

ПМП при травмах груди, живота и области таза

Учебные вопросы

1. ПМП при повреждениях грудной клетки.
2. ПМП при повреждениях и ранениях живота.
3. ПМП при повреждениях области таза.

Домашнее задание

*Раздел I, глава 2,
тема 2.4*

Травматические повреждения груди

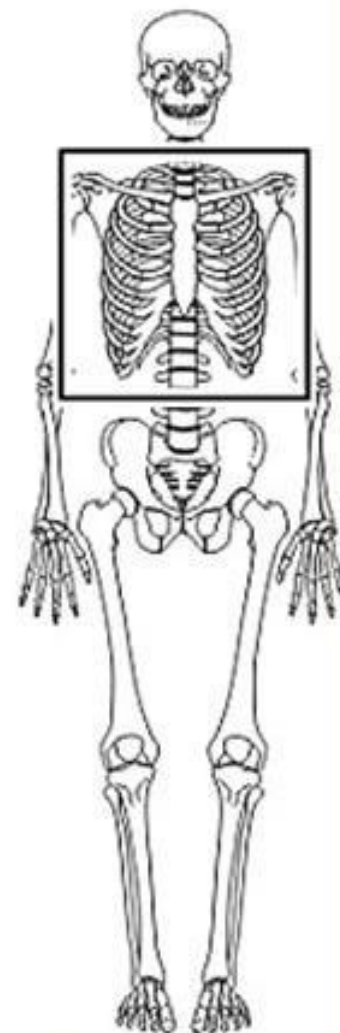
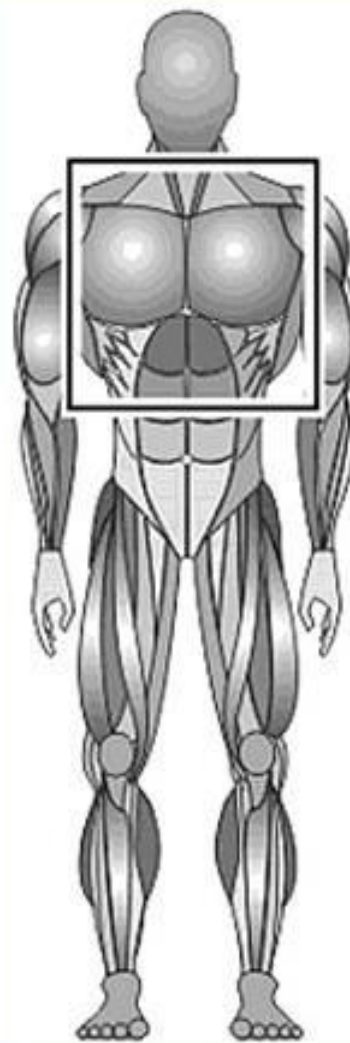
изолированные

сочетанные

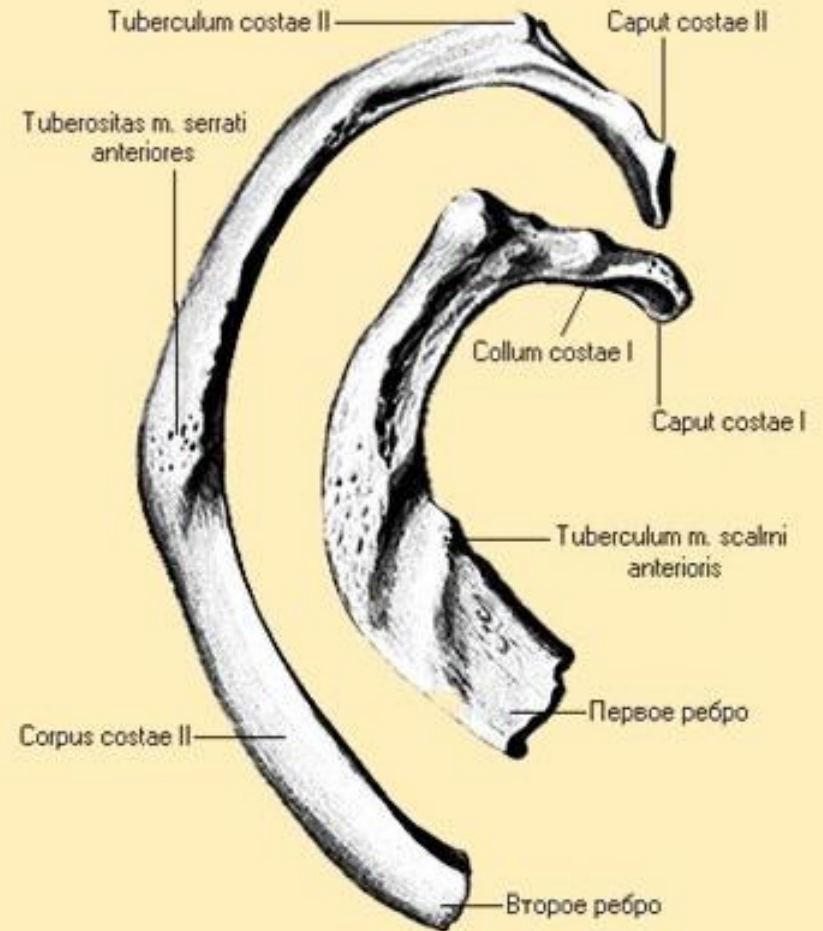
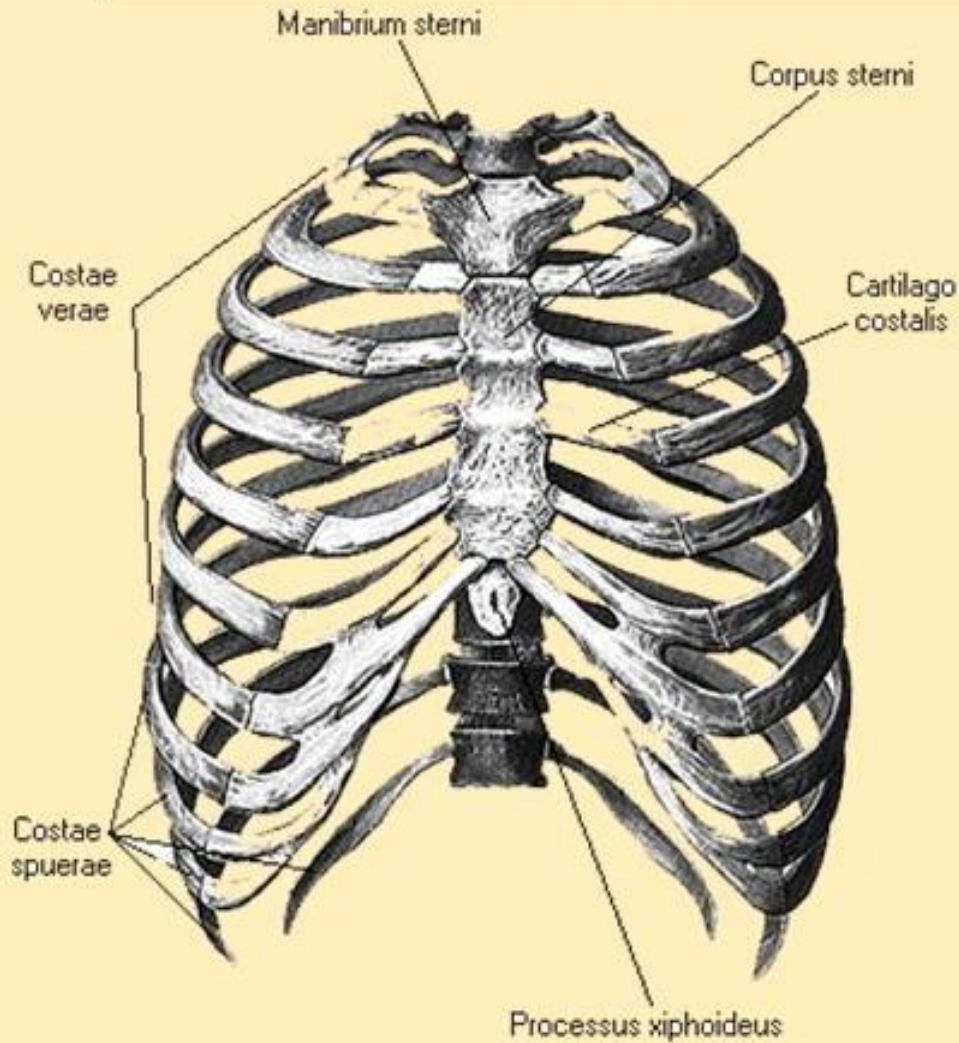
закрытые

открытые

Закрытые повреждения



Переломы ребер или ушибы грудной клетки





Фиксирующие повязки в таких случаях не применяют!

Множественный
перелом



опасен

дыхательной
недостаточностью

острыми краями
отломков

развитием
пневмоторакса
и
внутриплевральным
кровотечением

1. Дать обезболивающее средство.

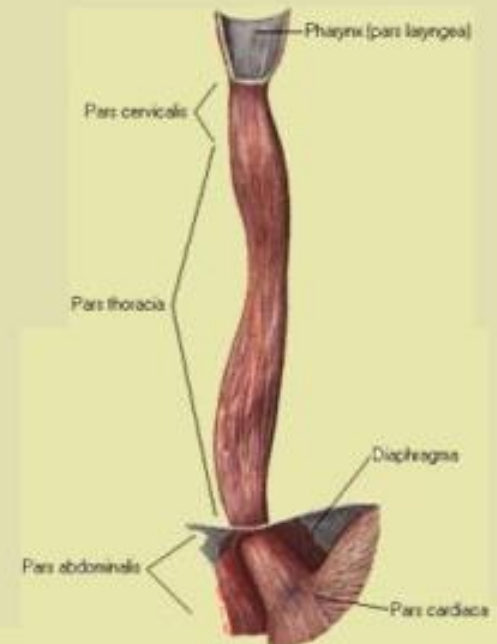
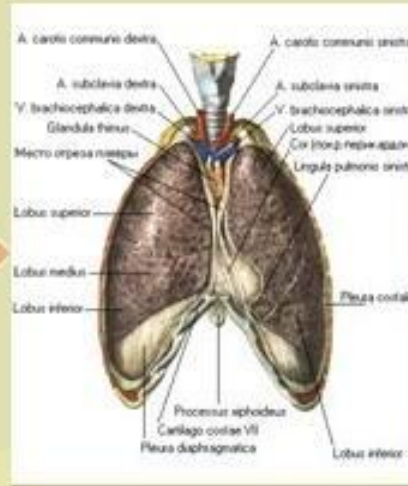


2. Наложить тугую повязку.

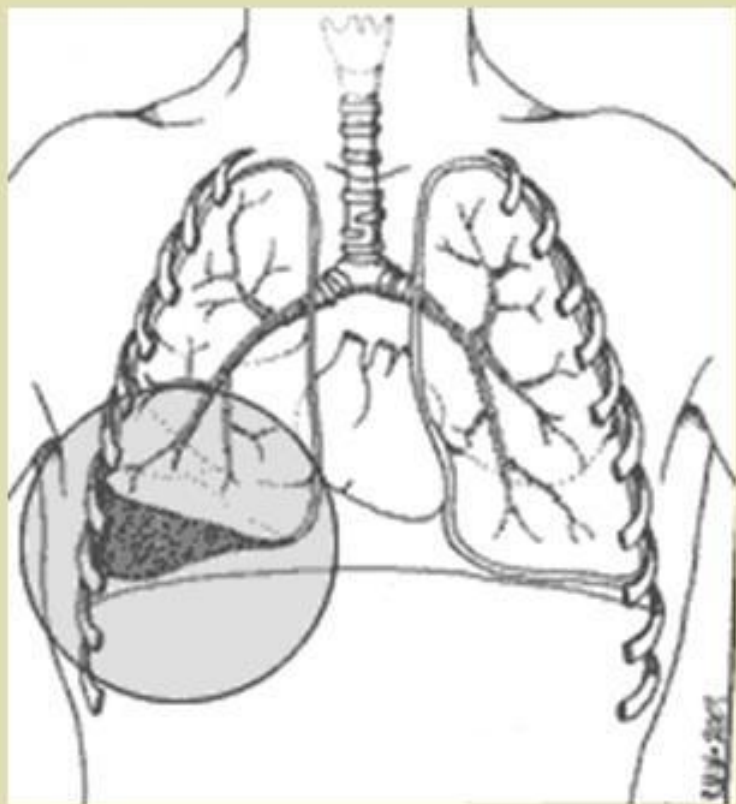


3. Транспортировать сидя или полусидя.

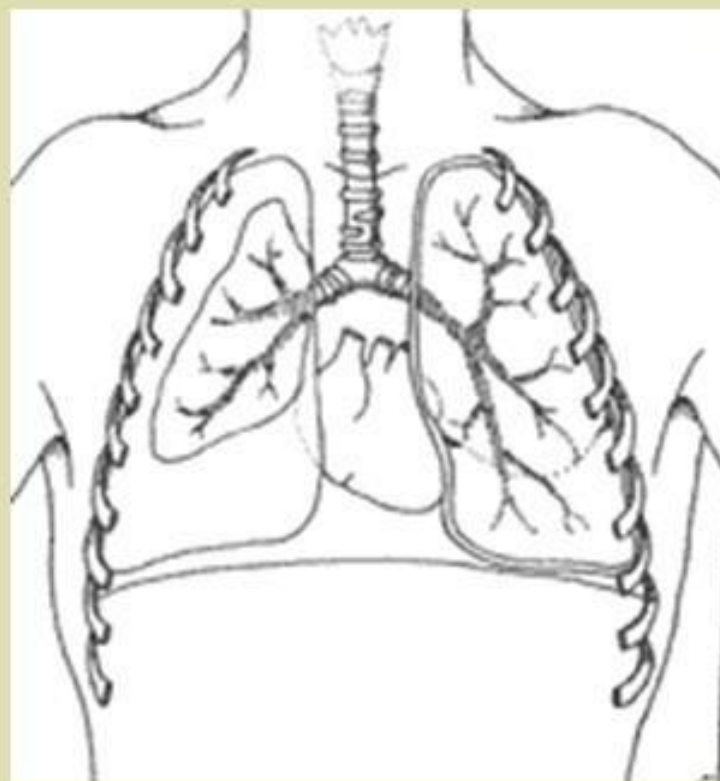
Травмы груди осложняется повреждением органов



Образование гемоторакса и пневмоторакса



Гемоторакс - скопление крови в плевральной полости.



Пневмоторакс — наличие воздуха в плевральной полости приводящее к нарушению дыхательной функции.

Основные причины повреждения груди



падение с высоты

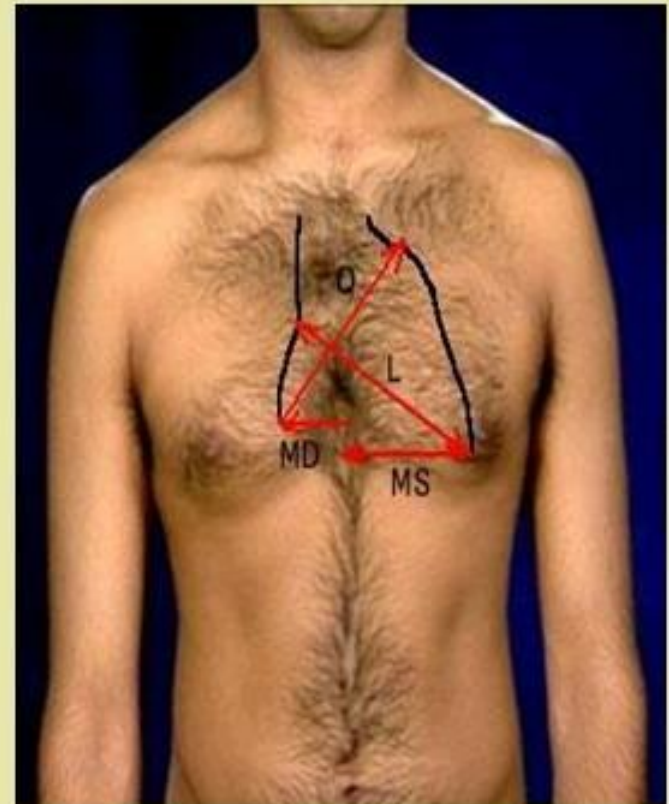
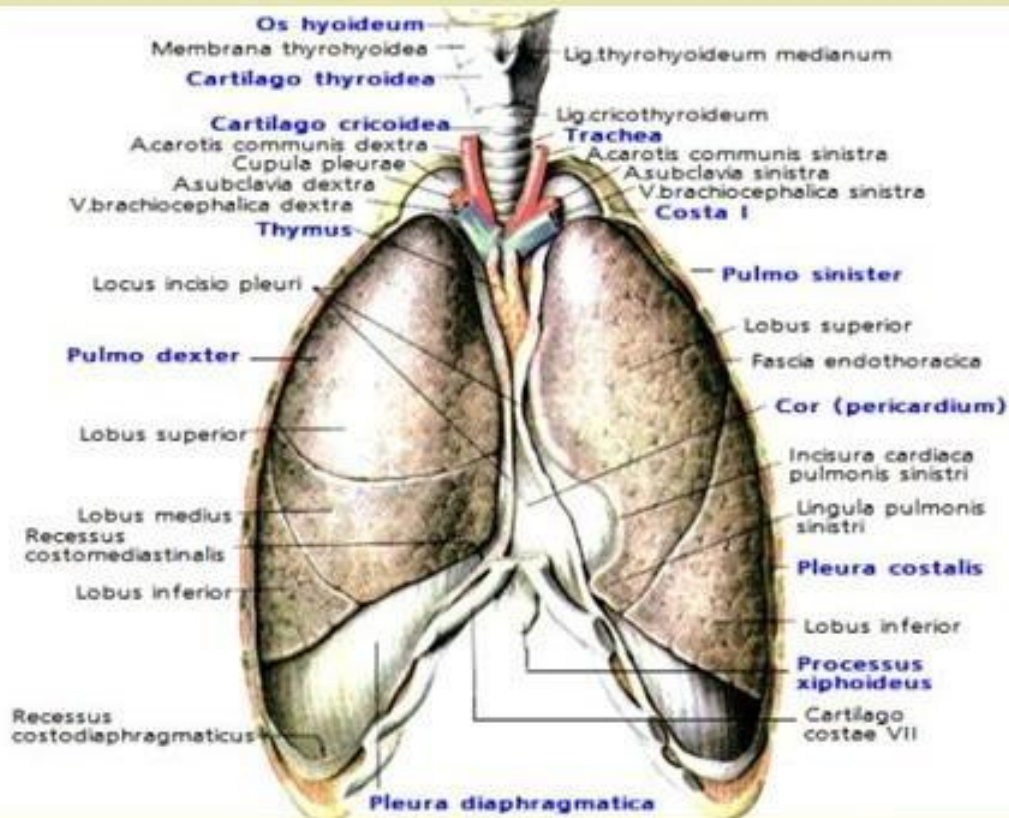


**ранения холодным и
огнестрельным оружием**



транспортная травма

Нарушение дыхания



Симптомы при травме груди

боль при дыхании

одышка

**бледность кожных
покровов**

тахикардия

**деформация грудной
клетки**

Опасные для жизни состояния при травме груди

обструкция
дыхательных
путей
инородным
телом



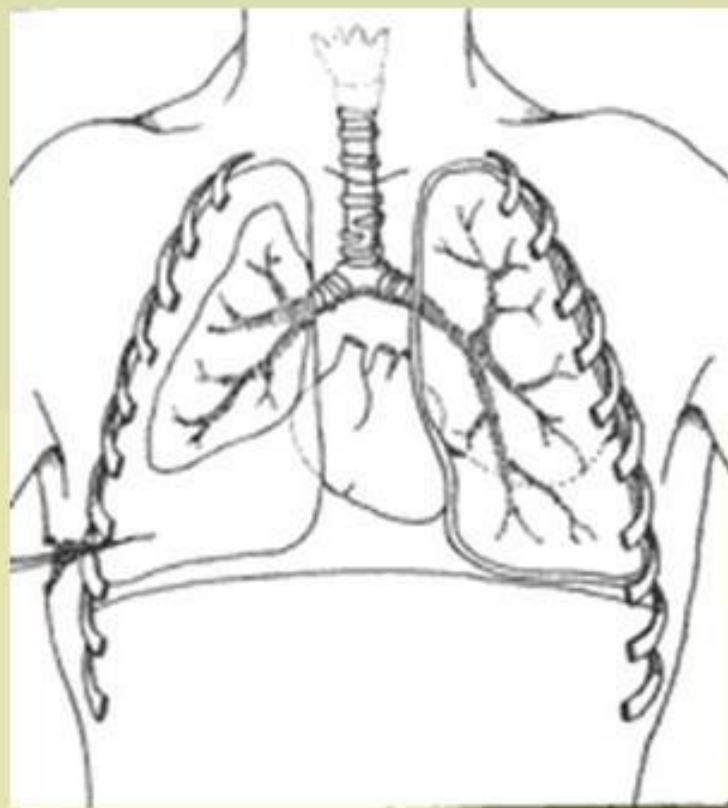
открытый
пневмоторакс

гемоторакс

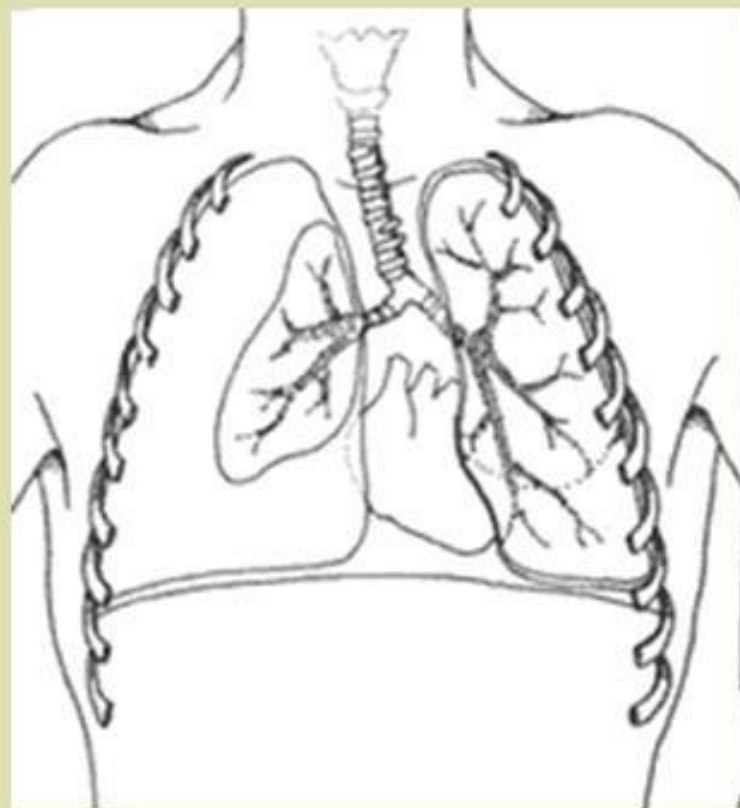
напряженный
пневмоторакс

ранение сердца

Пневмоторакс – скопление воздуха в полости плевры.



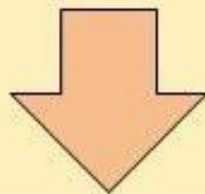
**Открытый
пневмоторакс**



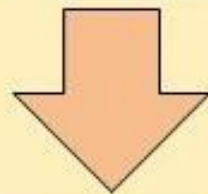
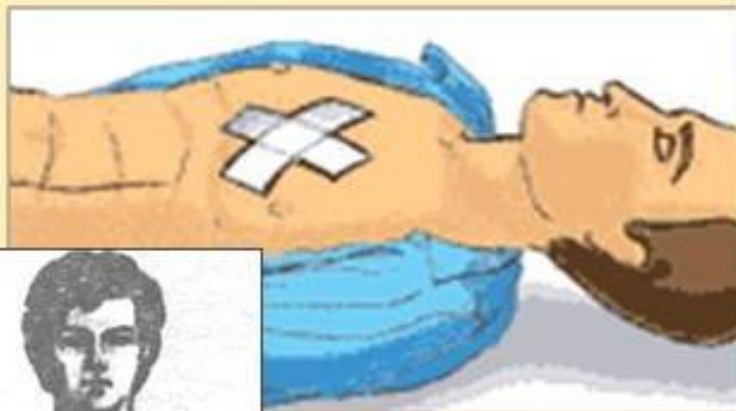
**Напряженный
пневмоторакс**



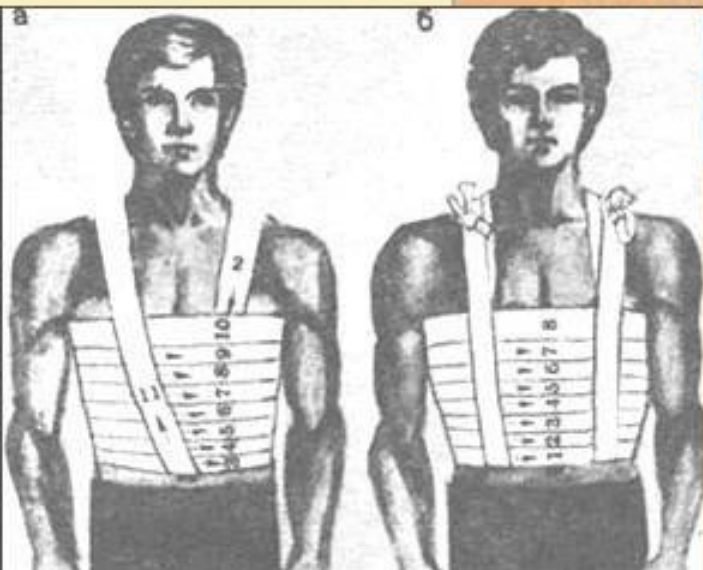
При повреждении легкого:



Закрывать рану.



Доставить в
стационар.



Экстренная госпитализация



Борьба с болью



Обезболивающие средства, не угнетающие дыхание !!!

Травмы живота

ушибы

сдавления,
ранения

закрытые

открытые

Первая помощь при травме живота


Повреждение брюшной полости сопровождается ссадинами, припухлостью кожных покровов и подкожной клетчатки, кровоизлиянием в кожу и подкожные ткани.

При ранениях внутренних органов появляется напряжение мышц передней брюшной стенки, в животе ощущается острая боль.

Действия по оказанию ПМП:

- Обеспечить пострадавшему покой.
- Прикрыть края раны чистой салфеткой
- Прикрепить салфетку пластырем.
- Приподнять ноги, расстегнуть поясной ремень, при возможности положить холод на живот.
- Срочно вызвать скорую помощь.





Не давайте пострадавшему обезболивающее, еду и питье до осмотра врачом!
Ожидание помощи и транспортировка только в положении «лежа на спине» с приподнятыми и согнутыми в коленях ногами.

Травма тазовой области

Травмы тазовой области – комплекс разнообразных повреждений костей таза и прилегающих к нему мягких тканей и внутренних органов.

Первая медицинская помощь:

- уложить больного на спину;
- ноги немного согнуть и развести в стороны;
- положить под колени валик из одеяла, одежды;
- дать обезболивающее средство;
- закрыть рану асептическими повязками;
- на место раны положить холод (снег или лед в полиэтиленовых мешочках).

НЕДОПУСТИМО накладывать шины на ноги, если пострадавший лежит в позе «лягушки»

ОСОБЕННОСТИ НАЛОЖЕНИЯ ШИН, ЕСЛИ ПОСТРАДАВШИЙ НАХОДИТСЯ В ПОЗЕ "ЛЯГУШКИ"



НЕОБХОДИМО:

- уложить пострадавшего на спину
- подложить под колени валик из одежды

ПЕРЕНОСИТЬ ИЛИ ПЕРЕВОЗИТЬ ПОСТРАДАВШЕГО МОЖНО ТОЛЬКО НА ТВЕРДЫХ НОСИЛКАХ, ЩИТЕ, ДВЕРИ И Т.П.

Способы иммобилизации при травмах груди, живота и таза

| Место травмы | Способ иммобилизации и переноски |
|--------------|--|
| Грудь | Иммобилизация не проводится. Переноска осуществляется на носилках в полусидячем положении с валиком из одежды под верхнюю часть туловища. |
| Живот | Иммобилизация не проводится. Переноска осуществляется на носилках лежа или сидя с валиком из одежды под коленями и холодом на животе. |
| Таз | Ноги связаны между собой; под колени подложить сверток из одежды. Переноска осуществляется на носилках в положении на спине. |

Спасибо за работу!

