



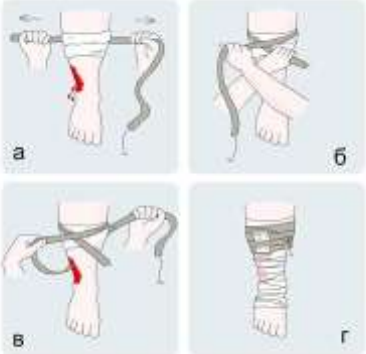












П.4. Методы оказания первой помощи лицам, пострадавшим в различных ситуациях на судне и водных объектах.

No	Вопрос	Иллюстрация
П.4.1	Как следует подходить на маломерном судне для спасения тонущего при ветреной погоде?	
П.4.2	На сколько градусов рекомендуется переложить руль в наветренную сторону сразу после падения человека за борт, чтобы осуществить подход к нему с оборотом на обратный курс?	
П.4.3	Как следует подходить для спасения тонущего на течении?	
П.4.4	Как следует подходить к аварийному судну, имеющему большой крен на борт?	
П.4.5	Какой из перечисленных способов может применяться для подхода к перевернувшемуся судну для снятия с него людей?	

<p>П.4.6</p>	<p>Как следует подходить на маломерном судне к аварийному протопленному судну для оказания помощи людям при плохих погодных условиях?</p>	
<p>П.4.7</p>	<p>Какое из перечисленных условий необходимо соблюдать при подходе к аварийному судну, если оно притоплено "А1", имеет большой крен "А2" или дифферент "А3"?</p>	
<p>П.4.8</p>	<p>Как должен маневрировать судоводитель катера (моторной лодки), если при подходе к упавшему за борт с поворотом на 360 градусов не удалось остановиться наветреннее пострадавшего?</p>	
<p>П.4.9</p>	<p>Что должен предпринять член экипажа маломерного судна, если он увидел упавшего за борт человека?</p>	
<p>П.4.10</p>	<p>Как правильно применить раствор йода или бриллиантовой зелени в качестве дезинфицирующего средства?</p>	


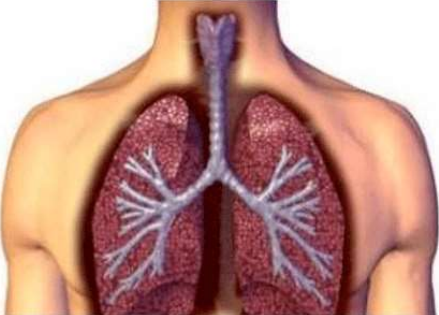


<p>П.4.11</p>	<p>Что следует сделать в первую очередь при оказании помощи при обмороке?</p>	
<p>П.4.12</p>	<p>Какое положение следует придать пострадавшему без видимых наружных повреждений, находящемуся без сознания, после проведения сердечнолегочной реанимации?</p>	
<p>П.4.13</p>	<p>Что следует сделать для оказания первой медицинской помощи при повреждении позвоночника?</p>	
<p>П.4.14</p>	<p>Как правильно оказать первую медицинскую помощь при вывихе конечности?</p>	
<p>П.4.15</p>	<p>В каком случае для остановки кровотечения следует накладывать жгут?</p>	






<p>П.4.16</p>	<p>Что следует сделать в первую очередь для оказания помощи человеку в бессознательном состоянии, без видимых наружных повреждений?</p>	
<p>П.4.17</p>	<p>Выберите правильный способ наложения шины при переломе костей голени?</p>	
<p>П.4.18</p>	<p>Что следует сделать в первую очередь для оказания помощи человеку, находящемуся в состоянии шока?</p>	
<p>П.4.19</p>	<p>Выберите правильный способ остановки артериального кровотечения?</p>	
<p>П.4.20</p>	<p>Что следует сделать для оказания первой медицинской помощи при переломе ключицы?</p>	

<p>П.4.21</p>	<p>Выберите правильный способ остановки венозного кровотечения?</p>	
<p>П.4.22</p>	<p>Выберите правильный способ применения бактерицидной салфетки?</p>	
<p>П.4.23</p>	<p>Что необходимо выполнить при искусственной вентиляции легких "рот в рот"?</p>	
<p>П.4.24</p>	<p>Выберите правильную последовательность действий, в которой следует оказывать помощь пострадавшему, находящемуся в бессознательном состоянии, если у него отсутствуют дыхание и пульс?</p>	
<p>П.4.25</p>	<p>Что следует сделать для оказания первой медицинской помощи при переломе плечевой кости?</p>	

<p>П.4.26</p>	<p>Что необходимо выполнить при носовом кровотечении у пострадавшего?</p>	
<p>П.4.27</p>	<p>Какими признаками характеризуется "синее" утопление?</p>	
<p>П.4.28</p>	<p>Какова должна быть, в среднем, глубина надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации для взрослого человека?</p>	
<p>П.4.29</p>	<p>Какова должна быть частота надавливаний на грудную клетку при проведении сердечно-легочной реанимации для взрослого человека?</p>	
<p>П.4.30</p>	<p>Для чего могут применяться толчки на верхнюю часть живота пострадавшего?</p>	

<p>П.4.31</p>	<p>Для чего применяется приведенный на иллюстрации прием?</p>	
<p>П.4.32</p>	<p>Какой из перечисленных признаков является основным признаком перелома костей?</p>	
<p>П.4.33</p>	<p>Какой признак является основным признаком травмы позвоночника?</p>	
<p>П.4.34</p>	<p>Какой способ транспортировки является предпочтительным при переломе позвоночника?</p>	
<p>П.4.35</p>	<p>Какую наибольшую опасность представляют закрытые травмы грудной клетки и брюшной полости?</p>	

<p>П.4.36</p>	<p>Определите основной признак ушиба головного мозга.</p>	
<p>П.4.37</p>	<p>Определите основной признак ожога верхних дыхательных путей.</p>	
<p>П.4.38</p>	<p>Какие мероприятия не рекомендуется выполнять при первичном лечении ожогов?</p>	
<p>П.4.39</p>	<p>Определите правильный порядок действий по оказанию первой помощи при гипотермии?</p>	

<p>П.4.40</p>	<p>Что необходимо сделать при гипертермии?</p>	
<p>П.4.41</p>	<p>Что необходимо сделать для оказания первой помощи при порезах?</p>	
<p>П.4.42</p>	<p>В течение какого времени наступает смерть клеток головного мозга в отсутствии поступления кислорода на фоне нормальной температуры тела?</p>	
<p>П.4.43</p>	<p>Что необходимо сделать для оказания первой помощи извлеченному из воды человеку без сознания?</p>	
<p>П.4.44</p>	<p>Какова цель придания пострадавшему восстановительной позиции, приведенной на рисунке?</p>	

П.4.45

О чем свидетельствует сужение зрачков у пострадавшего при проведении реанимационных мероприятий?

