

**от октября 2023г. № \_\_ \_\_\_\_\_АХД**

# **«О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Ленинского городского округа»**

В целях повышения доступности и качества оказания первичной медико-санитарной помощи населению Ленинского городского округа в неотложной форме, а также в целях исполнения приказа Министерства Здравоохранения Московской области от 04 декабря 2018 года №1931 «О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области» , в целях исполнения приказа Министерства Здравоохранения Московской области от 17.04.2020 .№455 «О временном порядке организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить:

* 1. Положение об выездных бригадах отделении вызовов на дом (далее-ОВНД) ГБУЗ Московской области «Видновская КБ» по оказанию первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме (далее -Положение) (приложение 1);
  2. Перечень мест дислокации выездных бригад ОВНД

(приложение2);

* 1. Табель оснащения выездной бригады неотложной медицинской помощи для оказания медицинской помощи взрослому населению согласно приказу МЗ МО от 04.12.18 №1931 «О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области» (приложение З);
  2. Табель оснащения выездной бригады неотложной медицинской помощи для оказания медицинской помощи детскому населению согласно приказу МЗ МО от 04.12.18 №1931 «О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области» (приложение 4);
  3. Перечень неотложных состояний, являющихся поводом вызова медицинского работника ОНМП (приложение 5);

2

1. Назначить ответственным лицом за организацию работы выездных бригад отделения вызовов на дом ГБУЗ Московской области «Видновская КБ» Михайлову Е.О. врача терапевта-участкового врачебной амбулатории «Развилка».

3. Ответственному лицу за организацию работы выездных бригад отделения ОВНД организовать и обеспечить:

* 1. деятельность выездных бригад ОВНД в соответствии с действующими нормативными документами и Положением, утвержденным настоящим приказом;
  2. выполнение плановых объемов по оказанию неотложной медицинской помощи выездными бригадами ОВНД;
  3. оформление всех случаев оказания неотложной медицинской помощи на дому в системе ЕМИАС, в срок постоянно;
  4. ежедневный контроль за качеством введения медицинской документации во всех случаях оказания неотложной медицинской помощи населению выездными бригадами ОВНД, в срок постоянно;
  5. своевременность подачи выездными бригадами ОВНД на оплату всех случаев оказания медицинской помощи в неотложной форме, в срок постоянно;
  6. медицинских работников, оказывающих неотложную медицинскую помощь, укладкой по неотложной медицинской помощи;
  7. своевременность обработки операторами ЭВМ колл-центра ОВНД прием вызовов по неотложной помощи, переданных через систему ЕМИАС от ГБУЗ МО «Московской областной Станции скорой медицинской помощи» ежедневно с 8.00-18.00, включая праздничные и выходные дни.
  8. ежедневный контроль за своевременностью обслуживания вызовов и качеством оказания медицинской помощи в неотложной форме медицинскими работниками выездных бригад ОВНД, в срок постоянно;
  9. ежедневный контроль за количеством отменных вызовов по неотложной форме, зарегистрированных в ЕМИАС;
  10. проведение разбора 100% всех отмененных в ЕМИАС «Отделения вызовов на дом», или необслуженных вызовов по неотложной форме, поступивших в ОВНД для оказания неотложной медицинской помощи выездными бригадами ОВНД, в срок постоянно;
  11. оформление операторами ЭВМ колл-центра ОВНД обработку в системе ЕМИАС медицинской документации не менее 70-80 случаев медицинской помощи на 1,0 ставку;

предоставление сводного отчета о работе ОВНД ГБУЗ Московской области

З

1. Ответственное лицо ОВНД несет персональную ответственность за выполнение плановых объемов по оказанию неотложной медицинской помощи.
2. Заведующим амбулаторно-поликлиническими структурными подразделениями Евлоевой Р.И., Барило В.А., Масловой Е.В., Гасановой П.П., Каримовой А.Р., Кузнецовой С.С., Дуванской Я., Бурцевой Т.В., Курбанмагомедову М.М., Полатовской Е.А., Коваленко Д.Н., Лихошерстовой Е.А. организовать и обеспечить:
   1. предоставлять персонал отделению вызовов на дом, по потребности ответственного лица, в период роста заболеваемости и увеличением количества вызовов
3. Заместителю главного врача по экономическим вопросам Е.В. Ермишиной:
4. Мисриханову Н.К. организовать и обеспечить:
   1. работу санитарного автотранспорта для оказания неотложной помощи на дому с 8.00-22.00, ежедневно, включая выходные и праздничные дни;
   2. удовлетворительное техническое состояние санитарного автотранспорта, закрепленных за ОВНД.
5. Заместителю главного врача по организационно-методической работе Иващенко Н.Н.:
   1. организовать и обеспечить мониторинг выполнения плановых объемов по неотложной медицинской помощи ОНМП ежемесячно.
6. Заведующей аптекой Сериковой В.В. организовать и обеспечить:
   1. оснащение лекарственными средствами, медицинскими изделиями и медицинским оборудованием ОНМП в соответствии с табелем оснащения, утвержденного приказом МЗ МО от 04.12.2018 № 1931 «О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области».
7. На время отсутствия ответственного лица, его обязанности возлагаются на лицо, назначенное приказом главного врача, которое приобретает соответствующие права и несет ответственность за надлежащее исполнение на него обязанностей.
8. Контроль за исполнением приказа возложить на и.о. заместителя главного врача по амбулаторно-поликлинической сети Асанова Т.М.

Главный врач Б.Г. Бутаев

Приложение 1

(справочное)

УТВЕРЖДЕНО приказом

Положение об выездных бригадах отделения неотложной медицинской помощи ГБУ3 Московской области «Видновская КБ» по оказанию первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме.

1. Общие положения
   1. Отделение вызовов на дом (далее - ОВНД) является структурным подразделением ГБУЗ МО «Видновская КБ» (далее-медицинская организация) и организуется для оказания неотложной медицинской помощи по поводам, не входящим в порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. №388 н «Об утверждении порядка оказания скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи» .
   2. неотложная медицинская помощь лицам на дому осуществляется в течение не более 2-х часов после обращения пациента или иного лица об оказании медицинской помощи.
   3. выездные бригады отделения неотложной медицинской помощи осуществляют оказание медицинской помощи в неотложной форме, ежедневно с понедельника по воскресенье с 8.00-22.00, включая праздничные и выходные дни. Вне рабочего времени ОВНД, неотложная медицинская помощь осуществляется Видновской подстанцией ГБУЗ МО «Московская областная станция скорой медицинской помощи».
   4. отделение вызовов на дом размещается на первом этаже медицинской организации в помещениях, отвечающих утвержденным санитарным правилам и нормам, требованиям эксплуатации и технике безопасности.
   5. работа выездных бригад организуется с использованием санитарного автотранспорта, закрепленных за ОВНД.
   6. Неотложная медицинская помощь выездных бригад осуществляется в качестве:

* первичной доврачебной медико-санитарной помощи-фельдшерами;
* первичной врачебной медико-санитарной помощи — врачами терапевтами участковыми, врачами педиатрами участковыми, врачами общей практики, врачами неотложной медицинской помощи.
  1. Медицинскую помощь в ОВНД могут оказывать медицинские работники ОВНД, либо медицинские работники амбулаторно-поликлинических структурных подразделений ГБУЗ Московской области «Видновская КБ», в соответствии с утвержденным графиком дежурств.
  2. В ОВНД размещается план (схема) зоны оперативной ответственности с четким обозначением улиц, домов, медицинских организаций, аптек, отделений милиции, а также необходимый инструктивно-методический материал, которые должны быть доступны персоналу в течение всего рабочего времени.

Основной задачей ОВНД является оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не опасных для жизни и не требующих экстренной специализированной медицинской помощи (далее- неотложная состояния).

* 1. Медицинский персонал ОВНД обеспечивается телефонной корпоративной связью и удостоверениями сотрудника организации.
  2. При поступлении вызова в ОВНД, при котором требуется оказание медицинской помощи в экстренной форме, организуется информирование телефонной связью оперативного отдела ССМП для принятия решения о направлении к месту выездной бригады ССМП. Оперативный отдел ССМП информирует телефонной связью Учреждение об окончании оказания медицинской помощи по данному вызову.
  3. Медицинским персоналом ОВНД, в случае временной нетрудоспособности пациента, выдается лист нетрудоспособности в соответствии с пунктом 6 Порядка выдачи листков нетрудоспособности, утвержденного приказом Министерства Здравоохранения и социального развития Министерства здравоохранения и социального развития Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.06.2011 №624н, или медицинская справка учащегося.
  4. Врачом ОВНД (или фельдшером), по решению руководителя Учреждения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 №252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты») при наличии показаний выписываются рецепты на лекарственные препараты, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты.

В случае отсутствия эффекта от оказываемой медицинской помощи, ухудшении состояния пациента и возникновении угрожающих жизни состояний, медицинские работники принимают меры к их устранению с использованием стационарной или переносной укладки экстренной медицинской помощи и организуют вызов бригады скорой медицинской помощи, либо транспортировку пациента в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь, в сопровождении медицинского работника.

1.13 Медицинский работник ОВНД своевременно оповещает руководителя медицинской организации и территориальное Управление (отдел) Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области о случаях, впервые выявленных инфекционных заболеваний.

1.14 При выявлении особо опасного инфекционного заболевания, при возникновении внештатных и чрезвычайных ситуаций медицинский работник ОВНД действует согласно утвержденной инструкции и схеме оповещения.

1.15 Поступивший непрофильный вызов регистрируется и незамедлительно передается медицинским работником ОВНД в подразделение скорой медицинской помощи (отказ в приеме данных вызовов категорически запрещен).

1.16. О целях и задачах, создаваемых ОВНД, а также о порядке обращения граждан за неотложной медицинской помощью заведующим отделением ОВНД организуется широкое информирование населения, в том числе с использованием средств массовой информации.

2. Структура и штаты ОНМП

1. Структура, численность и штаты выездной бригады ОВНД для оказания неотложной медицинской помощи определяются руководителем медицинской организации
2. ОВНД комплектуется:

2.1 в должности врача неотложной медицинской помощи специалисты, имеющие высшее медицинское образование по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия» и сертификат специалиста по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Педиатрия», «Терапия» «Скорая и неотложная медицинская помощь», «Лечебное дело», или свидетельство об аккредитации по специальности «Терапия», «Скорая и неотложная медицинская помощь», «Лечебное дело», «Педиатрия».

В должности среднего медицинского персонала «Фельдшер» специалисты, имеющие среднее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» и сертификат по специальности «Лечебное дело», «Скорая и неотложная помощь».

Дополнительные требования к обучению указанных медицинских работников для работы в ОВНД не устанавливаются. Средним медицинским персоналом (фельдшер или медицинская сестра), имеющим сертификат по специальности «Лечебное дело», «Скорая медицинская помощь» или «Сестринское дело».

Приложение 2

(справочное)

УТВЕРЖДЕНО

приказом

Перечень мест дислокации выездных бригад ОВНД.

1. Поликлиника №1
2. Поликлиника №2
3. Поликлиника детская
4. Врачебная амбулатория «Бутово-парк»
5. Врачебная амбулатория «Развилка»
6. Врачебная амбулатория «Горки Ленинские»
7. Врачебная амбулатория «Молоково»
8. Врачебная амбулатория «Володарского»
9. Врачебная амбулатория «Южная»
10. Врачебная амбулатория «Боброво»
11. Врачебная амбулатория «Совхоз имени Ленина»

Приложение 3

(справочное)

УТВЕРЖДЕНО приказом

АХД

Табель оснащения выездной бригады неотложной медицинской помощи для оказания медицинской помощи взрослому населению согласно приказу МЗ

МО от 04.12.18 №1931 «О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Лекарственные средства | | Лекарственная форма | |
| 1. | | Адреномиметики | |  | |
| 1.1 | | Эпинефрин 1 мг/мл - 1 мл | | Раствор для инъекций | |
| 2. | | Адсорбирующие средства | |  | |
| 2.1. | | Активированный уголь 0,25 г | | Таблетки | |
| З. | | Нитраты | |  | |
| 3.1 | | Изосорбида динитрат 1,25 мг/доза, 300 доз - 15 мл | | Спрей дозированный | |
| 4. | | Антиаритмические препараты | |  | |
| 4.1 | | Магния сульфат 250 мг/мл - 10 мл | | Раствор для инъекций | |
| 4.2. | | Метопролол 25 мг | | Таблетки | |
| 4.3. | | Метопролол 1 мг/мл - 5 мл | | Раствор для инъекций | |
|  | | Антигистаминные средства | |  | |
| 4.1 | | Хлоропирамин 20 мг/мл - 1 мл | | Раствор для инъекций | |
|  | |  | |  | |
|  | | Антисептические и другие противомикробные средства | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5. 1 0 | Повидон-йод 100/0 - 30 мл | Раствор для наружного применения |
| 5.2. | Водорода пероксид 394 - 40 мл | Раствор для наружного применения |
| 6. | Бронхолитики |  |
| 6.1 | Аминофиллин 24 мг/мл - 10 мл | Раствор для инъекций |
| 6.2. | Ипратропия бромид + фенотерол 20 мл | Раствор для ингаляций |
| 6.3. | Будесонид 0,5 мг/мл - 2 мл (небулайзер) | Суспензия для ингаляций дозированная |
| 7. | Антигипертензивные средства |  |
| 7.1. | Нифедипин 10 мг | Таблетки |
| 7.2. | Урапидил 25 мг (5 мл) | Раствор для инъекций |
| 7.30 | Каптоприл 25 мг | Таблетки |
| 7.4 | Моксонидин 0,4 мг | Таблетки |
| 8. | Гормональные средства |  |
| 8.1 | Преднизолон 30 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8.2. | Дексаметазон 4 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |
| 9. | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс |  |
| 9.1 | Декстроза 4094 - 10 мл | Раствор для внутривенного введения |
| 9.2. | Натрия хлорид 0,994 - 10 мл | Раствор для внутривенного введения |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9.3. | Натрия хлорид 0,9 0/0 - 250 мл | Раствор для внутривенного введения |
| 10. | Диуретические средства |  |
| 10.1 | Фуросемид 10 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 11. | Ненаркотические анальгетики |  |
| 11.1. | Кеторолак 30 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |
| 11.2. | Метамизол натрия 500 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 11.3. | Ацетилсалициловая кислота 500 мг | Таблетки |
| 11.4. | Парацетамол 100 мг | Таблетки |
| 12. | Сердечные гликозиды |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12.1. | Дигоксин 0,25 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |
| 13. | Миотропные спазмолитики |  |
| 13.1. | Платифиллин 2 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |
| 13.2. | Дротаверин 20 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 14. | Антигипоксанты и ноотропные средства |  |
| 14.1 | Глицин 0,1 50 | Таблетки |
| 15. | Противорвотные средства |  |
|  | Метоклопрамид 5 мг/ мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 16. | Гемостатические препараты |  |
| 16.1 | Этамзилат 125 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 16.2. | Губка гемостатическая |  |
|  | Перевязочные средства | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименование | Количество |
| 1. | Бинты стерильные различных размеров | З шт. |
| 2. | Лейкопластырь | шт. |
| З. | Губка гемостатическая малая | 1 шт. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. | Губка гемостатическая большая | шт. |
| 5. | Салфетки стерильные | 5 шт. |
| 6. | Салфетки для обработки инъекционного поля | упак. |
|  | Инструменты и предметы ухода | |
| 1. | Ножницы медицинские | 1 шт. |
| 2. | Шпатель одноразовый | 5 шт. |
| З. | Скальпель одноразовый | шт. |
| 4. | Термометр медицинский в футляре | 1 шт. |
| 5. | Катетер мочевой одноразовый | 2 шт. |
| 6. | Жгут кровоостанавливающий | 1 шт. |
| 7. | Жгут для в/в инъекций | 1 шт. |
| 8. | Шприц с иглой одноразовый стерильный 2 мл | 2 шт. |
| 9. | Шприц с иглой одноразовый стерильный 5 мл | 5 шт. |
| 10. | Шприц с иглой одноразовый стерильный 10 мл | 5 шт. |
| 11 | Шприц с иглой одноразовый стерильный 20 мл | 5 шт. |
| 12. | Система для вливания инфузионных растворов одноразовая стерильная | 5 шт. |
| 13. | Лейкопластырь для фиксации в/в катетеров | 2 шт. |
| 14. | гель для ЭКТ | упак. |
| 15. | Перчатки одноразовые нестерильные |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 16. | Маска медицинская одноразовая | З шт. |
|  | Бахилы одноразовые | 10 пар |
| 18. | Пакет для использованных шприцев | шт. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19. | | Контейнер с дезраствором для использованных игл | | 1 шт. | |
| 20. | | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания:  первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи | |  | |
| 20.1 | | Антисептики и дезинфицирующие средства | |  | |
| 20.1.1 | | Иод (калия йодид + этанол) | | Раствор для наружного применения 5 0/0 | |
| 20.12. | | Этанол раствор для наружного применения | | 1 шт. | |
| 20.2. | | Медицинские изделия | |  | |
| 20.2.1. | | Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м х 10 см) | | 2 шт. | |
| 20.22. | | Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см х на 7,2 см) | | 3 шт. | |
| 20.23. | | Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см х 14 см, 10) | | 1 уп. | |
|  | | Медико-техническое оснащение | | | |
| 1. | | Санитарный автомобиль | | 1 ед. | |
| 2. | | Аппарат искусственной вентиляции легких Амбу | | шт. | |
| з. | | Воздуховод №образный | | шт. | |
| 4. | | Глюкометр (в комплекте не менее 10 полосок) | | шт. | |
| 5. | | Небулайзер | | шт. | |
| 6. | | Тонометр | | шт. | |
| 7. | | Фонендоскоп | | 1 шт. | |
| 8. | | Электрокардиограф (с синдромальным заключением) | | шт. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9. | Укладка неотложной медицинской помощи | 1 шт. |
| 10. | Пульсоксиметр | 1 шт. |
| 11 | Сумка для размещения инфузионных растворов | 1 шт. |

Приложение 4

(справочное)

Утверждено

Табель оснащения выездной бригады неотложной медицинской помощи для оказания медицинской помощи детскому населению согласно приказу МЗ

МО от 04.12.18 №1931 «О совершенствовании организации первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме населению Московской области»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/п | Наименование | Лекарственная форма |
| 1 | Адреномиметики | |
| 1.1 | Эпинефрин 1 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |
| 2 | Адсорбирующие средства | |
| 2.1 | Активированный уголь + алюминия оксид 5 г | Порошок для приготовления суспензии |
| З | Антиконгестанты | |
| 3.1 | Ксилометазолин 0,0594 - 10 мл и  0,1 0/0 - 10 мл | Спрей назальный или капли назальные |
| 4 | Антигистаминные средства | |
| 4.1 | Хлоропирамин 20 мг/мл - 1 мл (супрастин) | Раствор для инъекций |
| 5 | Антисептические и другие противомикробные средства | |
| 5.1 | Сульфацетамид 2094 - 5 мл | Капли глазные |
| 6 | Антисептические и другие противомикробные средства | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6.1 | Повидон-йод 1094 - 30 мл | Раствор для наружного применения |
| 6.2 | Водорода пероксид 394 - 40 мл | Раствор для наружного применения |
| 6.3 | Салфетки антисептические (спиртовые) одноразовые | Для наружного применения |
| 7 | Бронхолитики | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 7.1 | Ипратропия бромид + фенотерол 20 мл | Раствор для ингаляций |
| 7.2 | Будесонид 0,5 мг/мл - 2 мл (небулайзер) | Суспензия для ингаляций дозированная |
| 8 | Гормональные средства |  |
| 8.1 | Преднизолон 30 мг/мл - 1 мл | Раствор для инъекций |
| 9 | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | |
| 9.1 | Декстроза 4094 - 10 мл | Раствор для внутривенного введения |
| 9.2 | Натрия хлорид 0,994 - 10 мл | Раствор для внутривенного введения |
| 9.3 | Натрия хлорид 0,994 - 250 мл | Раствор для внутривенного введения |
| 10 | Диуретические средства | |
| 10.1 | Фуросемид 10 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11 | Ненаркотические анальгетики | |
| ПЛ | Парацетамол 100 мг | Таблетки |
| 11.2 | Парацетамол | Ректальные суппозитории или суспензия |
| Ректальные суппозитории (50 мг 330 мг) |
| Суспензия 120 мг/мл - 5 мл |
| 11.3 | Метамизол натрия 500 мг/мл - 2 мд | Раствор для инъекций |
| 12 | Миотропные спазмолитики | |
| 12.1 | Папаверина гидрохлорид 20 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 12.2 | Дротаверин 20 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 13 | Противорвотные средства |  |
| 13.1 | Метоклопрамид 5 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 14 | Антиаритмические препараты (под контролем ЭКГ) | |
| 14.1 | Магния сульфат 250 мг/мл - 10 мл | Раствор для инъекций |
| 14.2 | Амиодарон (кордарон) 150 мг - З мл | Раствор для инъекций |
| 5 | Гемостатические препараты |  |
| 15.1 | Эгамзилат 125 мг/мл - 2 мл | Раствор для инъекций |
| 1502. | Гомеостатическая губка | 1 шт. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 15. | Бинт марлевый медицинский нестерильный (5 х 5) | По требованию |
| 16. | Губка гемостатическая | шт. |
| 17. | Жгут кровоостанавливающий | 1 шт. |
| 18. | Лейкопластырь рулонный (не менее 2 см х 5 м) | 1 шт |
| 19. | Маска медицинская одноразовая | 10 шт. |
| 20. | Пакет для медицинских отходов класса Б (объемом не менее 10 л) | По требованию |
| 21. | Пакет для медицинских отходов класса А (объемом не менее 10 л) | По требованию |
| 22 | Перчатки медицинские нестерильные смотровые | По требованию |
| 23. | Перчатки хирургические стерильные | По требованию |
| 24. | Салфетка антисептическая спиртовая | По требованию |
| 25. | Салфетка из нетканого материала с раствором аммиака | По требованию |
| 26. | Салфетка антисептическая с перекисью водорода | По требованию |
| 27. | Система для вливания инфузионных растворов одноразовая стерильная | По требованию |
| 28. | Трубка ректальная газоотводная резиновая петская одноразовая | По требованию |
| 29. | Чехлы для термометров одноразовые | По требованию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 30. | Шпатель стерильный | По требованию |
| 31 | Шприц инъекционный однократного применения 2 мл | По требованию |
| 32. | Шприц инъекционный однократного применения 5 мл | По требованию |
| 33. | Шприц инъекционный однократного применения 10 мл | По требованию |
| 34. | Шприц инъекционный однократного применения 20 мл | По требованию |
| 35. | Жгут для внутривенных инъекций | 1 шт. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 36. | Мешок дыхательный реанимационный, типа Амбу | 1 шт. |
| 37. | Катетер для периферических вен разных размеров, в том числе устройство для вливания в малые вены | 1 шт. |
| 38. | Стрептатест | 1 шт. |
| 39. | Билирубинометр (билитест) | 1 шт. |
| 40. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи |  |
| 40.1. | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 40.1.1. | Иод (калия йодид + этанол) | Раствор для наружного применения  50/0 |
| 40.12. | Этанол раствор для наружного применения 7094 | 1 шт. |
| 40.2. | Медицинские изделия |  |
| 40,2.1. | Бинт марлевый медицинский стерильный (5 м х 10 см) | 2 шт. |
| 40.2.2. | Лейкопластырь бактерицидный (не менее 1,9 см х на 7,2 см) | З шт. |
| 40 2.3 | Салфетка марлевая медицинская стерильная (не менее 16 см х 14 см, N 10) | 1 уп. |

Приложение 5

(справочное)

УТВЕРЖДЕНО

Перечень неотложных состояний, являющихся поводом вызова медицинского работника ОВНД

1. При оказании неотложной медицинской помощи детскому населению

1.1. Головная боль (без повышенной температуры).

1.2. Головная боль на фоне мигрени.

1.3. Болевой синдром:

З. 1. Боль в грудной клетке, связанная с движениями и дыханием.

1.32. Боль в грудной клетке, связанная с кашлем.

1.3 З. Боль в суставах.

1 ЗА. Боль при невралгиях.

1. З .5. Боли при онкологических заболеваниях.
   1. Боль в горле, ухе, в том числе при повышении температуры, не снимающейся таблетированными препаратами.
   2. Зубная боль, в том числе при повышении температуры, не снимающейся таблетированными препаратами, при невозможности самостоятельного обращения пациента в стоматологическую поликлинику (стационар).
   3. Повышение температуры от 38 до 39 градусов Цельсия\* в неонатальном периоде, в том числе:

1.6.1. После переохлаждения.

1.62. На фоне установленных диагнозов (ОРВИ, грипп, ангина, синусит, трахеит, онкологическое заболевание и т.д.).

1.6.3. Сопровождающееся болями в мышцах, болями в горле.

* 1. Повышение температуры тела выше 38 градуса Цельсия, при температуре до 3 градуса Цельсия рекомендуется обратиться в амбулаторно-

поликлиническое структурное подразделение по месту прикрепления 1.8. Кашель.

* 1. Локализованное высыпание на коже без затруднения дыхания

При локализованном высыпании на коже, появившемся более суток, рекомендуется обратиться в поликлинику по месту жительства.

* 1. Укусы насекомых с локализованными высыпаниями на коже.
  2. Слезотечение, гноетечение, покраснение глаз (не связанные с травмой, ожогом, инородным телом).
  3. Головокружение на фоне установленного диагноза” Энцефалопатия",” Вегето-сосудистая дистония”.
  4. Головокружение, слабость при онкологических заболеваниях.

1. .14. Состояние после психоэмоционального стресса.
   1. Диспептические расстройства на фоне хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта (при рвоте и/или жидком стуле до 5 раз в сутки).
   2. Нарушение мочеиспускания (кроме острой задержки мочи). 1.17. Активы бригад скорой медицинской помощи, требующие динамического наблюдения врачом ОВНД.
2. При оказании неотложной медицинской помощи взрослому населению

2.1. Головная боль на фоне гипертонической болезни, мигрени, повышенной температуры и при других заболеваниях, состояниях, сопровождающихся головной болью. Исключение составляют: - головная боль у беременных;

* пациенты с уровнем систолического давления выше 190 мм рт.ст. и диастолического давления выше 100 мм рт. ст.;
* пациенты с аневризмой сосудов головного мозга в анамнезе.
  1. Состояния, сопровождающиеся повышением артериального давления с уровнем систолического давления до 190 мм рт. ст. и диастолического давления ниже 100 мм рт.ст.
  2. Головокружение без понижения артериального давления.
  3. Болевой синдром:

2.4.1. При радикулитах, остеохондрозах, дорсопатиях, дорсалгиях, невралгиях, в том числе болевой синдром в позвоночнике.

* 1. При онкологических заболеваниях.
  2. В суставах, а также фантомные боли и боли под гипсом.
  3. После перенесенной травмы (не требующий оказания медицинской помощи в экстренной форме).
  4. На фоне трофических язв и пролежней.
  5. При опоясывающем лишае с отсутствием свежих высыпаний на лице и/или у беременных.
  6. Боль в горле, ухе, в том числе при повышении температуры (не снимающейся таблетированными препаратами).
  7. Зубная боль, в том числе при повышении температуры (не снимающейся таблетированными препаратами), при невозможности самостоятельного обращения пациента в стоматологическую поликлиник (стационар).
  8. Повышение температуры тела от 38 до 39,5 градуса Цельсия (после приема жаропонижающих средств), в том числе:
     1. На фоне установленных диагнозов ОРВИ, грипп, ангина, синусит, трахеит, бронхит, онкологического заболевания и т.д.
     2. Сопровождающееся болями в мышцах, болями в горле.

2.8. Повышение температуры тела выше 38 градуса Цельсия

При температуре до 38,0 градуса Цельсия рекомендуется обратиться в

Амбулаторно-поликлиническое структурное подразделение по месту прикрепления

2.10. Затруднение дыхания:

* + 1. На фоне установленного диагноза: трахеит, бронхит
    2. При установленном диагнозе онкологического заболевания.
  1. Сыпь на коже без затруднения дыхания (появившаяся до суток). При локализованном высыпании на коже, появившемся более суток, рекомендуется обратиться в поликлинику по месту прикрепления.
  2. Укусы насекомых с локализованным высыпанием на коже.
  3. Состояние после психоэмоционального стресса.
  4. Диспептические расстройства на фоне хронических заболеваний желудочно-кишечного тракта.
  5. Нарушение мочеиспускания (кроме острой задержки мочи).
  6. Старческое слабоумие.
  7. Нарушение сна без наличия признаков психических расстройств. 2.18. Абстинентный синдром (после приема алкоголя) без наличия признаков психотических расстройств.

2.19. Активы бригад скорой медицинской помощи, требующие

1. динамического наблюдения врачом ОВНД.

2.20. Констатация, умер

2.21 Травма (боли под гипсом, травма старая), был перелом шейки бедра

2.22 Ожог (несколько дней назад, отек, температура, лечился в УШУ)