

"Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2017 жылғы 3 шілдедегі № 450 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2018 жылғы 8 қаңтардағы № 2 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2018 жылғы 25 қаңтарда № 16283 болып тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 30 қарашадағы № ҚР ДСМ-225/2020 бұйрығымен.

Ескерту. Күші жойылды – ҚР Денсаулық сақтау министрінің 30.11.2020 № ҚР ДСМ-225/2020 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

"Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 2009 жылғы 18 қыркүйектегі Кодексінің 7-бабы 1-тармағының 9б) тармақшасына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. "Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2017 жылғы 3 шілдедегі № 450 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 15473 болып тіркелген, 2017 жылғы 17 тамызда Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің Эталондық бақылау банкінде жарияланған) мынадай өзгеріс енгізілсін:

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету Қағидалары осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. "Жедел медициналық көмек көрсету және санитариялық авиация нысанында медициналық көмек ұсыну қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 27 сәуірдегі № 269 бұйрығының (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11263 болып тіркелген, 2015 жылғы 16 маусымда "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде жарияланған) күші жойылды деп танылсын.

3. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Медициналық көмекті ұйымдастыру департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты мемлекеттік тіркеген күннен бастап күнтізбелік он күннің ішінде қазақ және орыс тілдеріндегі қағаз және электрондық түрдегі оның көшірмесін Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің Эталондық бақылау банкінде ресми жариялау және қосу үшін "Республикалық құқықтық ақпарат орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

3) осы бұйрықты мемлекеттік тіркегеннен кейін күнтізбелік он күннің ішінде оның көшірмесін мерзімдік баспасөз басылымдарында ресми жариялауға жіберуді;

4) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет – ресурсына орналастыруды;

5) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркегеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Заң қызметі департаментіне осы тармақтың 1), 2), 3) және 4) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді ұсынуды қамтамасыз етсін.

4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министрі Л.М. Ақтаеваға жүктелсін.

5. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

*Қазақстан Республикасының
Денсаулық сақтау министрі*

Е. Біртанов

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының
Ішкі істер министрі

_____ Қ. Қасымов

2018 жылғы 10 қаңтар

Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау министрінің
2018 жылғы 8 қаңтардағы
№ 2 бұйрығына қосымша
Қазақстан Республикасы
Денсаулық сақтау
министрінің
2017 жылғы 3 шілдедегі
№ 450 бұйрығымен
бекітілген

**Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету
қағидалары**

1-тарау. Жалпы ережелер

1. Осы Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету қағидалары (бұдан әрі – Қағидалар) "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының 2009 жылғы 18 қыркүйектегі Кодексінің 7-бабы 1-тармағының 96) тармақшасына сәйкес Қазақстан Республикасында жедел медициналық көмек көрсету тәртібін айқындайды.

2. Осы Қағидаларда мынадай ұғымдар пайдаланылады:

1) кезек күттірмейтін медициналық көмек (бұдан әрі - ККМК) – пациенттің өміріне төнген қауіптің анық белгілері болмағанда, кенеттен болған қатты аурулар, жарақаттар кезіндегі, денсаулық жағдайы күрт нашарлаған, созылмалы аурулары асқынған кездегі медициналық көмек;

2) жедел медициналық көмек (бұдан әрі - ЖМК) – денсаулыққа келетін елеулі зиянды болдырмау (немесе) өмірге төнген қатерді жою үшін шұғыл және жедел медициналық көмекті талап ететін аурулар мен жай-күй туындаған кезде, сондай-ақ кейіннен транспланттау үшін ағзаларды (ағзалардың бөліктерін) тасымалдау қажет болған кезде медициналық көмек ұсыну нысаны;

3) шұғыл медициналық көмек – кенеттен болған қатты аурулар, жарақаттар, денсаулық жағдайының күрт нашарлауы, созылмалы аурулардың асқынуы кезіндегі денсаулыққа елеулі зиянды болдырмау немесе өмірге төнген қауіпті жою үшін кезек күттірмейтін медициналық араласуды қажет ететін медициналық көмек.

2-тарау. Жедел медициналық көмек көрсету тәртібі

3. Азаматтардың денсаулық жағдайы бұзылған кезде жедел медициналық көмек станциясының (бұдан әрі - ЖМКС) диспетчері "103" пультінде барлық шақыртуларды қабылдайды. Шақырту ЖМКС диспетчерлік қызметіне келіп түскен кезде мынадай деректер белгіленеді:

пациенттің тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда), жасы мен жынысы;

пациенттің жай-күйі бойынша деректер мен жазатайым жағдайдың, жарақаттардың немесе аурудың мән-жайы;

мекенжайы мен телефоны, сондай-ақ пациенттің орналасқан орнына жету бойынша бағдарлық деректер.

4. Шақыртуларға жеделділік санаты бойынша іріктеу жүргізілетін, ЖМК диспетчері шақыртуды алған сәттен бастап қызмет көрсету үшін ЖМК бригадасына бергенге дейін шақыртуды өңдеу уақыты бес минутты құрайды.

5. Жедел медициналық көмекті құрамы осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес айқындалған фельдшерлік және мамандандырылған (дәрігерлік) бригадалар көрсетеді.

6. ЖМК бригадасы ЖМКС ауысымының аға дәрігеріне бағынады.

7. Ауылдық елді мекендерде ЖМК шақыртуларына қызмет көрсету үшін ЖМКС аудандық кіші станциясының диспетчері жақын жердегі медициналық ұйымдардың мамандары мен санитариялық автокөлікті тартады.

8. ЖМКС диспетчері қабылдаған шақыртулар осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес 4 (төрт) жеделділік санатына бөлінеді:

1) 1 (бірінші) жеделділік санатындағы шақырту – өміріне тікелей қауіп төндіретін, жедел медициналық көмек көрсетуді қажет ететін пациенттің жай-күйі;

2) 2 (екінші) жеделділік санатындағы шақырту – өміріне медициналық көмек көрсетусіз әлеуетті қауіп төндіретін пациенттің жай-күйі;

3) 3 (үшінші) жеделділік санатындағы шақырту – денсаулығына медициналық көмек көрсетусіз әлеуетті қауіп төндіретін пациенттің жай-күйі;

4) 4 (төртінші) жеделділік санатындағы шақырту – жіті ауруынан немесе созылмалы ауруының асқынуынан туындаған, ағзалар мен жүйелердің кенеттен болған және айқын көрінетін бұзылуларынсыз пациенттің өмірі мен денсаулығына тікелей және әлеуетті қауіп төндірмейтін пациенттің жай-күйі.

9. 1, 2, 3-жеделділік санаттарының шақыртулары келіп түскен кезде ЖМКС диспетчері автоматты басқару жүйесі арқылы шақыртуларды ЖМКС фельдшерлік және мамандандырылған (дәрігерлік) бригадаларына береді.

10. 4-жеделділік санатының шақыртулары келіп түскен кезде ЖМКС диспетчері автоматты басқару жүйесі арқылы шақыртуларды медициналық санитариялық алғашқы көмек жанындағы жедел медициналық көмек бөлімшесінің (бұдан әрі – МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі) фельдшерлік және мамандандырылған (дәрігерлік) бригадаларына береді.

11. Фельдшерлік және мамандандырылған (дәрігерлік) бригадалардың ЖМКС диспетчерінен шақыртуды қабылдаған сәттен бастап, пациенттің тұрған жеріне дейін жету уақыты:

1-жеделділік санаты – он минутқа дейінгі;

2-жеделділік санаты – он бес минутқа дейінгі;

3-жеделділік санаты – отыз минутқа дейінгі;

4-жеделділік санаты – алпыс минутқа дейінгі уақытты кұрайды.

12. МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесінің фельдшерлік және мамандандырылған (дәрігерлік) бригадалары тіркелген халыққа және МСАК қызмет көрсету аймағындағы адамдарға тәулік бойы медициналық қызмет көрсетеді.

13. 4 жеделділік санатындағы шақыртулар МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі деңгейіндегі сияқты "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" 2014 жылғы 16 мамырдағы Қазақстан Республикасының Заңы 1-қосымшасының 15-тармағына сәйкес осы көмектің түрін көрсетуге мемлекеттік лицензиясы бар

медициналық ұйымдарға (денсаулық сақтау субъектілеріне) немесе жедел және кезек күттірмейтін медициналық көмек көрсетуге лицензиясы бар тұлғаларға аутсорсингке беру арқылы да көрсетіледі.

14. ЖМКС бригадаларының және МСАК жанындағы ЖМК қызметкерлерінің өміріне және денсаулығына қауіп төнген кезде шақыртуға қызмет көрсету, аумақтық ішкі істер органдары өкілдерінің қатысуымен жүзеге асырылады.

Аумақтық ішкі істер органдарының өкілдері болмаған жағдайда ЖМК бригадаларының қызметкерлері рация және (немесе) мобильдік байланыс арқылы диспетчерлік қызметті ЖМКС бригадалары және МСАК жанындағы ЖМК бөлімшелері өмірі мен денсаулығына төнген қауіптер туралы хабардар етеді. Шақыртуға одан әрі қызмет көрсету аумақтық ішкі істер органдары өкілдерінің қатысуымен жүзеге асырылады.

15. Тексеріп-қарау, аспаптық диагностика, мамандардың консультациясы, осы жағдайлардың себептері көрсетілетін алдын ала диагноздарға сәйкес жүргізілген емдік іс-шаралардың аясында немесе одан кейін пациент жағдайы динамикасының нәтижелері бойынша ЖМКС бригадасының немесе МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесінің фельдшері немесе дәрігері мынадай шешімдердің бірін қабылдайды:

пациентті стационарлық көмек көрсететін (бұдан әрі - стационар) медициналық ұйымға тасымалдау;

пациентті шақырту орнында қалдыру;

пациентті үйде қалдыру (тұрғылықты жері бойынша).

16. Емдеуге жатқызуды қажет етпейтін пациент шақырту орнында немесе үйде қалдырылған жағдайда ЖМКС бригадасы немесе МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі оған одан әрі жүгіну үшін (тұрғылықты жері немесе бекітілуі бойынша) МСАК ұйымына медициналық ұсыныстар ұсынады.

17. Пациент ауырған және учаскелік дәрігердің, фельдшердің немесе ЖМКС не МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі дәрігерінің пациентке белсенді баруы қажет болған, сондай-ақ пациент емдеуге жатқызудан бас тартқан жағдайда ЖМК бригадасының фельдшері немесе дәрігері "Денсаулық сақтау ұйымдарының бастапқы медициналық құжаттама нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2010 жылғы 23 қарашадағы № 907 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6697 болып тіркелген) бекітілген (бұдан әрі - № 907 бұйрық) № 110-1/е нысаны бойынша дабыл парағын толтырады.

18. ЖМКС бригадасы немесе МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі пациентті стационарға тасымалдау туралы шешімді қабылдаған жағдайда ЖМКС диспетчерлік қызметі стационардың қабылдау бөлімшесін пациенттің келіп жеткендігі туралы хабардар етеді.

19. Пациенттің өміріне қауіп төнген жағдайда оны білікті, мамандандырылған және жоғары технологиялық медициналық көмек көрсетуге мүмкіндігі бар жақын орналасқан медициналық ұйымға тасымалдау жүзеге асырылады.

20. Пациентті стационарға тасымалдау кезінде санитариялық автокөлікте оны алып жүруге (бір адамнан көп емес) рұқсат етіледі.

21. ЖМКС бригадасының немесе МСАК жанындағы ЖМК фельдшері немесе дәрігері № 907 бұйрықпен бекітілген № 110/е нысаны бойынша шұғыл және кезек күттірмейтін медициналық көмек бригадасының шақырту картасында пациентті жеткізу уақытын белгілейді.

22. Стационарға келуіне қарай ЖМКС бригадасының немесе МСАК жанындағы ЖМК фельдшері немесе дәрігері қабылдау бөлімшесінің дәрігеріне № 907 бұйрықпен бекітілген № 114/е нысаны бойынша жедел медициналық көмек станциясының ілеспе парағын тапсырады.

23. Пациентті бергеннен кейін ЖМКС бригадасының немесе МСАК жанындағы ЖМК фельдшері немесе дәрігері ЖМКС диспетчерін шақыртудың аяқталғаны туралы хабардар етеді.

24. ЖМКС немесе МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі бригадасының стационардың қабылдау бөлімшесінде болу уақыты жаппай жарақаттанулар, уланулар кезінде жедел медициналық көмек көрсету қажеттілігі жағдайларын қоспағанда, оның стационарға келген сәтінен бастап 10 минуттан аспауы (пациентті қабылдау бөлімшесінің дәрігеріне беруге арналған уақыт) тиіс.

25. Жедел медициналық көмек көрсететін стационардың қабылдау бөлімшесі жұмысын осы Қағидаларға 3-қосымшаға сәйкес ұйымдастырады.

26. ЖМК бригадасы немесе МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі пациентті стационардың қабылдау бөлімшесіне бергеннен кейін мейіргер бірінші кезекте шұғыл медициналық көмек көрсетілетіндерді алға тарта отырып, келіп түскен пациенттерді топтарға (Триаж жүйесі бойынша медициналық іріктеу) бөледі.

27. Триаж жүйесі бойынша медициналық іріктеу үздіксіз және сабақтастықпен жүргізіледі. Бір пациенттің жағдайын бағалау процесі 60 секундтан аспайды. Бағалау аяқталғаннан кейін пациенттер арнайы түрлі-түсті бирка немесе түрлі-түсті лента түріндегі іріктеу санатының бір түсімен белгіленеді.

28. Медициналық іріктеуге сәйкес шартты түрде пациенттер 3 топқа бөлінеді: бірінші топ (жасыл аймақ) – медициналық көмекті аздап қажет ететін және одан әрі амбулаториялық емделу үшін үйіне жіберілген пациенттер және жоспарлы емдеуге жатқызылған пациенттер.

екінші топ (сары аймақ) – қабылдау бөлімшесіндегі төсекте жатқан шұғыл немесе кезек күттірмейтін көмек көрсетуді қажет етпейтін (немесе қабылдау

бөлімшесінде бірнеше сағатқа байқауға қалдырылған пациенттер), сондай-ақ диагнозын нақтылау мен саралауға қалдырылған пациенттер;

үшінші топ (қызыл аймақ) – қабылдау бөлімшесінде шұғыл және кезек күттірмейтін медициналық көмек көрсетуді қажет ететін пациенттер.

29. Тriage жүйесінің медициналық іріктеу нәтижелері бойынша пациент дәрігердің қарап-тексеруі үшін қабылдау бөлімшесінің тиісті аймағына жіберіледі.

30. Үшінші топтың пациенттері қарқынды терапия палатасына келіп түседі, мұнда реаниматолог жедел медициналық жәрдем мамандары жүргізген реанимациялық көмек көрсетуді жалғастырады. Шұғыл операция жасалған жағдайда реаниматолог жалпы наркозды, өңірлік анестезияны, қабылдау бөлімшесінің операция бөлімінің жағдайында жергілікті анестезия жүргізеді, одан әрі пациенттің оянуы үшін анестезиология, реанимация және қарқынды терапия бөлімшелеріне тасымалдайды.

31. Жағдайы тұрақталғаннан кейін пациент бейінді бөлімшеге емделуге жатқызылады.

32. Инфекциялық ауруларға қауіп бар пациент жай-күйіне мониторинг жүргізу және науқасты одан әрі қадағалау тәсілін анықтау үшін боксқа орналастырылады. Пациенттер жаппай келіп түскен жағдайда инфекциялық ауруларға күдігі бар пациенттерді дұрыс бөлу үшін (жіті респираторлық вирустық инфекция және ішек аурулары) қарап-тексеру кабинеттерінің бірі инфекциялық бокске қайта бейінделеді.

33. Пациентті стационарға емдеуге жатқызған кезде мейіргер № 907 бұйрықпен бекітілген 003/е нысаны бойынша стационарлық науқастың медициналық картасын толтырады және пациентті бейінді бөлімшеге алып жүреді.

34. Стационарға емделуге жатқызуға көрсетілімдер болмаған жағдайда қабылдау бөлімшесінің дәрігері пациентке қарап-тексеру, консультация беру және диагностикалық зерттеулер нәтижелерін көрсетумен қабылдау бөлімшесінде болуы туралы қорытындыны және одан әрі МСАК жағдайында емделу туралы нұсқаулықтар береді. Бір уақытта мейіргер МСАК ұйымының тіркеу бөліміне ауру жағдайы туралы хабарлама жібереді және учаскелік дәрігерге № 907 бұйрықпен бекітілген № 110-1/е нысан бойынша белгі парағын дайындайды.

35. Жол қауіпсіздігін қамтамасыз ету жағдайлары кезінде санитариялық автокөліктің кедергісіз өтіп кетуін қамтамасыз ету үшін санитариялық автокөлік ЖМК бригадасы шыққан кезден бастап шақырту орнына дейін және пациентті стационарға тасымалдау кезінде "Жол жүрісі қағидаларын, Көлік құралдарын пайдалануға рұқсат беру жөніндегі негізгі ережелерді, көлігі арнайы жарық және

дыбыс сигналдарымен жабдықталуға және арнайы түсті-графикалық схемалар бойынша боялуға тиіс жедел және арнайы қызметтер тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 13 қарашадағы № 1196 қаулысына сәйкес ең жоғарғы деңгейде арнаулы дыбыстық сигналды (сирена) береді және көк немесе қызыл түсті жарқылдауық маяқты іске қосады.

36. Халықтың жүгінуін ескеріп, бір санитариялық автокөлік 10 мың және одан аз халықтың есебінен енгізіледі. Санитариялық автокөлік радиобайланыс және навигациялық жүйемен жабдықталады.

37. МСАК жанындағы ЖМК бөлімшесі бригадаларымен жедел медициналық көмек көрсету бригадасыны пациент орналасқан жерге уақтылы жеткізуді қамтамасыз ететін МСАК-тың медициналық көмек ұйымының мамандандырылмаған жеңіл автокөлігін пайдалануды көздейді.

38. Облыстық ЖМКС құрылымына ЖМК станциясы, ЖМК күші станциялары санитариялық авиация бөлімшелері кіреді.

39. Облыстардың, республикалық маңызы бар қаланың және астананың ЖМКС құрамында ішкі істер органдары және өңірдегі төтенше жағдайлар қызметтерімен ЖМК кіші станцияларымен, МСАК жанындағы ККМК бөлімшелерімен, медициналық ұйымдардың қабылдау бөлімшелерімен, жедел байланыс құралдарымен қамтамасыз етілген және емдеуге жатқызуға дейінгі кезеңде медициналық көмек көрсету мәселелері бойынша халықты ақпараттандыратын Call – орталықтар (колл-орталықтар) құрылады.

40. Облыстардың, республикалық маңызы бар қаланың және астананың ЖМКС шақыртуларды қабылдау және өңдеу бойынша автоматты басқару жүйелерімен және навигациялық жүйелер арқылы ЖМК автокөліктеріне мониторинг жүргізуге мүмкіндік беретін, сондай-ақ абоненттермен сөйлесулерді компьютерлік жазып алу және шақырту келіп түскен телефон нөмерлерін автоматты анықтау жүйелерімен жабдықталады. Сөйлесулердің жазбаларын сақтау кемінде 6 ай жүзеге асырылады.

41. Облыстардың, республикалық маңызы бар қаланың және астананың ЖМКС осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес дәрілік заттармен, медициналық техникамен, медициналық мақсаттағы бұйымдармен қамтамасыз етіледі.

42. Төтенше жағдайлар режимінде облыстардың, республикалық маңызы бар қаланың және астананың ЖМКС:

1) "Төтенше жағдайлар, төтенше жағдай режимі енгізілген кезде медициналық көмек ұсыну қағидаларын, оның түрлері мен көлемін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 17 маусымдағы № 608 қаулысына және "Жол-көлік оқиғаларына жедел ден қою және онда зардап шеккен адамдарға уақтылы кешенді көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрінің 2016 жылғы 21 қыркүйектегі №

919, Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2016 жылғы 21 қыркүйектегі № 819, Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2016 жылғы 28 қыркүйектегі № 688 бірлескен бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 14387 болып тіркелген) сәйкес ведомствоаралық және сектораралық қарым-қатынастар шеңберінде әрекет етеді;

2) төтенше жағдайлардың медициналық-санитариялық салдарын жою бойынша ЖМК көшпелі бригадаларын төтенше жағдайлар аймағына жібереді;

3) төтенше жағдайларды жою кезінде зардап шеккендерге емдік-эвакуациялық іс-шараларды жүргізеді;

4) барлық төтенше жағдайлар туралы ақпаратты шұғыл түрде облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың денсаулық сақтауды мемлекеттік басқарудың жергілікті органына және Республикалық санитариялық авиация орталығына ұсынады.

Қазақстан Республикасында
жедел медициналық көмек
көрсету қағидаларына
1-қосымша

Фельдшерлік және мамандандырылған (дәрігерлік) бригаданың құрамы

1. Фельдшерлік бригаданың құрамына:

екі фельдшер
жүргізуші кіреді.

2. Мамандандырылған (дәрігерлік) бригаданың құрамына:

дәрігер;
фельдшер;
жүргізуші кіреді.

Қазақстан Республикасында
жедел медициналық көмек
көрсету қағидаларына
2-қосымша

Жедел медициналық көмек бойынша шақыртулардың жеделділік санаттарының тізбесі

Санаттың сипаттамасы	Коды	Шақыртудың себебі
1	2	3
1- жеделділік санаты (бригаданың келу уақыты 10 минутқа дейін)		
	1.1	Есінен тану (кез-келген генез)
	1.2	Тыныс алуының тоқтауы
	1.3	Жүрек қызметінің тоқтауы

Өміріне тікелей қауіп төнетін жедел медициналық көмекті талап ететін пациенттің жай-күйі	1.4	Тыныс алу жолдарындағы бөгде дене	
	1.5	Шок	
	1.6	Құрысқақ	
	1.7	Кеуде қуысындағы ауырсыну	
	1.8	Парездер мен плегиялар (алғаш туындаған)	
	1.9	Өртүрлі этиологиядағы психоз	
	1.10	Қан кетумен көптеген зақымданулар мен жарақаттар	
	1.11	Қан кетумен жарақат	
	1.12	Қан кетумен оқшауланған жарақат (бас, мойын)	
	1.13	Ауқымды күйік пен үсік	
	1.14	Жануарлар мен жәндіктердің шағып алуы (анафилаксиялық шоктың даму қаупі)	
	1.15	Электрожарақат	
	1.16	Қан құсу	
	1.17	Асқынулары бар босанулар	
	1.18	Бұдан әрі транспланттау үшін тіндерді (тіндердің бөліктерін), ағзаларды (ағзалардың бөліктерін) тасымалдау	
	1.19	Төтенше жағдайлар (жарылыстар, өрттер, су тасқындары және т.б.)	
	2- жеделділік санаты (бригаданың келу уақыты 15 минутқа дейін)		
	Өміріне әлеуетті қауіп төнетін медициналық көмекті қажет ететін пациенттің жай-күйі	2.1	Теракт қаупі бар орынында шақырту
		2.2	Одан әрі жабырқаңқы жағдай үрдісі бар естің бұзылуы
2.3		Сыртқы тыныс алудың айқын бұзылулары (бронх демікпесі, аллергия, кардиологиялық науқас, улану және басқалар)	
2.4		Жүрек ритмінің бұзылуы	
2.5		Гемодинамикасы тұрақсыз. Шок дамуының жоғары қаупі (криз)	
2.6		3 жасқа дейінгі балалардағы 38° С жоғары температура	
2.7		Жоғары температура жағдайындағы бөртпе	
2.8		Қан кетумен оқшауланған жарақат	
2.9		Улы заттармен улану	

	2.10	Атипиялық аурулар. (жіті коронарлық синдромға күдіктену)
	2.11	Жүкті әйелдердің бас ауруы
	2.12	Құсу + сусызданудың ауыр белгілерімен сұйық нәжіс
3- жеделділік санаты (бригаданың келу уақыты 30 минутқа дейін)		
Денсаулығына әлеуетті қауіп төнетін медициналық көмекті қажет ететін пациенттің жай-күйі	3.1	Қан кетусіз оқшауланған жарақат
	3.2	Іштің ауруы (қатты іш)
	3.3	Өз бетінше түспейтін жоғары температура
	3.4	Бұқаралық іс-шаралар кезіндегі кезекшілік
	3.5	Физиологиялық босанулар
	3.6	Жүкті әйелдердің іш ауруы (жүктілікті тоқтату қаупі)
	3.7	Балалардағы шектелген күйік пен үсу.
4- жеделділік санаты (бригаданың келу уақыты 60 минутқа дейін)		
Науқастың өмірі мен денсаулығына тікелей қауіп жоқ жіті аурулардан немесе созылмалы аурулардың өршуінен туындаған, ағзалар мен жүйелердің кенеттен және айқын бұзылуларынсыз пациенттің жай-күйі	4.1	Өмірге қауіптің айқын белгілерінсіз созылмалы аурулардың асқынуы
	4.2	Терінің және теріастының жіті қабынған аурулары
	4.3	Жеңіл жарақаттар (терең емес жарақаттар, күйіктер, соғып алу, жара)
	4.4	Созылмалы аурулардың салдарынан ауырсыну синдромы
	4.5	Құсу + тамақтан уланудан туындаған сусыздану белгілерімен сұйық нәжіс
	4.6	Жүкті әйелдердің құсуы (12 аптаға дейін)
	4.7	Несеп шығару жүйесі ағзаларының созылмалы ауруларынан туындаған несептің жіті жүрмей қалуы
	4.8	Қан аралас несеп
	4.9	Босанулардан, жасанды түсіктерден кейінгі қабыну аурулары
	4.10	Тыныс алу жолдарынан басқа бөгде денелер
		МСАК немесе стационар жағдайларында медициналық

Жедел медициналық көмек көрсететін стационардың қабылдау бөлімшесінің қызметін ұйымдастыру

1. Қабылдау бөлімшесінің екі бөлек қабылдауы болады:

- 1) бірінші – шұғыл емдеуге жатқызу үшін;
- 2) екінші – жоспарлы емдеуге жатқызу үшін.

2. Пациенттерді емдеуге жатқызу үшін ашық кіреберіс жолдар белгіленеді және медициналық көмек көрсетудің тиісті кезеңіне дейін пациенттің қабылдау бөлімшесіне ашық кіру (табалдырықтардың болмауы, бос лифттер, ашық есіктер) қамтамасыз етіледі.

3. Қабылдау бөлімшесінің құрылымында:

- 1) тіркеу постары (тіркеу бөлімі - диспетчерлік);
- 2) пациенттерді байқауға арналған пост;
- 3) Тriage жүйесі бойынша медициналық іріктеу нәтижелері ескерілген функционалдық сырғытқылары бар универсалды қарау кабинеттері;
- 4) шұғыл операциялық араласуға арналған операциялық зал;
- 5) манипуляциялық бөлме;
- 6) науқастардың келіп түскен сәтінен бастап емдеуге жатқызуға көрсетілімдері және болжамды диагнозы анықталғанға дейін шұғыл медициналық көмек көрсетуге арналған қысқа мерзімді бөлу палаталары (диагностикалық палаталар);
- 7) қарқынды терапия палатасы (бұдан әрі – ҚТП);
- 8) зертханалық, рентгенологиялық, ультрадыбыстық, эндоскопиялық диагностика және басқа да зерттеулерді жүргізу аймағы;
- 9) амбулаториялық пациенттерді қарап-зерттеу аймағы;
- 10) инфекциялық ауруларға күмәнді адамдарға арналған изолятор.

4. Қабылдау бөлімшесінде: іріктеу алаңы, сырғытқыларды орналастыруға арналған аймақ, пациенттерді, алып жүретін адамдарға күту залы, қабылдау бөлімшесіне келіп түскен пациенттерді санитариялық өңдеуге арналған бөлме көзделеді.

5. Барлық қарап-тексеру аймақтары төсекаралық төбеге арналған шымылдықтар арқылы бір-бірінен бөлінген мобильдік функциялық сырғытқылармен жарақтандырылуы тиіс.

6. Қабылдау бөлімшесінде аспаптық-зертханалық әдістерге арналған мобильдік, жылжымалы, портативтік аппараттар пайдаланылады: шағын автоматтандырылған гематологиялық талдауыштар, пациенттің жанында палатада жедел түрде диагностикалау жүргізу үшін несептің автоматтандырылған талдауыштары.

7. ҚТП реанимациялық көмек көрсету үшін функционалдық сырғытқылармен, қажетті дәрі-дәрмектермен және медициналық мақсаттағы бұйымдармен жабдықталған.

8. Шұғыл түрдегі операцияларға араласуға арналған операциялық зал кез-келген күрделі шұғыл операцияны өткізуге арналған медициналық жабдықтармен, дәрі-дәрмектермен және медициналық мақсаттағы бұйымдармен жабдыкталады.

9. Егер іріктеу нәтижесінде жұқпалы инфекциялар немесе жіті қауіпті инфекциялар фактісі анықталған жағдайда пациентті бақылау және шұғыл көмек көрсету үшін қабылдау бөлімшесінің басқа үй-жайларынан оқшауланған арнайы бокстарға орналастырылады.

10. Боксқа кіру жеке қорғану құралдары орналасқан (бір реттік пайдалануға арналған киім, бір реттік пайдалануға арналған маска, қалпақ, бахиллалар) арнайы тамбур арқылы жүзеге асырылады. Бокста санитариялық тораппен санитариялық бөлме бар.

Қазақстан Республикасында
жедел медициналық көмек
көрсету қағидаларына
4-қосымша

Жедел медициналық көмек станциясындағы дәрілік заттар, медициналық техника мен

медициналық мақсаттағы бұйымдардың ең төмен тізбесі Жинақталатын сөмкені жарақтау

Жедел медициналық көмек станциясындағы дәрілік заттар, медициналық техника мен

медициналық мақсаттағы бұйымдардың ең төмен тізбесі

Жиналмалы сөмкені жарақтандыру

А Х Ж коды	Фармакологиялық топ/ ХПА	Дәрілік түрі	Өлшем бірлігі
А	Асқазан жолы және зат алмасу		
А03	АІЖ тарапынан болған функциялық бұзылуларды емдеу препараты		
А03А	Ішек қызметінің бұзылуы кезінде пайдаланылатын препарат		
А03АХ	Ішек қызметінің бұзылулары кезінде пайдаланылатын басқа да препарат		

	Платифиллин	1 мл инъекцияға арналған препарат, 0,2%	ампула
A03B	Итжидек және оның туындылары		
A03BA	Инжидек алкалоидтары, үштік аминдер		
A03BA01	Атропин сульфаты	1 мг/мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
A03F	АГЖ моторикасын ынталандырғыштар		
A03FA01	Метоклопрамид	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 0,5%	ампула
A07	Диареяға қарсы, ішектік қабынуына қарсы және микробқа қарсы препарат		
A07BA01	Белсенді көмір	250 мг таблетка	таблетка
A07C	Көміртегімен электролиттер		
A07CA	Ауызға қолданылатын регидратациялық тұз	Ішке қабылдауға арналған ерітіндіні дайындайтын ұнтақ	пакет
A11	Дәрумендер		
A11D	B1 дәрумені және оны B6 дәруменімен бірге пайдалану		
A11DA	B1 дәрумені		
A11DA01	Тиамин	1 мл инъекцияға арналған ерітінді, 5%	ампула
A11G	Аскорбин қышқылы (басқа да препараттармен бірге пайдалануды қоса алғанда)		
A11GA01	Аскорбин қышқылы	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 5%	ампула
A11H	Басқа да дәрумендер		
A11HA02	Пиридоксин	1 мл инъекцияға арналған ерітінді, 5%	ампула
B01AC	Тромбқа қарсы препараттар, тромбоциттер агрегациясының ингибиторлары (гепаринді қоспағанда)		
B01AC04	Клопидогрел	Қабықпен қапталған 300 мг таблеткалар	таблетка
B01AC24	Тикагрелор	Қабыршақты қабықпен қапталған 90 мг таблеткалар	таблетка
B	Қан түзу және қан		
B01	Антикоагулянттар		
B01AB	Гепарин және оның туындылары		
B01AB01	Натрий гепарині	5000 БІР/мл 5 мл инъекцияға арналған ерітінді	құты
B01AD	Ферментті препараттар		
B01AD02	Алтеплаза	50 мг тамырішілік инфузияға арналған ерітінділерді дайындайтын лиофильденген ұнтақ	құты
B01AX	Басқа да антикоагулянттар		

B01AX05	Натрий фондапаринуксы	2,5 мг/0,5 мл тері астына және тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінділер	шприц
B02B	К дәрумені және басқа да қан тоқтатқыштар		
B02BX	Жүйелі падалануға арналған басқа да қан тоқтатын препарат		
B02BX01	Этамзилат	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 12,5%	ампула
B05	Плазма алмастыратын және перфузиялық ерітінділер		
B05A	Қан препараты		
B05AA	Қан плазмасы препараты және плазма алмастыратын препарат		
B05AA05	Декстран	200 мл инфузияға арналған ерітінді, 10%	құты
B05AA06	Сукцинилирленген желатин	500 мл инфузияға арналған ерітінді, 4%	құты
B05AA07	Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал)	500 мл инфузияға арналған ерітінді, 10%	құты
B05B	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді		
B05BB	Су-электролитты теңгеріміне әсері бар ерітінділер		
B05BB01	Натрий хлориді	5 мл инъекцияға арналған ерітінді, 0,9%	ампула
B05C	Ирригациялық ерітінділер		
B05CB	Тұзды ерітінділер		
B05CB01	Натрий хлориді	200, 400 мл-ден инфузияға арналған ерітінді, 0,9%	құты
B05CX	Басқа да ирригациялық ерітінділер		
B05CX01	Декстроза	200 мл 5% инфузияға арналған; 5 мл 5% инъекцияға арналған ерітінді	құты
B05X	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінділерге қосындылар		
B05XA	Электролитті ерітінділер		
B05XA05	Магний сульфаты	5 мл инъекцияға арналған ерітінді, 25%	ампула
B05XA07	Кальций хлориді	5 мл инъекцияға арналған ерітінді, 10%	ампула
C	Жүрек қантамыр жүйесі		
C01	Жүрек ауруларын емдеуге арналған препараттар		
C01A	Жүрек гликозидтері		
C01AA	Жалбыз гликозидтері		
C01AA05	Дигоксин	0,25 мг/мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
C01B	I және III санатының аритмияға қарсы препараты		
C01BB	IV санатының аритмияға қарсы препараты		
C01BD	III санатының аритмияға қарсы препараты		

C01BD01	Амиодарон	150 мг/3 мл венаішілік инъекцияға арналған ерітінділер	ампула
C01C	Жүрек гликозидтерін қоспағанда кардиотониялық препарат		
C01CA	Адренергетиктер мен допаминомиметиктер		
C01CA03	Н о р э п и н е ф р и н	2 мг/мл 4 мл вена ішіне енгізуге арналған ерітіндіні дайындайтын концентрат	ампула
C01CA04	Допамин	5 мл инфузияға арналған ерітіндіні дайындайтын концентрат, 4%	ампула
C01CA07	Добутамин	250 мг инфузияға арналған ерітіндіні дайындайтын лиофилизат	ампула
C01CA24	Эпинефрин	1 мл инъекцияға арналған ерітінді, 0,18 %	ампула
C01D	Жүрек ауруларын емдеуде пайдаланылатын шеткі тамыр кеңейткіштер		
C01DA	Органикалық нитраттар		
C01DA02	Нитроглицерин	Мөлшерленген тіл асты аэрозольі 0,4 мг/доза 10г	құты
C01DA08	Изосорбид динитраты	1 мг/мл 10 мл/аэрозоль инфузияға арналған ерітіндіні дайындайтын концентрат	ампула/ құты
C01E	Жүрек ауруларын емдеуге арналған басқа да препараттар		
C01EA	Простагландиндер		
C01EA01	Алпростадил	20 мкг инфузияға арналған ерітіндіні дайындайтын концентрат	ампула
C02	Антигипертензивті препараттар		
C02C	Перифериялық антиадренергиялық препараттар		
C02CA	Альфа-адреноблокаторлар		
C02CA06	Антигипертензивті заттар, альфа - адреноблокаторлар (Урапидил)	5 мг/мл 5 мл тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді	ампула
C03	Диуретиктер		
C03C	"Ілмек" диуретиктер		
C03CA	Сульфонамидті диуретиктер		
C03CA01	Фуросемид	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 1%	ампула
C07	Бета-адреноблокаторлар		
C07A	Бета-адреноблокаторлар		
C07AB	Селективті бета-адреноблокаторлар		
C07AB02	Метопролол	1 мг/мл 5 мл тамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді	ампула
C08	Кальций каналдарының блокаторы		
C08C	Тамырларға айрықша әсер ететін кальций каналдарының селективті блокаторлары		

C08CA	Дигидропиридин туындылары		
C08CA05	Нифедипин	қаптамамен қапталған 20 мг таблеткалар	таблетка
C09	Ренин-ангиотензивті жүйеге әсері бар препарат		
C09A	Ангиотензин-айналдырушы ферменттерінің (ААФ) ингибиторлары		
C09AA01	Каптоприл	25 мг таблеткалар	таблетка
C09AA02	Эналаприл	1,25 мг/мл 1 мл инъекцияға арналған ерітінді; 5мг;10мг; 20 мг таблеткалар;	ампула / таблетка
D	Дерматология		
D03	Жарақаттар мен жараны емдеуге арналған препараттар		
D03A	Қалыпты тыртықтануға мүмкіндік беретін препараттар		
D03AX03	Декспантенол	117 г сыртқа пайдалануға арналған аэрозоль	кұты
D08	Антисептиктер мен дезинфекциялық препараттар		
D08AG	Йод препараттары		
D08AG03	Йод	20 мл спиртті ерітінді, 5%	кұты
D08AX	Басқа да антисептиктер мен дезинфекциялық препараттар		
D08AX	Бриллиант жасылы	20 мл спиртті ерітінді, 1%	кұты
D08AX01	Су тетігінің асқын тотығы	50 мл сыртқа пайдалануға арналған ерітінді, 3%	кұты
D08AX08	Этанол	50 мл сыртқа пайдалануға арналған ерітінді, 70%	кұты
H	Жыныс гормондары мен инсулинді қоспағанда жүйелі пайдалануға арналған гормондар		
H01	Гипоталамус және гипофиз гормондары және олардың аналогтары		
H01B	Гипофиздің артқы бөлігінің гормондары		
H01BB	Окситоцин және оның аналогтары		
H01BB02	Окситоцин	5 БР/мл 1 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
H02	Жүйелі пайдалануға арналған кортикостероидтар		
H02A	Жүйелі пайдалануға арналған кортикостероидтар		
H02AB	Глюкокортикоидтар		
H02AB02	Дексаметазон	4 мг/мл 1 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
H02AB06	Преднизолон	30 мг/мл 1 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
M	Сүйек-бұлшықет жүйесі		
M01	Қабынуға қарсы және ревматизмге қарсы препараттар		
M01A	Стероидты емес қабынуға қарсы және ревматизмге қарсы препараттар		
M01AB	Сірке қышқылы туындылары		
M01AB05	Натрий диклофенагы	75 мг/3 мл 3 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
M01AE	Пропион қышқылының туындылары		

M01AE01	Ибупрофен	100 мг/5 мл 100 мл ішке қабылдауға арналған суспензия	құты
M01AE03	Кетопрофен	100 мг/2 мл инъекцияға арналған ерітінді; қаптамамен қапталған 100 мг таблетка; 50 мг капсула;	ампула/ таблетка
M03	Миорелаксанттар		
M03A	Шетке әсер ететін миорелаксанттар		
M03AB	Холин туындылары		
M03AB01	Суксаметоний хлориді	0,1 г/5 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
M03AC	Басқа да төрттік аммоний қосылыстары		
M03AC06	Перифериялы әсер ететін миорелаксанттар, басқа да төрттік аммоний қосылыстары (Пипекуроний бромиді)	4 мг ішке енгізуге арналған ерітіндіні дайындайтын лиофильді ұнтақ	құты
N	Жүйке жүйесі		
N01	Анестетиктер		
N01A	Жалпы жансыздандыруға арналған препарат		
N01AH	Апиындқ анальгетиктер		
N01AH01	Фентанил	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 0,005%	ампула
N01AX	Жалпы жансыздандыруға арналған басқа да препарат		
N01AX10	Профол	1 мг/мл 20 мл тамыр ішіне енгізуге арналған эмульсия	ампула
N01B	Жергілікті жансыздандыруға арналған препараттар		
N01BA	Аминобензол қышқылы эфирлері		
N01BA02	Прокаин	5 мл инъекцияға арналған ерітінді, 0,5%	ампула
N01BB	Амидтер		
N01BB02	Лидокаин	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 2%	ампула
N02	Анальгетиктер		
N02A	Апиындар		
N02AA	Апиынның табиғи алкалоидтары		
N02AA01	Морфин	1 мл инъекцияға арналған ерітінді, 1%	ампула
N02AB	Фенилпиперидин туындылары		
N02AB	Тримеперидин	1 мл инъекцияға арналған ерітінді, 2%	ампула
N02AX	Басқа да апиындар		
N02AX02	Трамадол	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 5 %	ампула
N02B	Анальгетиктер және антипиретиктер		
N02BA	Салицил қышқылы және оның туындылары		

N02BA01	Ацетилсалицил қышқылы	таблетка, 500 мг	таблетка
N02BB02	Анальгетиктер және қызу түсіретін заттар, пиразолон (натрий метамизолы)	2 мл инъекцияға арналған ерітінді, 50%	ампула
N02BE	Анилиндтер		
N02BE01	Парацетамол	500 мг таблетка; 80 мг тік ішек суппозиториилері, 100 мг, 250 мг, ішке қабылдауға арналған суспензия 120 мг/5 мл 100 мл	таблетка/ суппозитории /суспензия
N03	Эпилепсияға қарсы препараттар		
N03AG	Май қышқылдарының туындылары		
N03AG01	Вальпротік қышқыл	100 мг/мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
N05	Психолептиктер		
N05B	Анксиолитиктер		
N05BA	Бензодиазепин туындылары		
N05BA01	Диазепам	5 мг/мл 2 мл бұлшықет және тамыр ішілік инъекцияға арналған ерітінді	ампула
R	Тыныс алу жүйесі		
R03	Бронх демікпесін емдеуге арналған препараттар		
R03A	Тамақты булауда қолдануға арналған симпатомиметиктер		
R03AC	Селективті бета-2-адреномиметиктер		
R03AC02	Сальбутамол	100 мкг/мөл. 200 мөл.тамақты булауға арналған аэрозоль	құты
R03AK	Антихолинэргиялық препараттарды қоспағанда кортикостероидтармен немесе басқа да препараттармен бірлесіп пайдаланылатын симпатомиметиктер		
R03AK03	Демікпеге қарсы заттар, демікпеге қарсы басқа да заттармен бірлесіп қолданлатын адренэргиялық заттар (тыныс алу жолдарының обструктивті ауруларын емдеуге арналған басқа да препараттармен бірлесіп пайдаланатын фенотерол)	20 мл булауға арналған ерітінді	құты
R03B	Бронх демікпесін емдеуге арналған тамақты булауда пайдаланылатын басқа да препараттар		
R03BA	Глюкокортикоидтар		
R03BA02	Будесонид	Тамақты булауға арналған мөлшерленген суспензия	құты
R03D	Жүйелі пайдалануға арналған бронх демікпесін емдейтін басқа да препараттар		
R03DA	Ксантин туындылары		
R03DA05	Аминофиллин	5 мл инъекцияға арналған ерітінді, 2,4%	ампула
R06	Жүйелі пайдалануға арналған антигистаминді препараттар		
R06AA	Аминоалкильді эфирлер		
R06AA02	Дифенгидрамин	1 мл инъекцияға арналған ерітінді, 1%	ампула

R06AC	Этилендиамин алмастырғыштар		
R06AC03	Хлоропирамин	20 мг/мл 1 мл инъекцияға арналған ерітінді	ампула
R07	Тыныс алу органдарының ауруларын емдеуге арналған басқа да препараттар		
R07AB	Аммиак	20 мл, 40 мл ерітінді, 10%	құты
V	Басқа да препараттар		
V03	Басқа да әртүрлі препараттар		
V03AB	Антидоттар		
V03AB06	Натрий тиосульфаты	10 мл инъекцияға арналған ерітінді, 30%	ампула
V 0 3 AB15	Налоксон	0,04% инъекцияға арналған ерітінді	ампула

Медициналық техника

1	Электрлік сорғы	1 дана	*
2	Портативті өкпенің жасанды жетдеткіш аппараты	1 дана	1 дана
3	Оттегі баллоны (2л., 10л.)	1 дана	*
4	Кардиопамп	1 дана	*
5	Насосы бар механикалық сорғыш	1 дана	*
6	Дефибрилляторы бар монитор	1 дана	*
7	Электрокардиограф	1 дана	*
8	Кардиологиялық наукастарды тасымалдауға арналған кардиостимулятор	*	1 дана
9	Жаңа туған нәрестелерді тасымалдауға арналған кувез (15 минуттық жерде перинаталды орталық болмаған кезде)	*	1 дана
10	Перфузор	*	1 дана

Медициналық мақсаттағы бұйым

№	Атауы	Санитарлық автокөлік үшін	Станция және кіші станция үшін
	Жалпы жиынтық	Саны	
1	Фонарь	1 дана	1 дана
2	Байланыс құралы (рация)	1 дана	1 дана
3	Өрт сөндіргіш	1 дана	*
4	Медициналық құжаттама (пациент туралы ақпаратты берудің есептік нысандары)		

5	Матаны қиюға арналған қайшы	1 дана	*
6	Автоматты қыстырғышы бар қысатын жгут	1 дана	*
7	Бір реттік пайдаланылатын шприцтер 2,0;5,0;10,0;20,0	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
8	Бір реттік пайдаланылатын система	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
9	Стерильденбеген қолғаптар	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
10	Стерильді қолғаптар	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
11	Бір реттік пайдаланылатын маска	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
12	Лейкопластырь	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
13	Сантиметрлік таспа	1 дана	*
14	Стетоскоп	1 дана	*
15	Фонедоскоп	1 дана	*
16	Тонометр	1 дана	*
17	Дене қызуын анықтауға арналған электрондық термометр	1 дана	*
18	Триаждау/іріктеу кезінде пациенттерге арналған ұшықтар	С а н ы – қажеттілігіне қарай	*
19	Несептік катетр	1 дана	*
20	Медициналық көмектің жиналмалы сөмкесі	1 дана	1 дана
21	Зәрсауыт	1 дана	*
22	Бір реттік пайдаланылатын ақжайма	1 дана	*
23	Медициналық кленка – 1 метр	1 дана	*
24	Катетері бар, бір реттік пайдаланылатын, стерильді венаішілік канюля (өлшемі 18, 20)	4 дана	*
25	Бір реттік пайдаланылатын, стерильді көбелек тәріздес ине 23,24	2 дана	*
26	Спиртті майлықтар №100	1 бума	*
27	Дезинфекциялаушы затқа малынған майлықтар	1 банка	*

Диагностика Тriage (іріктеу)			
1	Пульсоксиметр	1 дана	
2	Глюкометр (скарификатор-№50)	1 дана	*
3	Неврологиялық балға	1 дана	*
		10-нан артық	

4	Несептегі ақуызды анықтауға арналған тест-жолақшалар	емес дана	*
Реанимация			
5	Ларингеальді бетперде	2 дана	*
6	Бұғана асты веналарын катетерлеуге арналған жиынтық	1 дана	*
7	Амбу қабы	1 дана	*
8	Ауа жібергіштер жиынтығы	1 дана	*
9	Ересектер мен балаларға арналған резеңке демалу бетперде	1 жиынтық	*
10	Жиынтықтағы ларингоскоп (3 клинка)	1 жиынтық	*
11	Жедел медициналық көмек көрсетуге арналған кеукті сүйектерді канюляциялау жиынтығы (шприц – пистолет немесе дәрілік препараттарды сүйек ішіне енгізу жүйесі бар сүйек ішіне енгізуге арналған канюляны орналастырудың басқа да құрылғылары)	1 дана	*
12	Эндотрахеальды түтіктер	3 дана	*
13	Ларингеальды түтіктер	3 дана	*
14	Ауызкергіш	1 дана	*
15	Тілқышқыш	1 дана	*
16	Коникотомиялық жиынтық	1 дана	*
17	Күйікке қарсы көрпе	1 дана	*

Кардиологиялық науқастарға арналған қызметтер			
1	ЭКГ жасауға арналған жағылатын гель	1 дана	*
Жарақаттарға күтім (Таңу жиынтығы)			
1	Дәкелер (стерильді, стерильденбеген)	Саны – қажеттілігіне қарай	*
2	Стерильді мақталар, салфеткалар	1 бума	*
3	Қан тоқтатқыш жгут	1 дана	*
4	Стерильді күйікке қарсы таңғыштар	1 бума	*
5	Күйікке қарсы жергілікті қолдануға арналған заттар (гель, аэрозоль)	1 сауыт	*
6	Хладоэлемент (спорттық және бұқаралық іс-шараларға қызмет көрсету үшін)	*	*
7	Анатомиялық пинцет	1 дана	*
8	Таңу материалына арналған қайшы	1 дана	*
9	Нелатон катетер	2 дана	*
10	Қан тоқтататын тік, иілген қысқыш	1 жиынтық	*
11	Плевра қуысын құрғатуға арналған жиынтық	1 дана	*
12	Салқындатқыш пакет	1 дана	*

Аяқ-қолдың сынуы кезіндегі иммобилизациялау құралдары			
1	Басты ұстап тұруға арналған бекіткіш, бекіту белбеулері бар арқаға арналған қалқан (басты ұстап тұруға арналған бекіткіш, бекіту белбеулері бар арқаға арналған қалқан)	1 дана	*
2	Жиынтықтағы пневмо дөңгелектер	1 дана	*

3	Вакуумды матрас	*	*
4	Мойын жаға	1 дана	*
Бронх обструкциясы кезіндегі көмек			
1	Компрессорлық небулайзер	1 дана	*
2	Ингалятор-редуктор	1 дана	*
Акушерлік және неонаталдық қызметтер			
1	Жиынтықтағы босандыру пакеті	1 дана	*
2	Кіндікті бастыруға арналған қапсырма	1 дана	*
3	Фоллей катетер	*	1 дана
Шокқа қарсы			
1	Инфузиялық шприцті сорғыш	*	1 дана
Пациентке жағдай жасауды қамтамасыз ететін қызметтер			
1	Термокөрте	*	1 дана
2	Бір реттік қолдануға арналған төсек жайма (жиынтық)	1 дана	*
3	Құсыққа арналған пакет	1 дана	*
4	Жаңа туған нәрестелерді тасымалдауға арналған сөмке	*	1 дана
Қауіпсіздікті қамтамасыз етуге арналған қызметтер			
1	Ескерту белгілері бар арнайы киім		Жиынтық
2	Дулыға (төтенше жағдайлар кезінде көмек көрсететін бригадалар үшін)	*	3 дана
3	Жиынтықтағы 1 түрдегі обаға қарсы костюм (бір реттік пайдаланылатын)	3 бума	*
4	Жылу шығармайтын контейнер	1 дана	*
5	А класының қалдықтарына арналған пакет	2 дана	*
6	Б класының қалдықтарына арналған пакет	2 дана	*
7	В класының (қауіпті қалдықтар) өткір аспаптарын (бір реттік пайдаланатын) жинауға арналған сыйымдылық контейнері 250 мл	1 дана	*
8	Биоматериалдарды тасымалдауға арналған бикс	*	1 дана
Асқазанды тазалауға арналған жиынтық			
1	Бір реттік пайдаланатын Жанэ шприці	3 дана	*
2	Барлық өлшемдердегі бір реттік пайдаланатын асқазан сүңгісі	10 дана	*
Қосымша көрсетілетін қызметтер			
1	Белбеулері, алмалы-салмалы зембілдері бар арба-каталка	1 дана	*

2	Жұмсақ зембілдер	1 дана	*
3	Шөмішті зембілдер (ортопедиялық)	*	1 дана

Ескертпе:

*- қажеттіліктің туындауы бойынша қажеттілік

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК