

АНАЛИЗ ПЕРВИЧНОЙ ИНВАЛИДНОСТИ ПО ГОРОДУ ШЫМКЕНТ (2015-2019 ГГ.)

В научной статье изложен результаты исследования первичности инвалидности от 18 до пенсионного возраста в г. Шымкент. В ходе исследования был установлен ранг группы заболеваний, вызвавших первичную инвалидность.

Ключевые слова: первичная инвалидность, ранг, система кровообращения

Актуальность

Первичная инвалидность является одним из основных показателей здоровья. Уровень первичной инвалидности населения напрямую зависит от уровня социально-экономического развития общества, экологического благополучия каждого отдельного региона страны в целом, качества и доступности медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, профилактических мероприятий.

В соответствии с Законом Республики Казахстан от 13 апреля 2005 года «О социальной защите инвалидов в Республике Казахстан» инвалид – это лицо со стойким расстройством функций организма и ухудшением здоровья в связи с заболеваниями, увечьями (ранениями, травмами, контузиями), их последствиями, дефектами, приводящими к ограничению жизнедеятельности и необходимости его социальной защиты [1].

Порядок установления инвалидности, ее причин и сроков, степени утраты трудоспособности регламентирован Правилами проведения медико-социальной экспертизы, утвержденными приказом министра здравоохранения и социального развития РК от 30 января 2015 года № 44.

Цель

Определение первичной инвалидности по г. Шымкент за 2015-2019 годы.

Материалы и методы исследования

Впервые по г. Шымкенту обследовано строение, признанное инвалидом. В работе использованы данные «Департамента Комитета труда, социальной защиты и миграции по городу Шымкент».

Результаты

Численность инвалидов в городе Шымкенте в 2019 году составила 35498 человек. Из них 18-летних взрослых инвалидов-29912. Из них на 1 группу составили 2800 жителей, на 2 группу-15717 жителей, на 3 группу-11395 жителей (рисунок 1).

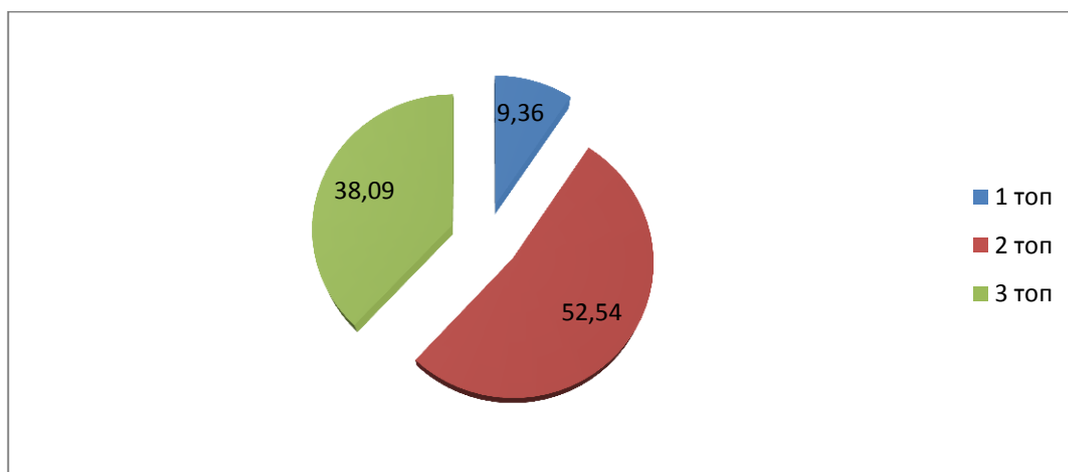


Рисунок 1 - взрослые инвалиды с 18 лет %

Анализ первичной инвалидности с учетом основных классов заболеваний показывает, что с 2015 по 2019 год основной патологией, образующей первичную инвалидность у взрослых, являлись заболевания системы кровообращения. В исследуемые годы число таких инвалидов постоянно увеличивалось, в результате чего эти заболевания оставались ведущими в инвалидизации взрослого населения (таблица 1).

Таблица 1 - Структура первичной инвалидности среди взрослого населения (работающего и неработающего)

№	Наименование нозологий	МКБ коды	2015	2016	2017	2018	2019
1	Туберкулез	A15-A19	291	332	296	390	216
2	Злокачественные опухоли	C00-C97	294	375	389	398	410
3	Эндокринные заболевания, нарушение питания и обмена веществ	E00-E90	87	130	95	95	137
4	Психические расстройства и расстройства поведения	F00-F99	97	123	157	163	195
5	Болезни нервной системы	G00-G99	108	99	101	96	127
6	Болезни глаз и их придатки	H00-H59	76	135	107	145	143

7	Болезни уха, таких как соски и подрост	H60-H95	16	35	34	38	47
8	Болезни системы кровообращения	I00-I99	481	527	597	597	618
9	Болезни органов дыхания	J00-J99	53	63	94	62	56
10	Болезни органов пищеварение	K00-K93	67	69	78	78	71
11	Болезни соединительной ткани и костно-мышечной системы	M00-M99	130	145	201	201	192
12	Болезни мочеполовой системы	N00-N99	41	47	64	63	65
13	Травмы (везде)	S00-T98	185	226	213	191	246
14	Иммунодефицита человека дефицит от вируса (ВИЧ), вызванные болезнь)	B20-B24	0	0	1	1	0
15	Профессиональные заболевания (отравления)		1	2	0	0	0
16	Ионизирующее излучение эффект вследствие		0	3	1	1	0
17	Другие заболевания		49	60	64	42	61
	Все инвалиды		1976	2371	2492	2561	2584

В составе первичного показателя инвалидности первое ранговое место занимают болезни системы кровообращения в 2015-2019 годах. Их количество значительно возросло, составив в 2015 году 481 жителя, а в 2019 году увеличилось до 618.

Инвалидность вследствие злокачественных новообразований занимает 2-е место среди всех классов заболеваний, количество инвалидов в 2015 году увеличилось до 294 жителей, в 2019 году-до 410.

На 3-м ранговом месте инвалиды по туберкулезу, их абсолютное число и удельный вес значительно возросли в два раза. Их доля составила 8,35% от общего числа впервые признанных инвалидами в 2019 году.

На 4-м месте находятся инвалиды по травмам, отравлениям и внешним причинам. Численность этих инвалидов незначительно изменилась, удельный вес с 9,3% до 9,5% в период с 2015 по 2019 годы..

На 5-м месте - инвалиды вследствие заболеваний костно-мышечной системы соединительной ткани. Их количество изменилось с 6,57% до 7,43%.

На 6-м месте-инвалиды с психическими расстройствами и расстройствами поведения, их абсолютное число и удельный вес значительно возросли. Их доля в 2019 году составила 7,5% от общего числа впервые признанных инвалидами.

На 7-м месте-инвалиды из-за заболеваний глаз и стабильного вспомогательного аппарата с достаточным удельным весом-в разные годы повышались в пределах 3,84-5,53%.

На 8-м месте оказались инвалиды по эндокринным заболеваниям, расстройствам питания и обмена веществ, на их долю пришлось 5,3%.

В дальнейшем в ранговом распределении прибывают инвалиды с меньшим удельный вес классов заболеваний, сформировавших инвалидность.

Заключение

Таким образом, анализ первичной инвалидности вследствие заболеваний позволяет сделать следующие выводы:

- За последние 5 лет при первичном освидетельствовании наблюдается значительное снижение количества граждан, признанных инвалидами, как в абсолютном количестве, так и на 10000 жителей.
- Болезни системы кровообращения продолжают занимать первое место в структуре причин первичного выхода на инвалидность среди населения.
- Среди лиц трудоспособного возраста наблюдается снижение уровня первичной инвалидности вследствие заболеваний системы кровообращения.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 О социальной защите инвалидов в Республике Казахстан. Закон РК от 13 апреля 2005 года №39.
- 2 Статистические данные Департамента Комитета труда, социальной защиты и миграции по городу Шымкент.

Т.Б. Дауытов, С.А. Туктибаева

Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті

ШЫМКЕНТ ҚАЛАСЫ БОЙЫНША БАСТАПҚЫ МҮГЕДЕКТІКТІ ТАЛДАУ (2015-2019 ЖЖ.)

Түйін: Ғылыми мақалада Шымкент қаласында 18 жастан зейнеткерлік жасқа дейінгі бастапқы мүгедекті зерттеу нәтижелері талқыланды. Зерттеу барысында бастапқы мүгедектікке себеп болған аурулар тобына рангы белгіленді.

Түйінді сөздер: бастапқы мүгедектік, рангы, қан айналым жүйесі

T. B. Dautov, S. A. Tuktibayeva

Akhmet Yassawi International Kazakh-Turkish University

ANALYSIS OF PRIMARY DISABILITY IN THE CITY OF SHYMKENT (2015-2019)

Resume: The scientific article discussed the results of the study of primary disability from 18 to retirement age in Shymkent. In the course of the study, the rank of the group of diseases that caused primary disability was established.

Keywords: primary disability, rank, circulatory system