

# Организация помощи при автодорожной травме



# Задумайтесь !

- Ежегодно в мире в результате ДТП погибают 1,2 млн. человек и около 50 млн. получают травмы различной тяжести, приводящие к инвалидизации
- По прогнозам ВОЗ к 2020 году количество жертв достигнет 2,3 млн. человек в год

# В РОССИИ

Санкт-Петербург

500 погибших в год

Москва

1 000 погибших в год

Нижний Новгород

600 погибших в год

Ростов-на-Дону

700 погибших в год

Красноярск

800 погибших в год



# Основные причины смерти пострадавших

- Сочетание шока и кровопотери 60-70%
- Тяжелая черепно-мозговая травма 25%
- Травма несовместимая с жизнью 20%
- Острая дыхательная недостаточность 15-20 %

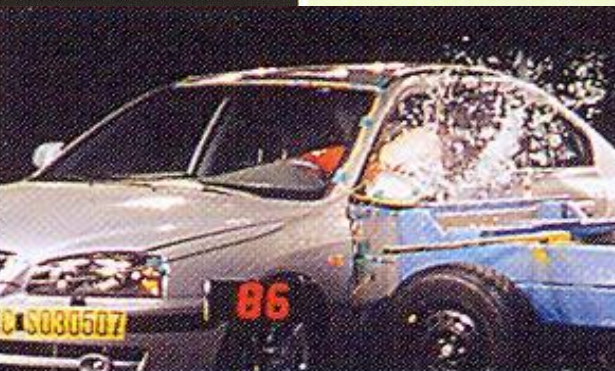
## Причины высокой летальности

- не оказание помощи сразу тотчас после травмы
- отсутствие достаточных навыков оказания первой помощи у населения
- территориальная удаленность места ДТП от служб скорой медицинской помощи и ЛПУ
- транспортные «пробки» в крупных городах

# Увеличение количества ДТП

- Увеличилось количество транспортных средств
- Возросли скоростные характеристики автомобилей
- Недостаточный уровень «мастерства» водителей
- Неуважительное отношение между участниками дорожного движения (водители, пешеходы)
- Неоправданный риск при управлении транспортными средствами
- Передвижение на неисправных транспортных средствах
- Нарушение правил дорожного движения (несоблюдение скоростного режима и т.д.)
- Некачественное дорожное покрытие
- Управление в состоянии алкогольного и наркотического опьянения

# Характеристика транспортных средств, приспособлений и устройств, предохраняющих от травм



# Безопасность в салоне автомобиля

- Обивка салона
- ( мягкая или жесткий пластик)
- Наличие детских кресел в салоне их месторасположение и фиксация
- Атравматичный руль



# Безопасность в салоне автомобиля

- Наличие, месторасположение подушек безопасности
- Передние, боковые (передние, задние шторки безопасности)
- Скорость раскрытия подушки безопасности – 320 км/ч



Отключите подушку безопасности если пассажир не соответствует по антропометрическим данным для размещения на переднем сидении.

# Безопасность в салоне автомобиля

Просторность в салоне (расстояние от сидений до передней консоли, приборной панели, дверей, стекал, соседних сидений )

Вид стекол (триплекс, вид тонировки).

Наличие и вид ремней безопасности, конструкция сидений, подголовников их регулировка и соответствие антропометрическим данным пассажиров.

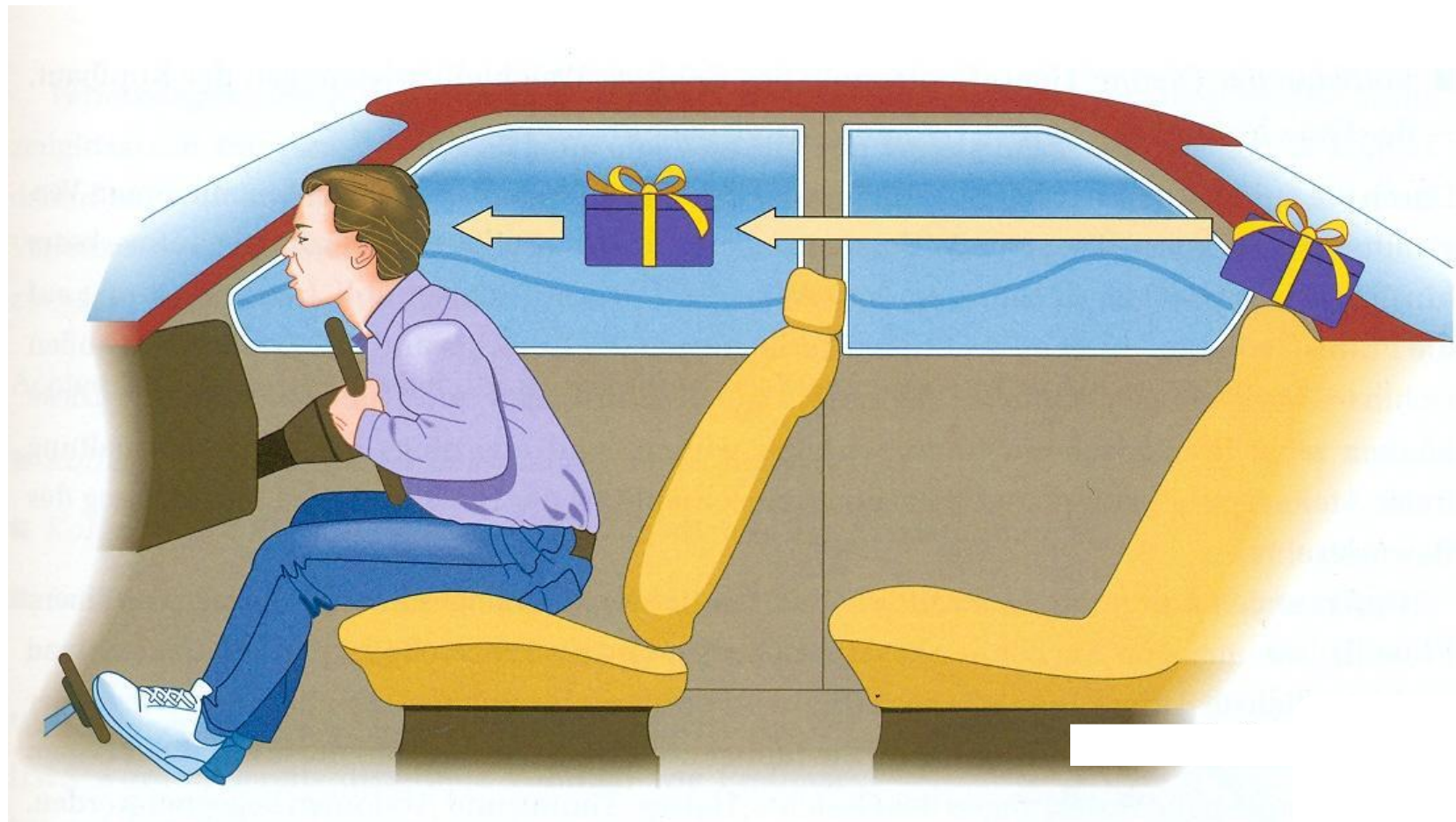


# Влияет на безопасность автомобиля

- Наличие и исправность анти блокировочной системы
- Химический состав тормозной жидкости ( влагопоглощение, сжимаемость, температурная устойчивость)
- Вентиляция тормозных дисков



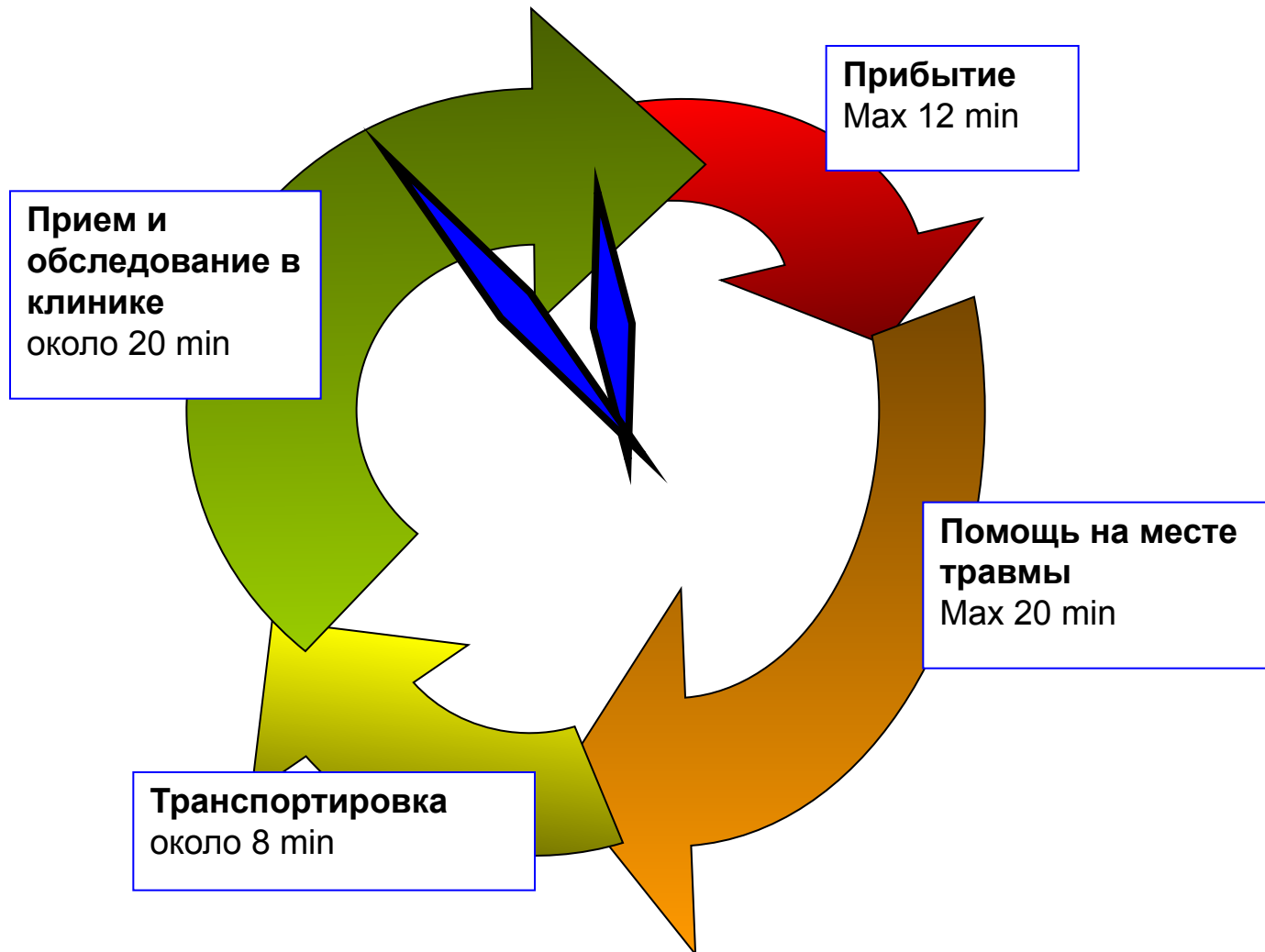
Наличие свободных не фиксированных предметов в салоне автомобиля может быть опасным!



# Возможные повреждения при фронтальном и боковом столкновении



# Помнить о правиле «золотого часа» при оказании первой помощи пострадавшим



<b>Место ДТП</b>	<b>Информация « с первого взгляда»</b>
<b>Препятствия при подъезде</b>	Другой автомобиль, перевозимые грузы, лежащие деревья, опоры, столбы, проведение ремонтных работ, ограждения и т.д. Наличие разлива жидкостей, воспламенения, задымления
<b>Погодные условия</b>	Время года, суток, наличие и направление ветра, аэрозольных облаков, атмосферных осадков
<b>Ландшафт местности</b>	Уклон дороги, наличие обочины, кювета, оврага, реки, лесополосы и т.д.
<b>Транспортные средства</b>	Какие автомобили пострадали ( грузовые, легковые, мотоциклы и т.д.) расстояние между ними
<b>Пострадавшие</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Местонахождение пострадавших ( в автомобиле или вне его)</li> <li>• Следы крови, желудочного содержимого и т.д.</li> <li>• Состояние одежды, следы волочения, загрязнения (горюче смазочные материалы ит.д.)</li> </ul>

<b>Место ДТП</b>	<b>Информация «с первого взгляда»</b>
Где имеются повреждения на автомобиле (их размер)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Фронтальные (на стороне водителя, пассажира)</li> <li>Боковые (деформации дверей)</li> <li>Задние (нарушение целостности топливных баков)</li> <li>Следы переворачивания</li> </ul>
Средства безопасности	Ремни, срабатывание подушек безопасности
Видимые причины аварии	Обледенение дороги, разлив масла, битума, сбитые животные или потеря сознания водителя?
Дополнительные опасности	<ul style="list-style-type: none"> <li>Наличие животных в салоне</li> <li>Неустойчивость транспортных средств</li> <li>Оборванные электрические провода</li> <li>Наклоненные столбы</li> </ul>
Автомобили перевозящие опасные грузы	Испарения, воспламенение, разгерметизация баллонов и т.д.



**Взрывчатые  
вещества и изделия**



**Взрывчатые  
вещества и изделия**



**Самовозгорающиеся**



**Невоспламеняющиеся  
нетоксичные газы**



**Легковоспламеня-  
ющаяся жидкость**



**Опасные при  
увлажнении**



**Токсичные  
газы**



**Окислитель**



**Легковоспламеня-  
ющееся твердое  
вещество**



**Яд**



**Радиоактивные  
материалы**



**Инфекционные  
вещества**



**Вредно**



**Едкие/коррозийные**



**Прочие опасные  
вещества и изделия**

## Маркировка автомобилей перевозящих опасные грузы

Рис. 3. Знаки для маркировки опасных грузов в соответствии с МДОПОГ и ГОСТ 19433-88

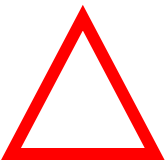
## Действия водителя причастного к ДТП

**STOP**

Немедленно остановить транспортное средство



Включить аварийную световую сигнализацию



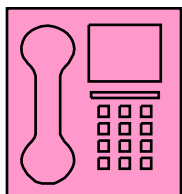
Выставить знак аварийной остановки (мигающий красный фонарь) от места аварии :  
населенных пунктах - **15** метров,  
вне населенных пунктах – **30** метров



Не перемещать предметы, имеющие отношения к происшествию



Принять возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим



Вызвать бригады скорой медицинской помощи, центра медицины катастроф, службы спасения

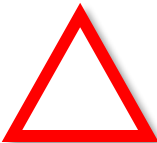
# Действия водителя очевидца ДТП

**STOP**

Остановить транспортное средство на безопасном расстоянии от места происшествия, учитывая информацию с "**первого взгляда**" по возможности съехать на обочину



Включить аварийную сигнализацию



Выставить знак аварийная остановка



При наличии, свободного от оказания помощи, человека, направить его с предупреждающим знаком  
*(мигающий фонарь, кусок красной или белой ткани )*  
в сторону противоположную движения  
*(предупредить водителей об опасности)*

!

Безопасно подойти к месту ДТП

# Алгоритм действий на месте ДТП

- Убедиться в отсутствии опасности для себя, пострадавшего и окружающих.
- На поврежденном транспортном средстве выключить двигатель, зажигание, при необходимости «массу»
- Установить стояночный тормоз, блокировать колеса, выставить знак аварийной остановки
- При необходимости стабилизируйте поврежденное транспортное средство
- Выявить пострадавших с сильным наружным кровотечением
- Остановить сильное кровотечение
- Определить количество пострадавших, наличие детей, беременных; зажатие пострадавших
- Правильно вызвать соответствующие службы
- Осмотреть пострадавших

# Алгоритм действий на месте ДТП

- ✓ Оцените состояние пострадавших:  
сознание, дыхание, пульс.
- ✓ Окажите первую помощь (привлекайте к этому окружающих)
- ✓ Придайте пострадавшим необходимое функциональное положение
- ✓ Не извлекайте пострадавших из транспортных средств если нет угрозы для их жизни
- ✓ Наблюдайте за пострадавшими до прибытия помощи
- ✓ Поддерживайте с пострадавшими постоянный словесный и визуальный контакт
- ✓ По возможности защитите пострадавших от неблагоприятного воздействия окружающей среды
- ✓ Соберите все автомобильные аптечки и огнетушители в одном, доступном месте (окружающие или водитель)

# Правила вызова помощи на место ДТП

- Указать по возможности точный адрес происшествия и время ДТП
- Четко обозначить причину вызова и охарактеризовать происшествие
- Обязательно информировать об особенностях подъезда к месту ДТП
- Назвать количество пострадавших, есть ли среди них дети и беременные
- Где находятся пострадавшие
- Обязательно сообщить о дополнительной опасности

# Как найти помощников?



Выяснить есть ли

- ✓ медицинские работники, спасатели, педагоги и/или люди проходившие курсы по оказанию первой помощи
- ✓ очевидцы проявляющие активность и желание помочь

Помощник

- ✓ Должен быть спокоен и уверен в своих действиях
- ✓ С хорошими физическими данными
- ✓ Совершать рациональные действия
- ✓ Быть в удобной одежде и обуви
- ✓ Примерный возраст от 20 до 45 лет

# Задачи для помощников:

- ✓ Оказание первой помощи
- ✓ Извлечение пострадавших из транспортных средств
- ✓ Организация безопасности на месте ДТП
- ✓ Дополнительное ограничение места ДТП (выставить дополнительные знаки аварийной остановки из табельных или подручных средств)
- ✓ Оставить свободными места для прибытия спец. бригад и встреча данных бригад
- ✓ Поиск пострадавших поблизости от места ДТП
- ✓ Предупреждение опасности для других водителей
- ✓ Уход за пострадавшими
- ✓ Визуальный и словесный контроль за пострадавшими и детьми



# Стабилизация машины

## **Если Вы в поврежденном автомобиле**

- Не паниковать!
- Переместить вещи с передних мест на задние
- Спокойно пересесть по диагонали с передних мест на задние (или на колени сидящих сзади) создавая противовес

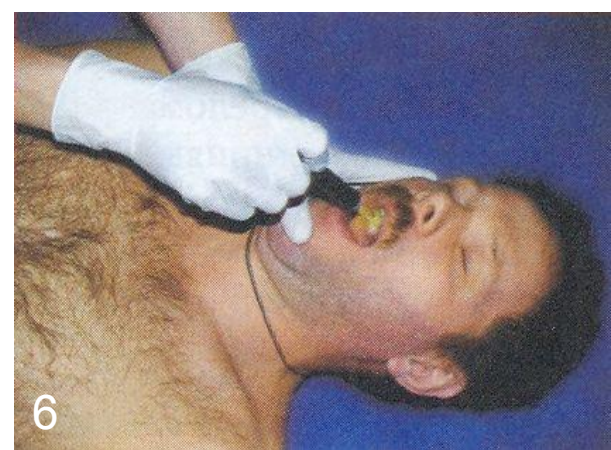
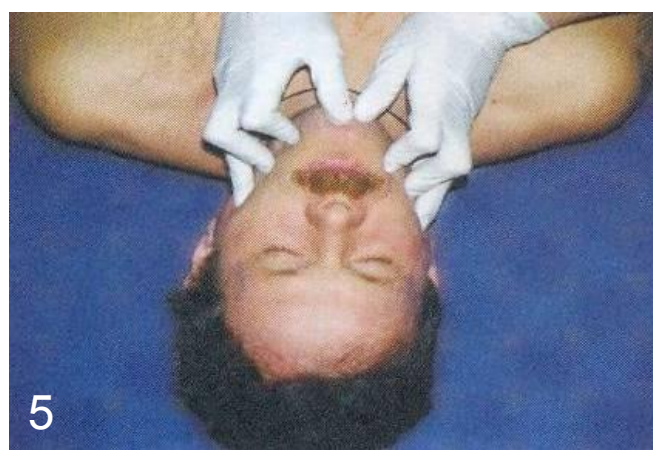
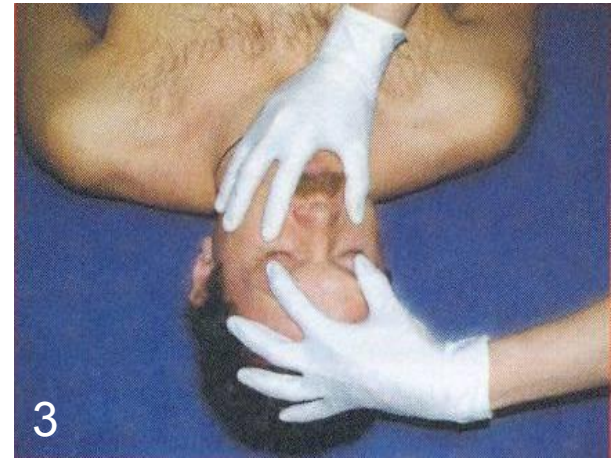
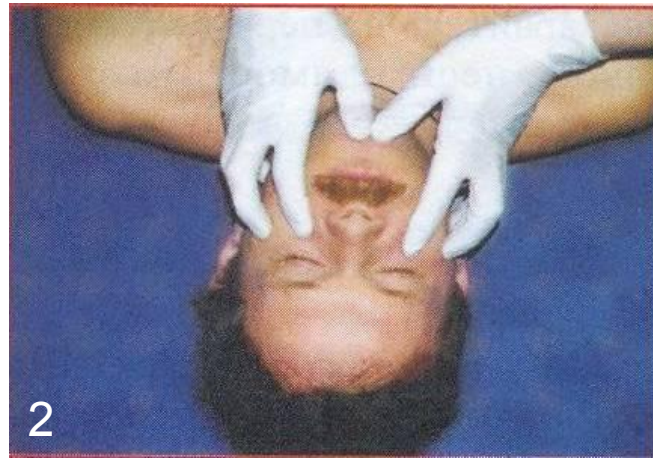
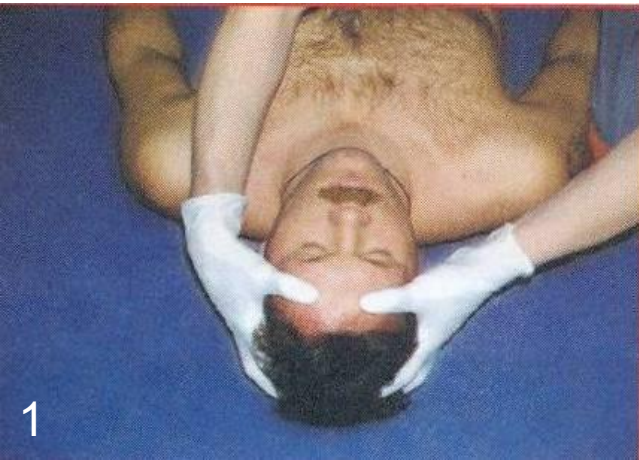
## **Если Вы вне поврежденного автомобиля**

- Загрузить багажный отсек подручными предметами
- Надежно фиксировать автомобиль тросами за точки опоры

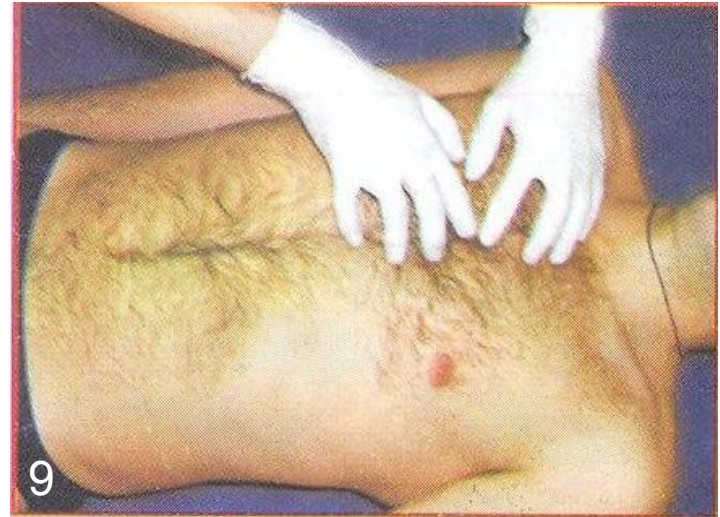
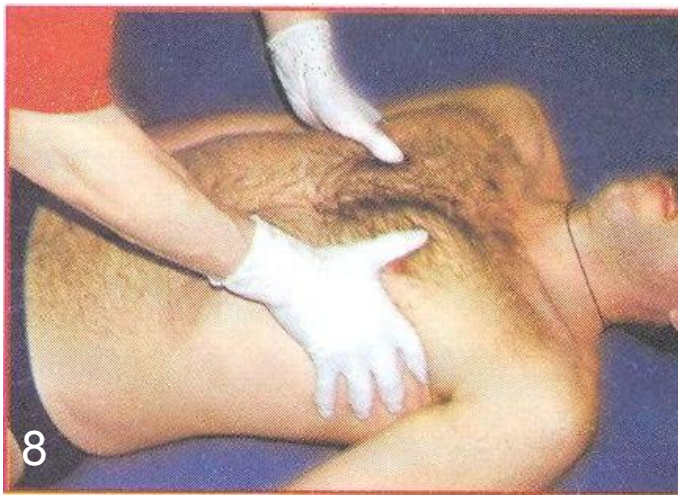
# Извлечение пострадавшего спасательским приемом со стабилизацией шеи



# Осмотр пострадавшего



# Осмотр пострадавшего



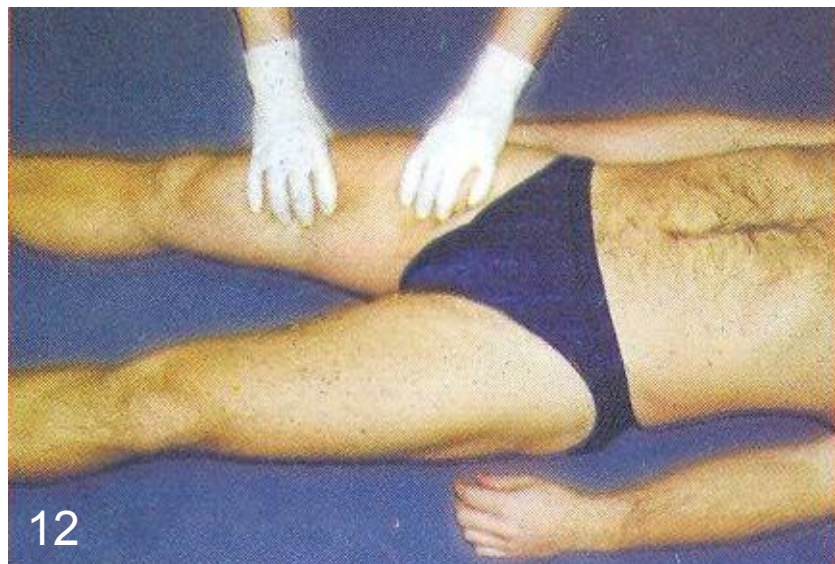
# Осмотр пострадавшего



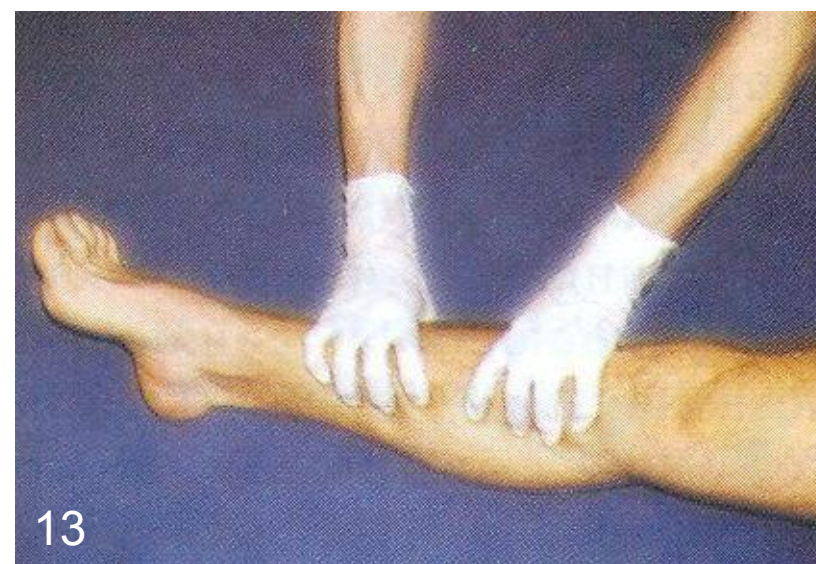
10



11

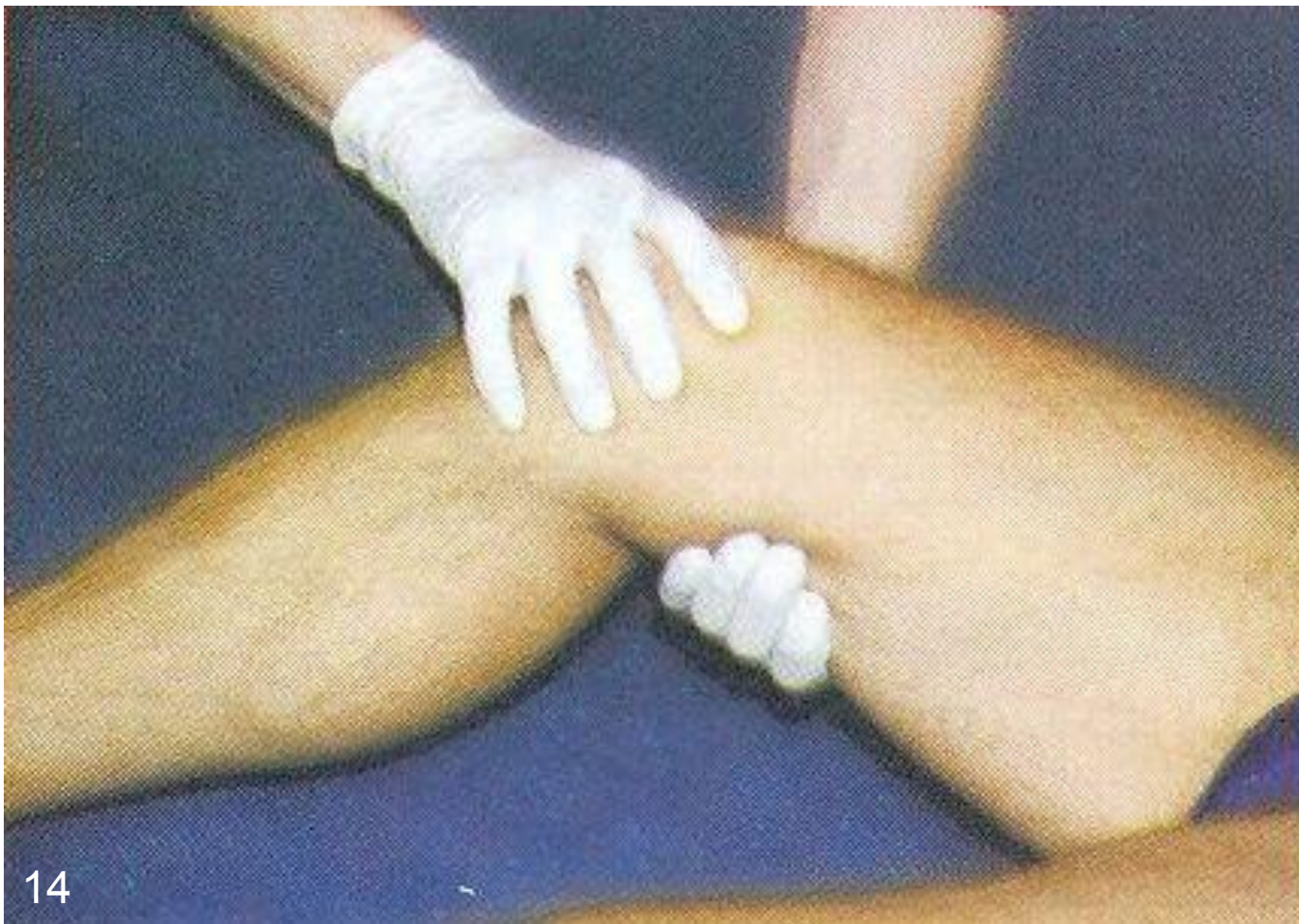


12



13

# Осмотр пострадавшего



# Как нужно общаться с пострадавшим

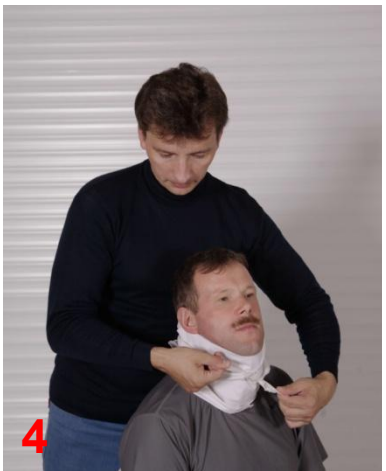
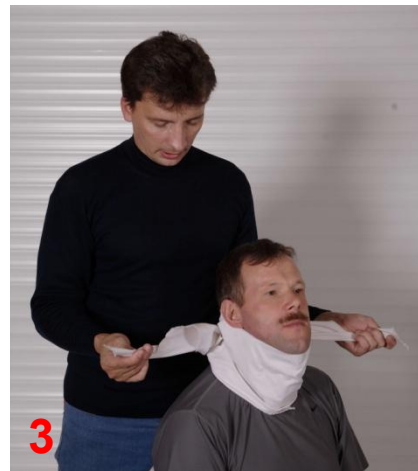
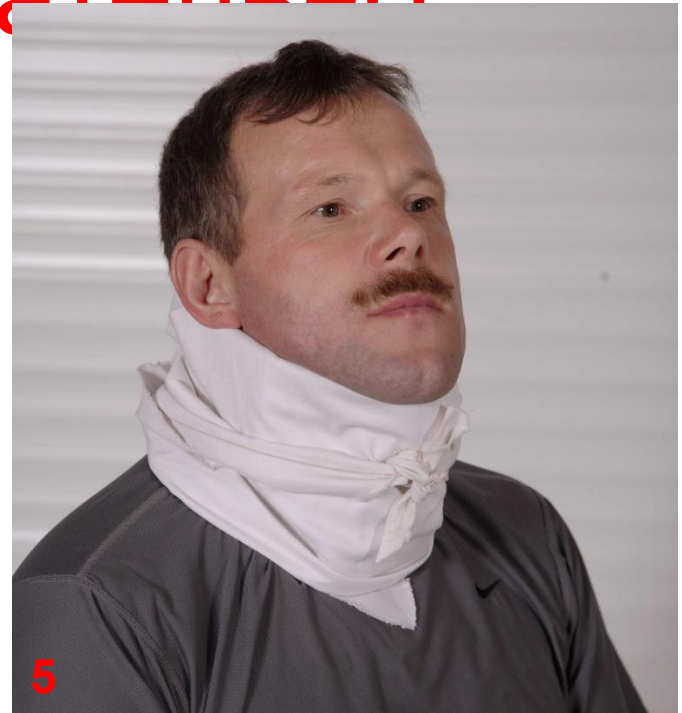
- Используйте те приемы, которые вы лучше знаете
- Ваше поведение должно быть уверенным и спокойным
- Будьте готовы к любым ситуациям
- Желательно подойти к пострадавшему спереди
- Представьтесь пострадавшему
- Общайтесь с пострадавшим по имени и на «Вы»
- Объясните ваши действия и цель помочь
- Манипуляции должны быть бережными и осторожными
- Превратите ваше сочувствие в фактическую помощь
- Постоянно беседуйте с пострадавшим

# Как нужно общаться с пострадавшим

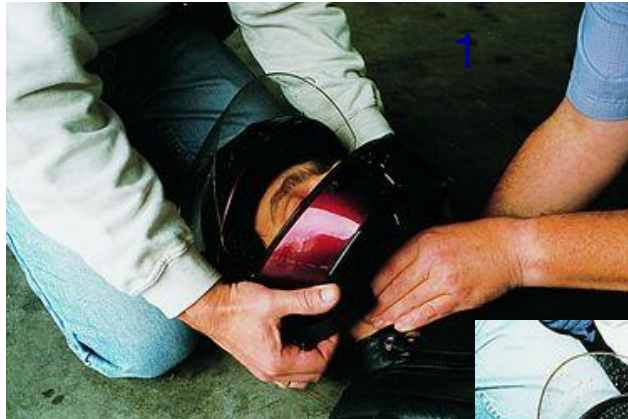
- Дайте конкретные задания людям, которые вам мешают
- Не отвечайте на возможную агрессию и оскорблений, это относится не к вам, это способ пострадавшего избавиться от собственного страха
- Предотвращайте споры между вашими помощниками
- Страйтесь делать все как можно **лучше!**

# Выполнить обязательно

- У каждого пострадавшего должен фиксироваться шейный отдел позвоночника подручными средствами !



# Снятие мотоциклетного шлема с фиксацией шеи



# Опасность для жизни пострадавших находящихся в автомобиле

- Задымление, воспламенение автомобиля
- Воздействие агрессивных жидкостей, газов
- Характер травм и тяжесть состояния не позволяют оказывать помощь внутри автомобиля