

ОТЧЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ
Государственного бюджетного учреждения здравоохранения
«Городская поликлиника №5
Департамента здравоохранения города Москвы»

О РАБОТЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В 2023 ГОДУ

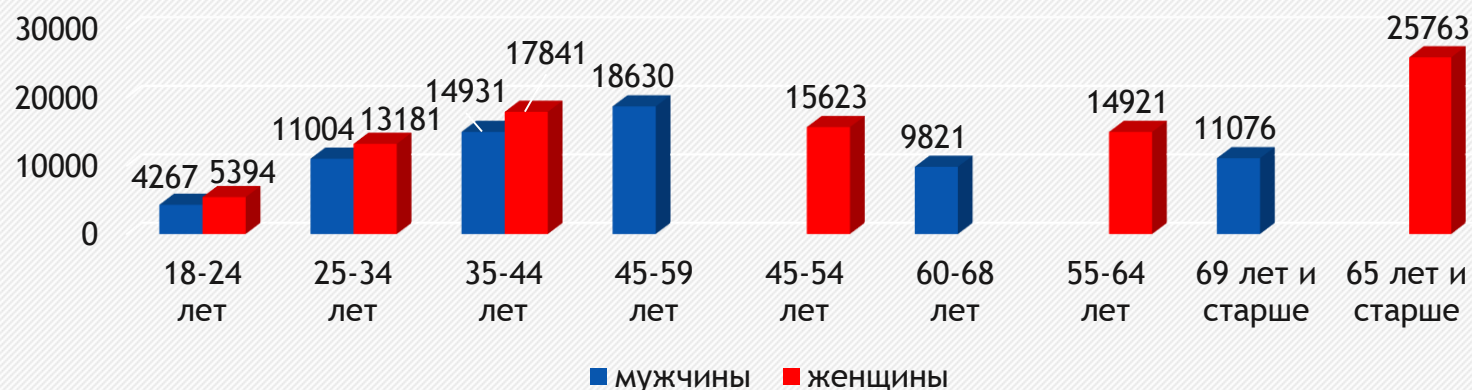


Главный врач
к.м.н.
заслуженный работник здравоохранения РФ
К. М. Петросян

Показатели здоровья прикрепленного населения

- Численность населения, прикрепленного к поликлинике на 01.01.2024 г. по данным МГФОМС составляет **162452** человек (на 122 человека больше чем на 01.01.2023 года), из них:
- **106432** человек трудоспособного возраста (65,52 % от взрослого населения),
- **56020** человек старше трудоспособного возраста (34,48% от взрослого населения)

ПОЛОВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА



Развитие материально-технической базы поликлиники



1. Проведен текущий ремонт в поликлинике на сумму **25 175 410,33** руб.

Отремонтированы подвал и лестница в филиале № 3, а также кабинеты в филиале 2 и осуществлен локальный ремонт помещений в филиале № 1 в здании на улице Жуковского, для приведения их в соответствие с нормативами.

2. Поликлиника оснащена оборудованием:

- закуплено на сумму **20 495 581,65** руб.
- безвозмездно получено на сумму **2 215 783,82** руб.

Внедрение современных информационных систем

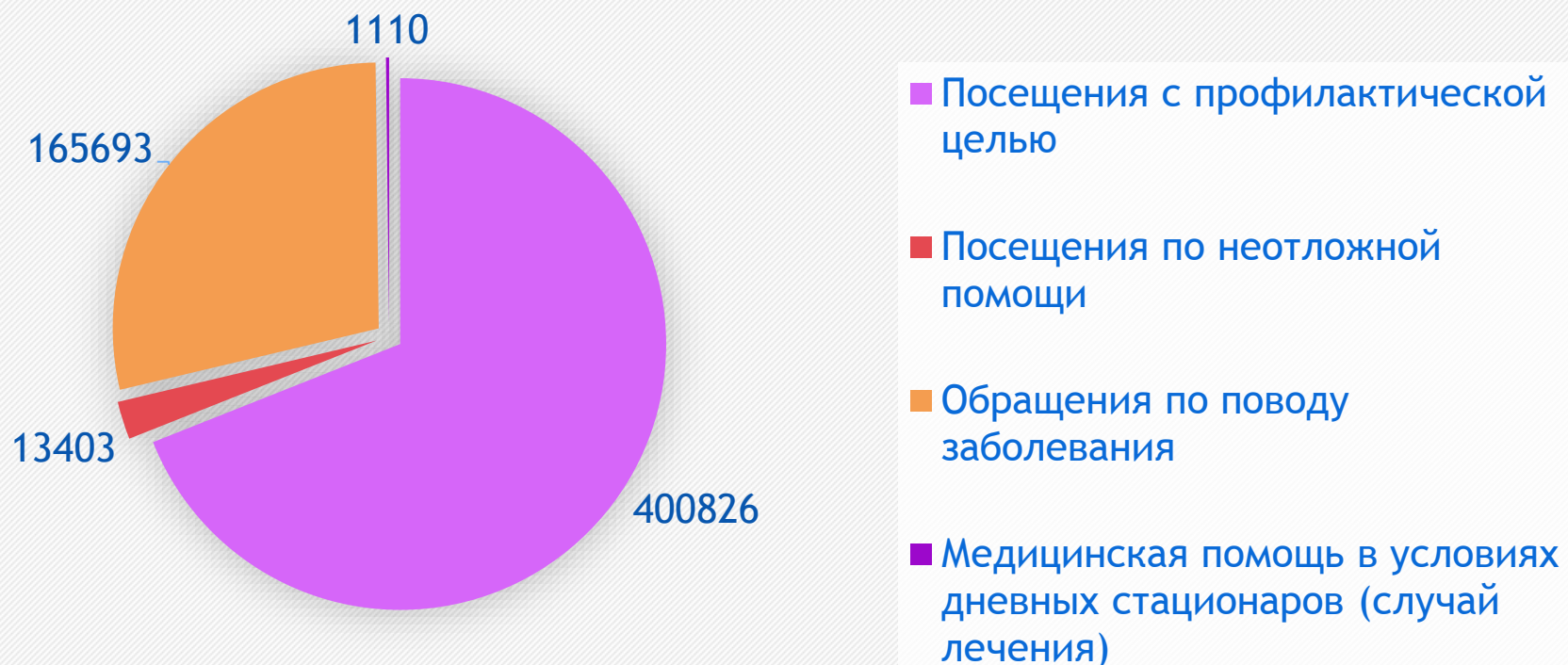
- В Электронной медицинской карте у врача есть возможность видеть результаты лабораторных, инструментальных исследований, сведения по иммунопрофилактики, данные диспансе-ризации, выписные эпикризы сторонних медицинских организаций (стационаров), мониторинг выписки лекарственных препаратов, протоколы врачебной комиссии, документы, загруженные пациентом в электронном виде.
- В 2021 году было произведено усовершенствование функционала телемедицины с целью улучшения контроля самочувствия и дистанционной консультации пациентов.
- В 2022 году в систему ЕМИАС был добавлен функционал по управлению диспансерными группами
- В 2023 году продолжается обновление электронной медицинской карты : стали доступны к просмотру выписные эпикризы из стационаров, результаты лабораторных и инструментальных исследований, заключение врачебной комиссии, введен в работу «Единый инфекционный Регистр ЕМИАС»- это регистр граждан , в отношении которых заведены эпидемиологические случаи инфекционных заболеваний или имеются подозрения на заболевания при контакте с заболевшим, что позволяет контролировать работу сотрудников в очагах; у пациента появилась возможность о самостоятельном внесении в электронную медицинскую карту сведений о семейном анамнезе ближайших кровных родственников , тем самым данные помогают составить врачу полную картину о наличии возможной наследственной предрасположенности к заболеваниям.

Подготовка и повышение квалификации кадров

- В 2023 году переподготовка не проводилась.
- Повышение квалификации специалистов в системе высшего профессионального образования прошли **123** врача и **131** сотрудник среднего медицинского персонала.
- В 2023 году по штатному расписанию утверждено - **547** единиц (врачей - **206,5**; среднего медицинского персонала - **216,75**; младшего медицинского персонала - **0**, прочего - **123,75**). Занято **449,6** штатных единиц. Из них врачей - **162,5**; среднего медицинского персонала - **174,75**; младшего медицинского персонала - **0**, прочего - **112,25**.
- В процентном соотношении показатель занятости составляет **81,5%**. По сравнению с 2022 годом показатель увеличился на 4,5%.

Выполнение государственного задания с 01.01.2023 г. - 31.12.2023 г.

Объемы медицинской помощи



Выполнение планов по показателям

- Выполнение плана диспансеризации определенных групп населения в 2022 году

| | 2021 год | 2022 год |
|---------------------|----------|----------|
| Плановые показатели | 10937 | 98117 |
| Факт | 10937 | 100261 |
| % охвата | 100 | 102 |

- Приоритетный национальный проект по иммунизации населения против вирусного гепатита В

| | 2021 год | 2022 год |
|---------------------|----------|----------|
| Плановые показатели | 1100 | 1650 |
| Факт | 465 | 584 |
| % охвата | 42 | 35 |

- Национальный проект по иммунизации населения против гриппа

| | 2021 год | 2022 год |
|---------------------|----------|----------|
| Плановые показатели | 97326 | 93950 |
| Факт | 97326 | 93950 |
| % охвата | 100 | 100 |

Анализ качества диагностики и лечения

- Количество случаев проведенного контроля качества за 2023 год составило **5542**.
- Общее количество обращений граждан в ГБУЗ «ГП №5 ДЗМ» за 2023 год:

| Структурное подразделение | 12 месяцев 2022 года | |
|---------------------------|----------------------|------------|
| | Общее кол-во | Обосновано |
| Филиал 1 | 45 | 5 |
| Филиал 2 | 36 | 1 |
| Филиал 3 | 118 | 5 |
| Филиал 4 | 45 | 5 |
| Филиал 5 | 147 | 15 |
| ГП №5 | 88 | 5 |
| Итого: | 479 | 36 |

- По сравнению с 2022 годом количество обращений уменьшилось с **555** до **479** - на **13,7 %**. Обоснованные жалобы составляют **7,5 %** от общего числа обращений.

Укрепление амбулаторно-поликлинического звена

- С сентября 2015 года поликлиника работает по проекту «Московский стандарт поликлиник», ведется подготовка к внедрению проекта «Московский стандарт поликлиник+». В каждом филиале нашего учреждения имеются ВОПы, невролог, офтальмолог, хирург, эндокринолог, уролог, лор, кардиолог. А в головном учреждении ведут прием: врач-аллерголог-иммунолог, инфекционист, колопроктолог, пульмонолог.
- Организованы кабинеты доврачебного осмотра, где средний медицинский персонал по назначению врача выполняют обследования: снятие ЭКГ, измерение внутриглазного давления, артериального давления, экспресс-диагностика крови на глюкозу, холестерин, производит регистрацию справок и карт для санаторно-курортного лечения, направлений в другие медицинские организации, оцифровку входящей медицинской документации.

Укрепление амбулаторно-поликлинического звена

- В поликлинике продолжается работа по проектам: «Улучшение медпомощи пациентам старших возрастных групп с множественными хроническими заболеваниями» (проект «хроники») и «Улучшение медпомощи маломобильным пациентам на дому» (проект «патронажная служба»).
- Продолжается работа по созданию и тиражированию «Новой модели организации оказания медицинской помощи».
- В 2023 году продолжает развиваться, внедренный 2020 году, в работу поликлиники проект **«Персональный помощник»**.
- **Цель проекта:** дистанционное сопровождение пациента от момента подозрения на наличие злокачественного новообразования и в случае постановки и верификации диагноза в процессе лечения и последующего диспансерного наблюдения у врача-онколога.

Санитарно-гигиеническое обучение населения



- В ГБУЗ ГП № 5 организован прививочный пункт вакцинации по ЦАО от «COVID-19», где проводится индивидуальное консультирование населения по вопросам вакцинопрофилактики.
- Проводились лекции на базе Московских центров долголетия в рамках проекта «Школы здоровья»
- Среди населения проводится распространение флаэров: «Артериальная гипертония», «Сахарный диабет», «Рак груди», «Рак простаты», «Гепатит», «СПИД», «ВИЧ», и т.д.

Работа врачей поликлиники

| Отчетный период | Число посещений врачей, включая профилактические, всего | Число посещений врачей по поводу заболеваний | Число посещений врачами на дому |
|-------------------------|---|--|---------------------------------|
| 2022 год | 644472 | 479596 | 36136 |
| 2023 год | 875519 | 528711 | 21357 |
| Динамика показателя (%) | +35,85% | +10,24% | -40,9% |

Стабильной остается оперативная активность в поликлинике. Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении за отчетный период составило **2197** случаев, что на **7,17%** больше, чем в 2022 году.

Профилактические осмотры, проведенные учреждением:

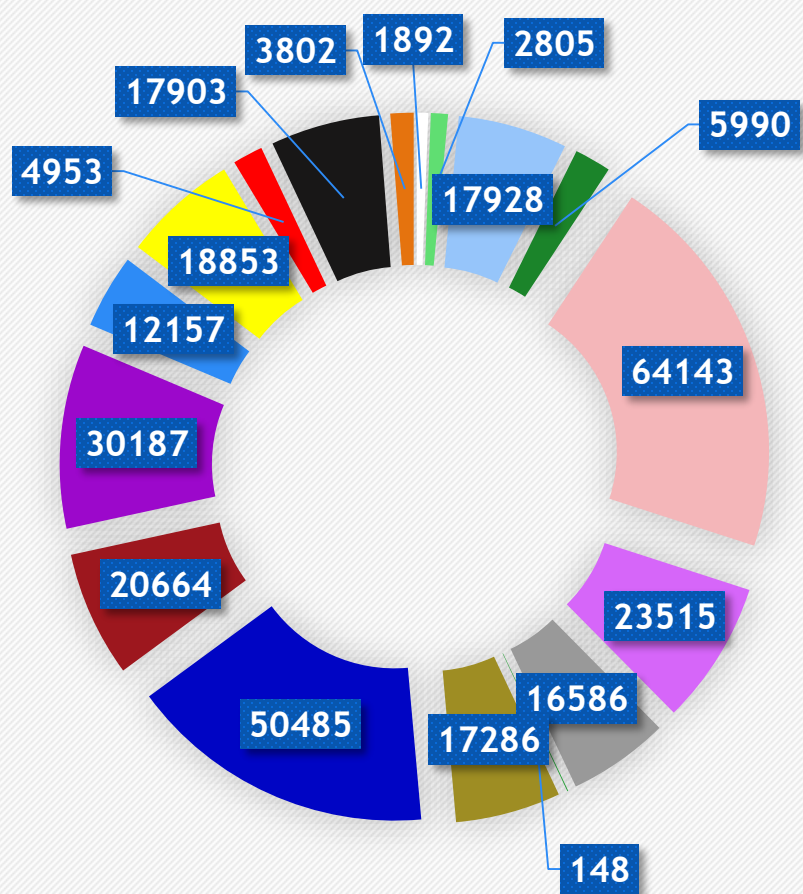
| Контингенты | Подлежало осмотрам | Осмотрено | Подлежало осмотрам | Осмотрено |
|--|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
| | За 2022 год. | За 2022 год. | За 2023 год. | За 2023 год. |
| Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах) | - | - | - | - |
| Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего | 6390 | 5237 | 6466 | 5386 |
| Население, осмотренное в порядке проведения диспансеризации определенных групп населения | 10937 | 10937 | 98117 | 100261 |

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

| Наименование показателей | Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ | | Воины-интернационалисты | |
|--|---|-------------|-------------------------|-------------|
| | За 2022 год | За 2023 год | За 2022 год | За 2023 год |
| Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года | 37 | 21 | 56 | 332 |
| Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года | 37 | 28 | 4 | 0 |
| в том числе: | | | | |
| выехало | 6 | 6 | 2 | 0 |
| умерло | 31 | 22 | 2 | 0 |
| Состоит по группам инвалидности: | | | | |
| I | 5 | 2 | 2 | 7 |
| II | 29 | 17 | 32 | 16 |
| III | 3 | 2 | 2 | 19 |
| Получили стационарное лечение | 22 | 7 | 3 | 15 |
| Получили санаторно-курортное лечение | 17 | 16 | 3 | 13 |

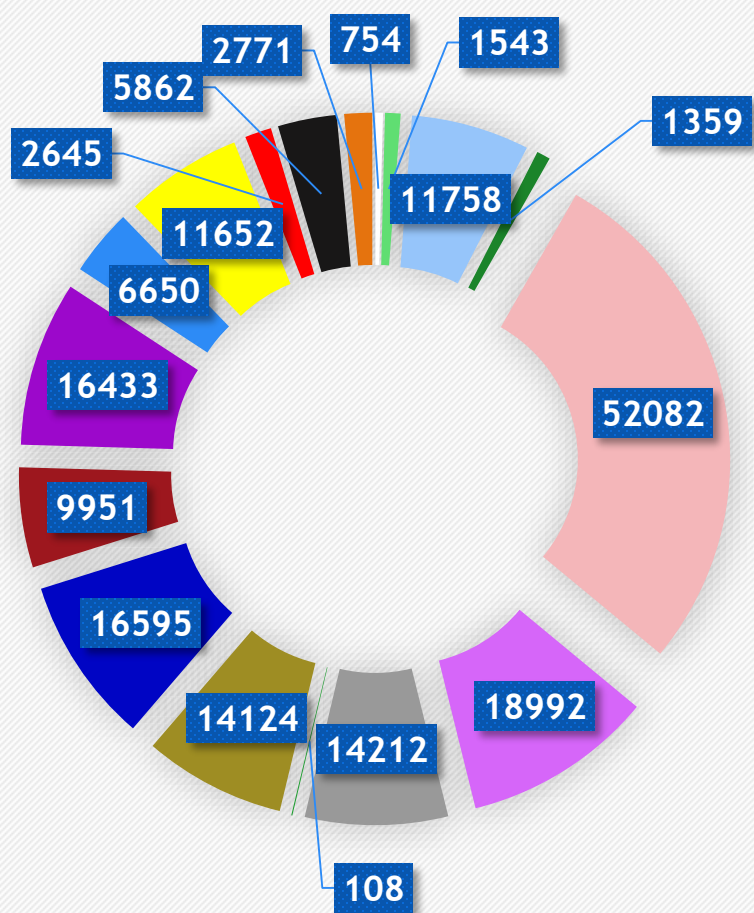
Количество лиц, являющихся инвалидами, по сравнению с 2022 годом уменьшилось на **34** чел. и составило **18683** чел.

Показатели здоровья населения от 18 лет до 55(Ж) или 60 (М), проживающего в районах обслуживания поликлиники



- Инфекционные и паразитарные болезни
- Новообразования
- Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего
- Болезни нервной системы
- Болезни системы кровообращения
- Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением
- Ишемическая болезнь сердца
- Острый инфаркт миокарда
- Цереброваскулярные болезни
- Болезни органов дыхания
- Болезни органов пищеварения
- Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
- Болезни мочеполовой системы
- Болезни глаза и его придаточного аппарата
- Болезни уха и сосцевидного отростка
- Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин
- COVID-19

Показатели здоровья населения от 55(Ж) или от 60 (М), проживающего в районах обслуживания поликлиники



- Инфекционные и паразитарные болезни
- Новообразования
- Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего
- Болезни нервной системы
- Болезни системы кровообращения
- Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением
- Ишемическая болезнь сердца
- Острый инфаркт миокарда
- Цереброваскулярные болезни
- Болезни органов дыхания
- Болезни органов пищеварения
- Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
- Болезни мочеполовой системы
- Болезни глаза и его придаточного аппарата
- Болезни уха и сосцевидного отростка
- Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин
- COVID-19

Комментарии:

Как показывает анализ заболеваемости, рост произошел во всех нозологиях за счет увеличения регистрации заболеваний с помощью диспансеризации взрослого населения и профилактических осмотров, а также высоким уровнем диагностики заболеваний и непрерывного прикрепления населения, в т.ч. за счет лиц старше трудоспособного возраста.

В 2023 году произошло снижение числа заболеваемости COVID-19 на 78.15% в сравнении с 2022 годом.