



ЖАМБЫЛ ОБЛЫСЫ ӘКІМДІГІНІҢ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ БАСҚАРМАСЫ

**ЖУАЛЫ АУДАНЫ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ
САЛАСЫ БОЙЫНША 2018-2020 ЖЫЛЫ
АТҚАРЫЛҒАН ЖҰМЫСТАРЫ ТУРАЛЫ**

Б.Момышұлы, 2020 жыл

ЖУАЛЫ АУДАНЫНЫҢ ХАЛЫҚ САНЫ (МЫҢ. АДАМ)

Жас	Барлығы			Ерлер			әйелдер		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
0-1ж	2069	899	877	1091	477	472	978	422	405
1-5 ж	5415	5279	5206	2808	2760	2726	2607	2519	2480
0-14 ж	16533	16176	16065	8546	8353	8351	7987	7823	7714
15-17ж	2303	2522	2471	1236	1358	1306	1067	1164	1165
15-49 әйел	10052	9797	9799				10052	9797	9799
18 жастан жоғары ересектер	26231	25801	25736	13082	13549	13450	13149	12252	12286
65ж жоғары	3121	3173	3205	1206	1240	1257	1915	1933	1948
барлығы	48188	47672	47477	24652	24500	24364	23536	23172	23113

Жуалы аудандық орталық ауруқанаға (РПН бойынша) тіркелген тұрғындар саны 1%-ке төмендеуінің себебі

1. Мектеп бітірушілер
2. Көш-қон себептері(МИГРАЦИЯ)
3. Әскер қатарындағы азаматтар
4. Вахталық жұмысшылар
5. Аудан аумағында тұрақты болмайтындар



ЖУАЛЫ АУДАНДЫҚ ОРТАЛЫҚ АУРУХАНАСЫНЫҢ ҚҰРАМЫНДА:

Ауданды орталық ауруханасы 98 төсек-орын

Қабылдау бөлімі

Терапия бөлімі-22
орын

Хирургия бөлімі -22
орын

Перзентхана -10
орын

Гинекологиялық
отделение -5 орын

Балар бөлімі -10
орын

Инфекциялық бөлім-
23 орын

Реанимация және анестезиология
бөлімі – 6 орын

250 келушіге арналған аудандық ЕМХАНА

- ЖТД-кабинеттері
- Вакцинациялау-кабинеті
- Дәрі егу кабинеті
- Дені сау бала кабинеті
- хирург кабинеті
- стоматолог-кабинеті
- КИЗ кабинет
- офтальмолог кабинеті
- оториноларинголог кабинеті
- онколог кабинеті
- эндокринолог -кабинеті
- невропатолог кабинеті
- акушер-гинеколог кабинеті
- рентген- и флюорография
- ультрадыбыс зерттеу
- эндоскопия
- Маммография
- Клиникалық зертхана

Дәрігерлік
амбулаториялар (8)

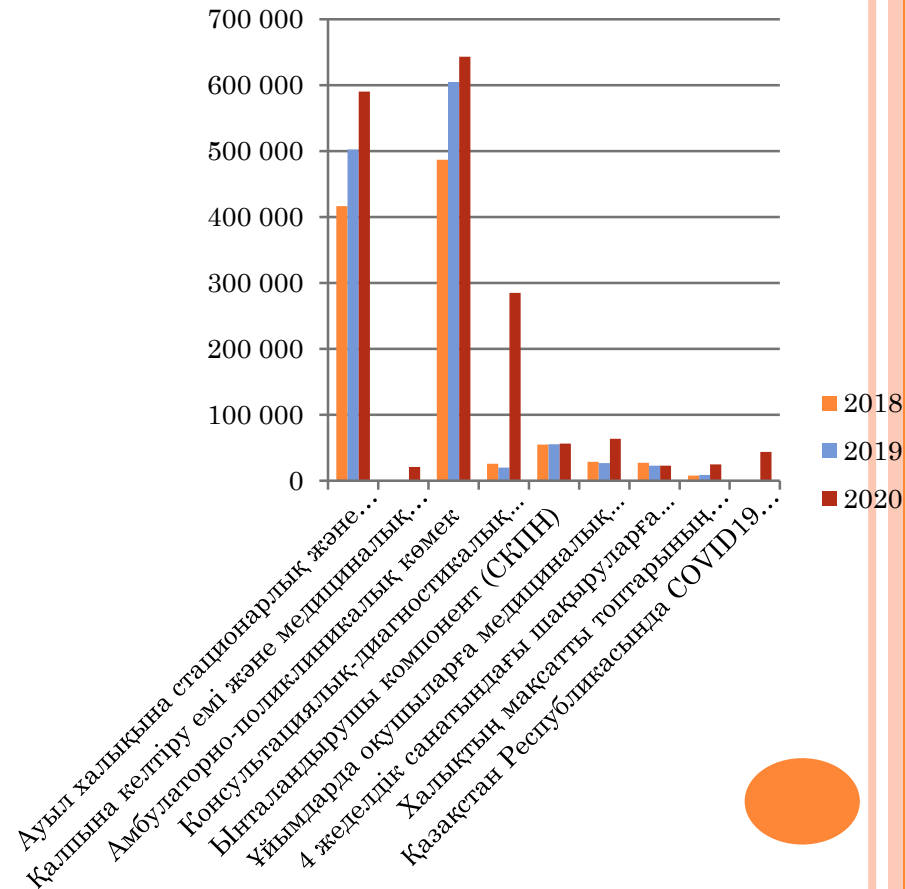
Фельдшерлік-
акушерлік пункттер(4)

Медициналық
пункттер (34)



Жуалы АОА-ң қаржыландыру көлемі (2018-2020 жылдар аралығы)

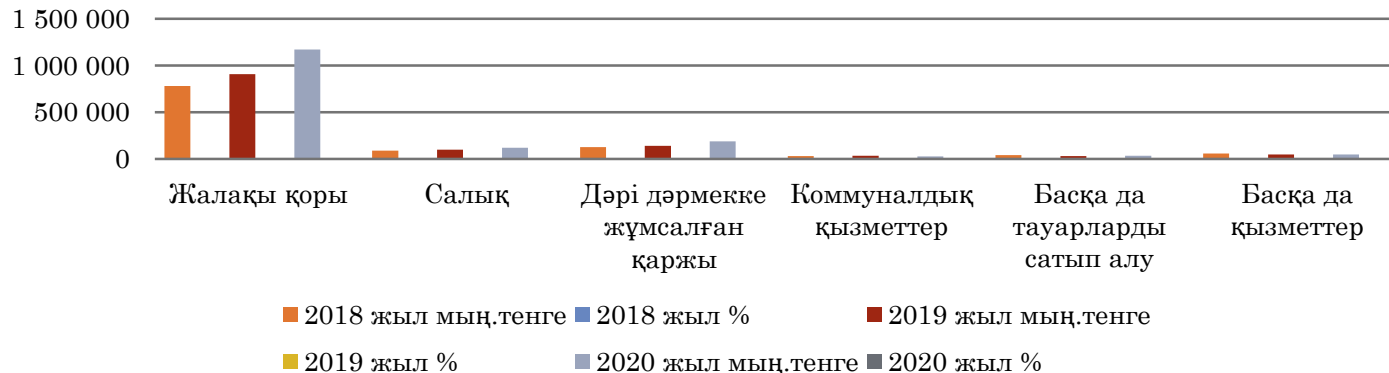
	Медициналық көмек түрлері	2018 ж. қаржыландыру көлемі	2019 ж. қаржыландыру көлемі	2020 ж. қаржыландыру көлемі
1	Ауыл халықына стационарлық және (немесе) стационарды алмастыратын көмек көрсетуге	416 663	502 484	589 954
2	Қалпына келтіру емі және медициналық оңалту	0	0	21 291
3	Амбулаторно-поликлиникалық көмек	486 682	604 788	643 071
4	Консультациялық-диагностикалық қызметтер (1 бекітілген тұрғынға арналған ҚДҚ кешені)	26 046	20 000	285 214
5	Ынталандырушы компонент (СКПН)	54 836	55 492	56 580
6	Ұйымдарда оқушыларға медициналық қызмет көрсету	28 943	27 025	64 006
7	4 жеделдік санатындағы шақыруларға қызмет көрсету үшін бекітілген халыққа тәулік бойы кезек күттірмейтін медициналық көмекті көрсетуге	27 392	23 154	23 224
8	Халықтың мақсатты топтарының профилактикалық медициналық тексерулер қызметтерін көрсетуге	7 985	8 799	25 168
9	Қазақстан Республикасында COVID19 таралуын болдырмау мақсатында төтенше жағдайдағы оқиғалар үшін төлем	0	0	43 858
10	Ақылы қызмет көлемі	19 789	20 178	16 789
	Итого	1 068 336	1 261 919	1 769 154



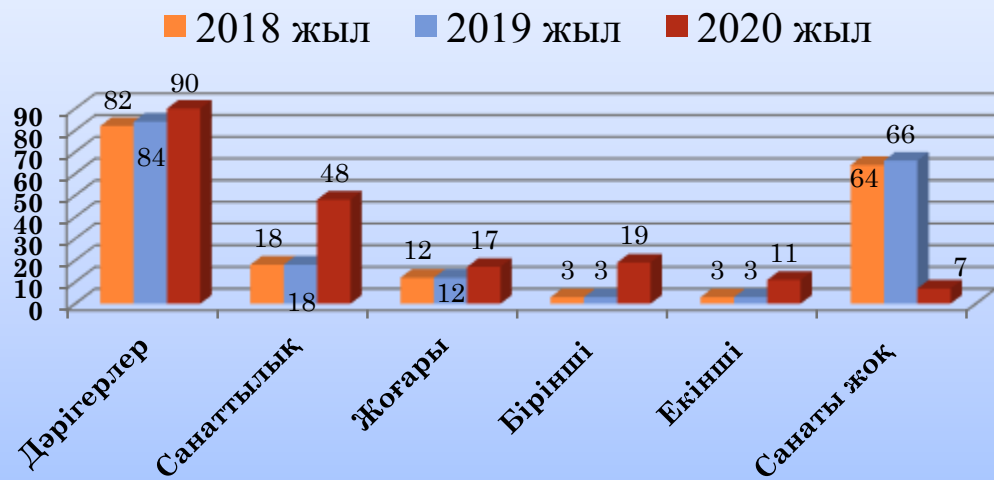
Жуалы АОА-ң кірістер мен шығыстарының құрылымы (2018-2020 жылдар аралығы)

	2018 жыл		2019 жыл		2020 жыл	
	мың.тенге	%	мың.тенге	%	мың.тенге	%
Жалақы қоры	781 840	73	908 132	72	1 172 269	74
Салық	89 911	8	99 894	8	122 033	8
Дәрі дәрмекке жұмсалған қаржы	125 749	12	139 746	11	187 412	12
Коммуналдық қызметтер	32 735	3	33 379	3	29 119	2
Басқа да тауарларды сатып алу	42 761	4	32 749	3	34 789	2
Басқа да қызметтер	57 964	5	48 019	4	46 789	3
	1 068 336	106	1 261 919	100	1 592 411	100

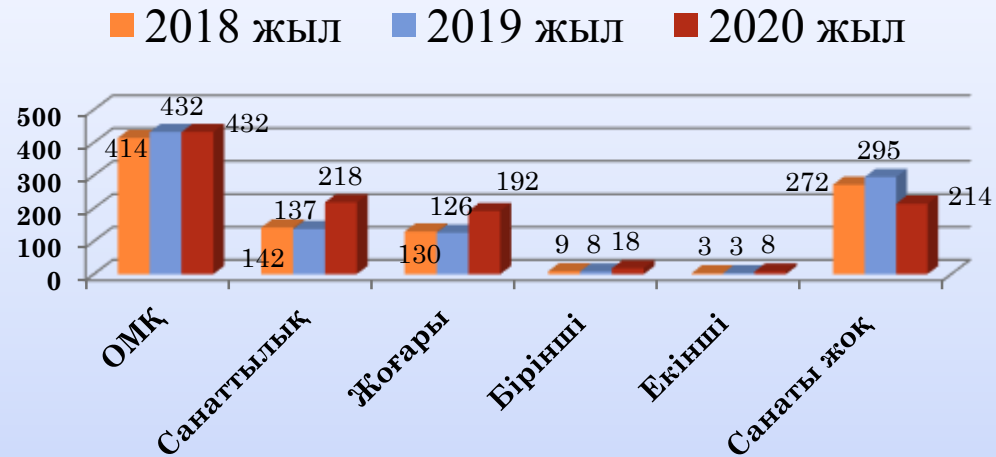
Жуалы АОА-ң кірістер мен шығыстарының құрылымы (2018-2020 жылдар аралығы)



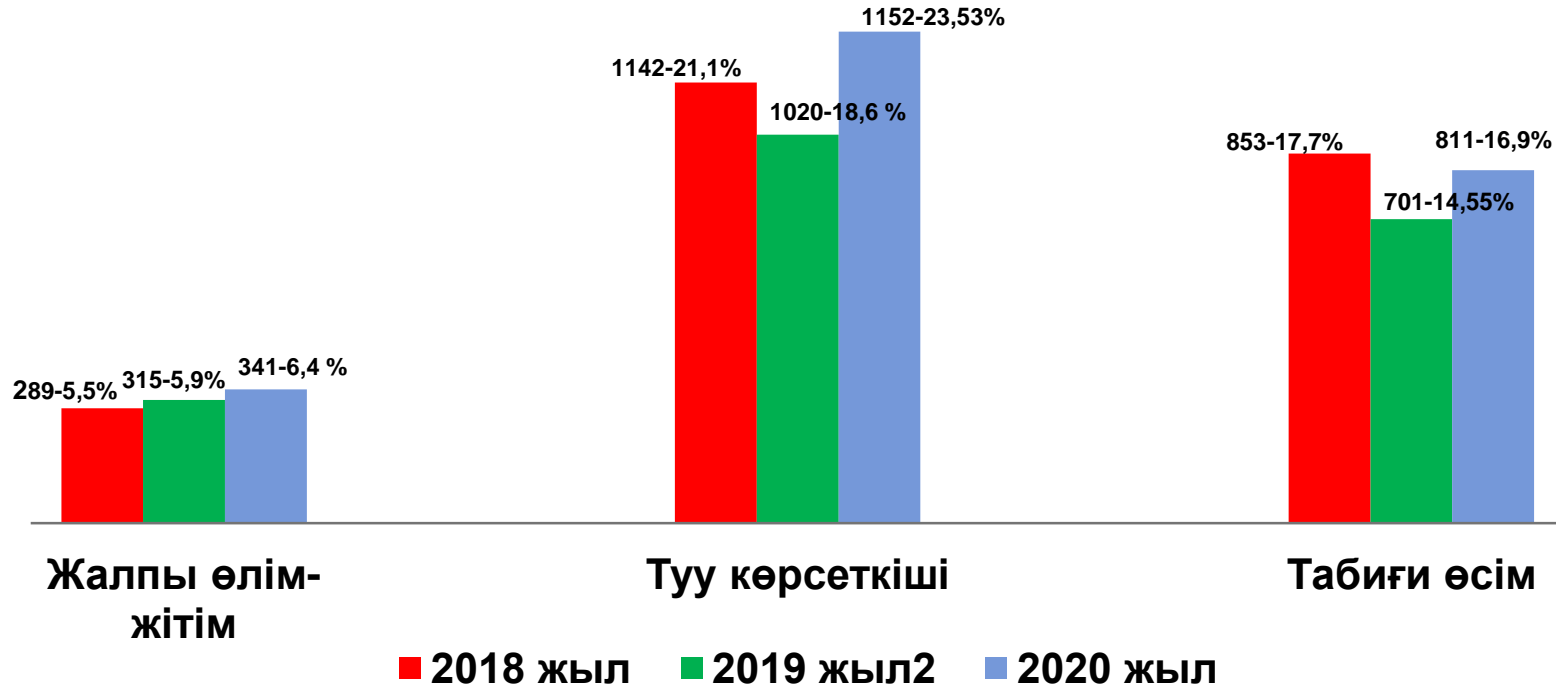
	2018 ЖЫЛ	2019 ЖЫЛ	2020 ЖЫЛ
Дәрігерлер	82	84	90
Санаттылық	18/22%	18/21,4%	48/87%
Жоғары	12/55%	12/14,3%	17/18,9%
Бірінші	3/4%	3/3,5%	19/21,1%
Екінші	3/4%	3/3,5%	11/20%
Санаты жоқ	64/78%	66/78,5	7/12,2%



	2018 ЖЫЛ	2019 ЖЫЛ	2020 ЖЫЛ
ОМҚ	414	432	432
Санаттылық	142/32,2%	137/31,7%	218/50,5%
Жоғары	130/31,4%	126/53,4%	192/44,4%
Бірінші	9/2,2%	8/3,41%	18/4,1%
Екінші	3/1%	3/1%	8/1,8%
Санаты жоқ	272/65,7%	295/68,2%	214/49,5%



ЖАЛПЫ ДЕМОГРАФИЯЛЫҚ КӨРСЕТКІШІ



Төсек қорының жұмысы. Жуалы ЦРБ 2018-2020жыл

	Койки Кереуерт	Пролечено Емделіп шыққан аурулар саны			Койко дни Кереуерт күні			Работа койки = койко дни/к-во коек Кереуерт жұмысы			Оборот койки = пролечено / к-во коек Кереуерт айналымы		
		2018	2019	2020	2018	2019	20120	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Терапия т/о	22	667	935	894	5540	7995	5362	94.56	363.4	310.2	10.5	45.1	45.3
Инфекциялық ересектерге	10	945	370	717	7009	2946	5330	55.2	175.4	113.3	7.5	25.1	16.3
Инфекциялық балаларға	13	492	745	614	3516	5121	3470	53.1	174.3	101.2	7.4	24.0	14.3
Хирургиялық	22	1200	1164	898	10034	9553	8731	149.5	337.6	284.2	17.9	41.3	35.1
Жүкті әйелдерге	10	523	742	614	1744	1587	1944	71.3	158.7	189.9	21.7	47.2	60.5
Гинекологиялық	5	279	166	171	1489	932	736	155.4	186.4	168.3	34.9	37.1	38.8
Педиатриялық	10	476	523	456	3322	3784	445	171.7	378.4	299.0	23.4	50.9	37.7
Реанимация	6	40	45	26	685	609	624						
Всего	98	4622	4690	4395	33339	32527	26642	122.34	324,7	266,13	19,21	46,83	41,33

Профиль бойынша емделіп шыққандар

	Койки төсек	СДПБ = койко дни / пролечено СДПБ = төсек күндері / емделіп шыққан			Простой койки = (98 - работу койки) / оборот койки Токтап тұрған төсектер = (98 – жұмыстағы төсектер) / төсек айналымы			Пропускная способность = (койко дни *100) / 98*к-во коек) Өткізу деңгейі = (төсек күндері *100) / 98*төсек саны)			Занятые койки= койко дни /340 Бос емес кереуерт күндері			Количество свободных коек = к- во коек - занятые Бос төсек саны		
		2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Терапия т/о	22	9,4	8,5	6,8	21,55	0,96	-0,22	129,5	113,5	130,2	7,4	24,98	21	17,6	-2,9	-4,8
Инфекциялық ересектерге	10	4,1	4,0	7,3	-6,23	-1,44	1,0	17,3	63,1	29,4	5,5	15,4	11	8,1	3,4	7,5
Инфекциялық балаларға	13	3,1	3,1	4,1	5,22	-1	-0,81	15,5	62,1	28,4	3,4	13,4	8	6,0	2,4	6,4
Хирургиялық	22	8,4	8,2	4,0	-9,5	-0,43	1,02	46,7	106,6	95,3	15	29,8	23	17	-1,8	1,2
Жүкті әйелдерге	10	3,3	3,4	3,1	11,6	3,4	1,49	22,3	49,5	67,3	2,2	4,9	7,4	7,7	5,0	3,6
Гинекологиялық	5	3,3	5,0	4,3	-4,7	3,6	3,91	48,5	58,25	247,2	2,4	2,9	2,5	2,6	2,0	-1,47
Педиатриялық	10	7,4	7,4	7,9	-6,3	-1,15	0,56	53,6	118,3	93,5	5,4	11,83	12	4,6	-1,8	0,8
Реанимация	6									130,2						
Всего	98	6,3	6,9	6,43	10,9	-0,1	1,3	38,23	101,7	83,16	40	99,7	82	64,9	16,5	83,16

Скрининг бойынша ақпарат

- «Халықтың нысаналы топтарына профилактикалық медициналық тексеру жүргізу ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің міндетін атқарушының 2009жылғы 10 қарашадағы №685 бұйрығына өзгерістер мен толықтыру енгізу туралы 2017жылғы 25 желтоқсанында шыққан №995 бұйрығына сәйкес, ҚАЖ- жылдық жоспары-4304, 12 айлық есеп бойынша-4304 (**100%**), табылғаны-495 (11,5%) ҚД- жылдық жоспары-4304, 12 айлық есеп бойынша-4304 (**100%**), табылғаны-8 (0,18%), ВГД - жылдық жоспары-4304, 12 айлық есеп бойынша-4304 (**100%**), табылғаны-3(0,06%), РШМ- жылдық жоспары-2274, жалпы жылдық жоспардан қысқартылғаны-300, қысқартылғаннан қалғаны-1974,
- 12 айлық есеп бойынша-1974 (**86,8%**), табылғаны-8 AGS (0,4%), РМЖ- жылдық жоспары-2555, жалпы жылдық жоспардан қысқартылғаны-300, қысқартылғаннан қалғаны-2255, 12 айлық есеп бойынша-2255 (**88,2%**), табылғаны-0(0%), ҚРР-жылдық жоспары-3015, жалпы жылдық жоспардан қысқартылғаны-300, қысқар-тылғаннан қалғаны-2715, 12 айлық есеп бойынша-2715(**90,0%**), табылғаны-2 (0,07%), балаларды профилактикалық тексеріп-қарау жылдық жоспары-16906, 12 айлық есеп бойынша-16906(**100%**), табылғаны-1701 (10,1%), «Д» есепке алынғандары-1012 (59%).
- Аурудың төмен анықталуының себебі:
- COVID-19 карантиніне байланысты жыл бойына 3 рет скринингтің тоқтатылуы,
- ИС Damu Med базасына кіргізілмеген өте көп сақтандырылмаған тұрғындардың болуы,
- ИС Damu Med базасының өзінде мәселелердің болуы, жиі базаның жаңартылуы, ПМСП көлемінде ИС Damu Med базасына скринингтің қорытындысын дұрыс салмағандықтарының салдарынан жөндеуге келмейтін қызметтердің болуы.
- COVID-19карантинине байланысты тұрғындардың жиі скринингтен өтуден бас тартулары.



1.0-17 ЖАС АРАЛЫҒЫНДАҒЫ БАЛАЛАР МЕН ЖАСӨСПІМДЕРДІ ТЕКСЕРУ БАРЫСЫ ТУРАЛЫ:

№	Көрсеткіштер	2018 жыл		2019 жыл		2020 жыл	
1	Жоспар бойынша тексеруден өтетіндер саны	16866	%	16863	%	16906	%
2	Тексеруден өткені	16866	100	13582	80,22	16906	100
	Анықталынған аурулар саны	1752	10,3	1252	9,2	1701	10,0
3	Олардың ішінде «Д»-лік есепте тұрғаны	1253	71,70	1176	94,0	1012	59,5
4	Сауықтырылғандар саны	1127	89,9	1131	96,1	1012	100



**II. ЕРЕСЕКТЕРДІҢ АРАСЫНДАҒЫ 2018- 2019-2020 ЖЫЛЫ АУРУ ТҮРІНЕ ҚАРАЙ
ТЕКСЕРУДЕН ӨТУІ ТУРАЛЫ:**

<i>Ауру түрлері</i>	<i>Жоспар бойынша қаралуға тиісті</i>			<i>Қаралудан өткендер саны</i>			<i>Анықталынған аурулар саны</i>			<i>Олардың ішінде «Д»-лік есепке тұратындары</i>			<i>Сауықтырылғандар</i>		
	<i>2018 ж 12 ай</i>	<i>2019 ж 12 ай</i>	<i>2020 ж 12 ай</i>	<i>2018 ж 12 ай</i>	<i>2019 ж 12 ай</i>	<i>2020 ж 12 ай</i>	<i>2018 ж 12 ай</i>	<i>2019 ж 12 ай</i>	<i>2020 ж 12 ай</i>	<i>2018 ж 12 ай</i>	<i>2019 ж 12 ай</i>	<i>2020ж 12 ай</i>	<i>2018 ж 12 ай</i>	<i>2019ж 12 ай</i>	<i>2020ж 12 ай</i>
Әйелдердің кеуде безі қатерлі ісік ауруының алдын алу	1859	2301	2555	1859	2301	2555	88	51	20	88	51	20	100%	100%	88%
Жатыр мойны қатерлі ісік ауруының алдын алу	2267	2352	2274	2267	2352	1976	194	236	3	194	236	3	100%	100%	87%
Ток, тік ішектің қатерлі ісік ауруының алдын алу	2051	2593	2715	2051	2593	2715	2	0	2	2	0	2	100%	100%	90%
Глаукома ауруы	5169	5191	4303	5169	5191	4303	6	7	3	6	7	3	100%	100%	100 %
Қант диабеті ауруы	5169	5191	4303	5169	5191	4303	12	15	8	12	15	8	100%	100%	100 %
Қан айналымы жүйесі ауруы	5169	5191	4304	5169	5191	4303	470	340	495	470	340	495	100%	100%	100 %

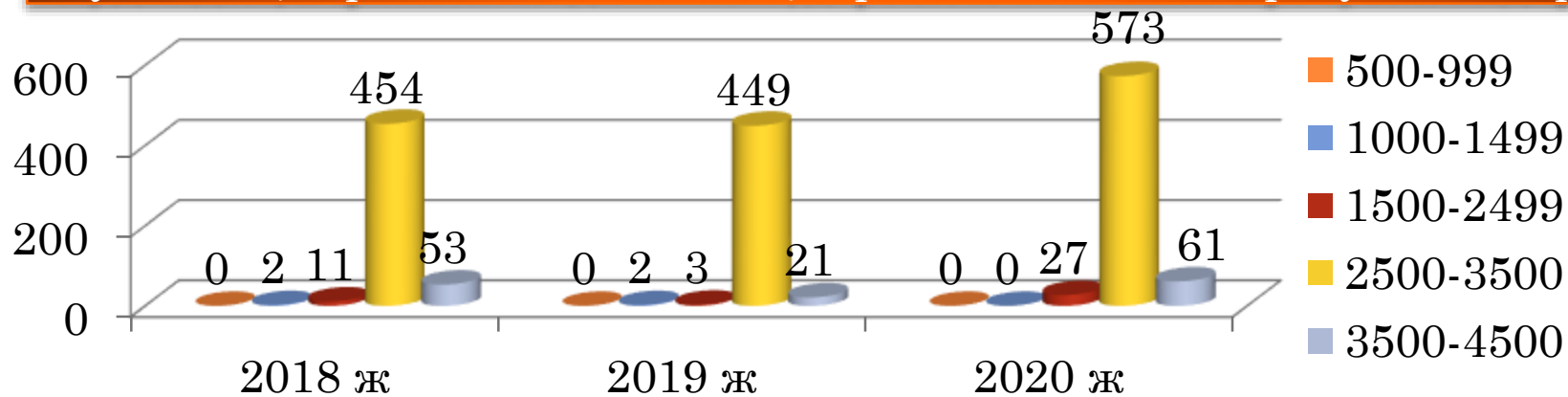
ИММУНОПРОФИЛАКТИКАМЕН ҚАМТУ

№	Вакцина аты	Жоспар	орындалуы		орындалуы		орындалуы	
			2018	%	2019	%	2020	%
1.	АБКДС-1, ИПВ-1,ВГВ-1	1 жасқа дейін - 1077	919	83,6	1014	95,8	1037	104.0
2	АБКДС-2, ИПВ-2		804	74,0	1006	95,1	994	99.7
3	АБКДС-3, ИПВ-3,ВГВ-3		1088	82,2	1012	95,7	966	96.9
4	ККП	2 жасқа дейін - 1014	1060	82,9	1023	99,8	1014	100
5	Пневмок-3		8	78,6	1002	97,1	1014	100
6	АБКДС-5		1076	75,6	986	96,2	1048	100
7	Ревакц ККП	6 жас 1048	1061	60,6	1052	97,9	1048	100
8	АДС-М	16 жас 779	775	77,5	839	100	779	100
9	АДС-М взрослые	Ересек жастағы 2063	2063	83,4	2055	100,3	2065	100
10	Манту р/я	7504	8343	100	8777	99,7	5728	93.7

Сәби өлімі

Көрсеткіштер	2018 жыл	2019жыл	2020жыл
Туылған бала саны	1142	1020	1152
оның ішінде мерзімінен бұрын туылғандар	39 – 0,7%	29 – 1,3%	37 -0,2%
Сәби өлімі	9	14	3
Сәби өлім көрсеткіші	7,9 ‰	13,9 ‰	2,6‰
Ерте неонаталді өлім (РНС)	3-3,7‰	4-3,9 ‰	1-1,7‰
Кеш туылған нәрестелер өлімі(ПНС)	0‰	1- 0,9 ‰	1-0,9‰

Аудандық перзентханада салмақ дәрежесі бойынша тірі туылғандары



Ана мен балаға медициналық көмек көрсетілуі жөнінде

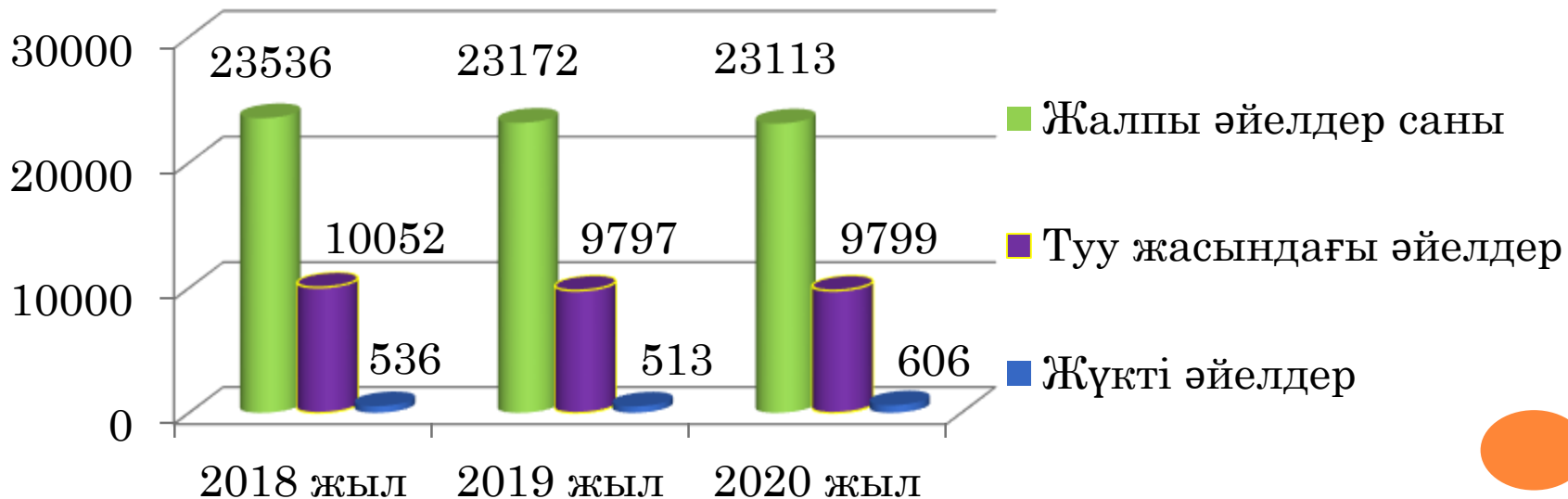
2020 ж- дың салыстырмалы мәліметі .

Аудан бойынша жалпы әйелдер саны - 23113

Оның ішінде туу жасындағы әйелдер саны- 9799

Жүкті әйелдер саны - 606

Жуалы ауданы орталық ауруханасында : 6 акушер – гинеколог жұмыс атқаруда . Оның 5- жоғары санатты. 1- жас маман , еңбек өтілі – 2 ай . 2019 жылдың қазан айында 1 – акушер гинеколог жас маман жұмысқа алынған , 2020 жылдың маусым айынан бастап , декреттік демалыста .



Аудан бойынша негізгі көрсеткіштер

	2018	2019	2020
Туу жастағы әйелдер саны	10052	9929	9797
Туу жастағы әйелдердің ЭГА (экстрагениталдық аурушандық)	860	894	887
Контрацепциямен қамтамасыз ету	766-89,0%	747-83,5%	771-86,9%
Босануға мүлдем қарсы көрсеткіштері бар туу жастағы әйелдер саны	82-9,5%	82-0,8%	73-0,7%
Контрацепциямен қамтамасыз ету	59-100%	63-100%	52-100%
Босануға мүлдем қарсы көрсеткіштері бар туу жастағы әйелдердің жыныстық қатынаста тұрмайтыны (virgo)	23	19	21
Босануға мүлдем қарсы көрсеткіштері бар жүкті әйелдер саны	0	0	0
Жүктілікпен есепке алынған әйелдер саны	1030	840	1170
12 аптаға дейін	1029-99,8%	839-99,9%	1169-99,9%
Тіркеуге жасөспірім жасында жүктілікпен тіркелген әйел саны	5-0,4%	4-0,4%	3-0,2%
Терапевтің қаралуынан өткендер	1030-100%	840-100 %	1170-100%
12 аптаға дейін	1029-99,8%	839-99,9%	1169-99,9%
Жүктілікте анықталған экстрагенитал аурулар	192-18,6%	29-3,4%	33-5,4%
Босанулар саны	1142	1020	1152
1-ші деңгейде	520-49,2%	520-51%	664-58%
3-ші деңгейде	536-50,7%	500- 49%	483-42 %
4-ші деңгейде	0	0	0
Перинатал өлім АГП/РНС/ИГП	10-9,4%	8-7,8% 5/3/0	5-4,3% 4/1/0
Жуалы ауданы орталық аурухана перзентхана бөлімінде тіркелген АГП/РНС/ИГП	6/3/1	1/0/0	0/0/0
Мерзімінен ерте босанғандар	38-4,1%	39-3,8%	34-2,9%
Презкламписия ауыр дәрежесімен босанған әйелдер саны	14-1,2%	20-2,3%	17-1,5%
Ана өлімі	0	1-104% 1/0/0	0
Ана өлімі	0	0	0

2018

- **NB:** Босануға мүлдем қарсы көрсеткіштері бар туу жастағы әйелдердің екі айда тіркеуде тұрғаны 82 әйел , оның -23 қыз бала . (Virgo !) Қалған 59 – і 100 % контрацепциямен қамтылған.

2019

- **NB:** Босануға мүлдем қарсы көрсеткіштері бар туу жастағы әйелдердің екі айда тіркеуде тұрғаны 82 әйел , оның -19 қыз бала . (Virgo !) Қалған 63 – і 100 % контрацепциямен қамтылған.

2020

- **NB:** Босануға мүлдем қарсы көрсеткіштері бар туу жастағы әйелдердің екі айда тіркеуде тұрғаны 82 әйел , оның -19 қыз бала . (Virgo !) Қалған 63 – і 100 % контрацепциямен қамтылған.

ҚРДСМ 2020-жылдың 25-желтоқсанында № 272 бұйрығы шеңберінде Жуалы ауданына :

2019 жылы экстракорпоральді жасанды ұрықтандыру мақсатында бөлінген квота саны – 2

2019 жылы орындалғаны -2 , нәтижесі теріс .

2020 жылы бөлінген квота саны- 1 , орындалғаны -1 нәтижесі теріс .

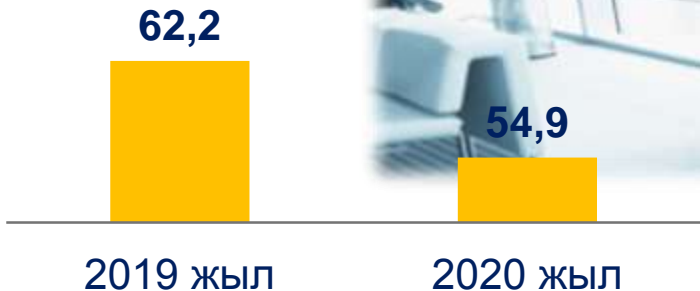
Атқарылатын іс – шаралар :

- Фертильді жастағы әйелдердің арасында контрацепциямен қамту жұмыстарын қайта қарап шығу . **Мерзімі үнемі**
- Жасөспірім жастағы қыздар арасында жүктіліктің тіркелмеуін жіті қадағалау- **Мерзімі үнемі**
- Жанұяны жоспарлау жұмыстарын қолға алу – **Мерзімі үнемі**
- Жүкті және жүктілікті жоспарлаушы әйелдерді иммунногемотологиялық талдамалардан өткізу- **Мерзімі үнемі**
- Асқинумен және мерзімінен ерте босанған әйелдерді контрацепциямен қамту – **Мерзімі үнемі**
- Өмір сүруге сәйке келмейтін ауыр туа біткен ақауларды дер кезінде анықтау үшін , жүктілікті дер кезінде тоқтату мақсатында уақтылы диагностикалауда УДЗ мамандарын қайта білімін жетілдіруге жолдау
- Репреотуктивті денсаулық мәселелері бойынша , оның ішінде отбасын жоспарлау және жүкті әйелдер мен жас балаларға қамқорлық жасау туралы ақпаратты халық арасында тарату (жарнамалар , көше баннерлері , буклеттер т.б) , оларды қоғамдық орындарда көрсету – **Мерзімі үнемі**

Қатерлі ісіктерден болатын аурушаңдық



Қатерлі ісіктерден болатын өлім-жітім



2020 жылдық есеп бойынша жалпы диспансерлік есепте тұрған науқастар саны-**245** науқас .

Оның ішінде:

Аурушаңдық көрсеткіші

2020 жыл-66 науқас(115,5%),

2019 жыл-71 науқас (122,8%).

I-II сатысында ерте анықтау деңгейі- 2019ж-32 /54,0
2020ж-33/ 59,8

IV сатысында анықтау-2019 ж-6/9,3
2020ж -3/4,9

5-жыл өмір сүру ұзақтығы: 2019ж-40,1 . 2020ж -44,0

Құрылымы бойынша:

асқазан –ішек жолдарының қатерлі ісігі-16 (адам),
оның ішінде(асқазақатерлі ісігі-10,тоқ және тік ішектер қатерлі ісігі-6, ұйқы безі қатерлі ісігі-3, бауыр қатерлі ісігі-6,) мұрын және ауыз қуысы қатерлі ісігі-2, өңештің қатерлі ісігі-2, жұтқыншақ қатерлі ісігі-4, өкпе қатерлі ісігі-9, тері қатерлі ісігі-2, сүт безі қатерлі ісігі-6, жатыр мойнының қатерлі ісігі мен аналық безінің қатерлі ісігі-4, несеп жолдарының қатерлі ісігі-1, қуық асты безі-1,бүйрек қатерлі ісігі-2, бас-миының қатерлі ісігі-3,лимфома-1, қалқанша безі қатерлі ісігі-1.

Қатерлі ісіктерден болатын өлім-жітім

2019 жыл – 30 (62,2,9%),

2020 жыл - 28(54,9%)

Кардиолог			
Штат	қамтылу ы	Саны	Дефицит
1,0	1,0	1 (07.09.2020ж.07.09 бастап қабылданған)	-

Невропатолог			
Штат	қамтылу ы	саны	Дефицит
2	2	2	-

•2019-2020ж Портал арқылы жоспарлы коронаграфияға жіберілгендер.

Барлығы		Оның ішінде					
		паталогиясыз		Стенттеу		АКШ	
2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
45	58	6	12	28	40	11	6



Қан айналым аурулары жүйесінен болатын аурушандық

2019 ж -140бадам

2020 ж - 1347 адам

(0,9%) төмендеуі

Скринингтік тексеру арқылы ауруларды анықтау деңгейі өсуі және азаматтардың мед.қызметке жүгінуі

Қан айналымы жүйесінің ауыруы бойынша скрининг

-Скрининг бойынша қаралуға тиісті- 2019ж- 5191 адам саны

2020ж- 4304 адам саны

-Қаралудан өткендер саны- 2019 ж -5191 / 100 %

2020ж - 4303 / 100 %

- Анықталған аурулар саны- 2019ж -430 / 8,2 %

2020г- 495(11,5%)

- Олардың ішінде «Д» есепте тұратындары- 2019 ж-340 /100%

2020ж- 495 /100%

ҚАЖ ауруларынан болатын өлім-жітім көрсеткіші .

2019 ж- 45 / 52,8

2020 ж-52 /67,1

7 жағдайға өсіп тұр.

Қан айналым аурулары жүйесінен болатын аурушандық

2916,9



2019 жыл

2807,1



2020 жыл

Қан айналым аурулары жүйесінен болатын өлім-жітім

52,8



2019 жыл

67,1



2020 жыл

ҚАЖ аурушаңдығы

Барлығы		Оның ішінде						ОНМК	
		АГ		ОИМ		ИБС			
2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
1406/2916 ,9	1347/2807 ,1	987/1638,5	971/1522,4	32/67,9	11/22,6	178/369,6	169/354,7	71/135,2	70/133,1

АГ 16 жағдайға азайып отыр.

ИБС 9 жағдайға азайып отыр .

ОИМ 21 жағдайға азайып отыр .

ОНМК бір деңгейде.

Ескерту: ҚЖА бойынша диспансерлік есепке алынған науқас саны:

2019ж- 1406 адам

2020жыл -1347 адам (0,9%)

2020 жылдың 12 айында, бұл скринингтік тексерулерде ,диспансерлеу бойынша тексерулерде пациенттерді анықтаумен, пациенттердің медициналық көмекке жүгінуімен түсіндіріледі.



Таблицыда көрсетілгендей 12 айда 2020 ж. 2019жылдың 12 айымен салыстырғанда науқастанушылық 30.8 пайызға төмендеген. **Аурушандық** 2020 жылдың 12 айымен 2019жылдың 12 айымен салыстырғанда 0.2 пайызға төмендеген. Туберкулезден қайтыс болғандар 2020жылдың 12 айында 1 жағдай тіркелсе, 2019жылдың 12 айында да 1 жағдай тіркелген. Ол 1.9% пайызды құрайды. **Аудандық ауруханасында 2019 жылы** 12 айда 53 аурудан 86 анализ алынып, қақырығы бактериоскопиялық тәсілмен тексерілді. 5 адамнан туберкулез таяқшасы анықталғанды. **Аудандық ауруханасында 2020жылы** 12 айда 55 аурудан 110 анализ алынып, қақырығы бактериоскопиялық тәсілмен тексерілді. 3 адамнан туберкулез таяқшасы анықталды.

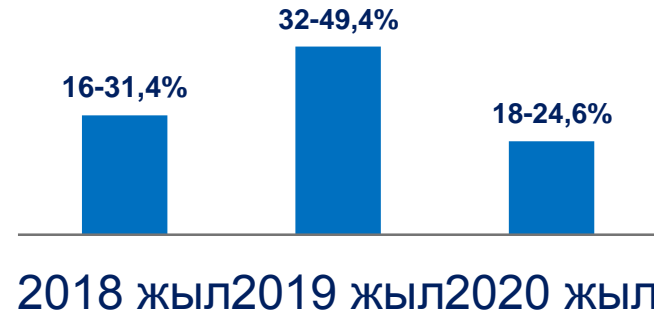
2019-2020 жылы Босанғаннан кейін жанадан туберкулезбен ауырған науқастар тіркелмеді

2019-2020 жылы 12 айда абақтыдан туберкулезбен ауыратын Жуалы АТҚД науқас тіркелмеді.

Балалар мен жасөспірімдерден туберкулезді алдын ала анықтау үшін 2019 жылы 8070 бала Манту егуге жоспарланған, 12 айда 7056 балаға Манту егілген. **Балалар мен жасөспірімдерден** туберкулезді алдын ала анықтау үшін 2020 жылы 7504 бала Манту егуге жоспарланған, 12 айда 7463 балаға Манту егілген, ол 99.4% құрайды. Алғашқы жұқпаның жұғуы 484 бала тіркелген, ол 6,4% құрайды, 1 балаға химиофилактика тағайындалды.

Ревакцинация БЦЖ 1 класе оқушыларына жоспарланғаны 703 оқушы болса, қамтылғаны 701 бала қамтылды, ол 99.6 % пайызды құрады. Қамтылмағаны 2 бала, оның ішіндегі 1 бала егуден бас тарту себебімен салынбаған, ал 1 бала узақ мерзімді көрсеткішпен салынбаған.

Туберкулезден болатын аурушандық



Туберкулезден болатын өлім-жітім



ТУБЕРКУЛЕЗДІ АНЫҚТАУ 2019Ж – 2020 Ж 12 АЙДАҒЫ САРАПТАМАСЫ

Жылдар	Жаңадан а урғандар	ересектер	бала	БК+	Алдын ала ФЛГ тексерту арқылы				R–манту бала	БСК	бала	өздігімен келіп тексеру арқылы		өкпеден тыс түрлері
					ФЛГ-БК-	бала	ФЛГ БК+	бала				ФЛГ-БК-	ФЛГ-БК+	
2018	16	16	0	8	5		1		7		1		2	
2019	32	31	1	5	10				5		12			
2020	18	18	0	3	5				3		9			

Аудандық көрсеткіш

	2018				2019				2020			
	Ауру саны	ересектер	бала	Көрсеткіш (%)	Ауру саны	ересектер	бала	Көрсеткіш (%)	Ауру саны	ересектер	Бала	Көрсеткіш (%)
науқастанушылық	16	16	0	31,4	32	31	1	49,4	18	18	0	24,6
аурушандық	27	27	0	52,9	67	66	1	12,5	65	64	1	12,3
Өлгендер	2	2	0	3,9	1	1	0	1,9	1	1	0	1,9

Ауыл округтері бойынша негізгі көрсеткіштер

	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	Б. Момышұлы		Ақсай		Ақтөбе		Нұрлықент		Шакпаката		Карасаз	
Ана өлімі	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Сәби өлімі	8	1						1				
туберкулезбен науқастанушылық	6	4	2	3	4	1	5	3		1		
туберкулезден болатын Өлім- жіті		1			1							
Қатерлі ісік ауруынан болатын өлім-жітім	19	23	6	4	3	6	2	4	2	3	4	3
Қатерлі ісік аурушаңдығы	27	23	7	5	4	14	6	4	6	6	3	2
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	Биликол		Жетітобе		Қошқарата		Күренбел		Мыңбулақ		Қолтоған	
Ана өлімі	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сәби өлімі	1	0	0	0	0	0	1	0	3	1	1	0
туберкулезбен науқастанушылық		1				1	2			1		1
туберкулезден болатын өлім жітім												
Қатерлі ісік ауруынан болатын өлім-жітім	0	2	1	0	0	0	1	1	10	3	4	5
Қатерлі ісік аурушаңдығы	2	3	2	0	0	1	0	3	8	0	6	3

Қазақстан республикасының 2020-2025 жылдарға арналған Мемлекеттік бағдарламасын іске асыру жөніндегі денсаулық сақтау саласының Жамбыл облысы бойынша нысаналы индикаторлар мен нәтижелер көрсеткіші 2020 жылдың желтоқсан айына

№	Көрсеткіштер атауы	Ед. измерения	Целевой индикатор - пороговое значение	Область		Тараз		Жуалы ауданы	
				2019	2020	2019	2020	2019	2020
				2019	2020	2019	2020	2019	2020
1	Туған кездегі өмір сүрудің күтілетін ұзақтығы	жас саны		72,63	72,63	72,63	72,63	72,63	72,63
2	Жүрек-қан тамырлары, онкологиялық, созылмалы респираторлық аурулар мен диабеттен 30-дан 70 жасқа 10 айға	%	20,2	0,0	15,76	0,0	14,04	0	14,86
3	Ана өлімінің деңгейі	100 мың тірі туғанға	15,5	12,9	28,9	11,9	50,4	98,0	0
4	Нәресте өлімінің деңгейі	1000 тірі туғанға	9,07	8,3	7,3	8,1	7,4	12,7	2,6
7	Жол-көлік оқиғалары нәтижесінде болатын өлім (12 -ай)	100 мың халыққа шаққанда	19,35	18,1	14,2	15,7	14,7	22,6	24,6
8	Туберкулезбен сырқаттану	100 мың халыққа шаққанда	45	45,1	35,8	49,7	42,0	49,4	24,6
9	Кездейсоқ уландан болатын өлім (12-ай)	100 мың халыққа шаққанда	1,82	0,3	0,7	0,6	0,6	0,0	1,9
10	Жылына бір тұрғынға шаққанда МСАК көрсететін денсаулық сақтау ұйымдарына бару саны	жылына бір тұрғынға шаққанда	5,21	7,1	6,2	10,3	8,6	5,9	5,2
11	Балалар арасындағы семіздікке шалдығу (0-14 жас)	100 мың халыққа шаққанда	98,4	32,1	25,8	74,1	60,9	18,5	24,9
12	Жасөспірімдердің өзіне-өзі қол жұмсауынан болатын өлім (15-17 жас)	100 000 адамға шаққанда	12,5					0	0
13	Жасөспірімдердің арасындағы бала туу (10-14 жас)	100 000 адамға шаққанда	0,026	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0
14	Жасөспірімдердің арасындағы бала туу (15-19 жас)	1000 15-19 жасөспірімдер қыздарға шаққанда	36	32,5	35,0	20,1	22,0	23,6	30,3
15	Өңірлердің медицина қызметкерлерімен қамтамасыз етудің ең төменгі нормативтеріне сәйкес ауыл халқын медициналық қызметкерлермен қамтамасыз ету деңгейі	10 000 ауыл тұрғынына шаққанда	76,5	96,8	95,5			88,6	91,4
16	Медициналық көмектің сапасына қанағаттану деңгейі	%	51,48	88,6	93,7	89,5	94,3	92,9	87,8
17	Неонаталдық өлім коэффициенті	1000 тірі туғанға	3,26	5,7	4,6	5,8	4,5	3,9	1,7
18	5 жасқа дейінгі балалар өлімінің коэффициенті	1000 тірі туғанға	10,18	10,1	8,9	9,5	8,9	15,7	5,2
19	Медициналық ұйымдардың медициналық техникамен жарақтандырылу деңгейі	%	84,7	74,72	85,91	65,53	86,44	89,71	91,49
20	Медициналық ұйымдар ғимараттарының тозу деңгейі	%	64,1		56,70		50,90		55,00

Өзекті мәселе

1. Жуалы АОА –ның ғимаратының техникалық жағдайы 1972 салынған. Жаңа Құрылыс қажет етеді.
2. 2021 жылға жоспар жаңа ғимарат соғылуы: Ақтөбе ДА , Куренбел ДА
3. Алдағы үш жылға жоспар : 12 Медициналық пункті ғимаратын салу
3. 2022 күрделі жөндеуден өткізу: МП Жанаталап, МП Бакалы, МПАқтөбе,
4. Клиникалық зертхана ғимаратын күрделі жөндеуден өткізу
5. Цифрлы Флюорографиялық және Маммографиялық аппараттарын алу.
6. Портативті Рентген аппараттың кескіндерін шығаратын принтер алу.
7. “Open space” форматында басшының жұмыс кабинетін ұйымдастыру.



НАЗАРЛАРЫҢЫЗГА РАХМЕТ!

