

ДОКЛАД



главного врача ГБУЗ «ДГП №38» ДЗМ Захаровой С.В. для муниципальных депутатов за 2024 год

ГБУЗ ДГП № 38 ДЗМ

ДГП № 38 Якиманка

854

посещений в смену

32713 человек



39 no

посещений в смену

4520 человек



Численность прикрепленного населения:

32713 человека

мальчики – 16437

девочки - 16276

по району Якиманка

4520

2384

2136

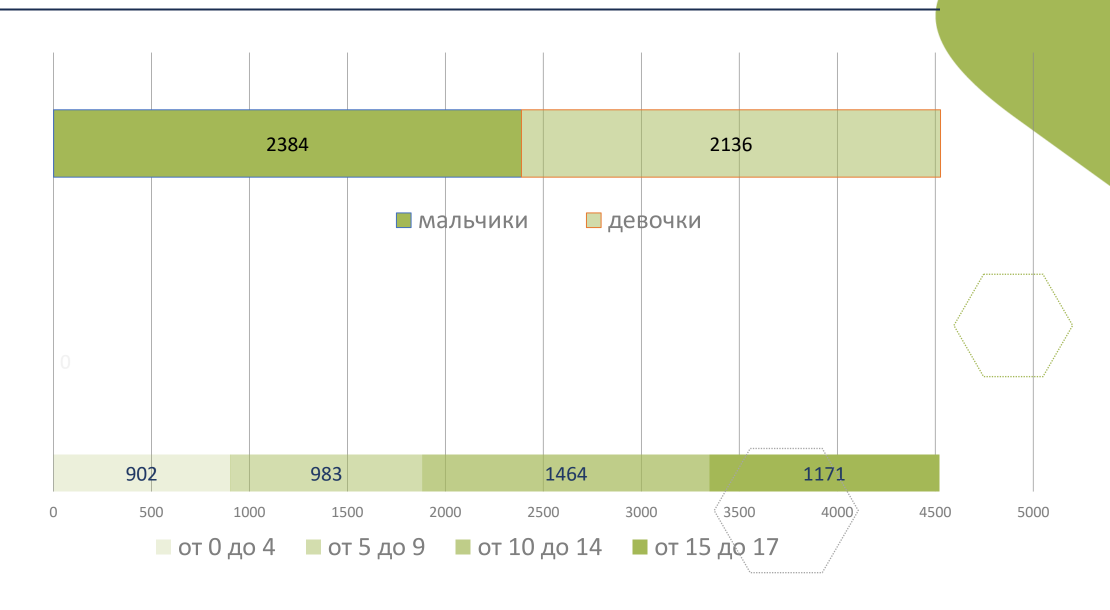
Прирост населения в сравнении с 2023 годом - 344 детей

34

Рождаемость в 2024 году составила 877 детей

89

Половозрастное распределение населения





Отделение организации медицинской помощи в образовательных учреждениях



Заключены договоры с двумя образовательными комплексами, в составе которых:

- дошкольных учреждений - 4

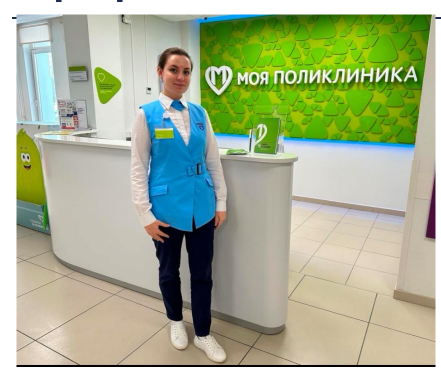
г/р	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	итого
мальчики	3	35	49	28	72	64	15	266
девочки	1	27	51	61	61	49	14	264
Всего	4	62	100	89	133	113	29	530

- общеобразовательных школ - 6

класс	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	ВСЕГО
мальчики	122	130	217	126	131	153	213	252	205	/117	193	1859
девочки	90	100	148	101	105	131	163	180	182	96	158	1454
Bcero	212	230	365	227	236	284	376	432	387	213	351	3313

Профили оказания медицинской помощи





Ведут прием специалисты:

участковые врачи-педиатры; дежурный врач-педиатр; врач-педиатр кабинета выдачи справок и направлений; врачи-педиатры Отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях;

врачи-специалисты: травматолог-ортопед, оториноларинголог, офтальмолог, невролог, гастроэнтеролог, детский кардиолог, детский эндокринолог, ревматолог, детский хирург, детский урологандролог, гинеколог, аллерголог-иммунолог, инфекционист, физиотерапевт, врач ЛФК, врач ультразвуковой диагностики, врач функциональной диагностики.

Проводятся исследования:

УЗИ, ЭКГ, ЭЭГ, Холтер, СМАД, УЗДГ, ФВД, рентгенография.



Оборудование поликлиники



Рентген 2 ед. – цифровой техники

УЗИ11 ед. – из них 7 аппаратов экспертного класса,
4 портативных аппаратов цифровой техники

Холтер 7 ед.

СМАД 13 ед.

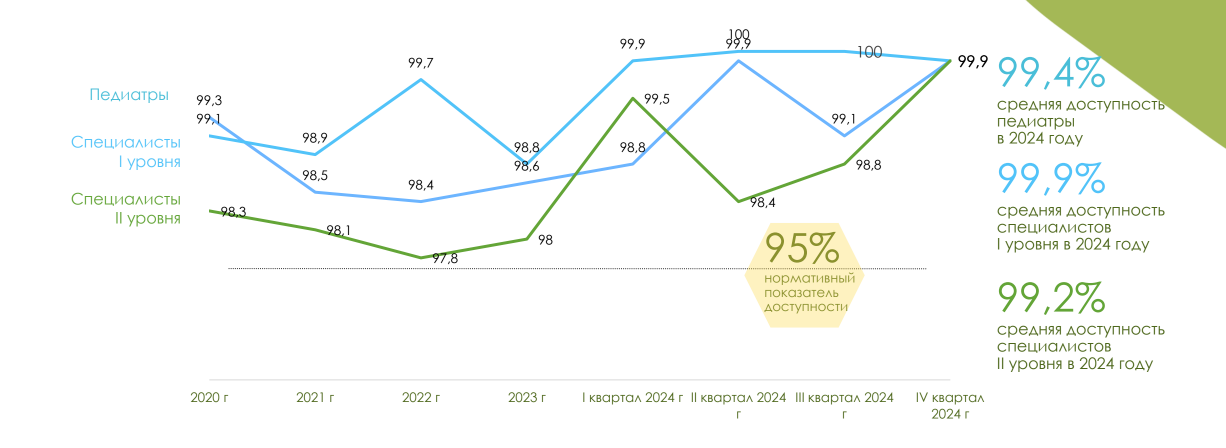
Спирограф 4 ед.

ЭКГ 16 ед. – из них 8 современных аппаратов с функцией автоматической передачи данных через ЕМИАС

ЭЭГ 2 ед.

Доступность медицинской помощи в 2024 году







Выполнение Государственного задания

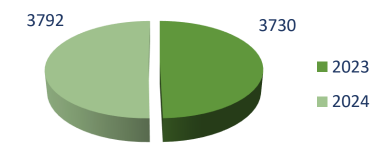


Количество амбулаторных посещений по программе государственных гарантий

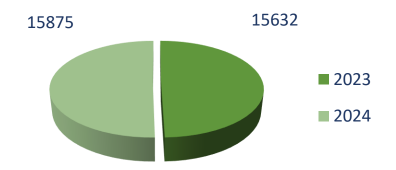
за 2024 год

35515

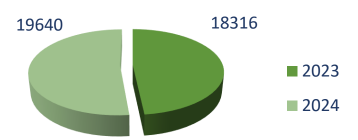
Посещения на дому



Посещения по заболеванию



С профилактической целью



Показатели заболеваемости



Заболеваемость

	0-14	15-17
2023	3517	847
2024	3632	864

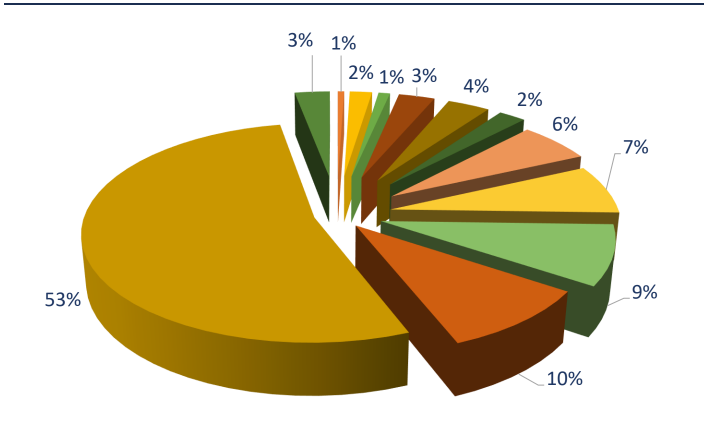
Состоят на «Д» учёте

	0-14	15-17
2023	587	165
2024	593	172



Заболеваемость детей





новообразования

инфекц. заболевания

травмы

■ МПС

■ эндокринные

■ CC3

■ XXKT

нервной системы

■ заболеванияния глаз

■ костно-мышечной

органов дыхания

■ врожд. аномалии

На 1-ом месте – заболевания органов дыхания

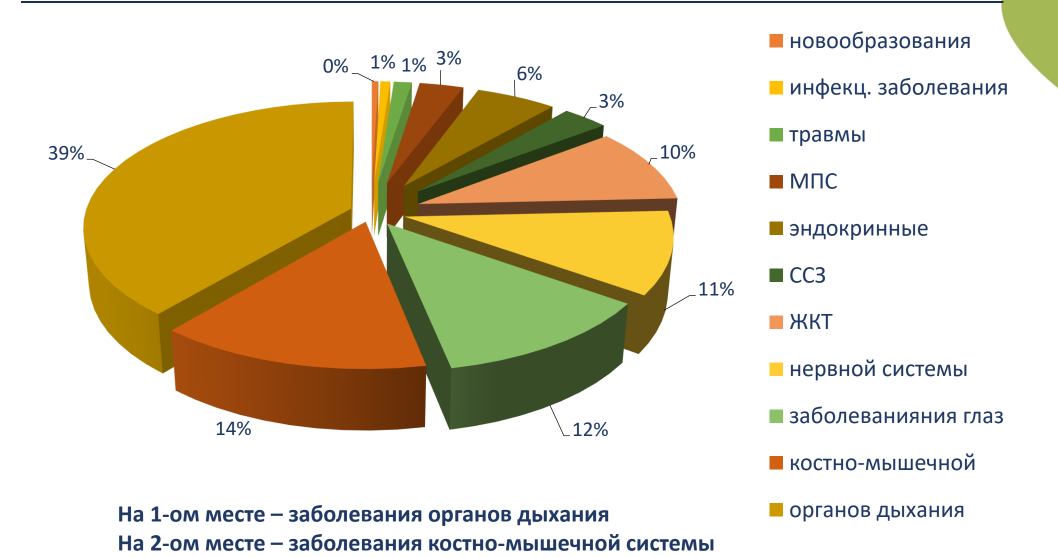
На 2-ом месте – заболевания костно-мышечной системы

На 3-ем месте – заболевания глаз

Заболеваемость подростков

На 3-ем месте – заболевания глаз







Количество детей-инвалидов



Среди причин, обусловивших возникновение инвалидности у детей

- на 1 месте болезни нервной системы, на 2 месте - врожденные аномалии, на 3 месте – заболевания эндокринной системы.
- В 2024 году реабилитацию прошли 67
- Осмотрено на дому врачами специалистами 1 ребенка

	2023 г	2024 г	Из них:		Установлена
			Мальчики	Девочки	впервые в 2024 году
ДГП 38	107	116	61	55	11
Филиал №1	81	81	40	41	4
Филиал №2	57	60	32	28	6
Филиал №3	116	112	62	50	16
П/о Якиманка	<u>64</u>	<u>67</u>	<u>37</u>	<u>30</u>	<u>7</u>
итого:	425	436	232	204	44

Профилактические медицинские осмотры



Проводятся в соответствии с Приказом Минздрава РФ от 10 августа 2017 г. № 514н

«О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

Группа здоровья	Количество 4340 детей
1 группа	1215 (28%)
2 группа	2344 (54%)
3 группа	714(16,5%)
4 группа	
5 группа	67 (1,5%)

Дети-сироты, находящиеся под опекой



В соответствии с приказом Минздрава России № 275н от 21 апреля 2022г

«Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью» проводится диспансеризацией детей, находящихся под опекой и в трудной жизненной ситуации.

Группа здоровья	Количество 17 детей
1 группа	3 (17,6%)
2 группа	9 (53%)
3 группа	3(17,6%)
4 группа	
5 группа	2(11,8%)



Хирургическая работа поликлиники



Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно- поликлиническом учреждении, всего:					
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период				
операции на коже и подкожной клетчатке	580	592				
Оперировано всего 682 детей и подростков.						



Кадровая укомплектованность



100%

врачи-педиатры участковые

96%

врачи-специалисты



врачи-педиатры образовательных учреждений



В 2024 году принято на работу



для каждого «молодого специалиста» организована программа адаптации



Обучение и аккредитация медработников



В 2024 году медицинские работники прошли аккредитацию по специальности:

Врачи — 27 человек

СМП — 19 человек

В 2024 году обучение проводилось по наиболее актуальным и востребованным программам повышения квалификации: Врачи — 36% (38 человек) СМП — 50% (41 человек)

Обучение для медработников проводится в очном и дистанционном формате через Систему дистанционного обучения Кадрового центра (СДО КЦ) и систему Непрерывного медицинского и фармацевтического образования (НФМО)

В 2024 году в СДО КЦ прошла серия вебинаров на тему «Алгоритмы ведения амбулаторного приема. Аспекты коммуникации с пациентами»; В НФМО наиболее активно изучались интерактивные модули по клиническим рекомендациям различных заболеваний

Награждения



3 Благодарность руководителя ДЗМ

15 Благодарственное письмо ДЗМ •••

Благодарность Мэра Москвы

Благодарность префекта ЦАО





Мероприятия в поликлинике, реализованные в 2024 году



Цифровизация и оптимизация работы поликлиники

- Внедрены новые алгоритмы диспансерного наблюдения детей с хроническими заболеваниями
- Организовано лекарственного обеспечения граждан, находящихся на диспансерном наблюдении при длительном курсовом лечении (длинные рецепты)
- У врачей-педиатров участковых в паспорте участка появился новый раздел паспорт вакцинации
- Появилась возможность использования технологий искусственного интеллекта при проведении рентгенологических исследований

Me

Мероприятия в поликлинике, реализованные в 2024 году



Повышение доступности медицинской помощи

- Появился функционал записи к врачу дерматовенерологу в ЕМИАС
- Внедрена новая технология проведения выездной вакцинации против ГРИППА в образовательных учреждениях (с использованием планшетов)
- Появилась возможность направления на эндоскопические исследования детей с гастроэнтерологическими заболеваниями в детские эндоскопические центры на базе Морозовской ДГКБ и ДГКБ им. З.А. Башляевой

Работа по рассмотрению обращений граждан



	АЦ №38 ДЗМ						
	ДГП №38 Филиал 1 Филиал 2 Фили						
Число обращений	48	21	29	58			

- **Все обращения пациентов рассматриваются в индивидуальном порядке**
- По поводу каждого обращения проводится служебное расследование. На врачебной комиссии расцениваются результаты проверки, выносится решение о принятии мер для устранения нарушений.
- Изучаются предложения граждан по улучшению работы поликлиники, руководство использует обратную связь от пациентов для совершенствования оказания медицинской помощи, в том числе в социальных сетях.
- Благодарности в адрес сотрудников на сайте поликлиники, на сайте правительства Москвы доводятся до сведения медицинского персонала, применяются меры по поощрению за добросовестный труд.



Просветительская работа



Школа врача- аллерголога

Проведены 2 школы



Школа Диабета

Лекции для подростков

Проведено 112 лекций









Просветительская работа



Посты в социальных сетях

Публикуются на актуальные темы в рамках медицинского календаря с целью привлечения внимания к проблеме и ее профилактике:

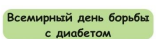
Тематические недели здоровья

Международный день инвалидов

Всемирный день ребенка и др.

Публикуются темы с пропагандой здорового образа жизни







Всемирный день ребенка





Мероприятия в поликлинике



На базе поликлиники проходят производственную практику студенты Медицинского колледжа № 6.

За 2024 год практику прошли 180 студентов.







БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

