

## Қазақстан Республикасында педиатриялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 15 наурыздағы № ҚР ДСМ -25 бүйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2022 жылғы 19 наурызда № 27182 болып тіркелді

"Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының Кодексі 7-бабының 32) тармақшасына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

1. Осы бүйрыққа қосымшаға сәйкес Қазақстан Республикасында педиатриялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандарты бекітілсін.

2. "Қазақстан Республикасында педиатриялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2017 жылғы 29 желтоқсандағы № 1027 бүйрығының (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 16279 болып тіркелген) күші жойылды деп танылсын.

3. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Ана мен бала денсаулығын сақтау департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бүйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бүйрықты ресми жариялағаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

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

4. Осы бүйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау вице-министріне жүктелсін.

5. Осы бүйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасы  
Денсаулық сақтау министрі

"КЕЛІСІЛДІ"  
Қазақстан Республикасы  
Білім және ғылым министрлігі

A. Финият

Қазақстан Республикасы  
Денсаулық сақтау министрі  
2022 жылғы 15 наурыздағы  
№ ҚР ДСМ -25 Бүйрығына  
қосымша

# **Қазақстан Республикасында педиатриялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандарты**

## **1-тaraу. Жалпы ережелер**

1. Осы Қазақстан Республикасында педиатриялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандарты (бұдан әрі – Стандарт) "Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасының Кодексі 7-бабының 32) тармақшасына (бұдан әрі – Кодекс) сәйкес әзірленді және Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау саласындағы заңнамасына сәйкес балаларға педиатриялық көмек көрсетуді ұйымдастыру қағидаттарына қойылатын талаптар мен қағидаларды белгілейді.

2. Педиатриялық көмек он сегіз жасқа толмаған балаларға (бұдан әрі – балаларға) Кодекстің 117, 118-баптарына сәйкес нысандарда және жағдайларда көрсетіледі.

3. Медициналық ұйымдар (бұдан әрі – МҰ) педиатриялық көмек көрсетудің барлық кезеңдерінде сабактастықты сақтай отырып, пациенттерді профилактикалауға, ерте диагностикалауға, емдеуге бағытталған іс-шаралардың орындалуын қамтамасыз етеді.

4. Балаларға медициналық көмек Қазақстан Республикасы Үкіметінің "Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемінің тізбесін бекіту және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің қүші жойылды деп тану туралы" 2020 жылғы 16 қазандағы № 672, "Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесіндегі медициналық көмектің тізбесін бекіту туралы" 2019 жылғы 20 маусымдағы № 672 қаулыларына сәйкес тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі (бұдан әрі – ТМКК) шенберінде және міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде медициналық көмек көрсетуге үміткер денсаулық сақтау субъектілерімен жүзеге асырылады.

5. ТМКК шенберінде МҰ-дағы балаларды дәрі-дәрмекпен қамтамасыз ету " Қазақстан Республикасының белгілі бір аурулары (жай-күйлері) бар азаматтарының жекелеген санаттарын тегін және (немесе) женілдікті амбулаториялық қамтамасыз етуге арналған дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың тізбесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 5 тамыздағы № ҚР ДСМ-75 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 23885 болып тіркелген) сәйкес ұсынылады.

6. Балаларға педиатриялық көмек көрсету Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Медициналық қызметтің сапасы жөніндегі біріккен комиссиясы (бұдан әрі – СБК) бекіткен диагностикалау мен емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес жүргізіледі.

7. МҰ "Денсаулық сақтау саласындағы есепке алу құжаттамасының нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндеттін атқарушының 2020 жылғы 30 қазандағы № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрығына сәйкес (бұдан әрі – № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрық) (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік

тіркеу тізілімінде № 21579 болып тіркелген) денсаулық саласындағы медициналық есепке алу құжаттамасының нысандарын жүргізу ді қамтамасыз етеді.

8. Балаларға қатысты зорлық-зомбылық фактілері мен дene жаракаттары анықталған кезде медициналық көмек көрсету, медициналық оңалту жүргізу жүзеге асырылады, балалардың шағымы және оларға медициналық көмек көрсету фактілері туралы ішкі істер органдары хабардар етіледі.

9. Осы Стандартта пайдаланылатын терминдер мен анықтамалар:

1) балалық шақтағы ауруларды ықпалдастыра қарау (бұдан әрі – БШАЙК) – 5 жасқа дейінгі балаларға уақтылы және сапалы медициналық көмек көрсетуге, сырқаттанушылығын, өлімін, мүгедектігін азайтуға, сондай-ақ физикалық, психоэлеуметтік және эмоциялық дамуын жақсартуға бағытталған Дүниежүзілік денсаулық сақтау ұйымы (ДДҰ) және Біріккен Ұлттар Ұйымының Балалар Қоры (ЮНИСЕФ) ұсынған стратегия;

2) белсенді бару – дәрігердің бастамасы бойынша, сондай-ақ медициналық-санитариялық алғашқы көмек (бұдан әрі – МСАК) ұйымдарына стационарлардан шығарылған науқастар туралы, медицина қызметкерінің белсенді қарап-тексеруін қажет ететін пациенттерге шақыртуларға қызмет көрсеткеннен кейін жедел көмек ұйымынан мәліметтер берілгеннен кейін науқастың үйіне дәрігердің және (немесе) орта медицина қызметкерінің баруы;

3) патронаж – медицина қызметкерлерінің үй жағдайында профилактикалық және ақпараттық шараларды жүргізуі (нәрестеге патронаж, жүкті әйелге, босанған әйелге, диспансерлік науқасқа патронаж).

## **2-тaraу. Педиатриялық көмек көрсететін ұйымдардың құрылымы**

10. Амбулаториялық жағдайда педиатриялық көмек "Медициналық-санитариялық алғашқы көмек көрсету қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 24 тамыздағы № ҚР ДСМ-90 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 24094 болып тіркелген) сәйкес баланы дамыту кабинеттерінде, жалпы білім беретін мектептердің медициналық пункттерінде қызметтер көрсетуді қамтиды және МСАК ұйымдары жүзеге асырады.

11. Стационарлық деңгейде балаларға педиатриялық көмек босандыру ұйымдарында, көп бейінді және мамандандырылған балалар стационарларында (шұғыл және жоспарлы) жүзеге асырылады.

12. Балаларға стационарды алмастыратын жағдайларда педиатриялық көмекті МСАК ұйымдары, көп бейінді және мамандандырылған балалар стационарлары жүзеге асырады.

### **3-тарау. Педиатриялық көмек көрсететін ұйымдар қызметінің негізгі міндеттері мен бағыттары**

13. Педиатриялық көмек көрсететін МҰ қызметінің негізгі міндеттері мен бағыттары мыналар:

1) балаларға, оның ішінде нәрестелерге дәрігерге дейінгі, білікті, мамандандырылған медициналық көмек және жоғары технологиялық медициналық қызмет көрсете;

2) медициналық көмекке қолжетімділікті және медициналық қызметтің сапасын қамтамасыз ететін іс-шараларды өткізу;

3) БШАЫҚ қағидаттарын сақтау;

4) балаларға медициналық оңалту өткізу;

5) профилактикалық көмек көрсете:

жүкті әйелдер патронажы;

саламатты өмір салтын қалыптастыру және насихаттау, тиімді және дұрыс тамақтану бойынша ұсыным;

кутім, аурудың қауіпті белгілері және қауіп төндеретін жағдайлар мәселелері бойынша баланың заңды өкілдерімен ақпараттық-түсіндіру жұмысын жүргізу;

емшек сүтімен қоректендіруді қолдау және лактация мәселелері бойынша, алты айға дейінгі балаларды тек емшек сүтімен ғана қоректендіру практикасы және екі жасқа дейін емізуді жалғастыру бойынша консультация беру;

Балалардың түа біткен патологиясын және психофизикалық дамуының, көру және есту функцияларының бұзылуын анықтау үшін "Скринингті ұйымдастыру қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2010 жылғы 9 қыркүйектегі № 704 (бұдан әрі – № 704 бүйрық) бүйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6490 болып тіркелген) сәйкес скринингтік зерттеулер жүргізу;

баланың ерте дамуы мәселелері бойынша консультация беру;

медициналық профилактикалық қарап-тексерулер;

вакцинациялау жүргізу;

динамикалық байқау;

балаларды, оның ішінде жана туған нәрестелерді үйдегі патронаж.

6) сырқаттанушылықтың алдын алу және төмендету, әлеуметтік мәні бар, оның ішінде онкологиялық немесе гематологиялық аурулардың ерте нысандарын, В және С гепатиттерін, АИТВ инфекциясы мен туберкулездің бастапқы түрін анықтау бойынша, сондай-ақ аурулардың қауіп факторларын, балалар мүгедектігін, өлімін анықтау бойынша іс-шаралар өткізу.

### **4-тарау. Педиатриялық көмек көрсете тәртібі**

## **1-параграф. Амбулаториялық жағдайларда педиатриялық көмек көрсету тәртібі**

14. Амбулаториялық жағдайларда балаларға педиатриялық көмекті дәрігерлер, кеңейтілген практиканың мейіргері, жалпы практика мейіргері, участекелік мейіргері, мамандандырылған мейіргері, білім беру үйымдарындағы медициналық пункттің мейіргері (бұдан әрі – мейіргер ісінің мамандары), фельдшерлер, денсаулық сақтау саласындағы әлеуметтік жұмыс жөніндегі мамандар (бұдан әрі – әлеуметтік қызметкер) "Денсаулық сақтау саласындағы мамандықтар мен мамандандырулар номенклатурасын, денсаулық сақтау қызметкерлері лауазымдарының номенклатурасы мен біліктілік сипаттамаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 21 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-305/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21856 болып тіркелген) (бұдан әрі – № ҚР ДСМ-305/2020 бұйрық) сәйкес, сондай-ақ психологиялар көрсетеді.

15. МСАК үйымдарына бекіту "Медициналық-санитариялық алғашқы көмек көрсететін денсаулық сақтау үйымдарына жеке тұлғаларды бекіту қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 13 қарашадағы № ҚР ДСМ-194/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21642 болып тіркелген) сәйкес жүргізіледі.

16. Баланың дамуы туралы мәліметтер № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрықпен бекітілген "Амбулаториялық науқастың медициналық картасы" № 052/е нысаны бойынша туған күнінен бастап МСАК үйымдары деңгейінде медициналық ақпараттық жүйеге (бұдан әрі - МАЖ) енгізіледі.

17. МСАК үйымдары жүргізеді:

1) балаларға консультациялық, диагностикалық, емдік көмек көрсету, динамикалық байқау;

2) патронаждық қызметтің әмбебап-прогрессивті моделіне сәйкес жүкті әйелдердің, жаңа туған нәрестелер мен ерте шақтағы балалардың патронажы және белсенді қарап-қадағалау;

3) "Медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде оларға қарсы міндетті профилактикалық екпелер жүргізілетін аурулардың тізбесін, екпелерді жүргізу қағидаларын, мерзімдерін және халықтың профилактикалық екпелерге жататын топтарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2020 жылғы 24 қыркүйектегі № 612 қаулысымен бекітілген профилактикалық егулердің мерзімдеріне сәйкес вакцинациялауды жоспарлау, үйымдастыру және жүргізу;

4) көрсетілімдері болған жағдайда балаларды бейінді мамандардың консультациясына жіберу;

5) жіті және созылмалы ауруларды анықтау, шұғыл және жоспарлы әмдеу іс-шараларын уақтылы жүргізу;

6) көрсетілімдері болған жағдайда балаларды тәуліктік стационарларға, құндізгі стационарға жіберу және үйде стационар ұйымдастыру;

7) диспансерлік есепте тұрған созылмалы аурулары бар балаларды динамикалық бақылау, емдеу және сауықтыру;

8) қалпына келтіру емі және медициналық оналту;

9) № 704 бұйрыққа сәйкес жаңа туған нәрестелер мен ерте шақтағы балалардың скринингін жүргізу;

10) мектепке дейінгі немесе мектеп мекемелеріне барар алдында балаларды сауықтыруды ұйымдастыру;

11) дұрыс тамақтану, балалар ауруларының профилактикасы және саламатты өмір салтын қалыптастыру мәселелері бойынша ата-аналармен және отбасы мүшелерімен немесе баланың заңды өкілдерімен ақпараттық жұмыстар жүргізу.

18. МҰ-да (немесе медициналық пунктте) балаларға шұғыл медициналық көмек көрсету Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігінің Медициналық қызмет сапасы жөніндегі біріккен комиссиясы бекіткен диагностикалау мен емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес іске асырылады.

19. МҰ-да (немесе медициналық пунктте) балаларға шұғыл медициналық көмек көрсету үшін диагностика мен емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес жүзеге асырылады.

20. Амбулаториялық жағдайда шұғыл медициналық көмек көрсетуге арналған дәрі-дәрмектер мен медициналық бұйымдар арнайы пластик қобдишаларда – алып жүргүре жеңіл және ыңғайлы, қолжетімді жерде орналасқан, өндөлетін материалдан жасалған "шабадандарда" болады.

21. Пациентке көрсетілген шұғыл медициналық көмектің көлемі жүрек жиырылуының жиілігін, артериялық қысымның, пульстің деңгейін, дене температурасын, дәрілік препараттың атауы мен дозасын, енгізу әдістері мен уақытын көрсете отырып, № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрықпен бекітілген "Амбулаториялық пациенттің медициналық картасы" № 052/е нысанында тіркеледі.

22. Созылмалы аурулар анықталған кезде № ҚР ДСМ-175/2020 бұйрықпен бекітілген "Амбулаториялық пациенттің медициналық картасы" № 052/е нысанына 5-қосымша парақта сәйкес нысан бойынша жүргізу жоспарын жасай отырып, динамикалық бақылау жүзеге асырылады.

23. Балалардың арасында инфекцияның таралуының алдын алу үшін инфекциялық аурулардың ошақтарында санитариялық-эпидемияға қарсы және санитариялық-профилактикалық іс-шаралар орындалады.

24. Профилактикалық егулерді есепке алу егу жүргізілген жердегі денсаулық сақтау объектілерінде, білім беру, мектепке дейінгі тәрбие және оқыту объектілерінде

сақталатын есепке алу нысандар бойынша № ҚР ДСМ- 175/2020 бұйрықпен бекітілген "Профилактикалық егулердің картасы" № 065/е, "Профилактикалық егулерді есепке алу журналы" № 066/е жазбалармен жүзеге асырылады.

25. "Педиатр" (бұдан әрі – педиатр) немесе "Жалпы дәрігерлік практика", "Отбасылық медицина" (бұдан әрі – ЖПД) мамандығы бойынша дәрігер баланы санаторийлік-курорттық емдеуге медициналық құжаттарды ресімдеуді жүзеге асырады.

26. Көрсетілімдер бойынша ата-анаға (қамқоршыға) бала күтімі бойынша еңбекке уақытша жарамсыздық туралы параптарды (анықтамаларды), сырқаттану кезеңінде мектепке дейінгі мекемеге және мектепке барудан баланы босату үшін еңбекке уақытша жарамсыздық туралы анықтаманы ресімдеу және беру "Еңбекке уақытша жарамсыздыққа сараптама жүргізу, сондай-ақ еңбекке уақытша жарамсыздық парапын немесе анықтамасын беру қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 18 қарашадағы № ҚР ДСМ-198/2020 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21660 болып тіркелген) сәйкес жүзеге асырылады.

27. Сырқаттанған кезде ауыстыру және оқу бітіру емтихандарынан босату туралы мәселені дәрігерлік-консультациялық комиссия (бұдан әрі - ДКК) шешеді.

28. Амбулаториялық науқастың медициналық картасындағы зерттеп-қарау нәтижелерімен баладан организм функциясының қатты бұзылулары анықталған кезде ДКК-да "Медициналық-әлеуметтік сараптама жүргізу қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің 2015 жылғы 30 қаңтардағы № 44 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10589 болып тіркелген) сәйкес медициналық-әлеуметтік сараптамаға жіберу туралы мәселе қаралды.

29. Мүгедектік белгіленген кезде мүмкіндігі шектеулі балаларды оңалтуға арналған жеке бағдарламаларды, оның ішінде әлеуметтік қызметтерді тарта отырып, әзірлеу және орындау жүргізіледі.

30. Педиатр, ЖПД, мейіргер ісінің мамандары "Денсаулық сақтау саласындағы есептік құжаттама нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 22 желтоқсандағы № ҚР ДСМ-313/2020 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21879 болып тіркелген) бекітілген нысандар бойынша бөлімше басшысына (бөлімше менгерушісіне) қызмет көрсетілетін аумақтағы балалардың сырқаттанушылығының, мүгедектігі мен өлімнің негізгі медициналық-статистикалық көрсеткіштері бойынша есептерді ұсына отырып, денсаулық сақтау саласындағы есептік құжаттаманы жүргізууді жүзеге асырады.

31. Балалармен және олардың заңды өкілдерімен профилактикалық, консультациялық жұмыс жүргізу мақсатында балаларға МСАК көрсететін барлық

МҰ-да жарактандырылған баланы дамыту кабинеті (бұдан әрі – БДК) үйымдастырылады.

БДК-ның жабдықтандырылуы осы Стандартқа 1-қосымшаға сәйкес жүзеге асырылады.

32. БДК мейіргер ісінің маманы мынадай іс-шараларды өткізеді:

1) ерте шақтағы балаларға күтім жасау мәселелері бойынша консультация беру және ана мен оның отбасы мүшелерінің ата-аналық дағдыларын қалыптастыру, баланың дамуы үшін ойынның, оқудың, қарым-қатынастың мәнін түсіндіру;

2) жүкті әйелді немесе емізетін аналарды дұрыс тамақтану, жүктілік пен отбасын жоспарлау мәселесі туралы, емшекпен қоректендіруді қолдау мәселесі бойынша хабардар ету;

3) санитариялық қауіпсіздік нормаларын және энергетикалық қажеттілікті ескере отырып ата-ананы уақтылы қосымша тамақтандыруды енгізу және оны іс жүзінде дайындау дағдыларына үйрету;

4) балалар үшін жарақаттанушылықтың, улану мен жазатайым оқиғалардың алдын алатын қауіпсіз орта туғызу бойынша ата-анасына (ата-аналарға) түсіндіру;

5) баланың психомоторлық және сөйлеу дамуының мониторингі және анықталған проблемалар бойынша консультация беру;

6) № 704 бүйрыққа сәйкес балалардың аудиологиялық және психофизикалық скринингін жүргізу;

7) осы Стандартқа 2-қосымшаға сәйкес "M-CHAT-R" - балалар үшін аутизмге түрлендірілген скринингтік тест жүргізу;

8) сырқат балаларға үйде күтім жасау және дамуында ақауы бар балаларға күтім жасау мәселелері бойынша консультация беру;

9) тұрмыстық зорлық-зомбылық және балаға қатал қарастырылған профилактикасы.

33. МҰ-да балаларды профилактикалық қабылдау (қадағалау) кешенді бағалауды және баланың даму мониторингін: табиги, жыныстық дамуын, естуін, көруін, ұсақ және ірі моторикасын, экспрессивті және рецептивті сөйлеуін, сезімін, өзін-өзі реттеуге және қарым-қатынас орнатуға, ойнауға және оған өзара қатысуға қабілеттілігін қамтиды.

34. Есту және көру қабілетінің нашарлауы, созылмалы аурулардың анықталуы, сондай-ақ кеңірдек пен көмейдің стенозы анықталған кезде участекелік дәрігер баланы оларды диагнозын анықтап, емделу үшін бейінді мамандарға жібереді.

35. Психофизикалық дамуында тежелу каупі бар, есту және көру қабілетінің нашарлауы, неврологиялық симптоматикасы бар балалар анықталған кезде медицина қызметкері оларды психологиялық-медициналық-педагогикалық консультацияға жібереді.

36. Соматикалық патологияның, синкопальдық жағдайдың, "енжар бала" синдромының салдарынан болатын фебрильдік құрысқақпен нервтік-психикалық

дамуында кідірісі бар пациенттердің нерв жүйесінің патологиясын "Ересектер, балалар неврологиясы" мамандығы бойынша дәрігер алып тастағаннан кейін оларды педиатрлар немесе ЖПД бақылайтын болады.

37. "Ересектер, балалар неврологиясы" мамандығы бойынша дәрігер болмаған жағдайда стационарлық мамандандырылған медициналық көмек көрсету үшін қосымша зерттеп-қарауды үйымдастыру және өткізу немесе стационардың бейінді бөлімшесіне жатқызу мәселесін участекелік педиатр немесе ЖПД шешеді.

38. Баланың өміріне, денсаулығына, дамуына қауіп төндіретін медициналық немесе әлеуметтік сипаттағы қауіптерді анықтау және төмендету, сондай-ақ қаупі жоқ отбасына міндетті бару санын азайту мақсатында жұкті әйелдерді, нәрестелер мен ерте шақтағы балаларды үйде патронаждық бақылауды үйымдастыру Біріккен Ұлттар Ұйымының Балалар Қорының (ЮНИСЕФ) ұсынған әмбебап-прогрессивті моделінің негізінде жасалады.

Патронаждың әмбебап-прогрессивті моделі кезінде міндетті жоспарланған үйге барулармен қатар (әмбебап тәсілдеме) баланың өміріне, денсаулығына немесе дамуына әсері бар медициналық немесе әлеуметтік қауіптің болуына байланысты ерекше қолдауды қажет ететін жұкті әйелдерге, нәрестелер мен балаларға арналған жеке жоспар бойынша қосымша белсенді бару енгізіледі (прогрессивті тәсілдеме).

39. Әмбебап (міндетті) патронаждық бақылау барлық жұкті әйелдер мен 5 жасқа дейінгі балаларға көрсетіледі және жұкті әйелдерге (жұктіліктің 12 аптасына және 32 аптасына дейінгі мерзімде) босануға дейінгі 2 патронаждан және ал балаларға осы Стандартқа 3-қосымшаға сәйкес үйде жұкті әйелдерді, нәрестелерді және 5 жасқа дейінгі балаларды жалпы бақылау сызбасы бойынша және МСАК көрсету кезінде деңгейінде МҰ қабылдауда 9 рет барудан тұрады.

40. Прогрессивті тәсіл осы Стандартқа 4-қосымшаға сәйкес жұкті әйелдердің және 5 жасқа дейінгі балалар патронажының әмбебап-прогрессивті моделінің сызбасы бойынша (мейіргер ісінің маманының үйге патронаждық баруы) өміріне, денсаулығына, дамуына және қауіпсіздігіне қауіп төндіретін медициналық және әлеуметтік сипаттағы қауіптер анықталған жұкті әйелдер мен балаларды патронаждық бақылауды көздейді.

41. Бірқалыпты қауіп анықталған жағдайда (оның ішінде емізуге, қосымша тамақтандыруға қатысты мәселелер, гигиеналық дағды, ойнау, қарым-қатынастағы қындықтар және т.б.) мейіргер ісінің маманы оны жою бойынша өз бетінше немесе участекелік дәрігермен бірлесіп жұмыс жүргізеді.

Отбасы әлеуметтік қолдауды қажет ететін жоғары қауіп жағдайында (балалар қатал қарау, зорлық-зомбылық, жақтырмау, мүгедектік және т.б.) мәліметтер әлеуметтік қызметкерге, психологқа және (немесе) облыстардың, республикалық маңызы бар

қалалардың және астананың денсаулық сақтауды, білім беруді, әлеуметтік қорғауды мемлекеттік басқарудың жергілікті органдарына, аумақтық полиция департаменттеріне, үкіметтік емес ұйымдарға беріледі.

42. Нәрестелер мен өрте шақтағы балаларға үй жағдайында патронаждық бару кезінде мейіргер ісінің маманы өзімен бірге балаларға арналған тонометр, өлшеуіш лента, термометр, бір рет қолданылатын шпатель алып жүреді.

43. Жүкті әйелге патронаждық бару кезінде мейіргер ісінің маманы:

1) жүкті әйелден шағымдарын сұрайды, артериялық қысымын өлшейді, ісіну және анемия белгілерінің бар-жоғын қарайды;

2) көніл-күйін (депрессия бар-жоғын), үй жағдайының және өмірінің қауіпсіздігін, үй-жайының және жеке гигиенасын, жүктіліктің қауіп факторларын бағалайды;

3) жүктілікке байланысты физикалық және психикалық өзгерістер туралы, жүктілік кезіндегі күйзелістің зиянды салдары туралы, темекіні, алкогольді және есірткіні тұтынудың зиянды салдары туралы хабардар етеді;

4) үйлестірілген тағам бойынша, салмақты, физикалық белсендерлік бақылау, ауыз қуысының гигиенасын, жеке гигиенаны сақтау бойынша ұсыныстар береді;

5) отбасын жүктіліктің алаңдататын белгілеріне, қандай жағдайда тез арада дәрігерге қаралу керектігіне үйретеді және босануға дейін терапевттің және гинекологтың бақылауын жоспарлайды;

6) босануға, нәрестеге арналған орынды, бөлмені, күту заттары мен киімдерді қалай дайындауға, нәрестенің негізгі күтіміне, тек қана емшекпен қоректендірудің маңыздылығы мен емізу техникасына үйретеді және консультация береді.

44. Нәрестеге патронаждық бару кезінде мейіргер ісінің маманы:

1) нәрестедегі аурудың немесе жергілікті бактериялық инфекциялардың белгілерін бағалайды және олар болған жағдайда тез арада дәрігерді хабардар етеді;

2) депрессияны, үй жағдайының қауіпсіздігін және нәрестенің қажеттілігін анықтау мақсатында ананың (ата-анасының немесе баланың занды өкілінің) көніл күйін бағалайды;

3) жаңа босанған әйелден хал-жайы туралы сұрайды (шағымы, сүт безінің жағдайы, физикалық белсендерлігі, тамақтануы, ұйқысы, контрацепция);

4) баланың анасын (занды өкілін) жаңа туған нәрестеге негізгі күтім жасау туралы хабардар етеді, кеңес береді және үйретеді: емізу, температуралық режим, баланы дамыту мақсатында күтім жасау және оған деген көніл-күй, ата-анасының екеуінің де (занды өкілдерінің) қатысуы (бар болған жағдайда), гигиенасы және қол жуу мәселесі, шомылдыру кезіндегі қауіпсіздік, ұйқыда жатқан кездегі қауіпсіздік, кенеттен шетінеу синдромының алдын алу, кіндігі мен терісінің гигиеналық қутімі;

5) отбасын медициналық мекемеге шүғыл жүгінуі қажет аурудың қауіпті белгілерін білуге үйретеді: қоректендіру кезіндегі проблемалар, нәрестенің белсендерлігінің

төмендеуі, минутына 60-тан астам жиіліктегі дем алу, дем алудың қыындауы, дene қызының көтерілуі немесе төмендеуі, құрысу, қалтырау және басқалар;

6) уақтылы вакцинациялау жүргізуге жәрдемдеседі;

7) баланың өміріне, денсаулығына, қауіпсіздігі мен дамуына қауіп төнгенде әлеуметтік тәуекелдерге бастапқы баға береді және тәуекелдер анықталған жағдайда ол туралы МСАК көрсететін МҰ-ның әлеуметтік қызметкерін хабардар етеді;

8) қосымша көмекті қажет ететін нәрестелерді анықтайды және олар үшін жеке баруларды жоспарлайды (туған кездегі дene салмағы төмен балалар, АИТВ-мен ауырған немесе жүқтырған аналардан туған балалар).

45. Ерте шактағы балаларға патронаждық бару кезінде мейіргер ісінің маманы:

1) қауіптіліктің жалпы белгілерін, аурудың негізгі симптомдарын бағалайды (жөтел, диарея, қызу көтерілу және басқалар), анемияның бар болуын немесе салмақтың төмендігін тексереді; депрессияны анықтау мақсатында ананың (ата-анасы немесе занды өкілінің) көңіл күйіне, жасына байланысты баланың қажеттіліктеріне баға береді ; жарақаттану мен жазатайым оқигалар тұрғысында үй жағдайының қауіпсіздігіне баға береді, баланы жақтырмаушылық белгілері мен оған қатал қарау, зорлық-зомбылық көрсетуге қатысты белгілерге баға береді;

2) табиғи, моторлық, психоәлеуметтік дамуына мониторинг жүргізеді;

3) жаңа босанған әйелден хал-жайы туралы сұрайды (шағымы, сұт безінің жағдайы, физикалық белсенділігі, тамақтануы, ұйқысы, контрацепция), одан 6 айға дейін тек қана емшекпен қоректендіру, қосымша тамақ беруді 6 айында енгізу мәселесі бойынша сұрайды;

4) ата-ананы немесе занды өкілін баланы ойын, сөйлесу, оқу арқылы дамуына көмектесуге үйретеді; гигиена мәселесі, бала тәрбиесіне ата-анасының екеуінің (бар болған жағдайда) де бірлесе қатысуына, медициналық көмекке шұғыл жүгінуі қажет аурудың қауіпті белгілерін білуге үйретеді;

5) балалар жасындағы аурудың белгілері туралы (жөтел, диарея, температура және басқа) ата-ананы немесе занды өкілін хабардар етеді және олар туындаған жағдайда консультация береді;

6) вакцинациялау жүргізуге жәрдемдеседі;

7) баланың өміріне, денсаулығына, қауіпсіздігі мен дамуына қауіп төндіретін әлеуметтік қауіптерге баға береді және қауіптер анықталған жағдайда ол туралы емхананың әлеуметтік қызметкерін хабардар етеді.

46. Бірқалыпты қауіп анықталған кезде мейіргер ісінің маманы әлеуметтік қызметкермен, психологпен бірлесіп және жүкті әйелдің немесе баланың занды өкілінің қатысуымен осы Стандартқа 5-қосымшаға сәйкес прогрессивті тәсілдеме шенберінде патронаждық бақылау шарасының жеке жоспарын жасайды. Шараның жеке жоспары баланың өміріне, денсаулығына, дамуына және қауіпсіздігіне қауіптерді азайту немесе жою мақсатында баланың қажеттіліктерін бағалауды, баланың

отбасындағы беделін талдауды, аға мейіргерді, участекілік дәрігерді, бөлімше менгерушісін және әлеуметтік қызметкерді хабардар етуді қамтиды.

## **2-параграф. Стационарлық және стационарды алмастыратын жағдайларда педиатриялық көмек көрсету тәртібі**

47. Көрсетілімге байланысты нәрестелерге медициналық көмек көрсету "Қазақстан Республикасында акушерлік-гинекологиялық көмек көрсетуді ұйымдастыру стандартын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2021 жылғы 26 тамыздағы № ҚР ДСМ-92 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 24131 болып тіркелген) сәйкес перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейі бойынша жүзеге асырылады.

48. Бірінші деңгейдегі медициналық ұйымдар жүктілік барысы асқынбаған анадан жедел физиологиялық босандыдан туған дені сау нәрестелерге медициналық көмек көрсетуге және нәрестелерге шұғыл жағдайлар кезінде жедел көмек көрсетуге арналған

49. Бірінші деңгейдегі МҰ-да жаңа туған балаларға медициналық көмекті № ҚР ДСМ-305/2020 бұйрыққа сәйкес "Неонатология" мамандығы бойынша дәрігер (бұдан әрі – неонатолог) немесе педиатр, сондай-ақ мейіргер ісінің мамандар жүзеге асырады.

50. Перинаталдық көмекті өнірлендірудің бірінші деңгейіндегі стационарлар ұйымдарының құрылымына: жеке босандыру палаталары, ана мен баланың бірге болуына арналған бөлімше, егу кабинеті, жаңа туған нәрестелерге арналған қарқынды терапия палаталары кіреді. Мейіргер ісі мамандарының тәулік бойы бақылауы қамтамасыз етіледі.

51. Бірінші деңгейдегі МҰ-да сырқат нәрестеге мынадай іс-шаралар өткізіледі:

- 1) алғашқы реанимациялық көмек;
- 2) қарқынды және сүйемелдеуші терапия;
- 3) оксигенотерапия;
- 4) инвазивті немесе инвазивті емес респираторлық терапия;
- 5) фототерапия;
- 6) емдік гипотермия;
- 7) инфузиялық терапия және/немесе парентералдық тамақтану;
- 8) диагностикалау мен емдеудің бекітілген клиникалық хаттамаларына сәйкес емдеу.

52. Екінші деңгейдегі МҰ-да жаңа туған балаларға медициналық көмекті № ҚР ДСМ-305/2020 бұйрыққа сәйкес педиатрлар немесе неонатологтар және мейіргер ісінің мамандары жүзеге асырады.

53. Екінші деңгейдегі МҰ-да реанимацияға арналған толық жиынтықтары, желдетудің түрлі режімдері бар өкпені жасанды желдету аппараттары (тыныс алу жолдарында тұрақты дұрыс қысым), кувездері, клиникалық-диагностикалық

зертханасы бар, нәрестелердің реанимациясы және қарқынды емдеу палаталары үйымдастырылады. Педиатр немесе неонатолог дәрігер мейіргер ісі маманымен бірлесіп тәулік бойы бақылауды қамтамасыз етеді.

54. Екінші деңгейдегі МҰ-да нәрестелерге медициналық көмек көрсету:

1) жаңа туған нәрестеге алғашқы реанимациялық көмек көрсету және жағдайын тұрақтандыру, гестация мерзімі 34 аптадан артық шала туған балаларды күтуді;

2) орталық қөктамырлар мен шеткергі тамырларды катетерлеуді;

3) неонаталдық кезеңдегі патологиялық жағдайларды (туа біткен ақауларды, жатыршілік дамудың кідірісін, нәрестелер гипогликемиясын, гипербилирубинемияны, неонаталдық сепсисті, орталық жүйке жүйесінің зақымдануын, респираторлық дистресс-синдромдын, пневмотораксті, некроздық энтероколитті) анықтау және емдеуді;

4) өмірлік маңызы бар функцияларды (тыныс алу, жүрек-қан тамырлары, метаболизмдік бұзылыстарды) түзетуді қамтитын қарқынды ем жүргізуі, инвазивті немесе инвазивті емес респираторлық терапияны, инфузиялық терапия және парентеральдық қоректендіруді;

5) жоғары технологиялық медициналық көмек (бұдан әрі – ЖТМК) көрсету қажет болған кезде анасымен бірге ЖТМК ұсынатын үйымға тасымалдауға дайындық дәрежесін айқындауды қамтиды.

55. Перинаталдық көмекті өнірлендірудің үшінші деңгейдегі МҰ-на клиникалық, биохимиялық және бактериологиялық зертханасы, әйелдер мен нәрестелердің жан сақтау және қарқынды емдеу бөлімшесі бар, сондай-ақ нәрестелер патологиясы мен шала туған нәрестелерді анасымен бірге жатқызып күту бөлімі, жаңа туған нәрестелердің хирургиясы бар босандыру үйымдары жатады.

56. Үшінші деңгейдегі МҰ-да жаңа туған балаларға медициналық көмек № КР ДСМ -305/2020 бұйрығына сәйкес неонатологтар, мейіргер ісінің мамандарымен жүзеге асырылады.

57. Үшінші деңгейдегі МҰ-ның құрылымында заманауи емдік-диагностикалық жабдықтармен, дәрілік препараттармен жарақталған, тәуліктік посты (дәрігер мен мейіргер), экспресс-зертханасы бар нәрестелердің қарқынды терапиясы бөлімшесі, нәрестелер патологиясы және шала туған нәрестелерді күту бөлімшесі үйымдастырылады.

Неонатолог мейіргер ісі маманымен бірлесіп, тәулік бойы бақылауды қамтамасыз етеді.

58. Үшінші деңгейдегі МҰ-да нәрестелерге медициналық көмек көрсету:

1) нәрестелердің алғашқы реанимациясын және нәрестелер күтімін;

2) қарқынды және демеуші терапия жүргізуі: респираторлық терапия, орталық тамырлар мен шеткергі тамырларды катетерлеуді, терапиялық гипотермияны, парентералдық тамактануды, шала туған балаларды күтуді;

3) тұа біткен ақауды диагностикалау және емдеуді, жатыршілік ұрық дамуының кідірісін (гестация мерзіміндегі салмақтың аздығы), нәрестелар гипогликемиясын, неонаталдық сепсисті, респираторлық дистресс-синдромды, гипербилирубинемияны, некроздық энтероколитті, пневмотораксті, бронхөкпе дисплазиясын, нәрестелердің ұзақ сақталушы өкпе гипертензиясын, орталық нерв жүйесінің перинаталдық зақымдануын және басқа неонаталдық кезеңдегі патологиялық жағдайларды;

4) қарқынды және сүйемелдеуші терапияны, терапиялық гипотермия жүргізуі, парентеральдық қоректендіруді;

5) инвазивті немесе инвазивті емес респираторлық терапия жүргізуі;

6) шала туған балаларға күтім жасауды;

7) нәрестелердегі патологияларды диагностикалау мен емдеудің заманауи әдістерін менгеруді және клиникалық тәжірибеге енгізуі, дәлелді медицина қағидаттарының негізінде асқынулардың профилактикасын;

8) бөлімшелерде емдік-диагностикалық жұмыстың сапасын көтеруге бағытталған іс-шараларды әзірлеп, енгізуі, ауруханалық өлімді азайтуды;

9) өнірлендірудің бірінші және екінші деңгейіндегі мамандарға тәуліктік консультациялық және емдік-диагностикалық көмек көрсетуді, медициналық ұйымдарға барып шұғыл түрде және жедел медициналық көмек көрсетуді қамтиды.

59. Жаңа туған нәрестелерді олардың жай-күйіне және медициналық көмек деңгейіне қарай бөлімшелерге емдеуге жатқызу осы Стандартқа 6-қосымшаға сәйкес перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейлері бойынша жаңа туған нәрестелерді емдеуге жатқызуға арналған көрсеткіштер тізбесіне сәйкес жүргізіледі.

60. Жаңа туған нәрестелерді диагностикалық зертте-қарау осы Стандартқа 7-қосымшаға сәйкес перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейіне байланысты жаңа туған нәрестелерді диагностикалық зерттеулердің ең аз көлеміне сәйкес жүзеге асырылады.

61. Босандыру ұйымдары көрсетілетін медициналық көмектің деңгейіне байланысты босандыру ұйымдарына арналған медициналық жабдықтар мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың тізбесі бойынша перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейіне байланысты осы Стандартқа 8-қосымшаға сәйкес жабдықталады.

62. Туғаннан кейін бірден диагностикалау мен емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес нәрестенің жай-күйін бағалау жүргізіледі.

63. Дені сау нәрестеге "жылулық тізбесін" сақтай отырып гипотермияның алдын алуды, анасына денесімен жанасу немесе "денені денеге" жанастыруды, туғаннан кейін бір сағаттың ішінде емізуді ерте бастауды (нәресте емуге дайын болған жағдайда), ауруханаішілік инфекцияның алдын алуды қамтитын негізгі күтім жасалады.

64. Дені сау нәрестенің антропометриясы, оны толық қарап-тексеру және басқа іс-шаралар туғаннан бастап 2 сағат өткеннен кейін жүзеге асырылады, себебі осы аралықта бала анасының кеудесіне жатады және емшекпен қоректендіріледі.

65. Неонатолог нәрестеден бұзылыстарды анықтаған жағдайда шұғыл медициналық көмек көрсетіледі, көрсетілімдері бойынша қарқынды емдеу немесе нәрестелерді реанимация бөлімшесіне ауыстырады.

66. Жедел босандырудан (кесарь тілігі) кейін медицина қызметкері баланы алғаш кеудесіне қойғанда анасы жауап қата бастаған сәттен бастап, анасының немесе баланың жағдайы ауыр болған кездерден басқа жағдайларда, кемінде 30 минут баланы анасының денесіне жанастыру арқылы анаға практикалық көмек көрсетеді. Анасының жағдайына байланысты баланы анасының кеудесіне алғаш қою мүмкін болмаған жағдайда нәрестені босану кезіндегі серіктесінің (болған жағдайда) кеудесіне жатқызады.

67. Қарқынды емдеу бөлімшесінде жатқан нәрестенің заңды өкіліне және отбасы мүшелеріне "денені денеге" байланысына және күтім жасауға қатысуына мүмкіндік беріледі.

68. Босану палатасында акушер ана мен дені сау нәрестені туғаннан кейін екі сағат бойы бақылауды жүргізеді:

1) туғаннан бастап 15 минут өткенде нәрестенің дене температурасын өлшейді, ал содан кейін әрбір 30 минут сайын өлшейді;

2) жүрек соғысы мен тыныс алу жиілігін, дем алысының сипатын (экспираторлық ыңырысуын, көкірек қуысының төменгі бөлігінің тартылыс деңгейін бағалау), тері жамылғысының түсін, сору рефлексінің белсенділігін бақылайды, қажет болған жағдайда пульсоксиметрен сатурациясын анықтайды.

69. Динамикалық бақылау кезінде нәресте жағдайының бұзылуын анықтау, қажетті тексерістер, бөлім менгерушісінің қарап-тексеруі кезінде жүргізіледі, емдеу тәсілін нақтылау үшін консилиум ұйымдастырылады. Көрсетілімдер бойынша шұғыл медициналық көмек көрсетіледі, қарқынды емдеу палатасына немесе нәрестелердің реанимация бөлімшесіне ауыстырылады.

70. Туғаннан кейін 2 сағат өткенде дені сау нәресте анасымен бірге ана мен баланың бірге жататын бөлімшесіне ауыстырылады.

71. Босанғаннан кейінгі ана мен бала бірге жататын палатада медицина қызметкері тәулік бойы бақылауды қамтамасыз етеді және анасының бала күтіміне, нәресте анасының халі орташа ауыр және өте ауыр жағдайды қоспағанда үнемі қатысуы іске асырылады.

72. Ана мен баланың бірге болу бөлімшесінде № КР ДСМ-305/2020 бұйрыққа сәйкес мамандықтар мен мамандандырулар бойынша дәрігерлер, акушерлер және мейіргер ісінің мамандары:

1) баланың бірінші талап етуі бойынша уақыт аралықтарын белгілеместен емшекпен қоректендіру практикасын қолдауды іске асырады;

2) емізудің артықшылықтары, емшек сүтін қолмен сұзу техникасы және еселілігі туралы консультация береді, емшектің сызаты немесе лактастаз тәрізді жағдайларды

болдырмау үшін баланы кеудеге қою және дұрыс орналастыруда практикалық көмек көрсету үшін баланы емізу кезінде көзбен шолу жасайды;

3) емізуге қарсы көрсетілімдер болған жағдайда нәрестенің анасын (ата-анасын немесе занды өкілін) баланы тамақтандырудың баламалы әдістеріне үйретеді; жаңа босанған әйелге нәрестесі бөлек жатқан жағдайларда лактацияны қалай сақтау туралы консультация береді.

73. Галактоземия, фенилкетонурия, "үйеңкі шәрбаты" ауруы тәрізді туа біткен алмасуларының (энзимопатия) болуы, сондай-ақ егер аналар туберкулезben ауырған, АИТВ жұқтырған, цитостатиктерді, радиоактивті препараттарды қабылдап жүрген болса бұл емшек сүтімен баланы қоректендіруге абсолюттік қарсы көрсетілімдер болып табылады.

74. Аналардың босанғаннан кейін эклампсия, психоз, В және С гепатитінің белсенді түрі сияқты аурулары болса, сондай-ақ емізуге қарсы көрсетілімдер болғанда препаратарды қабылдауы емізуге біршама қарсы көрсетілімдер болып табылады.

75. Неонатолог құн сайын нәрестелерді қарап-тексереді, аналарға гипотермияның профилактикасы, вакцинация мен күтім жасау мәселелері бойынша консультация береді.

76. Нәрестеде шұғыл жағдай туындаған кезде (асфиксия, респираторлық дистресс-синдром және басқа) оның халін тұрақтандырып және екінші немесе үшінші деңгейдегі босандыру ұйымдарына анасымен бірге тасымалдауға дайындығының деңгейі анықталады.

77. Жаңа туған нәрестеде жіті хиургиялық патологияға құдік және (немесе) анықталған кезде шұғыл түрде "Балалар хиургиясы" мамандығы бойынша дәрігердің консультациясы жүргізіледі.

Тіршілік функциялардың көрсеткіштері тұрақтанғаннан кейін нәрестеге тиісті мамандандырылған медициналық көмек көрсету үшін бейінді стационардың балалар хиургиялық бөлімшесіне немесе босандыру МҰ-ның хиургиялық бөлімшесіне ( болған жағдайда) ауыстырылады.

78. Жаңа туған нәрестелерді вакцинациялау № ҚР ДСМ175/2020 бұйрықпен бекітілген стационарларда қолданылатын медициналық есептік құжаттамаға сәйкес нысан бойынша профилактикалық егулер жүргізуге занды өкілдерінің хабардар етілген келісіміның негізінде "Медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шенберінде оларға қарсы міндетті профилактикалық егулер жүргізілетін аурулардың тізбесін, оларды жүргізу қағидаларын, мерзімдерін және халықтың профилактикалық егілуге жататын топтарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2020 жылғы 24 қыркүйектегі № 612 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасында профилактикалық егулер жүргізу мерзімдеріне сәйкес жүзеге асырылады.

Жүргізілген вакцинациялау туралы деректер № ҚР ДСМ175/2020 бұйрықпен бекітілген "Стационарлық пациенттің медициналық картасы" № 001/е нысанына 11-

қосымша паракә сәйкес нысан бойынша жаңа туған нәрестенің даму сырқатнамасына енгізіледі.

79. Барлық жаңа туған нәрестелерге МҰ-дан шығарар алдында № 704 бұйрыққа сәйкес скрининг жүргізіледі.

80. Жаңа туған нәрестені босандыру МҰ-дан шығару оның қанағаттанарлық жай-күйі және стационарлық жағдайларда тәулік бойы медициналық бақылау үшін медициналық көрсетілімдер болмаған кезде, ҚР ДСМ-175/2020 бұйрықпен бекітілген стационарларда пайдаланылатын медициналық есепке алу құжаттамасы нысанының стационарлық пациенттің медициналық картасына 11-қосымша парапына сәйкес нысан бойынша бала туралы ақпаратты МСАК МҰ-ға нақты тұратын және одан әрі тіркелген жері бойынша бере отырып жүзеге асырылады.

81. Әрі қарай тәуліктік медициналық бақылауды қажет ететін жаңа туған нәрестелер 28 тәуліктік жасқа жеткеннен кейін немесе шала туылған нәрестелер 42 апталық жасқа жеткеннен кейін постконцептуалдық педиатриялық бейіндегі стационарға ауыстырылады.

82. Нәreste үйде ауырып қалған жағдайда балалар ауруханасының нәрестелер патологиясы бөлімшесіне немесе реанимация және қарқынды емдеу бөлімшесіне жатқызылады.

83. Он сегіз жасқа толмаған балаларды балалар ауруханасына немесе бөлімшесіне емдеуге жатқызу көрсетілімдері бойынша жүзеге асырылады.

84. Балаларға стационарлық жағдайда медициналық көмек, Кодекстің 7-бабының 31 ) тармақшасына сәйкес бекітілген, стационарлық жағдайда медициналық көмек көрсету қағидаларына сәйкес жүзеге асырылады.

85. Диагнозды анықтауда немесе емдеу әдісін белгілеуде қиындықтар болған кезде телемедицина және бейінді республикалық ұйымдармен басқа байланыс құралдары арқылы консультация беру мүмкіндігі пайдаланылады. Қажет болған жағдайда баланы бейінді республикалық ұйымдарға ауыстыру жүзеге асырылады.

86. Балаларға стационарды алмастыратын жағдайларда медициналық көмек, Кодекстің 7-бабының 31) тармақшасына сәйкес бекітілетін стационарды алмастыратын жағдайларда медициналық көмек көрсету қағидаларына сәйкес жүзеге асырылады.

87. Балаларға стационарлық және стационарды алмастыратын деңгейлердегі педиатриялық көмек:

- 1) мамандандырылған медициналық көмек және жоғары технологиялық медициналық қызмет көрсетуді;
- 2) стационарға жүгінген барлық балаларды шұғыл белгілері бойынша және жағдайының ауырлығына байланысты іріктеуді;
- 3) балаларға шұғыл және жоспарлы медициналық көмек көрсетуді;
- 4) зертханалық және аспаптық зерттеу жүргізуді;

5) анықталған нозологияға және диагностикалау мен емдеудің клиникалық хаттамаларына сәйкес балалардың патологиялық жағдайы мен ауруларын диагностикаудың және емдеудің заманауи әдістерін қолдануды;

6) күн сайын дәрігердің қарап-тексеруін, меңгерушінің қарап-тексеруін (келіп түскен кезде бірінші тәулікте, қайтадан қарап-тексеру аптасына 1 реттен кем емес және қажеттілікке қарай);

7) бейінді мамандардың консультацияларын (көрсетілімдер бар болса) және консилиумдарын (науқас жағдайының ауырлық дәрежесіне байланысты) ұйымдастыруды;

8) медициналық құжаттарды дайындалап, жүргізуді, МАЖ-ға енгізуді;

9) қолдауши күтіммен қамтамасыз етуді (сәйкес тамақтандыру, су теңгерімін қолдау, ауырсынуды бақылау, қызуудың көтерілуін қарау, оттегі терапиясы, ойыншықтарға қолжетімділік және ойнауға мүмкіндік беру арқылы баланы эмоциялық қолдау);

10) негізсіз ауырсындыру ем-шараларынан аулақ болу үшін тиімділігі бойынша кем түспейтін, мүмкіндігінше аз ауырсындыратын емдеудің баламалы әдісі болған кезде пайдалануды;

11) дұрыс тамақтану, баланы эмоциялық қолдау мәселелері бойынша, баланың жағдайын мониторингтеу мен емдеудегі оның рөлі туралы, аурудың ықтимал себептерін, жүргізілген ем мен емдеуден күтілетін нәтиже туралы ата-аналарға (занды өкіліне немесе стационарда балаға күтім жасайтын басқа адамға) түсінікті түрде консультация беруді және үйретуді;

12) балалар мен және ата-аналармен (занды өкілдерімен) бала ауруларының профилактикасы және саламатты өмір салтын қалыптастыру мәселелері бойынша ақпараттық жұмыстар жүргізуді көздейді.

88. Балаларға медициналық оңалту "Медициналық оңалту көрсету қагидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 7 қазандағы № ҚР ДСМ-116/2020 бүйріғына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21381 болып тіркелген) сәйкес жүзеге асырылады.

**З-параграф. Жедел медициналық көмек, оның ішінде балаларға медициналық авиацияны тарта отырып көрсету тәртібі**

89. Жедел медициналық көмек, оның ішінде балаларға медициналық авиацияны тарта отырып жедел медициналық көмек "Жедел медициналық жәрдем, оның ішінде медициналық авиацияны тарта отырып көрсету қагидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 30 қарашадағы № ҚР ДСМ-225/2020 бүйріғына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21713) сәйкес көрсетіледі.

90. Перинаталдық көмектің үшінші деңгейінде ауыр жағдайдағы жаңа туған нәрестелерді республикалық денсаулық сақтау ұйымдарына тасымалдауды өнірлендіру қағидаты бойынша санитариялық авиацияның мобильдік бригадасы жүзеге асырады.

91. Ауыр жағдайдағы нәрестелерді тасымалдау кезінде мыналар орындалады:

1) дene температурасын, тыныс алу қозғалысының жиілігін, жүректің жиырылу жиілігін, артериялық қысымын, оттегінің сатурациясын мониторингтеу;

2) көліктің инкубаторында оттегінің концентрациясын, ылғалдықты және қызуды мониторингтеу;

3) терапияның көлемін, басталуын және ұзақтығын ескере отырып инфузиялық терапия;

4) өкпені тиісінше желдету және организмнің тіршілік функцияларын қолдау (өкпені жасанды желдету аппаратының оңтайлы режимін және сәйкес параметрлерін орнату);

5) реанимациялық іс-шаралар (медициналық көрсетімдер болған жағдайда);

6) бұрын басталған терапияның сабактастыры қағидаттарын сақтау (көрсетілімдері бойынша инотроптық терапия, аналгезия, седация, түа біткен даму ақауы кезінде асқазан-ішек жолдары ағзаларының сәйкес декомпрессиясы).

92. Жаңа туған нәрестелерді тасымалдау "өзіне қарай" қағидаты бойынша жабдықталуы осы Стандартқа 9-қосымшаға сәйкес нәрестелерді тасымалдауға арналған реанимациялық бригада автомобилін жарақтандыру үшін медициналық жабдықтар мен медициналық мақсаттағы бұйымдардың тізбесінде көзделген мамандандырылған көлікте жүзеге асырылады.

93. Баланы алғып жүруші медицина қызметкері осы Стандартқа 10-қосымшаға сәйкес нәрестені тасымалдау хаттамасын 2 данада толтырып, емдеуге жатқызу кезінде оны медициналық ұйымға және санитариялық авиацияның өнірлік филиалына ұсынады

## 5-тaraу. Педиатриялық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарының штаттары

94. Педиатриялық көмек көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарының штаттары "Өнірлерді медицина қызметкерлерімен қамтамасыз етудің ең төмен нормативтерін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2020 жылғы 25 қарашадағы № ҚР ДСМ-205/2020 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізіліміне № 21679 болып тіркелген) белгіленеді.

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
ұйымдастыру стандартына  
1-қосымша

## Баланың даму кабинетін жабдықтандыру

Баланы дамыту кабинеті мынандай бұйымдармен жабдықталады:

1) балалар, ересектер таразысы, екі жасқа дейінгі және екі жастан асқан бой өлшегіш, сантиметрлік жолак;

2) жаңа туған нәресте үшін жылу режимін сақтау, шомылу, тамақтандыру дағдыларына үйрету, релактация жүргізу, қауіпсіз орта құру және жарақат немесе жазатайым оқиға кезінде үй жағдайында алғашқы көмек көрсету бойынша практикалық сабактар өткізуге арналған жиынтық;

3) жылу тізбегін көрсетуге, баланы дұрыс орналастыруға және қеудеге қоюға, шұғыл көмек көрсетуге арналған құыршақ;

4) балаға қосымша тамақ дайындауға оқыту жөніндегі ресурстық орталық (қауіпсіздік техникасын сақтау үшін жағдайлар болған кезде);

5) отоакустикалық әмиссияны және қысқа латенттелген есту потенциалдарын тіркеуге арналған аспап;

6) оқу материалдары мен көрнекі құралдардың ең аз жиынтығы (орыс және қазақ тілдерінде): бала жасындағы ауруларды ықпалдастыра қарау схемаларының буклеті, ана жаднамасы, дені сау баланы патронаждау жөніндегі ақпараттық карталардың буклеті, "Ерте жастағы балалардың физикалық және психоэлеуметтік дамуы" оқу-әдістемелік құралы, баланың өсуі мен дамуының жеке картасы, "Отбасында ерте жастағы балаларды құту" күнтізбесі, "Дені сау балаға арналған жазба нысандары", "Жүкті әйел мен бала емізетін ананың тамақтануын 24 сағаттық жаңғыртуды жазу нысаны", емшек сүтімен қоректендіру, ана сүтін қолмен білдіру техникасы бойынша жадынама. Оқу плакаттары: баланы қеудеге салу техникасы және баланы қеудеге орналастыру, тамақтану пирамидасы, әкелерді тарту, қауіпсіз орта және жарақаттар мен жазатайым оқиғалардың алдын алу, балалардың дамуын бақылау және скрининг, ойындар, балалармен оқу және қарым-қатынас. Емшек сүтін қолмен сауу әдістері мен техникасы бойынша аналарға арналған жадынама;

7) ономатопеяға арналған жануарлар мен құстардың ойыншықтар жиынтығы (сиыр, қаз, мысық, ит, тауық, үйрек);

8) музикалық аспаптар жиынтығы (ксилофондар, барабандар, сырнайлар);

9) дыбыстық ойыншықтар (әр түрлі жиіліктегі дыбыстар шығаратын сыйызығылар, сылдырмақтар);

10) баулар, моншақтар (ірі, пластмасса және ағаш);

11) қолға ("биялай") және саусаққа (саусақтық ойыншықтар) киілетін ойыншықтар;

12) қақпағы жоқ және қақпағы бар қораптар немесе жәшіктер жиынтығы (ағаш немесе пластик);

13) әртүрлі мөлшердегі түрлі-түсті текшелер жиынтығы (ағаш немесе пластик);

14) тактильді жәшік (ағаш);

15) "құлыптар" тактильдік-дамытушы панелі;

- 16) есіктері мен құлыптары бар үй;
- 17) қуыршақтар жиынтығы;
- 18) қуыршақ жиһазы, ыдыс-аяқ жиынтығы;
- 19) азық-түлік жиынтығы (жемістер, көкөністер);
- 20) әртүрлі пішіндегі сақиналары бар пирамидалар;
- 21) пирамида (стақандар);
- 22) матрешка (ағаш);
- 23) пазлдар (тақталар, монтессори жақтаулары);
- 24) Коос текшелері, Сеген тақталары;
- 25) ойыншықтарды сактауға арналған пластмасса ыдыстар;
- 26) бейнематериалды көрсетуге арналған компьютер және басқа құрылғы;
- 27) сабак өткізуге арналған орын, үстел, орындықтар.

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
үйимдастыру стандартына  
2-қосымша

#### **Балаларға арналған аутизмге арналған түрлендірілген скринингтік тест – "M-CHAT-R"**

1.	Егер Сіз бөлмедегі қандай да бір затты нұсқасаңыз, балаңыз оған қарай ма? (мысалы, ойыншықты немесе жануарды нұсқасаңыз, балаңыз ойыншыққа немесе жануарға қарай ма?)	Ия	Жок	
2.	Бұрын-соңды балаңыздың құлағы естімеуі мүмкін деген ой келді ме?	Ия	Жок	
3.	Балаңыз болғансуды ұната ма? (мысалы, бос ыдыстан ішіп жатқан, телефонмен сөйлескен, қуыршақты немесе ойыншық жануарды тамақтандырған бола ма?)	Ия	Жок	
4.	Балаңыз заттардың үстіне мініп алғанды ұната ма? (мысалы, жиһазға, ойын алаңына, баспалдаққа?)	Ия	Жок	
5.	Балаңыз басы мен көздерінің маңында саусактарымен әдеттен тыс кимылдар жасай ма?		Жок	

	(мысалы, көздерінің жанында саусақтарын козгалтады?)	Ия	
6.	Әлдебірденені сұрағысы келсе немесе көмек сұрап жүгінсе, балаңыз саусағымен нұсқайды ма? (мысалы, қолы жетпей тұрған дәмтатым немесе ойыншықты нұсқап көрсете ме?)	Ия	Жок
7.	Балаңыз Сізге көрсеткісі келетін қызықты бірденені бір саусағымен көрсете ме? (мысалы, аспандарғы ұшақ немесе жолдағы үлкен жүк көлік ?)	Ия	Жок
8.	Балаңыз басқа балаларға қызығушылық таныта ма ? (мысалы, басқа балаларға қарай ма, күле ме немесе оларға жақындай ма?)	Ия	Жок
9.	Балаңыз Сізге жай көрсін деп заттарды әкеле ме, оларды Сізге көмектессін деп емес, жай ғана Сізben бөлісу үшін көрсете ме? (мысалы, Сізге ғұлді, ойыншық жануарды, ойыншық жүк көлікті көрсете ме?)	Ия	Жок
10.	Балаңыз Сіз оны атын атағанда жауап бере ме? (мысалы, Сізге қарай ма, сөйлей ме немесе былдырлай ма, өз атын естігенде өз істерін қоя тұра ма?)	Ия	Жок
11.	Балаңызға күлімсіреп карасаңыз, ол да Сізге қарап күлімсірей ме?	Ия	Жок
12.	Балаңызды күнделікті шулар абыржыта ма? (Мысалы, шансорғыштың шуына немесе қатты музыка қосылғанда айқайлай ма немесе жылай ма?)	Ия	Жок
13.	Балаңыз журе ме?	Ия	Жок

14.	Балаңызбен сөйлескенде, ойнағанда немесе күндіріп жатканда, көзінізге қарай ма?	Ия	Жок
15.	Балаңыз Сіздің әрекеттеріңізді кайталауга талпына ма? ( мысалы, қол бұлғау, алақан соғу, Сізден кайталап көңілді шулау)	Ия	Жок
16.	Әлдебірденеге қарау үшін басынызды бұрсаныз, балаңыз Сіздің кайда қарағанынызды көру үшін басын бұра ма?	Ия	Жок
17.	Балаңыз Сізді өзіне қаратуға тырыса ма? ( мысалы, балаңыз Сізге мақтау сөз есту, "қарашы " немесе маған қарашы" деп айтту үшін қарай ма?)	Ия	Жок
18.	Балаңызға бірденені істеуді айтқанда, ол Сізді түсіне ме? (мысалы, егер Сіз затты нұсқамасаңыз, балаңыз "кітапты орындыққа қой" немесе " маған көрпе әкеліп берші " деген сөздерді түсіне ме ?)	Ия	Жок
19.	Кандай да бір жаңа бірдене болып жатса, Сіздің бұған қатысты не сезінгенізді түсіну үшін балаңыз Сіздің жүзінізге қарай ма? (мысалы, егер ол оғаш немесе қызықты шу естісе, немесе жаңа ойыншықты көрсө, ол Сіздің жүзінізге қарай ма ?)	Ия	Жок
20.	Балаңыз қозғалмалы кимылдарды ұната ма? ( мысалы, көтеріп лақтырғанда немесе тізеге салып тербеткенде)	Ия	Жок

Есептеу алгоритмі: 2, 5 және 12 басқа, барлық тармақтар үшін "жок" деген жауап АСБ қаупінің барын білдіреді; 2, 5 және 12-тармақтар үшін АСБ қаупінің барын "ия" жауабы нұсқайды. Келесідей алгоритм M-CHAT-R психометрлік қасиеттерін азайтады:

қауіптің төмен деңгейі: Жалпы есеп 0-2 құрайды; егер баланың жасы 24 айдан кем болса, екі жастан асқаннан кейін оны қайтадан тексеріңіз. АСБ қаупі болмаған жағдайда, ары қарайғы әрекеттердің жүргізілуі қажет емес.

тәуекелдің орташа деңгейі: жалпы есеп 3-7 құрайды; қауіп дәрежесі туралы қосымша ақпарат алу үшін келесі мәселелер тағайындалады (екінші кезең m-CHAT-R/F). Келесі іс-қимыл қажет: баланы диагностикалық бағалауды және ерте араласудың қолайлылығын жүргізу. Егер кейінгі есептеу 0-1 көрсетсе, қарап-тексеру нәтижесі теріс болып саналады. Эрі қарай әрекет ету қажет емес, бірақ келесі сапарлар кезінде бала қайта скринингтік тесттен өтуі керек;

қауытық жоғары деңгейі: жалпы есеп 8-20; келесі сұрақтарды өткізіп жіберіп, дереву диагностикалық бағалауға және ерте араласудың орындылығына көшуге болады.

Ескертпе: аббревиатураның толық жазылуы:

АСБ – аутизм спектрінің бұзылуы.

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
үйімдастыру стандартына  
3-қосымша

### **Медициналық-санитариялық алғашқы көмек көрсету кезінде жүкті әйелдерді, жаңа туған нәрестелер және 5 жасқа дейінгі балаларды үйде және медициналық үйімдарда қабылдауда бақылаудың жалпы схемасы**

Пациенттердің санаты	Қарап-тексеру мерзімдері (баланың жасы)	Барулардың саны	
		Учаскелік дәрігер немесе ол болмаған кезде фельдшер	Патронажды жүзеге асыратын мейіргер ісінің маманы
1	2	3	4
Барлық жүкті әйелдер	Жүктіліктің 12-аптасына дейін немесе бірінші келуі кезінде	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру - 1 рет
	Жүктіліктің 32- аптасында	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру - 1 рет
Перзентханадан шыққаннан кейін босанған әйелді бақылау	Перзентханадан шыққаннан кейін алғашқы 3 күнде	Қабылдаудаға қарап-тексеру - 1 рет	Үйге 1 рет бару, егер әйел перзентханадан шыққаннан кейін алғашқы үш күнде қарап-тексеруге келмесе
	Перзентханадан шыққаннан кейін алғашқы 3 күнде жасы 7 күндік	Үйде қарап-тексеру – 1 рет	Үйде қарап-тексеру – 1 рет (дәрігермен бірге)
	жасы 14 күндік	-	Үйде қарап-тексеру - 1 рет
	жасы 21 күндік	Үйде қарап-тексеру - 1 рет	-

Барлық нарестелер мен балалар	1 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру - 1 рет
	2 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	
	3 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру - 1 рет
	4 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	5 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	6 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру - 1 рет
	7 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	8 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	9 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	10 айлық	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	11 айлық	Қабылдауда қарап-тексеру - 1 рет	-
	12 ай (1 жас)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру – 1 рет
	15 ай (1 жас 3 ай)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	18 ай (1 жас 6 ай)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру – 1 рет
	21 ай (1 жас 9 ай)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	
	24 ай (2 жас)	Қабылдауда қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру – 1 рет
	27 ай (2 жас 3 ай)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	30 ай (2 жас 6 ай)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	33 ай (2 жас 9 ай)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	-
	36 ай (3 жас)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	Үйде қарап-тексеру – 1 рет
	48 ай (4 жас)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	
	60 ай (5 жас)	Қабылдаудағы қарап-тексеру - 1 рет	
		үйге 2 рет бару, 23 рет участкелік дәрігер немесе ол болмаған кезде	

Балаларды бақылаудың барлығы	34	фельдшердің қабылдауында карап-тексеру	Мейіргер ісі маманының үйге 9 рет баруы
------------------------------	----	--	---

Казақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
ұйымдастыру стандартына  
4-косымша

## Жүкті әйелдер мен 5 жасқа дейінгі балалар патронажының әмбебап-прогрессивті моделінің сыйбасы (мейіргер ісі маманының үйге патронаждық баруы)

Ұсынылатын қызмет түрі	Қызмет алушылар	Мерзімі	Үй жағдайында қабылдауды орындаушы
Жан - жақты қызмет көрсету пакеті	Барлық жүкті әйелдер	1. Жүктіліктің 12-аптасына дейін немесе бірінші келуі кезінде 2. Жүктіліктің 32-аптасында	Патронажды орындастырын мейіргер
	Барлық нәрестелер мен 3 жасқа дейінгі балалар	1. Перзентханадан шыққаннан кейін алғашқы 3 күнде 2. жасы 7 күндік 3 .1-2 айлық 4. 3 айлық 5. 6 айлық 6. 12 айлық 7. 18 айлық 8. 24 айлық 9. 36 айлық	Патронажды орындастырын мейіргер ісінің маманы
Прогрессивті қызмет көрсету пакеті	Қауіп тобындағы жүкті әйелдер	Жеке жоспарға сәйкес	Патронажды орындастырын мейіргер ісінің мамандары, әлеуметтік қызметкер
	Қауіп тобындағы нәрестелер мен 5 жасқа дейінгі балалар	Жеке жоспарға сәйкес	Патронажды орындастырын мейіргер ісінің мамандары, әлеуметтік қызметкер, жалпы практика дәрігері/ педиатр – баланың жеке қажетсінуіне байланысты белгіленеді.

Казақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
ұйымдастыру стандартына  
5-косымша

## Патронаждық бақылау іс-шараларының жеке жоспары

		Отбасымен жұмыс жүргізетін
	учаскесінің № ___,	

Ұйым:	мейіргер ісі мамандарының Т.А.Ә.	әлеуметтік қызметкердің Т.А.Ә.
-------	----------------------------------	--------------------------------------

Жоспарды іске асыруды бастау күні:	Жоспарды іске асыруды аяқтау күні:	Отбасының мекенжайы:
------------------------------------	------------------------------------	----------------------

Баланың (балалардың) жеке деректері:

Баланың аты	Баланың тегі	Тұған күні (немесе күтілетін тұған күні)	Жынысы
		Ә	E
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Ә	E
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Отбасының мүшелері, балалармен қоса, отбасын дамытуды жоспарлау барысына тартылғандар (ата-аналар/қамқоршылары, туыстары, отбасының басқа мүшелері):

ТАӘ	Балаға кім болып келеді	Байланысу деректері:
1		
2		
3		

Отбасын дамытуды жоспарлау барысына тартылған мемлекеттік органдардың, YEY, жергілікті әлеуметтік қызметтердің өкілдері:

ТАӘ	Ұйым	Байланысу деректері:
1		
2		
3		

Отбасының жеке жоспарын жасау (шаралар, орындалу мерзімі):

№	Мақсат: іс - қимыл, іс-шаралар	Жауапты тұлға/ Ұйым	Мерзімдері	Орындалғаны туралы белгі
1	Мысалдарды қосыңыз		___ / ___ күні/айы/жылы	<input type="checkbox"/> Орындалды <input type="checkbox"/> Орындалған жоқ
2			___ / ___ күні/айы/жылы	<input type="checkbox"/> Орындалды <input type="checkbox"/> Орындалған жоқ

Қолдары:

Ата-анасының/қамқоршысының ТАӘ	Қолы	Күні
Баланың (балалардың) ТАӘ	Қолы	Күні
Мейіргер ісінің маманының ТАӘ	Қолы	Күні
ЖТД ТАӘ	Қолы	Күні
Әлеуметтік қызметкердің ТАӘ	Қолы	Күні

Ескертпе: аббревиатураның толық жазылуы:

МСАК - медициналық-санитариялық алғашқы көмек көрсететін үйым;  
ТАӘ – тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
үйимдастыру стандартына  
6-қосымша

## Перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейлері бойынша емдеуге жатқызуға арналған көрсетілімдердің тізбесі

1 - деңгей	2 - деңгей	3 - деңгей
Туган мерзімі $\geq 37$ апта, дene салмағы $\geq 2500$ грамм дені сау және тұрақты нәрестелер: мейіргердің қосымша күтімін немесе арнайы емдеуді қажет етпейтін нәрестелер; фототерапия жүргізуі қажет етпейтін нәрестелер.	Гестация мерзімі $\geq 32$ апта және туган кездегі дene салмағы $\geq 1500$ грамм нәрестелер. Мыналарды қажет ететін нәрестелер: - жетілмегендігіне және шала туғандығына байланысты инкубатор режіміндегі күтімді; - 60%-дан аспайтын оттегі концентрациясымен оксигенотерапияны; - жүрек-өкпе жүйесінің жағдайын үнемі бақылауды; - қандағы газдарға талдау жасауды; - артериялық қысымды үнемі бақылауды; - З тәулік бойы өкпені аппаратпен желдетуді; - өкпені инвазивті емес (СРАР, NIPPV) желдету; - жалпы алмастырып қан құю (ЖАҚҚ) жүргізуді; - емдеуге жауап беретін құрысуды емдеуді.	Қарқынды емдеуді қажет ететін нәрестелер: - интубациялық түтікше арқылы үзак қосымша желдетуді, күштеп желдету жүргізу үшін трахеостомия; - ҚНЖ талдауын жүргізу үшін артерияны катетерлеу және артериялық қысымды анықтау; - құрысудың сақталуы бар. Көлемді операцияға, сонымен бірге қуыстық операцияға ұшыраған, орталық нерв жүйесінің (ОНЖ) ақауларына байланысты операцияға ұшыраған нәрестелер. Қарқынды медициналық күтімді қажет ететін нәрестелер.

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
үйимдастыру стандартына  
7-қосымша

## Перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейіне байланысты нәрестелерді диагностикалық зерттеудің ең тәменгі көлемі

Бірінші деңгей	Екінші деңгей	Үшінші деңгей
1	2	3 Зертханалық зерттеулер: жалпы қан талдауы, қан тобы мен резус-факторды, қандағы

<p>Зертханалық зерттеулер: жалпы қан талдауы, қан тобы мен резус-факторды, қандағы глюкозаны, қанниң үю уақытын, қанниң сарысуындағы билирубин деңгейін және оның фракцияларын, Кумбса сынамасын анықтау, қышқылды-негізгі жағдайды, қандағы электролиттерді; гемостазиограмманы (протромбинді уақыт, ішінара тромбопластиналы уақыт, фибриноген) анықтау, бауыр кызметін, С-реактивті акуызды анықтауға тестілеу.</p> <p>Ликворограмма.</p> <p>TORCH-инфекциялардың диагностикасы, вирусологиялық зерттеу, қанды бактериологиялық зерттеу. Рентгенологиялық зерттеу. Миды және ішкі ағзаларды ультрадыбыстық зерттеу. Тұрлі-тұсті допплер зерттеуімен эхокардиография, магниттік-резонанстық томография және компьютерлік томография,</p> <p>электроэнцефалографиялық зерттеулер (ЭЭГ-зерттеу).</p> <p>Метаболизмдік және эндокринологиялық бұзылыстардың болуына зерттеп-қарау жүргізу.</p>	<p>глюкозаны, қанниң үю уақытын, қанниң сарысуындағы билирубин деңгейін және оның фракцияларын, Кумбса сынамасын анықтау, қышқылды-негізгі жағдайды, қандағы электролиттерді; гемостазиограмманы (протромбинді уақыт, ішінара тромбопластиналы уақыт, фибриноген) анықтау, бауыр кызметін, С-реактивті акуызды, прокальцитонин, триглицеридтердің анықтауға тестілеу, Ликворограмма. TORCH-инфекциялардың диагностикасы, вирусологиялық зерттеу, қанды бактериологиялық зерттеу. Рентгенологиялық зерттеу. Миды және ішкі ағзаларды ультрадыбыстық зерттеу. Тұрлі-тұсті допплер зерттеуімен эхокардиография, магниттік-резонанстық томография және компьютерлік томография,</p> <p>электроэнцефалографиялық зерттеулер (ЭЭГ-зерттеу).</p> <p>Метаболизмдік және эндокринологиялық бұзылыстардың болуына зерттеп-қарау жүргізу.</p>
---	--

Қазақстан Республикасында педиатриялық көмек көрсетуді үйимдастыру стандартына 8-қосымша

## Перинаталдық көмекті өнірлендіру деңгейіне байланысты босандыру үйымдары үшін медициналық жабдықтар мен медициналық бүйімдардың тізбесі

№	Медициналық жабдықтар мен медициналық бүйімдар	Саны
I	Перинаталдық көмекті өнірлендірудің 1 деңгейі	
1.	Босандыру бөлімшесі	
	Жаңа туған нәрестеге реанимация жасауға арналған жиынтық: екі өлшемді тік сынасы бар ларингоскоп (№ 1 мерзімінде туғандарға және № 2 шала туғандарға арналған), инкубациялық тутікшелер (2,5-тен бастап 4,0 мм-ге дейін), аспирациялық катетерлер,	

1)	бетперделер 0 және 1-ші өлшемді, Амбу қабы, шприцтер, қайшылар, пинцет, стерильді заттар, антисептикалық лейкопластиры, кіндік катетері, мекониалдық аспиратор, тамырларға жетуді қамтамасыз ететін және инфузиялық терапияны жүргізуге арналған перифериялық катетерлер G 22, G 24, Т-тәрізді жүйе.	босандыру палатасына 1
2)	Жаңа туған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	босандыру палатасына 1
3)	Консольдар (оттегінің, ауаның және вакуумның шығуымен аппараты қосуға арналған қабырға панелі)	әрбір реанимациялық орынға
4)	Оксигенотерапия жүргізуге арналған жабдықтар (оттегі ағымын өлшеуіштер-флюметрлер, арапастырғыштар және газды ылғалдақтыштар).	төсек-орынға 1
5)	Неонаталдық бергіштері бар импульсті пульсоксиметр	төсек-орынға 1
6)	Қандағы глюкозаны анықтауга арналған жабдықтар	бөлімшеге 1
7)	Инфузиялық терапияға арналған перфузорлар	төсек-орынға 2
8)	Тыныс алу жолындағы тұрақты оң қысым режимімен өкпені инвазивті емес жасанды желдететін аппарат, шығыс материалы (бір реттік контур, канюлилер (S, M, L, XL), бетперделер (өлшемдері S, M, L, XL), мөлшері бойынша генераторлар мен қақпақтар.	бөлімшеге 1
9)	Жаңа туған нәрестенің жағдайын тұрақтандыру үшін өкпені жасанды желдетуге арналған аппарат (қарапайым модификация немесе сараптамалық емес)	бөлімшеге 1
10)	Сәулелік жылу көзімен реанимациялық үстелдер ( карапайым модификация)	( босандыру палатасына 1
11)	Кувездер	бөлімшеге 1
12)	Қосымша опцияларымен кардио мониторлар (электрокардиография, капнограф, инвазивті емес артериялық қысымды өлшеу және басқалар)	төсек-орынға 1

13)	Құжаттау және медициналық мақсаттағы бүйымдарға арналған жеке үстелдер	төсек-орынға 1 (бұдан әрі - ММБ)
14)	ӨЖЖ аппаратымен көліктік қувез	бөлімшеге 1
2.	Жаңа туған нәрестелердің қарқынды терапиясы палатасы (ҚТП)	
16)	Электрондық тарызылар	жеке палатаға 1
17)	Консольдар (оттеғінің, ауаның және вакуумның шығуымен аппаратураны қосуға арналған қабырға панелі)	әрбір реанимациялық орынға 1
18)	Оксигенотерапия жүргізуге арналған жабдықтар (флюметрлер, арапастырыштар, газдарды ылғалдандырыштар)	төсек - орынға 1
19)	Электрлік сорғы	төсек – орынға 1
20)	Неонаталдық бергіштерімен пульсоксиметрлер	төсек – орынға 1
21)	Қандағы глюкозаны анықтауға арналған жабдықтар	бөлімшеге 1
22)	МобиЛЬДІК рентген аппараты	медициналық ұйымға 1
23)	Фототерапияға арналған аппарат	бөлімшеге 1
24)	Инфузиялық терапияға арналған перфузорлар	2 – yi 1 төсек орынға
25)	Пневмотораксты дренаждауға арналған жиынтық	бөлімшеге 1
26)	Тыныс алу жолындағы тұрақты оң қысым режімімен өкпені инвазивті емес жасанды желдететін аппарат, шығыс материалы (бір реттік контур, канюлилер (S, M, L, XL), бетперделер (өлшемдері S, M, L, XL), мөлшері бойынша генераторлар мен қақпактар.	бөлімшеге 1
27)	Бір реттік контурларымен ӨЖЖ жүргізуге арналған аппарат	бөлімшеге 1
28)	Гипотермия жүргізуге арналған аппарат	бөлімшеге 1
29)	Ашық реанимациялық үстелдер	ҚТП – ның 2 төсегіне 1
30)	Кувездер	бөлімшеге 1
31)	Қосымша опцияларымен кардиомониторлар	ҚТП – ның төсегіне 1
32)	Жылжымалы рентген қондырығы	стационарға 1
33)	Аудиологиялық скринингке арналған жабдық (ТОАӘ, ҚЛЕШП )	стационарға 1
34)	Құжаттарға және ММБ - ға арналған жеке үстел	ҚТП – ның төсегіне 1

II	ОЖЖ апаратымен қамтылған көліктік күвез	1 төсек орынға
19)	Перинаталдық көмекті өнірлендірудің 2-денгейі.	
1.	Босандыру бөлімшесі	
1)	Жаңа туған нәрестеге реанимация жасауға арналған жиынтық; екі өлшемді тік сынасы бар ларингоскоп (№ 1 мерзімінде туғандарға және № 2 шала туғандарға арналған), инкубациялық түтікшелер (2,5-тен бастап 4,0 мм-ге дейін), аспирациялық катетерлер, бетперделер 0 және 1-ші өлшемді, Амбу қабы, шприцтер, қайшылар, пинцет, лигатура, стерильді заттар, антисептикалық лейкопластиры, кіндік катетері СН № 5, 6, мекониалдық аспиратор, тамырларға жетуді қамтамасыз ететін және инфузиялық терапияны жүргізуге арналған перифериялық катетерлер G 22, G 24, Т-тәрізді жүйе.	әрбір босандыру палатасына 1 жиынтық
2)	Жаңа туған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	әрбір босандыру палатасына
3)	Оксигенотерапия жүргізуге арналған жабдықтар (оттегі ағымын өлшеуіштер-флюметрлер, араластырыштар және газдарды ылғалдатқыштар).	төсек орынға 1
4)	Медициналық газдарды орталықтандырылған беру (сығылған ауамен, оттегі, вакуумдағы консольдер)	бар болуы
5)	Неонаталдық бергіштерімен импульсті пульсоксиметр	төсек орнына 1
6)	Қандағы глюкозаны анықтауға арналған жабдықтар	бөлімшеге 1
7)	Инфузиялық терапияға арналған перфузорлар	төсек орынға 3-үі
8)	Пневмоторакс дренажына арналған жиынтық	бөлімшеге 1
9)	Тыныс алу жолындағы тұрақты оң қысым режимімен өкпені инвазивті емес жасанды желдететін аппарат, шығыс материалы (бір реттік контур, канюлилер (S, M, L, XL),	босандыру палатасына 1

	бетперделер (өлшемдері S, M, L, XL), мөлшері бойынша генераторлар мен қақпактар.	
10)	Бір реттік контурларымен ӨЖЖ жүргізуге арналған аппарат (карапайым модификация немесе сарапшы сынныбы)	босандыру палатасына 1
11)	Сәулелік жылу көзімен реанимациялық үстелдер жарқыраған жылу шығу тегі (карапайым модификация)	босандыру палатасына 1
12)	Кувездар	босандыру палатасына 1
13)	Қосымша опцияларымен кардиомониторлар (электрокардиография, капнограф, инвазивті емес қан қысымын өлшеу және басқалар)	төсек орынға 1
14)	Бір реттік контурларымен ОЖЖ – ның құрылғы аппаратымен көлік инкубаторы	босандыру палатасына 1
15)	Қышқыл-негізгі жағдайды анықтауға арналған аппарат	босандыру палатасына 1
16)	Вакуум аспираторлары (copy)	төсек орынға 1
17)	Құжаттарға және ММБ-ға арналған жеке үстелдер	босандыру палатасына 1
2.	Жаңа туған нәрестелердің реанимациясы және қарқынды терапиясы болімшесі (бұдан әрі-РЖКТБ)	
18)	Жаңа туған нәрестелер үшін бір реттік контурларымен инвазивті ОЖЖ (қысым мен көлемді бақылаумен) бір реттік тәріздерілерімен	РЖКТБ-ның төсегіне 1(+1)
19)	Жұмсақ бетперделер жиынтығымен амбу қабы (тыныс алу жолымен құрылғыны)	РЖКТБ-ның төсегіне 1 (+1 корда)
20)	Ашық реанимациялық жүйесі	РЖКТБ-ның төсегіне 1(+1 қорла)
21)	Жаңа туған нәрестеге арналған инкубатор	РЖКТБ-ның төсегіне 1(+1)
22)	Фототерапия аппараты	РЖКТБ-ның 2 төсекке 1
23)	Қосымша опцияларымен неонаталдық бергіштері, манжеттер жиынтығымен кардиомониторлар (электрокардиография, капнограф, инвазивті емес қан қысымын өлшеу және т.б.)	РЖКТБ-ның төсегіне 1 (+1 корда)
24)	Жаңа туған нәрестелерге сынамалары бар ларингоскоп	РЖКТБ-ның төсегіне 1 (+1 корда)

25)	Жана туган нәрестеге арналған фонендоскоп	РжКТБ – ның төсегіне 1
26)	Қышқыл негізгі жағдайды, электролиттерді, билирубинді анықтауға арналған аппарат	бөлімшеге 1
27)	Глюкомер	РжКТБ бөлімшеге 1
28)	Қанның газдық құрамын тери арқылы мониторлау жүйесі	РжКТБ бөлімшеге 1
29)	Консолльдар (оттегінің, ауаның және вакуумның шығуымен қосуға арналған қабырға панелі)	әрбір реанимациялық орынға 1
30)	ЭЭГ бақылауға арналған аспап	бөлімшеге 1
31)	Жылжымалы ЭКГ аппараты	медицинадық ұйымға 1
32)	Жылжымалы рентгендік қондырығы	стационарға 1
33)	Бір реттік контурларымен жоғары жиліктегі ӨЖЖ аппараттары	6 төсекке 1
34)	Тыныс алу жолындағы тұрақты оң қысым режимімен өкпені инвазивті емес жасанды желдететін аппарат, шығыс материалы (бір реттік контур, канюлилер (S, M, L, XL), бетперделер (өлшемдері S, M, L, XL), мөлшері бойынша генераторлар мен қақпақтар.	төсекке 1 (+1 қорда)
35)	Гипотермия жүргізуге арналған аппарат	бөлімшеге 1
36)	Жана туган нәрестеге бергіштермен мен допплерометрлік жиынтығымен УДЗ жүргізу үшін жылжымалы аппарат	медицинадық ұйымына 1
37)	Қықтардан белсенді аспирациялау жүйесі	бөлімшеге 1
38)	Инфузиялық ерітінділерді дайындау үшін ауаның ламинарлық ағыны бар шкаф - бокс	бөлімшеге 1
39)	Құрастырылған ӨЖЖ аппараты бар көлік инкубаторы (3 сағат немесе одан артық жұмыс сыйымдылығымен оттегі баллондарымен)	бөлімшеге 1
40)	Небулайзер	РжКТБ 2 төсегіне 1
41)	Негатоскоп	РжКТБ бөлімшеге 1
42)	Инфузиялық ерітінділерді дайындау және шығыс материалымен парентералдық	неонаталдық бөлімшеге 1 аппарат

	коректендіруге арналған жабық жүйе	
43)	Жаңа туған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	2 төсек орынға 1
44)	Дәрілік заттардың дозаторы	төсек орынға 1
45)	Жаңа туған нәрестелерге арналған реанимациялық жиынтық	1 комплект на 2 койки
46)	Медициналық жылжымалы шам	2 төсек орынға 1
47)	Жалпы тізімдегі дәрілік заттарға арналған шкаф	бөлімшеге 1
48)	Ұзакмерзімді тамырға құюға арналған штатив	төсек орынға 1
49)	Электрлік сорғы	1 төсек орынға 1
50)	Стационарлық бактерицидтік сәулелегіш	бөлімшеге 1
3.	Дәрі-дәрмектерді сақтауға арналған тоңазытқыш	бөлімшеге 1
54)	Транскутанттық билирубинометр	стационарға 1
55)	Негатоскоп	бөлімшеге 1
3.	Ана мен баланың бірге болу бөлімшесінің палатасы	
54)	Фототерапия аппараты	бөлімшеге 1
55)	Жаңа туған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	бөлімшеге 1
56)	Сәулелік жылу көзі	бөлімшеге 1
57)	Жаңа туған нәрестеге арналған төсек	төсек орынға 1
58)	Жаңа туған нәрестені орауга арналған үстел	палатасына 1
59)	Стационарлық бактерицидтік сәулелегіш	бөлімшеге 1
60)	Электрлік сорғы	бөлімшеге 1
61)	Аудиологиялық скринингке арналған жабдық (ТОАӘ, ҚЛЕШП )	бөлімшеге 1 жиынтық
62)	Жаңа туған нәрестеге арналған реанимациялық жиынтық	бөлімшеге 1 жиынтық
III	Перинаталдық көмекті өнірлендірудің 3-денгейі	
1.	Босандыру бөлімшесі	
	Жаңа туған нәрестеге реанимация жасауға арналған жиынтық: үш өлшемді тік сынасы бар ларингоскоп (№ 1 мерзімінде туғандарға және № 0; № 00 шала туғандарға арналған), инкубациялық түтікшелер (2,0-ден бастап 4,0 мм-ге дейін), № 4, 6, 8, 10 аспирациялық катетерлер,	

1)	бетперделер 0 және 1-ші еki өлшемді, Амбу қабы (көлемі 700 шаршы.см-ден аспайтын), шприцтер, қайышылар, пинцет, стерильді заттар, лейкопластырь, кіндік катетері СН № 5, 6, 8, мекониалдық аспиратор, лигатура, тамырларға жетуді қамтамасыз ететін және инфузиялық терапияны жүргізуге арналған перифериялық катетерлер G 22, G 24, Т-тәрізді жүйе.	босандыру палатасына 1
2)	Жаңа туған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	босандыру палатасына 1
3)	Оксигенотерапия жүргізуге арналған жабдықтар (оттегі ағымын өлшеуіштер-флюметрлер, араластырыштар және газды ылғалдақтыштар).	төсек орынға 1
4)	Орталықтандырылған медициналық газдарды беру (консольдер немесе бридж –вакуум жүйесімен, оттегімен, сығылған ауамен)	босандыру палатасында болуы
5)	Неонаталдық бергіштерімен импульсті пульсоксиметр	төсек орынға 1
6)	Қандағы глюкозаны анықтауға арналған жабдықтар	әрбір бөлімшеге 1
7)	Инфузияға арналған перфузорлар	төсек орынға 2
8)	Шығыс материалдарымен пневмотораксты дренаждауға арналған жиынтық	бөлімшеге 1
9)	Тыныс алу жолындағы тұрақты он қысым режимімен өкпені инвазивті емес жасанды желдететін аппарат, шығыс материалы (бір реттік контур, канюлилер (S, M, L, XL), бетперделер (өлшемдері S, M, L, XL), мөлшері бойынша генераторлар мен қақпактар.	төсек орынға 1
10)	Бір реттік контурларымен ӨЖЖ-ге арналған аппарат (карапайым модификация немесе сарапшы сыныбы)	босандыру палатасына 1
11)	Сәулелік жылу көзімен реанимациялық үстелдер (карапайым модификация)	босандыру палатасына 1
12)	Кувездер	босандыру палатасына 1
	Қосымша опцияларымен кардиомониторлар	(

13)	электрокардиография, капнограф, инвазивті емес қан қысымын өлшеу және т.б.) электрод, бергіштер және манжеттер неонаталдық жынтықтарымен	босандыру палатасына 1
14)	Бір реттік контурларымен ОЖЖ-ның құрылғы аппаратымен көлік инкубаторы	бөлімшеге 2
17)	Қышқыл-негізгі жағдайды анықтауға арналған аппарат	бөлімшеге 1
2.	Жаңа туған нәрестелердің реанимациясы және қарқынды терапия бөлімшесінің палатасы	
16)	Жаңа туған балаға арналған бір реттік контурлармен жасанды желдету аппараты (қысымы мен көлемі бойынша бақылауымен, ағымы бойынша уақытпен триггерлік желдету жүйесімен, неболайзерлермен)	төсек орынға 1 (+1 қорда)
17)	Инфузиялық ерітіндін дайындау және шығыс материалымен парентералдық коректендіруге арналған жабық жүйе	бөлімшеге 1 аппарат
18)	Әртүрлі өлшемді жұмсақ бетперделер жынтықтымен жана туған нәрестелерге арналған қолмен тыныс беру аппараты (Амбу қабы)	төсек орынға 1 (+1 корда)
19)	T-тәрізді жүйе	төсек орынға 1
20)	Ашық реанимациялық жүйе	төсек орынға 1 (+1 қорда)
21)	Жаңа туған нәрестеге арналған инкубатор (қарқынды үлгі)	төсек орынға 1 (+1 корда)
22)	Фототерапияға арналған аппарат	1 төсек орынға - 1
23)	Гипотермия жүргізуға арналған аппарат	6 төсек орынға - 1
24)	Қосымша опцияларымен кардиомониторлар (электрокардиография, капнограф, инвазивті емес қан қысымын өлшеу және т.б.) электрод, неонаталдық бергіштер және манжеттер жынтықтарымен	төсек орынға 1 (+1 корда)
25)	Жаңа туған нәрестелерге арналған синамалары бар ларингоскоп	төсек орынға 1 (+1 корда)
26)	Жаңа туған нәрестелерге арналған реанимациялық жиынтық	бөлімшеге 1 жиынтық
27)	Жаңа туған нәрестеге арналған фонендоископ	төсек орынға 1

28)	Қышқыл негізгі жағдайда, электролиттерді, билирубинді анықтауға арналған аппарат	бөлімшеге 1
29)	билирубинді анықтауға арналған транскутанттық құрал	бөлімшеге 1
30)	Глюкометр	бөлімшеге 1
31)	Қанның газдық құрамын тери арқылы мониторлау жүйесі	6 төсек орынға - 1
32)	Орталықтандырылған медициналық газдарды беру (консольдер немесе бридж –вакуум жүйесімен, оттегімен, сыйылған ауамен)	төсек орынға - 1
33)	ЭЭГ бақылауға арналған жылжымалы аспап	бөлімшеге 1
34)	Жоғары жиілілік осциляторлық бір реттік контурымен ОЖЖ аппараты	6 төсек орынға - 1
35)	Шығыс материалдары бар жаңа туған нәрестеге арналған өкпені инвазивті емес жасанды желдету аппараты (вариабелдік ағымымен) (бір реттік контурлар, канюлдер (өлшемдері S, M, L, XL), маскалар ( өлшемдері S, M, L, XL), өлшемдері бойынша генераторлар мен қалпақшалар	төсек-орынға 1 (+1 корда)
36)	10-20 литрmonoоксидазоты бар бір реттік контурмен газ беру ОЖЖ аппаратына қосымша оксид азоты беруге арналған құрылғы	бөлімшеге 1
37)	Неонаталдық бергіштермен және доплерометриялық блокпен қамтылған кардиологиялық бағдарламасымен жылжымалы УДЗ аппараты	бөлімшеге 1
38)	Электр зияндығына қарсы корғанысымен қамтылған жаңа туған нәрестеге арналған жылжымалы ЭКГ аппараты	бөлімшеге 1
39)	Жылжымалы мобиЛЬДІК рентгендік қондырғы	стационарға 1
40)	Офтальмоскоп	бөлімшеге 1
41)	Негатоскоп	бөлімшеге 1
3.	Жаңа туған және салмағы төмен нәрестелердің патология бөлімшесі	
42)	Фототерапия аппараты	6 төсек орнына - 1
43)	Жаңа туған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	палатаға 1
44)	Глюкометр	бөлімшеге 1

45)	Дәрілік заттарды өлшегіш	төсек орынға 1
46)	Жаңа туған нәрестеге арналған инкубатор	2 төсек орынға - 1
47)	Жаңа туған нәрестеге арналған төсек	төсек орынға - 1
48)	Неоналдық бергіштермен және манжеттермен қамтылған төсек жанындағы инвазивті емес қан қысымын өлшейтін монитор	төсек орынға - 1
49)	Небулайзер	2 төсек орынға - 1
50)	Жаңа туған нәрестелерге арналған реанимациялық жиынтық	6 төсек орынға - 1
51)	Жалпы тізімдегі дәрілік заттарға арналған шкаф	бөлімшеге 1
52)	Ұзақ мерзімді дәрілік заттарды құюға арналған штатив	төсек орынға - 1
53)	Электрлік сорғы	төсек орынға - 1
54)	Стационарлық бактерицидтік сәулелегіш	бөлімшеге 1
55)	Орталықтандырылған медициналық газдарды беру (консольдер немесе бридж –вакуум жүйесімен, оттегімен, сығылған ауамен)	2 төсек орынға - 1
56)	Шығыс материалдары бар жаңа туған нәрестеге арналған өкпені инвазивті емес жасанды желдету аппараты (бір реттік контурлар, канюлдер (өлшемдері S, M, L, XL), маскалар (өлшемдері S, M, L, XL), өлшемдері бойынша генераторлар мен қалпақшалар	10 төсек орынға - 1
57)	Ашық реанимациялық жүйе	2 төсек орынға - 1
58)	Стерильдік ерітінділерді дайындауға арналған ауаның ламинарлық ағыны бар шкаф немесе инфузиялық ерітіндіні дайындау және парентералдық коректенуге арналған жабық жүйе мен шығыс материалдары	бөлімшеге 1
59)	Билирубинді анықтауға арналған транскутанттық құрал	бөлімшеге 1
60)	Негатоскоп	бөлімшеге 1
61)	Жаңа туған нәрестені шомылдыруға арналған ыдыс (ванна)	бөлімшеге 3
62)	Аудиологиялық скринингке арналған жабдық (ТОАӘ, ҚЛЕШП )	бөлімшіге 1

63)	Жаңа тұған нәрестеге арналған фонендоскоп	төсек орынға - 1
4.	Ана мен баланың бірге болу бөлімшесінің палатасы	
64)	Фототерапия аппараты	10 төсек орынға - 1
65)	Жаңа тұған нәрестелерге арналған электрондық таразылар	10 төсек орынға - 1
66)	Сәулелік жылу көзі	бөлімшеге 2
67)	Жаңа тұған нәрестеге арналған төсек орын	төсек орынға - 1
68)	Жаңа туған нәрестені орауга арналған үстел	төсек орынға - 1
69)	Стационарлық бактерицидтік сәулелегіш	төсек орынға - 1
70)	Электрлік сорғы	бөлімшеге 1
71)	Аудиологиялық скринингке арналған жабдық	бөлімшеге 1 жиынтық
72)	Жаңа туған нәрестелерге арналған реанимациялық жиынтық	бөлімшеге 1 жиынтық
72)	Жаңа туған нәрестеге арналған фонендоскоп	бөлімшеге 2

Ескертпе: аббревиатураның толық жазылуы:

ҚЛЕШӘ – қысқа латенттелген естудің шақырылған әлеуметтері;

ҚТП – қарқынды терапия палатасы;

ӨЖЖ – өкпені жасанды желдету;

РЖҚТБ – реанимация және қарқынды терапия бөлімі.

ТОАӘ – туындаған отоакустикалық эмиссия;

УДЗ – ультрадыбыстық зерттеу;

ЭКГ – электрокардиография;

ЭЭГ – электроэнцефалография.

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
үйимдастыру стандартына  
9-қосымша

## Нәрестелерді тасымалдауға арналған реанимациялық бригада автомобилін жарақтандыру үшін медициналық жабдықтар мен медициналық бүйімдардың тізбесі

Жаңа туған нәрестелерді тасымалдауға арналған реанимациялық бригаданың автомобиль мұнадай медициналық бүйімдармен және медициналық жабдықтармен жарақталады:

### 1. Жабдықтар:

- 1) кувез (жылжымалы немесе тасымалданатын);
- 2) автомобиль салонын жылытуға арналған "пеш";
- 3) балаға арналған термооқшаулауыш пленка;

- 4) балаға арналған киім-кешектер (көрпе, жаялық, киімдер және т.б.);
  - 5) көмкерме жиынтығы және датчиктері бар ЭКГ және АҚ мониторы;
  - 6) бір реттік көмкермесі бар пульсоксиметр;
  - 7) секундтық тілі бар сағат;
  - 8) электрондық термометр;
  - 9) фонендоскоп.
2. Респираторлық қолдауға арналған жабдықтар:
- 1) оттегі баллоны;
  - 2) ӨЖЖ жүргізуге және вакуумдық құралды пайдалануға арналған ауа компрессоры;
  - 3) баллонға арналған оттегі дозиметрі;
  - 4) ылғалдану жүйесі және тыныс алу қоспасын жылдытқышы бар ӨЖЖ портативті аппараты;
  - 5) оттегін араластырғыш;
  - 6) Амбу қабы, көлемі 700 шаршы. см-ден аспайтын;
  - 7) ӨЖЖ арналған түрлі өлшемдегі маскалар жиынтығы;
  - 8) ауыз арқылы ауа өткізгіштер;
  - 9) N CPAP респираторлық қолдау жүйесі;
3. Трахеяны интубациялауға және тыныс алу жолдарының санациясына арналған жабдықтар мен медициналық мақсаттағы бұйымдар:
- 1) тік сыналары бар ларингоскоп №0 және №1;
  - 2) интубациялық түтікшелер (D-диаметр 2,5; 3,0; 3,5; 4,0);
  - 3) электрлік немесе вакуумдық сорғыш, бір реттік груша және аспирацияға арналған катетерлер жиынтығы (№ 5, 6, 8, 10, 12, 14);
  - 4) назогастральдық сұңғі – диаметр 6 мм.
4. Дәрілік заттарды енгізуғе арналған жабдықтар мен медициналық мақсаттағы бұйымдар:
- 1) инфузомат, шприцті сорғыш (2-3 дана аккумулятормен);
  - 2) перифериялық венаны катетерлеуге арналған жиынтық;
  - 3) инфузия жасауға арналған система;
  - 4) түрлі көлемдегі шприцтер;
  - 5) тройниктер;
  - 6) көбелекті-инелер;
  - 7) хирургиялық пинцеттер, скальпель, қайшылар;
  - 8) тазартылған қолғаптар.
- Ескертпе: аббревиатураның толық жазылуы:
- АҚ – артериялық қысым;
- ӨЖЖ – өкпені жасанды желдету.

# ЭКГ – электрокардиография;

Қазақстан Республикасында  
педиатриялық көмек көрсетуді  
ұйымдастыру стандартына  
10-қосымша

## Нәрестені тасымалдау хаттамасы

Тұған күні:	Гестациялық жасы:	Тұжырымдамадан кейінгі жас:
Жасы:	Тұған кездегі дene салмағы	Нақты дene салмағы:
Баланың жынысы:	Нәрестені ауыстырудың себебі:	Тасымалдаудың ұзақтығы:

### Анасының диагнозы

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_

### Нәрестенің диагнозы

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_

Тасымалдау алдындағы нәрестенің жай-күйі \_\_\_\_\_

Тасымалдау талаптары

Көлік түрі: автомобиль, басқа санитариялық көлік, әуе көлігі

Респираторлық терапия түрі: ӨЖЖ, ЖЖӨЖЖ, оксигенотерапия \_\_\_\_\_

Инфузиялық терапияға арналған қондырғы –инфузомат немесе жүйе

Мониторинг: пульсоксиметрия, АҚ өлшеу, термометрия

Уақыты (сағат, минут) \_\_\_\_\_

№	Көрсетімдері	Тасымалдауға дайындық	Тасымалдау
1.	Күвездегі температура (°C)		
2.	Оттегі деңгейі FiO2(%)		
3.	ӨЖЖ параметрлері		
1)	Ағын (л/мин)		
2)	ТЖ минутына		
3)	Желдету режімі		
4)	Тыныс алу қысымы Pi/e ( см вод ст)		
5)	Дем шыгару қысымы PEEP (см вод ст)		
4.	Инфузия		
1)	Ерітінді (мл)		
2)	Жылдамдығы (мл/сағ)		
3)	Препараттар		
5.	Мониторинг		
1)	ТЖ (мин)		

2)	ЖСЖ (соғу/мин)/КҚ (мм сынап бағ.)	
3)	Дене температурасы (°C)	
4)	Оттегі сатурациясы SpO2 (%)	
5)	Сұңғі (шығындар) мл	
6)	Күрьесу синдромы	
7)	Геморрагиялық синдром (теріден біліну, асқазан-ішек жолдары, тыныс алу жолдары)	

Тасымалдау кезіндегі асқынулар

Өлім

Халінің нашарлауы

Басқа жағдайлар

Қосымша ақпарат \_\_\_\_\_

Тасымалдау күні және ұзақтығы

Дәрігердің тегі, аты, әкесінің аты ТАӘ (болған кезде) (көлік бригадасының және нәрестені қабылдаушы)

Ескертпе: аббревиатураның толық жазылуы:

ЖЖӘЖЖ – жоғары жиіліктегі өкпені жасанды желдету;

ЖСЖ – жүрек соғу жиілігі;

КҚ - қан қысымы.

ӨЖЖ - өкпені жасанды желдету;

ТЖ – тыныс алу жиілігі;

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