**«О работе амбулаторно-поликлинического учреждения - филиала №1 ГБУЗ ДГКБ №9 им. Г.Н Сперанского ДЗМ за 2015 год»**

**1.Основные направления и результаты работы филиала № 1 ГБУЗ ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ за 2015 год.**

Филиал №1 ГБУЗ ДГКБ №9 им Г.Н. Сперанского ДЗМ (далее – филиал) расположен по адресу: Ленинградский пр. д.16 стр. 1.( площадь 1 509.7 м.кв.). В структуре филиала № 1 имеются: лаборатория, расположенная по адресу: Ленинградский пр.д.18(общая площадь 174,4 м.кв.) и молочно-раздаточный пункт расположенный по адресу: Беговая д.6 кор.4 (площадь 86.8м.кв.). (В конце 2015 года проведен косметический ремонт)В основном здании филиала функционирует 39 кабинетов (с учетом гардеробной, регистратуры, архива), а также отделение круглосуточной помощи на дому. В настоящее время мощность (число посещений в смену) поликлиники-372.

Филиал №1 ГБУЗ ДГКБ №9 обслуживает 8 педиатрических участков, 4 школы. В штате состоит 83 сотрудника, из них 35 врачей, 27 мед. Сестер, младший мед. персонал насчитывает 17 человек. Стаж работы всех сотрудников более 20 лет; аттестационную категорию имеют 92 % врачей, из них высшую 20 %.

Штатное расписание укомплектовано в полном объеме и включает: зам.глав. врача (заведующего филиалом) к.м.н. Громов И.А, заведующий педиатрическим отделением - врач педиатр высшей категории, Абакумова А.А. 8 участковых врачей педиатров и 8 участковых медицинских сестер, медсестра прививочного кабинета, процедурная медсестра. Штат филиала включает 10 врачей специалистов: невролог, окулист, отоларинголог, ортопед – хирург, кардиолог, врач восстановительной медицины, логопед, подростковый врач, врач гастроэнтеролог, физиотерапевт, детский уролог – андролог, детскиий хирург, эндокринологом, врачами ультразвуковой диагностики.С 2015 года для удобства населения в поликлинике ведет прием дерматовенеролог, что позволяед уменьшить количество детей, направляемых в КВД. (В других поликлиниках данная услуга отсутствует и все дети направляются в КВД)

В состав поликлиники входит отделение круглосуточной помощи детям на дому, обслуживающее население 4 детских городских поликлиник: филиал №1 ГБУЗ ДГКБ №9, ДГП №19, ДГП №39, ДГП №43 . Общее количество обслуживаемого детского населения в 2015 году составило 36953 человек, количество выполненных вызовов за 2015 составило 9732.

На базе поликлиники функционирует аллергологический центр, в задачи которого входят: консультативная помощь, обследование (в т.ч. специфическая диагностика), уточнение диагноза, лечение, занятия с родителями и детьми в астма - школе. На учете в аллергоцентре 15600 пациентов, из них САО 10200, другие АО 5400 человек. В 2015 году отмечается рост обращений из других округов Москвы и Московской области, что связано с проведением только на базе нашей поликлиники аллергенспецифической иммунотерапии в рамках программы ОМС (Единственно научно доказанный метод лечения аллергопатологии)

В филиале проводятся функциональные исследования в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи детскому населению в медицинских учреждениях 1-го уровня (районных поликлиниках): ЭКГ, ультразвуковое исследование органов брюшной полости, почек, мочевого пузыря, органов малого таза, с момента получения нового УЗИ аппарата (Logik 6) в августе 2013 года, стали проводиться следующие исследования: ЭХО-КГ, нейросонография, УЗДГ, УЗИ суставов. Функционирует кабинет физиотерапии и массажа, где опытные массажистки со стажем более 10 лет проводят сеансы массаже 20 детям ежедневно. ЛОР кабинет оборудован мультифункциональным комбайном АЗИМУТ, а также аппаратом OteRead для определения отоакустической эмиссии.

В рамках «Программы модернизации здравоохранения Москвы» кабинет офтальмолога укомплектован рефрактометром, щелевой лампой, диоптриметром, проектором знаков, набором пробных очковых линз, 4-х точечным цветотестом, офтальмоскопом, аппаратом для мангитотерапии, аппаратом для лазерстимуляции, синоптофором, аппаратом для диагностики и восстановления бинокулярного зрения. Также получены: аппарат суточного мониторирования давления, анализаторы мочи и крови в клиническую лабораторию.

**2. Показатели здоровья и структура заболеваемости детского населения.**

Количество детей обслуживаемых по месту жительства на 01.01.2016г. составляет 6618 детей, из них детей до 1 года - 344 ребенка, подростков – 784 детей, неорганизованное 1361.

В 2013 году к филиалу прикрепилось 1240 детей, открепилось 763 ребенка. Данные показатели связаны с территориальным расположением поликлиники (близость к центру города) и возрастающей миграцией иногородних и иностранных граждан.

Данные по поло-возрастной структуре мальчиков и девочек.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | мальчики | девочки |
| 2015 | 186 | 158 |
| 2014 | 195 | 191 |
| 2013 | 179 | 182 |
| 2012 | 204 | 210 |
| 2010 | 219 | 196 |
| 2009 | 226 | 198 |
| 2008 | 188 | 242 |
| 2007 | 225 | 167 |
| 2006 | 249 | 258 |
| 2005 | 237 | 295 |
| 2004 | 252 | 218 |
| 2003 | 220 | 238 |
| 2002 | 180 | 214 |
| 2001 | 188 | 216 |
| 2000 | 110 | 84 |
| 1999 | 116 | 114 |
| 1998 | 124 | 122 |
| 1997 | 73 | 43 |
|  |  |  |

При анализе структуры заболеваемости детей от 0 до 14 лет на первое место выходят болезни нервной системы- 19,5% (превалирует: синдром вегетативной дисфункции, эпизодические и пароксизмальные расстройства (эпилепсия и эпилептический статус). Второе место занимают болезни костно-мышечной системы- 16,3% (артропатии, деформирующие дорсопатии). Третье место занимает офтальмологическая патология- 12,2%. Это острые состояния (конъюнктивиты, склериты), нарушения рефракции и аккомодации (миопия, дальнозоркость, астигматизм), болезни глазных мышц (косоглазие).

Число новорожденных, поступивших под наблюдение за отчётный 2015 год, составило 344 ребенка. В том числе с факторами риска по тугоухости 123. Все дети были обследованы. Из числа обследованных новорожденных, нарушение слуха диагностировано у 1 ребёнка. Из числа новорожденных поступивших под наблюдение все дети были обследованы на фенилкетонурию, врождённый гипотириоз, адреногенитальный синдром, галактоземию, муковисцидоз..

При анализе структуры заболеваемости детей первого года жизни превалируют болезни органов дыхания -36,4% ,на втором месте состояния, возникшие в перинатальном периоде - 30,4%.

В поликлинике наблюдается 80 детей – инвалидов (из них 57 мальчиков и 23 девочки) Распределение детей инвалидов по главному нарушению в состоянии здоровья представлены следующим образом: с языковыми и речевыми нарушениями – 1 ребенок, со слуховыми и вестибулярными нарушениями – 7 детей, со зрительными нарушениями – 4 ребенка, с висцеральными и метаболическими нарушениями – 32 ребенка, с двигательными нарушениями – 25 детей, с уродующими нарушениями – 2 ребенка, с общими и генерализованными нарушениями – 9 детей.

**3.Государственное задание по оказанию медицинской помощи населению и программам диспансеризации**

Государственное задание по оказанию медицинской помощи населению за 2015 год выполнено на 105 % (90542 обращения в поликлинику и 19006 осмотров на дому).

В рамках программы диспансеризации планировалось осмотреть 6208 детей в возрасте от 0 до 17 лет, осмотрено 5979 (98,8 %( в 2014 колличество осмотренных детей составило 96 %). При анализе диспансеризации по декретируемым возрастам диспансеризация детей 1-го года жизни (344 осмотра), в 6 лет (435 осмотров), в 10 лет (467 осмотров), в 12 лет (404 смотра),в 14 лет (247 осмотров) выполнена на 100 %.

Из 421 ребенка в возрасте 3-х лет осмотрено 413 детей, что составило 98%. За отчетный период диспансеризация подростков в возрасте 15 до 17 лет реализована на 100 % (584 ребенка). Зарегистрировано 1922 заболевания, в том числе у юношей 1106 заболеваний. Из них впервые выявленных нозологий - 1092.

В план диспансеризации детей от 0 до 17 лет входит проведение реакции Манту для предупреждения и ранней диагностики туберкулеза. На 2015 год было запланировано проведение 3400 проб. Сделано 3362 реакции. Что составляет 98,9% от плана.

С момента присоединения к ДГКБ №9 диспансеризация третий год подряд проводиться без привлечения специалистов из других амбулаторных учреждений в связи с полной укомлектованностью врачами-специалистами.

**4.Реализация программ профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое обучение населения**

На 2015 год было запланировано проведение 10178 прививок. Проведено 12436 прививок (из них 2258 прививок против гриппа, таким образом план вакцинации за 2015 год выполнен на 100 %

Одним из видов социальной поддержки является бесплатная выдача на молочно-раздаточном пункте молочных продуктов для вскармливания детей раннего возраста. Выписка питания врачом-педиатром происходит с учетом особенностей развития каждого ребёнка.

На обслуживаемой территории проживает 192 многодетные семьи. Количество детей в них-537 детей. Все дети получают льготы, включающие в себя бесплатное дополнительное питание и лекарственное обеспечение. санаторно-курортное лечение.

В рамках санитарно-гигиенического обучения населения врачами и медсестрами на приеме и при посещениях на дому разъясняются следующие вопросы: основы здорового образа жизни, пропаганда грудного вскармливания и здорового питания, значимость профилактических прививок и лечебных мероприятий, проводимых во время беременности, актуальность проведения ранних профилактических мероприятий детям с факторами риска в анамнезе, значимость рациональной терапия с учётом данных анамнеза, клинической картины, лабораторных методов исследования, актуальность индивидуального подхода к специфической иммунизации у детей из групп риска.

В поликлинике вывешены информационные стенды со следующей информацией: профилактика кишечных инфекций, профилактика гриппа, календарь вакцинаций, уход за больным ребенком.

**5. Актуальные проблемы деятельности учреждения и анализ наиболее типичных вопросов жителей района.**

В связи с ростом числа обращений детей дерматологической патологией и эндокринологической патологией, необходимостью проведения диспансеризации детей и подростков в полном объеме, с февраля начат прием дерматовенеролога,

Подводя итог проделанной работы в 2015 году можно отметить следующее:

1.Введена ставка дерматовенеролога

2 Принят на работу основным сотрудником детский хирург

3 Принят на работу основным сотрудником врач ультразвуковой диагностики

4.Проведена полная компьютеризация филиала с подключением высокоскоростного интернета, в том числе и на молочно-раздаточном пункте, введена в строй электронная система записи

5. С целью повышения качества обслуживания и укрепления связи между администрацией поликлиники и пациентами -- создан общественный совет при филиале №1 ГБУЗ ДГКБ №9.

6. Обновлено статистическое программное обеспечение

Заключен договор с детской стоматологической поликлиникой №10

Наиболее жизненно-важной проблемой вопрос о строительстве нового здания поликлиники.

. В настоящий момент вся проэктно-сметная документация согласовано Срок сдачи объекта – второй квартал 2017 года

Зав.филиалом №1

ГБУЗ ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского Громов И.А.

к.м.н.