора, устранить явления, угрожающие жизни, облегчить страдания потерпевшего.

Неоказание необходимой помощи влечет ответственность в соответствии с законом.

Уголовным кодексом предусмотрена

Статья 125. Оставление в опасности



## *ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ:*

- 1. Оценить картину происшествия.*
- 2. Предупредить катастрофу, которая еще продолжается, или возникновение новой, принять соответствующие меры.*
- 3. Извлечь, перенести пострадавшего в безопасное место.*
- 4. Приступить без промедления к оказанию первой медицинской помощи.*

*- в зависимости от характера травмы (ранения) уложить пострадавшего в соответствующее положение (на спину или бок) приступить (при необходимости) к оживлению,*

*- продолжить проведение необходимых мероприятий первой мед. помощи.*

*- 5. При вызове «скорой помощи» один из присутствующих должен сообщить по телефону на пункт «Скорой помощи» и в ГАИ о случившемся и передать следующее: место и время происшествия, количество пострадавших и характер травм.*

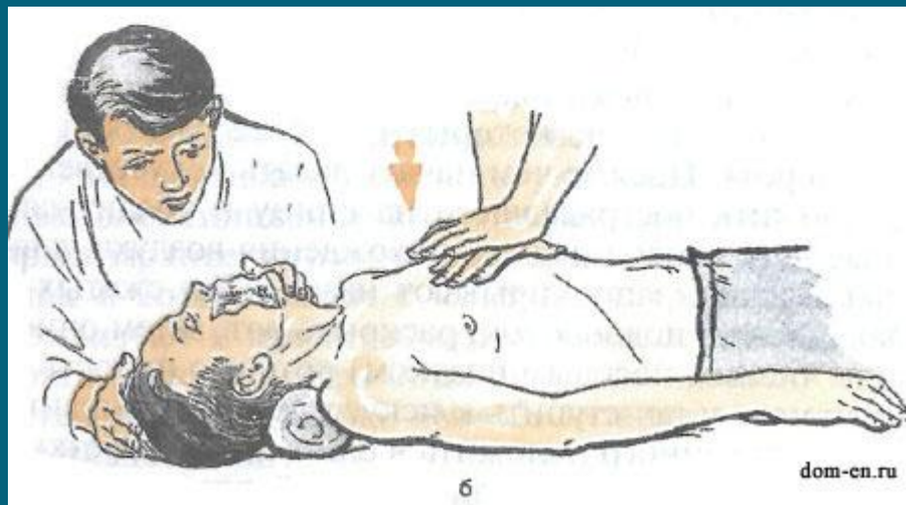
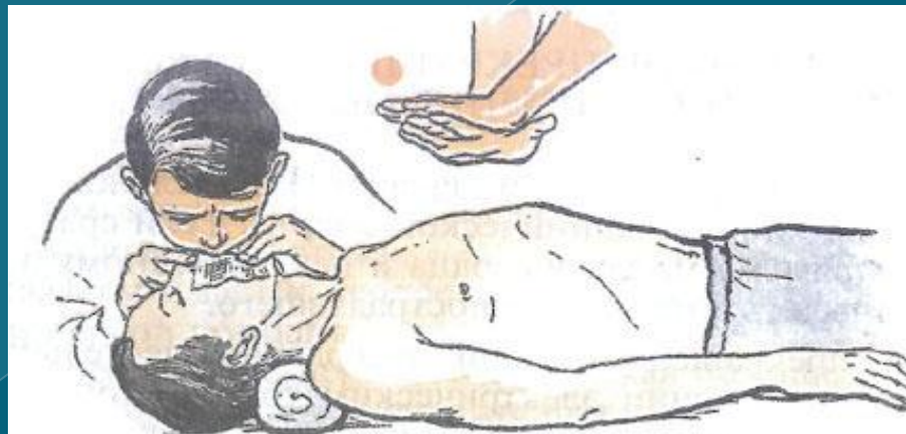


## *Первая помощь при шоке*

*Шок (бесчувствие)-состояние организма в результате нарушения кровообращения, дыхания и обмена веществ. Это серьезная реакция организма на ранения, представляющая большую опасность для жизни человека.*

# Проведение сердечно-лёгочной реанимации

*Клиническая смерть – состояние, при котором отсутствуют основные признаки жизни (сердцебиение и дыхание), но ещё не развились необратимые изменения в организме, характеризующие биологическую смерть.*



## ***РАНЫ***

*Обработать края раны: кожу вокруг раны протереть стерильным материалом и смазать йодом. Наложить стерильную повязку.*

## ***УШИБЫ И РАСТЯЖЕНИЯ***

*Обеспечить покой, наложить холодный компресс, мягкую фиксирующую повязку.*

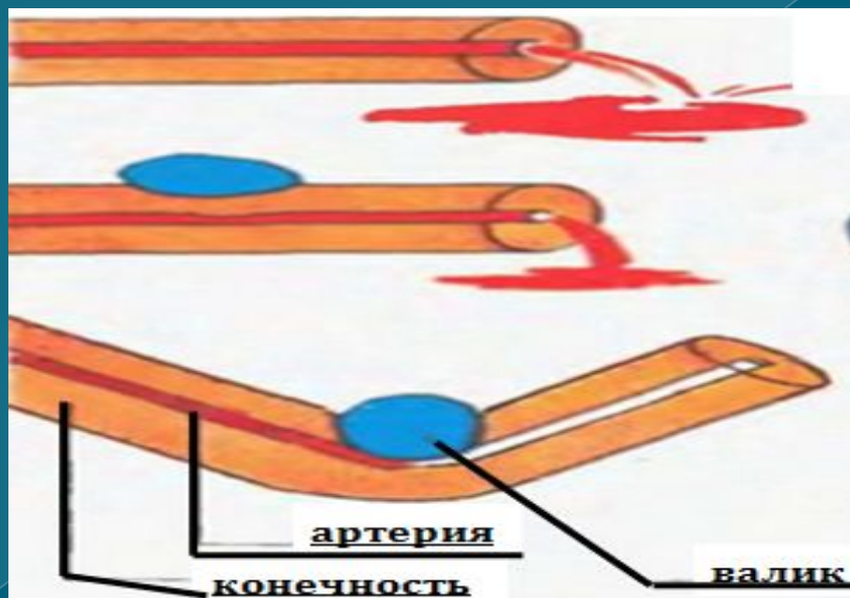
## ***ВЫВИХИ***

*Создать полную неподвижность в суставе, как и при переломе.*

***ВЫВИХ НЕ ВПРАВЛЯТЬ!***

# Виды кровотечения и методы его остановки.

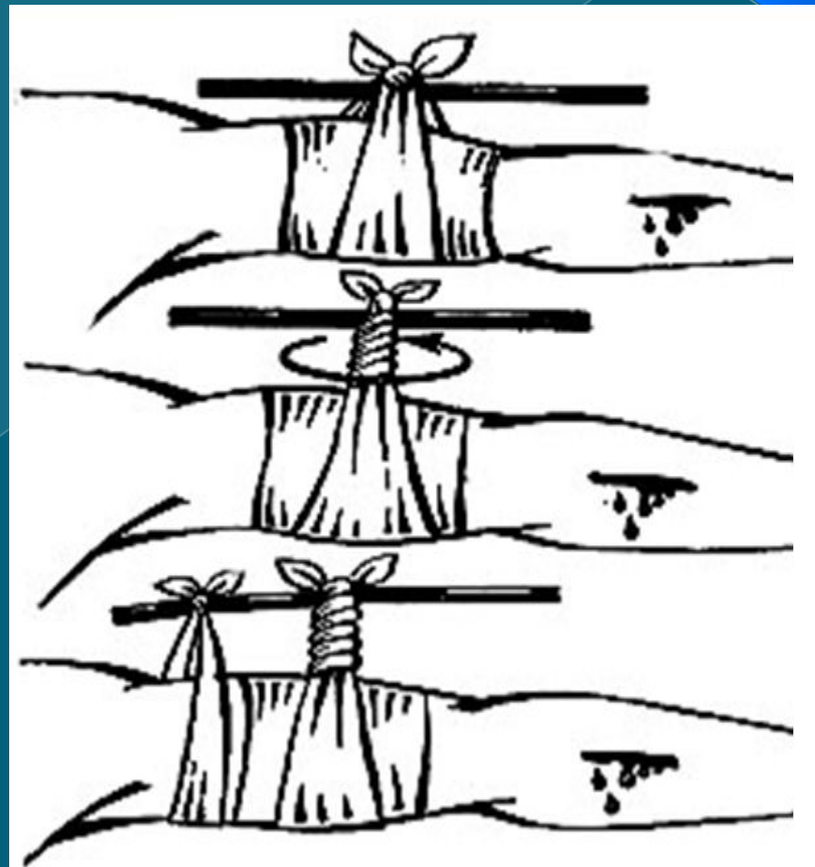
Остановка кровотечения путем максимального сгибания или разгибания конечности в суставе при ранении: предплечья; плеча; голени; бедра



*Наложение жгута Эсмарха и фиксирование записки.*



*Остановка артериального кровотечения закруткой.*



***Категорически запрещается поверх жгута накладывать любой вид повязки, косынки! Жгут всегда должен быть виден!***

# *Оказание доврачебной помощи при ранениях головы*

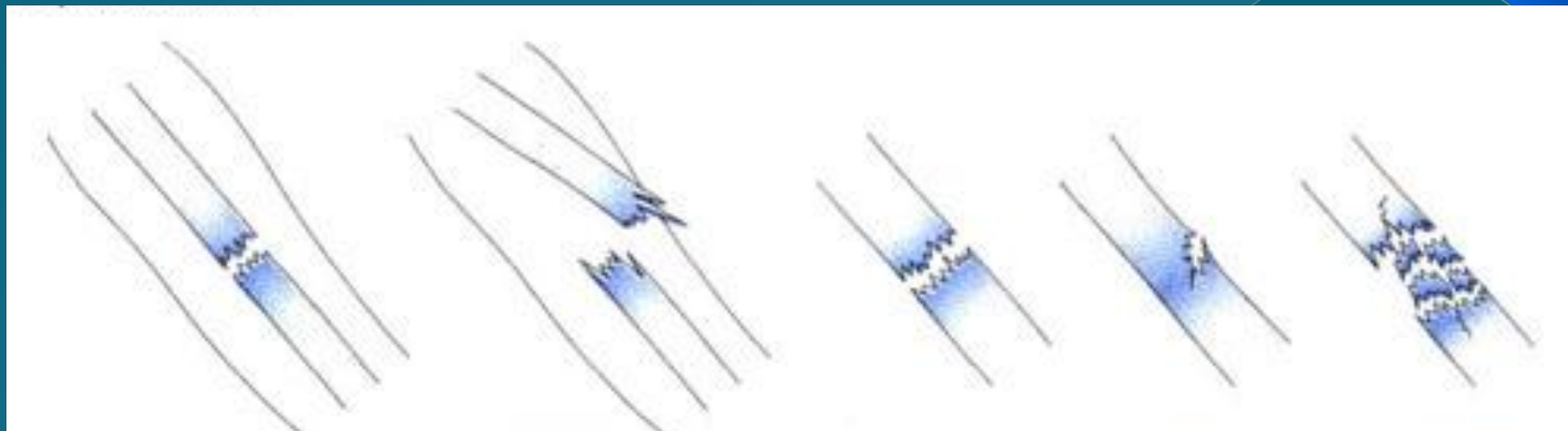
*При ранениях головы в первую очередь необходимо остановить кровотечение и предотвратить попадание в рану вторичной инфекции. Волосы на месте ДТП не выстригают. На рану накладывают стерильную салфетку, далее толстый слой ваты и все это фиксируют одной из специальных повязок.*

*Следует иметь в виду, что при травмах, связанных с ранениями головы, у пострадавшего может быть поврежден головной мозг (возможно сотрясение или ушиб мозга). Поэтому после наложения фиксирующей повязки пострадавшего следует уложить на спину, повернув голову на здоровую сторону.*

*Если пострадавший находится без сознания, то его укладывают на бок и транспортируют в этом же положении.*



# *Переломы костей (типы переломов)*

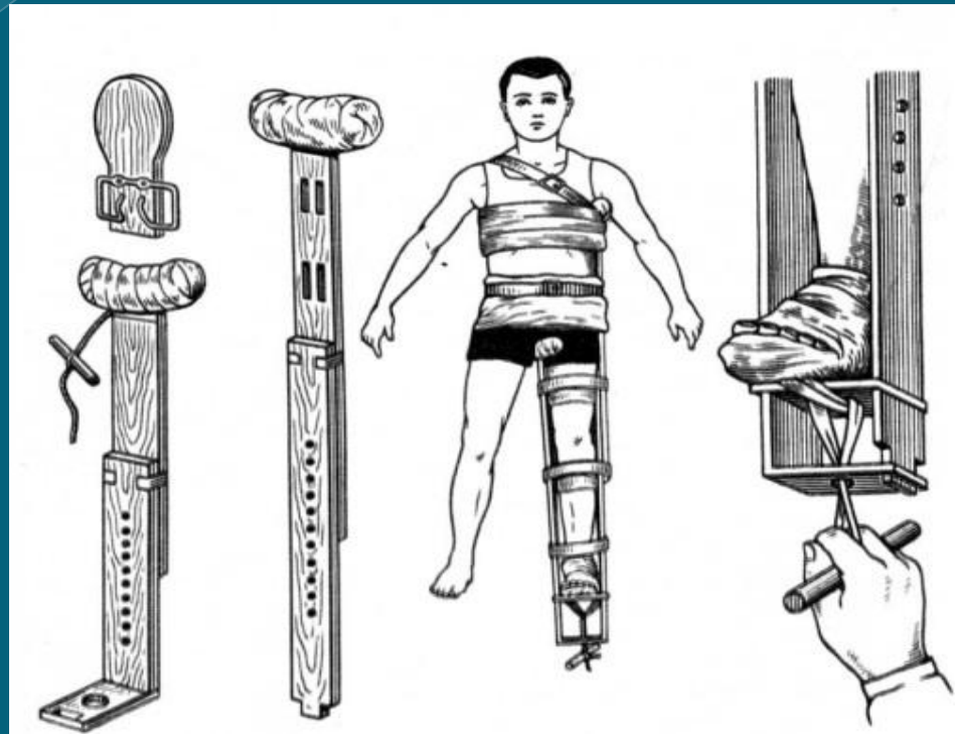


*закрытый, открытый, полный, трещина кости, множественный*

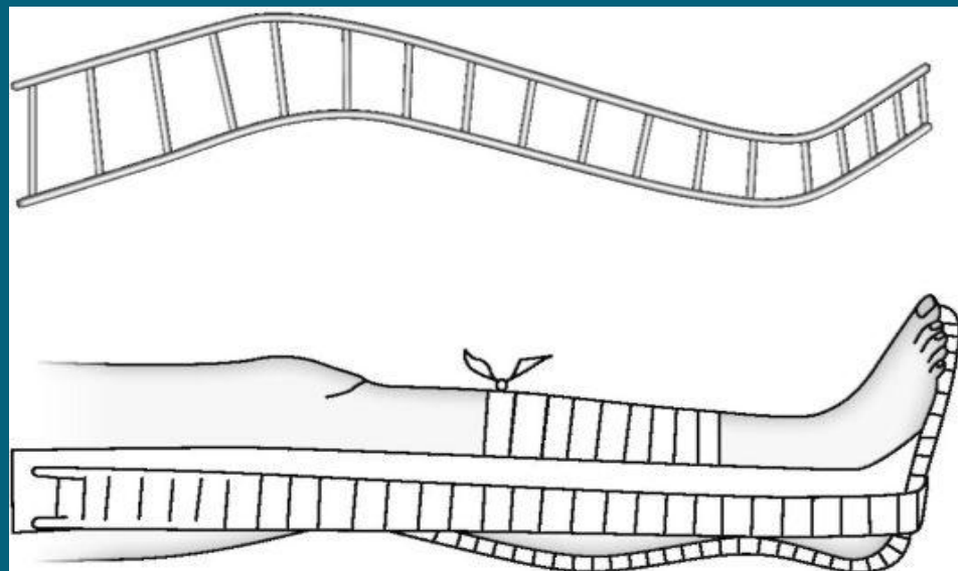
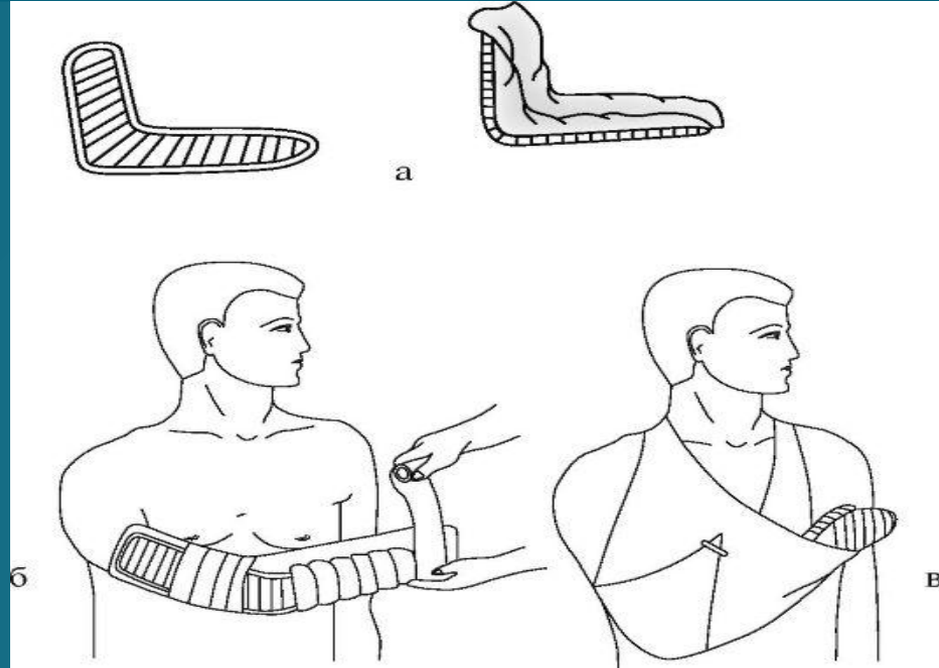


# Оказание первой медицинской помощи при открытых переломах

1. Остановить кровотечение;
2. На рану в области перелома наложить стерильную повязку;
3. Дать обезболивающее средство;
4. Провести иммобилизацию конечности в том положении, в котором она находится в момент повреждения
5. Основная цель иммобилизации – достижение неподвижности костей в месте перелома



*Неподвижность в месте перелома обеспечивают наложением специальных шин*



**Фиксация двух близлежащих суставов (выше и ниже места перелома) подручными средствами. Такая иммобилизация называется транспортной.**

