**ПЕРЕЧЕНЬ**

**экзаменационных вопросов-задач по дисциплине**

**Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф**

1. С какого срока человек считается пропавшим без вести?
2. Какое содержание углекислого газа (%) максимально допустимо в убежищах медицинской организации?
3. Какое содержание кислорода (%) допустимо в убежищах общего предназначения?
4. Какая температура воздуха допустима в убежищах общего предназначения?
5. Какая температура воздуха должна поддерживаться в защищённых стационарах для нетранспортабельных больных?
6. Какой минимальный запас питьевой воды необходим на одного больного в сутки при временном отсутствии штатного водоснабжения в больнице?
7. Какой минимальный суточный запас воды на человека допустим в защищённых стационарах для нетранспортабельных больных?
8. Какой приблизительный объем (мл) в противогазе составляет вредное пространство?
9. Какое время оказания первой помощи пострадавшему является оптимальным?
10. Какой минимальный запас воды на человека (литров/сут) допустим в убежищах общего предназначения?
11. При каком количестве работников на предприятии обязательно введение должности специалист по охране труда?
12. Какая влажность воздуха (%) допустима в защищённых стационарах для нетранспортабельных больных?
13. Какая влажность воздуха (%) допустима в убежищах общего предназначения?
14. К какому виду потерь относятся лица, погибшие в ЧС?
15. К какому виду потерь относятся лица, пропавшие без вести?
16. Что понимается под термином «состояние защищенности»?
17. Как называется учебно-научная дисциплина об опасностях и способах защиты от них?
18. К какому виду опасных факторов в здравоохранении относятся микроорганизмы, выделяемые пациентами?
19. К какому виду производственных факторов относятся микроорганизмы - продуценты, используемые в качестве промышленных штаммов, препараты, содержащие живые клетки и споры микроорганизмов?
20. К какому виду производственных факторов относятся ферментные препараты?
21. К какому виду производственных факторов относятся аллергены для диагностики и лечения?

К какому виду производственных факторов относятся компоненты донорской крови?

1. К какому виду производственных факторов относятся иммунобиологические препараты?
2. К какому виду производственных факторов относятся инфицированный материал?
3. К какому виду ЧС, по этиологическому признаку относится пандемия COVID-19?
4. Какое средство применяется при поражении фосфорорганическими (нейротропными) веществами, как антидот для само- и взаимопомощи?
5. Как проводится транспортировка пострадавших с механическими повреждениями позвоночника в бессознательном состоянии?
6. Как проводится транспортировка пострадавших с ранением грудной и брюшной полостей?
7. Где в медицинской организации предпочтительно хранение резервных комплектов медицинского имущества в укладках (комплектах)?
8. Какое понятие означает организацию и получение данных о факте, масштабах заражения?
9. Какое понятие означает сбор данных по выявлению факторов и условий, оказывающих влияние на состояние здоровья, санитарно-эпидемическое состояние, необходимый для организации их медицинского обеспечения и осуществления деятельности медицинской службы?
10. Какие компоненты среды обитания человека в наибольшей степени влияют на его здоровье?
11. Отсутствие каких компонентов среды обитания приводит к смерти, а их недостаток – к заболеваниям?
12. Назовите потенциальные (прогнозируемые) опасности в медицинской организации?
13. Какая из фаз (периодов) чрезвычайной ситуации начинается после эвакуации пострадавших в безопасные районы, где есть необходимые условия для полноценного обследования и лечения?
14. Как называется объем под шлем-маской противогаза, в котором задерживается выдыхаемый воздух с избыточным содержанием углекислого газа и водяных паров?
15. Как называются условия труда при которых производственные факторы превышают гигиенические нормативы?
16. Какие поражающие факторы относятся к физическим?
17. Какое лекарственное средство являются основным для проведения неспецифической экстренной профилактики в эпидемиологическом очаге?
18. Какие условия труда характеризуются возможными функциональными изменениями состояния здоровья человека, которые восстанавливаются во время регламентированного отдыха или к началу следующей смены?
19. Какая из систем организма в первую очередь страдает при нахождении в противогазе?
20. Какой вид травмы, происшедшей в результате ЧС относится к изолированной?
21. Какая из фаз (периодов) чрезвычайной ситуации характеризуется тем, что помощь пострадавшим извне невозможна, масштабы бедствия не оценены, а проблему выживания решают путем оказания само- и взаимопомощи?
22. Какое профилактическое средство из аптечки индивидуальной применяется при угрозе радиационного облучения?
23. Какой вид повреждения возникает у пострадавших при воздействии различных по характеру поражающих факторов ЧС?
24. Как называется эффект проявления отрицательных последствий опасности через достаточно продолжительное время?
25. Перечислите факторы риска для персонала медицинской организации
26. Какой вид поражающего фактора, наиболее часто встречается в ЧС?
27. Как называется травма, при которой выявлены повреждения в нескольких местах одной анатомической области?
28. Какое ведомство осуществляет повседневное руководство Единой государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?
29. Что является главной причиной увеличения влажности в подмасочном пространстве при использовании противогаза?
30. К какому виду производственных факторов относятся стрессы, конфликты с родственниками больных и т.п.?
31. Какие признаки являются ведущими в чрезвычайной ситуации?
32. Какие условия труда характеризуются наличием вредных факторов, воздействие которых создает высокий риск поражений?
33. К какому из способов защиты относятся мероприятия по доведение в минимально короткие сроки до органов управления и населения сигналов (распоряжений) об опасности и информации порядке действий в сложившихся условиях?
34. Какие условия труда характеризуются сохранением здоровья работников и созданием предпосылок для поддержания высокого уровня работоспособности?
35. Что является наиболее частой причиной гибели людей при пожарах?
36. Как называется система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников на предприятии?
37. С чего начинается оказание медицинской помощи пострадавшим при массовых потерях?
38. Какое табельное средство предназначено для наложения окклюзионной повязки при проникающих ранениях грудной клетки?
39. Какие поражающие факторы относятся к биологическим?
40. При каком виде помощи используют противоболевое средство из аптечки индивидуальной?
41. Какой документ исполняется медицинской организацией для осуществления действий в ЧС?
42. При каком режиме функционирования РСЧС осуществляется подготовка персонала здравоохранения к действиям в ЧС?
43. Кого относят к безвозвратным потерям в ЧС?
44. Свойства среды обитания, которые в определённых условиях наносят ущерб людям и системам жизнеобеспечения людей, приводят к материальным убыткам это –
45. Кого относят к санитарным потерям в ЧС?
46. Как называется вид прогнозируемой опасности, которая при определенных условиях может вызвать травмы или заболевания?
47. Какой принцип защиты определяет, что выполнение мероприятий по защите населения в ЧС осуществляется с учетом административно-политического и социально-экономического потенциала территорий РФ, степени их реальной опасности, особенностей архитектуры, природно-климатических и других факторов и условий («каждому свое»)?
48. Какой принцип защиты определяет, что защита населения в ЧС осуществляется от природных, техногенных, социальных и иных ЧС и при этом защите подлежат все лица, находящиеся в данный момент на территории РФ («все от всего»)?
49. Какой принцип защиты определяет, что защита населения в ЧС осуществляется на всей территории страны по территориально-производственному признаку и постоянно (до возникновения ЧС, в ее процессе и после завершения острой фазы) с акцентом на превентивные меры («везде и всегда»)?
50. Какой принцип защиты определяет, что защита населения в ЧС является важнейшей задачей органов исполнительной власти всех уровней?
51. Какой принцип защиты населения предполагает использование имеющихся ресурсов защиты по двойному предназначению: в производственных и социальных интересах и для защиты населения?
52. Какой термин означает получение количественных характеристик о процессе возникновения и развития ЧС в будущем на основе анализа причин и источников их возникновения в прошлом и настоящем?
53. Какие средства представлены в аптечке индивидуальной?
54. Какой уровень функционирования РСЧС включает в себя Главное управление по делам ГО и ЧС субъекта РФ?
55. Каким термином подразумевается вероятность выхода опасного фактора из-под контроля и серьёзность последствий, выражаемая степенью проявления?
56. Какие поражающие факторы относятся к физическим?
57. К какому термину относится следующее – «это совокупность осуществляющих реализацию государственной политики в сфере обеспечения национальной безопасности органов государственной власти и органов местного самоуправления и находящихся в их распоряжении инструментов»?
58. Какие цели преследуют мероприятия по повышению устойчивости функционирования объекта здравоохранения?
59. Как называются события, явления, способные нанести ущерб?
60. Что понимают под безопасностью, исходя из федерального закона «О безопасности», 2010 г.?
61. К какому виду травм относится повреждение различных анатомических областей у человека при воздействии одного поражающего фактора ЧС?
62. Совокупность факторов, способных оказывать воздействие на жизнедеятельность человека, его здоровье и потомство это –
63. В каком документе определены национальные интересы и стратегические приоритеты Российской Федерации?
64. Какой документ определяет порядок вызова должностных лиц на случай ЧС?
65. Какой антидот фосфорорганических соединений, размещён в аптечке индивидуальной?
66. К какому виду ЧС относится масштабная аварии на производстве?
67. Определите, что необходимо сделать перед оказанием первой помощи при ДТП?
68. Что является основной стратегической целью в национальном приоритетном направлении – Здравоохранение?
69. Какой нормативный документ в РФ определяет основные принципы безопасности?
70. Определите, какой нормативный документ определяет организационно-правовые вопросы в области защиты граждан в ЧС?
71. Где проводится частичная санитарная обработка?
72. Из каких сред/материалов отбираются пробы для определения токсических веществ?
73. Как называется мероприятия по удалению радиоактивных веществ с предметов медицинского имущества, оборудования и техники для снижения степени их опасности?
74. Как называется мероприятия по уничтожению насекомых-переносчиков инфекционных заболеваний?
75. Как называется мероприятия по нейтрализации ртути?
76. Назовите средство для проведении частичной санитарной обработки?
77. В чем заключается сущность биологического метода индикации токсических веществ?
78. Какой вид транспорта является наиболее травмоопасным?
79. Совокупность факторов, определяющих медико-санитарные последствия при ЧС и влияющих на организацию медико-санитарного обеспечения пострадавших – это
80. Какой поражающий фактор, наиболее часто воздействует на людей при возникновении дорожно-транспортного происшествия?
81. Какой вид травмы превалирует у пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях?
82. Как называется лекарственное средство, применяемое для лечения отравлений с целью обезвреживания яда?
83. Как называются мероприятия по нейтрализации химических веществ на предметах медицинского имущества?
84. Какие медицинские формирования направляются на место аварии первыми?
85. В каких отделениях медицинской организации наибольшее количество источников химической опасности?
86. Какой очаг химического поражения образует синильная кислота?
87. Какой очаг химического поражения образует окись углерода?
88. Назовите допустимую дозу облучения для спасателей при выполнении ими работ на аварийном ядерном объекте.
89. При какой дозе облучения возникает лучевая реакция у человека?
90. Какая продолжительность курса йодной профилактики калия йодидом при радиационной аварии?
91. На каком расстоянии от места воздействия поражающих факторов радиационной ЧС обычно располагается безопасная зона на открытой местности?
92. Сколько человек входит в состав радиологической бригады при санитарно-эпидемиологическом отряде?
93. Как называется удаление радиоактивных веществ с предметов медицинского имущества, оборудования и техники для снижения степени их загрязнения?
94. Назовите оптимальный состав сортировочной бригады для сортировки легкопораженных?
95. Укажите, какое количество оперативных вмешательств способна выполнить специализированная травматологическая бригада в районе ЧС за 12 часов работы?
96. Укажите, какая продолжительность рабочей смены мобильных медицинских бригад в условиях ЧС?
97. Какой состав работает на медицинском пункте сборного эвакуационного пункта?
98. Какой срок является оптимальным для оказания специализированной медицинской помощи пострадавшим в ЧС?
99. Какой срок является оптимальным для оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи пострадавшим в ЧС на догоспитальном этапе?
100. Укажите, какому числу пострадавших в ЧС способна оказать первичную медико-санитарную помощь врачебно-сестринская бригада за 12 часов работы?
101. Как называется распределение пораженных на группы в зависимости от их нуждаемости в однородных лечебно-профилактических и эвакуационных мероприятиях?
102. В каких медицинских организациях оказывается специализированная медицинская помощь пострадавшим в ЧС?
103. Как называется вид медицинской помощи, оказываемый, как правило, в амбулаторных условиях?
104. В каком подразделении этапа медицинской эвакуации осуществляется санитарная обработка пораженных, дезактивация их личных вещей при поражении радиоактивными веществами?
105. Принцип этапного лечения, определяющий наращивание лечебных мероприятий на этапах медицинской эвакуации, не повторяя ранее выполненных мероприятий называется –
106. Принцип этапного лечения, определяющий использование единых подходов и тактики лечения пострадавших в ЧС называется –
107. Как называется маршрут, по которому осуществляется эвакуация пораженных из очага ЧС до этапа медицинской эвакуации?
108. Как называется пункт, предназначенный для приема и регистрации населения, эвакуируемого в загородную зону?
109. В каком отделении этапа медицинской эвакуации осуществляется медицинская сортировка пострадавших в ЧС?
110. Где на этапе медицинской эвакуации проводится распределение пострадавших на группы по степени опасности для окружающих?
111. К какому виду медицинской сортировки относится распределение поражённых на однородные группы по очерёдности эвакуации?
112. При каком виде медицинской эвакуации осуществляется доставка пострадавших в специализированный стационар, соответствующий виду, характеру и тяжести повреждений?
113. Отметьте, какая система используется для оказания медицинской помощи и лечения пострадавших в ЧС на современном этапе развития здравоохранения?
114. Какую площадь способна обследовать одна группа санитарно-эпидемиологической разведки в течение 1 часа?
115. Какое расстояние между людьми необходимо соблюдать при социальном дистанцировании, согласно рекомендациям ВОЗ?
116. Какой количественный состав санитарно-эпидемиологического отряда?
117. Какое время полной готовности санитарно-эпидемиологического отряда к работе на пораженной местности?
118. Укажите штатную численность специализированной противоэпидемической бригады?
119. Какой срок готовности головных лабораторий сети наблюдений и лабораторного контроля?
120. Какой вид санитарно-эпидемиологического состояния характеризуется удовлетворительным санитарным состоянием территории, с возможными спорадическими заболеваниями, при этом проводимые санитарно-противоэпидемические мероприятия оцениваются как качественные?
121. Какой вид санитарного состояния территории, характеризуется появлением единичных инфекционных заболеваний, связанных между собой?
122. Какой вид санитарно-эпидемиологического состояния территории характеризуется резким увеличением опасных для жизни заболеваний у населения, значительным числом незахороненных трупов людей и животных, а проводимые санитарно-противоэпидемические мероприятия оцениваются как неудовлетворительные?
123. Какая цель введения карантинных или обсервационных мероприятий?
124. К какому уровню функционирования, согласно государственному устройству РФ, относится Роспотребнадзор?
125. Какова емкость защищенного стационара для нетранспортабельных больных от общего коечного фонда больницы, на базе которого он развёрнут?
126. Сколько человек составляют санитарный пост на предприятии гражданской обороны?
127. Как называются подразделения, создаваемые гражданским здравоохранением, для медицинского обеспечения военнослужащих в первые 30 дней мобилизации?
128. Какой вид медицинской помощи оказывает мобильный медицинский отряд?
129. Какие виды подвижных госпиталей создаёт здравоохранение по линии ГО на военное время?
130. На какой срок создаются объёмы накопления в мобрезерве медицинского и санитарно-хозяйственного имущества?
131. Создаваемые, планомерно пополняемые и регулярно освежаемые государством запасы сырья, материалов, имущества и оборудования, необходимые для бесперебойного функционирования экономики, обороны государства, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и других целей – это
132. Выпуск имущества из мобрезерва по истечению срока хранения с последующей поставкой и закладкой равного количества аналогичного имущества – это
133. Укажите, какой предельный возраст у женщин, не имеющих офицерского звания, для их пребывания в запасе Вооруженных Сил РФ?
134. Укажите, какой предельный возраст у женщин, имеющих офицерское звание, для их пребывания в запасе Вооруженных Сил РФ?
135. Укажите, до какого возраста пребывают в запасе Вооружённых Сил РФ мужчины, не имеющие офицерского звания?
136. При каком количестве военнообязанных сотрудников в медицинской организации должна быть введена штатная должность специалиста по воинскому учету?
137. Что является основной целью мобилизационной подготовки здравоохранения?
138. На каком виде воинского учета состоят граждане, забронированные за организациями на период мобилизации и военного времени?