

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Детская городская поликлиника №105
Департамента здравоохранения города Москвы»**

**Информация о работе
ГБУЗ «ДГП № 105 ДЗМ»
за 2019 год**

Москва 2020 год

Показатели здоровья населения

Численность детского населения ГБУЗ «ДГП № 105 ДЗМ» в 2019 году составила **13 102** детей, что на 1 274 детей больше чем в 2018 году (в 2018 году – **11 828** детей), из них детей в возрасте до 1 года 456 человек (в 2018 году - 505), подростков 1786 человек (в 2018 году - 1489). Для оказания первичной медико-санитарной помощи детскому населению в поликлинике развёрнуто 11 педиатрических участков, которые полностью укомплектованы врачами педиатрами участковыми на отчётную дату.

На территории обслуживания ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ» функционируют 4 образовательных объединения, в составе которых 12 школ, 12 дошкольных отделений. Численность детей, посещающих образовательные учреждения, составляет 10 044 человек, из них школьников – 6 786, детей дошкольного возраста - 3258.

Подготовка и повышение квалификации кадров

В 2019 году выполнены основные мероприятия по развитию кадрового потенциала учреждения, подготовке медицинских кадров и прочих специалистов системы здравоохранения, включающие:

- повышение квалификации: врачей-25, медицинских сестёр-18;
- тематическое усовершенствование: врачей-19, медицинских сестёр-11;
- прошли профессиональную переподготовку 3 врача; специализацию: 9 медицинских сестёр.

Принято на работу: врачей – 6, в том числе - врачей педиатров - 3, средний медицинский персонал-1.

Совершенствование диагностической, лечебной, реабилитационной помощи и внедрение современных технологий

В 2019 году ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ» продолжила выполнение государственного задания и реализацию государственных гарантий бесплатного оказания несовершеннолетним медицинской помощи в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 27 декабря 2018 года №1703-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2019 год и на плановый период 2020-2021 годы».

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2013 года №216 «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку (попечительство), в приёмную или патронатную семью» проведена диспансеризация детей данной категории - всего **122** человека, по результатам которой все дети получили необходимое медикаментозное лечение, реабилитацию, а также санаторно-курортное лечение.

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 года №514н «О порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них» проведено профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних – **9 931**, из них – **1525** составляют дети с 15-ти до 17-ти лет.

Проводился анализ качества диагностики и лечения в учреждении, внедрение в деятельность учреждения современных технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

В 2019 году приобретено **новое оборудование:**

наименование	штук
Холодильник фармацевтический ХФ-400-2 "ПОЗИС" с металлической дверью	10
Термоиндикатор электронный для контроля холодной цепи Термотест Прима/2 бис	20
Устройство регистрации цифровых изображений медицинских рентгеновских аппаратов (кассета с ФСЛ экраном) iCRco 14*17" (35x43 cm)	1
Устройство регистрации цифровых изображений медицинских рентгеновских аппаратов (кассета с ФСЛ экраном) iCRco 10*12" (25x30 cm)	1
Кассета пластиковая рентгенографическая "Ренекс КРП" с усиливающими экранами по ТУ 9442-020-21009821-2014 экран ЭУ-И4 35x43 (400)	2
Кассета пластиковая рентгенографическая "Ренекс КРП" с усиливающими экранами по ТУ 9442-020-21009821-2014 экран эу-И4 24x30 (400)	2

Продолжились мероприятия по укреплению амбулаторно-поликлинического звена, **развития новых форм обслуживания в поликлинике.**

С целью повышения качества и эффективности работы детских поликлиник города Москвы, для повышения удовлетворённости населения оказанием первичной медико-санитарной помощи, обеспечения информированности населения в 2019 году в ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ» проводилась работа по совершенствованию проекта «Детская поликлиника. Московский стандарт»:

1. Закончилась реорганизация медицинских кабинетов образовательных учреждений: кабинеты укомплектованы необходимой мебелью, оборудованием, проведен интернет. Во всех медицинских кабинетах установлены АРМЫ (автоматизированные рабочие места) для медицинских сотрудников. Все сотрудники отделения организации медицинской помощи в образовательных учреждениях прошли обучение по работе с медицинской документацией в электронном виде. В 2019 году проведена оцифровка форм №063/у «Карта профилактических прививок». Вся информация о проведенной вакцинации несовершеннолетним вносится в Единую медицинскую информационную аналитическую систему города Москвы.

2. На сайтах образовательных учреждений открыт раздел «Медицинское обслуживание», где обучающиеся и их родители могут получить информацию о графике работы медицинского кабинета, плане профилактического осмотра, ознакомиться с ответами на часто задаваемые вопросы и пр.

3. В рамках единой медицинской информационной аналитической системы (далее – ЕМИАС) внедрён новый электронный функционал «Единый колл-центр», в результате чего сократилось время ожидания пациента при звонке в службу вызова на дом за счёт нахождения на линии нескольких операторов, автоматизирована передача вызова на мобильное устройство врача, снизились временные затраты участкового педиатра на вызов. В рамках «Единого колл-центра» работает справочная служба поликлиники, сотрудники которой отвечают на вопросы пациентов быстро и профессионально.

4. Поликлиника открыла свою страницу в социальных сетях. Появилась дополнительная возможность доводить необходимую информацию до сведения пациентов и их законных представителей.

5. Создана унифицированная система навигации, что способствует повышению комфорта пребывания пациентов в медицинской организации.

6. Проведен ремонт напольных покрытий в холлах и коридорах поликлиники.

В 2019 году в ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ» открыто новое структурное подразделение - отделение профилактики, которое обеспечивает профилактическую работу в поликлинике:

пропаганду здорового образа жизни, вакцинацию несовершеннолетних против управляемых инфекций: туберкулёза, гепатита В, дифтерии, коклюша, столбняка, полиомиелита, кори, краснухи, эпидемиологического паротита. В региональный календарь профилактических прививок внесены профилактические прививки против гепатита А, ветряной оспы, пневмококковой и ротавирусной инфекций, что значительно уменьшает заболеваемость детского населения по данным нозологиям.

Санитарно-гигиеническое обучение населения

Проводились мероприятия, по санитарно-гигиеническому обучению населения:

- использование различных форм массового распространения гигиенических знаний среди населения (публикации санитарно-просветительных статей на официальном сайте ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ», в социальных сетях; в холлах поликлиники размещены наглядные стенды по пропаганде здорового образа жизни и санитарно-гигиенических знаний)

- ежемесячно организовывались встречи с медицинскими работниками, проводились лекции, беседы, разъяснения;

- проводилась работа по распространению современных форм привлечения населения к здоровому образу жизни путем использования комплекта оборудования для наглядной агитации, размещенного в холле поликлиники.

Сотрудники поликлиники приняли активное участие в работе мобильных медицинских бригад в рамках акции «Летний тест здоровья»:

С 3 июня по 30 августа 2019 года в павильоне «Здоровая Москва» на пл. Юности детей в возрасте с 5 до 18 лет принимал врач-педиатр. Детский врач оказывал консультативную помощь, выдавал справки, родителей знакомили с календарем профилактических прививок, с планом профилактических осмотров, давал консультации по результатам педиатрического осмотра о правильном питании, режиме дня, рациональных физических и интеллектуальных нагрузках для ребенка.

1. Деятельность учреждения

1.1. Штаты учреждения

Наименование должности	Данные за год, предшествующий отчетному		Отчетный период		Изменение числа занятых должностей (%)
	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	58,5	50,0	60,75	41,0	82
Средний медицинский персонал	68,75	68,25	65,75	51,75	76
Всего должностей	129,0	118,25	126,5	92,75	79

1.2. Работа врачей поликлиники

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
За год, предшествующий отчетному	188594	106639	12968
За отчетный период	209144	119223	13271
Динамика показателя (%)	+10%	+11%	+2%

Комментарий: как видно из таблицы число посещений врачей по поводу заболеваний в отчетном периоде выросло по сравнению с прошлым годом на 11%; число посещений с профилактической целью увеличилось на 10%. С целью уменьшения контактов больных детей со здоровыми, особенно пациентов младшего возраста (дети до 3 лет) заболевшие дети наблюдались на дому до полного выздоровления, о чём свидетельствует увеличение посещений на дому в 2019 году на 2%. Сильных колебаний между посещениями с профилактической целью и по заболеванию нет. Этот показатель составляет всего 1%. Увеличение прошло плавно по всем показателям в связи с приростом населения, проживающего на территории обслуживания поликлиники.

2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение.

2.1. Профилактические осмотры, проведенные данным учреждением

Контингенты	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Подлежало осмотрам	Осмотрено
	За 2018 год	За 2018год	За 2018 год	За 2018год
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно	1 400	1 400	1556	1556
Контингенты населения, осмотренные в порядке профилактических медицинских осмотров, - всего	8 283	8 283	10 022	10 022
Население, осмотренное в порядке проведения дополнительной диспансеризации работающих граждан				

Комментарий: профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проведены в полном объёме (100%) как в 2019 году, так и 2018. Во время проведения профилактических медицинских осмотров большое внимание уделяется выявлению заболеваний репродуктивной системы несовершеннолетних 15-17 лет. В осмотрах принимают участие врач уролог-андролог детский, врач акушер гинеколог; проводится комплексное ультразвуковое исследование и пр.

2.3. Численность инвалидов, состоящих на учете лечебно-профилактического учреждения

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше		Дети-инвалиды		Инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
I группа					-	-
II группа					-	-
III группа					-	-
Всего			221	225	-	-

Комментарий: численность детей - инвалидов за отчетный период выросла на 4 человека. В 2019 году по результатам реабилитационных мероприятий 16 несовершеннолетним инвалидность снята, 11 – выбыли в связи с переездом на другое место жительства, 12 передано под наблюдение во взрослую поликлинику. Впервые инвалидность установлена 27 несовершеннолетним, а 17 детей-инвалидов прикрепилась на медицинское обслуживание из других медицинских организаций. Все дети – инвалиды получили полный курс медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальными программами.

**2.4. Деятельность отделения (кабинета)
медицинской профилактики**

Показатель	Год, предшествующий отчетному	Отчетный период	Динамика показателя
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	4000	4000	0
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего		-	
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	4 139	1 972	-53%
в том числе:	-	-	
школе для беременных	-	-	
школе для беременных с сердечной недостаточностью	-	-	
школе для больных на хроническом диализе	-	-	
школе для больных артериальной гипертензией	550	256	-54%
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника	710	510	-28%
школе для больных бронхиальной астмой	660	250	-62%
школе для больных сахарным диабетом	660	331	-50%
прочих школах <*>	1559	625	-60%
Число проведенных массовых мероприятий - всего	2	3	+50%
Число лиц, участвующих в мероприятиях	85		

2.5. Деятельность Центров здоровья

ПОКАЗАТЕЛЬ	год, предшествующий отчетному	отчетный период	динамика показателя (в % от предыдущего года)
число лиц, обратившихся в центр здоровья	4000	4000	0%
0-14 лет	3071	3220	+5%
15-17 лет	929	780	-16%
взрослое население			
из них:			
здоровые: всего	2029	1690	-16%
с факторами риска: всего	1971	2310	+17%
в том числе:			
0-14 лет	1386	1792	+29%
15-17 лет	585	518	-12%
взрослое население			

3. Показатели здоровья населения, проживающего в районе обслуживания поликлиники

3.1. Дети (до 14 лет включительно)

Численность детей до 14 лет: 11 316 (в 2018 году – 10 339):

N п/п	Наименование показателя	Отчетный период 2019г.	Данные за год, предшествующий отчетному 2018г.	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	28 764	25158	+14%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	761	386	+97%
3.	Новообразования	59	17	+41%

4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	408	315	+29%
5.	Психические расстройства и расстройства поведения			-
6.	Болезни нервной системы	1697	1484	+32%
7.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	3084	3092	-1%
8.	Болезни системы кровообращения	651	761	-12%
9.	Цереброваскулярные болезни			-
10.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	1402	775	+80%
11.	Болезни органов пищеварения	428	290	+47%
12.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	136	164	-17%
13.	Болезни мочеполовой системы	1817	1677	+8%
14.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	574	577	-1%
15.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	170	138	+23%

Комментарии: Как видно из таблицы, на первом месте – болезни глаза и его придаточного аппарата, на втором – болезни мочеполовой системы, на третьем – болезни нервной системы; наблюдается общая тенденция к повышению заболеваемости несовершеннолетних в связи с увеличением количества прикрепленного населения, а также большого процента выявляемости во время качественного проведения профилактических осмотров и полного обеспечения структурных подразделений поликлиники диагностическим оборудованием.

3.2. Дети (15-17 лет включительно)

Численность детей 15-17 лет: 1786 (в 2018 году – 1489)

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период 2018г.	Данные за год, предшествующий отчетному 2018г.	Динамика изменений показателя
1	Зарегистрировано заболеваний - всего	4476	4006	+11%
2	Инфекционные и паразитарные болезни	21	16	+31%
3	Новообразования	11	3	
4	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	172	150	+14%
5	Болезни нервной системы	401	348	+15%
6	Болезни системы кровообращения	403	424	-5%
7	Цереброваскулярные болезни		-	-
8	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	84	52	+61%
9	Болезни органов пищеварения	231	190	+21%
10	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	49	58	-16%
11	Болезни мочеполовой системы	573	580	-2%
12	Болезни глаза и его придаточного аппарата	933	783	+19%
13	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	16	18	-12%

Комментарии: Колебания заболеваемости детей в возрасте 15-17 лет в пределах 10%. По некоторым нозологиям наблюдается небольшой всплеск, по некоторым наоборот – падение.

ВЫВОДЫ И ЗАДАЧИ на 2020 год

1. Усилить профилактическую работу по снижению заболеваемости ОРВИ.
2. Обратить особое внимание на группу часто и длительно болеющих детей, шире использовать санаторно-курортное лечение.
3. Добиться 100% охвата профилактическими осмотрами несовершеннолетних.
4. Шире использовать дневной стационар, кабинет ЛФК для лечения и оздоровления детей с хронической патологией и инвалидов детства.
5. Продолжать работу по профилактике управляемых инфекций, по выполнению плана профилактических прививок не менее 95%, качественно проводить работу по проведению прививок по национальному календарю, особенно детям раннего возраста.
6. На участках участковым бригадам усилить профилактическую работу по преимуществу грудного вскармливания.
7. Для оздоровления детей 2 и 3 группы здоровья шире использовать дневной стационар, отделение реабилитации, отделение физиотерапии.
8. Внедрять современные методы и технологии по санитарно-профилактическому просвещению населения.
9. Продолжать внедрение и совершенствование пациентоориентированной корпоративной культуры в работе сотрудников поликлиники, принципами которой являются:
 - жизнь и здоровье ребенка-высшая ценность;
 - доступность и комфортность;
 - открытость;
 - доверие;
 - командная работа;
 - профессионализм;
 - внимание;
 - непрерывное обучение.

Главный врач

ГБУЗ «ДГП №105 ДЗМ»

Г.И.Учелькина