

Отчет о работе ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ за 2014 год.

Медико- демографические показатели здоровья населения

Обслуживаемое население:

	Учреждение	Адрес	Количество прикрепленного населения	Обслуживаемые районы
1	ДГП №24	Ул. Яблочкова, 33	12239	Бутырский
2	ДГП №44	Ул. Хачатуряна, 3	16048	Отрадное
3	ДГП №75	Ул. Полярная, 24	15914	Северное Медведково Южное Медведково
4	ДГП №110	Ул. Декабристов, 39	20653	Отрадное
Итого:			64854	

Обслуживаемое население района «Отрадное»:

№	Учреждение	Адрес	Количество прикрепленного населения	Обслуживаемые районы		
				дети 0-14	подростки 15-17	
1	ДГП №44	Ул. Хачатуряна, 3	16048	15102	946	Отрадное
2	ДГП №110	Ул. Декабристов, 39	20653	18315	2338	
Итого:			36701	33417	3284	

Многодетные семьи:

Наименование АЦ	Всего			
	Многодетные семьи	В них детей	Детей до года	Детей-инвалидов
ДГП 110	731	2074	64	15
Филиал №1	335	897	27	11
Филиал №2	526	1398	26	28
Филиал №3	278	693	47	21
АЦ	1870	5062	164	75

Многодетные семьи района «Отрадное»

Наименование поликлиники	Многодетные семьи	В них детей	Детей до года	Детей-инвалидов
ДГП 110	731	2074	64	15
Филиал №1	335	897	27	11
АЦ	1066	2971	91	26

Анализ рождаемости

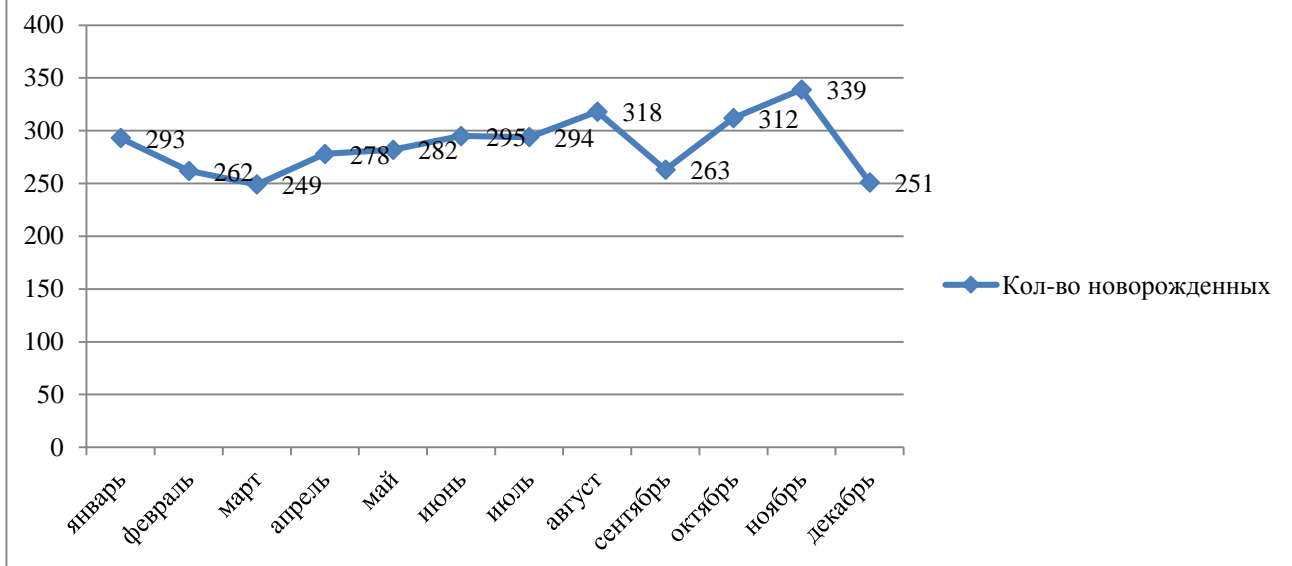
Количество новорожденных, поступивших под наблюдение в амбулаторный центр в 2014 году - 3436 человек. В конце 2014 года под наблюдением состояло 3231 ребенка до года. Среднее количество новорожденных, поступающих под наблюдение ежемесячно в течение года-284 .

	Учреждение	Адрес	Количество новорожденных, поступивших под наблюдение	Обслуживаемые районы
1	ДГП №24	Ул. Яблочкова, 33	540	Бутырский
2	ДГП №44	Ул. Хачатуряна, 3	691	Отрадное
3	ДГП №75	Ул. Полярная, 24	1016	Северное Медведково Южное Медведково
4	ДГП №110	Ул. Декабристов, 39	1189	Отрадное
Итого:			3436	

Динамика рождаемости:

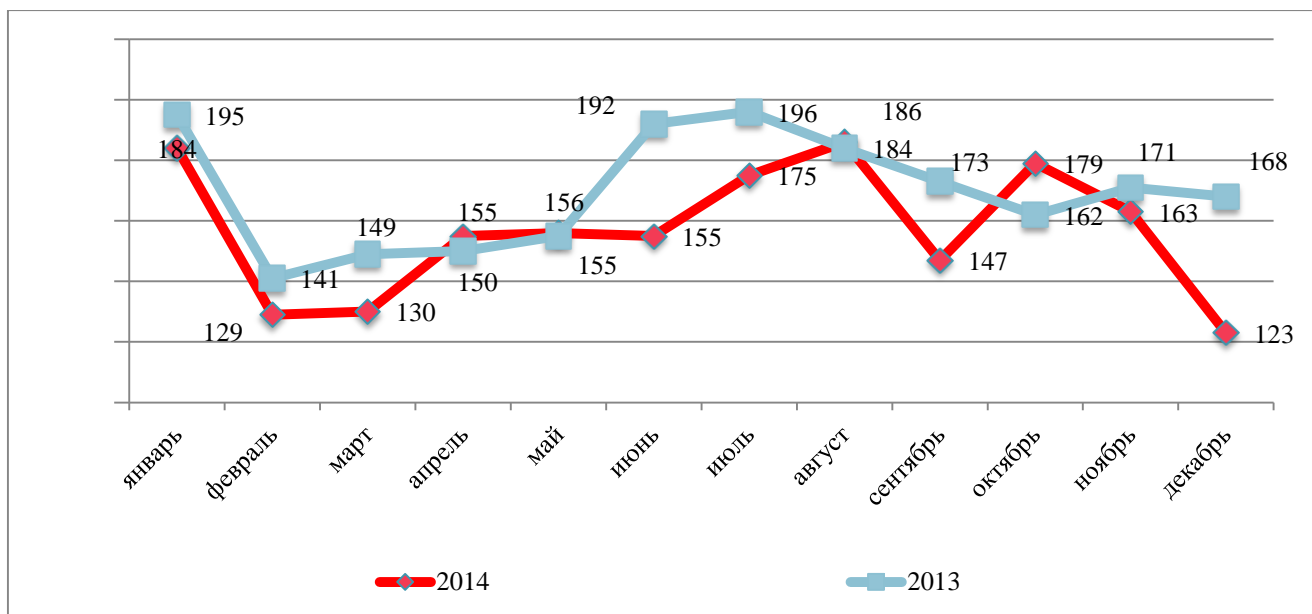
месяц	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Кол-во новорожденных	293	262	249	278	282	295	294	318	263	312	339	251

Динамика рождаемости в 2014 году



Динамика рождаемости района «Отрадное»

год	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	ИТОГО
2013	184	129	130	155	156	155	175	186	147	179	163	123	1880
2014	195	141	149	150	155	192	196	184	173	162	171	168	2036



Анализ летальности за 2014 год.

За 2014 года зафиксировано восемь случаев смерти. По учреждениям распределилось следующим образом: ДГП №110 – 2, филиал 1-2, филиал 2-4.

№	Причина смерти	Количество детей	
		2013	2014
1	Онкологические заболевания	1	2
2	Врожденная патология	2	3
3	Острые воспалительные заболевания	2	1
4	Неврологическая патология	2	1
5	Острое отравление		1
6	Суицид	1	
	Итого:	8	8

№	ФИО	Дата рождения	Диагноз
1	Шешенин Александр Сергеевич	06.10.2014	Врожденное нарушение обмена веществ. Тирозинемия. Полиорганная недостаточность
2	Парфенов Александр	12.06.2010	Двухсторонняя ретинобластома. Состояние после 8 курсов химиотерапии. Энуклеация обоих глаз
3	Емельянов Иван	16.12.2009	Медуллобластома мозжечка. Нефробластома слева.
4	Муха Магдалена	13.11.2013	Порок развития ЦНС: выраженная приобретенная окклюзионная тетравертикулярная гидроцефалия, атрофия вещества головного мозга. Серозный менингоэнцефалит
5	Калинин Михаил	27.08.2013	ВПС. Тетрада Фалло. Комбинированный стеноз ЛА. ООС.НКО 0-1ст.
6	Саран София	14.08.2001	Вторичный гнойный менингоэнцефалит. Стволовой энцефалит. Отек головного мозга. Полиорганная недостаточность
7	Анкалина Валерия	27.12.1999	Острое отравление газом для заправки газовых многоцветных зажигалок
8	Саркисов Сергей	18.04.2008	ДЦП. Спастическая диплегия. Шунтозависимая гидроцефалия. Симптоматическая фокальная эпилепсия

Общая заболеваемость населения

(на 100000 населения)

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	2013	2014	Темп прироста/убыли %
1	2	3	4	5	6
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные	2.0	A00-B99	2033,8	2033,2	0

болезни					
новообразования	3.0	C00-D48	356,0	347,0	-2,6%
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89	123,9	120,6	-2,6%
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89	1452,7	1459,2	+0,4%
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F99	0,0	0,0	0,0
болезни нервной системы	7.0	G00-G98	2242,0	2239,4	-0,1%
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59	5842,0	5834,9	-0,1%
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95	2365,9	2378,8	+0,5%
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99	1062,3	1098,6	+3,4%
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98	52973,4	51387,1	-3,0%
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92	2709,6	2646,7	-2,3%
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99	1410,6	1458,6	+3,4%
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99	5037,2	4947,1	-1,8%
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99	2136,3	2013,7	-5,7%
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99	1546,8	1464,4	-5,3%
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99	59,0	57,7	-2,2%
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98	10561,5	14382,0	+36,2%

В 2014 году по сравнению с 2013 годом наблюдается повышения выявления заболеваний эндокринной системы и болезней системы кровообращения в связи с исполнением Приказа Минздрава России от 21.12.2012 N 1346н "О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них". Детям 1 мес., 7 , 14 лет при прохождении профилактических медицинских осмотров и всем детям при периодических медицинских осмотрах проводятся в обязательном порядке ультразвуковые исследования, в том числе сердца и щитовидной железы, таким образом, благодаря большему охвату детского населения и наличию аппаратов УЗИ экспертного класса, увеличилось количество выявленных заболеваний. Увеличение заболеваний группы S00-T98 произошло по причине работы длительное время в СВАО одного травматологического пункта, расположенного в ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ.

Охрана здоровья матери и ребенка.

На 31.12.2014 в ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ под наблюдением находился 3231 ребенок первого года жизни. Под наблюдение в течение года поступило 3436 новорожденных. ОАЭ была проведена 100% новорожденных- 3052 (89%) в роддоме и 384(11%) в амбулаторном центре. Скрининговые исследования были проведены 100% новорожденным, 2313 в роддоме (67,3%) и 1123 в амбулаторном центре (32,7%).

Из 3231 детей первого года жизни 4 ребенка- инвалида, что составляет 0,1% от общего числа . Все дети с врожденной патологией.

Заболеваемость детей первого года жизни (на 1000 населения):

Наименование заболевания	№ строки	Шифр по МКБ-Х пересмотра	Заболеваемость на 1000 населения 2013 год	Заболеваемость на 1000 населения 2014 год	Темп роста %
1	2	3	4	5	6
Всего заболеваний	1.0	A00-T98	2355,0	2295,5	-2,5%
из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99	47,4	46,3	-2,5%
в том числе кишечные инфекции	2.1	A00-A09	28,5	27,0	-5,3%
новообразования	3.0	C00-D48	24,5	22,1	-9,7%
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89	23,2	22,7	-2,3%
в том числе анемия	4.1	D50-D64	23,2	22,7	-2,3%
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E90	72,7	69,9	-3,9%
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F99	0,0	0,0	0
болезни нервной системы	7.0	G00-G99	61,6	59,8	-2,9
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59	129,4	127,2	-1,7
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95	43,9	43,5	0%
в том числе кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха, другая потеря слуха	9.1	H90-H91	1,5	1,5	0%
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99	0,0	0,0	0
болезни органов дыхания	11.0	J00-J99	1502,9	1465,1	-2,5%

в том числе острые инфекции верхних дыхательных путей, грипп, пневмония	11.1	J00-J06, J10-J18	1453,4	1427,3	-1,8
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K93	125,0	121,7	-2,7
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99	109,3	101,2	-7,4
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99	0,0	0,0	0
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99	58,8	57,0	-3%
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	16.0	P00-P96	76,1	75,7	-0,5%
врожденные аномалии (пороки развития) деформации и хромосомные нарушения	17.0	Q00-Q99	60,7	59,8	-1,5%
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	18.0	R00-R99	0,0	0,0	0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	19.0	S00-T98	22,9	23,6	+3,1%

Прирост заболеваний класса S00-T98 связан с длительной работой травматологического пункта, расположенного в ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ на весь СВАО.

Летальность детей первого года жизни:

В 2014 году было зафиксировано 3 случая смерти детей первого года жизни, все дети были с множественной врожденной патологией.

Медицинская помощь населению.

Фактическое выполнение государственного задания за 2014 год

Показатель	План	Факт	%выполнения
Обращения по заболеванию	347877	347878	100%
Посещения с профилактической целью	505000	507014	100,4%
Посещения с неотложной целью	14714	14975	101,8%
Количество пациенто-дней	3520	3840	109%

Общее количество посещений в 2014 году – 1688281, на одного ребенка приходится 28 посещений в год. Посещений с профилактической целью- 507014, что составляет 30% от общего количества посещений.

Количество посещений по неотложной помощи 14975, что составляет 0,2 посещения на одного ребенка.

В амбулаторном центре активно используются стационарозамещающие технологии. С 09.01.2014 с целью совершенствования оказания медицинской помощи населению был открыт дневной стационар на 8 коек, 4 неврологического профиля в Филиале №1 и 4 ортопедического профиля в Филиале №3. Дневной стационар работает в 2 смены, таким образом, общее количество койко-мест – 16. Количество пролеченных пациентов- 384, количество пациенто- дней- 3840. Кроме того, в январе 2014 года был открыт стационар на дому: в головном учреждении на 6 коек, в Филиале №1 на 2 койки, в Филиале №2 на 2 койки. Количество пролеченных пациентов – 270, количество пациенто-дней- 2500.

Количество пациенто- дней на одного жителя- 0,06 .

Количество больных, получивших помощь по медицинской реабилитации- 27266, из них 823 инвалида. Все дети, включая детей - инвалидов, нуждавшиеся в медицинской реабилитации, ее получили.

Обеспеченность лекарственными средствами.

В 2014 году в ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ было выписано 8074 рецепта пациентам, имеющим право на бесплатное лекарственное обеспечение, на общую сумму 221203211,88 руб. Из них детям-инвалидам выписано 4536 рецептов, на общую сумму 10908987,77 руб.

Специальными продуктами питания в течение 2014 года были обеспечены 4 ребенка-инвалида.

Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни.

Охват населения профилактическими прививками в рамках Национального календаря прививок

Охват иммунизацией населения против вирусного гепатита в декретированные сроки	%	98,90
Количество людей охваченных иммунизацией против вирусного гепатита в декретированные сроки	человек	3013,00
Количество людей подлежащих иммунизации против вирусного гепатита в декретированные сроки (по плану ДЗМ)	человек	3046,00
Охват иммунизацией населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	99,20
Количество людей охваченных иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	человек	6578,00
Количество людей подлежащих иммунизации против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки (по плану ДЗМ)	человек	6631,00
Охват иммунизацией населения против кори в декретированные сроки	%	99,50
Количество людей охваченных иммунизацией против кори в декретированные сроки	человек	5449,00
Количество людей подлежащих иммунизации против кори в декретированные сроки (по плану ДЗМ)	человек	5476,00
Охват иммунизацией населения против краснухи в декретированные сроки	%	99,50
Количество людей охваченных иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	человек	5449,00

Количество людей подлежащих иммунизации против краснухи в декретированные сроки (по плану ДЗМ)	человек	5476,00
Охват иммунизацией населения эпидемического паротита в декретированные сроки	%	99,50
Количество людей охваченных иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	человек	5449,00
Количество людей подлежащих иммунизации против эпидемического паротита в декретированные сроки (по плану ДЗМ)	человек	5476,00

С целью раннего выявления заболеваний в ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ проводятся профилактические осмотры детского населения.

Численность детского населения, подлежащего медицинским осмотрам, в 2014 году составила 64854 человека, в том числе подростков 15- 17 лет 3323 человека.

Из них в возрасте:

- 0-4 года- 19625 человек
- 5-9 лет- 20982 человека
- 10-14 лет- 20924 человека
- 15-17 лет- 3323 человека

В 2014 году проведены профилактические медицинские осмотры 64854 детям, что составило 100% от плана.

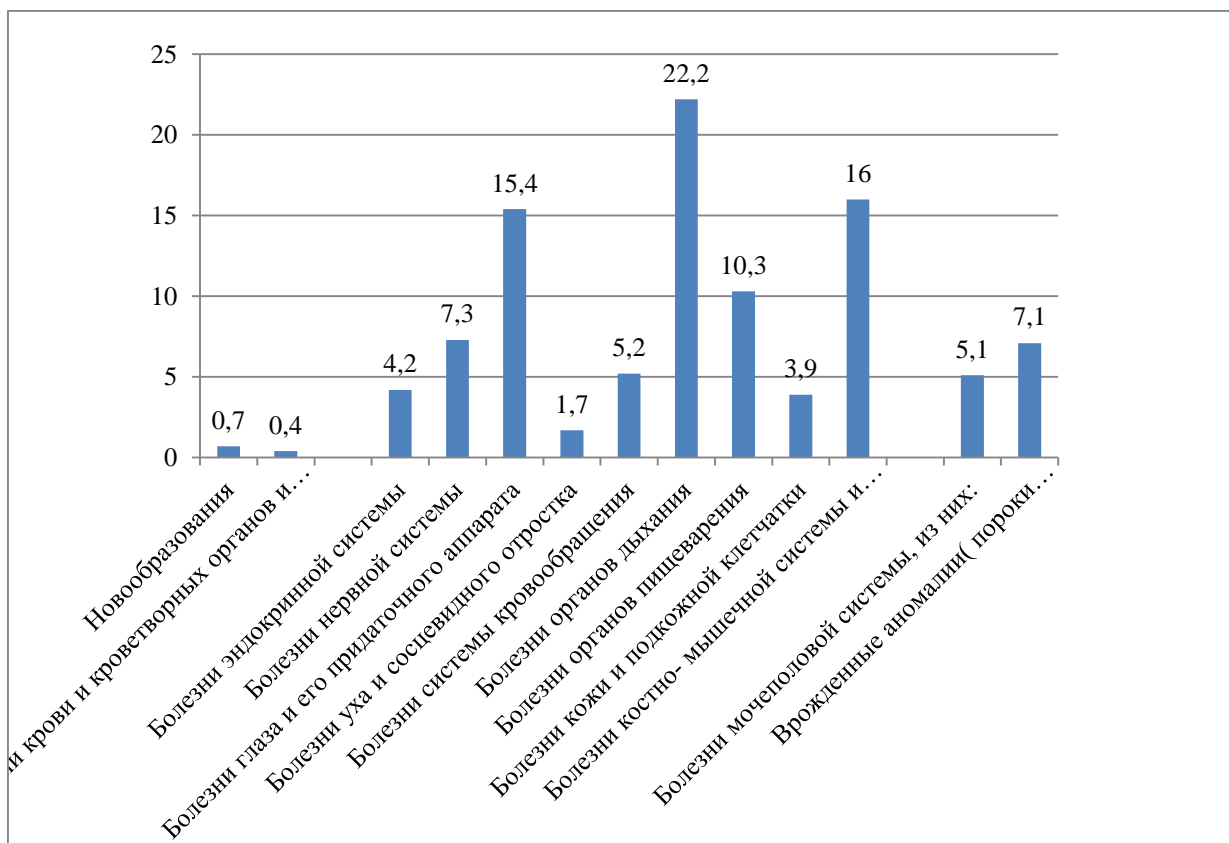
Структура выявленной патологии на 100000 населения

Код МКБ	Заболевание	Кол-во заболеваний	%
C00 - D48	Новообразования	363	0,7
D50 - D89	Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	216	0,4
E00-E90	Болезни эндокринной системы	2292	4,2
G00-G98	Болезни нервной системы	4006	7,3
H00-H59	Болезни глаза и его придаточного аппарата	8400	15,4
H60-H95	Болезни уха и сосцевидного отростка	938	1,7
I00-I99	Болезни системы кровообращения	2843	5,2
J00-J99	Болезни органов дыхания	12118	22,2
K00-K93	Болезни органов пищеварения	5932	10,3
L00 - L99	Болезни кожи и подкожной клетчатки	2141	3,9
M00-M99	Болезни костно- мышечной системы и соединительной ткани	8739	16,0
N00 - N99	Болезни мочеполовой системы, из них:	2795	5,1
Q00-Q99	Врожденные аномалии(пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3854	7,1
Всего		54637	100

В структуре зарегистрированных заболеваний среди детей (0-17 лет) на первом месте - болезни органов дыхания – 22,2%, на втором - 16,0 %, на третьем - болезни глаза и его придаточного аппарата 15.4 %, на четвертом- болезни органов пищеварения- 10,3%, на пятом- болезни нервной системы- 7,3 %.

В ходе проведенных медицинских осмотров нуждались в дополнительных консультациях и исследованиях в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара- 8446, полностью прошли обследование по состоянию на 31 декабря 2014 года- 8446 (100%).

Нуждались в дополнительных консультациях и исследованиях в стационарных условиях- 670, полностью прошли обследование 670 детей.



Распределение по группам здоровья детей в возрасте до 17 лет составило:

Группа здоровья	Из числа осмотренных имеют группу здоровья, всего:	%
I	14436	22,3
II	42066	64,9
III	7002	10,8
IV	527	0,8
V	823	1,3

Кадровое обеспечение системы здравоохранения.

Численность врачей - 217 чел., из них имеют высшую категорию – 59 (27%) ,

первую – 19 (8%), вторую – 5 (2%) .

Врачи клинических специальностей - 167 чел., из них имеют высшую категорию – 49 (29%) , первую – 13 (7%) , вторую – 4 (2%).

Сертификат имеют все врачи (100%).

Получили дополнительное образование – 40 врачей (18%).

Численность среднего медицинского персонала – 389 чел., из них имеют высшую категорию – 104 (27%) , первую – 46 (12%), вторую – 20 (5%) .

Сертификат имеют все (100%).

Получили дополнительное образование 59 чел. (15%).

Главный врач

Э. А. Каширина