

Волгоградский государственный медицинский университет
Фармацевтический факультет
Кафедра управления и экономики фармации, медицинского и
фармацевтического товароведения.

Методические указания по оформлению и выполнению 3
контрольной работы по организации медицинского
обеспечения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного
времени для студентов заочного отделения.

Волгоград 2011

Методические указания по выполнению контрольной работы по организации медицинского обеспечения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени

Составители:

Старший преподаватель кафедры УЭФ и МФТ, к.ф.н., Сысуев Е.Б., старший преподаватель кафедры УЭФ и МФТ Кондратенко Е.В.; под ред. Зав. каф. д.ф.н. Ганичевой Л.М.

Рецензент:

Зав. кафедрой фармацевтической и токсикологической химии, д.ф.н. профессор А.А. Озеров

Методические указания для студентов 3 курса заочного отделения составлены в соответствии с программой по Экстремальная и военная медицины для специальности 040500 «Фармация».

Учебным планом по организации медицинского обеспечения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного предусмотрено выполнение одной контрольной работы.

Данные методические указания включают следующие разделы учебного плана:

- Задачи и принципы снабжения медицинским имуществом МСГО в военное время, ВСМК и населения при чрезвычайных ситуациях.

- Организация медицинского снабжения формирований и учреждений, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях.

- Медицинское имущество, его классификация и характеристика.

- Правила хранения, упаковки и транспортировки медицинского имущества в полевых условиях.

- Определение потребности и истребования медицинского имущества.

- Учет и отчетность по медицинскому имуществу.

- Контрольно-ревизионная работа по вопросам медицинского снабжения.

- Подготовка учреждений медицинского снабжения для работы в чрезвычайных ситуациях.

- Развертывание и организация работы аптек формирований и медицинских учреждений МСГО ВВСМК при оказании медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях.

Методические указания включают содержание работы и список рекомендуемой литературы.

Рекомендованы к изданию УМК фармацевтического факультета ВолГМУ (протокол № ___ от «___» _____ 200__ г.)

Методические рекомендации по выполнению и оформлению контрольной работы

Работа должна быть оформлена на листах, формата А4. На каждой странице оставляют поле 25 мм. Сверху или снизу страницы нумеруют. Каждое задание начинают с новой страницы. В тексте допускаются сокращения, только предусмотренные стандартами. Цифровой материал обобщается, сводится в таблицы или рисунки и включается в текст работы.

Приведенные в таблицы и рисунки должны иметь порядковую нумерацию и название, отражающее их содержание. После иллюстраций дается краткое их обсуждение. Тематический заголовок таблицы помещают посередине таблицы, начиная с прописной буквы, без точки на конце.

Для наглядности и лучшего обобщения материала работу следует иллюстрировать диаграммами, графиками, рисунками. При цитировании источника в тексте, в скобках ставят цифру, которая показывает порядковый номер источника в списке литературы. Текст цитаты обязательно заключается в кавычки.

Контрольная работа должна быть написана простым, ясным языком. Следует избегать книжных выражений и фраз, для чего необходимо формулировать свои мысли, а не переписывать текст из используемой литературы. Не допускаются разного рода текстовые вставки и дополнения, помещенные на отдельных листах или оборотной стороне листа.

Работу необходимо тщательно выверить, обращая особое внимание на цитаты, фамилии и инициалы.

Выполнение контрольной работы рекомендуется проводить, придерживаясь следующего порядка: 1) уяснить объем и последовательность излагаемых вопросов; 2) прочитать в рекомендуемой литературе весь относящийся к данной теме материал; 3) повторно прочитать учебную информацию по теме контрольной работы и составить краткий конспект раздела; 4) приступить к выполнению задания.

При возникновении трудностей при выполнении контрольной работы можно обратиться к преподавателю за письменной консультацией.

Выполнять задания и отвечать на вопросы необходимо в той же последовательности, в которой они даны в методических указаниях.

Вариант контрольной работы определяется по таблице № 1 в зависимости от номера зачётной книжки. Римскими цифрами обозначены разделы курса (I-VI), каждый из которых включает от пятнадцати до тридцать вопросов. Номер выполняемого варианта выделен в первой графе таблицы и соответствует последним трем цифрам в номере зачетной книжке. Напротив номера варианта в горизонтальной строке указаны

цифры, соответствующие номерам заданий из каждого раздела. Каждый вариант включает 6 заданий.

Например, номер зачетной книжки - 01050-07. Последние три цифры (050) определяют номер варианта контрольной работы. В данном случае будет вариант №050.

050	9	68	91	111	130	162			
------------	---	----	----	-----	-----	-----	--	--	--

Цифры 9; 68; 91; 111; 130; 162; в горизонтальной строке обозначают номера заданий.

Варианты контрольной работы

	I	II	III	IV	V	VI			
001	1	42	80	95	128	144			
002	2	43	81	96	129	145			
003	3	44	82	97	130	146			
004	4	45	83	98	131	147			
005	5	46	84	99	132	148			
006	6	47	85	100	133	149			
007	7	48	86	101	134	150			
008	8	49	87	102	135	151			
009	9	50	88	103	136	152			
010	10	51	89	104	137	153			
011	11	52	90	105	138	154			
012	12	53	91	106	139	155			
013	13	54	92	107	140	156			
014	14	55	93	108	141	157			
015	15	56	94	109	142	158			
016	16	57	80	110	143	159			
017	17	58	81	111	128	160			
018	18	59	82	112	129	161			
019	19	60	83	113	130	162			
020	20	61	84	114	131	163			
021	21	62	85	115	132	164			
022	22	63	86	116	133	165			
023	23	64	87	117	134	166			
024	24	65	88	118	135	167			
025	25	66	89	119	136	168			
026	26	67	90	120	137	169			
027	27	68	91	121	138	170			
028	28	69	92	122	139	171			

029	29	70	93	123	140	172			
030	30	71	94	124	141	173			
031	31	72	80	125	142	171			
032	32	73	81	126	143	170			
033	33	74	82	127	134	171			
034	34	75	83	127	135	172			
035	35	76	84	126	136	173			
036	36	77	85	125	137	170			
037	37	78	86	124	138	171			
038	38	79	87	123	139	172			
039	39	79	88	122	140	173			
040	40	78	89	121	141	172			
041	41	77	90	120	142	171			
042	1	76	91	119	143	170			
043	2	75	92	118	128	169			
044	3	74	93	117	129	168			
045	4	73	94	116	130	167			
046	5	72	87	115	131	166			
047	6	71	88	114	134	165			
048	7	70	89	113	128	164			
049	8	69	90	112	129	163			
050	9	68	91	111	130	162			
051	10	67	92	110	131	161			
052	11	66	93	109	132	160			
053	12	65	94	108	133	159			
054	13	64	80	107	134	158			
055	14	63	81	106	135	157			
056	15	62	82	105	136	156			
057	16	61	83	104	137	155			
058	17	60	84	103	138	154			
059	18	59	85	102	139	153			
060	19	58	86	101	140	152			
061	20	57	87	100	141	151			
062	21	56	88	99	142	150			
063	22	55	89	98	143	149			
064	23	54	90	97	128	148			
065	24	53	91	96	129	147			
066	25	52	92	95	130	146			
067	26	51	93	120	131	145			
068	27	50	94	119	132	144			
069	28	49	80	118	133	170			

070	29	48	81	117	134	171			
071	30	47	82	116	135	172			
072	31	46	83	115	136	173			
073	32	45	84	114	137	170			
074	33	44	87	113	138	175			
075	34	43	88	112	139	170			
076	35	42	89	111	140	172			
077	36	42	90	110	141	171			
078	37	43	91	109	142	170			
079	38	44	92	108	143	171			
080	39	45	93	107	134	158			
081	40	46	94	106	135	157			
082	41	47	80	105	136	156			
083	1	48	81	104	137	155			
084	2	49	82	103	138	154			
085	3	50	83	102	139	153			
086	4	51	84	101	140	152			
087	5	52	85	100	141	151			
088	6	53	80	99	142	158			
089	7	54	81	98	143	157			
090	8	55	82	97	128	156			
091	9	56	83	96	129	155			
092	10	57	84	95	130	154			
093	11	58	85	120	131	153			
094	12	59	86	119	132	152			
095	13	70	87	118	133	144			
096	14	71	88	117	134	145			
097	15	72	89	116	135	146			
098	16	73	90	115	136	147			
099	17	74	91	114	137	148			
100	18	75	92	113	138	149			

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

АВМГ - автономный выездной медицинский госпиталь АЛЭЖ - аэромобильный лечебно-эвакуационный комплекс на базе вертолета

АС - аптечный склад

АХОВ — аварийно- химически опасные вещества

ББ - больничная база

БДМП - бригада доврачебной медицинской помощи

БОВ (БХОВ) — боевые отравляющие вещества (боевые химически опасные вещества)

БС - биологические (бактериологические) средства
БСМП - бригада специализированной медицинской помощи
БССМП — бригада станции скорой медицинской помощи
БЭСМП - бригада экстренной специализированной медицинской помощи
ВИС - временный инфекционный стационар
ВСБ - врачебно-сестринская бригада
ОП-очаг поражения
ГМУП (ГЦРА) - головное муниципальное унитарное предприятие (головная центральная районная аптека)
ГО - гражданская оборона
ГЦРБ - головная центральная районная больница
ГЭР - группы эпидемиологической разведки
ИПГ - инфекционные подвижные госпитали
КСЗ - коллективные средства защиты
ЛПУ - лечебно-профилактическое учреждение
ЛЭН - лечебно-эвакуационное направление
ЛЭО — лечебно-эвакуационное обеспечение
МБ А - межбольничная аптека
МК - медицина катастроф
МО - медицинский отряд
МПБ - многопрофильная больница;
МСГО - медицинская служба гражданской обороны
МСИЗ - медицинские средства индивидуальной защиты
МУП (ЦРА) - муниципальное унитарное предприятие (центральная районная аптека)
МЧС - Министерство по ЧС
НЗ - иеснижаемый (неприкосновенный) запас
ОБО - очаг биологического (бактериологического) поражения
ОВ (ТВ) - отравляющие вещества (токсические вещества)
ОГУ - оперативные группы управления
ООИ - особо опасные инфекции
ОПМ - отряд первой медицинской помощи (- отряд первой врачебной помощи)
ОСД - отряды санитарных дружин
ОСМП - отряд бригады специализированной медицинской помощи
ОХП - очаг химического поражения
ОЯП - очаг ядерного поражения
ПБ - профилированная больница
ПКМК - подвижные комплексы медицины катастроф на базе автомобильного шасси
ПТИ - пакет перевязочный индивидуальный
ППЭО-подвижный противозидемический отряд
ПРУ - противорадиационное укрытие
ПЭБ - противозидемическая бригада
РВ - радиоактивные вещества

РСЧС - Российская система по ЧС
СА - санитарная авиация
СД—санитарная дружина
СИЗ - средства индивидуальной защиты
СМБПГ- специализированная медицинская бригада постоянной готовности
СМК — служба медицины катастроф
СНЛК - сеть наблюдения и лабораторного контроля
СП - санитарный пост
СПК - станция переливания крови
СПЭБ - специализированная противоэпидемическая бригада
СПЭБПГ-санитарно-противоэпидемическая бригада постоянной готовности
СЭБ - сортировочно-эвакуационная бригада
СЭО - санитарно-эпидемиологический отряд
ТТПГ - токсико-терапевтический подвижной госпиталь
УББ - управление больничной базой
ФОБ - фосфорорганические отравляющие вещества
ХПГ - хирургический подвижный госпиталь
ЦГСЭН - центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора
ЦРБ - центральная районная больница
ЭМ - экстремальная медицина

ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ ТЕМЫ

- *Медицина катастроф* - научно-практическое направление медицины, сформированное для решения специальных задач, охраны здоровья общества и его отдельных групп при естественных и искусственных катастрофах, ЧС.
- *Медицинская служба гражданской обороны* — специализированная организация в системе здравоохранения, предназначенная для медицинского обеспечения населения в ЧС мирного и военного времени.
- *Экстренная медицинская помощь* - это медицинская помощь населению, оказываемая в кратчайшие сроки при угрожающих жизни и здоровью человека состояниях, травмах и внезапных заболеваниях.
- *Катастрофа* - внезапно возникающее явление природы или акция человека, повлекшая за собой многочисленные человеческие жертвы или нанесящая ущерб здоровью группе людей.
- *Чрезвычайная ситуация* - обстановка на объекте или определенной территории (акватории), сложившаяся в результате аварий, катастроф, стихийных и экологических бедствий, эпидемий, эпизоотии и эпифитотий, которая может привести или уже привела к значительному ущербу, человеческим жертвам и нарушению условий жизнедеятельности.

Тема 1. Задачи и принципы снабжения медицинским имуществом МСГО в военное время, ВВСМК и населения при чрезвычайных ситуациях.

Вопросы:

1. Структура органов единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
2. Медицинское снабжение.
3. Медицинское имущество.
4. Основные задачи органов медицинского снабжения службы медицины катастроф в режиме повседневной деятельности.
5. Основные задачи органов медицинского снабжения службы медицины катастроф в режиме ЧС
6. Организация обеспечения , заготовки, накопления резервов.
7. Сущность лечебно-эвакуационного обеспечения населения в ЧС.
8. Характеристика величины и структуры потерь населения при катастрофах.

Тема 2. Организация медицинского снабжения формирований и учреждений, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях.

Вопросы:

9. Задачи медицинского снабжения ВСМК.
10. Формирования медицинского снабжения
11. Мероприятия по медицинскому снабжению, проводимые при режиме повседневной деятельности (до угрозы ЧС)
12. Мероприятия по медицинскому снабжению, проводимые при введении режима повышенной готовности (угроза ЧС)
13. Мероприятия по медицинскому снабжению, проводимые при чрезвычайном режиме (в ЧС)
14. Основы организации снабжения медицинским имуществом ВСМК
15. Основные принципы медицинского снабжения.
16. Основные функции органов медицинского снабжения.
17. Подготовка и планирование ряда мероприятий при повседневной деятельности.
18. Отличия в работе отделов медицинского снабжения ЦМК и органов управления фармацевтической деятельностью.
19. Обязанности начальника отдела медицинского снабжения ВСМК в режиме повышенной готовности
20. Обязанности начальника отдела медицинского снабжения ВСМК в режиме ЧС
21. Медицинский склад ВСМК: организационная структура, функции.

22. Пополнение медицинским имуществом ОПМ в очаге массового поражения.
23. Пополнение табельного имущества СД.
24. Аптека ВСМК: организационная структура, функции
25. Заготовка медицинского имущества для нужд ВСМК осуществляется.
26. Запрос котировок.
27. Табель оснащения СП.
28. Описание аптечки СП.
29. Табель оснащения СД
30. Табель оснащения МИ хирургической БСМП (расчет на 10 пораженных).
31. Табель оснащения МИ ожоговой БСМП (расчет на 10 пораженных).
32. Табель оснащения МИ детской хирургической БСМП (расчет на 10 пораженных).
33. Табель оснащения МИ психиатрической БСМП (расчет на 10 пораженных).
34. Табель оснащения МИ инфекционной БСМП (расчет на 50 пораженных).
35. Табель оснащения МИ реаниматологической БСМП (расчет на 10 пораженных).
36. Табель оснащения МИ токсиколого-терапевтической БСМП (расчет на 25 пораженных).
37. Описание имущества санитарной сумки сандружинницы.
38. Функциональные подразделения медицинского отряда.
39. Положение о бригаде специализированной медицинской помощи ВСМК.
40. Задачи и функции бригады специализированной медицинской помощи.
41. Принципиальная схема организации снабжения ВСМК в ЧС.
42. Управление управлением МИ.
43. Мероприятия по планомерному и полному обеспечению МИ медицинских учреждений и формирований, выполняемые отделом медицинского снабжения ВСМК.
44. Порядок обеспечения подразделений ВСМК МИ на время работы в зоне ЧС (на примере БСМП).
45. Документальное оформление управления СМК. «План медико-санитарного обеспечения в ЧС»: разработка и содержание.
46. Организация взаимодействия формирований ВСМК и подразделений ВСМК других ведомств как элемент управления медицинским снабжением. Принципы взаимодействия.

Тема 3. Медицинское имущество, его классификация и характеристика.

Вопросы:

47. Медицинское имущество, характеристика.
48. Основной комплект медицинского имущества.

- 49.Дополнительный комплект медицинского имущества.
- 50.Набор МИ
- 51.Классификация медицинского имущества (МИ)
- 52.Норма снабжения МИ
- 53.Табель оснащения
- 54.Классификация табельного имущества формирований и учреждений.
- 55.Требования, предъявляемые к МИ
- 56.Источники медицинского снабжения.
- 57.Индивидуальные средства медицинской защиты как один из видов МИ.
- 58.Аптечка индивидуальная АИ-1 как один из видов медицинского имущества.
- 59.Аптечка индивидуальная АИ-2 как один из видов медицинского имущества.
- 60.Санитарные носилки как вид МИ и их разновидности.
- 61.Источники МИ в зависимости от подчиненности медицинских формирований.

Тема 4. Правила хранения, упаковки и транспортировки медицинского имущества в полевых условиях.

Вопросы:

- 62.Порядок приемки МИ по количеству
- 63.Порядок приемки МИ по качеству
- 64.Документальное оформление приемки МИ по качеству
- 65.Документальное оформление приемки МИ по количеству
- 66.Порядок разрешения претензий при приемке медицинского имущества
- 67.Порядок отпуска МИ
- 68.Документальное оформление отпуска МИ
- 69.Сроки хранения медицинского имущества до освежения. Лекарственные, дезинфекционные и другие средства.
- 70.Сроки хранения медицинского имущества до освежения. Медицинские хирургические инструменты. Медицинские хирургические изделия (кроме хирургических инструментов).
- 71.Сроки хранения медицинского имущества до освежения.
- 72.Защита МИ в ЧС: способы защиты МИ.
- 73.Перевозка МИ.
- 74.Нормативные документы определяющие порядок хранения.
- 75.Организация хранения МИ в подразделениях ЦМК
- 76.Организация хранения МИ в формированиях учреждений ЦМК.
- 77.Организация хранения МИ на складах ЦМК.
- 78.Порядок закупки МИ. Выбор поставщиков.

- 79.НД определяющая порядок закупки МИ и выбор поставщиков.
- 80.Финансирование закупок МИ.
- 81.Схема финансирования заготовок МИ для резервов ВСМК.
- 82.Деление расходного МИ по качественному состоянию в зависимости от сроков годности.
- 83.Факторы которые необходимо учитывать при упаковывании МИ.
- 84.Подготовка МИ к транспортированию.
- 85.Особенности упаковывания МИ для работы в условиях тропического и субтропического климата.
- 86.Погрузка МИ автомобильным транспортом.
- 87.Перевозка МИ морским и речным транспортом.
- 88.Перевозка МИ железнодорожным транспортом.
- 89.Перевозка МИ воздушным транспортом.
- 90.Факторы обеспечивающие сохранность МИ.
- 91.Требования к помещениям для хранения МИ.
- 92.Основные группы МИ выделяемые при хранении.
- 93.Основные группы МИ выделяемые при хранении в зависимости от качественного состояния..
- 94.Документальное оформление претензий при приемке МИ: претензия, рекламация, иск.

Тема 5. Определение потребности и истребования медицинского имущества.

Вопросы:

- 95.Планирование снабжения медицинским имуществом.
- 96.Норма снабжения
- 97.Неснижаемый запас.
- 98.Мероприятия по экономному и рациональному использованию медицинского имущества.
- 99.Предназначение и порядок создания резерва МИ ВСМК.
100. Порядок накопления и содержания резерва МИ.
101. Параметры проверки МИ резерва.
102. Порядок проверки резервов МИ в зависимости от места нахождения.
103. Использование резерва МИ.
104. Создание запасов МИ. НД определяющие необходимость создания МИ: постановление правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 05.11.95 № 1113.
105. Виды запасов МИ.

106. Планирование обеспечения МИ в режиме ЧС.
107. Планирование обеспечения МИ в режиме прогнозируемой ЧС.
108. Назначение и выписка рецептов (требований) на ЛС для оказания МП пораженным и амбулаторным больным. Нормативная база.
109. движение неизрасходованного МИ при возвращении МИ в формирования в пункт основного пребывания. Документальное оформление.
110. Порядок восполнения израсходованного МИ.

Тема 6. Учет и отчетность по медицинскому имуществу.

Вопросы:

111. Учет медицинского имущества.
112. Хозяйственная операция.
113. Основные средства
114. Учетный документ и его виды.
115. Структура учетного документа
116. Расходное медицинское имущество.
117. Малоценное и быстроизнашивающееся медицинское имущество.
118. Порядок и сроки приемки медицинского имущества по количеству, качеству, комплектности. Документальное оформление.
119. Учет медицинского имущества в отделе медицинского снабжения в подразделениях ЦМК
120. Кто осуществляет приемку и отпуск медицинского имущества.
121. Порядок получения ОПМ табельного имущества из учреждения-формирователя.
122. Распределение и отпуск полученного имущества по функциональным отделениям ОПМ.
123. Отпуск и учет расходно-медицинского имущества.
124. Отпуск и учет инвентарного МИ.
125. Отпуск и учет расходного МИ.
126. Отпуск и учет инвентарного имущества.
127. Реализация МИ. Постановление правительства РФ от 1.06.96 №786 «О порядке оценки выпускаемых из мобилизационного резерва и неприкосновенного запаса ЛС и МИ».
128. Порядок учета медицинского имущества резервов. Нормативные документы.
129. Порядок накопления содержания и учета МИ ВСМК. Нормативные документы: «Положение о резерве медицинского имущества службы медицины катастроф МЗ РФ». Утверждено 1 заместителем МЗ РФ 17.02.00.98 г.

130. Классификация МИ по учетным признакам.
131. Классификация ОС по качественному состоянию.
132. Классификация малоценных и быстроизнашивающихся предметов МБП.
133. Учетные группы МИ в отделе снабжения ЦМК.
134. Условия приемки МИ от зарубежных поставщиков по количеству.
135. Условия приемки МИ от зарубежных поставщиков по качеству.
136. Порядок выдачи МИ в пользование из отдела медицинского снабжения.
Документальное оформление выдачи МИ.
137. Особенности выдачи в пользование отдельных групп предметов МИ.
138. Порядок списания ОС. Документальное оформление.
139. Порядок списания МБП. Документальное оформление
140. Порядок списания МИ. Документальное оформление
141. Порядок списания спирта этилового. Документальное оформление
142. Отчетность органов медицинского снабжения ВСМК за хранение, использование и учет МИ. Документальное оформление.
143. Особенности учета МИ в режиме ЧС.
144. Учет МИ подразделениями ВСМК. Документальное оформление (на примере БСМП).

Тема 7. Контрольно-ревизионная работа по вопросам медицинского снабжения.

Вопросы:

145. Нормирование медицинского имущества. Нормы снабжения МИ.
146. Норма запасов МИ. Расчетная норма МИ.
147. Табель медицинского имущества.
148. Потребность в МИ учреждений и формирований. Способ ее определения.
149. Порядок сдачи имущества по завершении работы ОПМ.
150. Особенности обеспечения ЛС и другим МИ полевых госпиталей (мед. отрядов).
151. Основные задачи аптеки госпиталя в зоне ЧС.
152. Отдел материально-технического обеспечения госпиталя: структура, функции.
153. Инженерно техническое отделение: структура, функции.
154. Схема снабжения МИ в условиях локального вооруженного конфликта.
155. Особенности организации аптечного склада ВЦМК в условиях локального вооруженного конфликта.
156. Особенности движения МИ в условиях локального вооруженного конфликта.
157. Порядок отпуска МИ в условиях локального вооруженного конфликта.

158. Закупка МИ в условиях локального вооруженного конфликта.
159. Перечень ЛС, МИ и оборудования для оснащения стационаров в условиях локального вооруженного конфликта (расчет на 30 коек для участковых больниц и 100 коек для ЦРБ) для обеспечения работы в течении 1 месяца.

Тема 8. Подготовка учреждений медицинского снабжения для работы в чрезвычайных ситуациях.

Вопросы:

160. Технические средства специальной обработки как элемент повышения устойчивости АУ.
161. Планирование обеспечения МИ ЦМК в режиме повседневной деятельности
162. Планирование обеспечения МИ ЦМК в режиме ЧС.
163. Управление обеспечением МИ.
164. Информационные взаимосвязи в управлении медицинским снабжением ВСМК.
165. Подготовка АУ к работе в ЧС.
166. Планирование мероприятий по обеспечению работы АУ в ЧС. План-задание.
167. Порядок обеспечения МИ формирований и учреждений ВСМК. План снабжения.
168. Задачи отраженные в плане снабжения МИ.
169. Документальное оформление на организацию снабжения МИ в ЧС.
170. Организация работы подразделения медицинского снабжения ВСМК в режиме повышенной готовности.
171. Особенности организации МС учреждений и формирований ВСМК в режиме ЧС.
172. Принципиальная схема организации снабжения МИ в ЧС.
173. Особенности организации обеспечения МИ ВСМК в условиях локального вооруженного конфликта.

Основная литература:

1. Медицинское снабжение службы медицины катастроф Министерства здравоохранения Российской Федерации. Сборник официальных документов. М.: ВЦМК «Защита», 1999. 160с. (Библиотека Всероссийской службы медицины катастроф).
2. Организация медицинского снабжения формирований и учреждений службы медицины катастроф. Пособие для провизоров и врачей. М.: ВЦМК «Защита», 2003. 114с. (Библиотека Всероссийской службы медицины катастроф).
3. «Инструкция по организации хранения в аптечных учреждениях различных групп лекарственных средств и ИМН» утвержденная приказом МЗ РФ № 377.
4. «Инструкция о порядке хранения и обращения фармацевтических (аптечных) организациях ЛС и ИМН обладающих взрывоопасными и огнеопасными свойствами» утвержденная приказом МЗ РФ от 05.11.97 № 318,
5. «Положение по организации медицинского снабжения службы медицины катастроф МЗ РФ» утвержденная МЗ РФ 14.03.98 г.
Постановление правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» от 05.11.95 № 1113.
6. Постановление правительства РФ от 1.06.96 №786 «О порядке оценки выпускаемых из мобилизационного резерва и неприкосновенного запаса ЛС и МИ».
7. «Положение о резерве медицинского имущества службы медицины катастроф МЗ РФ». Утверждено 1 заместителем МЗ РФ 17.02.00.98 г.
8. ФЗ «О конкурсах на размещение заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказания услуг для государственных нужд» от 06.05.99 г.
9. «Положение об организации закупки товаров, работ и услуг государственных нужд» утвержденная указом президента РФ от 08.04.97 г. № 305.
10. «Положение о подрядных торгах в РФ» от 13.04.93 г. № 660-Р/18-7, Методические рекомендации проведения торгов (конкурса) на закупку товаров (работ), предварительному квалификационному отбору поставщиков (подрядчиков) утвержденные приказом Мин. Экономки России от 30.09.97 г. № 117.
11. Рекомендации по вопросам размещения заказов на поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг для государственных нужд простыми способами закупок утвержденные Мин. Экономки России от 08.04.99 г. №АС-353/2-301.

Дополнительная литература

1. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф / С.Ф. Горячев. – Ростов н/Д.: Феникс, 2006. – 576 с. – (Медицина для вас).
2. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие для студентов гуманитарных вузов / В.Д. Зазулинский. – М.: Издательство «Экзамен», «2006. – 254 с.
3. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : учебное пособие / Г.С. Ястребов; под ред. Б.В. Кабарухина. – Изд. 3-е. – Ростов н/Д : Феникс, 2005. – 397, с.