

Документ подписан: Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 06.06.2024 08:25:43

Уникальный программный ключ:

e3a68f3aa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ, 11 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Хирургических болезней
Выпускающая кафедра	Внутренних болезней

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

		зависит от порядка дальнейшей эвакуации.		
ОК-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Различают следующие виды медицинской сортировки:	1. пунктовая, эвакуационная; 2. прогностическая, эвакуотранспортная; 3. транзитная, эвакуотранспортная; 4. эвакуотранспортная, внутрипунктовая	низкий	2,0
ОК-4 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:	1. первичная; 2. вторичная; 3. внутрипунктовая; 4. эвакуационно-транспортная.	низкий	2,0
ОК-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. При медицинской сортировке выделяют следующие группы пораженных:	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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 6. В структуре железнодорожного травматизма преобладают:	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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. При решении вопроса о транспортировке пострадавшего в ЛПУ необходимо учитывать:	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;	средний	5,0

		<ul style="list-style-type: none"> 4. возможность оказания необходимых реанимационных мероприятий во время транспортировки; 5. Нет правильного ответа. 		
<ul style="list-style-type: none"> ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19 	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>8. Первая медицинская помощь при термических ожогах:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. стерильная повязка; 2. холод местно; 3. согревание общее; 4. обезболивание; 5. мазевая повязка. 	средний	5,0
<ul style="list-style-type: none"> ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19 	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>9. Медицинская помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях заключается в оказании:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 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
<ul style="list-style-type: none"> ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19 	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>10. В дореактивном периоде отморожения характерны:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. бледность кожи 2. отсутствие чувствительности кожи 3. боль 4. чувство онемения 5. гиперемия кожи 6. отек 	средний	5,0
<ul style="list-style-type: none"> ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19 	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>11. Для электротравм характерно:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. потеря сознания 2. психомоторное возбуждение 3. повышение температуры тела 4. судорожное сокращение мышц 5. клиническая смерть 	средний	5,0
<ul style="list-style-type: none"> ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19 	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>12. К формированиям экстренной медицинской помощи относятся:</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1. Бригады скорой медицинской помощи 2. Санитарные посты 3. Санитарные бригады 4. Бригады экстренной медицинской помощи 5. Передвижные госпитали 	средний	5,0

ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	Укажите все правильные ответы 13. 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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	Укажите все правильные ответы 14. 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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	Укажите все правильные ответы 15. 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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	Выберите правильный ответ или комбинацию ответов 16. Перечислите виды медицинской эвакуации: а) транзитная; б) по назначению; в) по направлению; г) по возможности; д) по этапности.	<ol style="list-style-type: none"> 1. а, б, в, г, д; 2. б, д; 3. б, в; 4. в, г. 	высокий	8,0
ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	Выберите правильную комбинацию ответов 17. Какое мероприятие осуществляется в больнице при угрозе возникновения ЧС: а) проводится оповещение и сбор персонала; б) в район бедствия выдвигаются силы и средства больницы; в) организуется медицинская разведка;	<ol style="list-style-type: none"> 1. а, б; 2. а, в; 3. а, г; 4. а, д. 	высокий	8,0

	<p>г) вводится круглосуточное дежурство руководящего состава больницы;</p> <p>д) осуществляется укрытие персонала и больных в защитных сооружениях.</p>			
<p>ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i></p> <p>18. К ранним признакам биологической смерти относятся:</p> <p>а) расширенные зрачки, не реагирующие на свет зрачки;</p> <p>б) трупные пятна;</p> <p>в) окоченение мышц;</p> <p>г) помутнение роговицы;</p> <p>д) деформация зрачка.</p>	<p>1. а, б, в, г, д; 2. б, в, г, д; 3. в, г, д; 4. г, д.</p>	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>
<p>ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i></p> <p>19. Задачами медицинского снабжения являются:</p> <p>а) экономность расходования медицинского имущества;</p> <p>б) использование трофейного медицинского имущества;</p> <p>в) своевременное и полное обеспечение формирований медицинским имуществом;</p> <p>г) накопление запасов медицинского имущества;</p> <p>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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i></p> <p>20. К мероприятиям первой врачебной помощи по неотложным показаниям относятся:</p> <p>а) инъекция антибиотиков и серопротифилактика столбняка;</p> <p>б) наложение жгута, отсечение конечности на кожно-мышечном лоскуте;</p> <p>в) новокаиновые блокады при средней тяжести состояния, смена повязки при радиоактивном загрязнении раны;</p> <p>г) устранение асфиксии, капиллярная пункция мочевого пузыря;</p> <p>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>

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ, 12 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Хирургических болезней
Выпускающая кафедра	Внутренних болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОК-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>1. Что понимается под санитарными потерями:</p>	<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-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>2. Что такое карантин:</p>	<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 инфекционных заболеваний; 3. комплекс медицинских мероприятий направленных на локализацию и ликвидацию инфекционных заболеваний; 4. комплекс режимно-охранных мероприятий. 	низкий	2,0
ОК-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите один правильный ответ</i></p> <p>3. К каким ЧС относятся эпидемии, голод, войны,</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. техногенные; 2. экологические; 3. социальные; 4. специфические. 	низкий	2,0

	терроризм, общественные беспорядки:			
ОК-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. Какие пять уровней имеет РСЧС:	<ol 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-4 ОК-7 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите один правильный ответ</i> 5. Какой поражающий фактор специфичен при наводнениях:	<ol style="list-style-type: none"> 1. динамические; 2. механические; 3. химические; 4. термические. 	низкий	2,0
ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 6. 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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 7. 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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 8. Укажите подразделения этапа медицинской эвакуации, имеющего задачу оказания специализированной медицинской помощи в полевых условиях:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Противошоковая. 2. перевязочная. 3. Операционная. 4. Госпитальная палата. 5. Анаэробная (при необходимости). 	средний	5,0
ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Укажите все правильные ответы</i> 9. 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. Перераспределительный. 	средний	5,0
ОК-4 ОК-7 ОПК-11	<i>Укажите все правильные ответы</i>	1. Дренирование плевральной полости.	средний	5,0

ПК-13 ПК-19	10. В случае обтурации верхних дыхательных путей для ликвидации асфиксии при оказании первичной врачебной помощи выполняют:	<ol style="list-style-type: none"> 2. Трахеостомию. 3. Крикотиреотомию. 4. Интубацию трахеи. 5. Аспирацию содержимого из дыхательных путей. 		
ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>11. Укажите возможные причины возникновения вторично-раннего кровотечения:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ранение сосуда осколком или пуль 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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>12. Перекладывание кровоостанавливающего жгута может выполнить:</p>	<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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>13. При оказании первичной врачебной помощи обезболивание выполняют с помощью:</p>	<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-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>14. Укажите ошибочные или ненужные действия при выполнении транспортной иммобилизации:</p>	<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 вышележащий сустав. 4. При переломах перед наложением шины исправляют деформированную ось конечности. 5. Шину подбинтовывают максимально туго для обеспечения надежной фиксации. 	средний	5,0

<p>ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Укажите все правильные ответы</i> 15. Укажите повреждения, которые могут сопровождаться значительной (свыше 1000 мл) кровопотерей:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Переломы ребер с повреждением легкого. 2. Проникающее ранение брюшной полости. 3. Нарастающая внутричерепная гематома. 4. Закрытый оскольчатый перелом диафиза бедренной кости. 5. Перелом костей таза типа Мальгёна. 	<p>средний</p>	<p>5,0</p>
<p>ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильный ответ или комбинацию ответов</i> 16. 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 санитарных потерь; д) наличие времени для активного выявления пораженных.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. а, б, в; 2. б, в, г; 3. в, г, д; 4. а, в, г. 	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>
<p>ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 17. 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.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. а, б; 2. а, в; 3. а, г; 4. а, д 	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>
<p>ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19</p>	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 18. Оказание помощи при развивающемся отеке легких при поражении пульмонотоксикантами включает:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. а, б, в, г; 2. а, б, в; 3. а, б; 4. а, г. 	<p>высокий</p>	<p>8,0</p>

	а) снижение потребления кислорода; б) борьба с гипоксией; в) борьба с осложнениями; г) снижение объема крови, циркулирующей в малом круге кровообращения.			
ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Закончите определение</i> 19. Достоверные признаки проникающего ранения: 1. груди 2. живота	1... 2...	высокий	8,0
ОК-4 ОК-7 ОПК-11 ПК-13 ПК-19	<i>Закончите определение</i> 20. Этап медицинской помощи – это	Ответ:	высокий	8,0