

Частное учреждение Организация дополнительного профессионального образования «С Т А Т У С»

248007 г. Калуга, ул. Беговая, д.8.

ПРИКАЗ

« 3 » апреля 20 _____ г.

№ 40

г. Калуга

О медицинской аптечке

В целях обеспечения охраны жизни и здоровья обучающихся п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить перечень изделий медицинского назначения, обязательного для наличия в медицинской аптечке в целях оказания первой медико-санитарной помощи в соответствии с Приложением №1.

2. Назначить ответственным за организацию приобретения, хранение медицинской аптечки и пополнения ее изделиями медицинского назначения для оказания первой (доврачебной) помощи старшего преподавателя Антипова О.Ю.

3. Работнику, ответственному за приобретение, хранение и пополнение медицинской аптечки:

3.1. Обеспечить приобретение медицинских препаратов для аптечки, обеспечить их пополнение с соответствии с Приложением №1.

3.2. Не реже одного раза в месяц проводить ревизию аптечки с записью в листе контроля осмотра аптечки. В случае истечения срока годности препаратов, обнаружения препаратов с поврежденной упаковкой или их отсутствия, срочно произвести замену или пополнение новыми препаратами в соответствии с Приложением №1.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Н.В.Чубуков

Приложение №1

к приказу ЧУ ОДПО «СТАТУС»

от « 3 » Апреля 2015 г.

№ 40

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИКАМЕНТОВ
ДЛЯ УКОМПЛЕКТОВАНИЯ АПТЕЧЕК ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ
(ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ)

№ П/П	Наименований изделий Медицинского назначения	Нормативный документ	Форма выпуска (размеры)	Количество штук упаковка
1. Изделия медицинского назначения для временной остановки наружного кровотечения и перевязки ран.				
1.1.	Жгут кровоостанавливающий	ГОСТ Р ИСО 10993-99		1 шт.
1.2.	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 5 см.	1 шт.
1.3.	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 10см.	1 шт.
1.4.	Бинт марлевый медицинский нестерильный	ГОСТ 1172-93	7 м х 14 см.	1 шт.
1.5.	Бинт марлевый медицинский стерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 7см	1 шт.
1.6.	Бинт марлевый медицинский стерильный	ГОСТ 1172-93	5 м х 10 см.	2 шт.
1.7.	Бинт марлевый медицинский стерильный	ГОСТ 1172-93	7 м х14 см.	2 шт.
1.8	Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный с герметической оболочкой	ГОСТ 1179-93		1 шт.
1.9	Салфетки марлевые медицинские стерильные	ГОСТ 16427-93	Не менее 16 х 14 №	1 упаковка
1.10	Пластырь бактерицидный	ГОСТ Р ИСО 10993-99	Не менее 4см х10 см.	2 шт.
1.11	Лейкопластырь бактерицидный	ГОСТ Р ИСО 10993-99	Не менее 1.9 х 7.2	10 шт.
1.12	Лейкопластырь рулонный	Г строство-Рот»ОСТ Р ИСО	Не менее 1 см х 250 см.	1 шт.
2. Изделия медицинского назначения для проведения сердечно-легочной реанимации				

2.1	Устройство для проведения искусственного дыхания «Рот-Устройство-Рот» или карманная маска для искусственной вентиляции легких «Рот- маска»	ГОСТ Р ИСО 10993-99		1 шт.
3. Прочие изделия медицинского назначения				
3.1.	Ножницы для разрезания повязок по Листеру	ГОСТ 21239-93 (ИСО 7741-86)		1 шт.
3.2	Салфетки антисептические из бумажного текстиле подобного материала стерильные спиртовые	ГОСТ Р ИСО 10993-99	Не менее 12.5см х 11.0 см.	5 шт.
3.3.	Перчатки медицинские нестерильные смотровые	ГОСТ Р ИСО 10993-99 ГОСТ Р 52238 - 2004 ГОСТ Р 52239- 2004 ГОСТ 3-88	Размр не менее М	2 пары
3.4.	Маска медицинская нестерильная 3- слойная из нетканого материала с резинками или завязками	ГОСТ Р ИСО 10993-99		2 шт.
3.5	Покрывало спасательное изотермическое	ГОСТ Р ИСО 10993-99 ГОСТ Р 50444- 92	Не менее 160 х 210 см.	1 шт.
4. Прочие средства				
4.1	Английские булавки стальные со спиралью	ГОСТ 9389-75	Не менее 38 мм.	3 шт.
4.2	Рекомендации с пиктограммами по использованию изделий медицинского назначения аптечки для оказания первой помощи работникам			1 шт.
4.3.	Футляр или сумка санитарная			1 шт.
4.4	Блокнот отрывной для записей	ГОСТ 18510 -87	Форма не менее А7	1 шт.
4.5.	Авторучка	ГОСТ 28937-91		1 шт.

ГОСТ Р ИСО 10993-99 « Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий». Принят и введен в действие постановлением Госстандарта России от 29 декабря 1999 года № 962-ст. Издательство стандартов. 1999.

ГОСТ 1172-93 « Бинты марлевые медицинские. Общие технические условия» Принят Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г. Постановлением Комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. № 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 1172-93 введен в действие непосредственно в комитете государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство госстандартов. 1995.

ГОСТ 1179-93 « Пакеты перевязочные медицинские, Технические условия». Принят межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г.

Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. № 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 1179-93 введен в действие непосредственно в комитете государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов 1995 .

ГОСТ 16427-93 « Салфетки и отрезы марлевые медицинские. Технические условия». Принят межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г.

Постановлением комитета Российской Федерации ГОСТ 16427-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов.1995.

ГОСТ 21239-93 (ИСО 7741-86) « Инструменты хирургические. Ножницы» Принят межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 2 июня 1994 г. № 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 21239-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1995 г. Издательство стандартов.1995 г.

ГОСТ 52238-2004 (ИСО 10282 - 2002) « Перчатки хирургические диагностические одноразовые» Утвержден и введен в действие постановлением Госстандарта России от 9 марта 2004 г. № 104 –ст.

издательство **стандартов. 2004 г.**

ГОСТ 3-88 г. № 2688. « Перчатки хирургические резиновые» Утвержден и введен в действие постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 июля 1988 № 2688. Издательство стандартов 1988г.

ГОСТ 9389-75 « Проволока стальная углеродистая пружинная» Утвержден и введен в действие постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 17 июля 1975 г. № 1830. Издательство стандартов. 1975

ГОСТ 18510-87 « Бумага писчая. Технические условия» Утвержден и введен в действие постановлением Государственного комитета стандартов Совета Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 20 марта 1991 г. № 295.

Издательство стандартов.

Примечание.

1. Изделия медицинского назначения, входящие в состав аптечки для оказания первой помощи работникам (далее – состав аптечки) не подлежат замене.

2. По истечению сроков годности изделий медицинского назначения, входящих в состав аптечки или в случае их использования аптечку необходимо пополнить.

3. Аптечка для оказания медицинской помощи работникам подлежит комплектации изделиями медицинского назначения, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации.

4. Рекомендации с пиктограммами по использованию изделий медицинского назначения аптечки для оказания первой помощи работникам (п.4.2 Состав аптечки) должны предусматривать описание следующих действий.

А) при оказании первой помощи все манипуляции выполнять в медицинских перчатках п.3.3 состава аптечки. При наличии угрозы распространения инфекционных заболеваний использовать маску медицинскую. П.3.4 состава аптечки.

В) при артериальном кровотечении из крупной (магистральной) артерии прижать сосуд пальцами, в точке прижатия наложить жгут кровоостанавливающий п.1.1. состава аптечки вышек места повреждения с указанием в записке пп 4.4 -4.5 состава аптечки времени наложения жгута, наложить на рану давящую (тугую) повязку пп 1.2.1-1.12. состава аптечки.

Г) А при отсутствии у лица , которому оказывают первую помощь, самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание при помощи устройства для проведения искусственного дыхания «Рот- Устройство- Рот» или карманной маски для искусственного дыхания вентиляции «Рот-Маска» (п. 2.1 состава аптечки).

Д) при наличии раны наложить давящую (тугую) повязку, используя стерильные салфетки (п.1.9 состава аптечки) и банты 1.2 – 1.7) состава аптечки или применить пакет перевязочный стерильный п. 1.9 состава аптечки. При отсутствии кровотечения из раны и отсутствии возможности наложения давящей повязки наложить на рану стерильную салфетку. (п.1.9 состава аптечки, и закрепить ее лейкопластырем (п. 1.12. состава аптечки) При микротравмах использовать лейкопластырь бактерицидный (п.1.10 – 1.11. состава аптечки).

Ж) при попадании на кожу и слизистые биологических жидкостей лицам, оказывается первая помощь, использовать салфетки антисептического материала стерильные спиртовые из бумажного текстиле подобного материала (п. 3.5 состава аптечки)

З) покрывало спасательное изотермическое (или текстильное) расстелить для защиты от переохлаждения: золотой стороной к телу для защиты от перегревания, лицо оставить открытым, конец покрывала загнуть и закрепить.