

«Қазақстан Республикасында санитарлық авиацияны дамыту жөніндегі жұмысты ұйымдастыру» мемлекеттік тапсырмасын іске асыру бойынша 2022 жылғы 1 қаңтардан 30 желтоқсанға дейін аралықтағы медициналық қызметтер көрсету туралы есеп

ҚР ДСМ «Ұлттық шұғыл медицинаны үйлестіру орталығы» ШЖҚ РМК (бұдан әрі – ҰШМҮО) «Қазақстан Республикасында санитариялық авиацияны дамыту жөніндегі жұмысты ұйымдастыру» мемлекеттік тапсырмасын іске асыру бойынша қызметтер көрсету туралы 2022 жылғы 18 қаңтардағы № 1 Шартқа сәйкес өзіне алған міндеттемелердің толық және тиісінше орындалуын қамтамасыз етеді.

2022 жылғы 1 қаңтар мен 30 желтоқсан аралығында (бұдан әрі – есепті кезең) медициналық қызметтер көрсету үшін ҰШМҮО диспетчерлік қызметіне 2984 өтінім келіп түсті, оның ішінде 626 (21%) мынадай себептер бойынша бас тартылды:

- метеожағдайлар – 485 (77%);
- ұйымдастыру (әуежай жұмысының регламенті, техникалық регламент және т. б.) – 68 (11%);
- техникалық себептер – 17 (3%);
- тәуліктің жарық уақытының аяқталуы – 44 (7%);
- пациенттің туыстарының бас тартуы – 1 (0,2%);
- ӘК ауыстыру – 2 (0,3%);
- шақырушы тараптың алып тастауы – 5 (0,8%);
- пациенттің жай-күйінің нашарлауы – 3 (0,5%);
- пациенттің өлімі – 1 (0,2%).

1 -кесте

Количество вылетов за отчетный период 2021 и 2022 гг.

Көрсеткіштер	2021 жыл	2022 жыл	Ауытқу, абс.
Ұшу саны, абс.	2586	2357	-229
Оның ішінде ұшақпен, абс.:	1916	1887	-29
тікұшақпен, абс.	670	470	-200
Өтінім саны, абс.	3163	2985	-178

ҰШМҮО 2022 жылғы есепті кезеңде 2357 ұшу орындады, оның ішінде 1887-і ұшақпен (оның ішінде 41 ұшуды Азаматтық авиацияның тұрақты рейстерінің әуе кемелерімен), 470-і тікұшақпен орындады (1 – кесте).

Анықтама: 2021 жылдың ұқсас кезеңінде медициналық қызмет көрсету үшін 2586 ұшу орындалды, оның ішінде тікұшақтармен - 670, ұшақтармен - 1916 (оның ішінде 38 ұшуды Азаматтық авиацияның тұрақты рейстерінің әуе кемелері орындады).

Ұсынылған 1-кестеге сәйкес медициналық авиация желісі бойынша ұшулар 2021 жылдың ұқсас кезеңімен салыстырғанда 10% - ға аз жүзеге асырылды.

2357 ұшудың **1653-і (70%)** – өңірлік деңгейде, Астана қаласынан **513 (22%)**, оның ішінде азаматтық авиацияның тұрақты рейстерімен **36** ұшу, Алматы қаласынан **176 (7,4%)**, оның ішінде Азаматтық авиацияның тұрақты рейсімен **5** ұшу, халықаралық деңгейде **15 (0,6%)** ұшу орындалды.

Анықтама: 2021 жылдың ұқсас кезеңінде медициналық көмек көрсету үшін Астана қаласынан - 499 (19%) ұшу, оның ішінде азаматтық авиацияның тұрақты рейстерімен 38 ұшу, Алматы қаласынан - 203 (8%) және өңірлерде - 1876 (72%) ұшу, халықаралық деңгейде 8 ұшу орындалды.

2-кесте

2022 жылғы есепті кезеңде Астана, Алматы қалаларынан және өңірлерден ұшулар саны
(абс. сандар)

№ р/н	Өңірлер	Өңірлерден	Астанадан	Алматыдан	Барлығы:
1.	Алматы облысы	104	5	24	133
2.	Ақмола облысы	41	7		48
3.	Ақтөбе облысы	176	36	4	216
4.	Атырау облысы	101	72	7	180
5.	ШҚО (Өскемен қ.)	171	27	2	200
6.	Абай (Семей қ.)	185	56	4	245
7.	Жамбыл облысы	168	17	9	194
8.	БҚО	28	29	5	62
9.	Қарағанды облысы	194	23	1	218
10.	Қостанай облысы	61	42		103
11.	Арқалық қ.	2			2
12.	Қызылорда облысы	113	32	51	196
13.	Маңғыстау облысы	80	48	23	151
14.	Павлодар облысы	134	31		165
15.	СҚО		22	1	23
16.	Түркістан облысы	95	59	23	177
17.	Алматы облысы			22	5
18.	Алматы қаласы		7		24
Барлығы:		1653	513	176	2357

2-кестеде келтірілген деректерге сәйкес, республика бойынша 2022 жылғы есепті кезеңде МА күшімен тасымалдаудың ең көп үлес салмағы 70% ҚР өңірлерінде жүзеге асырылды.

2022 жылдың есепті кезеңінде барлығы **4420** пациентке медициналық көмек көрсетілді, **5230** медициналық қызмет орындалды, оның ішінде: медициналық ұйымдарға **2381** пациент (46%) тасымалданды, **153** консультация (3%) және **205** операция (4%) жүргізілді, **2491** (48%) қашықтан медициналық қызметтер (бұдан әрі – ҚМК) ұйымдастырылды.

Анықтама: 2021 жылдың ұқсас кезеңінде барлығы 3950 пациентке медициналық көмек көрсетілді 4960 медициналық қызмет орындалды, оның ішінде: 2615 пациент (53%) тасымалданды, 254 консультация (5%) және 176 операция (4%) жүргізілді, 1915 ҚМК ұйымдастырылды.

2381 тасымалданғандар ішінен: 1679 пациент (71%) өңірлік медициналық ұйымдарға (бұдан әрі – ҚБ), 530-і (22%) - Астана қаласының МҰ-ға, 172-і (7%) Алматы қаласының МҰ-ға емдеуге жатқызылды. МҰ-дағы тасымалдау құрылымы бойынша салыстырмалы деректер 3-кестеде келтірілген.

3-кесте

2021 жылдың ұқсас кезеңімен салыстырғанда 2022 жылдың есепті кезеңінде МҰ бөлінісінде пациенттерді медициналық ұйымдарға тасымалдау құрылымы.

Атауы	Структура транспортировок в МО	
	2021 г.	2022 г.
Астана қ. МҰ	522	530
«УМС» КҚ филиалы	193	240
«ҰҒОО» АҚ	10	5
«ҰҒМО» АҚ	108	44
«ҰНО» АҚ	45	45
«ҰҒКО» АеҚ	120	153
«ҰҒТОО» ШЖҚ МКК	21	23
№1 ҚА ШЖҚ МКК	13	6
« №2 ҚА» ШЖҚ МКК	2	7
«№1 ҚБА» ШЖҚ МКК		2
«№2 ҚБА» ШЖҚ МКК	5	2
"ҚР Президенті Іс басқармасының ауруханасы" РМК	4	2
Нұр-Сұлтан қаласы әкімдігінің «Көпбейінді медициналық орталыкі ШЖҚ МКК	1	1
Алматы қ. МҰ	226	172
«ҰПжБХО» АҚ	162	127
« А.Н. Сызганов атындағы ҰҒХО» АҚ	5	6
«ҰПжБХО» АҚ	1	1
«ҰАГжПО» АҚ	8	2
«№7 ҚКА» ШЖҚ МКК	2	2
«№4 ҚКА» ШЖҚ МКК		3
«ҚБКА» ШЖҚ МКК	1	5
«АКСАЙ» УО	2	1
«ҰҒФО» АҚ		2
ҚР ҰҚК Орталық әскери госпиталы	1	1
«АӨБКА» ШЖҚ МКК	24	14
«АККА» ШЖҚ МКК	15	7
ҚР ДСМ "ҚазОРҒЗИ" ШЖҚ РМК	1	
ОҚКА	1	
ҚКАҒЗИ	1	
БКМКО	2	1
ҚР өңірлері	1867	1679
Барлық тасымалданғандар	2615	2381

Есепті кезеңде халыққа консультациялық және жедел медициналық көмек көрсету үшін Астана, Алматы қалаларының республикалық клиникалары мен медициналық ұйымдарынан 251 маман, олардың ішінде:

- Астана қаласының МҰ-нан 233 маманы: «ҰҒКО» КеАҚ - 103, «ҰҒМО» АҚ - 39, «University Medical Center» корпоративтік қоры - 45, «ҰНО» АҚ - 15, «АМУ» КеАҚ - 11, «ҰҒОО» ЖШС-5, «ҰҒТОО» ШЖҚ РМК - 2, №1 ҚКА – 6, № 2 ҚКА – 3, №2 ҚҚБА – 4;

– Алматы қаласының МҰ-дан 18 маман: АӨБКА – 6, Сызганов атындағы ҰҒХО – 1, № 5 ҚКА – 1, ҚазҰМУ – 2, ҰПжБХО – 3, ҚазКАҒЗИ – 1, – 2, ҰҒФО - 2 маман тартылды.

Қазақстан Республикасының азаматтарын шет елдегі МҰ-дан тасымалдау үшін 15 ұшу орындалды (4-кесте).

2022 жылғы есепті кезеңдегі шетелдік ұшулар бойынша ақпарат

№	Күні	Бағыты	Шетелдік МҰ атаулары	Диагноз	ҚР-дағы МҰ атаулары
1.	18.01.2022 ж.	Стамбул – Нұр-Сұлтан	Yeditepe Universite Hastanesi	«Метастатикалық ұйқы безінің нейроэндокриндік карциномасы. Созылмалы бүйрек, бауыр жеткіліксіздігі. Бірнеше метастаздар»	Нұр-Сұлтан қ. ҰҒМО
2	01.02.2022 ж.	Израиль-Көкшетау	Бэленсон Тель-Авив қ. (Израиль)	«Өңештің жасушалық карциномасы (жоғарғы үштен бірі)»	Көкшетау қ. МОА
3	09.02.2022 ж.	Стамбул - Ақтау	Gaziomanpasa Hastanesi Стамбул қ.	«Трисомия 13 және 1 типті артериялық сему»	Ақтау қ. МОБА
4	26.02.2022 ж.	Анталья - Тбилиси-Қарағанды	Медстар Анталья	«Тағам компоненттерінің теңгерімсіздігі. Кахексия. Адамның иммун тапшылығы вирусынан туындаған ауру [АИТВ] анықталмаған. Ми мен ОЖЖ анықталмаған сипаттағы ісік. АИТВ-энцефалопатияға әкелетін инфекция. Тыныс алу жеткіліксіздігі анықталмаған. COVID-19, вирус анықталды. Өңештің жасушалық карциномасы»	Қарағанды қ., Макажанов атындағы КА

5	05.03.2022 ж.	Мәскеу - Қарағанды	Д. Я. Ваныкин атындағы Тула қалалық жедел медициналық жәрдем ауруханасы ҚДСБ	«ЖБМЖ.СГМ. 3 / мойын омыртқасының жарақаты, Бехтерев ауруы аясында омыртқаның С6 (В 1 типі) тұрақсыз дистракциялық сынуы. Мойны тұсындағы жұлынның Френкель класы бойынша жарақаты. Кедір-бұдырлы тетрапарез, қолдарының күші жоқ, аяқтарында түйілу, дистальды бөлімде плегияға дейін зәр шығаруды және дефекацияны кешіктіру түрі бойынша жамбас мүшелерінің функциясының бұзылуы»	Қарағанды қ., Макажанов атындағы КА
6	31.03.2022 ж.	Мәскеу-Нұр-Сұлтан	РФ ДСМ Н. И. Пирогов атындағы РММУ ФГАОУ РДКБ Мәскеу қ.	«Нәтижесінде 5 деңг. БСА (N04.8). Тежеуілшілдік нефротикалық синдром, жоғары белсенділік. Коферменттің бастапқы жетіспеушілігі Q10 6 тип. ПД катетерін Имплантациялаудан кейінгі жай-күй (28.12.2021ж.) ПАПД 29.12.2021 ж.»	«University Medical Centre» Корпоративтік қоры
7	08.04.2022 ж.	Анталья-Нұр-Сұлтан	«Медикал Парк Анталья» Клиникасы	«Мидың қатерсіз ісіктері. Инфратенторлық»	УМС Нұр-Сұлтан

8	16.07.2022 ж.	Санкт-Петербург-Нұр-Сұлтан	Санкт-Петербург қ. ЖМТ КҚБКО	«Біріктірілген кататравма. ЖБМЖ. Мидың орташа ауыр деңгейде соғылуы. Мишықтың ойығы бойынша Сак. Торлы сүйектің жоғарғы қабырғасының сынуы. Оң қастың, мұрынның соғылған жарасы. Пневмоцефалия. Сол жақ орбитаның медиальды қабырғасының сынуы. Оң жақ орбитаның медиальды және төменгі қабырғасының сынуы. Мұрын сүйектерінің жабық сынуы. Өкпенің соғылуы. Оң жақ бүйрек үсті безінің соғылуы. Оң тізе буынындағы терінің сыдырылуы. Сол жақ жамбас сүйегінің жабық базисцервикальды сынуы. Оң жақ феморальды мойынның кортикальды сынуы.»	Нұр-Сұлтан қ., 2 ҚБА
9	17.07.2022 ж.	Сеул - Өскемен	Киан Сеул	«Жүректің тоқтауы анықталмаған. Тыныс алудың бұзылуы анықталмаған. Қантсыз диабеті. Анықталмаған Пневмония. Ересектердегі респираторлық стресс синдромы. Мұрыннан қан кету. Жүректің атеросклеротикалық ауруы»	Өскеме қ., ШҚО ОА
10	01.08.2022 ж.	Жаңа Уренгой-Тараз	Жаңа Уренгой қ. ОҚА	«Оң жақтағы ішкі капсула аймағының жіті ми ішілік гематомасының түзілуімен геморрагиялық типтегі ми қан айналымының жіті бұзылуы (көлемі 90 мл. дейін). ШКГ 116. Сол жақ гемипарез 1-3б. NIHSS 186, Рэнкин 36, Ривермид 26»,	Тараз қ. ҚА

11	12.08.2022 ж.	Бішкек - Нұр-Сұлтан	ЖМЖКА Бішкек қ.	<p>«ЖБМЖ. Мидың шайқалуы. Оң жақ орбитаның төменгі қабырғасының жабық сынуы, сол жақ шил тәрізді өсіндінің сынуы. Самай аймағы мен маңдай аймағының көгерген жарасы. Беттің көгеруі және тырналуы. Кеуде қуысы мен іштің тұйық жарақаты. Арқа - омыртқаның ауыр жарақаты. Омыртқаның С1 доғасының жабық сынуы, сол жақтағы С7 омыртқасы доғаның аяғы мен төменгі буындық өсіндісінің сынуы</p> <p>. Оң жақ 5-6-7 қабырғаларының, сол жақтан 1 қабырғаның жабық сынығы. L3 қырлы өсіндісінің сынуы, Th4, Th5, Th6, Th7, Th8 денелерінің қырлы және оң жақ көлденең өсінділерінің , жұлын миы функциясының бұзылуынсыз оң жақтағы Th9, Th10 көлденең өсінділерінің ығысуымен компрессиялық сынуы.Бұғананың сол жаққа ығысумен жабық сынуы. Оң жақ гемопневмоторакс, сол жақ гемоторакс. Екі өкпенің де зақымдануы. Іш қуысы ағзаларының зақымдануы.</p>	Нұр-Сұлтан қ. 1 ҚА
	12.08.2022 ж.	Бішкек - Нұр-Сұлтан	КОРТЕКС Бішкек қ.	<p>Оң жақтағы жарақаттан кейінгі пневмония.» Біріктірілген жарақат. ЖБМЖ. Мидың шайқалуы. Жоғарғы С7 оң жақта омыртқаның буындық өсіндісінің жабық сынуы. Жұлын стенозы жоқ Th4, Th5 және Th8 омыртқалы</p>	Нұр-Сұлтан қ. 1 ҚА

				денелердің жабық стенозсыз сынуы.	
12	25.08.2022 ж.	Стамбул-Қарағанды	«Мемориал Хазрет Хастанеси»	«Тыныс алу жеткіліксіздігі. Белгіленген локализациясыз зәр шығару жолдарының инфекциясы. Созылмалы бүйрек ауруы анықталмаған. Гипоспадия. Бассүйек ішілік көлемді зақымдану»	3 КА Қарағанды
13	19.09.2022	Анталия-Өскемен	Анадолу Хастанеси	Басқа цереброваскулярлық аурулар	ШҚО Өскемен ОА
14	09.10.2022	Стамбул - Астана	Медицина ғылымдары университетінің Умраниедегі оқыту-зерттеу госпиталі	Туу салмағы өте төмен. Ашық артериялық ағын	УМС Астана қ.
15	04.11.2022	Рас-Аль-Хайма-Алматы	Ибрахим Бин Хамад Обайдулла	Феохромоцитома. Тыныс алу жеткіліксіздігі. Сепсис. Жіті бүйрек жеткіліксіздігі. Кардиомиопатия Такоцубо.	Алматы 7 ҚКА

Нозология бойынша **4420** пациентке көрсетілген медициналық көмектің құрылымы (шақыру себептері) :

бірінші орында-**1468** жағдай (33%) балалар патологиясы бар балалар;
екінші орында – акушерлік практикадағы кезек күттірмейтін жағдайлары бар **859** жағдай (19%) ;

үшінші орында – жарақаттармен, жазатайым оқиғалармен, уланулармен **730** жағдай (17%), оның ішінде ЖКО - **338** (жарақаттардың жалпы санының 46%);
төртінші орында-**560** жағдай (13%) ;

бесінші орында-жаңа туған балалардың патологиясымен 517 жағдай (12%);
алтыншы орында-басқа аурулармен 286 жағдай (6%).

5-кесте

2022 жылғы есепті кезеңде өңірлердің, Астана және Алматы қалаларының бөлінісінде пациенттерге нозология бойынша көрсетілген медициналық қызметтердің құрылымы (абс. санда)

№ р/с	Өңірлер	Барлық пациенттер	Оның ішінде COVID-19	Акушерлік практикадағы кезек күттірмейтін жағдайлар	Жаңа туған нәрестелердің патологиясы	Балалар жасындағы патология	Жарақаттар	Оның ішінде ЖКО	ҚЖА	Өзге де
1	Барлығы	4420	58	859	517	1468	730	338	560	286
2	Алматы қ.	60	2	30	1	21	1	0	6	1
3	Астана қ.	34	3	3	2	20	0	0	1	8
4	Алматы обл	173	3	29	30	36	37	21	29	12
5	Ақмола обл	157	1	24	13	38	54	19	11	17
6	Атырау обл	473	16	68	57	210	36	11	73	29
7	Ақтөбе обл	329	3	67	57	71	73	54	37	24
8	ШҚО (Өскемен қ.)	263	1	38	38	99	56	27	25	7
9	Абай обл (Семей қ.)	358	3	48	47	123	95	17	38	7
9	Жамбыл обл	340	3	112	24	86	78	47	21	19
10	БҚО	145	1	35	11	66	9	4	19	5
11	Қарағанды обл	311	5	30	13	69	71	39	116	12
12	Қостанай обл	200	3	17	36	68	31	15	34	14
13	Арқалық қ.	2	0	0	0	0	0	0	2	0
14	Қызылорда обл	391	1	76	53	170	36	9	33	23
15	Маңғыстау обл	391	2	106	47	115	42	24	34	47
16	Павлодар обл	260	7	37	37	84	47	25	46	9
17	СҚО	115	1	17	12	57	11	7	6	12
18	Түркістан обл	402	2	123	39	130	49	17	26	35
19	Шетел	16	1	0	0	4	4	2	3	5

ҰШМУО 790 медициналық қызмет көрсету үшін 558 (23%) ұшу орындалды 730 жарақат алған, уланған, жазатайым оқиғалардан зардап шеккендерге, олардың 540 – ы тасымалданды: өңірлік МҰ – 497, Астана қаласында – 36, Алматы қаласында – 7, 34-консультация жасалды, 69-операция жасалды, 147 ҚМҚ ұйымдастырылды, оның ішінде оның ішінде ЖКО – дан зардап шеккендерге 365

медициналық қызмет көрсету үшін 272 (49%) ұшу орындалды, оның ішінде 262: өңірлік МҰ – 238, Астана қаласында – 18, Алматы қаласында - 6 тасымалданды, 24 - консультация жасалды, 32 пациентке операция жасалды, 47 ҚМҚ ұйымдастырылды.

Балалар патологиясы бар 1468 балаға 1654 медициналық қызмет көрсету үшін 664 (28%) ұшу орындалды, оның ішінде – 747 тасымалданды: өңірлік МҰ – 328, Астана қаласында – 300, Алматы қаласында – 119, консультация жасалғаны – 35, операция жасалды – 37 пациент, 835 ҚМҚ ұйымдастырылды. Қан айналымы жүйесі аурулары бар 560 пациентке 569 медициналық қызмет көрсету үшін 459 (20%) ұшу орындалды, оның ішінде 464: өңірлік МҰ – 388, Астана қаласында – 68 пациент, Алматы қаласында – 8, 23 – консультация жасалды, 28 пациентке операция жасалды, 54 ҚМҚ ұйымдастырылды.

Жаңа туған нәрестелер патологиясы бар 517 балаға 547 медициналық қызмет көрсету үшін 366 (15%) ұшу жүзеге асырылды. Оның ішінде – 366: өңірлік МҰ – 238, Астана қаласында – 98, Алматы қаласында – 30 тасымалданды, 23 консультация жасалды, 14 операция жасалды, 143 ҚМҚ ұйымдастырылды.

Акушерлік патологиясы бар 859 әйелге 1352 медициналық қызмет көрсету үшін 205 (9%) ұшу жүзеге асырылды. Оның ішінде – 182, өңірлік МҰ – 165, Астана қаласында – 13, Алматы қаласында – 4 тасымалданды, 25 – ке консультация жасалды, 21 пациентке операция жасалды, 1125 ҚМҚ ұйымдастырылды.

Басқа аурулары бар 286 пациентке 318 медициналық қызмет көрсету үшін 105 (5%) ұшу жүзеге асырылды. Оның ішінде – 82: өңірлік МҰ – 63, Астана қаласында – 15, Алматы қаласында – 4 тасымалданды, 13 – консультация берілді, 31 пациентке операция жасалды, 187 ҚМҚ ұйымдастырылды.

6-кесте

2022 жылғы есепті кезеңдегі нозология бойынша ұшулар туралы ақпарат

№ р/с	Нозология атауы	Ұшу саны	Пациенттер саны	Көрсетілген медициналық қызметтер	Барлығы тасымалданды	Оның ішінде тасымалданды			Консультация жасалды	Орында операция жасалды	ҚМҚ
						Өңірлердің МҰ-на	Астананың МҰ-на	Алматының МҰ-на			
1	Акушерлік-гинекологиялық патология	205	859	1352	182	165	13	4	25	21	1125
2	Жаңа туған нәрестелер патологиясы	360	517	547	366	238	98	30	23	14	143
3	Балалар жасындағы патология	664	1468	1654	747	328	300	119	35	37	835
4	ҚЖА	459	560	569	464	388	68	8	23	28	54

5	Жарақаттар, улану оқиғалары	558	730	790	540	497	36	7	34	69	147
	<i>оның ішінде ЖКО</i>	272	338	365	262	238	18	6	24	32	47
6	Өзге де	105	286	318	82	63	15	4	13	31	187
7	Донор	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0
8	Қан	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Барлығы		2357	4420	5230	2381	1679	530	172	153	205	2491

Донорлық ағзаларды (бауыр, жүрек, бүйрек, өкпе) алу бойынша мамандарды тасымалдау үшін Астана қаласынан 5 ұшу орындалды, сондай-ақ 1 биоматериалды (қан) тасымалдау жүргізілді.

Ахуал орталығының мамандары ағымдағы жылдың қараша айында республикалық медициналық ұйымдар мен Астана және Алматы қалаларының, сондай-ақ денсаулық сақтау саласындағы білім және ғылым ұйымдарының білікті бейінді мамандарын тарта отырып, тәулік бойы күшейтілген режимде 33130 телефоны бойынша консультациялар ұйымдастырды.

Мәселен, сыни пациенттердің мониторингі шеңберінде есепті кезеңде 2491 қашықтықтан медициналық қызмет көрсетілді, оның ішінде: акушерлік патологиясы бар әйелдерге – 1125, жаңа туған нәрестелерге-143, балалар жасындағы патологиясы бар балаларға – 835, жарақаттан зардап шеккен балаларға – 147 (оның ішінде ЖКО – 47), ЖҚЖ-54 пациенттерге, пациенттерге басқа аурулармен-187.

Денсаулық сақтау вице-министрі А. Ғиният 25.02.2021 жылғы № 105 "Халықаралық стандарттарға сәйкес жедел медициналық көмек көрсету дағдыларына оқыту қағидаларын бекіту туралы" бұйрығының шеңберінде ҰШМҮО ОТО тренерлері бағдарламалар бойынша халықаралық стандарттар бойынша 2 832 медициналық және медициналық емес қызметкерлерге оқыту жүргізді:

- 1) Базалық реанимация – Basic Life Support (BLS) - 1022;
- 2) Кеңейтілген жүрек-өкпе реанимациясы - Advanced Cardiac Life Support (ACLS) - 236;
- 3) Педиатриядағы кеңейтілген жүрек-өкпе реанимациясы-Pediatric Advanced Life Support (PALS) - 423;
- 4) Жарақаттар кезінде емдеуге жатқызуға дейінгі кезеңде медициналық көмек көрсету – Prehospital trauma Life Support (PHTLS) - 356;
- 5) Жедел жәрдемде қауіпсіз жүргізу техникасы бойынша тренинг - Safe Ambulans Driving Techniques Trainings-265;
- 6) Ұшу және пациенттерді тасымалдау физиологиясы мәселелері бойынша даярлау бағдарламасы-73;
- 7) Кешенді семинар тренинг BLS, ACLS, PHTLS, PALS -457.

Сондай-ақ, «Жедел медициналық жәрдемдегі диспетчерлік қызмет. Қоңырауды ұстау жүйесі» бағдарламасы бойынша оқыту 121 адамға жүргізілді.

Ахуал орталығы тұрақты негізде ҚР бойынша болған төтенше жағдайларға күнделікті мониторинг жүргізеді. Талданатын кезеңде барлығы ТЖ – 12184 тіркелді, оның ішінде: ЖКО – 8869 (73%), улану – 2053 (17%), құлау – 232 (2%),

күйік – 268 (2%), үсік – 70 (0,5%), суға бату – 145 (1%), асфиксия – 40 (0,3%), жарақат – 338 (2,7%), басқалары – 169 (1,5%).

Қорытынды

2022 жылғы есепті кезеңдегі ҰШМҮО жұмысын талдау көрсеткіштердің кәсіпорын қызметінің бағыттарына сәйкес келетіндігін көрсетті. Атқарылған жұмыстың келесі тұстарын атап өту қажет:

1. 2021 жылдың ұқсас кезеңімен салыстырғанда:

диспетчерлік қызметке келіп түскен өтінімдер санының 6,2% - ға төмендеуі, бұл ҚР бойынша қашықтықтан медициналық қызметтерді жүргізуді жандандыруға байланысты;

орындалған ұшулар санын 10% - ға төмендету, бұл ретте көрсетілген медициналық қызметтер санын 5% - ға, оның ішінде ҚМҚ-ны 30% - ға ұлғайту.

2. Медициналық авиацияның 4420 пациентінің себептерінің құрылымында балалар жасындағы патологиялар – 33%, акушерлік патологиялар – 19%, жазатайым оқиғалар мен улану нәтижесінде алған жарақаттар – 17% *ерекше орын алады.*

3. Медициналық авиация желісі бойынша медициналық көмек көрсетілген ЖКО-дан зардап шеккендердің үлесі жазатайым оқиғалар, жарақаттар мен уланулар кезінде зардап шеккендердің 46% - құрайды. Зардап шеккендердің ең көп саны Ақтөбе (16%), Жамбыл (14%) және Қарағанды облыстарында (12%) байқалады.

4. Халықаралық оқыту стандарттарын, операциялық рәсімдер стандарттарын, сапа менеджменті стандарттарын енгізу жедел медициналық жәрдем және медициналық авиация түрінде медициналық көмек көрсету сапасын арттырды. Бейінді білікті мамандарды тартпай МАМБ тасымалдау саны 89% - құрайды.

5. Ахуал орталығы өңірлік медициналық ұйымдарда ауыр халдегі пациенттер үшін тәулік бойы ҚМҚ және телефон арқылы консультациялар ұйымдастыруды жалғастыруда.

6. Өңірлерде Атырау, Маңғыстау және Түркістан облыстары сияқты пациенттің орналасқан жері бойынша күндізгі консультация/операция жүргізу үшін бейінді мамандардың болмауына немесе біліктілігінің төмендігіне байланысты кадр тапшылығы мәселесі қалады.

Қорытынды:

Медициналық авиация желісі бойынша Медициналық қызметтер көрсетудің сапасы мен қауіпсіздігін жақсарту бойынша жұмыстар жалғасуда:

- Ситуациялық орталық мамандарының республикалық медициналық ұйымдар мен Астана, Алматы қалаларының, сондай-ақ денсаулық сақтау саласындағы Білім және ғылым ұйымдарының білікті бейінді мамандарын тарта отырып, телефон және ҚМҚ бойынша тәулік бойы консультация беруін ұйымдастыру;

- ҚМҚ алдын ала өткізілгеннен кейін азаматтық авиацияның тұрақты рейстерін пайдалана отырып, Астана және Алматы қалаларының республикалық

медициналық ұйымдарының білікті бейінді мамандарымен бетпе-бет
консультациялар ұйымдастыру.

Басқарма Төрағасы

А.С.Баянбаев