



ҚАЗАҚСТАН

**Көптеген көрсеткіштер бойынша
кластерлік зерттеу (MICS)
2015 ж.**

Негізгі қорытындылары

Маусым, 2016



Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрлігі
Статистика комитеті



United Nations Population Fund



МАЗМҰНЫ

ҚАЗАҚСТАН MICS – ШОЛУ 1
ТАМАҚТАНУ 3
БАЛАЛАРДЫҢ ДЕНСАУЛЫҒЫ 7
СУМЕН ЖАБДЫҚТАУ ЖӘНЕ САНИТАРИЯ 9
ҰРПАҚТЫ БОЛУ ДЕНСАУЛЫҒЫ 10
БАЛАЛАРДЫҢ ДАМУЫ 13
САУАТТЫЛЫҚ ПЕН БІЛІМ БЕРУ 14
БАЛАЛАРДЫ ҚОРҒАУ 17
АИТВ/ЖҚТБ ЖӘНЕ ЖЫНЫСТЫҚ ЖҮРІС-ТҰРЫС 19
БҰҚАРАЛЫҚ АҚПАРАТ ҚҰРАЛДАРЫМЕН БАЙЛАНЫСУ ЖӘНЕ АҚПАРАТТЫҚ-КОММУНИКАЦИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫ ПАЙДАЛАНУ 21
СУБЪЕКТИВТІ АМАН-ЕСЕНДІК 21
ТЕМЕКІ ӨНІМДЕРІН ТАРТУ ЖӘНЕ АЛКОГОЛЬДЫ ІШІМДІКТЕРДІ ІШУ 22

2015 жылы Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті (бұдан әрі – ҚР ҰЭМ СК) «ҚР ҰЭМ СК Ақпараттық-есептеу орталығы» республикалық мемлекеттік кәсіпорнымен бірлестікте Қазақстанда Көптеген көрсеткіштер бойынша кластерлік зерттеу (MICS) өткізілді.

Техникалық қолдау БҰҰ Балалар қорымен (ЮНИСЕФ) жүзеге асырылды. ҚР ҰЭМ Статистика комитеті зерттеудің жекелеген іс-шараларының ауқымды бөлігін қаржыландырды, сонымен қатар зерттеу өткізу кезеңінде Комитеттің және аумақтық статистика органдары қызметкерлерінің еңбек ақыларын сақтау түрінде маңызды жанама үлесін қосты.

Қомақты қаржылық қолдауды БҰҰ Балалар қоры (ЮНИСЕФ) көрсетті, сонымен бірге Қазақстандағы БҰҰ халықтардың қоныстану қоры (ЮНФПА) зерттеуді жүзеге асыруға қаржылық үлесін қосты.

MICS жаһандық бағдарламасы 1990-шы жылдарда әйелдер мен балалардың жағдайы туралы халықаралық деңгейде салыстырылымды кең көлемдегі деректерді жинақтау барысында елдерді қолдау үшін үй шаруашылықтарын зерттеу жөніндегі халықаралық бағдарлама ретінде ЮНИСЕФ-пен әзірленді.

MICS 2015 жылға дейін Мыңжылдықтың даму мақсаттары (ММД) ретінде анықталған өзекті көрсеткіштердегі тез өзгерістерді қамтуға ықпалын тигізді. MICS болашақта Орнықты даму мақсаттары (ОДМ) үшін қажет болатын, ММД-ның 21-ден астам көрсеткіштері бойынша ақпаратты қалыптастыруда маңызды роль атқарады, сондай-ақ саяси және бағдарламалық шешімдерді қабылдау үшін дәлелді дерекқорды кеңейтуге бағытталған.

Осы Есептің мақсаты – Қазақстандағы 2015 жылғы Көптеген көрсеткіштер бойынша кластерлік зерттеудің соңғы кестелері мен демографиялық, әлеуметтік, экономикалық және мәдени сипаттамалары бойынша толық нәтижелері жинақталған Қорытынды есебі шыққанша, зерттеудің алдын-ала қорытындыларын уақытылы тарату және қолдану үшін ықпал ету. Қорытынды есептің тұсаукесері 2016 жылғы қарашаға жоспарланған.

Қорытынды есепте келтірілетін көрсеткіштер және сараптау туралы қосымша мәліметтерді мына мекенжайлар бойынша табуға болады: mics.unicef.org және data.unicef.org.

Библиографиялық сілтеменің ұсынылған түрі:

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің Статистика комитеті, 2016 жыл.

2015 жылы Қазақстанда өткізілген Көптеген көрсеткіштер бойынша кластерлік зерттеудің қорытындылары бойынша Негізгі қорытындылары. Қазақстан, Астана қаласы. Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің Статистика комитеті.

ҚАЗАҚСТАН MICS – Шолу

Зерттеуді өткізу

Іріктемелі жиынтық		2009 жыл Қазақстан Республикасының 2-ші Ұлттық халық санағы	Сұрақнамалар		Үй шаруашылығы сұрақнамасы Әйелдерге арналған жеке сұрақнама Бес жасқа дейінгі балалар туралы сұрақнама Медицина мекемелерінде иммунизациялау туралы деректер жинауға арналған қосымша
- Өзектелген		2015 жылғы шілде			
Интервьюерлерді оқыту		2015 жылдың тамызы	Орындардағы жұмыстар 2015 жылғы қыркүйек-қараша		
Зерттеу іріктемесі					
Үй шаруашылықтары			Бес жасқа дейінгі балалар		
- Іріктемеге қосылғандар		16791	- Шарттарға сәйкес келетіндері		5561
- Адам тұратыны		16605	- Сұрақ қойылған аналар/балаларға		
- Сұралғандар		16500	күтім жасайтын тұлғалар		5510
- Жауап бергендердің үлесі (%)		99,4	- Жауап бергендердің үлесі (%)		99,1
Әйелдер					
- Шарттарға сәйкес келетіндері		12910			
- Сұралғандар		12670			
- Жауап бергендердің үлесі (%)		98,1			

Зерттелген халық

Үй шаруашылығының орташа мөлшері, адам		3,4	Халықтың пайыздық үлесі:		
Халықтың пайыздық үлесі:			- қалалық жер		53,2
- 5 жасқа дейінгі		10,3	- ауылдық жер		46,8
- 18 жасқа дейінгі		30,8	- Ақмола		4,9
Соңғы 2 жылда кем дегенде бір тірі баланы туған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі		17,0	- Ақтөбе		6,3
			- Алматы		8,2
			- Атырау		3,3
			- Батыс Қазақстан		4,6
			- Жамбыл		6,4
			- Қарағанды		8,2
			- Қостанай		5,1
			- Қызылорда		3,3
			- Маңғыстау		3,2
			- Оңтүстік Қазақстан		17,5
			- Павлодар		4,0
			- Солтүстік Қазақстан		3,0
			- Шығыс Қазақстан		7,2
			- Астана қаласы		7,1
			- Алматы қаласы		7,5

Үй шаруашылығының сипаттамалары

Келесілермен жабдықталған үй шаруашылықтарының пайыздық үлесі:

- электр қуатымен	100,0
- беті өңделген едендермен	66,2
- беті өңделген жаппалармен	99,4
- беті өңделген қабырғалармен	92,8

Жатын бөлме ретінде қолданылатын бір бөлмеге келетін адамдардың орташа саны

1,8

Үй шаруашылықтары мүліктері немесе жеке заттары

Келесі мүліктері бар үй шаруашылықтарының пайыздық үлесі:

- теледидар	99,3
- тоңазытқыш	98,2
- қысқа толқынды пеш	63,9
- кір жуатын машина	88,2
- шаңсорғыш	79,2
- ауылшаруашылық жерлері	32,7
- ауылшаруашылық жануарлары/малдары	25,1

Мүшелерінің ең болмағанда біреуінде келесі заттары бар немесе келесі заттарға ие үй шаруашылықтарының пайыздық үлесі:

- ұялы телефон немесе смартфон	96,6
- автокөлік немесе жүк тиейтін көлік	50,0
- банк шоты	79,0

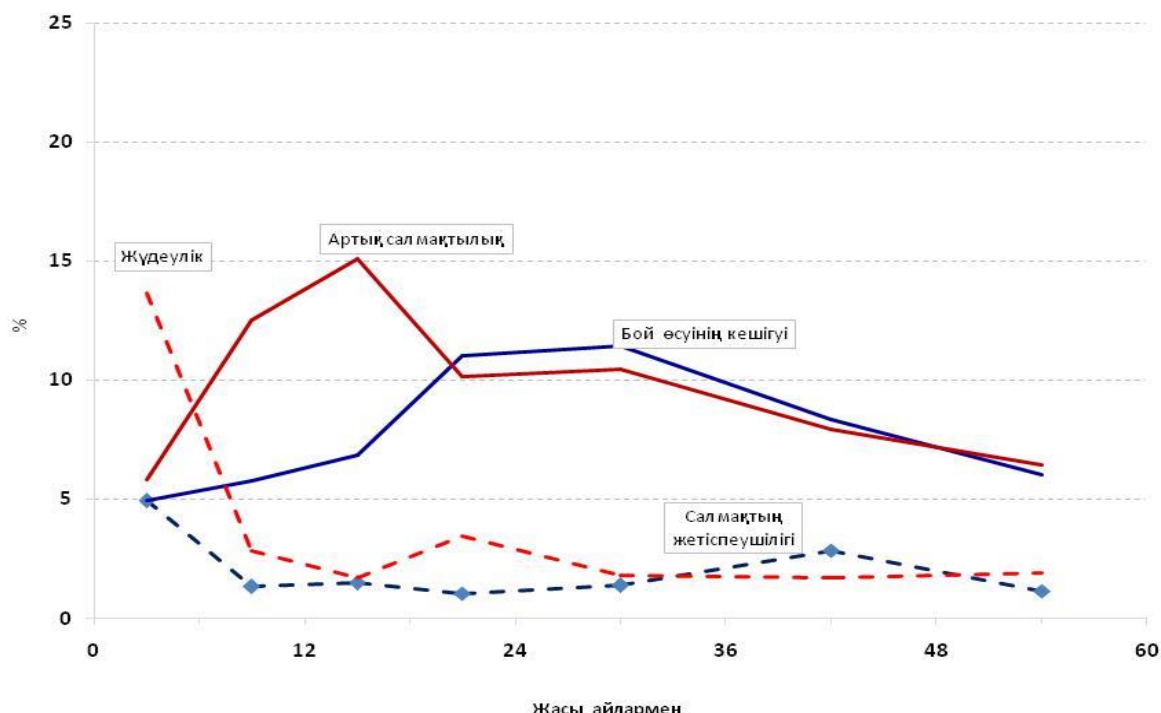
ТАМАҚТАНУ

Тамақтану жағдайы¹

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
2.1a МДМ 1.8 2.1b	Салмақ жетіспеушілігінің таралуы: (а) бірқалыпты және аса көп дәрежесі; (б) аса көп дәрежесі	Салмағының жасына қатынасы көрсеткіші ДДҰ осы жастағы балалар үшін бекіткен көрсеткішінің медиандық мәнінен: (а) екі стандартты ауытқуға (бірқалыпты және аса көп ауытқу дәрежесі); (б) үш стандартты ауытқуға (нормадан аса көп ауытқу дәрежесі) төмен 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	2,0 0,3
2.2a 2.2b	Бой өсуіндегі кешігудің таралуы: (а) бірқалыпты және аса көп дәрежесі; (б) аса көп дәрежесі	Бойдың жасына қатынасы көрсеткіші ДДҰ осы жастағы балалар үшін бекіткен көрсеткішінің медиандық мәнінен: (а) екі стандартты ауытқуға (бірқалыпты және аса көп ауытқу дәрежесі); (б) үш стандартты ауытқуға (нормадан аса көп ауытқу дәрежесі) төмен 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	8,0 2,4
2.3a 2.3b	Жүдеуліктің таралуы: (а) бірқалыпты және аса көп дәрежесі; (б) аса көп дәрежесі	Салмағының бойына қатынасы көрсеткіші ДДҰ осы жастағы балалар үшін бекіткен көрсеткішінің медиандық мәнінен: (а) екі стандартты ауытқуға (бірқалыпты және аса көп ауытқу дәрежесі); (б) үш стандартты ауытқуға (нормадан аса көп ауытқу дәрежесі) төмен 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	3,1 1,1
2.4	Артық салмақтылықтың таралуы	Салмағының бойына қатынасы көрсеткіші ДДҰ осы жастағы балалар үшін бекіткен көрсеткішінің медиандық мәнінен 2 стандартты ауытқуға жоғары 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	9,3

¹ Салмағын және бойын/ұзындығын өлшеу бес жасқа дейінгі балалардың тиісінше 96,4 және 96,3 пайызына қатысты сәтті жүргізілді.

График 1. Салмақтың жетіспеушілігі, бой өсуіндегі кешігудің, жүдеулік пен артық салмақтылықтың бес жасқа дейінгі балалар арасында таралуы (бірқалыпты және нормадан аса көп ауытқу деңгейі), Қазақстан, 2015 жыл



Емшек сүтімен қоректендіру және нәрестелерді тамақтандыру

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
2.5	Бұрын соңды емшек сүтімен қоректендірілген балалар	Соңғы 2 жылда тірі бала туған, тірі болып соңғы туылған нәрестені бұрын- соңды емшек сүтімен емізген әйелдердің пайыздық үлесі	97,1
2.6	Емшек сүтімен қоректендіруді ерте бастау	Соңғы 2 жылда тірі бала туған, соңғы болып туылған нәрестені босанғаннан кейінгі бірінші сағатында емшекке салған әйелдердің пайыздық үлесі	83,3
2.7	6 айға дейін тек қана емшек сүтімен қоректендіру	Негізінен емшек сүтімен қоректендірілетін жасы 6 айға дейінгі нәрестелердің пайыздық үлесі ²	37,8
2.8	6 айға дейін негізінен емшек сүтімен қоректендіру	Тамақтанудың негізгі көзі ретінде өткен күні емшек сүтімен қоректендірілген жасы 6 айға дейінгі нәрестелердің пайыздық үлесі ³	73,2
2.9	1 жаста емшек сүтімен қоректендіруді жалғастыру	Өткен күні бойы емшек сүтімен қоректендірілген жасы 12-15 айдағы балалардың пайыздық үлесі	59,8

² Емшек сүтімен қоректенетін және регидратациялық пероральды ерітінді, витаминді, минералды қоспалар мен дәрі-дәрмектерді қоспағанда, ешқандай басқа сұйықтықтар және тағамдарды қабылдамайтын нәрестелер.

³ Емшек сүтімен қоректенетін және басқа сұйықтықтарды қабылдайтын (су және су түріндегі сұйықтықтар, жемісті шырын, салттық сұйықтықтар, регидратациялық ерітінді, тамшылар, витаминдер, минералдар және дәрі-дәрмектер) бірақ одан басқа еш нәрсе қабылдамайтын (атап айтқанда, адамның сүті емес және сұйық тағамдар) нәрестелер.

Емшек сүтімен қоректендіру және нәрестелерді тамақтандыру			
MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
2.10	2 жаста емшек сүтімен қоректендіруді жалғастыру	Өткен күні бойы емшек сүтімен қоректендірілген 20 – 23 айдағы балалардың пайыздық үлесі	21,1
2.11	Емшек сүтімен қоректендірудің медиандық ұзақтығы	Балалардың жасы айлармен, ондағы 0-35 айдағы балалардың 50% өткен күні бойы емшек сүтімен қоректенбегендер	15,6
2.12	Жасына сәйкес емшек сүтімен қоректендіру	Өткен күні бойы тиісті тамақтандырылған жасы 0–23 айдағы балалардың пайыздық үлесі ⁴	46,3
2.13	Қатты, жартылай қатты немесе жұмсақ тамақ енгізу	Өткен күні бойы қатты, жартылай қатты және жұмсақ тамақпен қоректенген жасы 6-8 айдағы нәрестелердің пайыздық үлесі	66,5
2.14	Емшек сүтімен қоректенбейтін балаларды сүтпен қоректену жиілігі	Өткен күні бойы кем дегенде 2 рет сүтті тағамды қабылдаған жасы 6-23 айдағы емшек сүтімен қоректенбейтін нәрестелердің үлесі	79,9
2.15	Ең аз тамақтандыру жиілігі	Өткен күні бойы қатты, жартылай қатты немесе жұмсақ тамақты ең аз немесе ең көп мөлшерде (емшек сүтімен қоректенбейтін балалардың жағдайында сүтті тамақтануды қоса) қабылдаған жасы 6-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі ⁵	74,0
2.16	Ең аз тамақтану әртүрлілігі	Өткен күні бойы 4 немесе одан да көп тағам топтарынан тағам қабылдаған 6-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі ⁶	68,7
2.17a 2.17b	Ең аз тиімді тамақтану	(а) Өткен күні бойы тағамы ең аз дегенде әртүрлі және өте аз жиілікпен қабылдаған, емшек сүтімен қоректендірілетін жасы 6-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі (б) Кем дегенде 2 сүтті тағамды қабылдаған, сонымен бірге, сүтті тағамды есептемегенде, өткен күні бойы тағамды ең аз әртүрлі және өте аз жиілікпен қабылдаған, емшекпен қоректендірілмейтін 6-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі.	42,6 48,3
2.18	Бөтелкеден тамақтандыру	Өткен күні бойы бөтелкеден қоректендірілген 0-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі	51,2

⁴ Негізінен емшек сүтімен қоректенетін жасы 0-5 айдағы нәрестелер, сондай-ақ емшекпен қоректендірілетін әрі қатты, жартылай қатты және жұмсақ тағамды қабылдайтын жасы 6-23 айдағы балалар.

⁵ Емшек сүтімен қоректендірілетін балалар: қатты, жартылай қатты және жұмсақ тағамды қабылдайтын балалар: екі рет – жасы 6-8 айдағы балалар және үш рет – жасы 9-23 айдағы балалар; емшек сүтімен қоректендірілмейтін балалар: қатты, жартылай қатты және жұмсақ тағамды немесе сүтті тамақтарды қабылдайтын балалар: төрт рет – жасы 6-23 айдағы балалар.

⁶ Көрсеткіш келесі 7 тағамдық топтың кем дегенде 4-інің кез-келген тағам мөлшерің қабылдағанға негізделген: 1) дәнді-дақылдар, жеміс тамырлары және түйнектер, 2) бұршақ тұқымдастар және жаңғақтар 3) сүтті тағамдар (сүт, йогурт, ірімшік), 4) етті тағам (ет, балық, құс және бауыр/қосалқы тағамдар), 5) жұмыртқалар, 6) А дәруменіне бай жемістер және көкөністер, сондай-ақ 7) басқа жемістер мен көкөністер.

Тұзды йодтау

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
2.19	Йодталған тұзды тұтыну	Тұзды сараптаудың қорытындысы бойынша миллионға шаққанда йодат калий бөліктері 15 немесе одан көп құраған үй шаруашылықтарының пайыздық үлесі	90,7

Туған кездегі салмағы төмен нәрестелер

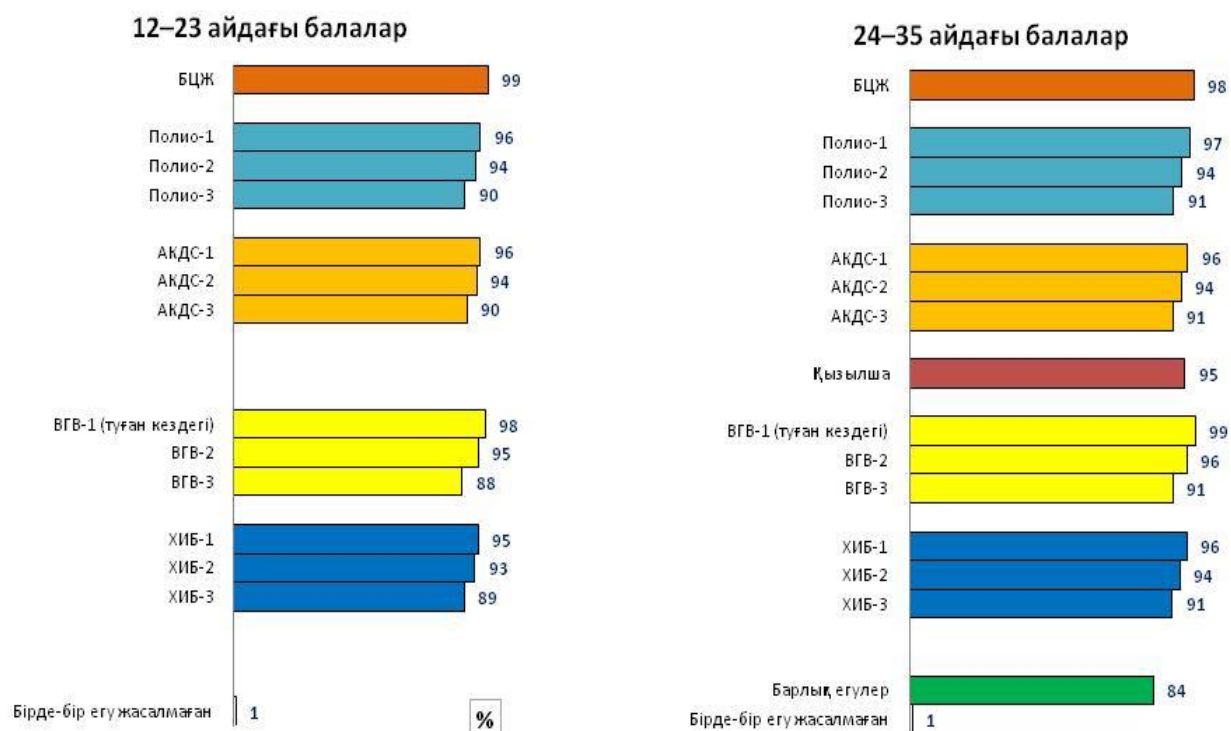
MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
2.20	Туған кездегі салмағы төмен болған нәрестелер	Соңғы 2 жылда соңғы және тірі туылған және туған кездегі салмағы 2500 граммнан кем болған нәрестелердің пайыздық үлесі	4,5
2.21	Туған кезде салмағы өлшенген нәрестелер	Соңғы 2 жылда соңғы және тірі туылған, туған кезде салмағы өлшенген нәрестелердің пайыздық үлесі	98,7

БАЛАЛАРДЫҢ ДЕНСАУЛЫҒЫ

Егулер			
MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
3.1	Туберкулезге қарсы егумен қамту	Алғашқы туған күніне БЦЖ егуі жасалған 12-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі	98,5
3.2	Полиомиелитке қарсы егумен қамту	Алғашқы туған күніне полиомиелит вакцинасының үшінші дозасы егілген 12-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі (Полио-3)	89,7
3.3	Көкжөтел, дифтерия, сіреспеге қарсы егумен қамту (АҚДС)	Алғашқы туған күніне АҚДС вакцинасының үшінші дозасы егілген 12-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі (АҚДС-3)	90,4
3.4 МДМ 4.3	Қызылшаға қарсы егумен қамту	Екінші туған күніне қызылшадан егуі жасалған 24-35 айдағы балалардың пайыздық үлесі	95,1
3.5	В гепатитіне қарсы егумен қамту	Алғашқы туған күніне В гепатитіне қарсы вакцинасының үшінші дозасы егілген 12-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі (ВГВ-3)	88,4
3.6	b типті гемофильді жұқпаға қарсы егумен қамту (ХИБ)	Алғашқы туған күніне b типті гемофильді жұқпаға қарсы вакцинасының үшінші егу жасалған 12-23 айдағы балалардың пайыздық үлесі (ХИБ-3)	89,3
3.8	Егулермен толық қамту	Алғашқы туған күніне (қызылшадан – екінші туған күнінде) Ұлттық егулер күнтізбесімен ұсынылған барлық егулер ⁷ жасалған 24-35 айдағы балалардың пайыздық үлесі	84,1

⁷ Егулермен толық қамту келесі егулерден тұрады: 12 айда жасалатын БЦЖ егуінің бір дозасы, полиомелитке қарсы вакцинаның, АҚДС, ВГВ және ХИБ егулерінің үш дозасы және 24 айда жасалатын қызылшаға қарсы егудің бір дозасы (ұлттық Егулер күнтізбесіне сәйкес, қызылшаға қарсы вакцина 12 айда немесе одан кеш жасалады).

**График 2. Бала өмірінің алғашқы жылындағы егулер
(қызылшадан – өмірінің алғашқы екі жылындағы),
Қазақстан, 2015 жыл**



Отынның қатты түрлерін пайдалану

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
3.15	Ас дайындау үшін отынның қатты түрлерін пайдалану	Ас дайындау үшін негізгі тұрмыстық энергия қуаты ретінде отынның қатты түрлерін қолданылатын үй шаруашылықтарында тұратын тұлғалардың пайыздық үлесі	1,5

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУ ЖӘНЕ САНИТАРИЯ

Сумен жабдықтау және санитария

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
4.1 МДМ 7.8	Ауыз судың жетілдірілген көздерін пайдалану	Ауыз судың жетілдірілген көздерін пайдаланатын үй шаруашылығы мүшелерінің пайыздық үлесі	97,3
4.2	Суды тазарту	Ауыз судың жетілдірілмеген көздерін және қажетті тазарту әдісін пайдаланатын үй шаруашылығы мүшелерінің пайыздық үлесі	46,4
4.3 МДМ 7.9	Жетілдірілген санитариялық құрылғыларды пайдалану	Басқа тұлғалармен бірлесе қолданбайтын жетілдірілген санитариялық-гигиеналық құрылғыларды пайдаланатын үй шаруашылығы мүшелерінің пайыздық үлесі	98,0
4.5	Қол жууға арналған орын	Қол жууға арналған арнайы орны, онда су және сабыны бар үй шаруашылықтарының пайыздық үлесі	99,0
4.6	Сабынның болуы ⁸	Сабыны бар үй шаруашылықтарының пайыздық үлесі	97,9

⁸ Көрсеткіштің атауы Қазақстанда күл, саз балшық немесе топырақ сияқты басқа жуғыш заттардың қолданылмауына байланысты, «MICS 4.6 - Сабынның немесе басқа жуғыш заттың болуы» көрсеткішінің стандартты атауынан өзгертілді.

ҰРПАҚТЫ БОЛУ ДЕНСАУЛЫҒЫ

Контрацепция және қанағаттандырылмаған мұқтаждық

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
-	Туудың жиынтық коэффициенті	15-49 жастағы әйелдер арасында туудың жиынтық коэффициенті ^А	3,0
5.1	МДМ 5.4 Жасөспірімдер арасында туу коэффициенті	15-19 жастағы әйелдер арасында туудың әр жас бойынша коэффициенті ^А	36
5.2	Баланы ерте туу	18 жасқа толғанға дейін кем дегенде бір тірі баланы туған 20-24 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	2,2
5.3	МДМ 5.3 Контрацепцияның таралу деңгейі	Қазіргі уақытта ресми(емес) некеде тұратын және осы немесе басқа (қазіргі заманға сай немесе дәстүрлі) контрацепция әдістерін қолданатын (немесе оның серіктесі қолданатын) 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	55,7
5.4	МДМ 5.6 Контрацепцияға қанағаттандырылмаған мұқтаждық	Қазіргі уақытта ресми(емес) некеде тұратын және балаларды туу мерзімдерін жоспарлауда немесе балалар санына шек қоюға қажеттіліктері бар және сонымен қоса қазіргі уақытта контрацепция қолданбайтын 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	9,8
5.S1 ⁹	Өмір бойындағы жасанды түсіктер	Кем дегенде бір индукцияланған жасанды түсігі болған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	20,1
5.S3	Жасанды түсіктердің жалпы коэффициенті	15-49 жастағы әйелдердің арасындағы жасанды түсіктердің жалпы коэффициенті ^В	10

^А Туудың әр жас бойынша коэффициенті әйелдердің нақты жас топтары бойынша зерттеу жүргізілген жылға дейінгі бір жыл ішіндегі тірі туулар санының сол мерзімдегі сол жас топтарындағы әйелдердің орташа санына қатынасы, ретінде 1000 әйелге есептеумен анықталады. 15-19 жастағы әйелдер арасында жас бойынша туу коэффициенті жасөспірімдер арасында бала туу коэффициенті болып табылады.

Туудың жиынтық коэффициенті (ТЖК) 15-49 жастағы әйелдердің бесжылдық жас топтары бойынша есептелген туудың жастар бойынша коэффициенттерін қосындылау арқылы есептеледі. ТЖК ағымдағы бала туудың деңгейі сақталған жағдайда, барлық ұрпақты болу мерзімінде (50 жасқа дейін) бір әйелдің туатын балаларының орташа санын көрсетеді.

^В Жасанды түсіктердің жалпы коэффициенті (ЖТЖалпыК) 15-49 жастағы әйелдердің белгілі бір кезең аралығындағы жасанды түсіктері санының сол мерзімдегі сол жас топтарындағы әйелдердің орташа санына қатынасы, ретінде 1000 әйелге есептеумен анықталады.

⁹ #.S# көрсеткіштерінің нөмірлеу жүйесі аталған зерттеуге тән MICS5 зерттеуінің жағандық Сұрақнамаларының құрамы болып есептелмейтін типтік емес модульді немесе сұрақты(тарды) сауалнамаға енгізу жолымен немесе жағандық MICS5 зерттеуінің Кестелеу бағдарламасына кірмеген типтік емес есептеулер әдістемесін қолдану арқылы алынған көрсеткіш болып табылады.

График 3. Контрацепцияның қолданылуы, Қазақстан, 2015 жыл



Қазіргі заманғы әдістер	53.6
Әйелдерді стерилизациялау	1.7
Ерлерді стерилизациялау	0.0
Жатыр ішіне спираль салу	31.9
Инъекциялар	0.1
Имплантаттар	0.0
Дәрілер/таблеткалар	6.1
Ерлер мүшеқаптары	12.5
Әйелдер мүшеқаптары	0.0
Диафрагма/көбік/гель	0.1
Трансдермальды пластырь	0.0
ЛАӘ	1.2

Дәстүрлі әдістер	2.1
Оқтын-оқтын жыныстық қатынасқа түспеу	0.6
Жыныстық актіні үзу	1.1
Өзге	0.4
Кез-келген әдіс	55.7
Ешбір әдіс	44.3

Ана мен нәрестенің денсаулығы

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
5.5a МДМ 5.5	Босанғанға дейінгі	Соңғы 2 жылда тірі бала туған және тірі бала туумен аяқталған соңғы жүктілік кезінде бақылауда болған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі: (а) білікті медициналық қызметкерлерге бір рет баруы; (б) білікті медициналық қызметкерлерге төрт рет баруы	99,3
5.5b МДМ 5.5	бақылаумен қамтылу		95,3
5.6	Босанғанға дейінгі бақылау мазмұны	Соңғы 2 жылда тірі бала туған және тірі бала туумен аяқталған соңғы жүктілік кезінде қан қысымы өлшенген және несеп пен қан талдауы сарапталған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	99,3
5.7 МДМ 5.2	Босану кезінде кәсіби маманның қатысуы	Соңғы 2 жылда тірі бала туған және тірі бала туумен аяқталған соңғы босануы кезінде кәсіби медициналық қызметкерлер қатысқан 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	99,4
5.8	Медициналық мекемеде қабылданған босану	Соңғы 2 жылда тірі бала туған және тірі бала туумен аяқталған соңғы босануы медициналық мекемеде қабылданған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	99,3
5.9	Кесарь тілігі	Соңғы 2 жылда босануы кесарь тілігі арқылы өткізілген 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	14,8

Босанғаннан кейінгі бақылау

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
5.10	Босанғаннан кейінгі медициналық мекемеде болу	Соңғы 2 жылда туылған соңғы тірі баланы босанғаннан кейін медициналық мекемеде болу кезеңі 12 сағат және одан да көп уақытты құраған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	99,9
5.11	Босанғаннан кейінгі нәрестеге бақылау	Медициналық мекемеде болған кезде немесе үй жағдайында туылғаннан кейін жақын арада немесе туылғаннан кейінгі алғашқы 2 күн ішінде жағдайын бақылау үшін қабылдауы болған, соңғы 2 жылда соңғы және тірі болып туылған балалардың пайыздық үлесі	99,4
5.12	Босанғаннан кейінгі анаға бақылау	Медициналық мекемеде болған кезде немесе үй жағдайында босанғаннан кейін жақын арада бақылауда болған немесе соңғы екі жылда орын алған тірі бала туумен аяқталған босанудан кейінгі алғашқы 2 күн ішінде жағдайын бақылау үшін қабылдауда болған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	97,5

БАЛАЛАРДЫҢ ДАМУЫ

Балалардың дамуы			
MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
6.1	Ерте жастан оқыту бағдарламаларына қатысу	Ерте жаста қандай да бір оқыту бағдарламасына қатысатын жасы 36-59 айдағы балалардың пайыздық үлесі	55,3
6.2	Оқытудағы қолдау	Оқыту мен мектепке дайындауға қолдау көрсететін іс-әрекеттің төрт немесе одан көбірек түрімен үй шаруашылығының ересек мүшесі соңғы 3 күнде айналысқан жасы 36-59 айдағы балалардың пайыздық үлесі	85,6
6.3	Оқытуда әкесі жағынан қолдау көрсету	Оқыту мен мектепке дайындауға қолдау көрсететін іс-әрекеттің төрт немесе одан көбірек түрімен өзінің туған әкелері соңғы 3 күнде айналысқан жасы 36-59 айдағы балалардың пайыздық үлесі	6,6
6.4	Оқытуда анасы жағынан қолдау көрсету	Оқыту мен мектепке дайындауға қолдау көрсететін іс-әрекеттің төрт немесе одан көбірек түрімен өзінің туған аналары соңғы 3 күнде айналысқан 36-59 айдағы балалардың пайыздық үлесі	50,7
6.5	Балаларға арналған кітаптардың бар болуы	Үш немесе одан да көп балаларға арналған кітаптары бар 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	50,9
6.6	Ойынға арналған заттардың бар болуы	Екі немесе одан да көп ойынға арналған заттары бар 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	59,5
6.7	Балаларға лайықты қарамау	Соңғы апта ішінде кем дегенде бір рет бір сағаттан астам уақытқа 10 жасқа дейінгі басқа баланың қарауында қалдырылған 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	5,0
6.8	Ерте жастағы балалар дамуының индексі	Дамуы жас нормасына сай болып табылатын кем дегенде келесі төрт саланың үшеуі: оқи білу және сан санай білу, денесінің дамуы, әлеуметтік-эмоционалдық және танымдылық дамуы бойынша жасына сай дамып келе жатқан жасы 36-59 ай жас тобындағы балалардың пайыздық үлесі	85,5

Сауаттылық пен білім беру

Сауаттылық пен білім беру¹⁰

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
7.1 МДМ 2.3	Жас әйелдердің сауаттылық деңгейі	Күнделікті тіршілікке қатысты тақырыптағы қарапайым қысқа сөйлемдерді оқи алатын немесе орта немесе жоғары оқу орнына барған 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	100,0
7.2	Мектепке әзірлік	Алдыңғы оқу жылында мектепке дейінгі білім беру орнына барған бастауыш мектептің бірінші сыныбында оқитындардың пайыздық үлесі	90,8
7.3	Бастауыш білімдегі таза қабылдау коэффициенті	Мектепке бару жасындағы бастауыш мектептің бірінші сыныбына барған балалардың пайыздық үлесі	99,2
7.4 МДМ 2.1	Бастауыш мектепке барудың таза коэффициенті (түзетілген)	Осы уақытта бастауыш немесе орта мектепте оқып жүрген бастауыш мектеп жасындағы балалардың пайыздық үлесі (7-10 жас)	99,5
7.5	Орта мектепке барудың таза коэффициенті (түзетілген)	Осы уақытта орта білім орнында немесе одан жоғары сатыдағы оқу орнында оқып жүрген орта мектеп жасындағы балалардың пайыздық үлесі (11-17 жас)	98,9
7.S1	Негізгі орта мектепке барудың таза коэффициенті ^A (түзетілген)	Осы уақытта негізгі орта оқу орнында оқып жүрген негізгі орта мектеп жасындағы балалардың пайыздық үлесі (11-15 жас)	99,4
7.S2	Жалпы орта мектепке барудың таза коэффициенті ^B (түзетілген)	Осы уақытта жалпы орта оқу орнында немесе одан жоғары сатыдағы оқу орнында оқып жүрген жалпы орта мектеп жасындағы балалардың пайыздық үлесі (16-17 жас)	95,7
7.6 МДМ 2.2	Бастауыш мектептің соңғы сыныбына дейін оқып жеткен балалар	Бірінші сыныпқа келгендердің ішінен бастауыш мектептің соңғы сыныбына дейін оқып жеткен балалардың пайыздық үлесі	100,0
7.7	Бастауыш мектепті аяқтау коэффициенті	Бастауыш мектептің соңғы сыныбында оқитын балалардың санын (жылды қайталап оқитындарды есептемегенде) бастауыш мектепті бітіру (бастауыш мектептің соңғы сыныбына бару жасындағы) жасындағы балалардың санына бөлу	102,1
7.8	Негізгі орта білім сатысына көшу коэффициенті ^C	Ағымдағы оқу жылында негізгі орта мектепте бірінші жыл оқитын, ал алдыңғы оқу жылында бастауыш мектептің соңғы сыныбында оқыған балалардың санын алдыңғы оқу жылында бастауыш мектептің соңғы сыныбында оқыған балалардың санына бөлу	99,9
7.S3	Негізгі орта мектепті аяқтау коэффициенті	Негізгі орта мектептің соңғы сыныбында оқитын балалардың санын (жылды қайталап оқитындарды есептемегенде) негізгі орта мектепті бітіру (негізгі орта мектептің соңғы сыныбына бару жасындағы) жасындағы балалардың санына бөлу	110,8

¹⁰ Қолдануға жарамды жағдайларда, білім көрсеткіштері мектепке қабылданғандар (оқу жылының кез-келген уақытында) көрсеткіші ретінде қарастырылатын жарияланған мәліметтерге негізделеді.

Сауаттылық пен білім беру¹⁰

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
7.S4	Жалпы орта білім сатысына көшу коэффициенті	Ағымдағы оқу жылында жалпы орта мектепте немесе ТЖМБ орнында бірінші жыл оқитын, ал алдыңғы оқу жылында негізгі орта мектептің соңғы сыныбында оқыған балалардың санын алдыңғы оқу жылында негізгі орта мектептің соңғы сыныбында оқыған балалардың санына бөлу	97,9
7.9	МДМ 3.1 Жыныстар тең құқықтылығы индексі (бастауыш білімде)	Қыз балалар арасындағы бастауыш мектепке барудың (түзетілген) таза коэффициентін ер балалар арасындағы бастауыш мектепке барудың (түзетілген) таза коэффициентіне бөлу	1,00
7.10	МДМ 3.1 Жыныстар тең құқықтылығы индексі (орта білімде)	Қыз балалар арасындағы орта мектепке қатысудың (түзетілген) таза коэффициентін ер балалар арасындағы орта мектепке барудың (түзетілген) таза коэффициентіне бөлу	1,00
7.S5	Жыныстар тең құқықтылығы индексі (негізгі орта білімде)	Қыз балалар арасындағы негізгі орта мектепке қатысудың (түзетілген) таза коэффициентін ер балалар арасындағы негізгі орта мектепке барудың (түзетілген) таза коэффициентіне бөлу	1,00
7.S6	Жыныстар тең құқықтылығы индексі (жалпы орта білімде)	Қыз балалар арасындағы жалпы орта мектепке қатысудың (түзетілген) таза коэффициентін ер балалар арасындағы жалпы орта мектепке барудың (түзетілген) таза коэффициентіне бөлу	1,01
^A Негізгі орта мектеп орта мектептің 5-9 сыныптарынан тұрады. ^B Жалпы орта мектеп орта мектептің 10-11 сыныптарынан тұрады. ^C Негізгі орта білім сатысына көшу коэффициенті жағандық MICS 7.8. көрсеткіштерінде анықталғандай, орта білім сатысына көшу коэффициентіне сәйкес болып табылады.			

**График 4. Жынысы бойынша білім көрсеткіштері,
Қазақстан, 2015 жыл**

Мектепке әзірлік		%					
91	90						
Бастауыш білімдегі таза қабылдау коэффициенті		Бастауыш мектепті аяқтау коэффициенті		Негізгі орта білім сатысына көшу коэффициенті		Жалпы орта білім сатысына көшу коэффициенті	
99	99	109	94	100	100	97	99
Ерте жастан оқыту бағдарламаларына қатысу		Бастауыш мектепке бару		Негізгі орта мектепке бару		Жалпы орта мектепке бару	
53	58	100	99	99	99	95	96
Бастауыш мектептің соңғы сыныбына дейін оқып жеткендер		Орта мектепке бару					
100	100	99		99			

БАЛАЛАРДЫ ҚОРҒАУ

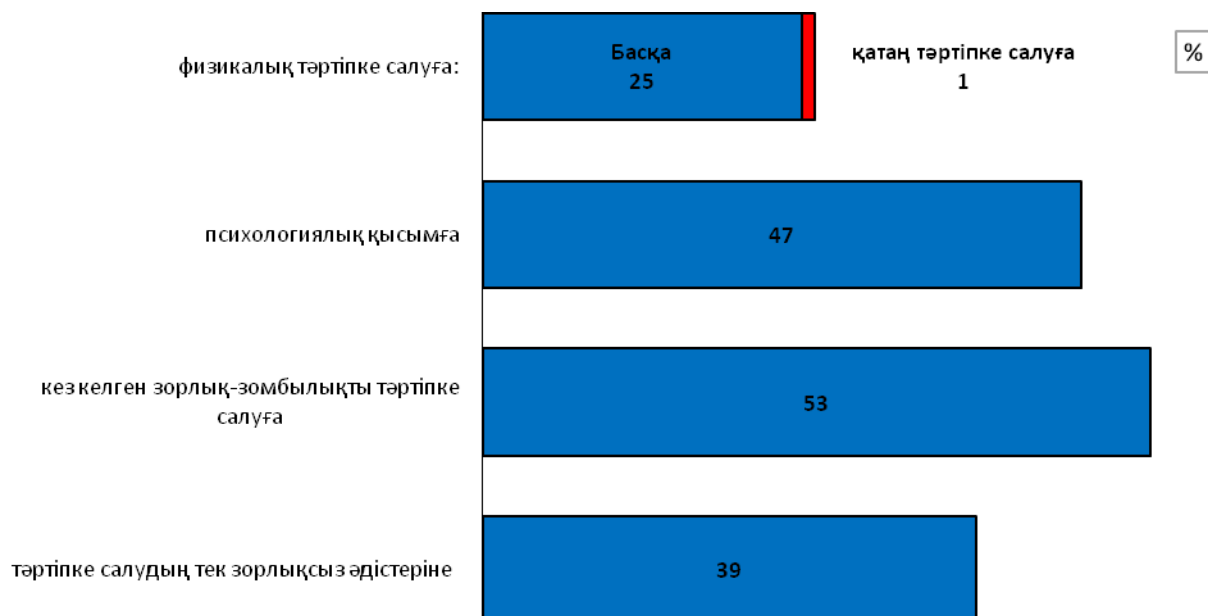
Тууды тіркеу

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
8.1	Тууды тіркеу	Туылғандығы туралы акті тіркелген деп хабарланған 5 жасқа дейінгі балалардың пайыздық үлесі	99,7

Балаларды тәртіпке салу

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
8.3	Зорлық-зомбылық әдістермен тәртіпке салу	Соңғы бір ай ішінде психологиялық қысымға немесе күштеу (жәбірлеу) жазасына ұшыраған 1-14 жастағы балалардың пайыздық үлесі	52,7

График 5. 1-14 жастағы балаларды тәртіпке салу әдістері, Қазақстан, 2015 жыл



Ерте жастағы некелер

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
8.4	15 жасқа дейін некеге тұру	Алғаш рет ресми(емес) некеге 15 жасқа дейін тұрған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	0,1
8.5	18 жасқа дейін некеге тұру	Алғаш рет ресми(емес) некеге 18 жасқа дейін тұрған 20-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	7,8
8.6	Осы уақытта ресми(емес) некеде тұрған 15-19 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	Ресми(емес) некеде тұрған 15-19 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	6,0
8.8a	Жұбайлар арасындағы жас айырмашылығы	Жұбайы немесе серіктесі олардан 10 жастан кем емес үлкен ресми(емес) некеде тұрған жас әйелдердің пайыздық үлесі	
8.8b		(а) 15-19 жастағы әйелдер арасында; (б) 20-24 жастағы әйелдер арасында	5,8 4,5

Отбасындағы зорлық-зомбылыққа көзқарас

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
8.12	Отбасындағы зорлық-зомбылыққа көзқарас	Мына себептердің кем дегенде біреуі бойынша: (1) егер ол оған айтпай үйден шығып кетсе, (2) егер ол балаларға күтім жасамаса, (3) егер ол онымен салғыласса, (4) егер ол жыныстық қатынастан бас тартса, (5) егер оның тамағы күйіп кетсе, күйеуі өзінің әйелін/серіктесін ұруға құқығы бар деп санайтын 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	14,2

Балалардың өмір сүру түрлері

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
8.13	Балалардың өмір сүру түрлері	Өздерінің биологиялық ата-аналарының бірде-біреуімен бірге тұрмайтын 0-17 жастағы балалардың пайыздық үлесі	3,2
8.14	Ата-аналарының біреуі немесе екеуі де қайтыс болған балалардың үлесі	Өздерінің биологиялық ата-аналарының біреуі немесе екеуі де қайтыс болған 0-17 жастағы балалардың пайыздық үлесі	4,9

АИТВ/ЖҚТБ ЖӘНЕ ЖЫНЫСТЫҚ ЖҮРІС-ТҰРЫС

АИТВ/ЖҚТБ туралы білу және АИТВ/ЖҚТБ-ға көзқарас

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
-	ЖҚТБ туралы естігендердің үлесі	ЖҚТБ туралы естіген 15-49 жастағы әйелдердің үлесі	97,9
9.1 МДМ 6.3	Жас әйелдердің АИТВ-ны алдын-алу туралы хабардар болуы	АИТВ-ның жыныстық жолмен ¹¹ берілуін алдын алу әдістерін дұрыс атай алатын және АИТВ ¹² -нің жұқтыруының ең кең тараған жаңылысын жоққа шығара алатын 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	26,7
9.2	АҚТБ-ны анадан балаға берілуі туралы хабардарлық	АҚТБ-ның анадан балаға жұғуының барлық үш тәсілін ¹³ дұрыс атай алатын 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	58,0
9.3	АИТВ-мен өмір сүретін адамдарға төзімді қарым-қатынас	АИТВ-мен ¹⁴ өмір сүретін адамдарға төзімді қарым-қатынастың деңгейін сипаттайтын төрт сұраққа берген жауаптары арқылы төзімділік қарым-қатынас білдірген 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	2,5

АИТВ-ға тестілеу

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
9.4	АИТВ-ға қай жерден тестілеуден өтуге болатынын білетін әйелдер	АИТВ-ға қай жерден тестілеуден өтуге болатынын білетіндігін нақтылайтын 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	86,9
9.5	АИТВ-ға тестілеуден өткен және нәтижесін білетін әйелдер	Соңғы 12 ай ішінде АИТВ-ға тестілеуден өткен және нәтижесін білетін 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	23,3
9.6	АИТВ-ға тестілеуден өткен және нәтижесін білетін жыныстық тұрғыдан белсенді жас әйелдер	Соңғы 12 ай ішінде жыныстық қатынаста болған және соңғы 12 ай ішінде АИТВ-ға тестілеуден өткен және нәтижесін білетін 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	39,0
9.7	Босанғанға дейінгі бақылау кезіндегі АИТВ-ға қатысты кеңеспен қамтылу	Соңғы 2 жыл ішінде жүктілігі ең жақын арада тірі бала туумен аяқталаған, босанғанға дейінгі бақылауда болған, және босанғанға дейінгі бақылау кезінде АИТВ-ға қатысты кеңес алғаны туралы хабарлаған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	67,2
9.8	Босанғанға дейінгі бақылау кезіндегі АИТВ-ға тестілеумен қамтылу	Соңғы 2 жыл ішінде тірі бала туған және босанғанға дейінгі бақылау кезінде оларға АИТВ-ға тестілеуден өту ұсынылған және тестілеуден өтуге келісімін беріп, нәтижесін алған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	79,0

¹¹ Мүшеқап пайдалану және ауру жұқтырмаған тек бір (тұрақты) жыныстық серіктестің болуы.

¹² i) АИТВ маса шағуы арқылы жұғады және ii) АИТВ бар адаммен сүйісу арқылы АИТВ жұғады деген әйелдер арасындағы АИТВ жұғуына қатысты анағұрлым кең тараған екі жаңылыс зерттеу арқылы анықталып, сәйкесінше осы көрсеткіштің есептелуіне ендірілген.

¹³ Жүктілік кезінде, босану және емшекпен емізу кезінде жұғуы.

¹⁴ (1) ЖҚТБ жұқпасын жұқтырған мұғалімге мектепте сабақ беруіне рұқсат ету керек деп есептейтін, (2) бұл адам ЖҚТБ жұқпасын жұқтырғанын білсе де, сатушыдан жас көкөністерді сатып алатын, (3) егер отбасы мүшесі ЖҚТБ жұқпасын жұқтырған болса, оны құпия сақтауды қаламайтын және (4) ЖҚТБ-мен ауыратын отбасы мүшесіне күтім жасайтын әйелдер.

Сексуалдық мінез-құлық

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
9.9	Еш уақытта жыныстық қатынаста болмаған жас әйелдер	Еш уақытта ресми(емес) некеге тұрмаған және жыныстық қатынастары еш уақытта болмаған 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	91,3
9.10	15 жасқа дейінгі жас әйелдердің жыныстық қатынастары	Жыныстық қатынастары 15 жасқа дейін болған 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	0,2
9.11	Жыныстық серіктестердің арасындағы жас айырмашылығы	Соңғы 12 ай ішінде олардан 10 жастан кем емес үлкен серіктеспен жыныстық қатынаста болған 15-24 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	5,5
9.12	Бірнеше серіктестермен болған жыныстық қатынастар	Соңғы 12 ай ішінде бірнеше серіктестермен жыныстық қатынаста болған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	0,8
9.13	Бірнеше серіктестермен болған соңғы жыныстық қатынас кезінде әйелдердің мүшеқап пайдалануы	Соңғы 12 ай ішінде бірнеше серіктестермен жыныстық қатынаста болғанын және уақыты бойынша соңғы жыныстық қатынас кезінде мүшеқап пайдаланылғаны туралы хабарлаған 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	40,6
9.14	Тұрақты емес серіктестермен болған жыныстық қатынастар	Соңғы 12 ай ішінде ресми(емес) некеде тұрмайтын серіктеспен жыныстық қатынаста болған жыныстық тұрғыдан белсенді 15-24 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	6,7
9.15	МДМ 6.2 Тұрақты емес серіктестермен мүшеқап пайдалануы	Соңғы 12 ай ішінде олар ресми(емес) некеде тұрмайтын серіктестермен жыныстық қатынаста болғанын және осындай серіктеспен соңғы жыныстық қатынас кезінде мүшеқап пайдаланылғаны туралы хабарлаған жыныстық тұрғыдан белсенді 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	63,6

БҰҚАРАЛЫҚ АҚПАРАТ ҚҰРАЛДАРЫМЕН БАЙЛАНЫСУ ЖӘНЕ АҚПАРАТТЫҚ-КОММУНИКАЦИЯЛЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫ ПАЙДАЛАНУ

Бұқаралық ақпарат құралдарын пайдалану

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
10.1	Бұқаралық ақпарат құралдарын пайдалану	Аптасына ең болмағанда бір рет газет немесе журнал оқитын, радио тыңдайтын және теледидар қарайтын 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	16,1

Ақпараттық-коммуникациялық технологияларды қолдану

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
10.2	Компьютерді қолдану	Соңғы 12 ай ішінде компьютерді қолданған 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	88,2
10.3	Интернетті қолдану	Соңғы 12 ай ішінде Интернетті қолданған 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	94,6

СУБЪЕКТИВТІ АМАН-ЕСЕНДІК

Субъективті аман-есендік

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
11.1	Өмірге қанағаттанушылық	Өздерінің бүкіл өміріне толық немесе толықтай емес қанағаттанған 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	96,8
11.2	Бақытты сезіну	Өте немесе айтарлықтай бақытты 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	98,5
11.3	Өмірінің жақсы жаққа өзгеру мүмкіндігіне сенім	Соңғы жыл ішінде өмірі жақсарған, және бір жылдан кейін ол одан да жақсара түседі деп үміттенетін 15-24 жастағы жас әйелдердің пайыздық үлесі	64,9

ТЕМЕКІ ӨНІМДЕРІН ТАРТУ ЖӘНЕ АЛКОГОЛЬДЫ ІШІМДІКТЕРДІ ІШУ

Темекі өнімдерін тарту

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
12.1	Темекі өнімдерін тарту	Соңғы бір ай ішінде шылым немесе тартылатын немесе тартылмайтын темекі өнімдерін тартқан 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	8,4
12.2	Темекі өнімдерін 15 жасқа дейін тарту	Алғаш рет толық шылымды 15 жасқа дейін тартқан, 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	0,9

Алкогольды ішімдіктерді ішу

MICS көрсеткіші	Көрсеткіштің атауы	Сипаттамасы	Мәні
12.3	Алкогольді ішімдікті ішу	Соңғы бір ай ішінде алкогольді ішімдіктің ең болмағанда бір порциясын ішкен 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	25,1
12.4	Алкогольді ішімдікті 15 жасқа дейін ішу	Алғаш рет алкогольді ішімдіктің ең болмағанда бір порциясын 15 жасқа дейін ішкен, 15-49 жастағы әйелдердің пайыздық үлесі	0,5