

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ, 11 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Хирургических болезней
Выпускающая кафедра	Детских болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>1. Лечебно-эвакуационное обеспечение это:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. силы и средства, необходимые для поддержания жизнеспособности пострадавших в очаге поражения; 2. система мероприятий по эвакуации населения; 3. система мероприятий по оказанию населению медицинской помощи и его лечение, в сочетании с эвакуацией за пределы очага массового поражения; 4. медицинский персонал, оказывающий помощь в очаге поражения. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>2. В приведенном ниже определении понятия «медицинская сортировка» все верно, кроме:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. комплекс мероприятий по розыску, сбору и вывозу пострадавших из очага ЧС; 2. основной принцип – нуждаемость в проведении однородных мероприятий на основании сортировочных признаков; 3. в распределение на сортировочные группы зависит от вида и объема оказываемой помощи; 4. распределение на сортировочные группы зависит от порядка дальнейшей эвакуации. 	низкий	2,0

ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Различают следующие виды медицинской сортировки:	<ol style="list-style-type: none"> 1. пунктовая, эвакуационная; 2. прогностическая, эвакуотранспортная; 3. транзитная, эвакуотранспортная; 4. эвакуотранспортная, внутрипунктовая 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. При проведении какой медицинской сортировки определяют порядок эвакуации раненых и больных на другие этапы медицинской эвакуации:	<ol style="list-style-type: none"> 1. первичная; 2. вторичная; 3. внутрипунктовая; 4. эвакуационно-транспортная. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. При медицинской сортировке выделяют следующие группы пораженных:	<ol style="list-style-type: none"> 1. легкораненые, раненые средней степени тяжести, тяжелораненые; 2. агонирующие, нетранспортабельные, опасные для окружающих; 3. опасные для окружающих, легкораненые, нетранспортабельные; 4. опасные для окружающих, нуждающиеся в медицинской помощи на данном этапе, не нуждающиеся в медицинской помощи на данном этапе. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 6. Что понимается под санитарными потерями:	<ol style="list-style-type: none"> 1. убитые, умершие, пропавшие без вести; 2. лица, утратившие по состоянию здоровья боеспособность и трудоспособность не менее чем на одни сутки и поступившие в лечебные учреждения и на медицинские пункты; 3. все ответы верны; 4. нет верного ответа. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 7. Что такое карантин:	<ol style="list-style-type: none"> 1. комплекс строгих изоляционных и противоэпидемических мероприятий, направленных на локализацию и ликвидацию очага бактериологического поражения; 2. комплекс ограничительных мероприятий и усиленного медицинского наблюдения, направленных на предупреждение распространения 	низкий	2,0

		<ul style="list-style-type: none"> 3. комплекс медицинских мероприятий направленных на локализацию и ликвидацию инфекционных заболеваний; 4. комплекс режимно-охранных мероприятий. 		
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 8. К каким ЧС относятся эпидемии, голод, войны, терроризм, общественные беспорядки:	<ul style="list-style-type: none"> 1. техногенные; 2. экологические; 3. социальные; 4. специфические. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 9. Какие пять уровней имеет РСЧС:	<ul style="list-style-type: none"> 1. объектовый, местный, территориальный, региональный, федеральный; 2. производственный, поселковый, территориальный, региональный, федеральный; 3. объектовый, местный, районный, региональный, республиканский; 4. объектовый, местный, районный, региональный, федеральный. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 10. Какой поражающий фактор специфичен при наводнениях:	<ul style="list-style-type: none"> 1. динамические; 2. механические; 3. химические; 4. термические. 	низкий	2,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 11. В структуре железнодорожного травматизма преобладают:	<ul style="list-style-type: none"> 1. множественные механические травмы различной локализации 2. отравления продуктами горения и другими токсичными веществами. 3. комбинированные травмы 4. закрытые черепно-мозговые травмы 5. ни один ответ не верен 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 12. При решении вопроса о транспортировке пострадавшего в ЛПУ необходимо учитывать:	<ul style="list-style-type: none"> 1. состояние пострадавшего, тяжесть и характер полученных травм; 2. вид транспортных средств, их пригодность для эвакуации пострадавших; 3. расстояние до лечебного учреждения, куда транспортируется пострадавший; 4. возможность оказания 	средний	5,0

		необходимых реанимационных мероприятий во время транспортировки; 5. Нет правильного ответа.		
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. Первая медицинская помощь при термических ожогах:	1. стерильная повязка; 2. холод местно; 3. согревание общее; 4. обезболивание; 5. мазевая повязка.	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 14. Медицинская помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях заключается в оказании:	1. первой медицинской помощи на месте дорожно-транспортного происшествия; 2. доврачебной помощи на месте ДТП; 3. первой врачебной медицинской помощи на месте ДТП и в пути следования в лечебное учреждение; 4. квалифицированной медицинской помощи в лечебном учреждении. 5. Нет правильного ответа	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 15. В дореактивном периоде отморожения характерны:	1. бледность кожи 2. отсутствие чувствительности кожи 3. боль 4. чувство онемения 5. гиперемия кожи 6. отек	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 16. Для электротравм характерно:	1. потеря сознания 2. психомоторное возбуждение 3. повышение температуры тела 4. судорожное сокращение мышц 5. клиническая смерть	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 17. К формированиям экстренной медицинской помощи относятся:	1. Бригады скорой медицинской помощи 2. Санитарные посты 3. Санитарные бригады 4. Бригады экстренной медицинской помощи 5. Передвижные госпитали	средний	5,0

ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 18. Чрезвычайной ситуацией для здравоохранения называют обстановку, при которой:	<ol style="list-style-type: none"> 1. В оказании медицинской помощи нуждаются более 10 человек. 2. Для оказания медицинской помощи требуется привлечение помощи со стороны. 3. Для оказания медицинской помощи требуется изменение форм и методов повседневной работы учреждений местного здравоохранения. 4. Нарушены условия жизнедеятельности свыше 300 человек. 5. Материальный ущерб составил более 1000 минимальных размеров оплаты труда. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 19. Укажите виды помощи, которую оказывают пострадавшим в ЧС:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Первая. 2. Первая медицинская. 3. Первая медико-санитарная. 4. Первичная врачебная медико-санитарная. 5. Доврачебная медицинская. 6. Специализированная медицинская. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 20. Медико-санитарная помощь может быть:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Первая. 2. Доврачебная. 3. Первичная врачебная. 4. Скорая. 5. Специализированная. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 21. В догоспитальном периоде пострадавшему может быть оказана помощь:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Первая медицинская. 2. Первичная доврачебная медико-санитарная. 3. Первичная врачебная медико-санитарная. 4. Специализированная медицинская. 5. Первичная специализированная медико-санитарная. 6. Скорая медицинская. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 22. Укажите фазы оказания помощи пострадавшим:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Медико-санитарной разведки. 2. Временной изоляции. 3. Спасения. 4. Транспортировки. 5. Лечения и реабилитации. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 23. Укажите подразделения этапа медицинской эвакуации, имеющего задачу оказания специализированной медицинской помощи в полевых	<ol style="list-style-type: none"> 1. Противошоковая. 2. Перевязочная. 3. Операционная. 4. Госпитальная палата. 5. Анаэробная (при необходимости). 	средний	5,0

	условиях:			
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 24. По типу циркуляторных нарушений выделяют следующие виды шока:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кардиогенный. 2. Анафилактический. 3. Гиповолемический. 4. Обструктивный. 5. Токсико-инфекционный. 6. ерераспределительный. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 25. В случае обтурации верхних дыхательных путей для ликвидации асфиксии при оказании первичной врачебной помощи выполняют:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дренирование плевральной полости. 2. Трахеостомию. 3. Крикотиреотомию. 4. Интубацию трахеи. 5. Аспирацию содержимого из дыхательных путей. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 26. Укажите возможные причины возникновения вторично-раннего кровотечения:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ранение сосуда осколком или пулей в результате рикошета от кости. 2. Повреждение сосуда костным отломком в процессе транспортировки пострадавшего. 3. Повышение артериального давления на фоне эффективной противошоковой терапии. 4. Гнойное расплавление стенки сосуда. 5. Разрыв аневризмы. 6. Соскальзывание наложенной лигатуры. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 27. Перекладывание кровоостанавливающего жгута может выполнить:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Любой человек, не имеющий медицинской подготовки. 2. Профессиональный спасатель. 3. Сотрудник ГИБДД. 4. Медицинская сестра. 5. Врач общей практики. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 28. При оказании первичной врачебной помощи обезболивание выполняют с помощью:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введения общих анальгетиков. 2. Выполнения новокаиновых блокад. 3. Приема внутрь алкоголя. 4. Спинальной анестезии. 5. Лечебного наркоза. 	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 29. Укажите ошибочные или ненужные действия при выполнении транспортной иммобилизации:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шины накладывают прямо на загрязненную одежду, не освобождая поврежденную конечность. 2. Лестничную шину после наложения тщательно моделируют. 3. Фиксируют не только нижележащий, но и 	средний	5,0

		<p>вышележащий сустав.</p> <p>4. При переломах перед наложением шины исправляют деформированную ось конечности.</p> <p>5. Шину подбинтовывают максимально туго для обеспечения надежной фиксации.</p>		
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>30. Укажите повреждения, которые могут сопровождаться значительной (свыше 1000 мл) кровопотерей:</p>	<p>1. Переломы ребер с повреждением легкого.</p> <p>2. Проникающее ранение брюшной полости.</p> <p>3. Нарастающая внутричерепная гематома.</p> <p>4. Закрытый оскольчатый перелом диафиза бедренной кости.</p> <p>5. Перелом костей таза типа Мальгенья.</p>	средний	5,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Выберите правильный ответ или комбинацию ответов</i></p> <p>31. Перечислите виды медицинской эвакуации:</p> <p>а) транзитная;</p> <p>б) по назначению;</p> <p>в) по направлению;</p> <p>г) по возможности;</p> <p>д) по этапности.</p>	<p>1. а, б, в, г, д;</p> <p>2. б, д;</p> <p>3. б, в;</p> <p>4. в, г.</p>	высокий	8,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i></p> <p>32. Какое мероприятие осуществляется в больнице при угрозе возникновения ЧС:</p> <p>а) проводится оповещение и сбор персонала;</p> <p>б) в район бедствия выдвигаются силы и средства больницы;</p> <p>в) организуется медицинская разведка;</p> <p>г) вводится круглосуточное дежурство руководящего состава больницы;</p> <p>д) осуществляется укрытие персонала и больных в защитных сооружениях.</p>	<p>1. а, б;</p> <p>2. а, в;</p> <p>3. а, г;</p> <p>4. а, д.</p>	высокий	8,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i></p> <p>33. К ранним признакам биологической смерти относятся:</p> <p>а) расширенные зрачки, не реагирующие на свет зрачки;</p>	<p>1. а, б, в, г, д;</p> <p>2. б, в, г, д;</p> <p>3. в, г, д;</p> <p>4. г, д.</p>	высокий	8,0

	<p>б) трупные пятна; в) окоченение мышц; г) помутнение роговицы; д) деформация зрачка.</p>			
<p>ОК-7 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 34. Задачами медицинского снабжения являются: а) экономность расходования медицинского имущества; б) использование трофейного медицинского имущества; в) своевременное и полное обеспечение формирований медицинским имуществом; г) накопление запасов медицинского имущества; д) своевременное списания негодного медицинского имущества.</p>	<p>1. а, б; 2. б, в; 3. в, г; 4. г, д.</p>	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>
<p>ОК-7 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 35. К мероприятиям первой врачебной помощи по неотложным показаниям относятся: а) инъекция антибиотиков и серопротифилактика столбняка; б) наложение жгута, отсечение конечности на кожно-мышечном лоскуте; в) новокаиновые блокады при средней тяжести состояния, смена повязки при радиоактивном загрязнении раны; г) устранение асфиксии, капиллярная пункция мочевого пузыря; д) обильное питье и согревание пораженного.</p>	<p>1. а, д; 2. а, г; 3. б, г; 4. в, г.</p>	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>
<p>ОК-7 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильный ответ или комбинацию ответов</i> 36. Особенности очага, создаваемого быстродействующими ядовитыми веществами: а) одномоментное заражение большого количества людей; б) дефицит времени в оказании помощи; в) быстрая эвакуация из очага; г) постепенное формирование</p>	<p>1. а, б, в; 2. б, в, г; 3. в, г, д; 4. а, в, г.</p>	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>

	санитарных потерь; д) наличие времени для активного выявления пораженных.			
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 37. Особенности поражения веществами замедленного действия являются: а) формирование санитарных потерь в течение нескольких часов; б) одномоментное заражение большого количества людей; в) решающее значение само- и взаимопомощи; г) активное выявление больных; д) немедленная эвакуация.	1. а, б; 2. а, в; 3. а, г; 4. а, д	высокий	8,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 38. Оказание помощи при развивающемся отеке легких при поражении пульмонотоксикантами включает: а) снижение потребления кислорода; б) борьба с гипоксией; в) борьба с осложнениями; г) снижение объема крови, циркулирующей в малом круге кровообращения.	1. а, б, в, г; 2. а, б, в; 3. а, б; 4. а, г.	высокий	8,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Закончите определение</i> 39. Достоверные признаки проникающего ранения: 1. груди 2. живота	1... 2...	высокий	8,0
ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Закончите определение</i> 40. Этап медицинской помощи – это	Ответ:	высокий	8,0