



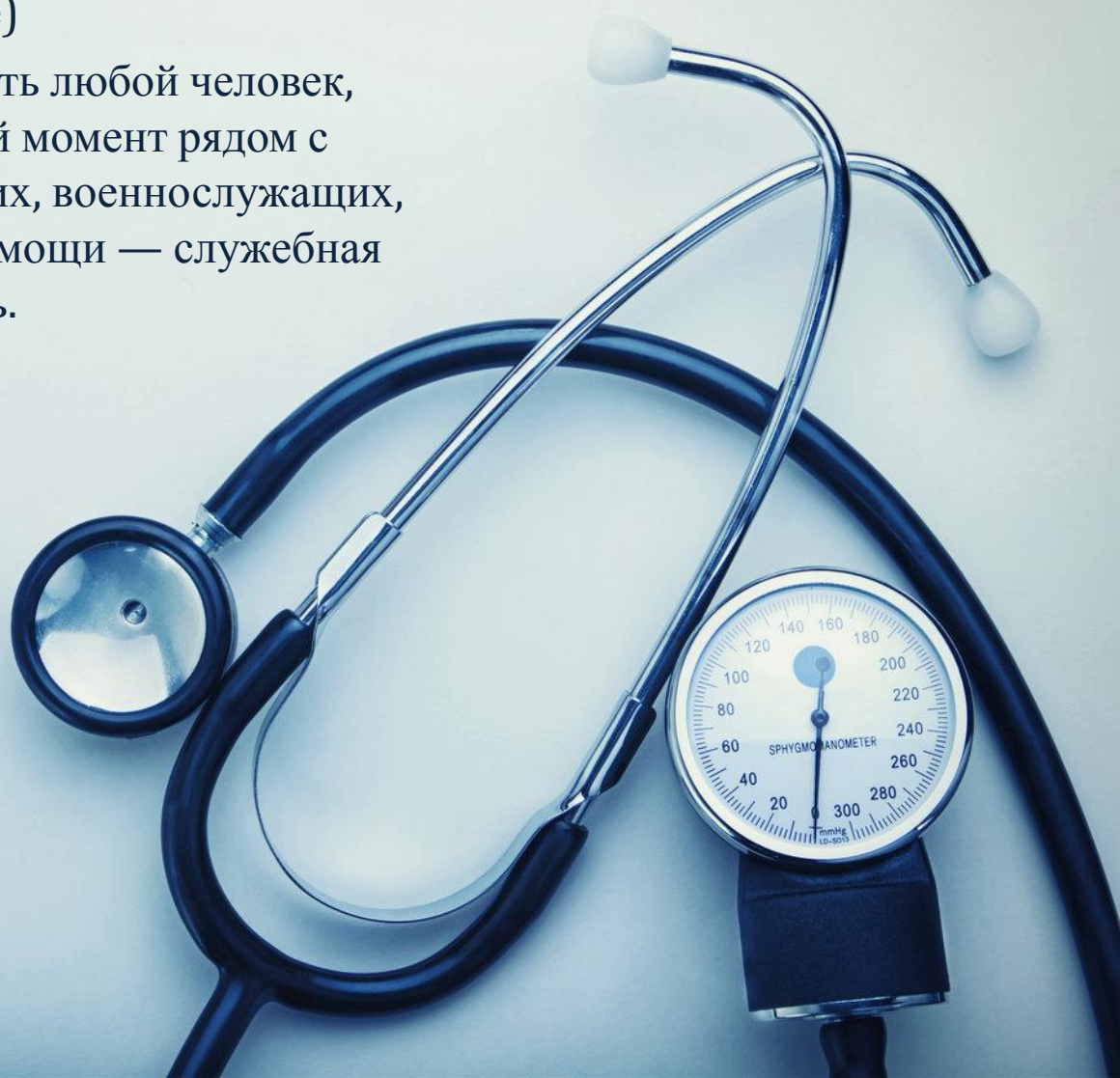
Первая медицинская ПОМОЩЬ ПОВЯЗКИ

Презентацию подготовила
педагог дополнительного образования
МАУ ДО Сургутский район «ЦДО»
Шестакова Наталья Владимировна

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

срочные меры, для спасения жизни человека
(несчастный случай, резкий приступ заболевания,
отравление)

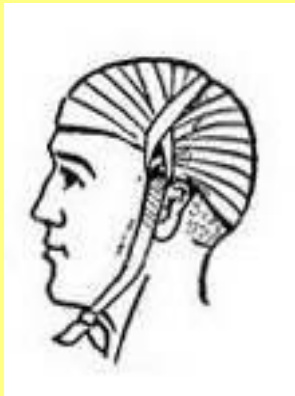
Первую помощь может оказать любой человек,
находящийся в критический момент рядом с
пострадавшим. Для полицейских, военнослужащих,
пожарных оказание первой помощи — служебная
обязанность.



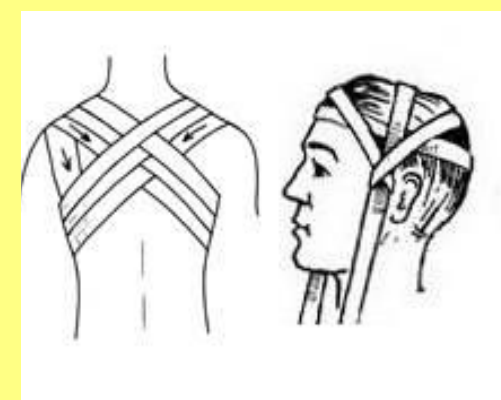
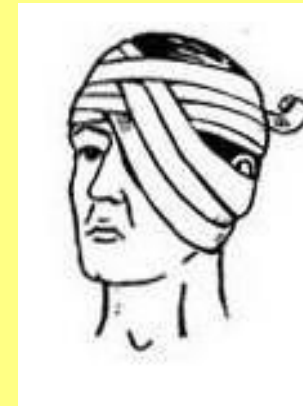
МОЖНО И НУЖНО СПАСТИ ЧЬЮ-ТО ЖИЗНЬ!!!



ВИДЫ ПОВЯЗОК



Повязки, которые существуют на данный момент насчитывают десятки наименований. Они отличаются между собой в зависимости от характера повреждений, области наложения и цели, с которой накладываются. Одни повязки обеспечивают максимальную неподвижность органа или области тела, другие применяются для защиты травмированной поверхности, равномерного сдавливания мягких тканей, остановки кровотечений и т.д.



КЛАССИФИКАЦИЯ ПОВЯЗОК

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЦЕЛИ, С КОТОРОЙ НАКЛАДЫВАЮТ ПОВЯЗКУ,
РАЗЛИЧАЮТ:

ДАВЯЩИ

создающие постоянное давление на
какой-либо участок тела

Е

ЗАЩИТНЫЕ

защищающие раны от высыхания и
механического раздражения

ФИКСИРУЮЩИЕ

удерживают перевязочный материал и
лекарства на ране

КОРРИГИРУЮЩИЕ

исправляющие неправильное
положение какой-либо части тела

ИММОБИЛИЗИРУЮЩИ

обеспечивающие неподвижность
поврежденной части тела

Е

**ПОВЯЗКИ С
ВЫТЯЖЕНИЕМ**

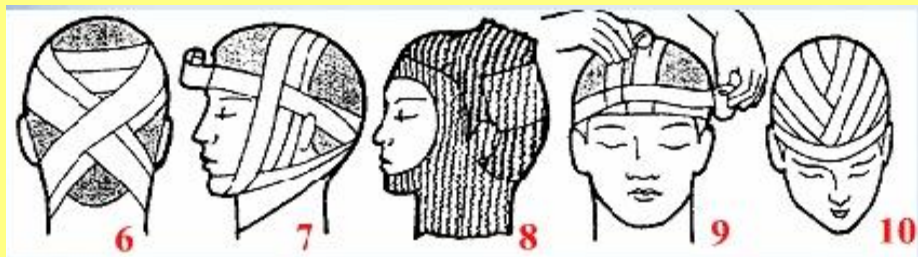
герметично закрывающие полость
тела



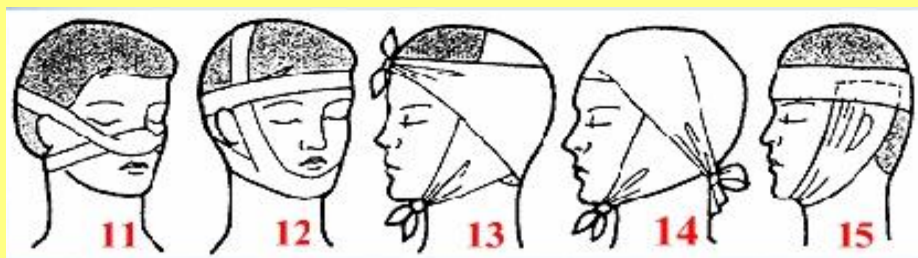
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПОВЯЗОК НА ОБЛАСТЬ ГОЛОВЫ



- 1- ЧЕПЕЦ;
- 2 - ШАПОЧКА;
- 3 - НА ОДИН ГЛАЗ;
- 4 - НА ОБА ГЛАЗА;
- 5 - НА УХО(НЕАПОЛИТАНСКАЯ ПОВЯЗКА)

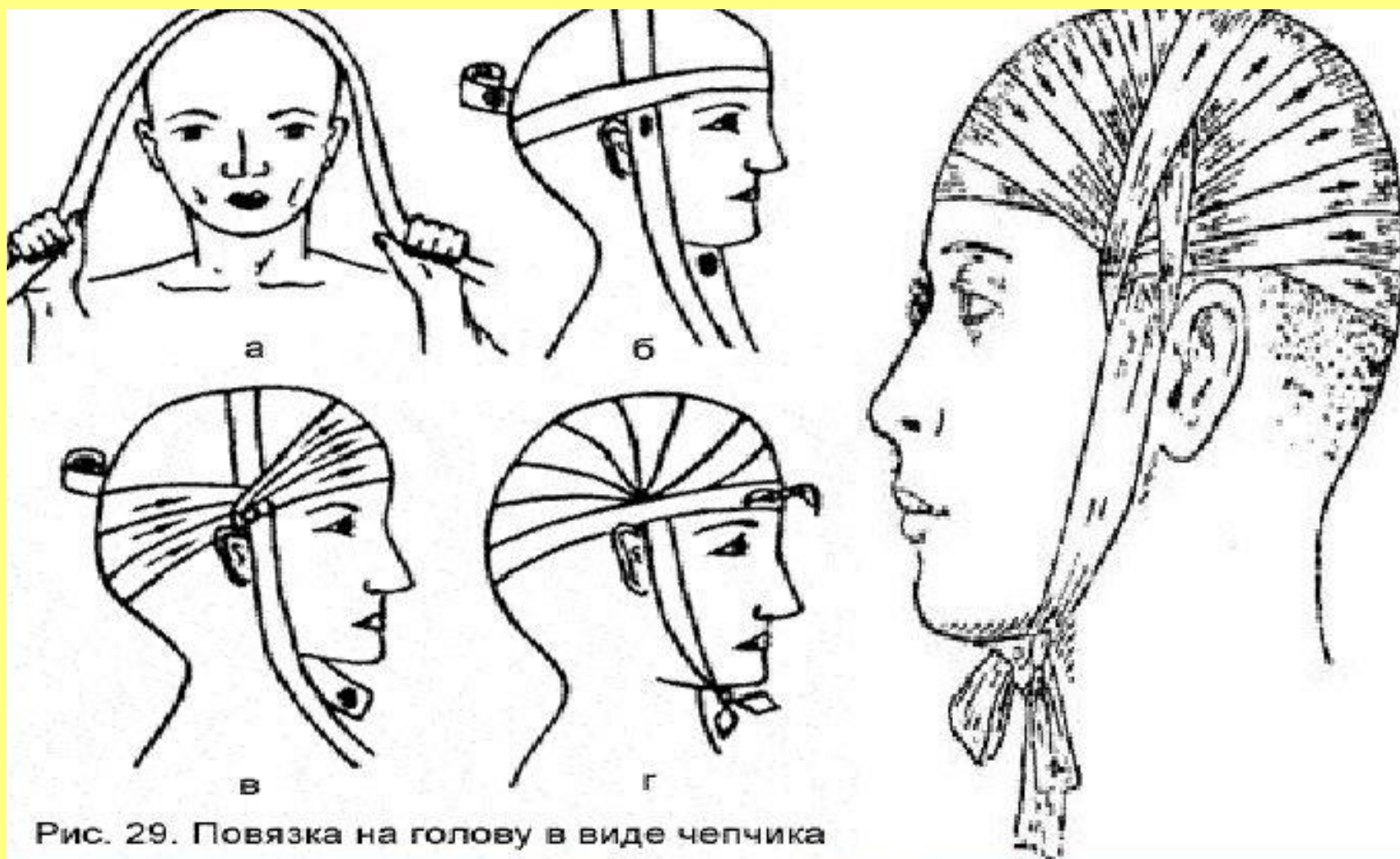


- 6 - ВОСЬМИОБРАЗНАЯ ПОВЯЗКА НА ЗАТЫЛОЧНУЮ ОБЛАСТЬ И ШЕЮ;
- 7 - НА ПОДБОРОЖОК И НИЖНЮЮ ЧЕЛЮСТЬ(УЗДЕЧКА);
- 8 - ПОВЯЗКА С СЕТЧАТО-РУБЧАТЫМ БИНТОМ;
- ШАПОЧКА ГИППОКРАТА: 9 - НАЧАЛО, 10 - ОБИЩЙ ВИД

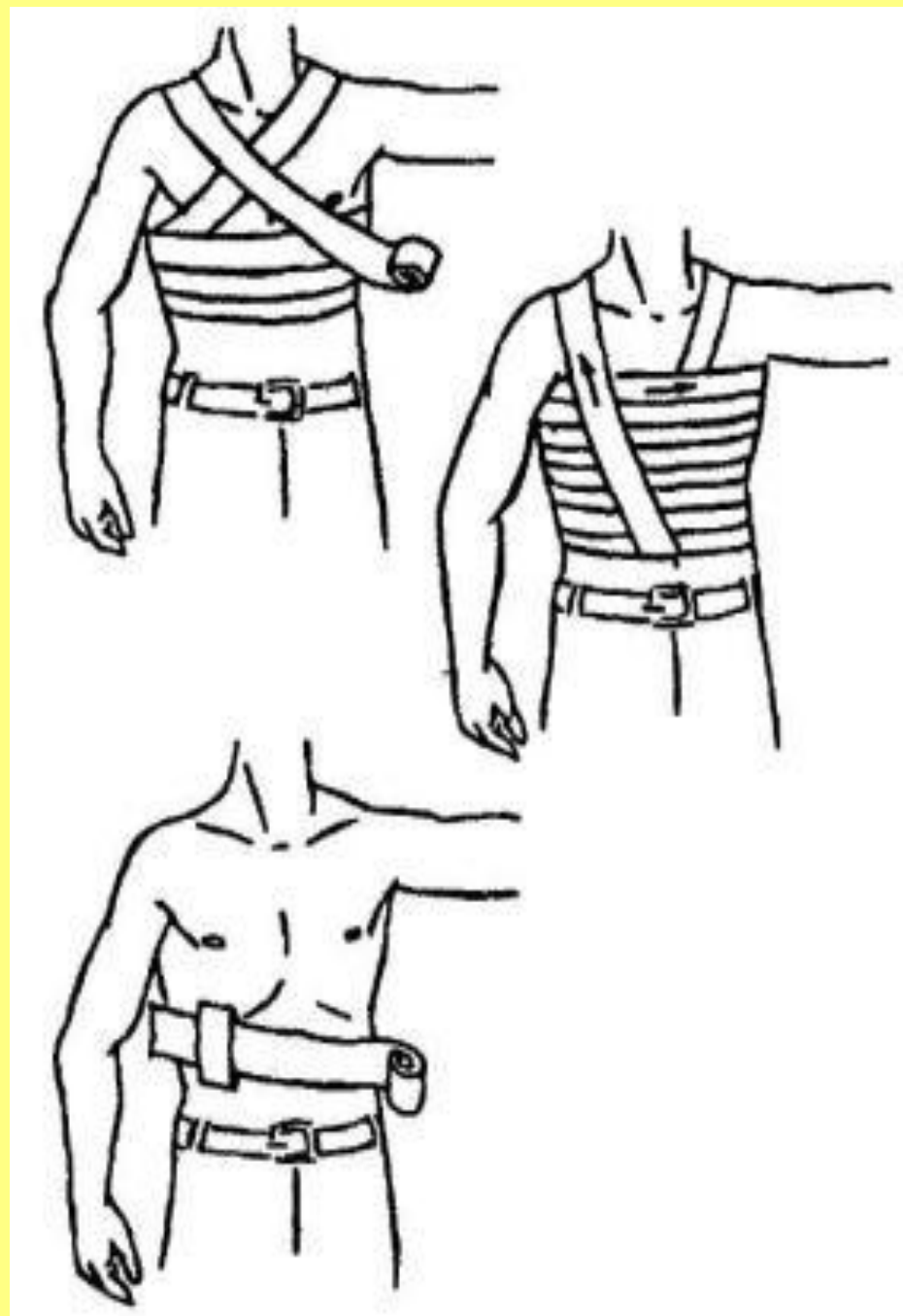


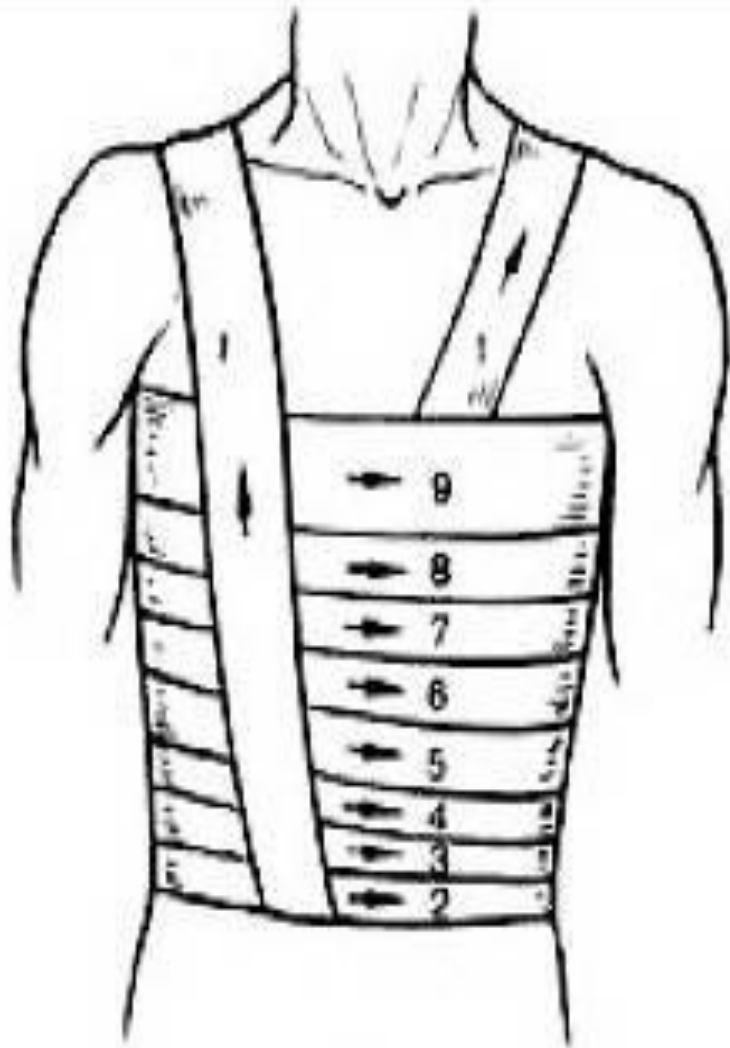
- 11 - НА НОС;
- 12 - НА ПОДБОРОДОК;
- 13 - НА ТЕМЕННУЮ ОБЛАСТЬ;
- 14 - НА ЗАТЫЛОК;
- 15 - КОНТУРНАЯ ПОВЯЗКА НА ЩЕКУ

ПОВЯЗКА НА ГОЛОВУ «ЧЕПЕЦ»

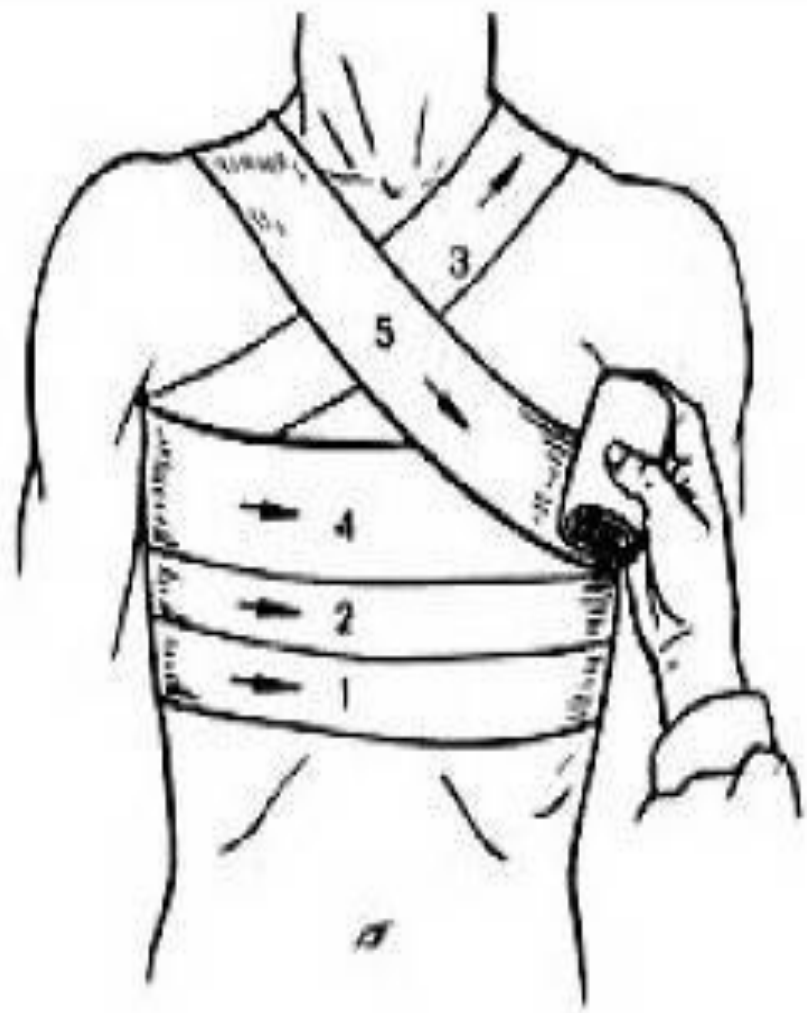


ПОВЯЗКА НА ГРУДЬ И КОНЕЧНОСТИ





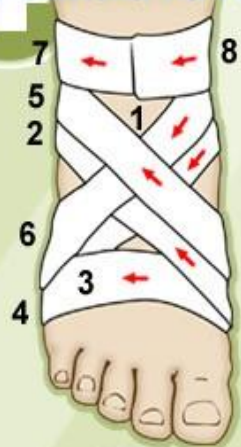
a



b

ПУТЬ БИНТА

Повязка на голеностоп



Повязка на палец



Повязка на кисть

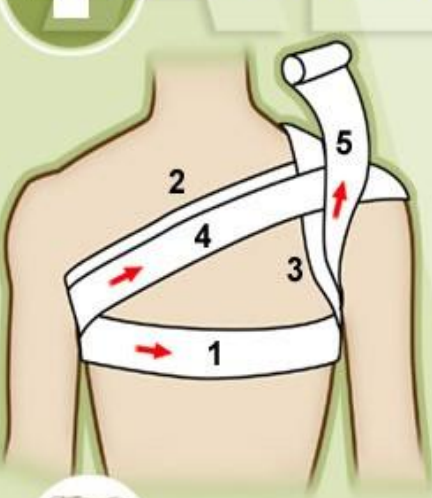


5 см - для пальцев кистей и стоп
7 см - для кисти, стопы, лучезапястного и голеностопного сустава
10 см - для головы, верхних конечностей, голени
14 см - для грудной клетки, живота, бедер

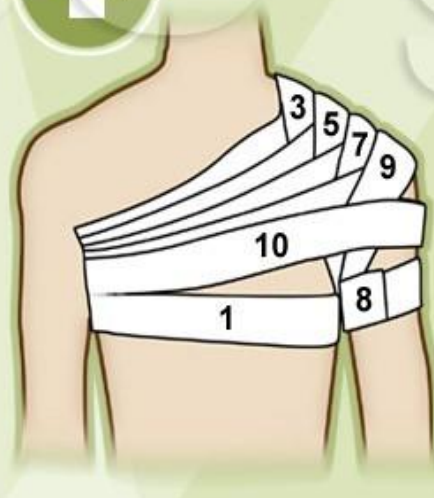


Бинтование всегда начинается с узкой части тела и лишь затем переходит на широкую

Повязка на плечевой сустав



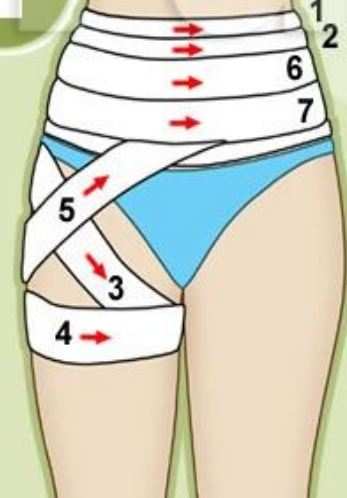
Повязка на грудь



Повязка на грудь



Повязка на живот



Каждым последующим туром бинта нужно прикрывать от половины до двух третей предыдущего

ТЕСТ - ЗАКРЕПЛЕНИЕ

КАКИЕ ФУНКЦИИ ВЫПОЛНЯЕТ ПОВЯЗКА?

Повязка служит для защиты раневой поверхности от вредных воздействий внешней среды, удержания или закрепления перевязочного материала, а также для иммобилизации области перелома или вывиха, создания давления на ту или иную часть тела (к примеру, для остановки кровотечения)

ЧТО НАЗЫВАЮТ ПЕРЕВЯЗОЧНЫМ МАТЕРИАЛОМ?

Перевязочным называется материал, который накладывается на раневую поверхность или другие пораженные части тела

В ЧЕМ ОСОБЕННОСТИ КОЛОСОВИДНОЙ

ПОВЯЗКИ?

Применяется при перевязке локтевого и коленного суставов и в зависимости от места наложения бывает сходящейся и расходящейся. При первой бинтование начинают с круговых ходов выше и ниже сустава с перекрестом в подсуставной впадине. Туры бинта постепенно приближаются друг к другу и заканчиваются на суставе. При второй туры бинта, перекрывая друг друга на две трети, расходятся выше и ниже сустава.

ТЕСТ - ЗАКРЕПЛЕНИЕ

КАКОВО ПОЛОЖЕНИЕ БОЛЬНОГО ПРИ БИНТОВАНИИ?

Больной, которому накладывается повязка, должен находиться в удобном для него положении. Бинтуемая часть тела должна быть доступна со всех сторон. Ее закрепляют повязкой в наиболее выгодном в функциональном отношении положении. Повязку следует наложить так, чтобы она не причиняла неприятных отношений, но надежно фиксировала перевязочный материал. При наложении повязки бинтуемая часть тела должна находиться на уровне нижней части груди бинтующего.

КАК ПРАВИЛЬНО НАЛОЖИТЬ БИНТОВУЮ ПОВЯЗКУ?

Процесс наложения повязки делится на 3 этапа. Вначале необходимо правильно наложить начальную часть повязки, затем точно провести каждый следующий тур бинта и надежно зафиксировать всю повязку. области. Каждый последующий тур бинта должен прикрывать половину предыдущего. Бинт раскатывается слева направо, не отрывая от бинтуемой части тела. По окончании бинтования конец бинта разрезают ножницами в поперечном и продольном направлении, образуя две завязки, достаточные для фиксации всей повязки. Ни перекрест, ни узел не должны быть расположены там, где находится рана.

ТЕСТ - ЗАКРЕПЛЕНИЕ

КАК СНИМАЕТСЯ БИНТОВАЯ

ПОВЯЗКА?

Снимают бинтовую повязку либо после разрезания ее ножницами со стороны здоровой кожи, либо осторожно разматывая. Если повязка приклеилась к раневой поверхности, то ее следует осторожно размочить 3% раствором перекиси водорода и только после этого снять.

В ЧЕМ ОСОБЕННОСТИ ПОЛЗУЧЕЙ

ПОВЯЗКИ?

Эта повязка применяется для удержания нерывяточного материала на большом протяжении.

В КАКИХ СЛУЧАЯХ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ВОСЬМИОБРАЗНАЯ ИЛИ КРЕСТООБРАЗНАЯ

ПОВЯЗКА?

Бинт накладывают в виде восьмерки. Она очень удобна при бинтовании кисти, грудной клетки, задней поверхности шеи и затылка.

ЧТО НАЗЫВАЮТ ПОВЯЗКОЙ?

Перевязкой называется как первичное наложение повязок, так и ее замена с осмотром и обработкой раны

ТЕСТ - ЗАКРЕПЛЕНИЕ

В КАКИХ СЛУЧАЯХ ПРИМЕНЯЕТСЯ И КАК
НАКЛАДЫВАЕТСЯ ЧЕРЕПАШЬЯ

ПОВЯЗКА?

Она является разновидностью восьмиобразной. Последующие туры бинта, перекрещиваясь по одной линии, располагаются выше или ниже предыдущих и напоминают колос. Повязка применяется при бинтовании плечевого пояса.

РАСПОЛОЖИТЕ В ПОРЯДКЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ
ДЕЙСТВИЯ ОКАЗЫВАЮЩЕГО ПОМОЩЬ ПРИ
НАЛОЖЕНИИ ДАВЯЩЕЙ ПОВЯЗКИ:

- а) накладывают плотный валик из бинта или ваты на стерильную ткань;
- б) определяют правильность наложения давящей повязки по отсутствию промокания ткани;
- в) гладят чистую ткань горячим утюгом (для стерилизации, если нет стерильного бинта);
- г) туго перебинтовывают валик из бинта или ваты, лежащий на ткани, покрывающей рану;
- д) накладывают на рану стерильный бинт или чистую ткань, проглаженную горячим утюгом.