



## Оказание первой помощи.ти\_ФРК

- 1 Первая помощь оказывается...
- 2 Оказание первой помощи заканчивается...
- 3 В перечень неотложных состояний, при которых оказывается первая помощь, не входят...
- 4 Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 5 Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 6 Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 7 Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 8 Состав аптечек первой помощи...
- 9 Установите соответствие между средствами первой помощи и показаниями к их применению.
- 10 Кровоостанавливающие жгуты применяют для остановки ... кровотечения.
- 11 Кровоостанавливающие жгуты применяют для ...
- 12 Аптечки первой помощи после использования компонентов...
- 13 Для транспортной иммобилизации применяют...
- 14 Установите соответствие между подручными средствами первой помощи и показаниями к их применению.
- 15 Установите соответствие между мероприятиями по оказанию первой помощи и выполняемым действиям.
- 16 В перечень состояний, при которых оказывается первая помощь входят...
- 17 К мероприятиям по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи относится...





- 18) С точки зрения уменьшения опасности заражения спасателя, наилучшим способом выполнения искусственного дыхания является метод...
- 19) Оказавшись на месте происшествия, спасатель должен незамедлительно...
- 20) К факторам риска передачи инфекций относят...
- 21) Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи, если пострадавших несколько.
- 22) Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи, если спасатель действует в одиночку.
- 23) Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 24) Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 25) К средствам профилактики передачи инфекций относят...
- 26) При выполнении медицинской сортировки на оценку состояния пострадавшего рекомендуется тратить...
- 27) Медицинскую сортировку применяют для ...
- 28) Необходимость вызова бригады СМП на место происшествия определяет...
- 29) Установите соответствие между ситуацией оказания первой помощи и правильным порядком действий.
- 30) Установите соответствие между мероприятиями по оказанию первой помощи и выполняемым действиям.
- 31) К информации, которую следует сообщить диспетчеру при вызове экстренных служб, не относится...
- 32) К информации, которую следует сообщить диспетчеру при вызове экстренных служб, относится...
- 33) До передачи пострадавшего бригаде СМП, рекомендуется наладить с ним словесный контакт для...
- 34) До передачи пострадавшего бригаде СМП, при отсутствии у него нарушений жизненно важных функций организма, следует...





- 35) При выполнении медицинской сортировки спасатель выявил, что пострадавший А передвигается самостоятельно, но жалуется на боль в груди, а пострадавший Б не жалуется, но дышит часто и простые команды не выполняет. Каков порядок оказания первой помощи в данной ситуации?
- 36) При прибытии бригады СМП на место происшествия, спасатель...
- 37) Оценка состояния пострадавшего начинается с определения...
- 38) К признакам непроходимости дыхательных путей пострадавшего относят...
- 39) Расположите в правильной последовательности мероприятия при осмотре пострадавшего.
- 40) Расположите в правильной последовательности мероприятия при осмотре пострадавшего.
- 41) Расположите в правильной последовательности мероприятия при осмотре пострадавшего.
- 42) Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи.
- 43) Установите соответствие между мероприятиями оказания первой помощи и выполняемыми действиями.
- 44) Установите соответствие между мероприятиями оказания первой помощи и выполняемыми действиями.
- 45) При выполнении непрямого массажа сердца рекомендуемой частотой компрессий является ...
- 46) Рекомендуемым алгоритмом сердечно-легочной реанимации является ...
- 47) При выполнении СЛР вдвоем с другим спасателем соотношение частоты компрессий грудной клетки к частоте вдохов искусственного дыхания...
- 48) При выполнении СЛР вдвоем рекомендуется смена положений спасателей ...
- 49) Установите соответствие между ситуацией оказания первой помощи и правильным действием.
- 50) Установите соответствие между ситуацией оказания первой помощи и правильным действием.





- 51) Признак Белоглазова (феномен «кошачьего глаза») свидетельствует о...
- 52) Кровотечением называется...
- 53) Внутренним кровотечением называется...
- 54) Наиболее быстрая и массивная кровопотеря наблюдается при ... кровотечениях.
- 55) Расположите в правильной последовательности виды кровотечений в порядке от самого опасного к наименее опасному.
- 56) Расположите в правильной последовательности мероприятия при оказании первой помощи пострадавшему с открытой травмой грудной клетки.
- 57) Расположите в правильной последовательности мероприятия при оказании первой помощи пострадавшему с открытой травмой живота.
- 58) Расположите в правильной последовательности мероприятия по оказанию первой помощи при наложении кровоостанавливающего жгута.
- 59) Острая кровопотеря – это ...
- 60) Установите соответствие между описанием вида кровотечения и его названием.
- 61) Установите соответствие между возможными способами остановки кровотечения и локализации раны.
- 62) Для остановки наружного кровотечения на волосистой части головы применяют...
- 63) Признаками острой кровопотери являются ...
- 64) В среднем организм человека может без последствий компенсировать потерю... литров крови.
- 65) Наиболее опасным осложнением открытой травмы груди является ...
- 66) Установите соответствие между способом временной остановки наружного кровотечения и его характеристикой.
- 67) Установите соответствие между способом временной остановки наружного кровотечения и его характеристикой.





- 68) При наличии инородного предмета в ране у пострадавшего с травмой грудной клетки следует...
- 69) При выпадении внутренних органов у пострадавшего с открытой травмой брюшной полости следует...
- 70) При остановке носовых кровотечений пострадавшего...
- 71) Рекомендуемым транспортным положением пострадавшего с травмой грудной клетки, находящегося в сознании является положение ...
- 72) Под понятием «иммобилизация» понимается...
- 73) Видом иммобилизации, применяемым при оказании первой помощи, является ... иммобилизация.
- 74) Средствами транспортной иммобилизации, входящими в состав некоторых аптечек являются ... шины.
- 75) Расположите в правильной последовательности действия при наложении табельной лестничной шины.
- 76) Расположите в правильной последовательности действия при наложении табельной лестничной шины.
- 77) Расположите в правильной последовательности действия при наложении транспортной шины при подозрении на травму плеча.
- 78) Расположите в правильной последовательности действия при наложении транспортной шины при подозрении на перелом бедра.
- 79) Аутоиммобилизация – это ...
- 80) Установите соответствие между принципом иммобилизации и причиной, для которой он служит.
- 81) Установите соответствие между локализацией раны и возможными способами иммобилизации.
- 82) При отсутствии шин для транспортной иммобилизации применяют...
- 83) Признаками повреждения спинного мозга при травме позвоночника являются ...
- 84) Признаками повреждения спинного мозга при травме позвоночника являются ...
- 85) Осложнением травмы шейного отдела позвоночника, требующим проведения СЛР, является ...



- 86) Установите соответствие между локализацией травмы и сегментом, подлежащим иммобилизации.
- 87) Установите соответствие между локализацией травмы и сегментом, подлежащим иммобилизации.
- 88) Пострадавшие с подозрением на травму позвоночника эвакуируются...
- 89) Пострадавшие с подозрением на травму позвоночника эвакуируются ...
- 90) При рвотных позывах у пострадавшего с травмой шейного отдела позвоночника...
- 91) Целью иммобилизации шейного отдела позвоночника у пострадавших с подозрением на травму этого отдела является ...
- 92) Ожоги, вызванные серной кислотой, относят к...
- 93) Для определения площади ожога применяется метод ...
- 94) При методе «девяток» площадь поверхности кожи ноги равна...
- 95) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при термических ожогах кожи.
- 96) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при термических ожогах кожи.
- 97) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при термических ожогах дыхательных путей.
- 98) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при переохлаждении.
- 99) Установите соответствие между описанием внешнего вида ожоговой поверхности и степенью ожога.
- 100) Установите соответствие между описанием внешнего вида отмороженной части тела и степенью отморожения (после согревания).
- 101) Опасность для жизни представляют поверхностные ожоги площадью свыше ... поверхности тела.
- 102) Опасность для жизни представляют глубокие ожоги площадью свыше ... поверхности тела.
- 103) Признаками, позволяющими заподозрить ожог дыхательных путей, являются ...



- 104 Осложнением ожога дыхательных путей, требующим проведения СЛР является...
- 105 Установите соответствие между клиническими проявлениями и степенью замерзания.
- 106 Установите соответствие между характером вещества, вызвавшим химический ожог, и рекомендуемым антидотом
- 107 При отморожениях конечностей их рекомендуется согревать,...
- 108 При оказании первой помощи ожоговые поверхности рекомендуется ...
- 109 При отморожениях средней степени болевой синдром ...
- 110 При переохлаждении у пострадавшего...
- 111 Механизм формирования электроожогов связан с трансформацией электрической энергии в...
- 112 Сила нагрева тканей при прохождении по ним электрического тока зависит от ...
- 113 Низковольтные поражения характерны для электротравм, полученных ...
- 114 Расположите в правильной последовательности биологические ткани, в порядке от обладающих наибольшим электрическим сопротивлением к наименьшим.
- 115 Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при электрических ожогах кожи.
- 116 Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при электротравме, если у пострадавшего нет нарушений дыхания и работы сердца.
- 117 Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при электротравме.
- 118 Установите соответствие между механизмом получения электротравмы и его названием.
- 119 Установите соответствие между видом биологической ткани и ее электрическим сопротивлением.
- 120 Высоковольтные поражения вызываются электрическим током напряжением свыше ...





- 121) Характерным нарушением деятельности головного мозга при электротравме является ...
- 122) Осложнением электротравмы, требующим проведения СЛР является...
- 123) Установите соответствие между понятием и его значением.
- 124) Установите соответствие между характером повреждения при высоковольтном поражении и его причиной.
- 125) Под «мнимой смертью» при электротравме понимается...
- 126) Расстояние от источника тока, на которое рекомендуется эвакуировать пострадавшего, составляет ...
- 127) Пострадавшего от электротравмы рекомендуется доставить к врачу в ближайшее время даже при отсутствии жалоб, потому что...
- 128) Наиболее частой причиной нарушения проходимости верхних дыхательных путей у пострадавших в сознании является...
- 129) Оказание первой помощи пострадавшему с закупоркой дыхательных путей, находящемуся в сознании, начинают с...
- 130) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи пострадавшему с закупоркой дыхательных путей, находящемуся в сознании.
- 131) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи пострадавшему с закупоркой дыхательных путей, находящемуся в сознании, при выполнении постукиваний между лопатками.
- 132) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи пострадавшему с закупоркой дыхательных путей, находящемуся в сознании, при выполнении приема Геймлиха.
- 133) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи пострадавшему с закупоркой дыхательных путей, находящемуся без сознания.
- 134) Основной причиной закупорки дыхательных путей у пострадавших, находящихся без сознания, является ...
- 135) Установите соответствие между состоянием пострадавшего и правильным объемом оказания первой помощи.
- 136) Установите соответствие между состоянием пострадавшего и правильным объемом оказания первой помощи.



- 137) При восстановлении дыхания у пострадавшего, находящегося без сознания, ему следует придать...
- 138) Устройства для выполнения искусственного дыхания используются для ...
- 139) Устройством, используемым при выполнении искусственного дыхания является...
- 140) Установите соответствие между состоянием пострадавшего и правильным объемом оказания первой помощи.
- 141) Установите соответствие между отделом дыхательной системы человека и его локализацией.
- 142) Устойчивое боковое положение рекомендуется придавать пострадавшим...
- 143) При восстановлении проходимости дыхательных путей пострадавшим, у которых подозревается травма шейного отдела позвоночника, ...
- 144) При положении пострадавшего без сознания на спине, возможно развитие осложнения в виде ...
- 145) При попадании инородного тела в дыхательные пути у пострадавшего...
- 146) Придание оптимального положения тела улучшает состояние пострадавшего за счет...
- 147) Оптимальным положением пострадавшего называется такое положение, в котором ...
- 148) Пострадавшие с массивной кровопотерей, находящиеся в сознание эвакуируются...
- 149) Расположите в правильной последовательности шаги для перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение из положения «лежа на спине».
- 150) Расположите в правильной последовательности шаги для перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение из положения «лежа на животе».
- 151) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при обнаружении пострадавшего с травмой груди, лежащего на спине.
- 152) Расположите в правильной последовательности мероприятия первой помощи при обнаружении пострадавшего, лежащего на животе.





- 153 Пострадавшие с черепно-мозговой травмой, находящиеся в сознание эвакуируются ...
- 154 Установите соответствие между патологическим состоянием и рекомендуемым оптимальным положением тела пострадавшего.
- 155 Установите соответствие между патологическим состоянием и рекомендуемым оптимальным положением тела пострадавшего.
- 156 При подозрении на травму таза у пострадавшего, находящегося в сознании, ему следует придать...
- 157 При подозрении на травму груди у пострадавшего, находящегося в сознании, ему следует придать...
- 158 Пострадавшие с легкими травмами, у которых потеряна возможность самостоятельного передвижения, эвакуируются ...
- 159 Оптимальным положением тела для пострадавших без сознания, с подозрением на травму живота является...
- 160 Установите соответствие между патологическим состоянием пострадавшего и рекомендуемым оптимальным положением тела.
- 161 Установите соответствие между ситуацией оказания первой помощи и рекомендуемым способом эвакуации пострадавшего.
- 162 В устойчивое боковое положение рекомендуется переводить пострадавших...
- 163 Переноска пострадавших, у которых подозревается травма шейного отдела позвоночника, ...
- 164 Устойчивое боковое положение рекомендуется придавать пострадавшим без сознания, потому что так создаются условия, позволяющие избежать ...
- 165 Нарушение проходимости дыхательных путей может возникнуть у пострадавших без сознания, располагающихся...
- 166 Организация проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров регулируется ...
- 167 При трудоустройстве работник направляется на медицинский осмотр, носящий название ...
- 168 Медицинские осмотры перед поступлением на работу имеют характер ...
- 169 Расположите в правильной последовательности виды медицинских осмотров, которые проходят работники, начиная от самого редкого к самому частому.





- 170) Расположите в правильной последовательности события, происходящие при трудоустройстве работника.
- 171) Расположите в правильной последовательности этапы выявления профзаболевания.
- 172) Расположите в правильной последовательности события, происходящие при организации периодического медицинского осмотра.
- 173) Медицинские осмотры оплачиваются за счет средств ...
- 174) Установите соответствие между медицинским документом, и информацией, содержащейся в нем.
- 175) Главой врачебной комиссии, выносящей заключение после прохождения медицинского осмотра, является ...
- 176) Нормативным актом, устанавливающим объем и периодичность медицинских осмотров сотрудников, является ...
- 177) Дни, потраченные на прохождение медицинского осмотра, считаются ...
- 178) Категорией работников, периодически проходящих медицинские осмотры в центрах профпатологии, являются ...
- 179) Установите соответствие между медицинским документом и лицом (организацией), уполномоченной его выдавать.
- 180) Работники, занятые на работах в опасных условиях труда проходят медицинские осмотры в центрах профпатологии ...
- 181) Проведение химико-токсикологических исследований (определение наличия в организме психотропных веществ) при медицинском осмотре ...
- 182) Нормативным актом, регулирующим проведение медицинских осмотров сотрудников, занятых на работах в опасных условиях труда является ...
- 183) При выявлении медицинских противопоказаний к труду, при прохождении периодического медицинского осмотра, работник...

