

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
О РАБОТЕ ФИЛИАЛА ГБУЗ «ГКБ №68 ДЗМ»
«Амбулаторно-поликлинический центр»
за 2016 г.**

Амбулаторно-поликлинический центр расположен в типовом 4-х этажном здании и рассчитан на 930 посещений в смену.

Основной задачей АПЦ является оказание первичной медико-санитарной помощи прикрепленному населению и оказание консультативно-диагностической помощи населению ЮВАО. Особенностью деятельности АПЦ больницы является наличие всех трех уровней организации оказания медицинской помощи населению в одном здании, что значительно снижает временные затраты на получение специализированной медицинской помощи.

С целью улучшения диагностических возможностей амбулаторно-поликлинического центра по обследованию населения все диагностические службы объединены с ГБУЗ «ГКБ №68 ДЗМ». Введение поликлиники в состав городской клинической больницы №68 расширило объем выполняемых клинко-диагностических мероприятий в АПЦ, улучшило преемственность между 3 уровнями оказания первичной медико-санитарной помощи и повысило доступность стационарной помощи населению, а также возможность оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

На базе поликлиники функционирует женская консультация, 2 терапевтических отделения, развернуто отделение неотложной медицинской помощи, отделение медицинской профилактики, стоматологическое отделение, отделение первичной специализированной медико-санитарной помощи представлено врачами – офтальмологом, неврологом, урологом, хирургом, оториноларингологом, кардиологом, эндокринологом, физиотерапевтом, кабинетом массажа и физиотерапии; консультативно-диагностическое отделение – врачи 3 уровня оказания медицинской помощи, в котором работают врачи следующих специальностей – ревматолог, эндокринолог, кардиолог, уролог, нейрохирург, хирург, сердечно-сосудистый хирург, акушер-гинеколог, травматолог-ортопед, развернут дневной стационар на 10 коек терапевтического, хирургического и неврологического профиля.

Работают кабинеты: инфекциониста, смотровой, процедурный, прививочный,

В больнице функционируют: объединённая клинко-диагностическая лаборатория, эндоскопическое отделение, отделение функциональной диагностики с кабинетами ЭКГ, отделение ультразвуковой диагностики, рентгеновское отделение с КТ и МРТ, рентген-кабинетами, с флюорографическим и маммографическим кабинетами, центральное стерилизационное отделение.

С сентября 2016г. пациенты прикрепленные к АПЦ получают медицинское обслуживание в рамках «Московского стандарта поликлиники»

По состоянию на 31.12.2016г. по данным СУП ЕМИАС численность населения прикрепленного к амбулаторно-поликлиническому центру составила 43240 человек.

В Амбулаторно-поликлиническом центре большое внимание уделяется полноте и качеству оказания медицинской помощи инвалидам, участникам ВОВ и приравненным к ним категориям, участникам ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, маломобильным и лежачим категориям, диспансеризации лиц, являющихся многодетными родителями, работающим гражданам, профилактическим осмотрам сотрудников прикрепленных организаций.

В АПЦ организована самозапись пациентов:

- по инфоматам;
- электронная запись к врачу через мобильное приложение,
- через городской сайт «Гос. услуг» (интернет),
- через единый городской телефонный отдел;
- через компьютер регистратуры поликлиник,

В картохранилище поликлиники выделен телефонный номер для записи пациентов на амбулаторный прием к врачам первого уровня. Через систему ЕМИАС организована запись «врач-врач» пациентов на консультацию врачей-специалистов первого и второго уровней и различных методов исследований, не подлежащих записи через инфо-мат.

При отсутствии специалиста в одном из филиалов, можно записаться на прием в другой филиал.

Амбулаторно-поликлинический центр является одной из баз Российского национального исследовательского медицинского Университета им. Н.И. Пирогова.

1.2. Работа врачей поликлиники

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
2015г.	263858	233425	38694
2016 г.	364111	305127	39003
Динамика показателя (%)	138	130	101

1.3. Хирургическая работа поликлиники

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении всего	
	2015г.	2016г.
Всего операций	342	272

2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение

2.1. Профилактические осмотры, проведенные учреждением

Контингенты	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Подлежало осмотрам	Осмотрено
	2015г.	2015г.	2016г.	2016г.
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	4108	3998	3552	3431
Население, осмотренное в порядке проведения дополнительной диспансеризации работающих граждан	11153	10261	11658	8450

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

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ	
	2015г.	2016г.
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	57	53
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	9	16
в том числе: выехало	8	1
умерло	1	15
Состоит по группам инвалидности:	53	
I	-	
II	53	43
III	-	
Получили стационарное лечение	30	18
Получили санаторно-курортное лечение	7	3

2.3. Численность инвалидов, состоящих на учете лечебно-профилактического учреждения

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше		Инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС	
	2015г.	2016г.	2015г.	2016г.
I группа	842	793	1	1
II группа	1496	1496	4	4
III группа	2339	2562		
Всего	4677	4851	5	5

2.4. Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики

Показатель	2015г.	2016 г.	Динамика показателя
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	1179	1208	+2,5%
в том числе:			
школе для беременных	523	528	+1%
школе для беременных с сердечной недостаточностью	24	28	+16%
школе для больных артериальной гипертензией	421	435	+3%
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника	58	56	-3,5%
школе для больных бронхиальной астмой	48	52	+8%
школе для больных сахарным диабетом	105	109	+3%
Число проведенных массовых мероприятий - всего	12	12	0
Число лиц, участвующих в мероприятиях	396	402	+1%

2.5. Деятельность Центров здоровья - нет

3. Показатели здоровья населения, проживающего в районе обслуживания поликлиники*

3.1. Взрослые (18 лет и старше)

Численность населения 18 лет и старше: 43 240 человек.

№ п/п	Наименование показателя	2015г.	2016 г.	Динамика показателей
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	54908	51722	- 6 %
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	451	376	- 17%
3.	Новообразования - всего, из них:	1644	1601	- 2 %
3.1	Злокачественные новообразования			
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2872	3320	+ 16 %
4.1	Болезни щитовидной железы	903	1415	+ 57 %
4.2	Сахарный диабет	1439	1409	- 2 %
5.	Болезни нервной системы	676	511	- 25 %
6.	Болезни системы кровообращения	18032	15753	- 13%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	5701	5453	- 4 %
8.	Ишемическая болезнь сердца	7504	5868	- 21 %
9.	Острый инфаркт миокарда	38	46	+ 21 %
10.	Цереброваскулярные болезни	3151	2037	- 35%
11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	5989	6282	+ 4%
12.	Болезни органов пищеварения	4118	4195	+ 2%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4610	5043	+ 17 %
14.	Болезни мочеполовой системы	7093	5197	- 27 %
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	4020	4053	+ 1%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	103	81	- 21 %

3.2. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)

Численность населения старше трудоспособного возраста: 16 400 чел.

№ п/п	Наименование показателя	2015г.	2016г.	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний -	30172	28984	- 4 %

	всего			
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	57	65	+ 14 %
3.	Новообразования - всего	603	504	- 16%
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2099	2062	- 2 %
4.1	Болезни щитовидной железы	631	837	+ 32 %
4.2	Сахарный диабет	1075	1068	- 1%
5.	Болезни нервной системы	179	148	- 18%
6.	Болезни системы кровообращения	13705	12537	- 8%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	3582	3635	+ 1%
8.	Ишемическая болезнь сердца	6415	5330	- 17%
9.	Острый инфаркт миокарда	26	28	+ 1%
10.	Цереброваскулярные болезни	2514	1758	- 30%
11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	1162	1188	+ 2%
12.	Болезни органов пищеварения	1982	2137	+ 8%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3119	3262	+ 5%
14.	Болезни мочеполовой системы	2935	2375	- 19%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	2735	2774	+ 1%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	27	21	- 20%

4. Оборудование, поставленное в АПЦ в 2016 году

1. Сумка-укладка для врача общей практики - 1 шт.
2. Термоиндикатор - **6 шт.** в комплекте с интерфейсом - **1 шт.**
3. Коммуникатор для неотложной помощи - 3 шт.
4. Аппарат ЭКГ переносной - 2 шт.
5. Система мониторинга артериального давления в рамках реализации «Программы Столичное здравоохранение 2012-2020 гг.» - 4 шт.

А также монтаж охранной сигнализации в помещениях 3-й категории, в которых осуществляется деятельность, связанная с оборотом наркотических средств - АПЦ (2 эт. - каб. 27, 3 эт. - каб.15).

5. Подготовка и повышение квалификации кадров

Кадровый состав и материально-техническая база лечебно-профилактических учреждений позволяют обеспечить население квалифицированной медицинской помощью.

Штаты учреждения

Наименование должности	2016г.	
	Число должностей в целом по учреждению штатных	Число должностей в целом по учреждению занятых
Врачи	98,5	91
Средний медицинский персонал	124,75	116,25
Всего должностей	236,25	223,50