|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздравмедпрома РФ от 20.08.1996 N 325(ред. от 08.09.2009)"Об утверждении состава и рекомендаций по применению аптечки первой помощи (автомобильной)"(Зарегистрировано в Минюсте РФ 07.07.1997 N 1342)(с изм. и доп., вступающими в силу с 01.07.2010) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 13.08.2016   |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 июля 1997 г. N 1342

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 августа 1996 г. N 325

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СОСТАВА И РЕКОМЕНДАЦИЙ

ПО ПРИМЕНЕНИЮ АПТЕЧКИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ (АВТОМОБИЛЬНОЙ)

Список изменяющих документов

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 01.04.2002 N 106,

Приказа Минздравсоцразвития РФ от 08.09.2009 N 697н)

В плане реализации Федерального закона "О безопасности дорожного движения" от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ и с целью снижения числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях (ДТП), своевременного оказания само- и взаимопомощи участниками дорожных происшествий утверждаю:

1. [Состав](#Par40) аптечки первой помощи (автомобильной) (Приложение N 1).

2. [Рекомендации](#Par142) по применению аптечки первой помощи (автомобильной) (Приложение N 2).

(п. 2 в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 08.09.2009 N 697н)

Приказываю:

1. Воронежской медицинской академии (ректор А.С. Фаустов) и Московскому медицинскому стоматологическому институту (Е.И. Соколов) в месячный срок разработать буклет с пиктограммами по [правилам](#Par142) оказания первой само- и взаимопомощи для вложения в медицинскую аптечку.

2. Комитету по новой медицинской технике (Т.И. Носковой) при рассмотрении разработок медицинской аптечки первой помощи (автомобильной) руководствоваться данным Приказом.

3. Считать не действующим на территории Российской Федерации приложение N 6 к Приказу МЗ СССР N 3 от 04.01.83 "О профилактике дорожно-транспортных происшествий и совершенствовании системы оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях".

4. Управлению организации медицинской помощи населению (А.А. Карпеев) согласовать с Главным управлением ГАИ МВД России порядок и сроки введения аптечки первой помощи (автомобильной) нового наполнения.

5. Контроль за исполнением Приказа возложить на начальника Управления организации медицинской помощи населению А.А. Карпеева.

Министр здравоохранения и

медицинской промышленности

Российской Федерации

А.Д.ЦАРЕГОРОДЦЕВ

Приложение N 1

к Приказу Минздравмедпрома России

от 20 августа 1996 г. N 325

СОСТАВ АПТЕЧКИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ (АВТОМОБИЛЬНОЙ)

Список изменяющих документов

(в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 08.09.2009 N 697н)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  N п/п  |  Наименование вложения  |  Нормативный  документ  |  Форма  выпуска  (размеры)  | Количество (штук, упаковок)  |
|  1  |  Средства для временной остановки наружного кровотечения и перевязки ран  |
| 1.1  | Жгут кровоостанавливающий  | ГОСТ Р ИСО 10993-99 [<1>](#Par121) |  |  1 шт.  |
| 1.2  | Бинт марлевый медицинский нестерильный  | ГОСТ 1172-93 [<2>](#Par122) |  5 м x 5 см  |  2 шт.  |
| 1.3  | Бинт марлевый медицинский нестерильный  | ГОСТ 1172-93  |  5 м x 10 см  |  2 шт.  |
| 1.4  | Бинт марлевый медицинский нестерильный  | ГОСТ 1172-93  |  7 м x 14 см  |  1 шт.  |
| 1.5  | Бинт марлевый медицинский стерильный  | ГОСТ 1172-93  |  5 м x 7 см  |  2 шт.  |
| 1.6  | Бинт марлевый медицинский стерильный  | ГОСТ 1172-93  |  5 м x 10 см  |  2 шт.  |
| 1.7  | Бинт марлевый медицинский стерильный  | ГОСТ 1172-93  |  7 м x 14 см  |  1 шт.  |
| 1.8  | Пакет перевязочный стерильный  | ГОСТ 1179-93 [<3>](#Par123) |  |  1 шт.  |
| 1.9  | Салфетки марлевые медицинские стерильные  | ГОСТ 16427-93 [<4>](#Par124) | Не менее 16 x 14 см N 10  |  1 уп.  |
| 1.10 | Лейкопластырь бактерицидный  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 4 см x  10 см  |  2 шт.  |
| 1.11 | Лейкопластырь бактерицидный  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 1,9 см  x 7,2 см  |  10 шт.  |
| 1.12 | Лейкопластырь рулонный  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  | Не менее 1 см x  250 см  |  1 шт.  |
|  2  |  Средства для сердечно-легочной реанимации  |
| 2.1  | Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство -  Рот"  | ГОСТ Р ИСО 10993-99  |  |  1 шт.  |
|  3  |  Прочие средства  |
| 3.1  | Ножницы  | ГОСТ Р 51268-99 [<5>](#Par125) |  |  1 шт.  |
| 3.2  | Перчатки медицинские  | ГОСТ Р ИСО 10993-99 ГОСТ Р 52238-2004 [<6>](#Par126)ГОСТ Р 52239- 2004 [<7>](#Par127)ГОСТ 3-88 [<8>](#Par128) | Размер не менее  М  |  1 пара  |
| 3.3  | Рекомендации по применению аптечки первой помощи (автомобильной)  |  |  |  1 шт.  |
| 3.4  | Футляр  |  |  |  1 шт.  |

--------------------------------

<1> ГОСТ Р ИСО 10993-99 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий". Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 29 декабря 1999 г. N 862-ст. Издательство стандартов, 1999.

<2> ГОСТ 1172-93 "Бинты марлевые медицинские. Общие технические условия". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 года. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 02.06.1994 N 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 1172-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 01.01.1995. Издательство стандартов, 1995.

<3> ГОСТ 1179-93 "Пакеты перевязочные медицинские. Технические условия". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 года. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 02.06.1994 N 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 1179-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 01.01.1995. Издательство стандартов, 1995.

<4> ГОСТ 16427-93 "Салфетки и отрезы марлевые медицинские. Технические условия". Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 года. Постановлением комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 02.06.1994 N 160 межгосударственный стандарт ГОСТ 16427-93 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 01.01.1995. Издательство стандартов, 1995.

<5> ГОСТ Р 51268-99 "Ножницы. Общие технические условия". Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 20 апреля 1999 г. N 131. Издательство стандартов, 1999.

<6> ГОСТ Р 52238-2004 (ИСО 10282:2002) "Перчатки хирургические из каучукового латекса стерильные одноразовые". Утвержден и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 9 марта 2004 г. N 103-ст. Издательство стандартов, 2004.

<7> ГОСТ Р 52239-2004 (ИСО 11193-1:2002) "Перчатки медицинские диагностические одноразовые". Утвержден и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 9 марта 2004 г. N 104-ст. Издательство стандартов, 2004.

<8> ГОСТ 3-88 "Перчатки хирургические резиновые". Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 июля 1988 года. Издательство стандартов, 1988.

Примечания:

1. Средства, входящие в состав аптечки первой помощи (автомобильной), не подлежат замене.

2. По истечении сроков годности средств, входящих в состав аптечки первой помощи (автомобильной), или в случае их использования аптечку необходимо пополнить.

Приложение N 2

к Приказу Минздравмедпрома России

от 20 августа 1996 г. N 325

РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО ПРИМЕНЕНИЮ АПТЕЧКИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ (АВТОМОБИЛЬНОЙ)

Список изменяющих документов

(в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 08.09.2009 N 697н)

1. Средства, входящие в состав аптечки первой помощи (автомобильной), предусмотренные [приложением N 1](#Par40) (далее - Состав аптечки), при оказании первой помощи лицам, пострадавшим в результате дорожно-транспортных происшествий, рекомендуется применять следующим образом:

а) при оказании первой помощи лицам, пострадавшим в результате дорожно-транспортных происшествий, все манипуляции выполнять в медицинских перчатках ([п. 3.2](#Par104) Состава аптечки);

б) при артериальном кровотечении из крупной (магистральной) артерии прижать сосуд пальцами, в точках прижатия наложить жгут кровоостанавливающий ([п. 1.1](#Par52) Состава аптечки) выше места повреждения, с указанием в записке времени наложения жгута, наложить на рану давящую (тугую) повязку ([п. 1.2](#Par55) - [1.9](#Par79) Состава аптечки);

в) при отсутствии у пострадавшего самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание при помощи устройства для проведения искусственного дыхания "Рот - Устройство - Рот" ([п. 2.1](#Par93) Состава аптечки);

г) при наличии раны наложить давящую (тугую) повязку, используя стерильные салфетки ([п. 1.9](#Par79) Состава аптечки) и бинты ([п. 1.2](#Par55) - [1.7](#Par73) Состава аптечки) или применяя пакет перевязочный стерильный ([п. 1.8](#Par76) Состава аптечки). При отсутствии кровотечения из раны и отсутствии возможности наложения давящей повязки наложить на рану стерильную салфетку ([п. 1.9](#Par79) Состава аптечки) и закрепить ее лейкопластырем ([п. 1.12](#Par88) Состава аптечки). При микротравмах использовать лейкопластырь бактерицидный ([п. 1.10](#Par82) - [1.11](#Par85) Состава аптечки).