

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ГОРОДА МОСКВЫ

ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 218

ОГРН 1037700152544

127642, г. Москва, пр-д Шокальского, д. 8
тел. 8 (499) 790-32-68, факс 8 (499) 478-45-18

№ 456 от 24.02.2014
на № _____ от _____

Отчет
главного врача ГБУЗ «ГП № 218 ДЗМ» по медицинскому
обслуживанию населения района Северное Медведково в 2013 году

Общая часть

Население района Северное Медведково в количестве 92 801 человек получает медицинское обслуживание в ГП № 218 и филиале № 4 (ГП № 153).

Территория обслуживаемого населения расположена у окружной автодороги между Осташковской и Полярной улицами и частично проездом Шокальского, ГП № 218 и филиал № 4 рассчитаны на 1500 и 750 посещений в смену соответственно:

Режим работы поликлиники и филиала с 8.00 до 20.00; суббота с 9.00- 18.00; воскресенье с 9.00 – 16.00 часов.

На базе ГП № 218 работают окружные отделения:

- - окружная Клинико- диагностическая лаборатория
- -онкологическое отделение с дневным стационаром
- -онкогематологическое отделение
- -травматологическое отделение
- ГП № 218 оказывает медицинскую помощь населению более, чем по 19 медицинским специальностям, в том числе:
 - -Аллерголог
 - -Гастроэнтеролог
 - -Пульмонолог
 - -Нефролог
 - -Сосудистый хирург и другие.
- В ГП № 218 успешно функционируют диагностические отделения и кабинеты, которые в результате реализации Программы модернизации здравоохранения значительно обновили материально- техническую базу и оборудование:
 - -Отделение функциональной диагностики
 - -Ультразвуковой диагностики

- -Лучевой диагностики
- -Хирургическое отделение
- -Консультативное отделение

В филиале № 4 организованы следующие структурные подразделения:

- регистратура
- терапевтические отделения (2) организованные по территориально-участковому принципу
- кабинеты специалистов: невролога, офтальмолога, эндокринолога, хирурга, уролога, отоларинголога
- рентгенологическое отделение (включая флюорографический кабинет, маммографический кабинет)
- кабинет ультразвуковой диагностики
- кабинет функциональной диагностики (денситометрия УЗДГ, ЭЭГ, РЭГ, ХМ)
- клиничко-диагностическая лаборатория
- отделение восстановительного лечения (ЛФК ФТЛ)
- отделение профилактики (КДК, прививочный, смотровой)
- процедурный кабинет
- гериатрический кабинет
- дневной стационар
- стоматологическое отделение
- женская консультация
- инфекционный кабинет
- центр здоровья
- кабинет перинатального скрининга
- кабинет иглорефлексотерапии

1. Показатели здоровья населения

Увеличился процент населения активно проходящего профилактический осмотр при отсутствии жалоб.

Учитывая возрастную структуру населения, для улучшения обслуживания пациентов с имеющейся хронической патологией, в начале каждого года уточняются списки лиц нуждающихся в активном наблюдении на дому. На начало года наблюдается на дому 377 человек.

Общая регистрация заболеваний на 10 тыс. населения увеличилась по всем показателям

Зарегистрировано заболеваний у лиц трудоспособного возраста

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	75732	86391
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	380	479
3.	Новообразования - всего, из них:	419	449
3.1.	Злокачественные новообразования		
4.	Болезни эндокринной системы,	3596	3478

	расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:		
4.1.	Болезни щитовидной железы	1188	1212
4.2.	Сахарный диабет	18520	22401
5.	Болезни нервной системы	567	728
6.	Болезни системы кровообращения	18520	22401
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	6189	7277
8.	Ишемическая болезнь сердца	5923	7260
9.	Острый инфаркт миокарда	26	24
10.	Цереброваскулярные болезни	4276	5298
11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	-	-
12.	Болезни органов пищеварения	4967	4523
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9846	10616
14.	Болезни мочеполовой системы	9515	10086
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	3481	6033
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	435	467

Зарегистрировано заболеваний у лиц старше трудоспособного возраста

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	32535	37434
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	69	117
3.	Новообразования - всего, из них:	177	183
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2698	2471

4.1.	Болезни щитовидной железы	938	901
4.2.	Сахарный диабет	1488	1292
5.	Болезни нервной системы	252	238
6.	Болезни системы кровообращения	12854	14041
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	4167	4214
8.	Ишемическая болезнь сердца	4452	5427
9.	Острый инфаркт миокарда	16	18
10.	Цереброваскулярные болезни	2858	2926
11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей		
12.	Болезни органов пищеварения	1598	1846
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4525	5261
14.	Болезни мочеполовой системы	2793	3066
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	2098	3211
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	68	160

2. Развитие материально- технической базы учреждения

За 2008-2011г. приобретено медицинское оборудование: 2 прибора ультразвуковых диагностических портативных; 5 стоматологических установок; анализатор глюкозы и лактата; авторефрактокератометр; электронные микроскопы и гемоглобинометр фотометрический портативный для клинической лаборатории; фотометр рефлексивный; центрифуги; 2 щелевые лампы офтальмологические; тонометр офтальмологический бесконтактный; офтальмоскоп; проектор знаков, наборы пробных очков, очковые оправы пробные, 2 автоклава; сухожаровые шкафы «БИНДЕР»; камера для хранения стерильных инструментов; ЛОР – комбайн; ультразвуковой диагностический сканер стационарный; реограф; энцефалограф; кардиорегистраторы; ректороманоскоп; 2 гастрофиброскопа с осветителем и водным контейнером; остеоденситометр ультразвуковой; мониторы для суточного мониторинга; компьютерный спирограф; электрокардиографы; кольпоскопы, фетальные мониторы;

По Программе модернизация здравоохранения в городе Москве на 2011-2012г . в поликлинику поставлено следующее медицинское оборудование:

- 2012г. – малодозовый цифровой стационарный флюорограф
- комплекс цифровой рентгеновский диагностический на 2 рабочих места
- ультразвуковая система среднего класса
- 2012г. – маммограф рентгеновский цифровой ,ультразвуковая система среднего класса электрокардиограф SCHILLER, 2 стерилизатора паровых
- в 2013 г – ультразвуковой диагностический сканер,электрокардиограф 12- канальный . 2 стерилизатора (Швеция)
- Компьютерный томограф

Поликлиника работает по ежегодно составляемому плану, в котором отражены вопросы лечебной, экспертной, организационной работы.

3. Подготовка и повышение квалификации кадров

Укомплектованность кадрами по категориям:

- Укомплектованность врачами – 75%
- Укомплектованность средним медицинским персоналом – 63%
- Укомплектованность младшим медицинским персоналом - 35%
- Укомплектованность прочим персоналом – 90%

Для повышения уровня укомплектованности привлекаются сотрудники в порядке внутреннего и внешнего совместительства, размещаются объявления о вакансиях в сети интернет, проводится агитационная работа на ярмарках вакансий в медицинских университетах и колледжах.

4.2. Повышение квалификации сотрудников в 2013 г.

Прошли повышение квалификации на циклах с получением сертификата специалиста:

Всего 206 чел

Из них

Врачи - 104 чел.

Средний медицинский персонал - 115 чел.

Профессиональную переподготовку прошли:

Врачи – 7 чел.

Средний медицинский персонал - 4 чел.

Повышение квалификации прошли по теме

«Паллиативная медицинская помощь» – 7 врачей (144ч.)

Тематическое усовершенствование прошли

Экспертизе временной нетрудоспособности – 11 врачей (72 ч.)

Качественный состав медицинского персонала:

Заслуженный врач РФ – 4 чел.

Кандидат медицинских наук – 19 чел.

Врачей

«Высшей» квалификационной категории» - 150 чел.

(в 2013 г. подтвердили – 18 чел.)

«Первой» квалификационной категории» - 53 чел.

(в 2013 г. подтвердили – 1 чел., получили впервые - 1 чел.)

«Второй» квалификационной категории» - 21 чел.

(получили впервые – 2 чел.)

Средний медицинский персонал

«Высшей» квалификационной категории» - 151 чел.

(в 2013 г. подтвердили – 24 чел.)

«Первой» квалификационной категории» - 53 чел.

(в 2013 г. подтвердили – 5 чел., получили впервые - 1 чел.)

«Второй» квалификационной категории» - 12 чел.

(получили впервые – 1 чел.)

4. Совершенствование диагностической, лечебной, реабилитационной помощи и внедрение современных технологий

**Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками
Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами**

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ		Воины-интернационалисты	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	95- ВОВ 29-ИВОВ	82-ВОВ 19- ИВОВ	5	5
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	21-ВОВ 10- ИВОВ	8-ВОВ 1-ИВОВ	-	-
в том числе: выехало	5-ВОВ 3-ИВОВ	1-ИВОВ	-	-
умерло	16- ВОВ 7-ИВОВ	8-ВОВ	-	-
Состоит по группам инвалидности:	ВОВ	ИВОВ	ВОВ	ИВОВ
I	13	5	12	5
II	69	14	58	12
III			4	1
Получили стационарное лечение	21-ВОВ 8- ИВОВ	76---ВОВ 19- ИВОВ	2	3
Получили санаторно-курортное лечение	10- ВОВ 7-ИВОВ	6-ВОВ 4- ИВОВ	4	5

В 2013 году в 100% были осмотрены вдовы участники ВОВ, защитники блокадного Ленинграда. В т.ч наблюдающиеся на дому ветераны ВОВ.

При филиале функционирует дневной стационар: на 4 неврологические 2 терапевтические и 2 гинекологические койки. Стационар работает в 3 смены.

В условиях дневного стационара оказывается лечебно-диагностическая помощь не требующая круглосуточного наблюдения пациента.

**Численность инвалидов, состоящих на учете
лечебно-профилактического учреждения**

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше	Дети-инвалиды	Инвалиды вследствие ава на Чернобыльск

					АЭС	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
I группа	178	102			2	2
II группа	4277	4106			4	4
III группа	2889	2626			1	1
Всего	7344	6834			7	7

Женская консультация

поликлиники дополнительно обслуживает женское население ГП№218 в количестве 8036 чел. (приказ УЗ СВАО от 01.12.2010г.) и, в связи с закрытием родильного дома №5(приказ УЗ СВАО №674 от 27.07.2011г.), прикреплено женское население ГП№120 в количестве 10925 чел. - работает в 2 смены.

В женской консультации имеется кабинет по забору крови у беременных.

Показатели работы женской консультации

таблица №23

		2011	2012	2013
1.	Наблюдалось беременных	1161	1380	1504
2.	Количество родов	654	738	875
3.	Преждевременных родов	19	29	42
4.	Перинатальная смертность	2	3	7
5.	Материнская смертность	-	-	-

Хирургическая работа женской консультации

таблица №24

	Всего:	2108	3239	4982
6.	Биопсия	86	164	117
7.	Диатермокоагуляция	47	37	17
8.	Криодеструкция ш/матки	7	-	
9.	Лазеро терапия	-	-	
10.	Радио-хирургия	134	176	197
11.	Аспирация из полости матки	58	84	88
12.	Гистероскопия	-	-	

13.	РДВ	3	1	4
14.	Кольпоскопия	1755	2750	4508
15.	Цервикоскопия	-	-	
16.	ВМС введено	13	12	18
17.	ВМС извлечено	5	10	29
18.	Полипэктомия	-	5	4
19.	Мини-аборты	-	-	

Стоматологическое отделение посещения

2011	2012	2013
48634	50243	53412

Хирургическая работа стоматологов

Операции в полости рта и челюстно-лицевой области		2013	2012	2011
№	ВСЕГО:	430	213	342
1.	Цистэктомия	11	4	5
2.	Остеотомия	21	6	9
3.	Удаление остаточного корня	3	4	8
4.	Иссечение доброкач. новообразований мягких ткан. полости рта (фиброма, эпулис, ретенционная киста)	12	5	5
5.	Периостит	346	160	278
6.	Перикоронит	36	29	34
7.	Вскрытие абсцесса мягких тканей полости рта.	1	3	3

**5. Санитарно-гигиеническое обучение населения .
Деятельность отделения (кабинета)
медицинской профилактики**

Показатель	Год, предшествующий отчетному	Отчетный период
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	7663	14675

Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего	5	7
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	585	2406
в том числе:	386	697
школе для беременных		
школе для беременных с сердечной недостаточностью		
школе для больных на хроническом диализе		
школе для больных артериальной гипертензией	199	395
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника		69
школе для больных бронхиальной астмой		351
школе для больных сахарным диабетом		335
прочих школах <*>		559
Число проведенных массовых мероприятий - всего	-	16
Число лиц, участвующих в мероприятиях	-	165

Деятельность Центров здоровья

Показатель	Год, предшествующий отчетному	Отчетный период
Число лиц, обратившихся в центры здоровья,		
0 до 14 лет	180	273
15-17 лет	7963	14675
взрослое население		
Из них:	6225	10087
Здоровые: всего		
С факторами риска: всего	1738	4588
в том числе:		
0 до 14 лет	42	0
15-17 лет	1696	4588
взрослое население		

Профилактические осмотры, проведенные данным учреждением

Контингенты	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Подлежало осмотрам	Осмотрено

	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)	550	550	245	245
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего				
Население, осмотренное в порядке проведения дополнительной диспансеризации работающих граждан	1200	13040	13018	13040

Профилактическая работа и диспансеризация населения.

	2011	2012	2013
Состояло на Д наблюдении на 1 мес.	9039	17130	25251
Вновь взято на Д наблюдение.	9183	6362	2443
Снято с Д наблюдения.	1136	1759	1547
Осталось на начало следующего года.	17086	25251	26147

Диспансерная группа в 2013г увеличилась за счет увеличения диспансерной группы больных сахарным диабетом. ИБС, язвенной болезнью 12-перстной кишки

**Выполнение целевых программ диспансеризации
по программе Нац. Проект «Здоровье»**

№ п/п	Показатели	План	Фактичес кое	%
----------	------------	------	-----------------	---

			выполнен не плана	
1	Выполнение плана целевой диспансеризации населения по подпрограммам:			
	- диспансеризация подростков	550	550	100%
	- раннее выявление заболеваний ССС	6360	6355	99,9%
	- туберкулёз	46251	44702	96,5%
	- заболевания предстательной железы у мужчин	1488	1862	125,1%
	- заболевания шейки матки у женщин	3035	3057	100,9%
	- заболевания молочных желез у женщин	3200	3260	101

В рамках программы за 2013 год проведено УЗИ молочных желез – 1271
Осмотрено маммологом - 3360 женщин

В результате проведенной работы выявлено рак молочной железы-2
Фиброзно- кистозная болезнь 1020

Узловые формы доброкачественных образований 109

Подпрограмма по выявлению заболеваний шейки матки:

По результатам осмотра у 85 женщин выявлены визуально заболевания шейки матки . по результатам цитологии: дисплазия легкая у 3 женщин, тяжелая дисплазия у 1 женщины . рак шейки матки у 3 женщин.

Подпрограмма по раннему выявлению сердечно- сосудистых заболеваний

С выявленными факторами риска на консультацию направлено 1707 человек осмотрено врачом 1502 пациента (87.7% от направленных)

Взято на Д учет

- с гипертонической болезнью – 52 человека

- с сахарным диабетом-6

Целевая диспансеризация подростков в 2013

По программе целевой диспансеризации подростков флюорографическое обследование прошли –245 подростка охват 100 %

	Показатель	план	осмо	% от
			трен	план
			о	а
	Проведение всеобщей диспансеризации	13020	13100	100.6

С ноября 2012 г в филиале функционирует **Центр Здоровья** – комплексное обследование в 2013 прошло 14675 человек.

**6. Приложение (таблицы содержащие показатели здоровья населения и деятельности учреждений» .
Работа врачей поликлиники**

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
За год, предшествующий отчетному	579881	566509	51478
За отчетный период	560814	537982	57304

Хирургическая работа поликлиники

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Всего операций	923	914

Оперировано больных 663 чел., из них: дети 0-17 лет включительно 0

Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ		Воины-интернационалисты	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	95- ВОВ 29-ИВОВ	82-ВОВ 19- ИВОВ	5	5
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	21-ВОВ 10- ИВОВ	8-ВОВ 1-ИВОВ	-	-
В том числе: выехало	5-ВОВ 3-ИВОВ	1-ИВОВ	-	-
умерло	16- ВОВ 7-ИВОВ	8-ВОВ	-	-
Состоит по группам инвалидности:	ВОВ	ИВОВ	ВОВ	ИВОВ
I	13	5	12	5
II	69	14	58	12
III			4	1
Получили стационарное	21-ВОВ 8- ИВОВ	76---ВОВ 19- ИВОВ	2	3

лечение				
Получили санаторно-курортное лечение	10- ВОВ 7-ИВОВ	6-ВОВ 4- ИВОВ	4	5

В 2013 году в 100% были осмотрены вдовы участники ВОВ, защитники блокадного Ленинграда. В т.ч наблюдающиеся на дому ветераны ВОВ.

При филиале функционирует дневной стационар: на 4 неврологические 2 терапевтические и 2 гинекологические койки. Стационар работает в 3 смены.

В условиях дневного стационара оказывается лечебно-диагностическая помощь не требующая круглосуточного наблюдения пациента.

**Численность инвалидов, состоящих на учете
лечебно-профилактического учреждения**

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше		Дети-инвалиды		Инвалиды вследствие ава на Чернобыльск АЭС	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
I группа	178	102				
II группа	4277	4106			2	2
III группа	2889	2626			4	4
Всего	7344	6834			1	1
					7	7

Главный врач
ГБУЗ "ГП № 218 ДЗМ "



Э.Н.Дьякова

Исполнитель:
Ермакова М.А.
8-(962)-99-77-085