

Департамент здравоохранения города Москвы
Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения города Москвы
**«ДЕТСКАЯ
ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 110**
Департамента здравоохранения города Москвы»
(ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ)
Декабристов ул., д. 39, Москва, 127490
телефон/факс (499) 204-92-62
E-mail: dgp110@zdrav.mos.ru;http://dgp110.mos.ru
ОКПО 29038673; ОГРН 1027700497703;
ИНН/КПП 7715089377/771501001

20.02.2025 № 447
На № _____ от _____

**Информация
о деятельности ГБУЗ «ДГП № 110 ДЗМ» филиала №3 за 2024 год
Бутырского района.**

ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ согласно приказу Департамента здравоохранения г. Москвы от 10 августа 2012 г. № 796 «Об обеспечении реализации исполнения Закона г. Москвы от 11 июля 2012 г. № 39» предоставляет сведения о медицинском обеспечении детей, проживающих в районе Бутырский.

Филиал №3 ГБУЗ «ДГП №110 ДЗМ» оказывает медицинские услуги детскому населению Бутырского района по адресу: ул. Яблочкова д. 3а стр.1, которое находится под оперативным управлением ГБУЗ ГП №12 ДЗМ г. Москвы. Согласно договору безвозмездного пользования объектом недвижимого имущества, закрепленного на праве оперативного управления за государственным учреждением города Москвы/ органом власти города Москвы от 20.04.2020 № ГУ-БП-07352/20, ГБУЗ ДГП №110 ДЗМ Филиал №3 предоставлена площадь 2704 м. кв. с плановой мощностью 250 посещений в смену.

Филиал работает в соответствии с Приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 03.02.2015 № 56 "О порядке оказания медицинской помощи детскому населению в амбулаторно-поликлинических учреждениях Департамента здравоохранения города Москвы" в рабочие дни с 8.00 до 20.00, в субботу с 9.00 до 15.00.

Каждую четвертую субботу месяца филиал № 3 является дежурным филиалом по амбулаторному объединению, в этот день с 9.00 до 15.00 ведет прием дежурный врач-педиатр и специалисты: оториноларинголог,

офтальмолог, детский хирург, невролог, проводятся следующие методы исследования - ЭКГ, УЗИ, с 9.00 до 12.00 – забор крови.

В настоящее время пациент может самостоятельно записаться на прием к врачу-педиатру участковому, дежурному врачу, либо к специалисту первого уровня, к которому открыта самозапись (оториноларинголог, офтальмолог, детский хирург) любыми доступными и удобными ему способами:

- через инфоматы, установленные в холле поликлиники;
- сайты www.pgu.mos.ru, www.emias.info, www.gosuslugi.ru ;
- мобильное приложение ЕМИАС для платформ iOS и Android.

Запись вызова врача на дом осуществляется по единому многоканальному телефону 122.

1. Показатели здоровья населения.

1.1 Численность обслуживаемого детского населения по переписи октября 2024 года от 0 до 18 лет:

Численность прикрепленного населения	2024	2023
Всего (чел)	8944	8 843
до года	336	338
1 мес.	29	15
0-4	1932	1946
05-09	2646	2743
10-14	2807	2738
15-17	1559	1416

Девочек- 4245, мальчиков- 4699.

Организованное детство- 7506, неорганизованное – 1438

Плановая мощность поликлиники составляет 250 посещений в смену, фактическая мощность за 2024 год – 260- 103%.

Филиал обслуживает 6 школ, 11 детских садов.

1.2 Показатели здоровья населения, проживающего в Бутырском районе

Дети (до 14 лет включительно)

Численность детей до 14 лет: 2024 г.- 7385, 2023- 7427

N п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	12985	12544	3,5%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	413	412	0,2%

3.	Новообразования	75	76	-1,3%
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	210	220	-4,5%
5.	Психические расстройства и расстройства поведения	-	-	0,0%
6.	Болезни нервной системы	488	505	-3,4%
7.	Болезни системы кровообращения	124	121	2,5%
8.	Цереброваскулярные болезни	-	-	0,0%
9.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	6730	6690	0,6%
10.	Болезни органов пищеварения	498	487	2,3%
11.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	879	887	-0,9%
12.	Болезни мочеполовой системы	413	414	-0,2%
13.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	1317	1345	-2,1%
14.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	189	181	4,4%
15.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	61	63	-3,2%

1.3 Дети (15-17 лет включительно)

Численность детей 15-17 лет: 2024 г. -1559, 2023 г. – 1416.

	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	1520	1515	0,3%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	17	18	-5,6%
3.	Новообразования	9	11	-18,2%
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	74	77	-3,9%
5.	Болезни нервной системы	103	104	-1,0%
6.	Болезни системы кровообращения	47	46	2,2%
7.	Цереброваскулярные болезни	-	-	0,0%
8.	Болезни органов дыхания	553	558	-0,9%
9.	Болезни органов пищеварения	103	101	2,0%
10.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	266	264	0,8%
11.	Болезни мочеполовой системы	80	81	-1,2%
12.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	245	242	1,2%

13	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10	11	-9,1%
----	--	----	----	-------

У детей 0-14 лет и у подростков 15- 17 лет значительной динамики заболеваемости в 2024 году по сравнению с 2023 годом нет.

1.4 Профилактические осмотры, проведенные в ГБУЗ «ДГП №110 ДЗМ» филиал № 3

Контингенты	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Подлежало осмотрам	Осмотрено
	2024 г.	2024 г.	2023 г.	2023 г.
Всего детей в возрасте 0-17 лет включительно Профилактические осмотры	8365	7711	8898	8898

92,2 % прикрепленного детского населения в 2023 году прошли медицинские осмотры в объемах, предусмотренных приказом МЗ РФ № 514 н от 10 августа 2017 года «О порядке проведения медицинских осмотров несовершеннолетних».

1.5 Диспансерное наблюдение за детьми - инвалидами

Наименование показателей	Дети - инвалиды	
	2024 г.	2023 г.
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	154	139
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	24	18
в том числе: выехало	9	11
Снятие инвалидности МСЭК	3	
умерло	1	1
Выбыло по возрасту (18 лет)	11	12
Получили стационарное лечение	32	34
Получили санаторно-курортное лечение	54	58

Количество детей, имеющих инвалидность - 154, что составляет 1,7 % от прикрепленного населения. Среди детей-инвалидов лежачих - 3 ребенка, что составляет 2,2% от общего числа детей-инвалидов, колясочников – 6 (4,3%). Впервые в 2024 году было признано инвалидами 8 детей (2023г.- 14). Прибыло с ранее установленной инвалидностью из другой МО 31 чел. Основной причиной, приводящей к инвалидизации детей, являются заболевания нервной системы, на 2-ом месте – врожденные аномалии, на 3-

м месте – болезни эндокринной системы, на 4 месте – новообразования и заболевания глаз.

Всем детям - инвалидам проведен профилактический осмотр, лежащим и колясочникам - на дому.

1.6 В 2024 году 336 новорожденных ребенка поступили под наблюдение поликлиники. Всем детям проведено обследование на выявление нарушения слуха (тест отоакустической эмиссии), из них в поликлинике - 6 детям (2,7%). Обследовано на наследственную патологию 336 ребенка, патологии не выявлено.

% детей на грудном вскармливании находится на уровне 45%.

На первом месте в структуре заболеваемости детей 1- года жизни – болезни органов дыхания, второе место занимают болезни глаз, на третьем месте – болезни кожи и подкожной клетчатки.

2. Развитие материально-технической базы учреждения

2.1 На основании приказа № 1470 Департамента здравоохранения города Москвы от 20.12.2012 года «Об оптимизации работы по ведению записи на прием к врачу в электронном виде» введено расписание приема врачей и составлена маршрутизация пациентов с применением системы управления потоком пациентов единой медицинской информационно-аналитической системы – ЕМИАС, с 2013 года открыт общедоступный ресурс. Пациент имеет возможность записаться на прием к врачу самостоятельно, а врач – записать пациента к себе на повторный осмотр, на обследование и консультацию специалистов, в том числе, в филиал № 1, филиал № 2, филиал № 3), ДПП № 110 и другие медицинские учреждения, что сохраняет время родителей и повышает качество медицинского обслуживания прикрепленного детского населения. Самозапись открыта к следующим специалистам: врач-педиатр участковый, врач-педиатр кабинета выдачи справок и направлений, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач - детский хирург.

Прием участкового педиатра осуществляется в день обращения. Время ожидания приема врачей-специалистов, принимающих по самозаписи, как правило, не превышает 1- 2 дней, горизонт записи – 14 дней. Время ожидания консультации врача-специалиста по направлению другого врача составляет от 1 до 2-4 дней.

Пациенты направляются на консультации врачей-специалистов врачом-педиатром или другим специалистом, с использованием электронной записи, ведется электронная карта, врач имеет возможность видеть и оценивать результаты лабораторных и инструментальных видов обследования, профилактических осмотров, заключений специалистов 3 уровня учреждений

ДЗМ, выписки из стационаров не только учреждений ДЗМ, но и федеральных учреждений, анализировать своевременность проведения профилактических прививок и профилактических осмотров. Работает консультирование пациентов с использованием телемедицинских технологий.

В случае необходимости отсроченного приема или приема в декретированный срок пациенту оформляется электронное направление на необходимый период времени.

Запись на повторный прием осуществляется врачом самостоятельно.

В случае диспансерного наблюдения пациент прикрепляется к специальности и на время наблюдения все способы самозаписи к этому специалисту становятся доступными для пациента.

Между учреждениями амбулаторного центра и медицинскими учреждениями других амбулаторных центров СВАО построены маршруты для направления пациентов в электронном виде на консультации или исследования. В случае отсутствия узкого специалиста в филиале, пациент направляется в амбулаторный центр. С ноября 2023г все направления на консультацию специалистов 3 уровня, госпитализацию в учреждения ДЗМ оформляются исключительно в электронном виде.

В поликлинике в рамках Московского стандарта детской поликлиники организована работа «Кабинета дежурного врача», «Кабинета выдачи справок и направлений», Кабинет ОРВИ работает с 08.00 до 20.00 с понедельника по пятницу, в субботу и воскресенье- с 09.00 до 18.00.

Вызовы на дом врачам – педиатрам участковым передаются в электронном виде на смартфоны через ЕМИАС с указанием повода вызова и адресной составляющей. В случае необходимости врач-педиатр участковый имеет возможность связаться посредством сотовой связи с законным представителем ребенка.

В поликлинике выполнены мероприятия, направленные на повышение удовлетворенности обслуживания пациентов: создана зона комфортного пребывания, оснащенная кондиционером, пеленальными столами, кулером с водой, мягкой мебелью, размещены ТВ с трансляцией мультимедийных фильмов; комната для кормления грудных детей; единая система навигации; обратная связь. Проводятся опросы и анкетирования пациентов об удовлетворенности обслуживания.

3. Подготовка и повышение квалификации кадров

3.1 Штаты учреждения

Наименование должности	2024г.		2023 г.		Изменение числа занятых должностей (%)
	Число штатных должностей в целом по учреждению	Число занятых должностей в целом по учреждению	Число должностей в целом по учреждению штатных	Число занятых должностей в целом по учреждению	
Врачи	200	180,5	205,75	183,25	-1,5%
Средний медицинский персонал	178,5	168,75	208	178,5	-5,7%
Всего должностей	378,5	349,25	413,75	361,75	-3,6 %

В 2023 году произошла реорганизация рентгенологической службы, врачи- рентгенологи переведены в телерадиологический центр (референц центр), организованный в системе Московского здравоохранения- ГБУЗ «Научно- практический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗМ».

Специалистами проводится дистанционное описание лучевых исследований, выполненных посредством тяжелой медицинской техники в московских поликлиниках и больницах; консультирование врачей других организаций.

Описание исследований выполняется в Едином радиологическом информационном сервисе (ЕРИС) – единой цифровой среде московской службы лучевой диагностики. Благодаря интеграции ЕРИС в ЕМИАС рентгенологи могут свериться с анамнезом пациента из электронной медицинской карты.

С 01.07.2023года сотрудники ДЦЛИ проводят забор и лабораторную диагностику в поликлинике, назначаемую нашим пациентам. Результаты анализов подгружаются в ЭМК в день забора анализов или на следующий.

3.2 Работа врачей поликлиники

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
2024г.	158951	99538	11015
2023г.	174572	87568	21016
Динамика показателя (%)	-8,9%	13,7%	-47,6%

Посещения- без значимой динамики.

3.3 Хирургическая работа поликлиники

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении всего
-------------------	---

	2024г.	2023г.
Всего операций	45	85

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

4.1 Филиал имеет педиатрическое отделение (10 участков), отделение медицинской профилактики (6 школ и 11 ДДУ), физиотерапевтическое подразделение, клинико-диагностическое подразделение.

Работают кабинеты: 5 педиатрических, кабинет здорового ребенка, кабинет выдачи справок и направлений, дежурного врача, ортопедический, хирургический, офтальмологический, неврологический, оториноларингологический, функциональной и ультразвуковой диагностики, массажный, прививочный, процедурный. Проводится обследование: УЗИ, ЭКГ, холтеровское мониторирование ЭКГ и АД, ЭХО сердца, головного мозга, рентгенологическое.

Поликлиника оснащена новым, современным оборудованием, таким как:

- Система ультразвуковая диагностическая медицинская Рус Скан 50 с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный
- Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием Комплекс компьютерный полиграфической регистрации биопотенциалов Электроэнцефалограф Нейротех Компакт-нейро
- Система холтеровского электрокардиологического мониторирования Комплекс для многосуточного мониторирования ЭКГ (по Холтеру) и АД "Кардиотехника 07"
- Электрокардиограф компьютерный Поли-Спектр-8/ЕХ
- Система мониторирования артериального давления, Комплекс суточного мониторирования АД ВАЛЕНТА
- ЛОР-установка «Элема-Н ЛК 1» в комплекте с креслом пациента оториноларингологическим
- Аудиометры поликлинические серии АД (AD229b)
- Система регистрации отоакустической эмиссии OtoRead
- Рабочее место офтальмолога VS 2000
- Офтальмоскопы и приборы диагностические Eurolight E-36

Все врачи-педиатры участковые, педиатры ОМП используют в работе отоскопы, пульсоксиметры, экспресс-тесты на грипп, COVID-19. Во время посещений на дому педиатры у детей с симптомами ОРВИ производят забор материала для определения РНК COVID-19 экспресс методом. Кабинеты педиатров оснащены лампами – лупами.

В филиале установлено видеонаблюдение в рамках совместной программы Департамента здравоохранения и Департамента информационных технологий города Москвы.

С декабря 2023 в целях повышения качества и безопасности ведения амбулаторного приема, удовлетворенности населения при получении медицинских услуг в МО, внедрено проведение аудиоконтроля амбулаторного приема врача.

5. Анализ обращений граждан.

	2024 год	2023 год
Справочно-информационного характера	65	75
Предложения	3	6
Жалобы	2	3
Благодарности	24	25
ИТОГО:	94	109

По каждому обращению проводились проверки.

В поликлинике проводится внутренний контроль качества медицинской помощи, врачебной комиссией в 2024 году проанализировано 1867 законченных случаев оказания медицинской помощи прикрепленному детскому населению.

6. Санитарно-гигиеническое обучение населения.

В 2024 году санитарно-просветительная работа проводилась как в онлайн-режиме на интерактивных платформах, так и в образовательных учреждениях, в здании филиала. Запущен проект «Школа профилактики» на платформе сайта поликлиники, в VK, телеграмм канале, где медицинские сотрудники нашей поликлиники проводят короткие лекции в доступной форме по вопросам профилактики.

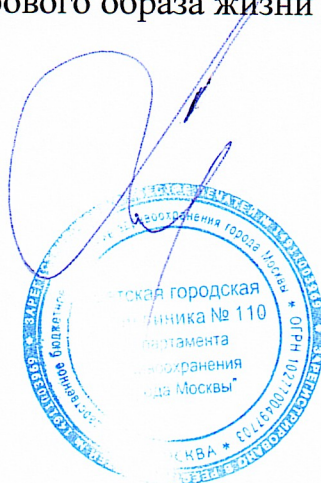
Сотрудники филиала на регулярной основе проводили беседы и лекции с родителями в ДДУ и школах по профилактике инфекционных заболеваний, режиму питания, дня и отдыха детей дошкольного и школьного возраста, гигиене подростков, влиянию курения, алкоголя, наркотиков на организм подрастающего поколения, профилактике травматизма, иммунопрофилактике, о

раннем выявлении заболеваний при профилактических осмотрах и лечении выявленной патологии.

В кабинете здорового ребенка в «Школе матерей» в соответствии с планом врачами-педиатрами участковыми проведено 27 лекций для родителей по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний детского населения, воспитанию здоровых детей, обучению массажу и гимнастике, закаливанию ребенка с учетом его возраста и особенностей развития, профилактике рахита, режиму дня.

Каждый медицинский работник проводит индивидуальную работу с родителями по формированию здорового образа жизни ребенка в семье.

Главный врач



А.А.Зайцева