

<p>При травме головы, оказывая помощь пострадавшему, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уложить его, проподняв ноги. 2. Уложить его, приподняв голову и туловище, обеспечив полулежащее положение. 3. Уложить его в горизонтальном положении. <p style="text-align: right;">отв. 2</p>	<p>При автомобильной аварии какому из следующих пострадавших Вы окажете помощь в первую очередь?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Испуганной беременной женщине. 2. Ребенку с царапинами. 3. Мужчине со сломанной рукой. 4. Мужчине без сознания. <p style="text-align: right;">отв. 4</p>
--	---

<p>При кровотечении из носа, оказывая помощь пострадавшему, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Запрокинуть голову пострадавшего назад. 2. Наклонить голову пострадавшего и сдавить верхнюю часть носа. 3. Ввести ватный тампон в нос пострадавшего. 4. Подождать пока кровотечение само остановится. <p style="text-align: right;">отв. 2</p>	<p>Во время движения водитель внезапно начинает жаловаться на сильную давящую боль в грудной клетке и затрудненное дыхание. Как следует поступить?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предложить ему обратиться в ближайшую больницу. 2. Дать ему стакан воды, 2 таблетки валерианы. 3. Незамедлительно остановить машину и включить аварийную сигнализацию. 4. Посоветовать ему немного пройтись и подышать свежим воздухом. <p style="text-align: right;">отв. 3</p>
--	---

<p>Какую помощь следует оказать пострадавшему при судорожном припадке?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Удерживать пострадавшего, стараясь ослабить судороги. 2. Попытаться раскрыть рот, удерживать язык и положить какой-либо предмет между зубами. 3. Попытаться раскрыть дыхательные пути, откинув назад голову пострадавшего. 4. Не трогать, подождать, пока судороги прекратятся. <p style="text-align: right;">отв. 4</p>	<p>Как следует поступить, оказывая помощь при ожоге?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оставить ожог открытым. 2. Вскрыть волдыри с жидкостью, после чего туго перевязать. 3. Смазать ожог растительным маслом. 4. Охладить ожог водой, после чего накрыть стерильной перевязочной материей или чистыми тканями. <p style="text-align: right;">отв. 4</p>
---	---

<p>В результате аварии пешеход упал и повредил руку. На предплечье имеется большая рана (около 5 см), из которой непрерывно вытекает кровь темного цвета. Что необходимо сделать 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 style="text-align: right;">отв.'2</p>	<p>Оказывая помощь при закрытых травмах мягких тканей конечностей, в первые часы следует:</p> <p>1.Наложить на рану теплую примочку. 2.Наложить на рану холодную примочку и приподнять. 3.Наложить на рану холодную примочку и удерживать ниже уровня сердца. 4.Наложить на рану спиртовую примочку.</p> <p style="text-align: right;">отв.'2</p>
<p>Водитель, сидя на корточках, продолжительное время заменял колесо автомобиля. Резко привстав, хватается за голову и, потеряв сознание, падает. Что следует делать?</p> <p>1.Попытаться посадить его. 2.Приподнять его ноги. 3.Обрызгать лицо холодной водой. 4.Ударить по лицу.</p> <p style="text-align: right;">отв.'2</p>	<p>Как следует поступить, если невозможно обеспечить безопасность на месте происшествия?</p> <p>1.Оказать помощь всем, но быть осторожным. 2.Оказать помощь пострадавшему, находящемуся к вам ближе всех. 3.Не подходить, немедленно сообщить о случившемся и не разрешать посторонним лицам подходить к месту происшествия. 4.Не подходить, попросить кого-либо другого оказать помощь.</p> <p style="text-align: right;">отв.'3</p>
<p>Вы видите лежащего на земле человека и замечаете торчащую из голена кость и кровь. Если место происшествия безопасно, что следует делать в первую очередь?</p> <p>1.Вызвать скорую помощь. 2.Проверить сознание и дыхание. 3.Обездвижить ногу.</p> <p style="text-align: right;">отв.'2</p>	<p>Когда пострадавший имеет открытый перелом конечности, то при оказании помощи необходимо:</p> <p>1.Немедленно приподнять конечность пострадавшего. 2.Накрыть рану стерильной салфеткой и обездвижить травмированную конечность. 3.Надавив, остановить кровотечение. 4.Наложить на рану холодные примочки.</p> <p style="text-align: right;">отв.'2</p>

<p>При травме грудной клетки необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Уложить пострадавшего в горизонтальном положении.2. Посадить, прислонив на травмированную сторону.3. Посадить, прислонив на здоровую сторону. <p>отв. 2</p>	<p>При выпадении органов вследствие открытой травмы брюшной полости пострадавшего необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Промыть и попытаться осторожно вложить выпавшие органы обратно.2. Накрыть выпавшие органы чистой влажной тканью и полиэтиленовой пленкой.3. Перерезать выпавшие органы и перевязать рану.4. Не трогать, в этом состоянии перевезти в больницу. <p>отв. 2</p>
<p>Пострадавшего, находящегося в бессознательном состоянии при наличии дыхания, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Уложить на спину.2. Отрыть рот и вытянуть язык.3. Повернуть на бок и откинуть голову назад. <p>отв. 3</p>	<p>При сильном кровотечении необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Только перевязать рану.2. Наложить тугую повязку на поврежденный участок и надавить на точку савливания артерии.3. Посыпать рану пеплом. <p>отв. 2</p>
<p>При автомобильной аварии в первую очередь необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Устроить пострадавшего в удобном положении.2. Обследовать место происшествия и обеспечить безопасность.3. Проверить наличие сильного кровотечения у пострадавшего.4. Вынести пострадавшего из автомобиля. <p>отв. 2</p>	<p>Если в ране пострадавшего находится инородный предмет, то при оказании помощи необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Удалить из раны инородный предмет.2. Не препятствовать кровотечению поврежденного участка.3. Обеспечить неподвижное состояние инородного предмета.4. Обработать спиртом участок раны. <p>отв. 3</p>

В состоянии покоя у взрослого человека пульс составляет:

- 1.40-60 ударов в минуту.
- 2.60-80 ударов в минуту.
- 3.80-100 ударов в минуту.

отв. 2

В состоянии покоя у взрослого человека частота дыхания составляет:

- 1.12-18 дыхательных движений в минуту.
- 2.20-30 дыхательных движений в минуту.
- 3.40-60 дыхательных движений в минуту.

отв. 1

При аварии пострадавшего из автомобиля следует вынести, если:

- 1.У пострадавшего наблюдаются серьезные травмы.
- 2.Место происшествия небезопасно, например, есть опасность взрыва.
- 3.На автомобиль упал электрический провод.

отв. 2

При подозрении на внутреннее кровотечение в брюшной полости, при оказании помощи необходимо:

- 1.Уложить пострадавшего и наложить на травму холодную примочку.
- 2.Положить на живот горячую грелку.
- 3.Наложить на живот тугую повязку.
- 4.Дать пострадавшему обильное питье.

отв. 1

Из соседского автогаража Вы слышите звук двигателя машины и, открыв дверь, видите лежащего на полу соседа. Что следует предпринять в первую очередь?

- 1.Распахнуть двери и выключить двигатель, при возможности, вынести пострадавшего с места происшествия.
- 2.Тщательно обследовать пострадавшего с целью обнаружения травм.
- 3.Повернуть пострадавшего на бок, в безопасное положение.
- 4.Помочь пострадавшему принять положение полусидя.

отв. 1

При обнаружении пострадавшего в безсознательном состоянии в первую очередь необходимо:

- 1.Напоить его холодной водой.
- 2.Повернуть его на бок, в безопасное положение.
- 3.Обеспечить нормальную температуру тела.
- 4.Открыть дыхательные пути и проверить дыхание.

отв. 4

<p>Для проверки кровообращения в конечностях пострадавшего Вы ниже повязки надавливаете и отпускаете ноготь на пальце травмированной конечности. Вы определяете, что кровообращение нарушено, если:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Пострадавший чувствует боль.2. Пострадавший чувствует беспокойство.3. При нажатии ноготь белеет с трудом.4. Ноготь с трудом возвращается в прежний розовый цвет. <p style="text-align: right;">отв. 4</p>	<p>Ваш приятель, больной сахарным диабетом, плохо себя чувствует и не помнит, когда в последний раз принимал инсулин. Что следует предпринять в первую очередь?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Дать ему сахар или сладкую жидкость.2. Предложить ему отдохнуть несколько часов.3. Посоветовать сделать инъекцию инсулина. <p style="text-align: right;">отв. 1</p>
<p>Кровотечение считается наиболее опасным, если:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Кровь свертывается в течение 10 минут.2. Кровь бьет из раны струей.3. Кровь темно-красного цвета.4. Кровь из раны вытекает непрерывно. <p style="text-align: right;">отв. 2</p>	<p>Автомобиль столкнулся со столбом, и оборвавшийся электрический провод лежит на находящемся без сознания пострадавшем. При оказании помощи, в первую очередь следует:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Отдалить пострадавшего от источника тока.2. Провести первичное обследование.3. С помощью какого-либо изолирующего предмета удалить провод с пострадавшего.4. Искать места входа и выхода электрического тока (места ожога) на теле. <p style="text-align: right;">отв. 3</p>
<p>Для того, чтобы избежать заражения при оказании первой помощи следует:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Избегать прямого контакта с раной и помощь оказывать только в стерильных перчатках.2. Не оказывать помощь тем пострадавшим, у которых наблюдается кровотечение. <p style="text-align: right;">отв. 1</p>	<p>В случае приступа бронхиальной астмы у пострадавшего следует:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Помочь принять положение полусидя.2. Уложить и приподнять ноги.3. Уложить, согнув ноги в коленных суставах.4. Уложить, приподняв голову. <p style="text-align: right;">отв. 1</p>

<p>Пострадавшего с травмой в брюшной полости следует:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Уложить, приподняв голову.2. Уложить и приподнять ноги.3. Уложить, согнув ноги в коленных суставах. <p>отв. 3</p>	<p>Если пострадавший находится в бессознательном состоянии, следует:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Помочь принять положение полусидя.2. Уложить и приподнять ноги.3. Уложить, согнув ноги в коленных суставах.4. Уложить, приподняв голову. <p>отв. 2</p>
--	---

<p>При наезде автомобилем с низким кузовом на пешехода, имеющего рост 1 м 55 см. или более, наиболее возможны:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Травмы нижней конечности и головы.2. Травмы таза и грудной клетки. <p>отв. 1</p>	<p>При наезде автомобилем с низким кузовом на 3-5 летнего ребенка наиболее возможными травмами являются:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Травмы нижней конечности и головы.2. Травмы таза и грудной клетки. <p>отв. 2</p>
---	---

<p>Если электрический провод лежит на автомобиле, необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Помочь находящимся в автомобиле людям срочно покинуть автомобиль.2. Попросить находящихся в автомобиле людей не выходить из автомобиля, пока не будет выключен электрический ток. <p>отв. 2</p>	<p>При обработке менее опасных ран следует:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Промыть рану чистой водой с мылом, после чего перевязать.2. Обработать рану веществом на спиртовой основе (йод, водка, духи и т.д.). <p>отв. 1</p>
---	--

<p>При обработке опасных ран следует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Промыть рану чистой водой с мылом. 2.Обработать рану веществом на спиртовой основе (йод, водка, духи и т.д). 3.Остановить кровотечение и перевязать рану. <p style="text-align: right;">отв. 3</p>	<p>В случае аварии, какую информацию нужно предоставить оператору для вызова скорой помощи?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Указать ориентир, ближайший к месту аварии. Сообщить количество пострадавших, указать их пол и возраст. 2.Указать улицу и номер дома , ближайшие к месту аварии. Сообщить, кто пострадал в результате аварии (пешеход, водитель автомобиля или пассажир) и описать полученные травмы. 3.Указать место аварии (улицу, номер дома и ориентир, ближайший к месту аварии). Сообщить количество пострадавших, их пол и приблизительный возраст, о наличии сознания, дыхания, кровообращения, а также сильного кровотечения, переломов и других травм. Подождать, пока оператор укажет, что вызов принят. <p style="text-align: right;">отв. 3</p>
<p>Какое оптимальное положение следует занять пострадавшему в сознании при подозрении на травму позвоночника?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Уложить пострадавшего на бок. 2.Уложить пострадавшего на спину на твердую, гладкую поверхность, не передвигать, не менять положение без необходимости. 3.Уложить пострадавшего на спину, под шею подложить валик из одежды и поднять ноги. <p style="text-align: right;">отв. 2</p>	<p>Как оказать первую помощь при отморожении и переохлаждении?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Растереть пораженные участки тела снегом или шерстью, затем их утеплить, дать алкоголь, переместить в теплое помещение. 2.Утеплить пораженные участки тела и обездвижить их, укутать пострадавшего теплой одеждой или пледом, дать теплое питье, переместить в теплое помещение. 3.Смазать пораженные участки тела кремом, наложить согревающий компресс и грелку, переместить в теплое помещение, дать теплое питье. <p style="text-align: right;">отв. 2</p>
<p>Какова первая помощь при черепно-мозговой травме, сопровождающейся ранением волосистой части головы?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Остановить кровотечение прямым давлением на рану и наложить давящую повязку. При потере сознания придать устойчивое боковое положение. По возможности, приложить к месту травмы головы холод. 2.Фиксировать шейный отдел позвоночника с помощью импровизированной шейной шины (воротника). На рану наложить стерильный ватный тампон, пострадавшего уложить на спину, приподняв ноги. По возможности, к голове приложить холод. 3.Шейную шину накладывать запрещается, рану необходимо закрыть медицинским пластырем, пострадавшего уложить на бок. <p style="text-align: right;">отв. 1</p>	<p>Как следует уложить пострадавшего при потере им сознания и наличии дыхания и кровообращения для оказания первой помощи?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.На спину с подложенным под голову валиком. 2.На спину с вытянутыми ногами. 3.Придать пострадавшему устойчивое боковое положение, чтобы согнутые колени опирались о землю, а верхняя рука находилась под щекой. <p style="text-align: right;">отв. 3</p>

<p>На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут?</p> <p>1. Не более получаса в теплое время года и не более одного часа в холодное время года 2. Не более одного часа в теплое время года и не более получаса в холодное время года 3. Время наложения жгута не ограничено</p> <p style="text-align: right;">отв. 2</p>	<p>Как определить наличие дыхания у потерявшего сознание пострадавшего?</p> <p>1. Взять пострадавшего за подбородок, запрокинуть голову и в течение 10 секунд проследить за движением его грудной клетки. 2. Положить одну руку на лоб пострадавшего, двумя пальцами другой поднять подбородок и, запрокинув голову, наклониться к его лицу и в течение 10 секунд прислушаться к дыханию, постараться ощутить выдыхаемый воздух своей щекой, проследить за движением грудной клетки. 3. Не запрокидывая головы пострадавшего, необходимо наклониться к его лицу и в течение 10 секунд прислушаться к дыханию, попробовав почувствовать его своей щекой, проследить за движением его грудной клетки.</p> <p style="text-align: right;">отв. 2</p>
<p>Каковы признаки кровотечения из крупной артерии и с чего начинается первая помощь при повреждении крупной артерии?</p> <p>1. Кровь темного цвета вытекает из раны медленно. На рану накладывается давящая повязка, с указанием в записке времени наложения повязки. 2. Кровь ярко-алого цвета вытекает из раны пульсирующей или фонтанирующей струей. Артерия прижимается пальцами, затем в точках прижатия выше раны, максимально близко к ней, накладывается кровоостанавливающий жгут с указанием в записке времени наложения жгута. 3. Кровь вытекает из раны медленно. Накладывается кровоостанавливающий жгут ниже места ранения, с указанием в записке времени наложения жгута.</p> <p style="text-align: right;">отв. 2</p>	<p>Разрешается ли давать пострадавшему лекарственные средства при оказании первой помощи?</p> <p>1. Разрешается 2. Разрешается в случае крайней необходимости 3. Запрещается</p> <p style="text-align: right;">отв. 3</p>
<p>Как остановить кровотечение при ранении вены и некрупных артерий?</p> <p>1. Наложить давящую повязку на место ранения. 2. Наложить жгут выше места ранения. 3. Наложить жгут ниже места ранения</p> <p style="text-align: right;">отв. 1</p>	<p>Каковы первоначальные действия при оказании первой помощи в случае ранения, полученного в результате ДТП?</p> <p>1. Промыть рану водой, удалить инородные тела, внедрившиеся в рану, приложить стерильную вату, закрепив ее бинтовой повязкой. 2. Надеть медицинские перчатки, рану промыть спиртовым раствором йода, смазать лечебной мазью и заклеить лейкопластырем. 3. Надеть медицинские перчатки, рану не промывать, наложить на нее марлевую стерильную салфетку, закрепив ее лейкопластырем по краям или бинтовой повязкой.</p> <p style="text-align: right;">отв. 3</p>

Как оказывается первая помощь при переломах конечностей, если отсутствуют шины и подручные средства для их изготовления?

- 1.Верхнюю конечность, вытянутую вдоль тела, прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности прибинтовывают друг к другу, проложив между ними мягкую ткань.
- 2.Верхнюю конечность, согнутую в локте, подвешивают на косынке и прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности прибинтовывают друг к другу, проложив между ними мягкую ткань.
- 3.Верхнюю конечность, согнутую в локте, подвешивают на косынке и прибинтовывают к туловищу. Нижние конечности прибинтовывают друг к другу.

отв.'2

В каких случаях пострадавшего следует извлекать из салона автомобиля?

- 1.При высокой вероятности опрокидывания автомобиля, пожара, взрыва или при потере потерпевшим сознания.
- 2.При высокой вероятности опрокидывания автомобиля, пожара, взрыва, переохлаждения потерпевшего, при отсутствии у него сознания и дыхания, а также невозможности оказания первой помощи непосредственно в салоне автомобиля.
- 3.При высокой вероятности опрокидывания автомобиля, пожара, взрыва или при обильном кровотечении либо черепно-мозговой травме.

отв.'2

Какова первая помощь при наличии признаков поверхностного термического ожога (покраснение и отек кожи, образование на месте ожога пузырей, наполненных прозрачной жидкостью, сильная боль)?

- 1.Полить ожоговую поверхность холодной водой, накрыть стерильной салфеткой и туго забинтовать.
- 2.Вскрыть ожоговые пузыри, очистить ожоговую поверхность от остатков одежды, накрыть стерильной салфеткой (не бинтовать), по возможности приложить холод, поить пострадавшего водой.
- 3.Охладить ожоговую поверхность водой в течение 20 минут. Ожоговые пузыри не вскрывать, остатки одежды с обожженной поверхности не удалять, место ожога накрыть стерильной салфеткой (не бинтовать), по возможности приложить холод и поить пострадавшего водой.

отв.'3