

**А.Б. СМАГУЛОВА, И.З. МАМБЕТОВА, С.М. МАДИЯРОВА,  
А. ЗУЛХАЖЫ, А.Ж. ЖАДЫКОВА, А.Б. КАБАНБАЕВА**  
КазНМУ, ГДП №8 г. Алматы

**ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ  
РЕАБИЛИТАЦИИ И ЛЕЧЕНИЯ В ДНЕВНОМ СТАЦИОНАРЕ И СТАЦИОНАРЕ НА ДОМУ**

*В ГДП №8 г. Алматы для выявления процента оздоровленных и пролеченных детей проведен комплексный анализ данных дневного стационара и стационара на дому с хроническим заболеваниями.*

**Ключевые слова:** реабилитация, дневной стационар, стационар на дому, диспансеризация, заболеваемость.

Амбулаторно-поликлиническая помощь детскому населению занимает ведущее место в общей системе здравоохранения и осуществляется с помощью широкой сети детских поликлиник и поликлинических отделений.

Детская поликлиника выполняет функции организации и проведения комплекса профилактических мероприятий (динамическое медицинское наблюдение за детьми различных возрастных групп, периодичность комплексных осмотров их врачами узких специальностей); лечебно-консультативной помощи на дому и в поликлинике; реабилитации с использованием санаторного и курортного лечения на соответствующих курортах, лечебно-профилактической помощи в детских дошкольных учреждениях и школах; проведения противоэпидемических мероприятий и прививочной иммунопрофилактики.

В Казахстане вопросы здоровья детей являются составной и неотъемлемой частью государственной политики в области здравоохранения и занимают ведущую роль в достижении цели по улучшению здоровья и продолжительности жизни населения.

В целях реализации Послания Президента страны народу Казахстана-2030, Программы развития здравоохранения РК «Саламатты Казахстан» на 2011-2015годы большое внимание уделяется своевременному выявлению и реабилитации детей с хроническими заболеваниями.

Цель исследования: провести комплексный анализ реабилитации и оздоровления детей в дневном стационаре и стационаре на дому в сравнении 2010 -2011гг.

Результаты анализа проведения реабилитации детей в дневном стационаре ГДП№ 8 г. Алматы за 2011 годы показал, что показатель оздоровления детей составляет 5206 детей (18%), в сравнении 2010 году 6818 детей (16%), что является хорошим показателем.

По данным таблицы №1, по нозологии на первом месте стоят с заболеваниями ЦНС в 2011 году 618 (12%), в 2010 году 222(3,2%). На втором месте с заболеваниями МВС 125(1,8%) в 2010 году, в 2011 году 112 (2,1%). На третьем месте по частоте с заболеваниями органов пищеварения 95 (1,4%) в 2010 году и 66 (1,3%) детей в 2011 году.

Таблица 1 - Данные охвата реабилитации детей в дневном стационаре ГДП №8 за 2010- 2011г.

№ п/п	Наименование	Выполнено	
		2010	2011
1	Всего	1075	928
2	Койко-дни	8430	8254
3	Среднее пребывание	7,8	8,9
4	Выздоровление	27	10
5	Улучшение	664	915
6	Без перемен	3	1
7	Госпитализация	1	1
8	Органы дыхания	95	66
9	Инфекционно-паразитарные	-	-
10	Органы пищеварения	126	90
11	Болезни кожи	1	-
12	Заболевания МВС	125	112
13	Болезни глаза и его придатков	-	20
14	Прочие	8	-
15	Болезни крови	13	11
16	Болезни эндокринной системы	5	6
17	Болезни ЦНС	222	618

Таким образом в 2011 году процентные показатели оздоровления детей в сравнении с 2010 годом повысился, количество детей состоящих на диспансерном учете в 2010 году больше (6818детей), чем в 2011 году (5206).

В таблице № 2 показаны сравнительные данные организации стационаров на дому. Как видим, количество организованных стационаров на дому в 2011 году увеличилось в сравнении с 2010 годом, что составило 388, против 279 на 140%. Процент выздоровления в 2011году повысился 89%, против 81%.

Наиболее часто стационары на дому организовываются при заболевании органов дыхания 98% в 2011 году и 96% в 2010 году. С выздоровлением заканчиваются 89% случаев заболевания. В 2011 году и 2010 году госпитализированы по одному ребенку 0,3% и 0,25% соответственно, осложнений нет.

Таблица 2 - Данные организации стационаров на дому ГДП №8 за 2010- 2011г.

№ п/п	Наименование	Выполнено	
		2010	2011
1	Всего	279	388
2	Среднее пребывание	4,9	6,0
3	Выздоровление	228	347
4	Улучшение	49	39
5	Без перемен	2	-
6	Госпитализация	-	1
7	Органы дыхания	269	379
8	Инфекционно-паразитарные	1	-
9	Органы пищеварения	2	2
10	Болезни кожи	-	1
11	Заболевания МВС	2	1
12	Болезни глаза и его придатков	1	-
13	Прочие	-	5
14	Болезни крови	4	-
15	Болезни эндокринной системы	-	-
16	Болезни ЦНС	-	-
17	Болезни системы кровообращения	-	-

В целом стационары на дому 2011 году показатели улучшились, что связано с укомплектованностью педиатрических участков врачами.

Таблица 3 - Диспансеризация.

№	Показатели	2010 год		2011 год	
		абс.ч.	%	абс.ч.	%
1	Количество диспансерных больных	6818		5206	
2	Количество диспансерных больных на 1 участкового врача	262		200	
3	Охват диспансеризацией на 1000 нас.		253,7		187,4
4	Количество посещений по диспансеризации	7379		7143	
5	Диспансерных оздоровлено всего	6681	97,9	5189	99,6
6	В стационаре	304	4,6	194	3,7
7	В санатории	191	2,9	196	3,7
8	Амбулаторно	6097	91,3	4799	92,5
9	Получили ВСМП	89	29,3	67	34,5

Количество диспансерных больных уменьшилось с 6818 до 5206, охват на 1000 населения 187,4. На первом месте среди «Д» больных заболевания желудочно-кишечного тракта. На втором месте болезни крови и кровеносных органов, на третьем месте – болезни МПС и на четвертом месте – заболевания нервной системы 4799-92,5% (2010 году 6097-91,3%).

Таким образом анализируя данные дневного стационара, организации стационаров на дому показатели оздоровления и лечения в 2011 году улучшились в сравнении с 2010 годом.

Таким образом, планомерный контроль за реабилитацией детей в дневном стационаре и организации стационара на дому снижает процент осложнений и госпитализация детей в стационары. Снижение заболеваемости детей достигнуто за счет внедрения новых технологий в лечении и реабилитации.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 А.С. Калмыкова Поликлиническая педиатрия- 2005, 662с.
- 2 К.В. Рахимова, В.Н. Девятко Организация диспансерного наблюдения за детьми в амбулаторных условиях-2005, 154с.
- 3 Справочник Видаль "Лекарственные препараты в Казахстане", 2011 год.
- 4 Годовой отчет ГДП№ 8 за 2010 г.
- 5 Годовой отчет ГДП№8 за 2011 г.

**А.Б. СМАГУЛОВА, И.З. МАМБЕТОВА, С.М. МАДИЯРОВА,  
А. ЗУЛХАЖЫ, А.Ж. ЖАДЫКОВА, А.Б. КАБАНБАЕВА**

**ҮЙДЕГІ СТАЦИОНАРДА ЖӘНЕ КҮНДІЗГІ СТАЦИОНАРДА ЕМДЕУ РЕАБИЛИТАЦИЯ ЖҮРГІЗУ НӘТИЖЕЛЕРІ**

**Түйін:** Алматы қаласындағы №8 ҚБЕ диспансерлік бақылауда тұратын балалардың емделген және реабилитацияны өткен пайыздық саңын аңықтау үшін жиынтық сараптама күндізгі стационарда және үйде үйімдастырылған стационарда жүргізілді.

**A.B. SMAGULOVA, I.Z. MAMBETOVA, S.M. MADIAROVA,  
A. ZULHAGI, A.G. ZHADIKOVA, A.B. KABANBAEVA**

**THE ANALYSIS OF RESULTS OF REHABILITATION AND TREATMENT IN DAY HOSPITAL AND HOSPITAL AT HOME**

**Resume:** The complex analysis of data is carried out in day hospital and hospital at home with chronicle disease in city children's polyclinic №8 to indetify percent recovery and treated children.