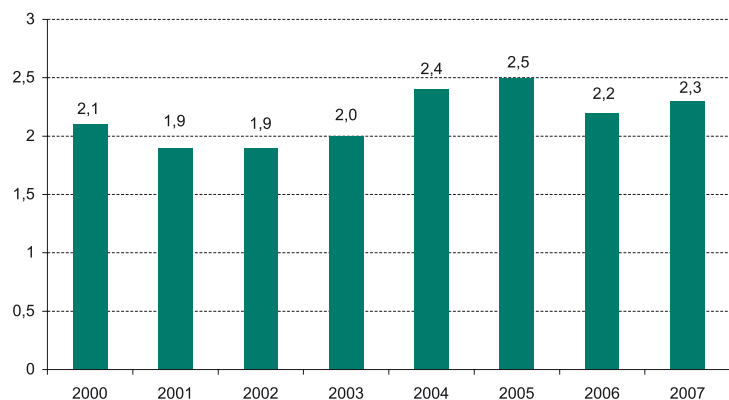


Система здравоохранения в Казахстане пережила период коренной трансформации, вызванной переходом к рыночной экономике. За эти годы на фоне снижения финансирования здравоохранения резко ухудшились показатели здоровья населения и показатели деятельности организаций здравоохранения.

Расходы Государственного бюджета на здравоохранение

в % к ВВП



■ расходы Государственного бюджета на здравоохранение

Основные показатели здравоохранения

на конец года

	Численность врачей всех специальностей		Численность среднего медицинского персонала		Число больниц	Число больничных коек	
	тыс. человек	на 10 000 населения	тысяч человек	на 10 000 населения		тысяч	на 10 000 населения
2003	54,6	36,5	115	76,9	1 029	114,8	76,8
2004	54,8	36,3	117	77,6	1 042	116,6	77,4
2005	55,5	36,5	1 19,6	78,6	1 063	117,6	77,3
2006	57,3	37,6	1 25,2	81,8	1 086	119	77,3
2007	59,4	38,4	130	84	1 055	119,6	76,8

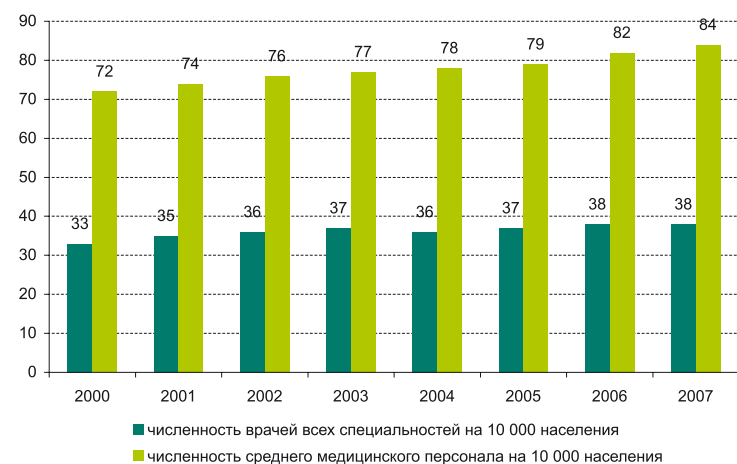
Начиная с 1991 до 2000 года, практически по всем показателям системы здравоохранения наблюдался резкий спад. Число больниц и больничных коек в 1999 году сократилось почти в 2 раза по сравнению с 1991 годом, число врачей и численность среднего медицинского персонала сократилось на 22,3% и 44,5% соответственно.

В настоящее время общее положение в здравоохранении значительно улучшилось, строится современная база для медицинского обслуживания населения, растет число медицинских кадров.

Система здравоохранения республики в 2007 году включала в себя 1055 больниц на 119,6 тысяч коек, число врачей и среднего медицинского персонала составило соответственно 59,4 и 130,0 тыс. человек.

Обеспеченность врачами и средним медицинским персоналом

на 10 000 населения



Число больничных организаций

на конец года, единиц

	2003	2004	2005	2006	2007
Республика Казахстан	1 029	1 042	1 063	1 086	1 055
Акмолинская	52	53	54	62	59
Актюбинская	52	54	56	59	58
Алматинская	83	82	87	82	85
Атырауская	39	39	41	43	40
Западно-Казахстанская	56	54	54	53	51
Жамбылская	58	58	58	61	61
Карагандинская	91	100	103	106	104
Костанайская	51	52	56	64	64
Кызылординская	64	66	67	70	70
Мангистауская	35	36	33	33	30
Южно-Казахстанская	154	154	155	153	133
Павлодарская	69	69	70	64	61
Северо-Казахстанская	49	49	49	49	49
Восточно-Казахстанская	104	105	106	114	116
г.Астана	19	19	21	22	23
г.Алматы	53	52	53	51	51

Число больничных коек для взрослых и детей

тыс. единиц



Стационарное и амбулаторно-поликлиническое обслуживание женщин

на конец года, единиц

	Число родильных домов	Число коек для беременных и рожениц
2003	43	9 748
2004	40	9 901
2005	40	10 274
2006	39	10 352
2007	39	10 969

Число организаций, имеющих женские консультации и акушерско-гинекологические кабинеты

на начало года, единиц

	2005	2006	2007
Республика Казахстан	859	856	917
Акмолинская	59	43	45
Актюбинская	36	38	38
Алматинская	69	70	70
Атырауская	19	19	22
Восточно-Казахстанская	85	90	91
Жамбылская	109	114	130
Западно-Казахстанская	29	48	44
Карагандинская	99	99	115
Костанайская	42	40	39
Кызылординская	25	25	25
Мангистауская	14	14	33
Павлодарская	36	38	37
Северо-Казахстанская	25	24	22
Южно-Казахстанская	159	137	137
г. Астана	17	17	26
г. Алматы	36	40	43

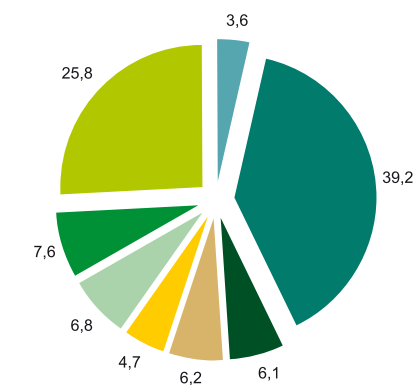
В среднем по Казахстану за 1 день станции скорой медицинской помощи выполняют 13 472 выезда, из которых 395 – безрезультатные.

Обслуживание населения скорой медицинской помощью

	2003	2004	2005	2006	2007
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи	285	289	286	277	279
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах: всего, тыс. человек	4606,9	4904,9	5025,2	4915,9	5261,5
на 1000 человек населения	309,0	326,7	331,8	321,1	339,8

Структура общей заболеваемости в 2007 году

в процентах к итогу



- инфекционные и паразитарные болезни
- болезни органов дыхания
- болезни органов пищеварения
- травмы и отравления
- болезни органов мочеполовой системы
- болезни кожи и подкожной клетчатки
- болезни глаза и его придаточного аппарата
- другие

Заболеваемость детей по группам болезней

	2005	2006	2007
Зарегистрировано больных с диагнозом установленным впервые в жизни, всего-тыс.	3 553,7	3 616,7	3 700,8
из них:			
инфекционные и паразитарные болезни	143,3	141,3	139,0
болезни крови, кроветворных органов ¹⁾	139,1	221,2	219,6
болезни глаза и его придатков	120,4	121,2	123,5
болезни уха и сосцевидного отростка	106,3	103,2	101,9
болезни органов дыхания	2 046,4	2 008,6	2 097,0
болезни органов пищеварения	232,1	249,7	236,4
болезни кожи и подкожной клетчатки	198,3	194,6	190,9
травмы и отравления	137,3	122,4	130,8

¹⁾ Включены отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма.

Материнская смертность*

	Число умерших беременных, рожениц, родильниц, человек		На 100 000 родившихся живыми
2003	104	42,1	
2004	100	36,9	
2005	114	40,5	
2006	138	45,6	
2007	153	46,8	

* По данным Министерства здравоохранения РК

Смертность детей в возрасте до 5 лет

	Число умерших, человек			На 1000 родившихся		
	всего	мальчики	девочки	всего	мальчики	девочки
2003	4834	2794	2040	19,5	21,9	16,9
2004	4833	2821	2012	17,7	20,1	15,2
2005	5252	2990	2262	18,8	20,8	16,7
2006	5294	3046	2248	17,5	19,6	15,3
2007	5765	3346	2419	17,9	20,2	15,5

Младенческая смертность

	Число умерших, человек			На 1000 родившихся		
	всего	мальчики	девочки	всего	мальчики	девочки
2003	3806	2226	1580	15,6	17,7	13,3
2004	3901	2280	1621	14,5	16,5	12,4
2005	4213	2406	1807	15,1	16,8	13,4
2006	4154	2397	1757	13,9	15,6	12,1
2007	4646	2744	1902	14,6	16,7	12,3



Краткие методологические пояснения

Источниками формирования показателей статистики здравоохранения и заболеваемости являются данные текущих статистических наблюдений хозяйствующих субъектов в области здравоохранения посредством представления ими форм государственной и ведомственной отчетности с квартальной и годовой периодичностью.

При публикации данных по статистике здравоохранения и заболеваемости используются понятия и определения, разработанные на основе стандартов и рекомендаций Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения применяется Международная классификация болезней, обеспечивающая сравнимость сведений о заболеваемости и смертности, десятого пересмотра.

В общую численность врачей включаются все врачи с высшим медицинским образованием на конец года, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социальной защиты, научно-исследовательских институтах, учреждениях, занятых подготовкой кадров, в аппарате органов здравоохранения и др.

В общую численность среднего медицинского персонала включаются все лица со средним медицинским образованием (включая зубных врачей – дантистов), занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социальной защиты, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка.

В больничных учреждениях учету подлежат койки на конец года, оборудованные необходимым инвентарем и готовые принять больных, независимо от того, заняты они больными или нет.

В число врачебных организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь населению, включаются все медицинские учреждения, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения больничных учреждений, врачебные здравпункты и др.).

Уровень заболеваемости определяется отношением числа больных с впервые установленным диагнозом к среднегодовой численности постоянного населения.

Коэффициенты младенческой смертности - показатель, определяющий уровень смертности детей в возрасте до одного года. Рассчитывается отношением числа умерших в возрасте до 1 года к числу родившихся живыми. Поскольку среди умерших в данном календарном году младенцев могут быть и дети, родившиеся в предыдущем календарном году, производится расчет показателя младенческой смертности в данном календарном году для поколения родившихся в данном и предыдущем календарных годах.

ВАМ НУЖНА БОЛЕЕ ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ?

Вы можете найти на сайте Агентства по статистике www.stat.kz: информация о сети, кадрах и деятельности организаций здравоохранения, заболеваемости населения публикуется в годовом статистическом бюллетене, пресс-релизе, объединенные в серии 14 «Социальная сфера»; по итогам ежемесячного сбора информация по заболеваемости, представляемая Министерством здравоохранения РК, включается в доклад «Социально-экономическое развитие РК»; по итогам года выпускается статистический бюллетень «Основные показатели здравоохранения РК», включающий информацию о сети здравоохранения, медицинских кадрах и характеристику деятельности организаций здравоохранения в разрезе регионов.

У ВАС ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ?

Пожалуйста, обращайтесь в Департамент демографической и социальной статистики:

Касенова Асия Каналбаевна, директор
тел. 8 (7172) 74 90 61, AKasenova@stat.kz

Досанова Айнура Сеидгаликызы, начальник управления
тел. 8 (7172) 74 92 56, ADosanova@stat.kz

Амирханова Майра Мадиевна, главный эксперт
тел. 8 (7172) 74 92 62, MAmirhanova@stat.kz

Наши координаты:

Республика Казахстан, 010000
г. Астана, Левый берег
Дом Министерств, Орынбор, 8
телефон: 8 (7172) 74 95 47
факс 8 (7172) 74 95 46
Электронный адрес: stat@mail.online.kz
Веб-сайт: <http://www.stat.kz>

Тираж 1000 экз.

Компьютерный дизайн и верстка ТОО «Жарқын Ко»
тел. 8 (7172) 21 50 86, факс 8 (7172) 21 80 24



Агентство
Республики Казахстан
по статистике

ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ КАЗАХСТАНА



Знаете ли Вы, что в 2007 году:

каждый четвертый больной страдал от заболеваний органов дыхания. в Казахстане на 10 000 человек приходится 9 врачей терапевтического профиля, 4 врача хирургического профиля, 4 педиатра, 3 стоматолога и 1 невропатолог.

www.stat.kz