

<p>Во время движения водитель внезапно начинает жаловаться на сильную давящую боль в грудной клетке и затруднённое дыхание. Как надо поступить?</p> <p>1. Предложить ему обратиться в ближайшую больницу. 2. Дать ему 2 таблетки валерианы и стакан воды. 3. Предложить незамедлительно остановить транспортное средство и включить аварийную сигнализацию. 4. Посоветовать ему пройтись и подышать свежим воздухом.</p>	<p>Как надо оказывать помощь пострадавшему при судорожном припадке?</p> <p>1. Удерживать пострадавшего, стараясь ослабить судороги. 2. Попытаться раскрыть рот и удерживая язык, вложить какой-нибудь предмет между зубов. 3. Попытаться освободить дыхательные пути, приподняв голову пострадавшего. 4. Не дотрагиваться до пострадавшего, подождать пока судороги не прекратятся.</p>
<p>Как надо поступить оказывая помощь при ожогах?</p> <p>1. Оставить место ожога открытым. 2. Вскрыть волдыри с жидкостью, после чего тую перевязать. 3. Смазать место ожога растительным маслом. 4. Охладить место ожога водой, после чего накрыть стерильной перевязочной материей или чистой тканью</p>	<p>Попав в аварию, пешеход сломал руку. На предплечье имеется рана (около 5 см), из которой непрерывно вытекает кровь темного цвета. Что надо предпринять для остановки кровотечения?</p> <p>1. Промыть рану водой. 2. Приподнять руку пострадавшего и наложить тугую повязку. 3. Рану смазать спиртовым раствором йода.</p>
<p>Оказывая помощь при закрытых травмах мягких тканей конечностей, в первую очередь следует:</p> <p>1. Наложить на рану тёплую примочку. 2. Наложить на рану холодную примочку и приподнять. 3. Наложить на рану холодную примочку и удерживать конечность ниже уровня сердца. 4. Наложить на рану спиртовую примочку.</p>	<p>Водитель продолжительное время, сидя на корточках, заменил колесо автомобиля. Резко привстав, хватается за голову и потеряв сознание, падает. Как следует поступить?</p> <p>1. Попытаться посадить его. 2. Приподнять ноги. 3. Обрызгать лицо холодной водой. 4. Дать пощечину.</p>

<p>Как следует поступить, если невозможно обеспечить безопасность на месте происшествия?</p> <p>1. Соблюдая осторожность, оказать помощь всем пострадавшим. 2. Оказать помощь пострадавшему, находящемуся к Вам ближе всех. 3. Не подходить, немедленно сообщить о случившемся и не разрешать так же посторонним лицам подходить к месту происшествия. 4. Не подходить к месту происшествия, попросить других лиц оказать помощь пострадавшим.</p>	<p>Вы увидели лежащего на земле человека и заметили кровь и кость, торчащую из голени. Что надо предпринять в первую очередь?</p> <p>1. Вызвать скорую помощь. 2. Проверить находится ли пострадавший в сознании и наличие дыхания. 3. Обездвижить ногу.</p>
<p>Оказывая помощь пострадавшему при открытом переломе конечности, необходимо:</p> <p>1. Немедленно приподнять травмированную конечность пострадавшего. 2. Накрыть рану стерильной салфеткой и обездвижить травмированную конечность. 3. Надавив, остановить кровотечение. 4. Наложить на рану холодную примочку.</p>	<p>При травме грудной клетки необходимо:</p> <p>1. Уложить пострадавшего в горизонтальном положении. 2. Посадить, подперев его с травмированной стороны. 3. Посадить, подперев его со здоровой стороны.</p>
<p>Оказывая помощь пострадавшему при травме головы, необходимо:</p> <p>1. Уложить, приподняв ноги. 2. Уложить, преподняв голову и туловище, обеспечив полулежащее положение. 3. Уложить в горизонтальном положении.</p>	<p>Кому из перечисленных пострадавших в дорожно-транспортном происшествии окажете первую помощь?</p> <p>1. Испуганной беременной женщине. 2. Ребенку, имеющему царапины. 3. Мужчине с переломом плеча. 4. Мужчине, находящемуся в безсознательном состоянии.</p>

<p>Оказывая помощь пострадавшему при кровотечении из носа, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приподнять голову пострадавшего. 2. Голову опустить и прижать верхнюю часть носа. 3. Вложить ватный тампон в нос пострадавшего. 4. Дождаться прекращения кровотечения. <p style="text-align: center;">Отв.՝ 2</p>	<p>При выпадании внутренних органов вследствие травмы брюшной полости необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Промыть и попытаться осторожно вложить их обратно. 2. Накрыть выпавшие органы чистой влажной тканью и полиэтиленовой пленкой. 3. Перерезать выпавшие органы и перевязать рану. 4. Не дотрагиваться, и в этом состоянии перевезти пострадавшего в больницу. <p style="text-align: center;">Отв.՝ 2</p>
<p>При наличии дыхания у находящегося в безсознательном состоянии пострадавшего необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уложить его на спину. 2. Открыть рот и вытянуть язык. 3. Повернуть на бок и приподнять голову. <p style="text-align: center;">Отв.՝ 3</p>	<p>При сильном кровотечении необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Перевязать рану. 2. Наложить тугую повязку, надавив на точку сдавливания артерии. 3. Посыпать рану пеплом. <p style="text-align: center;">Отв.՝ 2</p>
<p>При дорожно-транспортном происшествии в первую очередь необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уложить пострадавшего в удобном положении. 2. Обследовать место происшествия, обеспечив безопасность. 3. Проверить наличие сильного кровотечения у пострадавшего. 4. Вынести пострадавшего из автомобиля. <p style="text-align: center;">Отв.՝ 2</p>	<p>Если в ране пострадавшего находится инородный предмет, то при оказании помощи, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Достать из раны инородный предмет. 2. Не препятствовать кровотечению. 3. Зафиксировать инородный предмет в неподвижном положении. 4. Область раны обработать спиртом. <p style="text-align: center;">Отв.՝ 3</p>

<p>Пульс у взрослого человека в состоянии покоя составляет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 40-60 ударов в минуту. 2. 60-80 ударов в минуту. 3. 80-100 ударов в минуту. <p style="text-align: right;">Отв.՝ 2</p>	<p>Частота дыхания у взрослого человека в состоянии покоя составляет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 12-18 дыхательных движений в минуту. 2. 20-30 дыхательных движений в минуту. 3. 40-60 дыхательных движений в минуту. <p style="text-align: right;">Отв.՝ 1</p>
<p>Пострадавшего в аварии следует вынести из автомобиля, если:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. У пострадавшего наблюдаются серьезные травмы. 2. Место происшествия небезопасно, например возможен взрыв. 3. На автомобиль упал электрический провод. <p style="text-align: right;">Отв.՝ 2</p>	<p>Оказывая помощь пострадавшему, при подозрении внутреннего кровоизлияния в брюшной полости, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уложить пострадавшего и наложить холодную примочку. 2. Положить на живот горячую грелку. 3. Наложить на брюшную полость тугую повязку. 4. Пострадавшему дать обильное питье. <p style="text-align: right;">Отв.՝ 1</p>
<p>Из соседнего автогаража доносится звук работающего двигателя . Открыв дверь, вы видите лежащего на полу соседа. Что следует предпринять в первую очередь?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Распахнуть двери автогаража, выключить двигатель и, если возможно, вынести пострадавшего с места происшествия. 2. С целью обнаружения травм тщательно обследовать пострадавшего. 3. Уложить пострадавшего на бок, в удобном положении. 4. Помочь пострадавшему принять положение полусидя. <p style="text-align: right;">Отв.՝ 1</p>	<p>При обнаружении пострадавшего в безсознательном состоянии в первую очередь необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Напоить его холодной водой. 2. Уложить пострадавшего на бок, в удобном положении. 3. Обеспечить нормальную температуру тела. 4. Освободить дыхательные пути и проверить дыхание. <p style="text-align: right;">Отв.՝ 4</p>

Для проверки кровообращения в конечностях пострадавшего Вы нажимаете и отпускаете ноготь на пальце травмированной конечности и приходите к выводу, что кровообращение нарушено, так как :

1. Пострадавший чувствует боль.
2. Пострадавшего что-то беспокоит.
3. Место нажатия под ногтем белеет с трудом.
4. Место нажатия под ногтем вновь розовеет.

Отв. 4

Ваш приятель, больной сахарным диабетом, чувствует недомогание и к тому же не помнит когда ему в последний раз вводили инсулин. Что надо предпринять в первую очередь?

1. Дать пострадавшему сахар или сладкое питье.
2. Предложить ему отдохнуть несколько часов.
3. Посоветовать сделать инъекцию инсулина.

Отв. 1

Кровотечение считается наиболее опасным, если:

1. Кровь свертывается в течение 10 минут.
2. Кровь бьёт из раны струй.
3. Кровь тёмно-красного цвета.
4. Кровь из раны вытекает непрерывно.

Отв. 2

После наезда автомобиля на столб оборвавшийся электрический провод лежит на находящемся без сознания пострадавшем. При оказании помощи, в первую очередь следует:

1. Оттащить пострадавшего от источника тока.
2. Провести первичное обследование.
3. С помощью какого-либо изолирующего предмета удалить провод с пострадавшего.
4. Найти места входа и выхода электрического тока (места ожога) на теле пострадавшего.

Отв. 3

Чтобы обезопасить себя от заражения при оказании первой помощи следует:

1. Постараться избежать прямого контакта с раной и помочь оказывать только в стерильных перчатках.
2. Не оказывать помощь тем пострадавшим, у которых наблюдается сильное кровотечение.

Отв. 1

В случае приступа бронхиальной астмы у пострадавшего следует:

1. Помочь ему принять положение полусидя.
2. Уложить и приподнять ноги.
3. Уложить и согнуть ноги в коленных суставах.
4. Уложить и приподнять голову.

Отв. 1

<p>Пострадавшего с травмой брюшной полости следует:</p> <p>1. Уложить и приподнять голову. 2. Уложить и приподнять ноги. 3. Уложить и согнуть ноги в коленных суставах.</p> <p style="text-align: right;">Отв. 3</p>	<p>Если пострадавший находится в безсознательном состоянии, следует:</p> <p>1. Обеспечить пострадавшему положение полусида. 2. Уложить и приподнять ноги. 3. Уложить и согнуть ноги в коленных суставах. 4. Уложить и приподнять голову.</p> <p style="text-align: right;">Отв. 2</p>
<p>При наезде автомобилем с низким кузовом на пешехода, имеющего рост 155 см. или более, наиболее возможно травмирование:</p> <p>1. Нижних конечностей и головы . 2. Таза и грудной клетки.</p> <p style="text-align: right;">Отв. 1</p>	<p>При наезде автомобилем с низким кузовом на 3-5 летнего ребёнка наиболее возможно травмирование:</p> <p>1. Нижних конечностей и головы. 2. Таза и грудной клетки.</p> <p style="text-align: right;">Отв. 2</p>
<p>Если электрический провод лежит на автомобиле, необходимо:</p> <p>1. Помочь находящимся в нём людям срочно покинуть автомобиль. 2. Попросить находящихся в нем людей не выходить из автомобиля, пока не будет выключен электрический ток.</p> <p style="text-align: right;">Отв. 2</p>	<p>При обработке не очень опасных ран следует:</p> <p>1. Промыть рану чистой водой с мылом, после чего перевязать. 2. Обработать рану каким-нибудь веществом на спиртовой основе (йод, водка и т.д).</p> <p style="text-align: right;">Отв. 1</p>

При обработке опасных ран следует:

1. Промыть рану чистой водой с мылом.
2. Обработать рану каким-нибудь веществом на спиртовой основе (йод, водка и т.д.)
3. Остановить кровотечение и перевязать рану.

Отв. 3