

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 81
ОКПО 05018463, ОГРН 1037728055408, ИНН/КПП 7728306580/772801001
117342, г. Москва, ул. Генерала Антонова, д. 11, тел. (факс) (495)333-70-41
e-mail: dgp81@zdrav.mos.ru, сайт: dgp81.mos.ru

13.02.2025

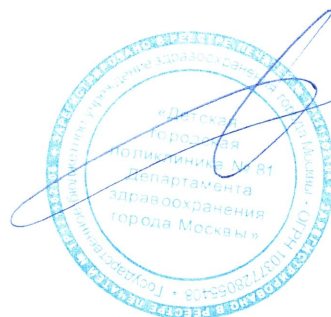
№ 397

Главе муниципального
округа Теплый Стан
Е.Н. Кузьменко

Уважаемая Елена Николаевна!

В ответ на информационное письмо от 27.01.2025 № МОТС-07-16/25 администрация ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» направляет отчет о результатах деятельности учреждения в 2024 году.

Главный врач



К.В. Мельников

**Отчет руководителя о деятельности государственного бюджетного учреждения
здравоохранения города Москвы
«Детская городская поликлиника № 81 Департамента здравоохранения города
Москвы» за 2024 год**

Работа по оказанию амбулаторно-поликлинической помощи прикрепленному детскому населению ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» организована согласно приказу Министерства Здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям", приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.02.2015 N 56, приказа Департамента здравоохранения города Москвы № 1557 от 29.12.2012 «Об утверждении методических рекомендаций по организации оказания первичной медико-санитарной помощи детскому населению города Москвы», Распоряжения Правительства РФ от 26 декабря 2015 г. N 2724-р и других нормативно-распорядительных документов. В ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ», оказывается первичная медико-санитарная помощь детскому населению на первом и втором уровнях оказания первичной медико-санитарной медицинской помощи»

По состоянию на 01.01.2025 г. к ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ»

(Амбулаторный центр) на медицинское обслуживание прикреплено 46 218 чел., в т. ч. подростки 8935.

Согласно распорядительным документам ДЗМ педиатрические отделения, расположенные на территории ГБУЗ «ДКЦ №1 ДЗМ», по адресам: г. Москва, ул. Бакулева, д. 18 и ул. Профсоюзная, д. 111А с сентября 2017 г. вошли в административное подчинение ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» и продолжают функционировать на территории ГБУЗ «ДКЦ №1 ДЗМ».

Амбулаторно-поликлинический центр ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» состоит из головного учреждения, расположенного по адресу: ул. Генерала Антонова, д.11 (открыт с 25.09.2023 после капитального ремонта) и 4 филиалов находящихся по адресам: филиал № 1 - ул. Миклухо-Маклая, д.29, корп.3 (открыт 18.04.2022 после капитального ремонта в рамках реализации мероприятий Государственной программы города Москвы «Развитие здравоохранения города Москвы» (Столичное здравоохранение) по капитальному ремонту поликлиник в 2020-2023 годах), филиал № 2 - ул. Профсоюзная, д. 154, корпус 5 -находился в капитальном ремонте с 29.06.2023г, филиал № 3 - ул. Бакулева, д. 18 (открыт 13.08.2023 после капитального ремонта, филиал № 4 – ул. Профсоюзная, д. 111А, с 13.12.2021 открыт после капитального ремонта.

Направление пациентов к врачам-специалистам осуществляется в пределах Амбулаторного Центра.

На территории ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» в зоне медицинского сопровождения расположено 12 образовательных комплексов, в состав которых входит 91 отдельных стоящих образовательных учреждения, из них 34 школы и 57 садов.

Характеристика учреждения

1. Мощность учреждения в смену составляет 1081 посещений.

2. Показатель, характеризующий число посещений за 2024 год, выраженный в единицах мощности, 1081 (посещений/смену) и функциональной мощности учреждения (отчетный показатель, характеризующий пропускную способность действующих кабинетов врачебного приема в смену.

3. Структура учреждения:

— педиатрическое отделение;

- кабинет неврологии;
- кабинет врача-детского кардиолога;
- кабинет врача-детского эндокринолога;
- травматолого-ортопедический кабинет;
- оториноларингологический кабинет;
- отделение рентгенологической диагностики;
- физиотерапевтическое отделение;
- кабинет ультразвуковой диагностики;
- кабинет функциональной диагностики;
- отделение медицинской профилактики;
- прививочный кабинет;
- процедурный кабинет;
- отделение неотложной травматологии и ортопедии (травмпункт);
- кабинет детской хирургии;
- кабинет врача-эпидемиолога;
- офтальмологический кабинет;
- кабинет врача-детского-уролога-андролога;
- кабинет здорового ребенка;
- кабинет врача акушер-гинеколога;
- кабинет врача-аллерголога-иммунолога;
- кабинет выдачи справок и направлений;
- кабинет врача нефролога;
- с января 2024 года начал работать кабинет гастроэнтеролога.

4. Укомплектованность по штатному расписанию 88 %, в т.ч. количество врачебных должностей по штатному расписанию 154,75 единиц, занятых 136,5 единиц, количество физических лиц 137 человек;

5. Оценка обеспеченности средним медицинским персоналом – 90%.

6. Выполнение плана государственного задания по состоянию на 31.12.2024 года:

- посещения с профилактической целью – 258% (план – 125 511, факт 323 770) – пациенты чаще посещают лечебное учреждение с целью профилактики заболеваний, чем для лечения, а так же за счет улучшения работы по иммунопрофилактике и увеличения количества обращений за медицинской документацией – справками в бассейн и секции;
- посещения по неотложной помощи – 374 % (план – 4 206, факт – 15 751) (в 2024 году произошло увеличение количества посещений в неотложной форме за счет увеличения количества обращений в районный травматологический пункт на 25,16% (посещения в неотложной форме по отделению неотложной травматологии и ортопедии составляет 81,5% (12845 посещений)) и состояний, зарегистрированных в кабинете «Дежурный врач ОРВИ» и врачами-специалистами в соответствии с оформлением в талоне пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях №25-1/у, «цель посещения (ФФОМС – 1.1 посещение в неотложной форме) ;
- обращения по поводу заболевания – 124 % (план – 114785, факт – 142295); профилактические осмотры и диспансеризация выполнены на 97,7% (план 46 120, выполнение 45 046);

- вакцинации:
- вакцинация против дифтерии, коклюша и столбняка – 95,3% (план 1970, факт 1878)
- ревакцинация против дифтерии, коклюша и столбняка – 84,5% (план 3890, факт 3288);
- вакцинация против полиомиелита -85,3% (план 2280, факт 1945);
- ревакцинация против полиомиелита – 76,0% (план 5580, факт 4243);
- вакцинация против кори – 88,7% (план 2450, факт 2172)
- ревакцинация против кори – 85,3% (план 3245, факт 2767)
- вакцинация против эпидемиологического паротита-83,6% (план 2500, факт 2090);
- ревакцинация против эпидемиологического паротита-85,2% (план 3185, факт 2713);
- вакцинация против краснухи-85,5% (план 2380, факт 2034);
- ревакцинация против краснухи-94,6% (план 3150, факт 2979);
- вакцинация против гемофильной инфекции – 94,2% (план 1970, факт 1855);
- ревакцинация против гемофильной инфекции – 85,9% (план 1590, факт 1366);
- вакцинация против пневмококковой инфекции – 88,7% (план 2100, факт 1862);
- ревакцинация против пневмококковой инфекции -87,2% (план 1175, факт 1025);
- вакцинированы против гриппа в 2024 г. составила 25908 человек.

Все здания ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» оборудованы необходимыми приспособлениями для маломобильных граждан и лиц с ограниченными возможностями:

- проходы и калитки на территории учреждения соответствуют нормам свободного движения лиц с ограниченными возможностями
- на территориях имеются парковочные места для инвалидов, отмеченные специальным знаком;
- входы в здания поликлиник оборудованы пандусами с двухсторонними двухуровневыми перилами; ширина дверных проемов, коридоров и холлов соответствует нормам свободного движения лиц с ограниченными возможностями;
- все здания оборудованы лифтами;
- во всех филиалах есть в наличии кресла-коляски;
- оборудованы санитарно-гигиенические для инвалидов со знаками доступности помещения;
- на первых этажах учреждения организован прием врачей – педиатров в режиме работы поликлиники;
- все сотрудники ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» прошли обучение по сопровождению маломобильных пациентов в поликлинике.

В ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» организована работа во все дни, включая выходные и праздничные, согласно утвержденному графику дежурств, а также по графику суббот дежурства по округу с привлечением врачей – педиатров, специалистов, проведенный лабораторных и диагностических исследований.

В ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» запись на прием к врачу в ЕМИАС организована в соответствии с приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 20.12. 2012 № 1470 «Об оптимизации работы по ведению записи на прием к врачу в электронном виде» и приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 27.06.2017 № 470 «О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 20.12.2014 № 1470». В целях

дальнейшего совершенствования организации первичной медико-санитарной помощи детскому населению и работы по ведению электронных расписаний приема врачей и маршрутизации пациентов, установлен порядок формирования и ведение расписания, согласно приказу главного врача №154-3 от 30.06.2017 «Об организации работы по ведению записи на прием к врачу в ЕМИАС в ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ». Шаг сетки приема врача установлен согласно рекомендациям Департамента здравоохранения города Москвы.. Шаг сетки приема врача установлен согласно рекомендациям Департамента здравоохранения города Москвы.

С декабря 2020 вызов врача на дом осуществляется по Единому телефону 122.

К врачам-педиатрам участковым и врачам–специалистам – оториноларинголог, хирург, окулист, стоматолог - пациенты записываются предварительно по самозаписи в Единой медицинской информационно-аналитической системе (ЕМИАС). Запись на прием доступна через информационный киоск (ИНФОМАТ), через Интернет (Портал госуслуг - www.pgu.mos.ru), или по единому круглосуточному телефону «call-центра» 8(495) 539-30-00. При «острых» состояниях доступна запись в кабинет «Дежурный врач» в день обращения. Запись больных к врачам-специалистам – хирург, невролог, ортопед, уролог, кардиолог, аллерголог-иммунолог, гастроэнтеролог, нефролог, физиотерапевт, врач лечебной физкультуры осуществляется в ЕМИАС на конкретную дату и время или оформляется «электронным направлением», позволяющим пациенту самостоятельно определить подходящую дату и время приема в соответствии с действующим расписанием врача.

На повторный прием больные записываются врачом в удобное для них время.

Организация приема по предварительной записи дает возможность обеспечить соблюдение сроков ожидания приема врача, в соответствии с приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 10.09.2012 № 983.

Информация по срокам ожидания приема врача

| Специальность врача, исследование | Приказ ДЗМ (от 10 сентября 2012 г. № 83) | ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» |
|--|---|----------------------------|
| Педиатр | В день обращения | в день обращения |
| Хирург | Не более 7 дней | 1-2- дн. |
| Кардиолог | Не более 7 дней | 4-5 дн. |
| Невролог | Не более 7 дней | 1-2 дн. |
| Эндокринолог | Не более 7 дней | 2-3 дн. |
| Офтальмолог | Не более 7 дней | 2-3 дн. |
| Оториноларинголог | Не более 7 дней | 1-2дн. |
| Уролог | Не более 7 дней | 0-2 |
| Акушер-гинеколог | Не более 7 дней | 0-1 дн. |
| МРТ | | 7 дн. |
| КТ | | 7 дн. |
| УЗИ | | 1-3 дня |
| Рентген | | в день обращения |

Усовершенствование организации работы с населением, имеющим право на льготный и бесплатный отпуск лекарственных средств и изделий медицинского назначения, согласно Приложениям 1,2,3 к Распоряжению Правительства РФ от 12.10.2019 № 2406-р с изменениями «Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2024 год», что позволило обеспечивать их дополнительными лекарственными

препаратами практически в день выписки рецепта. По состоянию на 01.01.2025 г. рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении нет.

С 2015 года функционирует кабинет «Дежурный врач», согласно приказу Департамента здравоохранения города Москвы от 13.03.2015 № 200 (с изменениями) «Об организации деятельности дежурного врача в медицинских организациях государственной системы здравоохранения в городе Москве, оказывающих первичную медико-санитарную помощь», в задачи которого входит прием больных пациентов по «живой очереди», в остром состоянии, пациентов опоздавших на прием к своему участковому врачу, и Кабинет выдачи справок и направлений, в функции которого входит – осмотр ребенка перед вакцинацией; выписка справок, оформление выписок из истории развития и санаторно-курортных карт.

С декабря 2015 года ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» оказывает первичную медико-санитарную помощь прикрепленному детскому населению согласно нормативно-правовым документам Московского стандарта детской поликлиники. Функционирует комната здорового ребенка с выделенной зоной для кормления. Справочная и регистратуры объединены по типу «Ресепшн», где работают дежурные администраторы, в функциональные обязанности которых входит дежурство у инфоматов, за ресепшн, встреча пациентов при входе в поликлинику и распределение потоков (больные - здоровые). Усилено получение обратной связи в поликлиники, сбора и обработки жалоб и предложений. Для повышения комфорта и удовлетворенности при посещении поликлиники сформированы стандарты чистоты поликлиники - чистота в коридорах, санузлах, на территории поликлиники. Организован дополнительный комфорт для маленьких пациентов - выделены игровые зоны.

В ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» первичная медицинская документация ведется в формате Электронной Медицинской Карты, введенной в обращение с ноября 2016. Электронная Медицинская Карта позволяет сохранять в электронном виде медицинское сопровождение пациента.

Материально-техническая база

Здания АЦ с филиалами функционируют после выхода из капитального ремонта.

Имеется вся необходимая навигация, touch панели с информацией официального сайта ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» для населения, соответствующая требованиям современного уровня. Лечебно-диагностическая база Амбулаторного Центра представлена 17 врачебными специальностями, по которым ведется амбулаторный прием в филиалах АЦ и оказывается медицинская помощь на дому. Для решения вопроса о стационарном лечении – в детские стационары города Москвы, согласно Приказа Департамента Здравоохранения от 30.07.2013 №750 (с изменениями) «О порядке оказания детскому населению в городе Москве первичной специализированной медицинской помощи на третьем уровне системы оказания амбулаторно – поликлинической помощи» (в редакции приказа Департамента Здравоохранения города Москвы от 31.10.2013 №1064).

Штаты и кадры

Качество оказания медицинской помощи населению связано с тем, насколько правильно осуществлен подбор и расстановка кадров, их квалификация, как организован их труд, оплата труда, и какие у них социально-бытовые условия.

Сотрудникам АЦ гарантирована оплата труда и экономическое стимулирование при оказании медицинской помощи надлежащего объема и качества.

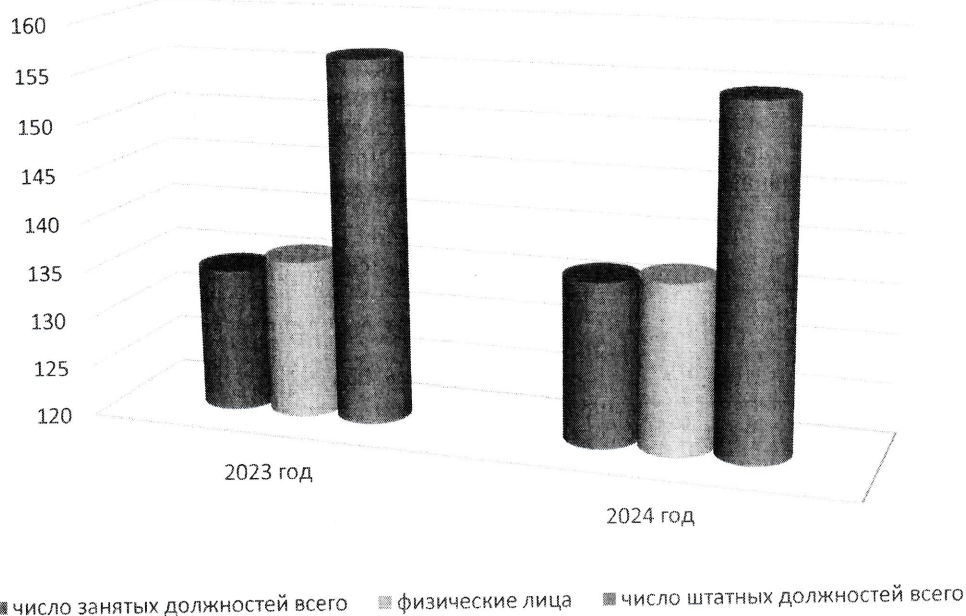
Сотрудники филиала имеют право на повышение уровня квалификации, освоение новых медицинских технологий. Все врачи своевременно, 1 раз в 5 лет, повышают свою квалификацию.

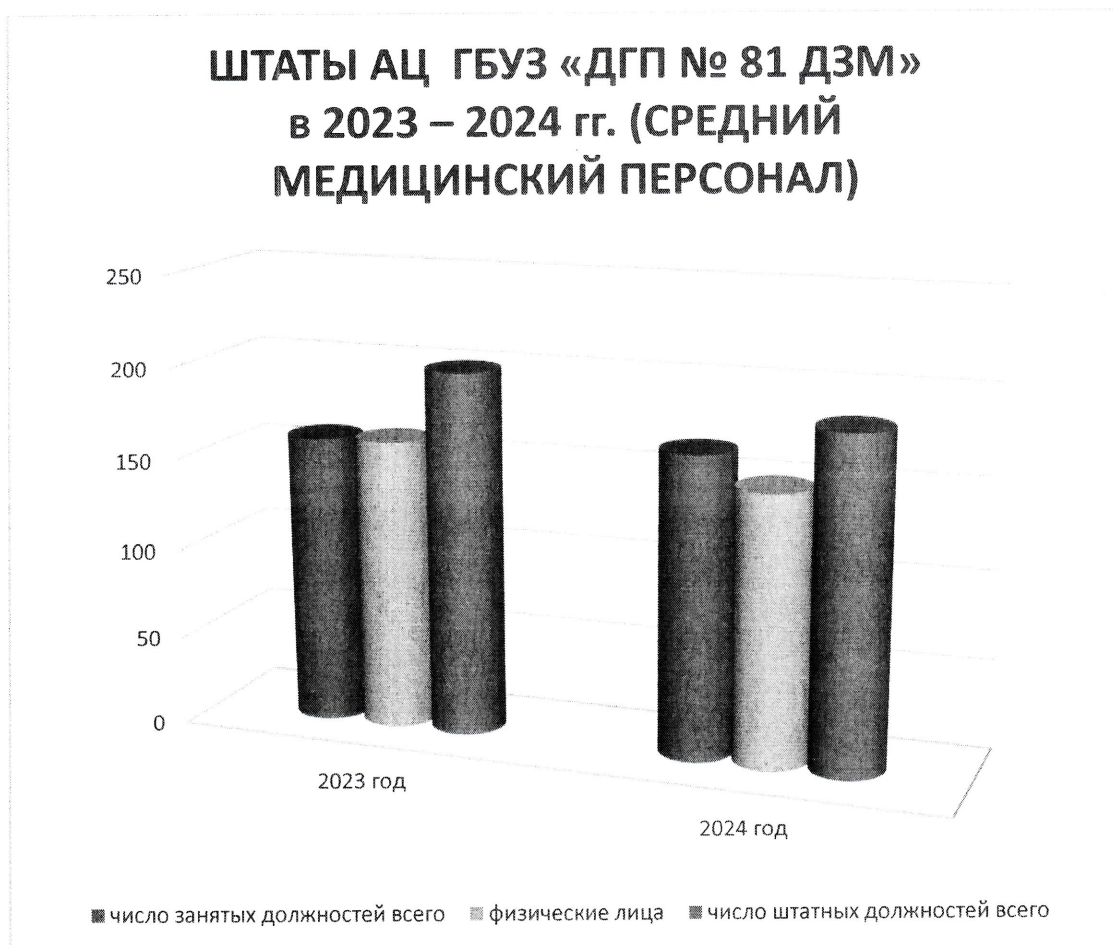
Работе с кадрами в филиале уделяется большое внимание, включая воспитательную и производственную работу, работу по повышению квалификации, работу с резервом, работу с письмами и заявлениями от населения.

Штаты АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» 2023-2024 гг.

| Наименование должности | 2023 год | | | 2024 год | | |
|------------------------------|--|--|-----------------|--|--|-----------------|
| | Число штатных должностей в целом по учреждению | Число занятых должностей в целом по учреждению | Физические лица | Число штатных должностей в целом по учреждению | Число занятых должностей в целом по учреждению | Физические лица |
| Врачи - всего | 156,75 | 134,5 85% | 136 | 154,75 | 136,5 88% | 137 |
| Средний медицинский персонал | 200,75 | 160,25 80% | 161 | 184 | 166,5 90% | 150 |
| Всего должностей | 471,75 | 386,65 82% | 399 | 453 | 396,25 87% | 381 |

ШТАТЫ АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» в 2023 – 2024 гг. (ВРАЧИ)





Среди врачей

укомплектованность по занятым ставкам составляет:

| 2023 г. | 2024 г. |
|---------|---------|
| 85% | 88% |

Среди среднего медицинского персонала

укомплектованность по занятым ставкам составляет:

| 2023 г. | 2024 г. |
|---------|---------|
| 80% | 90% |

Укомплектованность детскими врачами, врачами специалистами по занятым ставкам хорошая.

В АЦ работают 4 детских хирурга, 6 офтальмологов, 6 неврологов, 2 аллерголога – иммунолога, 1 детский кардиолог, 5 отоларингологов, 3 детских эндокринолога.

Среди врачей 1 чел. имеет ученую степень (КМН), 4 – высшую аттестационную категорию, 1 чел. - I аттестационную категорию, 1 чел. - II аттестационную категорию.

Среди средних медицинских работников – высшую категорию имеют 31 чел., I квалификационную категорию – 4 чел., II квалификационную категорию – 3 чел.

2 медицинским сотрудникам присвоено звание «Московский врач».

Организация работы и деятельность амбулаторного центра

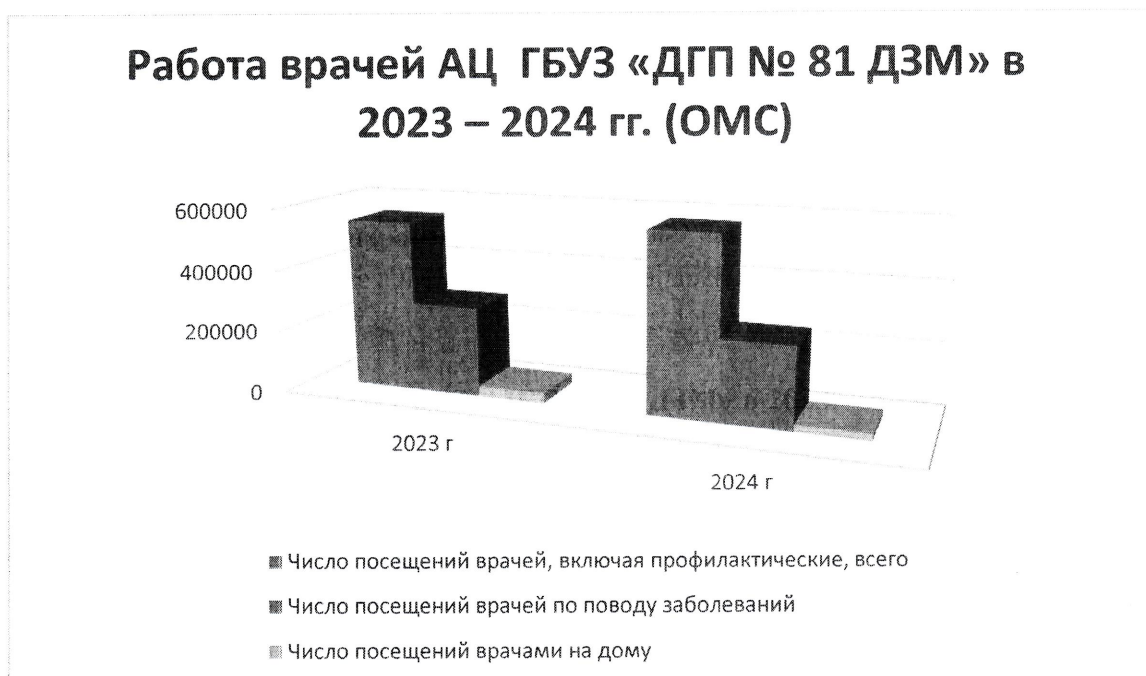
Правильная организация работы, проведение профилактической работы, оказание специализированной помощи, повышение качества и культуры обслуживания, укрепление материально-технической базы, работа в системе обязательного медицинского страхования – задачи, которые положены в основу работы администрации и всего коллектива поликлиники.

Во всех 5 учреждениях Амбулаторного центра проводятся врачебно – сестринские научно-практические конференции, семинары. Медицинские сотрудники регулярно принимают участие в проводимых вебинарах и онлайн лекциях.

Все кабинеты врачей ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» оснащены автоматизированным рабочим местом (АРМ), работа проводится в системе Единой медицинской аналитической системы (ЕМИАС), что позволяет регулировать потоки пациентов к врачам, ведущим амбулаторный прием, и на диагностические исследования в пределах ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ», регистрировать прием врача в талонах амбулаторного посещения (ТАП). Система ЕМИАС дает возможность ежедневно анализировать доступность медицинской помощи для населения, загруженность специалистов, потребность в исследованиях. После осмотра пациентов, установления диагноза и разработки плана лечения пациентов в системе ЕМИАС, производится заполнение Электронной Медицинской Карты пациента, автоматическое заполнение Талона амбулаторного пациента и выписка лекарственных препаратов (в том числе, льготных), а также выписка листка нетрудоспособности в формате ЭМК. В настоящее время 100 % рецептов выписывается на электронных носителях.

Работа врачей АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» в 2023 – 2024 гг. (ОМС)

| | Число посещений врачей, включая профилактические, всего | Число посещений врачей по поводу заболеваний | Число посещений врачами на дому |
|----------|---|--|---------------------------------|
| 2024 год | 576634 | 255791 | 22847 |
| 2023 год | 549865 | 284803 | 34305 |



В 2024 году посещения в неотложной форме 15 751, из них по отделению неотложной травматологии и ортопедии – 12845 – 81,5%.

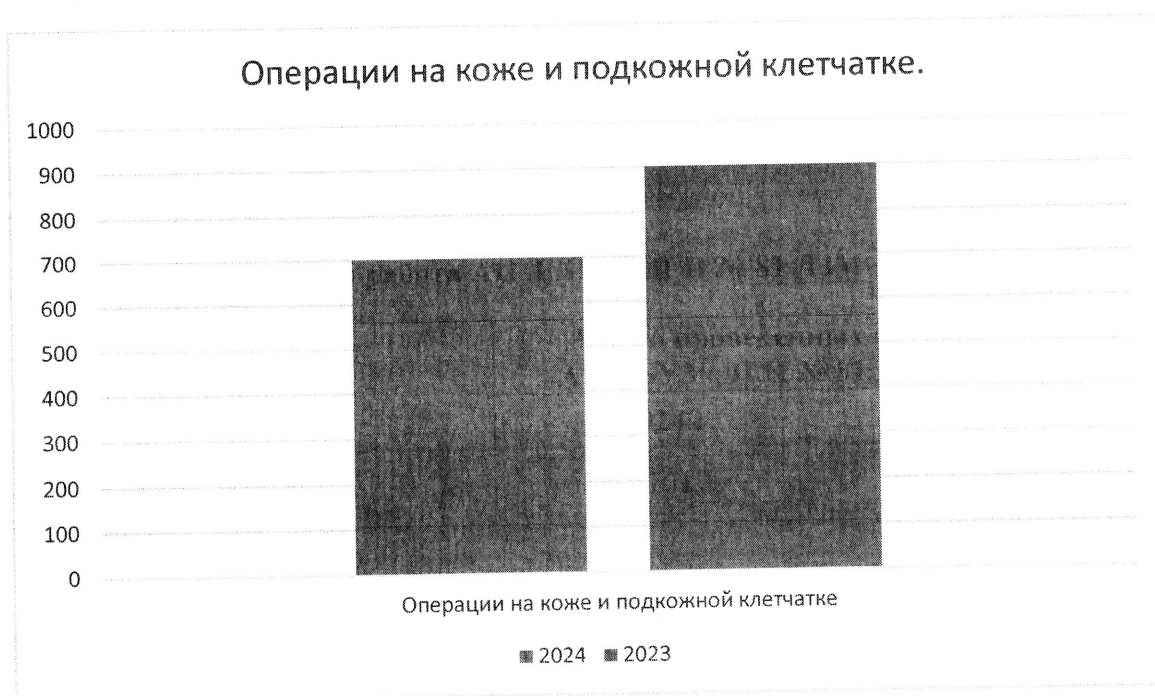
Число посещений на 1 жителя в 2024 году – 12,8.

Хирургическая работа АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» в 2023 – 2024 гг.

| Название операций | Число проведенных операций в АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ», всего | |
|--|--|---------|
| | 2024 г. | 2023 г. |
| Операции на коже и подкожной клетчатке | 701 | 901 |

В 2024 году произошло уменьшение количества операций на 22%, что связано:

- в основном, с изменениями характера травм (в АЦ функционирует отделение неотложной хирургии и ортопедии), и заболеваний, требующих хирургического вмешательства в амбулаторных условиях;



Профилактическая работа

Профилактическая работа в поликлинике проводится по трем направлениям:

- первичная профилактика - ранее выявление заболеваний;
- вторичная профилактика - это своевременное, полное лечение острых заболеваний и обострения хронических заболеваний, направленная на недопущение хронизации болезней или осложнений;
- медицинская реабилитации детей-инвалидов.

**Мощность ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ»
Число посещений врачей, как основной показатель мощности поликлиники
в динамике за 2023-2024 гг. (ОМС)**

| Наименование | 2024 год | | | | 2023 год | | | |
|---|----------|-----------|---------|-----------|----------|-----------|---------|-----------|
| | В пол-ке | | На дому | | В пол-ке | | На дому | |
| | всего | по забол. | всего | по забол. | всего | по забол. | всего | по забол. |
| Врачи – всего | 576 634 | 255 791 | 22847 | 19920 | 515 560 | 25 3600 | 34 305 | 31 203 |
| акушеры – гинекологи | 10 922 | 2 358 | | | 11 027 | 2 533 | | |
| аллергологи – иммунологи | 7 250 | 7 250 | | | 8 150 | 8 150 | | |
| гастроэнтерологи | 2 889 | 2 889 | | | - | - | - | - |
| кардиологи детские | 3 237 | 3 019 | | | 3 554 | 3 297 | | |
| неврологи | 36 196 | 14 155 | 8 | 8 | 37 438 | 14 755 | 9 | 9 |
| нефрологи | 918 | 918 | | | 1 076 | 1 076 | | |
| оториноларингологи | 43 725 | 24 287 | 7 | 7 | 46 882 | 24 740 | 5 | 5 |
| офтальмологи | 45 073 | 18 457 | 6 | 6 | 22 751 | 17 063 | 7 | 7 |
| педиатры – всего | 321 818 | 134 714 | 22 826 | 19 899 | 264 551 | 138 149 | 34 284 | 34 284 |
| из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков) | 186 568 | 99 560 | 22 826 | 19 899 | 183 601 | 102 655 | 34 284 | 31182 |
| травматологи - ортопеды | 37 466 | 20 612 | | | 33 852 | 17 178 | | |
| урологи-андрологи детские | 10 013 | 1 273 | | | 9 371 | 1 032 | | |
| хирурги детские | 26 921 | 10 182 | 3 | 3 | 26 855 | 10 175 | | |
| эндокринологи детские | 19 518 | 4 989 | | | 19 150 | 4 866 | | |
| Врачи по лечебной физкультуре и физиотерапии | 10 688 | 10 688 | | | 10 619 | 10 619 | | |

Амбулаторный центр запланирован на 1081 посещение в смену.

В 2024 году произошло увеличение количества посещений врачами детей амбулаторно на 11,85% за счет увеличения количества посещений с профилактической целью на 23% (в основном за счет улучшения работы по иммунопрофилактике, а так же за счет увеличения количества обращений за медицинской документацией – справками в бассейн и секции);

Одновременно с этим в 2024 году произошло уменьшение количества посещений врачами детей на дому всего на 33,4%, в том числе по заболеванию на 36,16%:

- за счет уменьшения количества заболеваний и состояний, требующих осмотра ребенка на дому;

- контроля за состоянием детей с помощью телемедицинских технологий;

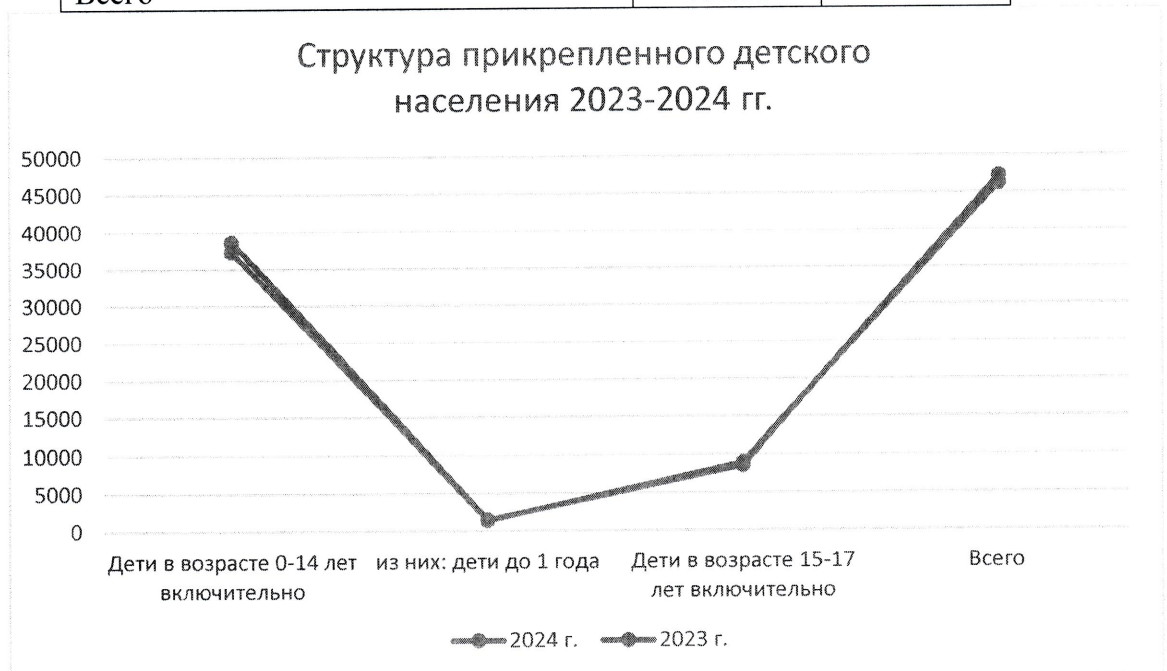
- увеличения количества пациентов, обратившихся в кабинет «Дежурный врач ОРВИ» (прием осуществляют врачи-педиатры амбулаторно ежедневно).

Анализ основных показателей лечебно-оздоровительной работы

Работа с детьми

Детское население на 01 января 2025 года составило 46 218 человек, в том числе подростки – 8 935 человек.

| | 2024 г. | 2023 г. |
|--|---------|---------|
| Дети в возрасте 0-14 лет включительно | 37 283 | 38 678 |
| из них: дети до 1 года | 1 375 | 1 473 |
| Дети в возрасте 15-17 лет включительно | 8 935 | 8 570 |
| Всего | 46 218 | 47 248 |



Одним из основных показателей деятельности поликлиники является состояние здоровья новорожденных детей и детей первого года жизни.

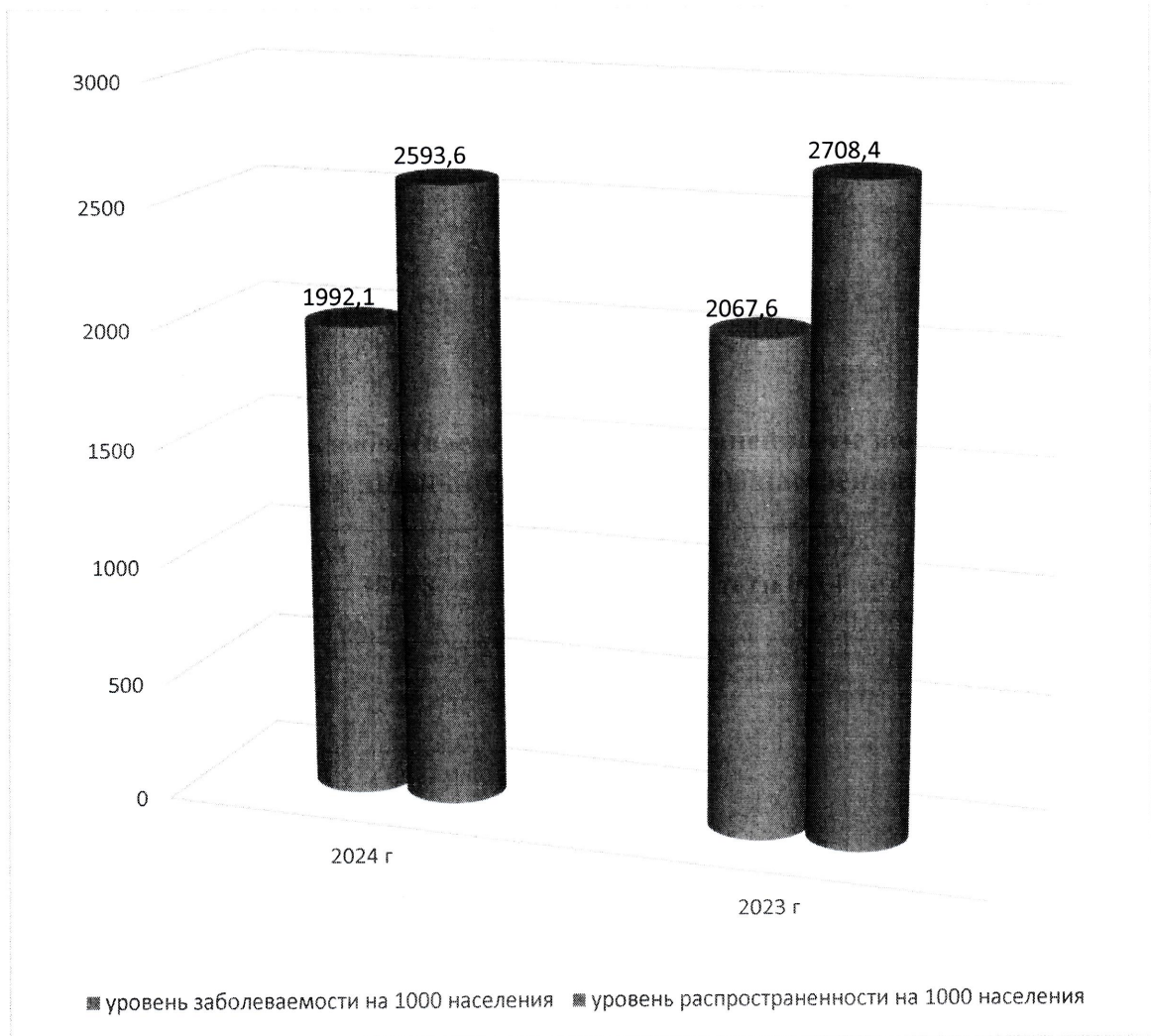
За последние годы удельный вес здоровых новорожденных почти не изменился.

Проведение лечебно-оздоровительных мероприятий оказывает положительную динамику в состоянии детей первого года жизни. В поликлинике хорошо поставлена работа по оздоровлению и реабилитации детей первого года жизни.

Последние года на первом месте по поликлинике болезни органов дыхания, на втором месте остаются травмы (в АЦ расположен районный травмпункт), на третьем месте – болезни глаза и его придаточного аппарата, на четвертом - болезни костно-мышечной системы и болезни органов пищеварения.

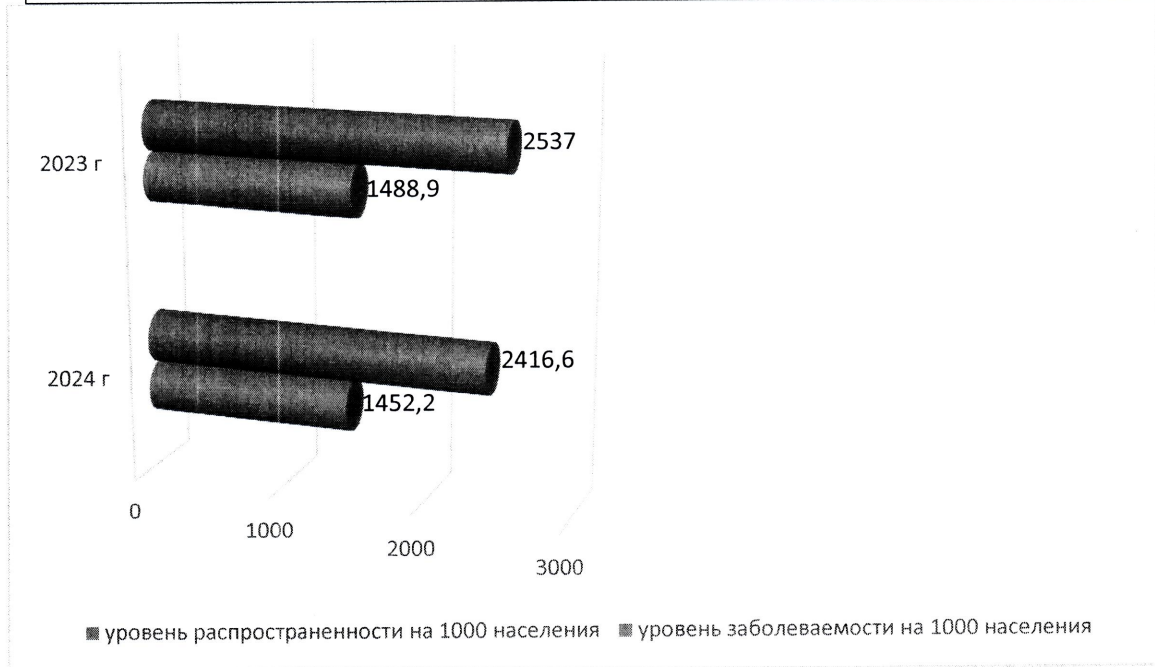
**Уровень заболеваемости/распространенности заболеваний
у детей от 0 до 14 лет на 1000 населения:**

| 2023 год дети 0-14 лет – 38678 | 2024 год дети 0-14 лет – 37 283 |
|---|--|
| 2067,6/2708,4 | 1992,1/2593,6 |



**Уровень заболеваемости/распространенности заболеваний
у детей в возрасте 15-17 лет включительно на 1000 населения:**

| 2023 год 15-17 лет (8570 подростков) | 2024 год 15-17 лет (8935 подростка) |
|---|--|
| 1488,8/2535 | 1452/2416,6 |



ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ

В соответствии с:

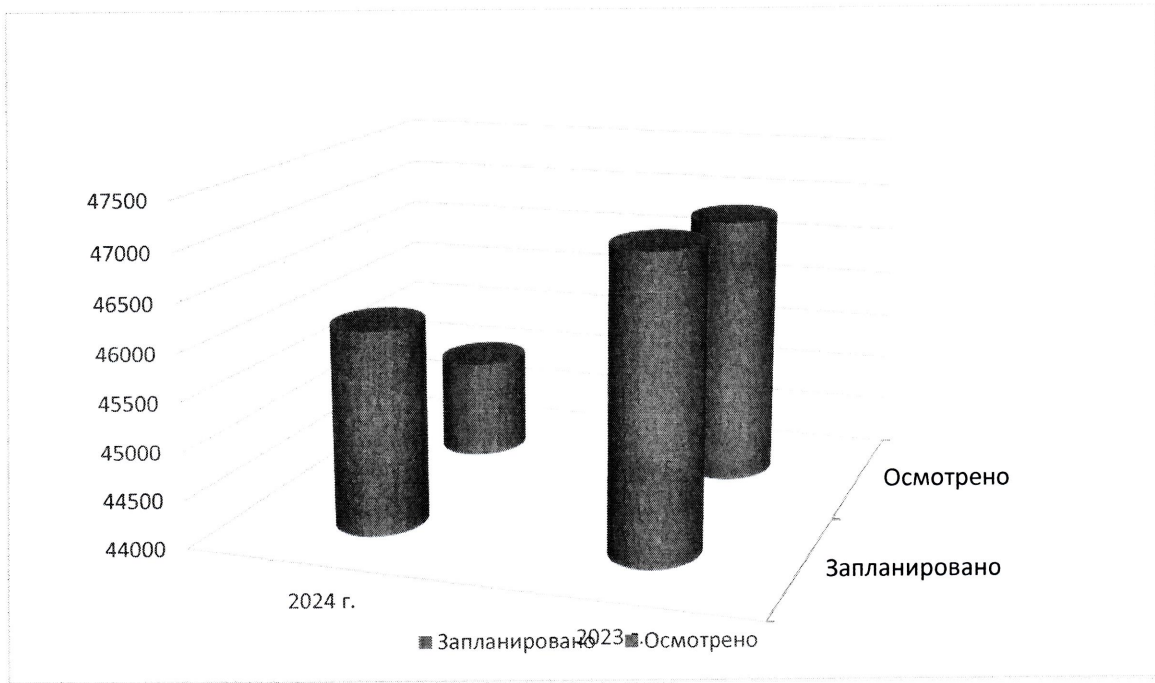
- приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

- приказом Минздрава России от 21.04.2022 N 275н «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»

- приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 февраля 2013 г. N 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»

проводятся ежегодные медицинские осмотры прикрепленному детскому населению.

| 2024 год | | | 2023 год | | |
|---------------|-----------|------|---------------|-----------|------|
| запланировано | осмотрено | % | запланировано | осмотрено | % |
| 46120 | 45046 | 97,7 | 47105 | 46845 | 99,4 |



Направлено на санаторно-курортное лечение детей в ГБУЗ «ДГП 81 ДЗМ» по всем профилям за последние два года:

| 2024 год | 2023 год |
|----------|----------|
| 681 | 799 |

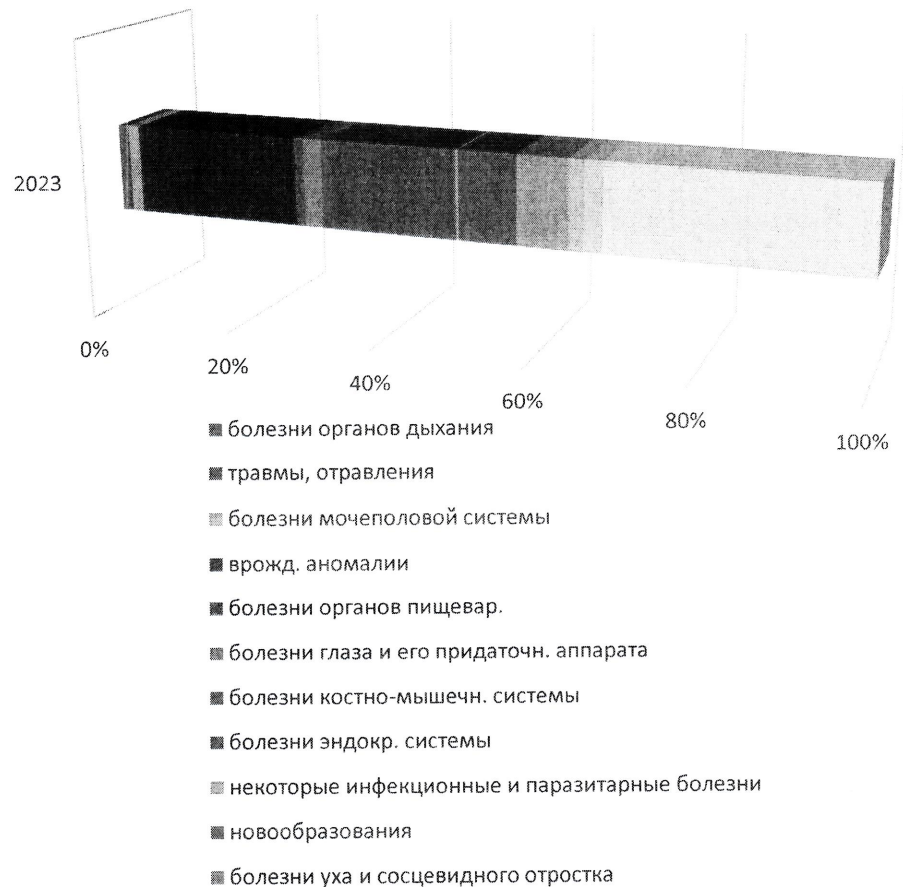
Анализ работы с детьми-инвалидами

Численность инвалидов, состоящих на учете в АЦ ГБУЗ «ДПП № 81 ДЗМ»:

| | | |
|---------------|----------|----------|
| ДЕТИ-ИНВАЛИДЫ | 2024 год | 2023 год |
| | 753 | 798 |

| наименование класса | №№ | код МКБ | 2023 г. | | 2024 г. | |
|--|----|---------|---------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|
| | | | абсолютное значение | % в структуре заболеваемости | абсолютное значение | % в структуре заболеваемости |
| Всего заболеваний | 1 | A00-T98 | 798 | | 753 | |
| в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 2 | A00-B99 | 2 | 0,25 | 2 | 2,3 |
| новообразования | 3 | C00-D48 | 71 | 8,9 | 56 | 7,4 |
| болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | 4 | D50-D89 | 14 | 1,8 | 14 | 1,9 |
| болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | 5 | E00-E90 | 125 | 15,7 | 123 | 16,3 |
| болезни нервной системы | 7 | G00-G99 | 241 | 30,2 | 238 | 31,6 |
| болезни глаза и его придаточного отростка | 8 | H00-H59 | 19 | 2,4 | 18 | 2,4 |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9 | H60-H95 | 46 | 5,8 | 48 | 6,4 |
| болезни системы кровообращения | 10 | I00-I99 | 10 | 1,3 | 9 | 1,2 |
| болезни органов дыхания | 11 | J00-J99 | 5 | 0,6 | 5 | 0,7 |
| болезни органов пищеварения | 12 | K00-K93 | 10 | 1,3 | 9 | 1,2 |
| болезни кожи и подкожной клетчатки | 13 | L00-L99 | 9 | 1,1 | 8 | 1,1 |
| болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 14 | M00-M99 | 47 | 5,9 | 38 | 5,1 |
| болезни мочеполовой системы | 15 | N00-N99 | 9 | 1,1 | 11 | 1,5 |
| врожденные аномалии | 18 | Q00-Q99 | 184 | 23,1 | 168 | 22,3 |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 19 | S00-T98 | 6 | 0,8 | 6 | 0,8 |

Структура заболеваемости, обусловившей инвалидность детей 0-17 лет по ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» в 2024 гг



Структура заболеваний, обусловивших возникновение инвалидности, не изменилась.

I место – болезни нервной системы;

II место – врожденные аномалии;

III место – заболевания эндокринной системы.

Для проведения восстановительного лечения и реабилитации в поликлинике существует отделение восстановительного лечения и отделение физиотерапии.

В 2024 году все дети-инвалиды получили курсы реабилитационной терапии (медикаментозную терапию, массаж, ЛФК, физиотерапевтическое лечение).

**Показатели здоровья населения,
проживающего в районе обслуживания АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ»**

Дети до 14 лет (включительно)

Численность детей до 14 лет – 37283 чел. (2024 г.), 38 678 – 2023 г.

| наименование классов и отдельных болезней | 2023 г. | | 2024 г. | | Динамика изменения показателя (%) |
|---|---------|--------------------------|---------|--------------------------|-----------------------------------|
| | абс. ч. | % от общего числа забол. | абс. ч. | % от общего числа забол. | |
| Зарегистрировано заболеваний - всего | 104744 | | 96697 | | |
| инфекционные и паразитарные болезни | 2037 | 1,9 | 1966 | 2,0 | |
| новообразования | 876 | 0,8 | 802 | 0,8 | |
| болезни крови | 598 | 0,6 | 552 | 0,6 | |
| болезни эндокринной системы | 1787 | 1,7 | 2120 | 2,2 | -0,5 |
| болезни нервной системы | 3501 | 3,3 | 4127 | 4,3 | +1,0 |
| болезни глаза и его придаточного аппарата | 10513 | 10,0 | 10593 | 11,0 | +1,0 |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 4340 | 4,1 | 4548 | 4,7 | +0,6 |
| болезни системы кровообращения | 1212 | 1,2 | 993 | 1,0 | -0,2 |
| болезни органов дыхания | 53372 | 51,0 | 43791 | 45,3 | -5,7 |
| болезни органов пищеварения | 4247 | 4,1 | 4327 | 4,5 | +0,4 |
| болезни кожи и подкожной клетчатки | 2267 | 2,2 | 2159 | 2,2 | |
| болезни костно-мышечной системы | 4665 | 4,5 | 4372 | 4,5 | |
| болезни мочеполовой системы | 3145 | 3,0 | 2828 | 2,9 | -0,1 |
| врожденные аномалии (пороки развития) | 3064 | 2,9 | 2825 | 2,9 | |
| травмы | 8279 | 7,9 | 10037 | 10,4 | +2,5 |
| COVID-19 | 719 | 0,7 | 555 | 0,6 | -0,1 |

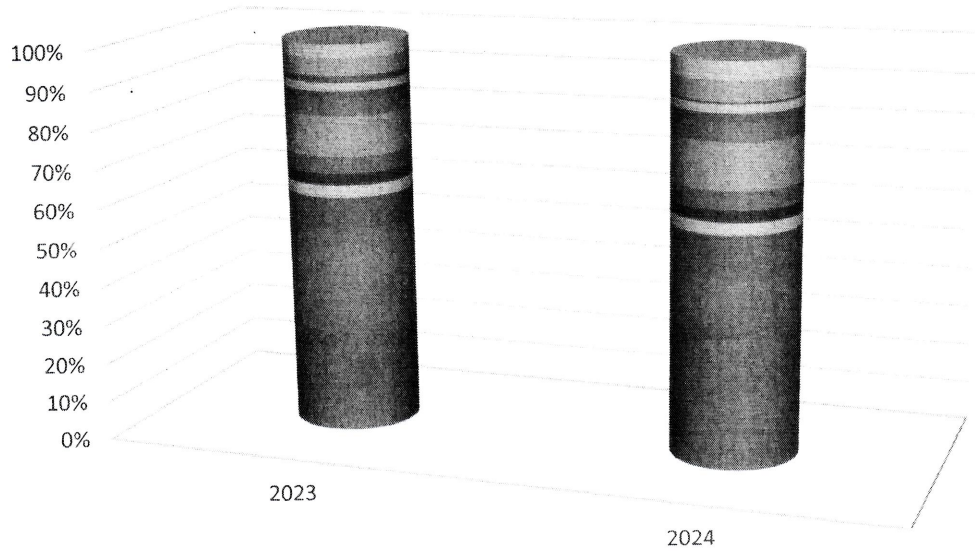
Структура зарегистрированных заболеваний на протяжении ряда лет практически не меняется: у детей стабильно:

первое место занимает класс «болезней органов дыхания»;

на втором месте «болезни глаза и его придаточного аппарата» и «травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин» (в АЦ действует районный травматологический пункт);

на третьем месте «болезни органов пищеварения», «болезни костно-мышечной системы» и «болезни уха и сосцевидного отростка»;

Структура заболеваемости ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ» в 2023 – 2024 гг. дети 0-14 лет



- болезни нервной системы
- болезни уха и сосцевидного отростка
- covid-19
- некоторые инфекционные и паразитарные болезни
- болезни эндокр. системы
- болезни костно-мышечн. системы
- болезни глаза и его придаточн. аппарата
- болезни органов пищевар.
- врожд. аномалии
- болезни мочеполовой системы
- травмы, отравления
- болезни органов дыхания

Дети 15 - 17 лет (включительно).
Численность детей до 15 - 17 лет – 8935 чел. (2024 г.), 8 570 – 2023 г.

| Наименование классов и отдельных болезней | 2023 г. | | 2024 г. | | Динамика изменений показателя (%) |
|---|---------|------|---------|------|-----------------------------------|
| | абс. ч. | % | абс. ч. | % | |
| Зарегистрировано заболеваний - всего | 21743 | | 21592 | | |
| инфекционные и паразитарные болезни | 88 | 0,4 | 103 | 0,5 | +0,1 |
| новообразования | 163 | 0,7 | 197 | 0,9 | +0,2 |
| болезни крови | 162 | 0,7 | 226 | 1,0 | +0,3 |
| болезни эндокринной системы | 955 | 4,4 | 972 | 4,5 | +0,1 |
| болезни нервной системы | 1276 | 5,9 | 1451 | 6,7 | +0,8 |
| болезни глаза и его придаточного аппарата | 2763 | 12,7 | 2867 | 13,3 | +0,6 |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 429 | 2,0 | 556 | 2,6 | +0,6 |
| болезни системы кровообращения | 652 | 3,0 | 637 | 3,0 | |
| болезни органов дыхания | 8915 | 41,0 | 7241 | 33,5 | -7,5 |
| болезни органов пищеварения | 783 | 3,6 | 971 | 4,5 | +0,9 |
| болезни кожи и подкожной клетчатки | 455 | 2,1 | 497 | 2,3 | +0,2 |
| болезни костно-мышечной системы | 2294 | 10,6 | 2403 | 11,1 | +5,1 |
| болезни мочеполовой системы | 1011 | 4,6 | 1060 | 4,9 | +0,3 |
| врожденные аномалии (пороки развития) | 337 | 1,5 | 365 | 1,7 | +0,2 |
| травмы | 1308 | 6,0 | 1963 | 9,1 | +3,1 |
| COVID-19 | 152 | 0,7 | 83 | 0,4 | -0,3 |

В структуре зарегистрированных заболеваний среди подростков также стабильно первое место занимает класс болезней органов дыхания, на втором месте болезни глаза и придаточного аппарата и болезни костно-мышечной системы, на третьем – травмы.

Работа параклинической службы АЦ ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ»

Параклиническая служба поликлиники представлена: кабинетами физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа, функциональной, ультразвуковой диагностики, рентгенологическим отделением.

Укомплектованность кадрами в перечисленных отделениях и кабинетах хорошая.

Деятельность кабинетов в 2023-2024 гг.

| Работа ФТО, рентген кабинет, функциональной диагностики, УЗИ | 2024 г. | 2023 г. |
|--|---------|---------|
| Число отпущенных физиотерапевтических процедур - всего | 35444 | 42138 |
| на 1 жителя | 0,8 | 0,9 |
| Число отпущенных процедур лечебной физкультуры и массажа | 21324 | 18587 |
| на 1 жителя | 0,5 | 0,4 |
| Число рентгенологических исследований - всего | 15517 | 13899 |
| на 1 жителя | 0,34 | 0,3 |
| Число ультразвуковых исследований - всего | 25541 | 25056 |
| на 1 жителя | 0,55 | 0,54 |
| Функционально-диагностич. исследования - всего | 32751 | 31176 |
| на 1 жителя | 0,7 | 0,7 |

Исходя из вышеприведенных данных, можно считать, что работа параклинических служб стабильная.

В 2023 в рамках проекта капитального ремонта 135 поликлиник Департамента здравоохранения города Москвы открылось после капитального ремонта головное учреждение (Генерала Антонова, д.11) и филиал № 3 (ул.Академика Бакулева, д.18). В декабре 2023 года закрыт на капитальный ремонт филиал № 2, первичная медико-санитарная помощь осуществляется согласно маршрутизации по адресу ул.Генерала Антонова, д.11.

В ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» реализован проект «Московский стандарт детских поликлиник»; проводится модернизация АЦ в рамках программы «Новый московский стандарт поликлиник»: успешно завершены капитальные ремонты в АЦ 81 и филиалах. Созданы комфортные условия пребывания для пациентов и медицинского персонала. В амбулаторном центре успешно реализуется проект в рамках цифровизации здравоохранения. Организована работа телемедицинских консультаций.

Поликлиника участвует в трудоустройстве молодых специалистов в рамках проекта «Школа профессионального роста»: в настоящий момент в поликлинике трудоустроены 6 молодых специалистов из проекта «ШПР».

В амбулаторном центре осуществлена реализация Федерального проекта «Бережливая поликлиника»: использование технологий бережливого производства в организационных процессах, усовершенствованы процессы, направленные на повышение удовлетворенности пациентов, доступности и эффективности оказываемых медицинских услуг; организована безопасная и комфортная работа сотрудников на местах.

Выводы

Работа ГБУЗ «ДГП №81 ДЗМ» организована в соответствии с действующими нормативными документами и методическими рекомендациями Министерства Здравоохранения РФ, Департамента Здравоохранения города Москвы.

Предложения

Непрерывно повышать качество и эффективность работы ГБУЗ «ДГП № 81 ДЗМ».

Непрестанно повышать профессиональный уровень квалификации всех медицинских работников ГБУЗ «ДГП 81 ДЗМ»

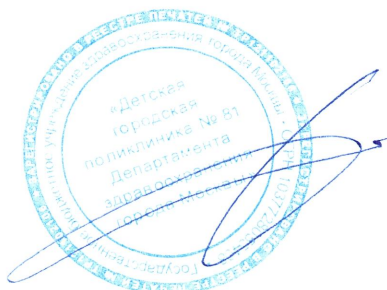
Продолжать обеспечивать доступность и качество первичной медико-санитарной помощи на 1 и 2 уровнях оказания первичной медико-санитарной помощи детскому населению.

Продолжить информирование пациентов о работе поликлиники.

Повышать пациентоориентированность.

Оперативно мониторить работу поликлиники с помощью системы видеонаблюдения и отзывов пациентов в интернете.

Главный врач



К.В. Мельников