



Информация о работе ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ за 2023 год



Кузенкова Н.Н. главный врач ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ







Основные: ФЗ №323 «Об охране здоровья..» от 21.11.2011г., ФЗ 326 №326 «Об обязательном медицинском страховании...» от 29.11.2010г., Территориальная программа Государственных гарантий...от 24.12.2021 № 2208-ПП, приказ ДЗМ от 10.09.2012г. №983 и иные нормативные акты.

Информация предоставляется на основании пункта 5 части 1 статьи 1 Закона г. Москвы от 11.07.2012 №39, приказа ДЗМ от 10.08.2012г. №796.

- «...Предусмотрено ежегодное заслушивание информации руководителя амбулаторно-поликлинического учреждения о работе учреждения...»
- Предоставляется ежегодно до 30 марта в орган местного самоуправления
- Данные, представленные в таблицах, вносятся на основании форм 12, 30, 68 статистической отчетности
- Информация включает в себя: показатели здоровья населения, материальнотехническую базу, повышение квалификации кадров, диагностическую, лечебную работу, профилактическую работу



ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ оказывает медицинскую по профилям

Учреждение осуществляет следующие виды деятельности:

- лабораторная диагностика
- функциональная диагностика
- рентгенология
- ЭНДОСКОПИЯ
- ультразвуковая диагностика
- хирургия
- кардиология
- неврология
- терапия
- офтальмология
- профессиональная патология
- оториноларингология
- урология
- физиотерапия
- травматология и ортопедия
- аллергология и иммунология
- гериатрия
- инфекционные болезни
- клиническая фармакология
- колопроктология
- организация здравоохранения и общественное здоровье
- эндокринология
- эпидемиология



- временной нетрудоспособности
- профессиональной пригодности
- для оформления документов по опеке и усыновлению.

В состав амбулаторно-поликлинического центра также входят:

- травматологический пункт
- служба вызова врача на дом.





Основные показатели ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ за 2023 год





ГП № 68 Головное здание 39 263

39 263 25,2 % (в 2022 34 836 23,3%) ГП № 68 Филиал 1

37 756 24,2 % (B 2022 34 088 22,8%) ГП № 68 Филиал 2

32 808 21,0 % (B 2022 32 593 21,8%) ГП № 68 Филиал 3

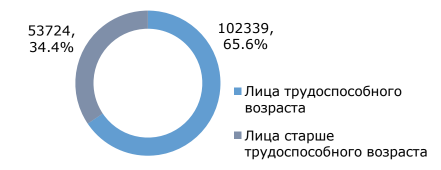
32 166 20,6 % (в 2022 33 491 22,4%) ГП № 68 Филиал 4

14 073 9,0 % (B 2022 14 503 9,7%)



Численность прикрепленного населения

156 066 человек (в 2022 149 511, прирост 6 555 4,2%)







В структуре ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ имеется 3 патронажных участка (14, 15, 16)





Патронажные участки обслуживают:

- 2 врача общей практики (семейных врача) и 1 врач-терапевт
- 1 фельдшер
- 4 медицинские сестры

Прикрепленное население

965 человек

Пациенты патронажной службы — люди преклонного возраста, с тяжелыми травмами и хроническими заболеваниями, ограниченные в движениях и не имеющие возможность самим добраться до поликлиники, для получения медицинской помощи.

Это пациенты, пережившие острое нарушение мозгового кровообращения, ампутацию нижних конечностей, страдающие от заболеваний суставов и или других серьезных заболеваний, ограничивающих их движение.

- по представлению участкового врача терапевта, врача общей практики или врача специалиста
- пациента осматривает врач ОМПВНД на дому;
- оценивает его состояние по шкале Лаутона и Бартел;
- при наличии показаний (менее 50 баллов)- рекомендуется перевод пациента на патронажное наблюдение;
- по заключению врачебной комиссии филиала данные пациента передаются в патронажную службу.
- врач участка осуществляет визит к пациенту, составляется индивидуальный план наблюдения врача и средним медицинским работником на текущий год.





Число посещений и заболеваний

0		
Š	5	
		4

Число посещений врачей всего (включая на дому)

657 337(в 2022 году - 700 778)



Число посещений по поводу заболеваний

437 183 (в 2022 году - 434 261)



Зарегистрировано заболеваний всего

210 339 случаев (в 2022 году -194 133)

Трудоспособный возраст

111 744 случаев (в 2022 году – 103 200)

Старше трудоспособного

98 595 случаев (в 2022 году - 90 933)





Показатели здоровья населения за 2023 год

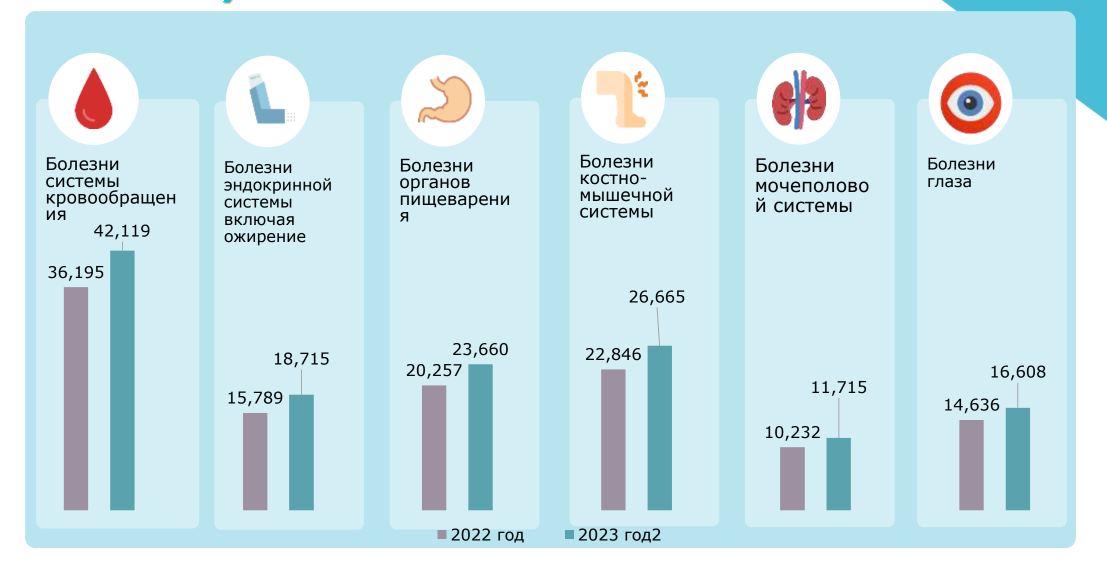
Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактичес кие, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому	
За год, предшествующий отчетному	700 778	434 261	42 452	
За отчетный период	657 337	437 183	26 058	
Динамика показателя (%)	-6,78%	+0,4%	-38,6%	

- Общее количество выполненных вызовов за 2023 год составило 26 058 (за 2022 год 42 452)
- Всего на территории обслуживания в 2023 году зарегистрировано 3552 случаев заболевания COVID-19.
 - По сравнению с 2022 годом отмечается уменьшение показателей медицинской помощи, в первую очередь профилактических видов, что обусловлено как массовой вакцинацией населения против COVID-19 и сезонных инфекций, так и периодом возобновления плановой работы павильонов «Здоровая Москва» с целью оказания профилактической помощи в летние и осенние месяцы.





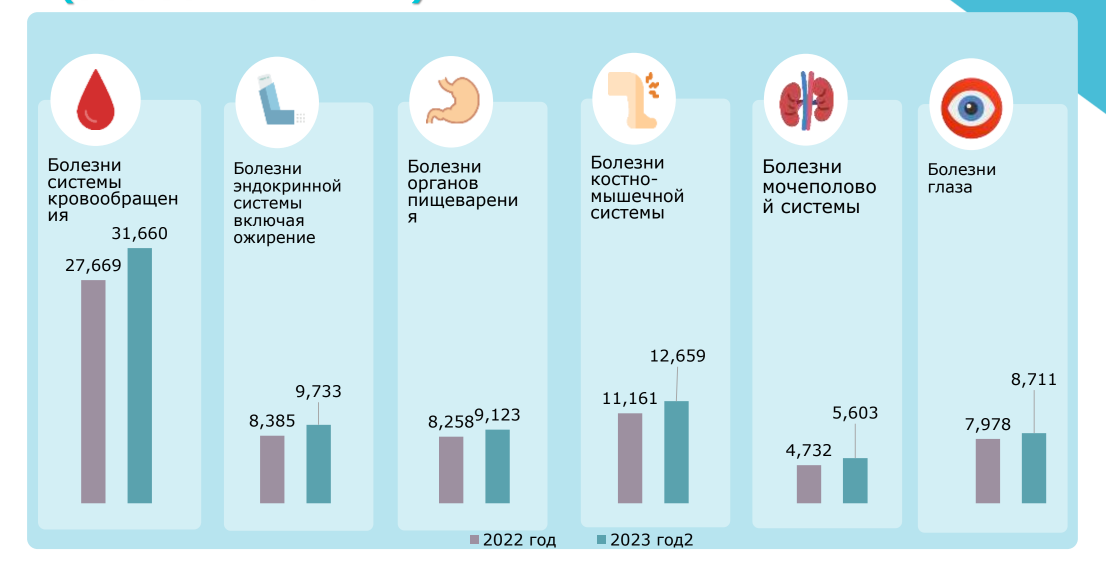
Показатели заболеваемости населения за 2023 г. у взрослых (18 лет и старше) 210 339 всего (194 133 – в 2022 г.)







Показатели заболеваемости населения за 2023 г. у лиц старше трудоспособного возраста – 98 595 (90 933 – в 2022 г.)







Оснащение ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ

В 2023 году, главным событием стало закрытие на капитальный ремонт главного здания ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ» по адресу ул. Малая Якиманка д.22 стр.1





Совершенствование диагностической, лечебной, печебной, реабилитационной помощи и внедрение современных технологий

- В 2023 году нашим учреждением было получено следующее оборудование:
- Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД 4 шт;
- Комплекс для многосуточного мониторирования физиологических параметров «Кардиолинк» 40 шт;
- Портативный биохимический анализатор глюкозы и холестерина 30шт;
- Стол операционный 2шт;
- Биологический анализатор состава тела 1 шт;
- Шкаф для сушки и хранения эндоскопов 1 шт;
- Были подключены 20 модульных систем для регистрации ЭКГ с возможностью прямого подключения к ЕМИАС. Авторасшифровка базовых показателей ЭКГ существенно ускоряет процесс описания исследования врачом функциональной диагностики. Отпадает необходимость печати ленты ЭКГ и доставки ее врачу.
- В настоящее время идет интеграция в систему ЕМИАС таких исследований, как СМАД и Холтер.





Подготовка и повышение квалификации кадров

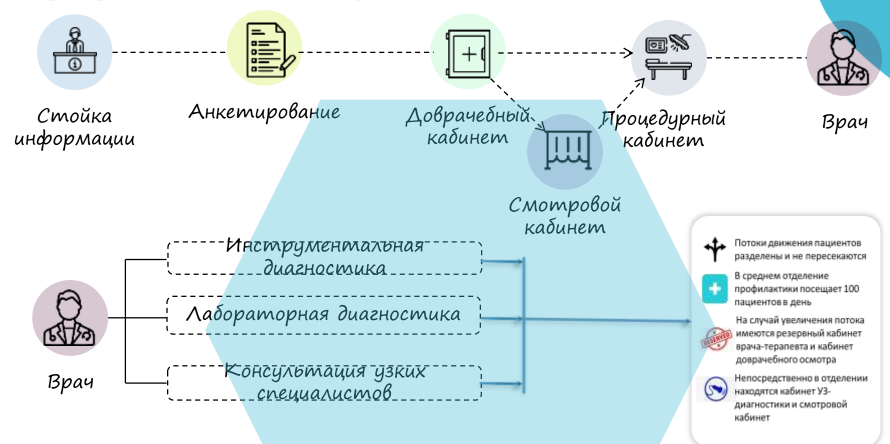
КАДРОВЫЙ ЦЕНТР ДЕПАРТАНДЫ ДОНИСОТИЕ ИК		редшествующий ly 2022 г.	Отчетный период 2023 г.		
Наименование должности	Число штатных должностей в целом по учреждению	Число занятых должностей в целом по учреждению	Число должностей в целом по учреждению штатных	Число должностей в целом по учреждению занятых	
Врачи	203,75	164,05 (8 в д/о)	203	167,5 (11 в д/о)	
СМП	218	172 (12 в д/о)	207	162 (12 в д/о)	
Всего	421.75	336.05 (20 в д/о)	410	329.5 (23 в д/о)	

- За 2023 год прошли повышение квалификации 16 врачей, 117 медицинских сестер.
- Плановую оценку знаний и уровня компетенций, в кадровом центре ДЗМ успешно прошли 20 врачей
- В штате учреждения на конец отчетного года работают:
- 1 заслуженный врач РФ, 6 врачей имеющих статус «Московский врач», 12 кандидатов медицинских наук, 14 врачей с высшей квалификационной категорией, 6 врачей с 1 квалификационной категорией, 2 врача со 2 квалификационной категорией;
- 12 медицинских сестер с высшей квалификационной категорией, 1 медицинская сестра с 1 квалификационной категорией, 1 медицинская сестра со 2 квалификационной категорией.
- В сравнении с 2022 годом на конец отчетного года отмечается стабильность занятых ставок в связи с оперативным перераспределением ресурсов в зависимости от актуальных видов медицинской деятельности





Профилактическая работа



- С апреля 2022 года возобновлена работа отделения профилактикипроведение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров. За 2023 год диспансеризацию прошли 89671 пациентов (за 2022 год – 22 020)
- Благодаря разделению потоков процесс прохождения профилактических мероприятий занимает не более 40 минут
- Отделение физиотерапии заработало в плановом порядке.



Павильон Здоровья





Целевой скрининг наиболее значимых хронических неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития (онкологические заболевания, БСК, СД, ХОБЛ)





40+лет



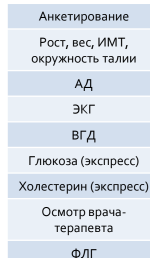
Повышение эффективности ранней диагностики неинфекционных заболеваний, увеличение охвата населения скрининговыми методами обследования

Своевременная постановка

заболеваний на диспансерный

впервые выявленных

учет



Анкетирование Рост, вес, ИМТ, окружность талии

> ΑД ЭКГ

вгд

Глюкоза (экспресс)

Холестерин (экспресс)

OAK

ПСА

Направление на исследование кала на скрытую кровь

Осмотр врачатерапевта

ФЛГ

Анкетирование

Рост, вес, ИМТ, окружность талии

ΑД

ЭКГ

ΒГД

Холестерин (экспресс)

Цитология мазка с шейки матки

Осмотр акушеркой

Осмотр врачатерапевта

Глюкоза (экспресс)

ФЛГ

Анкетирование

Рост, вес, ИМТ, окружность талии

ΑД

ЭКГ ВГД

Глюкоза (экспресс)

Холестерин (экспресс)

OAK

Направление на исследование кала на скрытую кровь

Цитология мазка с шейки матки

Осмотр акушеркой

Направление на маммографию (40-75 лет)

Осмотр врачатерапевта

ФЛГ



Результаты лабораторных исследований, проведенных в течении последних 6 месяцев и инструментальных исследований, проведенных в течении последних 12 месяцев, будут учтены в рамках настоящего профилактического обследования





Проактивное динамическое диспансерное наблюдение (ПДН) в 2023-году на динами

Врач обязан отразить все назначения в программе ДН, которые автоматически

передаются помощникам

Вра ч Помощни

Врач должен
объяснить пациенту
необходимость
и важность всех
назначенных
обследований и сдачу их
ддагором приходить
с готовыми обследованиями
и консультациями
спешиалистов



Помощник автоматически получает задание и осуществляет обзвон пациентов с целью помощы в записи на обследования/контрольную явку

В 2023 году на динамическом диспансерном наблюдении состояло **22** % от общего прикрепленного населения.

За 12 месяцев прирост составил почти 5%

Из общего числа пациентов состоящих на динамическом диспансерном наблюдении, доля пациентов старше трудоспособного возраста составляет **54** %

В среднем 1 помощник врача= 11 врачей = 2062 пациентов

За 2023 год открыто **10310 программ** проактивного динамического диспансерного наблюдения.

Из них завершили программу полностью 57% (прошли необходимые обследования и проведен Д-прием),

Начали выполнение программы **35%** (но не пришли на прием к врачу)

Не выполнили программу диспансерного наблюдения **8%**



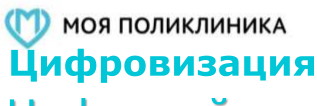


Успешность реализации проекта (ПДН)

возможна

ТОЛЬКО ПРИ СОВМЕСТНОЙ (КОМАНДНОЙ) РАБОТЕ ВРАЧА, ПОМОЩНИКА ВРАЧА И САМОГО ПАЦИЕНТА:

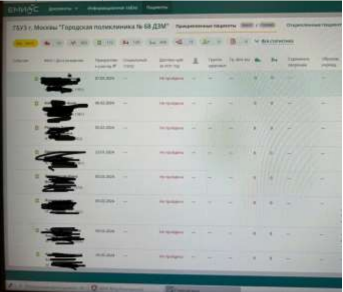
- Врач (НАБЛЮДАЕТ за пациентом, корректирует при необходимости терапию для достижения целевых показателей здоровья)
- Помощник врача (СОПРОВОЖДАЕТ пациента)
- Пациент (ВЫПОЛНЯЕТ назначения лечащего врача в рамках программы диспансерного наблюдения и проводит регулярно самоконтроль)



Цифровой паспорт поликлиники

Главный врач со своими заместителями всегда могут

видеть информацию о пациентах поликлиники



Вызов скорой помощи за двое суток



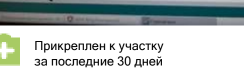
С отклонениями значений лабораторных исследований за двое суток

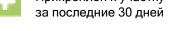


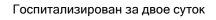
Выписан из стационара за последние 30 дней



Поставлен на наблюдение за 2 суток

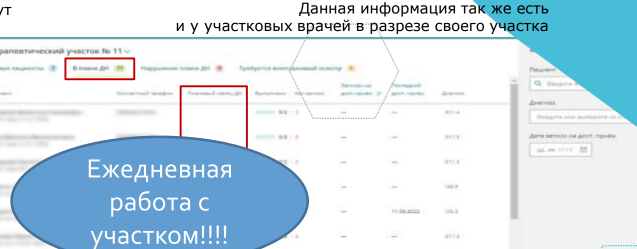








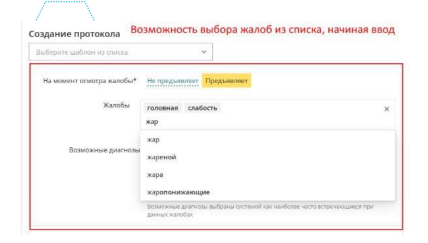


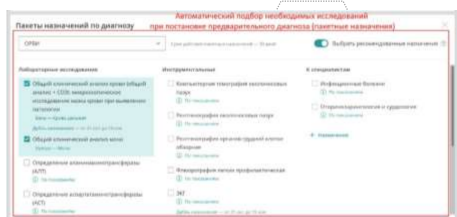






Система поддержки принятия врачебных решений







Формирование списка возможных диагнозов на основе жалоб

Возможные диагнозы J06 - Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации
J04 - Острый ларингит и трахеит
J20 - Острый бронхит

Возможные диагнозы выбраны системой как наиболее часто встречающиеся при данных жалобах

Данная система внедрена в электронную медицинскую карту с целью освобождения времени врача на общение с пациентом, уменьшения врачебных ошибок





Льготное лекарственное обеспечение



Лекарства по QR-коду



Лекарства в коммерческих аптеках

С 2022 года **льготные лекарства** можно получить в коммерческих аптеках

бесплатно или с доплатой



Неснижаемые остатки на складах

ДЗМ регулярно **отслеживает обеспечение** пациентов необходимыми лекарственными препаратами



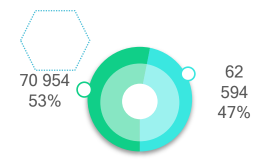
Общественные слушания по закупке лекарств

Проводятся ежегодно - совместно с профессиональным, пациентским и фармацевтическим сообществами для определения потребности в необходимом количестве препаратов





Льготное лекарственное обеспечение, клинико-экспертная работа



За 2023г. в ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ» было выписано 133 548 рецептов, 10 139 пациентам

Категории:

758 (OUM) - 144

759 (гиперлипидемия: алирокумаб, эволокумаб, эзетимиб) - 152

760 (фибрилляция предсердий: ривароксабан, апиксабан,

дабигатран) – 1373

761 (OHMK) - 57

762 (АКШ) - 72

763 (Ангиопластика коронарных артерий со стентированием) – 101

764 (Катетерная абляция при ССЗ) – 62

766 (Граждане, страдающие ХСН) - 19



Проведено врачебных комиссий в ЕМИАС (2023 г.) – 11 597



Направлено документов для проведения индивидуальной закупки -204 через ЕМИАС и 67 оформлено



На бумаге Компенсационная выплата на приобретение лекарственных препаратов - 188 человек на сумму 1 935 413,67 pyb.

В 2019 году введён в практику эксперимент, в рамках которого пациенты - льготники (москвичи) могут получать денежную компенсацию, если полагающийся им бесплатно препарат отсутствует на складе ЦЛО. С 2020 года Правительство Москвы приняло решение расширить эксперимент, в проект включены также пациенты с диагнозом сахарный диабет и муковисцидоз.









Электронный листок нетрудоспособности



За 2023 год было выдано 18 123 электронных листов нетрудоспособности

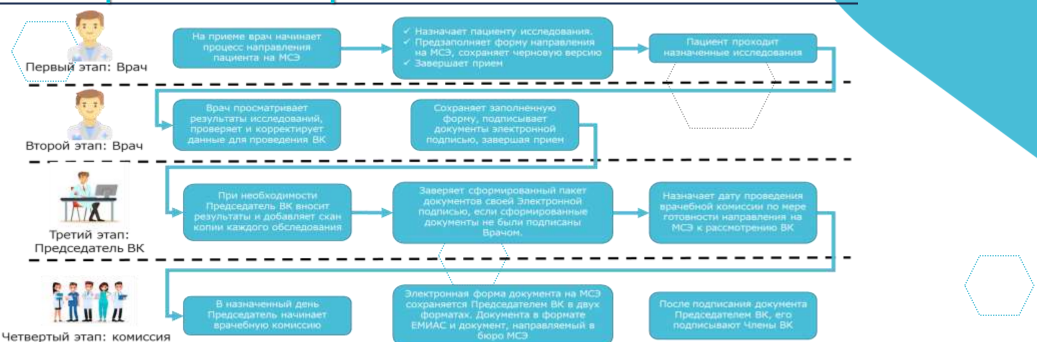
Все больничные листы, выданные пациентам с ОРВИ, продлеваются посредством телемедицинских технологий, что предотвращает контакты больных со здоровыми пациентами







Медико-социальная экспертиза, электронное направление



	2022	2023
Первично направлено на МСЭ	377	438
Из них трудоспособного возраста	163	157
Впервые признаны инвалидами	178	327
Признаны трудоспособными (группа не определена)	64	75
Повторно направлены на МСЭ	528	556
Из них трудоспособного возраста	236	243

В 2023 году на учете состояли 11 281 инвалид.

Из них 10 532 (93,3%) прошли реабилитационные мероприятия:

на Зм этапе (в поликлинике):

- динамическое наблюдение
- лекарственная терапия

на **2м** этапе (филиалы Московского научно-практического центра медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины; Центр патологии речи и нейрореабилитации):

- ЛФК, физиотерапия, водолечение, рефлексотерапия, мануальная терапия
- занятия с логопедом, медицинским психологом





Результаты работы с обращениями пациентов в 2023 году

				/	
Всего обращений 1051	ГП № 68 Головное здание	ГП № 68 Филиал 1	ГП № 68 Филиал 2	ГП № 68 Филиал 3	ГП № 68 Филиал 4
Обращений	308	212	203	202	78
Из них обоснованных	5	5	3	6	3

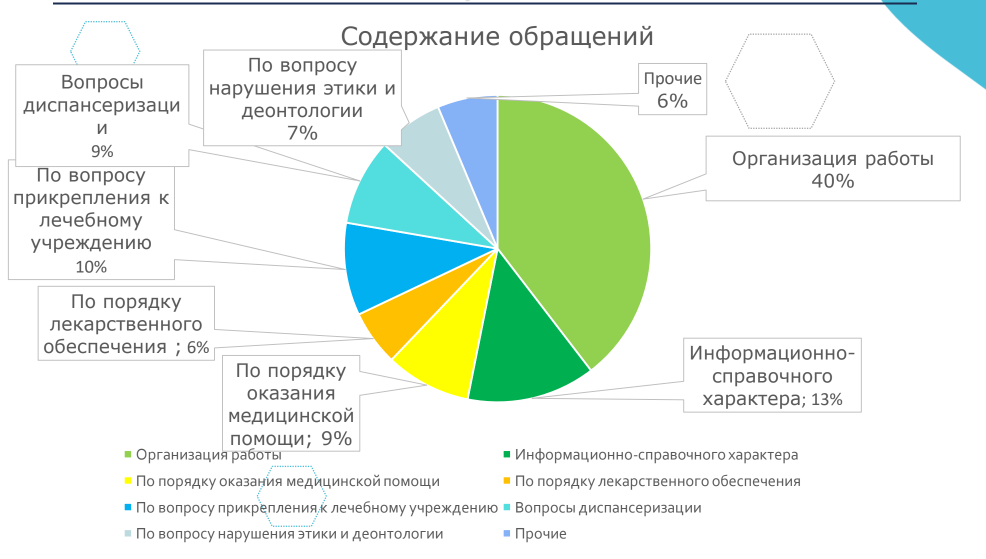
 По результатам внутренних проверок обоснованных обращений вынесено 2 дисциплинарных взыскания.

Таким образом, общее количество обращений увеличилось по сравнению с 2022 годом, доля обоснованных жалоб на работу поликлиники в 2023 году составила 2% (в 2022 году – 1%).





Результаты работы с обращениями пациентов в 2023 году







Московский онкологический форум, Московский урбанистический форум

- 15-17 июня 2023 года состоялся «Московский онкологический форум 2023», где главный врач выступила спикером на круглом столе с докладом на тему: «Обучение врачей первичного звена».
- В сентябре 2023 в рамках «Московского урбанистического форума» главный врач так же выступила спикером на круглом столе с докладом на тему: «Внедрение Проекта по проактивному динамическому диспансерному наблюдению в ГБУЗ «ГП № 68 ДЗМ»»



МОЯ ПОЛИКЛИНИКА

Ознакомление с работой поликлиники для школьников, обучающихся в медицинских классах, а также проведение лекций в центрах «Московское долголетие»











Перспективы и планы дальнейшего развития в 2024 году

1) Цифровая диспансеризация и диспансерное наблюдение: 2) В разработке цифровой ассистент позволяющий на основе документов сохраненных в ЭМК пациента за 2 года, а так же жалоб и анамнеза, заполненных в текущем протоколе показывать

предварительный диагноз.

3) Развитие телемедицинских технологий с использованием аудио- и видеоконсультировани я пациентов, в том числе и в рамках диспансерного наблюдения пациентов с хроническими заболеваниями

4) Выход из капитального ремонта головного здания 5) Запланирован текущий ремонт Филиала № 3 и капитальный ремонт Филиала № 4.





Спасибо за внимание!