

Информация о работе ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ за 2023 год



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

Нормативная база

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, материально-техническую базу, повышение квалификации кадров, диагностическую, лечебную работу, профилактическую работу

ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ оказывает медицинскую помощь 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

▶ Проводит экспертизы:

- 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



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



▶ **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 профилактические, 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.

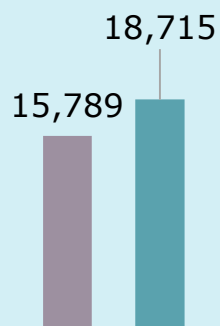
Показатели заболеваемости населения за 2023 г. у взрослых (18 лет и старше) 210 339 всего (194 133 – в 2022 г.)



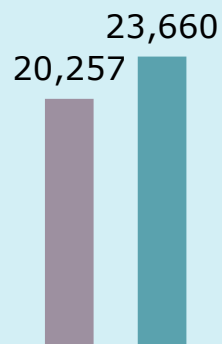
Болезни системы кровообращения



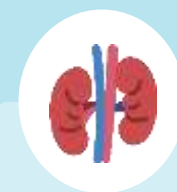
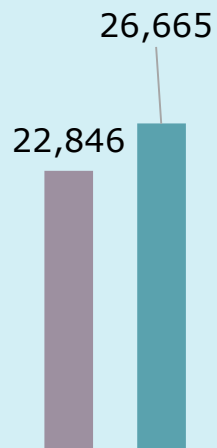
Болезни эндокринной системы включая ожирение



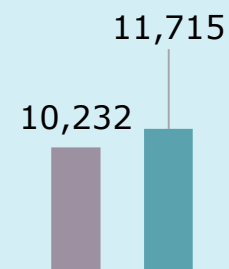
Болезни органов пищеварения



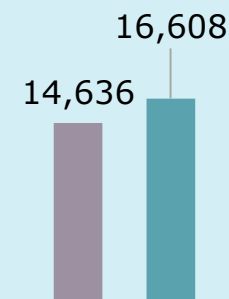
Болезни костно-мышечной системы



Болезни мочеполовой системы



Болезни глаза



■ 2022 год

■ 2023 год

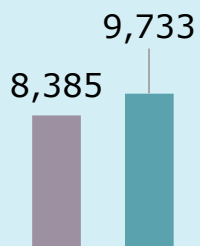
Показатели заболеваемости населения за 2023 г. у лиц старше трудоспособного возраста – 98 595 (90 933 – в 2022 г.)



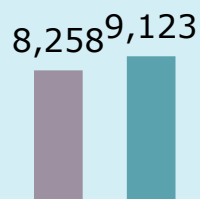
Болезни системы кровообращения



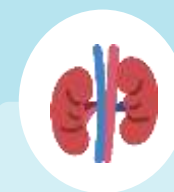
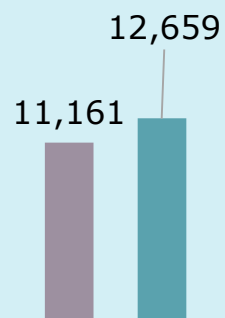
Болезни эндокринной системы включая ожирение



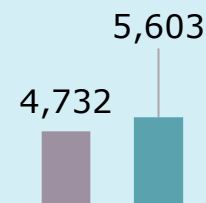
Болезни органов пищеварения



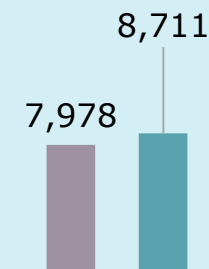
Болезни костно-мышечной системы



Болезни мочеполовой системы



Болезни глаза



■ 2022 год ■ 2023 год

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, 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.

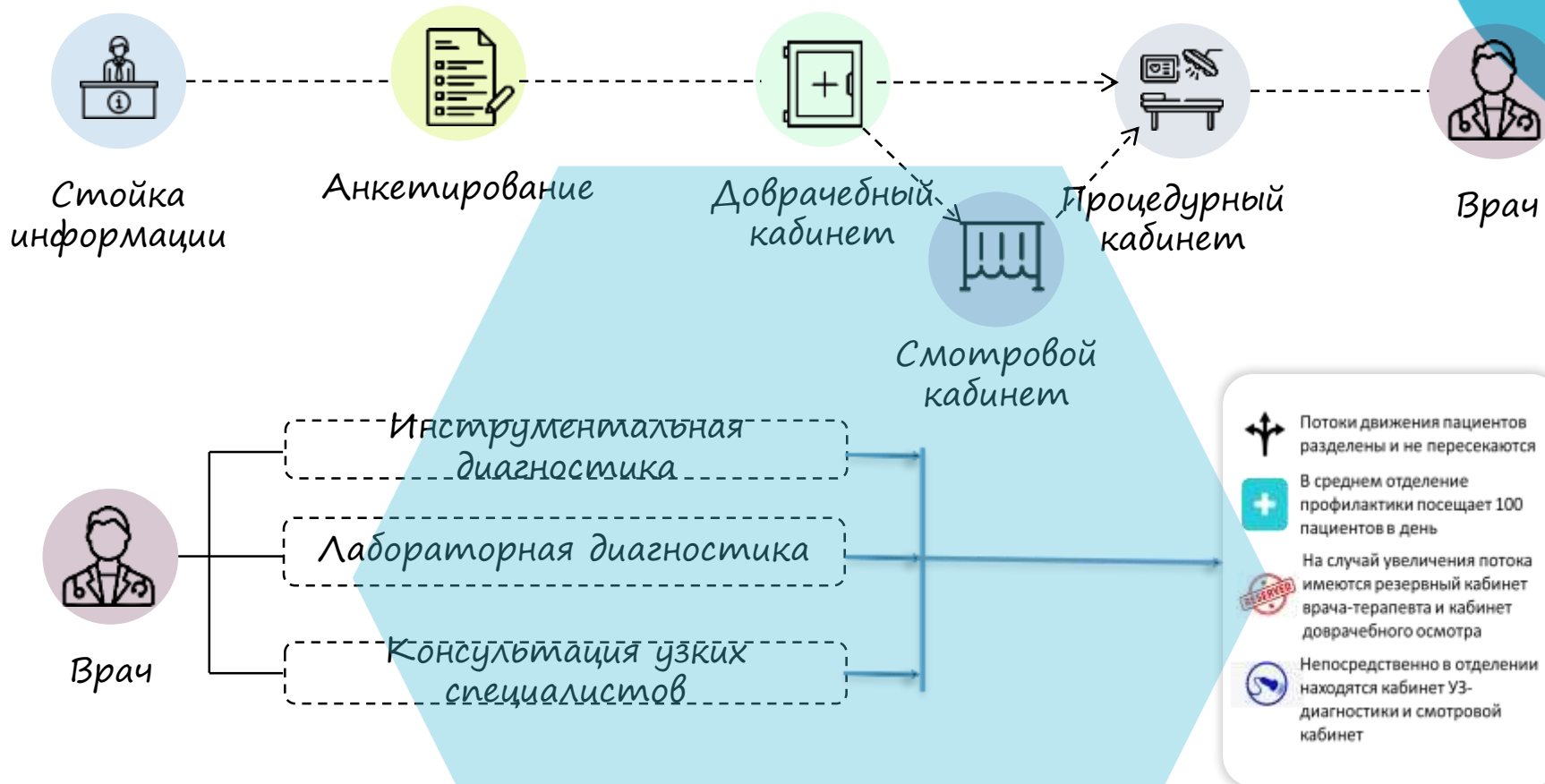


Подготовка и повышение квалификации кадров

 Наименование должности	Данные за год, предшествующий отчетному 2022 г.		Отчетный период 2023 г.	
	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 профилактики- проведение 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)



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



Своевременная постановка впервые выявленных заболеваний на диспансерный учет



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

18-39 лет **40+ лет**



Анкетирование	Анкетирование
Рост, вес, ИМТ, окружность талии	Рост, вес, ИМТ, окружность талии
АД	АД
ЭКГ	ЭКГ
ВГД	ВГД
Глюкоза (экспресс)	Глюкоза (экспресс)
Холестерин (экспресс)	Холестерин (экспресс)
Осмотр врача-терапевта	ОАК
ФЛГ	ПСА
	Направление на исследование кала на скрытую кровь
	Осмотр врача-терапевта
	ФЛГ

18-39 лет **40+ лет**



Анкетирование	Анкетирование
Рост, вес, ИМТ, окружность талии	Рост, вес, ИМТ, окружность талии
АД	АД
ЭКГ	ЭКГ
ВГД	ВГД
Глюкоза (экспресс)	Глюкоза (экспресс)
Холестерин (экспресс)	Холестерин (экспресс)
Цитология мазка с шейки матки	ОАК
Осмотр акушеркой	Направление на исследование кала на скрытую кровь
Осмотр врача-терапевта	Цитология мазка с шейки матки
ФЛГ	Осмотр акушеркой
	Направление на маммографию (40-75 лет)
	Осмотр врача-терапевта
	ФЛГ

Проактивное динамическое диспансерное наблюдение (ПДН)

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 %**

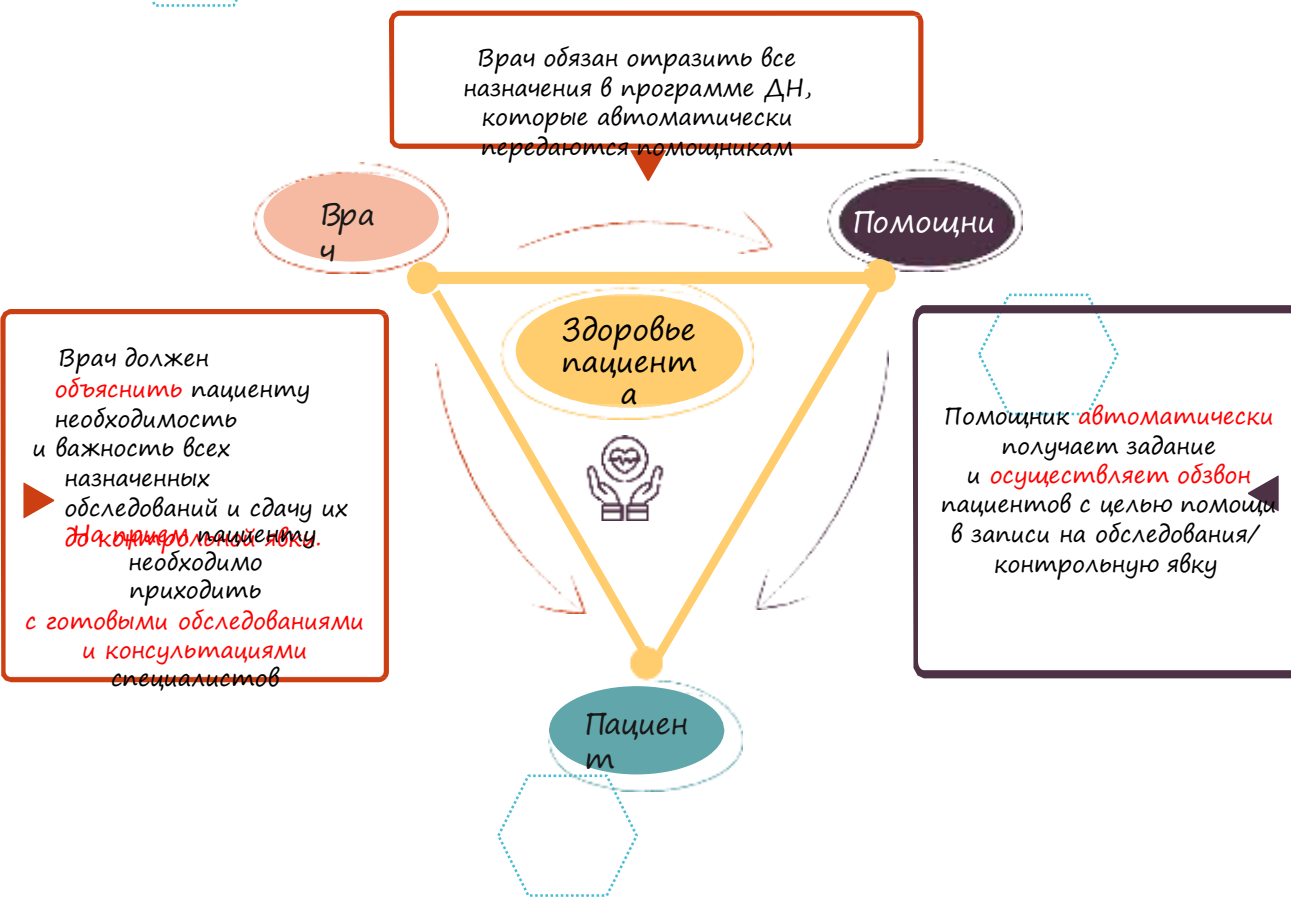
В среднем 1 помощник врача = 11 врачей = 2062 пациентов

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

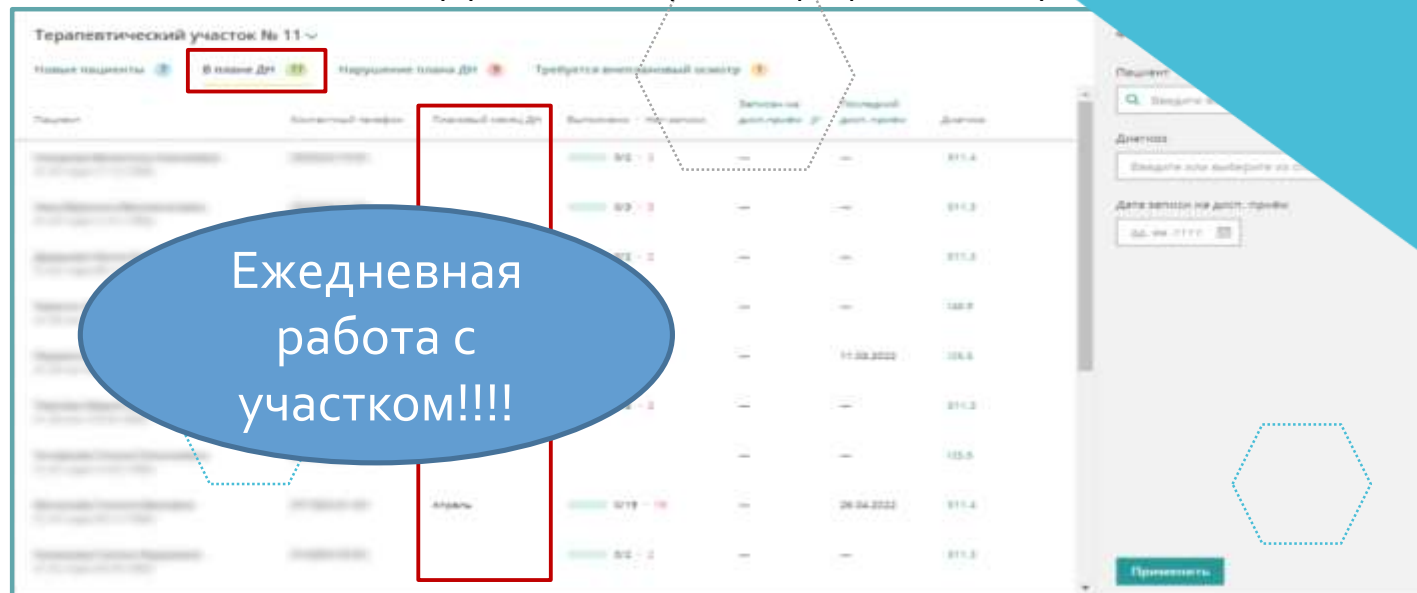
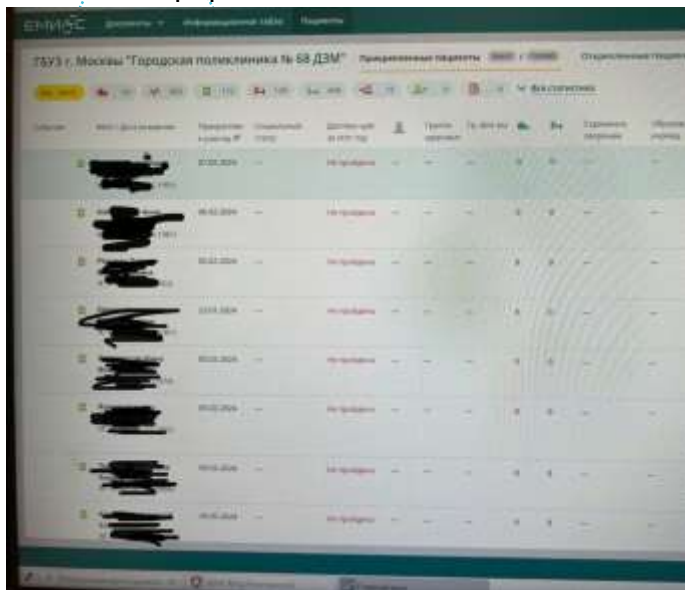
ТОЛЬКО ПРИ СОВМЕСТНОЙ (КОМАНДНОЙ) РАБОТЕ ВРАЧА, ПОМОЩНИКА ВРАЧА И САМОГО ПАЦИЕНТА:

- 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

Данная информация так же есть и у участковых врачей в разрезе своего участка



Прикреплен к участку за последние 30 дней

Вызов скорой помощи за двое суток

С отклонениями значений лабораторных исследований за двое суток

Госпитализирован за двое суток

Выписан из стационара за последние 30 дней

Поставлен на наблюдение за 2 суток

Госпитализирован за двое суток



Система поддержки принятия врачебных решений

Создание протокола **Возможность выбора жалоб из списка, начиная ввод**

Выберите шаблон из списка

На момент осмотра жалобы* Не предъявляет **Предъявляет**

Жалобы: **головная слабость** **жар**

Возможные диагнозы: **жар** **жареной** **жара** **жаропонижающие**

Возможные диагнозы выбраны системой как наиболее часто встречающиеся при данных жалобах

Пилеты назначений по диагнозу **Автоматический подбор необходимых исследований при постановке предварительного диагноза (советские назначения)**

ОПР:

Выборить рекомендованные назначения

Лабораторные исследования	Инструментальные	К специлистам
<input checked="" type="checkbox"/> Общий клинический анализ крови (общий анализ) + СОЭ, гемокриотическое исследование моча общий при выделении патологий <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Количеством температурных исследований <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Инфекционные болезни <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>
<input checked="" type="checkbox"/> Общий клинический анализ мочи <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Рентгенография легких <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Оториноларинголог и ушное ухо <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>
<input type="checkbox"/> Определение аланинаминотрансферазы (АЛТ) <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Рентгенография органов грудной клетки обзорное <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Педиатр <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>
<input type="checkbox"/> Определение аспартатаминотрансферазы (АСТ) <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Флюорография легких профилактическая <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	<input type="checkbox"/> Экстренная помощь <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>
	<input type="checkbox"/> ЭКГ <small>Даты назначения: от 01.01.2019 до 31.12.2019</small>	



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

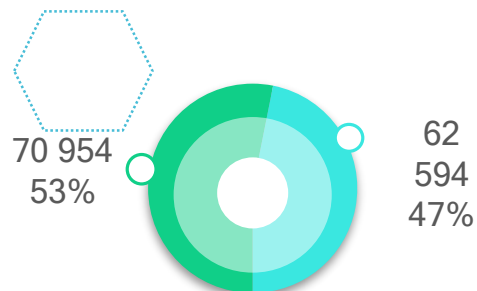
▶ ДЗМ регулярно **отслеживает обеспечение** пациентов необходимыми лекарственными препаратами



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

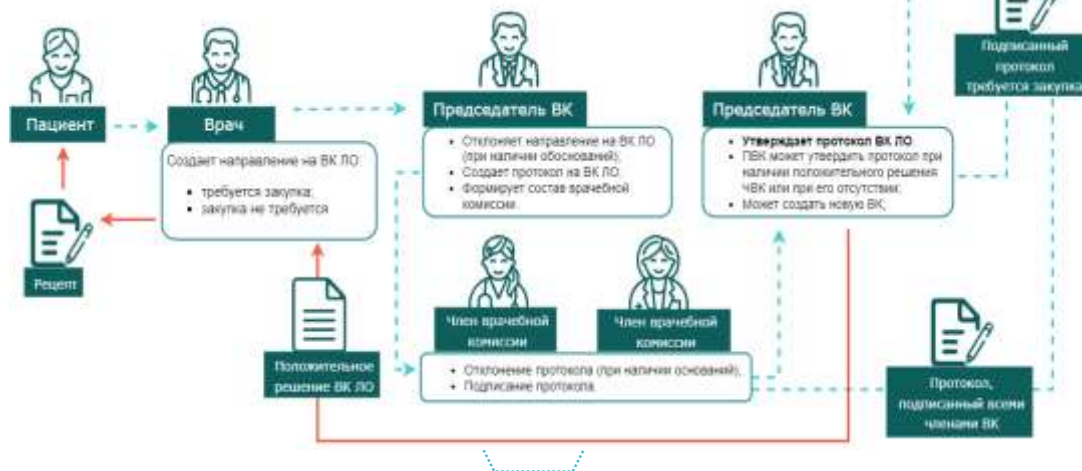


За 2023г. в ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ»
было выписано 133 548 рецептов, 10 139 пациентам

Категории:
758 (ОИМ) - 144
759 (гиперлипидемия: алирокумаб, эволокумаб, эзетимиб) - 152
760 (фибрилляция предсердий: ривароксабан, апиксабан, дабигатран) – 1373
761 (ОНМК) – 57
762 (АКШ) – 72
763 (Ангиопластика коронарных артерий со стентированием) – 101
764 (Катетерная абляция при ССЗ) – 62
766 (Граждане, страдающие ХСН) - 19

■ региональная

Процедура врачебной комиссии по ЛО
(с марта 2022 года проводится в ЕМИАС)



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 руб.



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**.

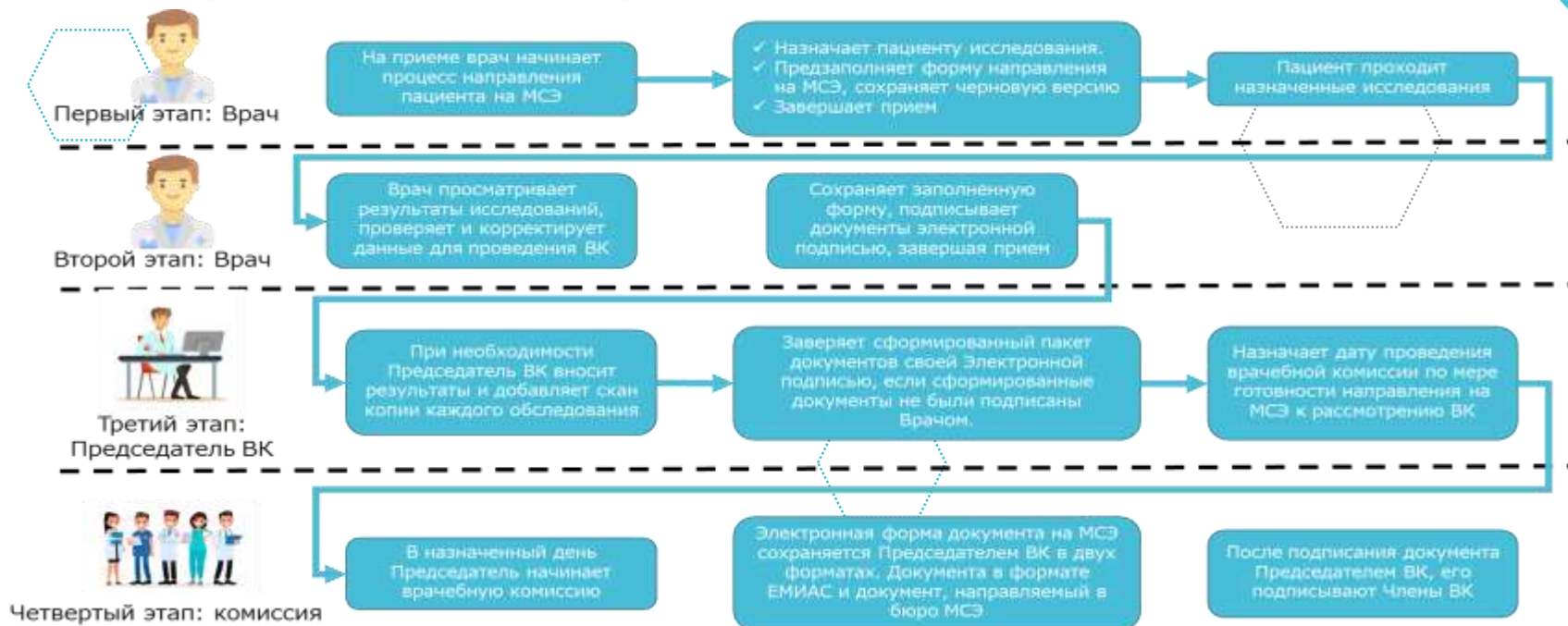
Электронный листок нетрудоспособности



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:

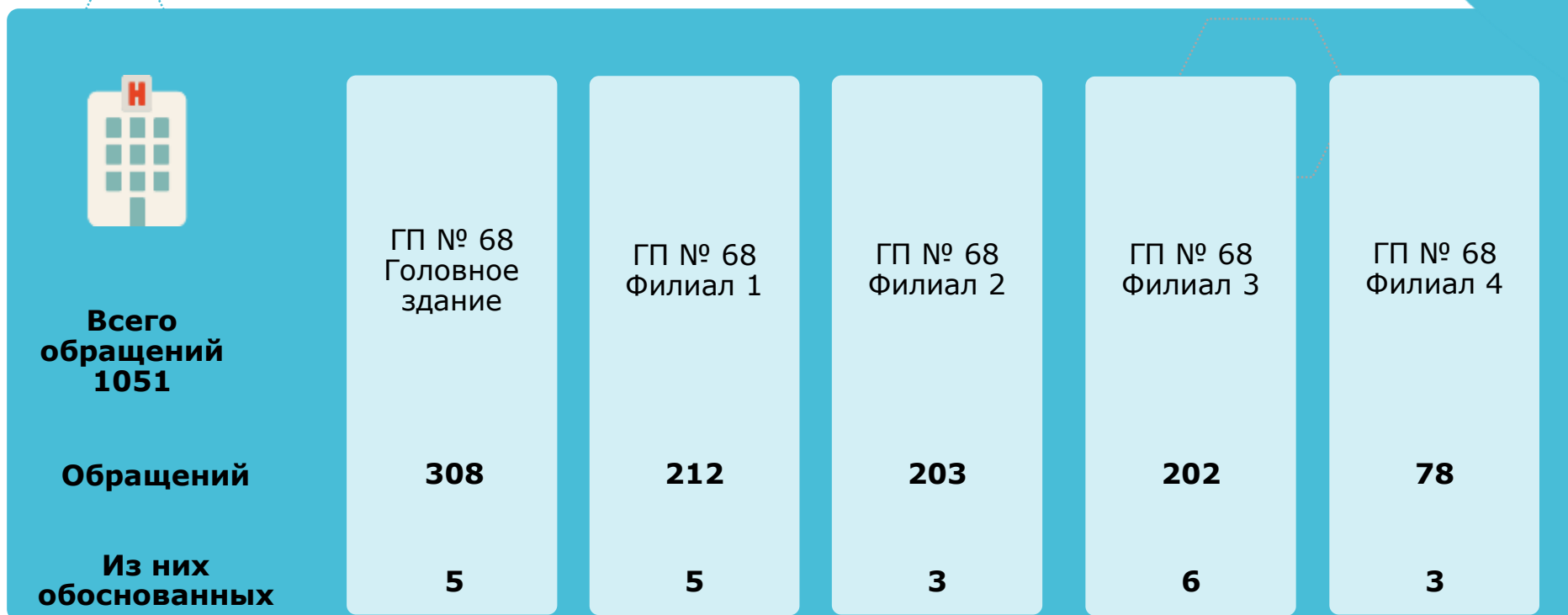
на **3м** этапе (в поликлинике):

- 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

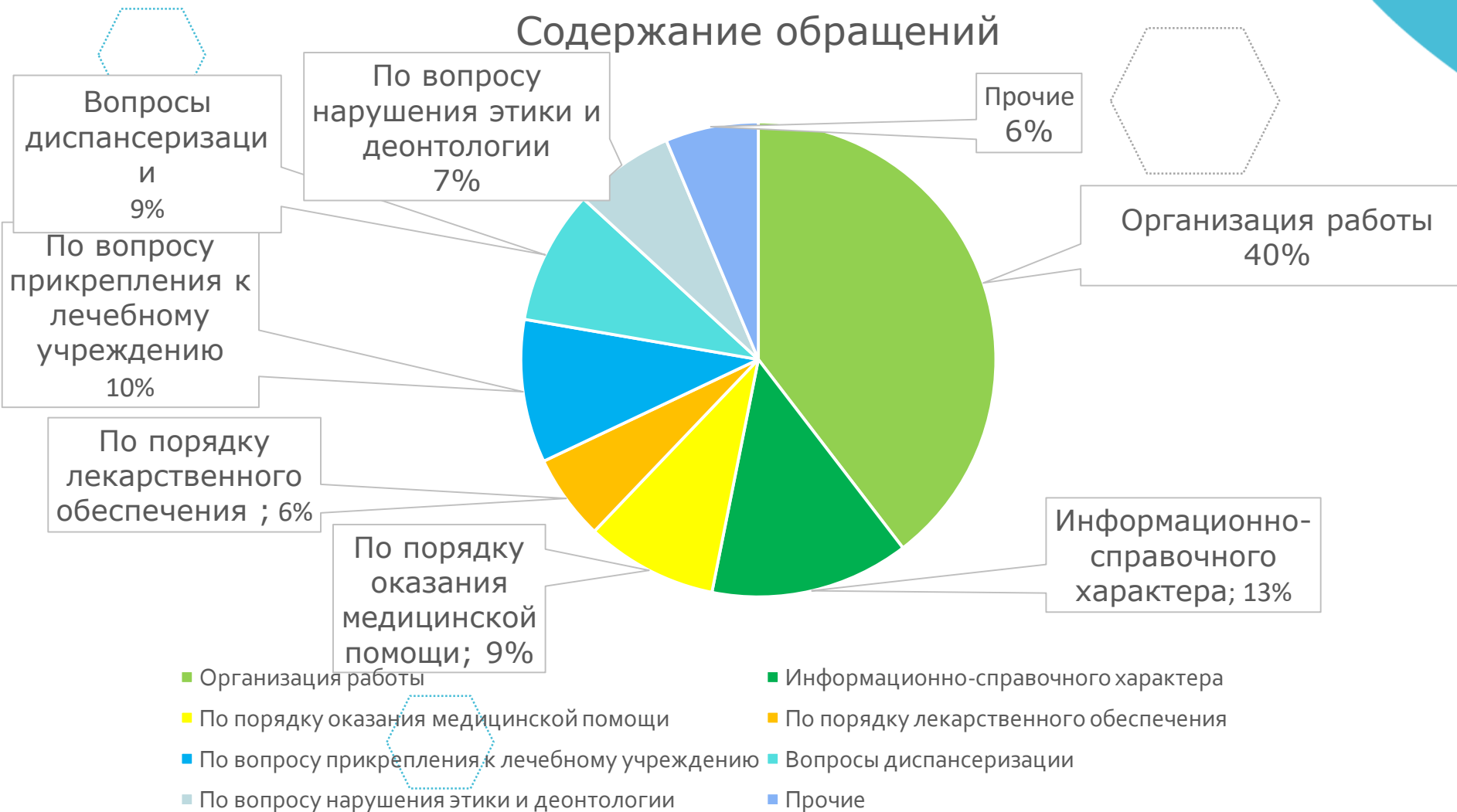


- ▶ По результатам внутренних проверок обоснованных обращений вынесено 2 дисциплинарных взыскания.

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

Содержание обращений



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»»



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 видеоконсультирования 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!