Государственное Бюджетное Учреждение Здравоохранения

 Республики Крым

 «Красногвардейская Центральная районная больница»

 Утверждаю

 Главный врач ГБУЗ РК

 «Красногвардейская ЦРБ»

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А. А. Касяненко

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г.

 **АЛГОРИТМЫ**

 **ОКАЗАНИЯ СРОЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

 **В АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ.**

 **2017 г.**

Приложение № 4

 к приказу ГБУЗ РК «Красногвардейская ЦРБ»

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **ПЕРЕЧЕНЬ**

**состояний, являющихся показанием для обращения за неотложной медицинской помощью**

1. Гипертоническая болезнь, ухудшение течения. НЦД, ухудшение течения (головная боль, головокружение, боль в обл. сердца)

2. Дисциркуляторная энцефалопатия. Вертеброгенный синдром позвоночной артерии. Доброкачественное позиционное пароксизмальное головокружение. Болезнь Меньера (головокружение, головная боль)

3. ОРЗ (одышка, головная боль, боли в мышцах, горле, ушах при наличии повышенной температуры, гипертермический синдром)

 4. Боли на фоне трофических язв и пролежней.

5. Радикулит, невралгия, миозит. Болевой синдром посттравматический.

6. Артрозо-артриты. Болевой синдром.

7. Приступ мигрени. Синдром головной боли.

8. Болевой синдром, рвота, гипотензия у онкологических больных.

9. Фантомные боли.

10. Хронический гастрит, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, обострение.

 11. Аллергическая реакция без затруднения дыхания.

 12. Абстинентный синдром после приема алкоголя.

13. Неугрожающие жизни нарушения ритма и проводимости. Постоянная форма фибрилляции предсердий,

 тахи- брадисистолические варианты. Экстрасистолия. Пароксизм наджелудочковой тахикардии.

14. Гипотензия медикаментозная (головокружение, головная боль).

15. Старческое слабоумие (психомоторное возбуждение без угрозы для жизни окружающих, пациента).

16. Состояние после психоэмоционального стресса.

17. Хронические заболевания других органов и систем, не требующие оказания экстренной медпомощи.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L50 | Острая крапивница:1. при изолированной (локализованной) форме |  - Прекращение контакта с аллергеном - Хлоропирамин (Супрастин) 20 - 40 мг или Дифенгидрамин (Димедрол) 10-20 мг в/вено или в/мышечно  При недостаточном эффекте: - Преднизолон 60 - 90 мг в/мышечно или в/венно |
|  | 2. при генерализованной  форме  - при снижении САД  на 30% от обычных  цифр АД- при бронхообструктивном синдроме |  - Прекращение контакта с аллергеном - Преднизолон 60 - 90 мг в/мышечно или в/венно - Хлоропирамин (Супрастин) 20 - 40 мг или Дифенгидрамин (Димедрол) 10-20 мг в/венно или в/мышечно - Транспортировка в терапевтическое отделение. **•** Придать положение с приподнятым ножным концом - Эпинефрин 0,5 мг в/мышечно• Пульсоксиметрия • Ингаляция кислорода • Катетеризация вены  - Преднизолон 120 мг или Дексаметазон 16 мг в/венно - Натрия хлорид 0,9% - 400 мл в/венно капельноПри недостаточном эффекте - Эпинефрин 0,5 мг в/венно или в разведении Натрия хлорида  0,9% - 200 мл в/венно капельно 10 - 20 кап. в мин. (после установки второго внутривенного катетера)- Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП.  • Аминофиллин 240 мг в/венно медленно- Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП. |
| **С** | Злокачественные новообразования - при боли | - Кеторолак 30 мг или Метамизол натрия (Анальгин) 1000мг + Дифенгидрамин (Димедрол) 10-20 мг или Диклофенак 75 мг в/мышечно - Амитриптилин 25 мг внутрь - Актив в поликлинику  |
|  | - при рвоте |  - Метоклопрамид 10 мг в/мышечно  |
|  | - при гипотензии | - Преднизолон 30 мг в/мышечно |
|  **K25,****K26** | Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, без осложнений- при боли - при рвоте или икоте |  - Омепразол 20 мг или Ранитидин 150мг- Атропин 1 мг подкожно и/или Дротаверин 40 мг в/мышечно- Метоклопрамид 10 мг в/мышечно- Актив в поликлинику |
| **J18** |  Пневмония | • Пульсоксиметрия • Ингаляция кислорода |
|  | * при температуре тела

 ≥ 38,5°С |  - Метамизол натрия 1000 мг в/мышечно- Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при наличии медицинских показаний. При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| **J40** | Острый бронхит - при температуре тела  > 38,5°С - с явлениями  бронхообструкции |   - Метамизол натрия 1000 мг в/мышечно - Аминофиллин 240 мг в/венно медленно  - Преднизолон до 90 мг в/вено или Дексаметазон до 16 мг в/венно - Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  терапии. При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| **J44** | Хроническая обструктивная болезнь легких, обострение | • Пульсоксиметрия - Аминофиллин 240 мг в/венно медленно  - Преднизолон до 90 мг в/вено или Дексаметазон до 16 мг в/венно- Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  терапии. При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| I50.1 | Острая левожелудочковая недостаточность (сердечная астма, отёк лёгких)- при систолическом АД > **90** мм рт ст.- при сохранении САД > 150 мм рт.ст.- при систолическом АД < 90 мм рт ст. | • ЭКГ • Придать положение с высоко поднятым изголовьем- Изосорбида динитрат или Нитроглицерин спрей 1 - 2 дозы распылить в полости рта - Фуросемид 40 - 80 мг в/венно болюсом- Каптоприл 12,5 - 50 мг - Допамин в разведении Натрия хлорида 0,9% - 200 мл в/венно капельно 3 –15мкг/кг/мин. **- Вызов бригады СМП.** |
| I50.0 | Хроническая сердечная недостаточность- при отсутствии гипотонии - при гипотонии- при развитии сердечной астмы | - Фуросемид 40 - 80 мг в/венно болюсом- Допамин в разведении Натрия хлорида 0,9% - 200 мл в/венно кап. 3 – 15 мкг/кг/мин.   См. «Острая левожелудочковая недостаточность» - Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  **терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику.** |
| **I10****I15** | Гипертоническая болезнь вне криза (хроническая гипертензивнаяэнцефалопатия)Гипертонический криз неосложненный: - при тахикардии**Гипертонический криз осложнённый:**- энцефалопатией- острой левожелудочковой недостаточностью (сердечная астма, отёк лёгких) |  - Магния сульфат до 2500 мг в разведении Натрия хлорида 0,9% до 20 мл в/в- Ацетилсалициловая кислота 250 - 350 мг внутрь• ЭКГ Снижать АД не более чем на 25% - Каптоприл 12,5 - 25 мг внутрь и/или Карведилол 6,25-12,5 мг и/или Нифедипин  10 мг внутрь • Контроль АД после начала лечения через 20 минут- Метопролол 12,5 - 50 мг внутрь (при отсутствии противопоказаний)См.  **«**Острая гипертензивная энцефалопатия»См. «Острая левожелудочковая недостаточность» - Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  **терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику.** |
| I21I22 | **Острый коронарный синдром****(неосложненный)** | • ЭКГ - Ацетилсалициловая кислота 250 - 350 мг внутрь- Нитроглицерин 0,4 мг спрей 1 - 2 дозы распылить в полости рта- Метопролол 12,5 - 25 мг внутрь (при отсутствии противопоказаний)- Клопидогрел 300 мг внутрь, больным старше 75 лет - 75 мг- Гепарин натрия 60 МЕ/кг в/венно, не более 4000 МЕ- Вызов на себя бригады СМП. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику. |
| **I23.8** **R57.0** | **Острый коронарный синдром,****(осложненный)**А )  **Отёк лёгких**- при САД > 90 мм рт ст- при САД < 90 мм рт ст**В) Кардиогенный шок** | • Придать положение с высоко поднятым изголовьем• Оксигенотерапия- Фуросемид 40 - 80 мг внутривенно болюсом- Нитроглицерин 0,4 мг спрей 1 - 2 дозы распылить в полости ртаСм. «Кардиогенный шок» • При отсутствии признаков отёка лёгких:- Натрия хлорид 0,9% - 400 мл в/венно струйно 20 мл в минуту- Допамин в разведении Натрия хлорида 0,9% - 250 мл в/венно капельно 5 - 15 мкг/кг/мин- Вызов на себя бригады СМП  |
| **I26** | **Тромбоэмболия легочной артерии****-** при развитии шока | • ЭКГ • Оксигенотерапия: целевой уровень > 90%- Гепарин натрия 60 МЕ/кг в/венно (максимум 5000МЕ) См. «Кардиогенный шок» - Вызов на себя бригады СМП или госпитализация. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику. |
| I47 | **Тахиаритмии**:QRS < 120 мсек (тахикардии с узким комплексом):- неосложнённыеQRS > 120 (тахикардии с широким комплексом)- неосложнённые**Мерцательная аритмия:**- пароксизм давностью **менее 48 часов**-при САД > 160/80 мм рт. ст. и QRS < **120** мсек- пароксизм давностью **более 48 часов**- при тахисистолии без признаков сердечной недостаточности- при тахисистолии с признаками сердечной недостаточности- **устойчивая или постоянная форма мерцательной аритмии:**- отсутствие симптоматики- ангинозный приступ- нарастание сердечной недостаточности и развитие сердечной астмы**Брадиаритмии** (**ЧСС < 50 в 1 минуту**)- при ЧСС > 40 в 1 минуту, стабильной гемодинамике и отсутствие приступов МЭС- при ЧСС < 40 в 1 минуту, стабильной гемодинамике | • ЭКГ• Вагусные пробыПри отсутствии эффекта- Верапамил 5 - 10 мг в/венно- Амиодарон 150 - 300 мг в/венно струйноПри отсутствии эффекта - Калия и магния аспарагинат 10 мл в/венно - Амиодарон 300 - 600 мг в/венно капельно в разведении Глюкозы 5% 200 мл• ЭКГ - Калия и магния аспарагинат 20 мл в/венно - Амиодарон 150 - 300 мг в/венно  При отсутствии эффекта: - Амиодарон 300 - 600 мг в разведении Глюкозы 5% 200 мл в/венно капельно - Гепарин натрия 5000 МЕ в/венно - Прокаинамид 1000 мг в/венно в течение 20 минут• Не стремиться купировать приступ- Гепарин натрия 5000 МЕ в/венно - Метопролол 12,5 - 50 мг внутрь или при наличии противопоказаний - Верапамил 5 мг в/венно- Калия и магния аспарагинат 10 мл в/венно - Дигоксин 0,25 мг в/венно - Калия и магния аспарагинат 10 мл в/венно - Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику.• На догоспитальном этапе лечение не требуется - Метопролол 50 мг   - Дигоксин 0,25 мг в/венно  См. «Острая левожелудочковая недостаточность»- Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику. • ЭКГ • На догоспитальном этапе лечение не требуется• Отменить все препараты, урежающие ритм- Атропин 0,5 - 1 мг в/венно |
| G40 | Эпилепсия- при судорогах | **Противопоказано помещать между зубами какой-либо предмет, фиксировать конечности** - Магния сульфат 2500 мг в/венно |
| G41 | Эпилептический статусСерия судорожных приступов | •Санация верхних дыхательных путей• Катетеризация вены  - Магния сульфат 2500 мг в разведении Натрия хлорида 0,9% - 200 мл  в/венно капельно 30 капель в минуту- Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от  **терапии. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику.** |
| G43 | Мигрень | - Метамизол натрия 2 мл + дротаверин (папаверин) 2мл + платифиллин 1 мл или- Метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид 5 мл в/вено- Ацетилсалициловая кислота 300 мг  |
|  | - при рвоте | - Метоклопрамид 10 мг в/мышечно |
| G50-59 | **Болезни периферической нервной системы и межпозвонковых дисков (дорсопатия, дорсалгия, лицевая боль и т.д.)**- при боли  | **Боль в спине не является показанием для госпитализации (исключение наличие беременности)**- Кеторолак 30 мг в/мышечно или- Диклофенак 75 мг в/м или- Метамизол натрия 1000 мг + Димедрол 10 мг в/венно или в/мышечно |
| **M19.9** **M13.9**  | Болезни костно­мышечной системы и соединительных тканей (артрозы, артриты и т.д.) - при боли | - Кеторолак 30 мг в/мышечно или- Диклофенак 75 мг в/мышечно или- Метамизол натрия 1000 мг + Димедрол 10 мг в/венно или в/мышечно  |
| G90 | Расстройства вегетативной нервной системы (НЦД) - при гипотонии | - Глюкоза 40% 20 мл + Преднизолон 30 мг в/венно-  |
|  | - при тахикардии- при головной боли | - Метопролол 25-50 мг перорально- Метамизол натрия 2 мл + Димедрол 10-20 мг в/мышечно, в/венно |
| I 63, I64 G45,G45.0 | **Инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт мозга.** **Транзиторная ишемическая атака.**- при САД> 200 мм рт. ст. | • ЭКГ • Глюкометрия • Термометрия• Катетеризация вены- Магния сульфат 2500 мг в разведении Натрия хлорида 0,9% - 200 мл в/вено капельно 30 - 60 кап.в мин.- Глицин 1000 мг под язык **(**При угрозе аспирации глицин не применять)• Ингаляция кислорода •Пульсоксиметрия**Антигипертензивная терапия проводится только при САД выше 200 мм рт. ст.** - Магния сульфат 2500 мг в разведении Натрия хлорида 0,9% - до 20 мл в/вено или- Урапидил 25-50 мг в/вено**- Вызов на себя бригады СМП. При отказе от госпитализации - актив на ССМП или в поликлинику.** |
|  | - при САД< 100 мм рт. ст. | - Натрия хлорид 0,9% - 400 мл в/венно капельно **При отсутствии эффекта:**- Допамин в разведении Натрия хлорида 0,9% - 200 мл 3 – 15 мкг/кг\*мин. в/венно кап.  |
|  | - при рвоте | - Метоклопрамид 10 мг в/венно |
|  | - при гипогликемии < 2,8 ммоль/л | - Декстроза 40% - 20 мл в/венно |
|  | - при гипергликемии > 10 ммоль/л | - Натрия хлорид 0,9% - 400 мл в/венно капельно |
|  | - при температуре тела**>**37,50С | - Метамизол натрия 500 - 1000 мг в/мышечно или в/венно |
| I67.4 | **Острая гипертензивная энцефалопатия** | • ЭКГ • Глюкометрия • Термометрия • Ингаляция кислорода • Пульсоксиметрия- Магния сульфат 2500 - 5000 мг в/венно- Каптоприл 25-50 мг |
|  | - при рвоте | - Метоклопрамид 10 мг в/венно |
|  | - при отеке мозга | • Придать положение с приподнятым на 30° изголовьем - Фуросемид 20-40 мг в/в.- Вызов на себя бригады СМП. |
| I69 | **Последствия церебральных болезней (дисциркуляторная энцефалопатия, посттрав -матическая энцефалопатия)** | - Глицин 500 мг под языкМагния сульфат 2500 мг в разведении Натрия хлорида 0,9% - до 20 мл в/венно |
| **J03** | **Ангина** |  |
|  | - при температуре тела > 38,5°С | • Физические методы охлаждения- Метамизол натрия 1000 мг в/венно или в/мышечно или Парацетамол 500 мг внутрь  - При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| **J06** | **Острая респираторная вирусная инфекция**- при температуре > 38,5 °С- гипертермический синдром | • Физические методы охлаждения- Метамизол натрия 1000 мг в/мышечно - Метамизол натрия 1000 мг + Дротаверин 2 мл в/венно или в/мышечноаспирин при гриппе противопоказан- При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| **I83** **I87.0** | **Варикозно расширенные вены нижних конечностей, в т.ч. с язвой, воспалением, постфлебитический синдром** **(с язвой)**- при некрозах, гнойном отделяемом- при температуре тела ≥ 38°С - при кровотечении |  - Хлоргексидин 0,05 % - обработка ран• Асептическая повязка- Метамизол натрия 1000 мг + Димедрол 10-20 мг в/мышечно• Возвышенное положение конечности • Асептическая давящая повязка - При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| **S00.0** | **Поверхностные травмы головы (ушиб мягких тканей, ушибленные раны)**- при боли | • Обработка раны антисептиком• Асептическая повязка- Метамизол натрия 1000 мг **+** Димедрол 10-20 мг в/мышечно или в/венно  |
| **N92N93** **N95** |  **Альгодисменорея** |  - Дротаверин 40 мг в/мышечно или в/венно - Метамизол натрия 1000 мг в/венно или в/мышечно |
| **N12** | **Пиелонефрит (острый)** |  |
|  | - при температуре тела ≥ 37,5°C |  - Дротаверин 40 мг в/мышечно - Метамизол натрия 1000 мг в/мышечно |
| **N20.9** | **Камни почек и мочеточников (почечная колика)** |  - Метамизол натрия 1000 мг + Дротаверин 2 мл+ Атропин 1 мл в/венно или в/мышечно илиМетамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид 5 мл в/венно - Вызов на себя бригады СМП или госпитализация при отсутствии эффекта от терапии.  |
| **N30.0** | **Острый цистит** |  - Метамизол натрия 1000 мг + Дротаверин 2 мл в/венно или в/мышечно или- Метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид 5 мл в/венно |
| **RO4.0** **RO4.2** | **Носовое кровотечение** - при гипертоническом кризе | • Холод на область носа • Тампонада носовых ходов- Этамзилат 250 - 500 мг в/мышечноСм. «Гипертонический криз» |
| **Н81** **Н81.0** **Н81.1** **Н81.2** | **Болезни внутреннего уха****(болезнь Меньера,****доброкачественное пароксизмальное головокружение)**- при рвоте | - Дифенгидрамин (Димедрол) 10-20 мг в/венно или Бетагистин таб. по 24 мг 2 раза в сутки - Метоклопрамид 5 - 10 мг в/венно- Госпитализация при отсутствии эффекта от терапии. При отказе от госпитализации - актив в поликлинику. |
| **I95.2** | **Гипотензия медикаментозная** | Фенилэфрин (Мезатон) 1% 1 мл в/м или в/в в разведении Натрия хлорида 0,9% - до 20 мл в/венно |
| **F10.3** | **Абстинентный синдром после приема алкоголя****- тахикардия** | - Глюкоза 40% 20мл+ Тиамин 5% 1 мл+ Аскорбиновая кислота 5% 2 мл- Глицин 100 мг или Амитриптилин 25 мг внутрь- Метопролол 25-100 мг внутрь |
| **G54.6** |  **Фантомные боли** | - Аминазин 2,5% 1-2 мл в/м или- Амитриптилин 25 мг внутрь |
| **R45.1****F45** | **Психомоторное возбуждение** | - Аминазин 2,5% 1-2 мл в/м или- Амитриптилин 25 мг внутрь |

Исп. Кужман С.В.