

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы**

**ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 64**

**Департамента здравоохранения города Москвы**

107023, г. Москва, ул. Малая Семеновская, д.13

Телефон: (495) 963-42-46, факс: (495) 963-02-42

Сайт: http://gp64.info/ . E-mail: gp64@zdrav.mos.ru

**ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ**

**ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 64 ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ»**

**В 2018 ГОДУ**

1. **ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ**
   1. **Численность населения, прикрепленного к ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Численность прикрепленного населения на 01.01.2019 год** | **Численность прикрепленного населения на 01.01.2018 год** |
| **Всего (чел.)** | **177 572** | **175 451** |
| В том числе дети 0-17 лет включительно | - | - |
| Населения трудоспособного возраста | 115 949 | 115 845 |
| Населения старше трудоспособного возраста | 61 623 | 60 606 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Численность прикрепленного населения на 01.01.2019 год** | **Численность прикрепленного населения на 01.01.2018 год** |
| **Всего (чел.)** | **177 572** | **175 451** |
| Головное подразделение | 66 199 | 65 496 |
| Филиал № 1 | 29 733 | 29 405 |
| Филиал № 2 | 42 175 | 41 595 |
| Филиал № 3 | 39 465 | 38 955 |

* 1. **Половозрастная структура**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01.01.19** | **18-24 года** | | **25-34 года** | | **35-44 года** | | **45-59 лет** | **45-54 года** | **60-68 лет** | **55-64 года** | **69 лет и старше** | **65 лет и старше** | **ИТОГО** |
| **муж** | **жен** | **муж** | **жен** | **муж** | **жен** | **муж** | **жен** | **муж** | **жен** | **муж** | **жен** |
| **ВСЕГО** | **5564** | **5610** | **15555** | **18048** | **16031** | **17866** | **20862** | **15940** | **9712** | **17844** | **9089** | **25451** | **177572** |

115 949 человек трудоспособного возраста (65,3% от взрослого населения), 61 623 человек старше трудоспособного возраста (34,7% от взрослого населения);

**Из общего числа жителей:**

- ИОВ – 30 человек;

- УВОВ – 115 человек;

- лица, подвергшиеся репрессиям и реабилитированных – 42 человека;

- инвалидов по заболеванию – 17419 человек.

Численность прикрепленного населения в ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ»: в сравнении с 2018 годом остается относительно стабильной – наблюдается увеличение численности прикрепленного населения на 2 121 человека.

* 1. **Структура заболеваемости**

**Взрослые 18 лет и старше**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование показателя – отчетный период** | **2016 год** | **2017 год** | **2018 год** |
| 1 | Зарегистрировано заболеваний - всего | 136 984 | 173 444 | 181 099 |
| 2 | Инфекционные и паразитарные болезни | 827 | 1 094 | 1 242 |
| 3 | Новообразования | 617 | 1 085 | 1 284 |
| 4 | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них: | 9 059 | 13 142 | 13 029 |
| 4.1 | Болезни щитовидной железы | 3 250 | 4 586 | 4 742 |
| 4.2 | Сахарный диабет | 5 026 | 7 364 | 7 050 |
| 5 | Болезни нервной системы | 1 191 | 1 537 | 1 835 |
| 6 | Болезни системы кровообращения | 93 819 | 52 630 | 56 862 |
| 7 | Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением | 17 482 | 21 157 | 24 374 |
| 8 | Ишемическая болезнь сердца | 14 260 | 15 248 | 14 706 |
| 9 | Острый инфаркт миокарда | 144 | 177 | 166 |
| 10 | Цереброваскулярные болезни | 8 021 | 11 489 | 12 551 |
| 10.1 | ОНМК | 147 | 196 | 264 |
| 11 | Болезни органов дыхания | 34 602 | 38 566 | 41 390 |
| 12 | Болезни органов пищеварения | 5 675 | 7 958 | 7 413 |
| 13 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 15 126 | 19 831 | 19 726 |
| 14 | Болезни мочеполовой системы | 6 570 | 7 084 | 7 405 |
| 15 | Болезни глаза и его придаточного аппарата | 8 428 | 9 588 | 11 635 |
| 16 | Болезни уха и сосцевидного отростка | 3 015 | 3 874 | 3 539 |
| 17 | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 6 248 | 13 704 | 13 601 |

**Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и**

**с 60 лет у мужчин)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование показателя – отчетный период** | **2016 год** | **2017 год** | **2018 год** |
| 1 | Зарегистрировано заболеваний - всего | 72 952 | 90 585 | 102 169 |
| 2 | Инфекционные и паразитарные болезни | 187 | 311 | 341 |
| 3 | Новообразования | 318 | 435 | 576 |
| 4 | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них: | 6 524 | 8 534 | 9 282 |
| 4.1 | Болезни щитовидной железы | 2 044 | 2 227 | 2 963 |
| 4.2 | Сахарный диабет | 3 991 | 5 625 | 5 619 |
| 5 | Болезни нервной системы | 436 | 593 | 721 |
| 6 | Болезни системы кровообращения | 34 223 | 38 932 | 46 470 |
| 7 | Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением | 12 155 | 14 090 | 18 451 |
| 8 | Ишемическая болезнь сердца | 12 519 | 12 967 | 13 277 |
| 9 | Острый инфаркт миокарда | 92 | 123 | 120 |
| 10 | Цереброваскулярные болезни | 6 873 | 8 758 | 11 068 |
| 10.1 | ОНМК | 117 | 143 | 207 |
| 11 | Болезни органов дыхания | 7 957 | 10 526 | 10 791 |
| 12 | Болезни органов пищеварения | 2 139 | 2 964 | 3 438 |
| 13 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 6 390 | 9 255 | 10 146 |
| 14 | Болезни мочеполовой системы | 3 723 | 4 266 | 4 592 |
| 15 | Болезни глаза и его придаточного аппарата | 6 622 | 6 993 | 8 960 |
| 16 | Болезни уха и сосцевидного отростка | 1 644 | 1 799 | 2 004 |
| 17 | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 2 161 | 4 833 | 3 953 |

**Комментарии:**

Как показывает анализ заболеваемости, рост произошел в следующих нозологиях: сахарный диабет, артериальная гипертензия, болезни органов пищеварения, цереброваскулярные заболевания. Рост числа заболеваний в указанных группах наблюдается за счет увеличения числа лиц старше трудоспособного возраста. Также, имеется снижение числа случаев по ОНМК как у лиц трудоспособного возраста, так и у лиц старше трудоспособного возраста.

Рост числа заболеваний в вышеперечисленных группах обусловлен высоким уровнем диагностики заболеваний, использования новых методик в практике специалистов, непрерывного прикрепления населения, а также за счет внедрения в Единую медицинскую информационно-аналитическую систему города Москвы статистического модуля и полной автоматизацией формирования отчетных данных.

* 1. **Общая смертность**

Общее количество умерших пациентов в 2017 году – 769 человек.

Общее число умерших пациентов в 2018 году – 588 человека.

1. **РАЗВИТИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ПОЛИКЛИНИКИ**
   1. **Текущий ремонт**

В качестве основных мероприятий по данному разделу в 2018 году проведено:

- Текущий ремонт санитарных узлов и их магистральных коммуникаций на 7-и этажах, а также 3 кабинетов оториноларингологического отделения на 4 этаже, кабинета маммографии и ортопантомографии рентгенологического отделения на 7 этаже, ремонт 2 манипуляционных для врачей общей практики на 3 этаже в филиале № 2 ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ», расположенного по адресу: 105425, г. Москва, Ладожская ул., д. 4/6, стр. 1, на сумму – **2 936 499 руб.**

- Текущий и аварийный ремонт помещений (устранение последствий аварийного затопления перекрытий и помещений цокольного 1-го и 2-го этажей) ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ», расположенного по адресу: 107023, г. Москва, Малая Семеновская ул., 13, на сумму – **938 993 руб.**

- Замена окон в филиале № 1 ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ», расположенного по адресу: 107061, г. Москва, 2-ая Пугачевская ул., д. 8 стр.1, на сумму – **895 990 руб.**

- Текущий ремонт в помещениях 2-го этажа (помещения по БТИ: 43,43а, 44, 44а) ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ», расположенного по адресу: 107023, г. Москва, Малая Семеновская ул., 13, на сумму – **1 979 035 руб.**

- Текущий ремонт в клинико-диагностической лаборатории филиала № 2, расположенного по адресу: 105425, г. Москва, Ладожская ул., д. 4/6, стр. 1, на сумму – **2 066 404 руб.**

* 1. **Оснащение поликлиники оборудованием**

Основная часть оборудования закуплена в целях укомплектования манипуляционных кабинетов врачей общей практики (всего по АПЦ – 10 кабинетов).

**Закупленное оборудование**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование оборудования** | **Кол-тво** | **Цена** | **Сумма** |
| Аппарат магнитотерапевтический АЛМАГ | 2 | 76 737,58р. | 153 475,16р. |
| Аппарат для лазерного облучения | 1 | 95 011,40р. | 95 011,40р. |
| Аппарат для электроуультразвуковой терапии | 2 | 81 669,60р. | 163 339,20р. |
| Аппарат лазерной терапии | 1 | 64 048,83р. | 64 048,83р. |
| Аппарат пескоструйный AIR-FLOW HANDY 2 plus Midwest | 1 | 65 320,70р. | 65 320,70р. |
| Аппарат рентгеновский стоматологический диагностический Kodak 2100 Intraoral X-rey System | 1 | 179 255,68р. | 179 255,68р. |
| Аппарат стимуляции и электротерапии | 2 | 37 213,01р. | 74 426,02р. |
| Аппарат стоматологический ндодонтический ENDOEST-3D | 1 | 30 285,28р. | 30 285,28р. |
| Аппарат УВЧ-терапии | 1 | 73 568,00р. | 73 568,00р. |
| Кондиционер Royal Clima RCI-E28HN/IN | 53 | 17 549,00р. | 930 097,00р. |
| Лампа бестеневая "Armed" | 4 | 23 798,81р. | 95 195,24р. |
| Мотор эндодонтический X-Smart | 1 | 70 516,64р. | 70 516,64р. |
| МФУ Ricoh SP 5210SR | 12 | 59 904,90р. | 718 858,80р. |
| МФУ Ricoh SP C260SFNw | 4 | 15 904,35р. | 63 617,40р. |
| Набор пробных очковых линз | 4 | 34 625,01р. | 138 500,04р. |
| Наконечник повышающий моторный M 25L | 1 | 58 351,21р. | 58 351,21р. |
| Наконечник прямой моторный E 10C | 2 | 27 786,29р. | 55 572,58р. |
| Наконечник турбинный 9000L (с подсветкой, 23ВТ) | 2 | 69 688,02р. | 139 376,04р. |
| Облучатель ртутно-кварцевый. | 1 | 33 406,56р. | 33 406,56р. |
| Осушитель воздуха Ballu BDH-15L | 1 | 11 896,62р. | 11 896,62р. |
| Осушитель воздуха Master DH-26 | 1 | 51 963,38р. | 51 963,38р. |
| Отсасыватель хирургический электрический | 2 | 15 039,64р. | 30 079,28р. |
| ПАК ViPNet Coordinator HW50 B 4x | 1 | 35 310,73р. | 35 310,73р. |
| Портативный персональный компьютер | 1 | 44 052,94р. | 44 052,94р. |
| Скалер Woodpecker DTE D7 LED | 3 | 33 302,48р. | 99 907,44р. |
| Стенд информационный 2000\*3000 мм (для вакцинации) | 1 | 99 000,00р. | 99 000,00р. |
| Стол электрический подьемный к бесконтактному тонометру | 1 | 45 093,37р. | 45 093,37р. |
| Столик манипуляционный | 4 | 21 133,80р. | 84 535,20р. |
| Столик медицинский манипуляционный СМм-3 (700\*625\*865) | 20 | 20 664,16р. | 413 283,20р. |
| Сумка-укладка для врача общей практики(стандартная комплектация) | 12 | 20 006,35р. | 240 076,20р. |
| Тонометр бесконтактный FT-1000 Tomey GmbH | 1 | 571 219,31р. | 571 219,31р. |
| Установка KaVo Estetica E30 стомат. | 2 | 1 031 427,99р. | 2 062 855,98р. |
| Шатер-павильон | 3 | 33 250,00р. | 99 750,00р. |
| **ИТОГО** | | | **7 091 245,43р.** |

**Безвозмездно получено**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование оборудования** | **Кол-тво** | **Цена** | **Сумма** |
| Автоматизированное рабочее место медицинского работника (АРМ МР) Acer Veriton Z4820G, DQ. VNAER.075 | 46 | 38 881,00р. | 1 788 526,00р. |
| Аппаратный комплекс отображения информации RS-MDS-102A | 4 | 105 929,78р. | 423 719,12р. |
| Видеогастроскоп "ПЕНТАКС" "EG" с принадлежностями EG-2790К | 1 | 1 549 947,89р. | 1 549 947,89р. |
| Видеокамера эндоскопическая TELE PACK X LED | 2 | 1 085 119,15р. | 2 170 238,30р. |
| Видеоколоноскоп с "Пентакс" ЕС-380LКр с принадлежностями | 1 | 919 651,29р. | 919 651,29р. |
| Видеоколоноскоп тонкий "ПЕНТАКС" "ЕС" с принадлежностями ЕС-3490FK | 1 | 1 657 059,09р. | 1 657 059,09р. |
| Видеоцистоуретроскоп с принадлежностями. | 2 | 1 627 678,43р. | 3 255 356,86р. |
| Видеоэндоскоп "ПЕНТАКС" EG-2490K для исследования желудочно-кишечного тракта | 1 | 1 777 202,88р. | 1 777 202,88р. |
| Комплекс суточного мониторирования ЭКГ "Кардио-Астел" по ТУ 9441-001-33452722-2003, тип 1 | 4 | 125 673,98р. | 502 695,92р. |
| Комплекс суточного мониторирования ЭКГ "Кардио-Астел", тип 2 | 19 | 62 050,15р. | 1 178 952,85р. |
| Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД "БиПиЛАБ" (тип 1) | 4 | 93 260,83р. | 373 043,32р. |
| Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД "БиПиЛАБ" (тип 2) | 19 | 88 595,65р. | 1 683 317,35р. |
| Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД "Медиком-комби" с регистратором, тип 1 | 4 | 253 699,99р. | 1 014 799,96р. |
| Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД "Медиком-комби" с регистратором, тип 2 | 7 | 105 394,04р. | 737 758,28р. |
| Кухонный гарнитур (шкафы навесные, шкафы напольные, столешница, стеновая панель, 2 мойки) | 1 | 88 250,00р. | 88 250,00р. |
| ЛОР-установка MODULA | 3 | 1 994 348,64р. | 5 983 045,92р. |
| Портативный персональный компьютер | 11 | 47 351,43р. | 520 865,73р. |
| Холодильник "Pozis" | 4 | 18 000,00р. | 72 000,00р. |
| Холодильник фармацевтический ХФ-250-2 "ПОЗИС"\* | 1 | 15 985,00р. | 15 985,00р. |
| **ИТОГО** | | | **25 712 415,76р.** |

В рамках реализации программ модернизации и развития здравоохранения города Москвы с 2012 года в ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» было поставлено 302 единицы современного медицинского оборудования на общую сумму более 130,3 млн. руб., в том числе: компьютерный томограф, цифровые рентгеновские комплексы, системы ультразвуковой диагностики, офтальмологические аппараты, лор-установки, оборудование для лабораторной диагностики и другое. Также, в рамках программы «Столичное здравоохранение» получено 118 единиц медицинского оборудования на общую сумму 20,3 млн. руб.

* 1. **Внедрение современных информационных систем**

В поликлинике функционирует Единая медицинская информационно-аналитическая система (ЕМИАС).

С 2014 года внедрен электронный сервис лекарственного обеспечения ЕМИАС, предназначенного для ведения регистра отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи, бесплатно или с 50-процентной скидкой, а также выписки в электронной форме рецептов на лекарственные препараты.

У пациента есть также возможность получить рецепт у фельдшера по назначению врача.

С 01.01.2015 года внедрен ресурс ЕМИАС «листки нетрудоспособности», уровень использования сервиса составляет 100%:

- учет и выдача листка нетрудоспособности лечащим врачом осуществляется строго в электронном формате;

- процент оформления заявок на выдачу листков нетрудоспособности в электронном виде составляет 100 %.

С 2015 года внедрен и активно используется сервис по индивидуальному и количественному учету инфекционной заболеваемости с использованием ЕАИС ОРУИБ.

С 2016 года в ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» внедрена «Электронная карта амбулаторного пациента», в настоящий момент информационная платформа для ввода сервиса «электронная карта амбулаторного больного» обеспечена в полном объеме.

Учреждение оснащено программно-техническими средствами «Электронной регистратуры» (ЭР) с возможностью записи пациентов на прием к врачам по телефону колл-центра 8 (495) 539-30-00, через Интернет и с помощью Инфоматов.

Основное количество записей пациентов на прием осуществляется через Информационные киоски (терминалы), через центр технического обслуживания, мобильное приложение ЕМИАС и прочие внешние системы записи.

В 2018 году внедрен проект «Дежурный врач» версии 2.0. Задачи проекта:

- организация работы дежурных врачей, позволяющая минимизировать перемещение пациентов по медицинской организации;

- организация записи пациентов в электронную очередь с указанием порядкового номера в очереди и экстренности случая, без использования временных слотов в расписании и работы дежурного врача с такой очередью; в зоне ожидания приема дежурного врача размещено табло электронной очереди;

- предоставление заведующим отделениями инструмента, позволяющего отслеживать состояние электронной очереди и оперативно управлять загруженностью дежурных врачей.

В декабре 2017 года организован справочно-информационный отдел, осуществляющий «первый контакт» с пациентом в рамках оказания медицинской помощи.

1. **ПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ КАДРОВ**
   1. **Целевая подготовка специалистов**

В 2018 году прошли переподготовку по специальности «Общая врачебная практика» среди врачей – 9 сотрудников, по профилю «Гериатрия» - 22 врача. Средний медицинский персонал в количестве 29 человек прошел переподготовку по специальности «Паллиативная медицинская помощь».

* 1. **Повышение квалификации специалистов в системе высшего профессионального образования**

Из 232 врачей поликлиники имеют сертификат специалиста – 227 или 98% (2 человека находятся в отпуске по уходу за ребенком и 3 специалиста имеют специалитет).

Из 239 работников из числа среднего медперсонала поликлиники имеют сертификат специалиста – 231 сотрудник или 97% (5 человек находятся в отпуске по уходу за ребенком и 3 специалиста – специалитет).

* 1. **Показатели занятости штатных должностей**

В штатном расписании поликлиники на 01.01.2019 года утверждено всего – 656,5 штатных единиц, в том числе врачей – 255,25; среднего медицинского персонала – 238,5 ед.; младшего медицинского персонала – 0; прочего персонала – 162,75 ед. В процентном соотношении показатель занятости на 2018 год составил 94%.

* 1. **Средняя заработная плата медицинского персонала**

Средняя заработная плата у врачей в 2018 году составила 150,1 тыс. руб. (в 2017 году – 116,5 тыс. руб., в 2016 году – 108,2 тыс. руб.; в 2015 году – 90,2 тыс. руб.), среднего медперсонала – 70,5 тыс. руб. (в 2017 году – 65,5 тыс. руб., в 2016 году – 57,7 тыс. руб.; в 2015 году – 49,4 тыс. руб.).

1. **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ, ЛЕЧЕБНОЙ, РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ПОМОЩИ И ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**
   1. **Выполнение государственного задания с 01.01.2018 года по 31.12.2018 года (за 12 месяцев 2018 года)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование услуги, Территориальная программа** | **Объемы медицинской помощи** | | |
| **Плановые годовые объемы** | **Факт** | **Процент исполнения** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Посещения с профилактической целью** | 131 267 | 180 501 | 137,5% |
| **Посещения по неотложной помощи** | 22 815 | 13 601 | 59,6% |
| **Обращения по поводу заболевания** | 317 458 | 233 960 | 73,7% |
| **Медицинская помощь в условиях дневного стационара (случай лечения)** | 1 208 | 1 283 | 106,2% |
| **Паллиативная помощь** | 3 955 | 3 760 | 95,1% |

* 1. **Выполнение плана диспансеризации определенных групп населения в 2018 году**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2017 год** | **2018 год** |
| **Плановые показатели** | 37 134 | 36 803 |
| **Фактическое выполнение** | 36 039 | 35 699 |
| **Процент охвата** | 97,1% | 97,0% |

Помимо проведения Всеобщей диспансеризации населения, в 2018 году медицинским персоналом поликлиники был осуществлен периодический медицинский осмотр сотрудников общеобразовательных учреждений и медицинских сотрудников медицинских организаций здравоохранения Восточного административного округа города Москвы. Результаты приведены в таблице.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование организации** | **Адрес организации** | **Всего прошло мед. осмотры в МО** |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 2094» | 105264, город Москва, Измайловский бульвар, дом 7, строение 1 | 237 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1505 «Преображенская»» | 107061 Москва, 2-я Пугачёвская улица, дом 6А | 362 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Гимназия № 1811 «Восточное Измайлово»» | 105203, г. Москва, Первомайская ул., 111 | 555 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 354 имени Д.М. Карбышева» | 105005 Москва, Лефортовский переулок, дом 10 | 264 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Лицей № 1502 при МЭИ» | 111555, г. Москва, ул. Молостовых, д. 10А | 207 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 345 имени А.С. Пушкина» | 105066, Москва, Елоховский проезд, дом 1, строение 5 | 106 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1247 имени Юргиса Балтрушайтиса» | 105005, Москва, Госпитальный переулок, дом 3 | 36 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 1080" | 107392 Москва, Знаменская улица, дом 12/4 | 213 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа на Яузе» | 105005, Москва, Кондрашёвский тупик, дом 3А | 276 |
| Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы «Московский автомобильно-дорожный колледж им. А.А. Николаева» | 105082 Москва, Бакунинская улица, дом 81 | 108 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1748 "Вертикаль» | 105484, г. Москва, Сиреневый бульвар, д. 73, корп. 3 | 374 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 734 "Школа самоопределения» | 105484, г. Москва, Сиреневый бульвар, 58А | 100 |
| Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы «Колледж автоматизации и информационных технологий № 20» | 105037 Москва, 1-я Парковая улица, дом 12 | 189 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 922» | 111555, г. Москва, улица Молостовых, дом 6а | 345 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 2033» | Москва, Щёлковское шоссе, дом 26А | 50 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 356 имени Н.З. Коляды» | 105484 Москва, Сиреневый бульвар, дом 55 | 170 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 2200» | 105215 Москва, 11-я Парковая улица, дом 50 | 173 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1362» | Москва, Лечебная улица, дом 20 | 105 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1021» | Москва, Главная ул., д. 9 | 141 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «ДО им. А.В. Косарева» | 105215 Москва, 5-я Парковая улица, дом 60 | 118 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1301 имени Е.Т. Гайдара» | 105187 Москва, Измайловское шоссе, дом 60 | 100 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 664» | 105173 Москва, Главная улица, дом 13 | 107 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1947» | 105187 Москва, Щербаковская улица, дом 36А | 42 |
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 399» | Москва, 5-я Парковая улица, дом 49 | 90 |
| ГБПОУ ДЗМ «МК № 6» СП № 4 | Москва, 9-я ул. Соколиной Горы, 3А | 31 |
| Филиал ГБУЗ «ПКБ № 4 ДЗМ «Психоневрологический диспансер № 9» | Москва, ул. Костякова, 8/6 | 25 |
| Филиал ГБУЗ «ПКБ № 4 ДЗМ» «Психиатрический стационар им. В. А. Гиляровского» | Москва, ул. Матросская Тишина, 20, стр. 1 | 101 |
| **Итого** | | **4 625** |

За 2017 год был осуществлен периодический медицинский осмотр 2 262 сотрудников образовательных учреждений.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **показателей** | **Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ** | | **Воины-интернационалисты** | |
| **За год,**  **предшествующий**  **отчетному** | **За**  **отчетный**  **период** | **За год,**  **предшествующий**  **отчетному** | **За отчетный период** |
| Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного год | 177 | 145 | 6 | 5 |
| Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года | 29 | 37 | 1 | 1 |
| в том числе: выехало | 6 | 1 | 1 | 1 |
| умерло | 23 | 36 | 0 | 4 |
| Состоит по группам инвалидности: I | 12 | 12 | 0 | 0 |
| II | 161 | 132 | 0 | 0 |
| III | 4 | 1 | 0 | 0 |
| Получили  стационарное  лечение | 57 | 36 | 0 | 0 |
| Получили  санаторно-  курортное  лечение | 31 | 12 | 1 | 1 |

В апреле-мае 2018 года Департаментом здравоохранения города Москвы в поликлиниках города были проведены масштабные акции «Врачи Москвы – ветеранам», посвященная 73 годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. В рамках Акции в ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» были проведены «Дни открытых дверей», школы здоровья и тематические лекции для инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны и приравненных к ним лиц, «круглые столы», встречи и торжественные мероприятия совместно с общественными организациями ветеранов.

Также, в 2018 году за период февраль-апрель была проведена диспансеризация инвалидов и участников Великой Отечественной войны и воинов-интернационалистов: 115 участникам ВОВ, 30 инвалидам ВОВ и 5 войнам-интернационалистам (за 2017 год – 142 человек, 35 и 6 человек соответственно).

Пациентам был проведён  комплекс лабораторно-инструментальных исследований: клинический и биохимический анализ крови, анализ крови на онкомаркеры (ПСА, СА-125), анализ мочи, для маломобильных пациентов – двукратное взятие мокроты, УЗИ щитовидной железы, брюшной полости и органов малого таза, ЭКГ, флюорография, маммография. Также, были проведены консультации врачами-специалистами: врачом-терапевтом, врачом-неврологом, врачом-офтальмологом, ЛОР-врачом, врачом-эндокринологом, врачом-хирургом, врачом-урологом. При необходимости, назначались дополнительные консультации врачом-травматологом-ортопедом, врачом-кардиологом, врачом-аллергологом, врачом-пульмонологом, врачом-ревматологом.

Результаты обследования и заключения врачей-специалистов были переданы участковым врачам-терапевтам для дальнейшего проведения лечебно-профилактических мероприятий.

* 1. **Приоритетный национальный проект по иммунизации населения против вирусного гепатита В**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2017 год** | **2018 год** |
| **Плановые показатели** | 1 800 | 2 500 |
| **Фактическое выполнение** | 1 800 | 2 500 |
| **Процент охвата** | 100,0% | 100,0% |

Согласно схеме иммунизации против вирусного гепатита В – третий этап вакцинации будет завершен в первом полугодии 2019 года.

* 1. **Национальный проект по иммунизации населения против гриппа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2017 год** | **2018 год** |
| **Плановые показатели** | 74 560 | 91 700 |
| **Фактическое выполнение** | 74 560 | 91 700 |
| **Процент охвата** | 100,0% | 100,0% |

Для повышения доступности вакцинации с 2017 года с августа по ноябрь открыты пункты бесплатной вакцинации против гриппа в Центрах госуслуг «Мои документы». Мобильная вакцинация у метро и вакцинация в Центрах госуслуг «Мои документы» проводилась для совершеннолетних граждан с их письменного согласия. Сотрудниками поликлиники за период с августа по ноябрь было привито: на базе МФЦ «Басманный» - 1 167 человек, на МФЦ «Преображенская Площадь» - 962, на МФЦ «Соколиная гора» было привито 723 человека; У станции метро «Скменовская» - 5 790 человек; «Бауманская» - 5 925 человек. Итого силами выездных бригад поликлиники в организованную вакцинацию против гриппа в эпидемический сезон 2018-2019 годов в мобильных прививочных пунктах было привито 14 567 человек.

Для организованного населения были сформированы прививочные бригады, силами которых были проведены за 2018 год вакцинаций с выездом на объект – 10 393 гражданам (в 2017 году – 5 998 человек), в том числе особо крупным организованным группам:

* Московский государственный машиностроительный университет «МАМИ» – 702 чел.;
* Сантранспорт – 742 чел.;
* АО ТКГ ВЕГА – 850 чел.;
* АО «Мосводоканал» – 1 219 чел.;
* ТГК «Измайлово» – 416 чел.;
* АО «НПЦ газотурбостроения «Салют»» – 300 чел.;
* ГБУЗ «ДГП № 52 ДЗМ» – 269 чел.;
* Управы района города Москвы – 434 чел.;
* ГБУ «Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова ДЗМ» – 121 чел.

За проведённую работу, в части иммунизации жителей и гостей столицы против гриппа, приказом руководителя Департамента здравоохранения города Москвы сотрудникам поликлиники были вручены благодарственные письма, а также благодарственное письмо непосредственно врачу-инфекционисту и прививочной медицинской сестре от генерального директора ФГУП «ЦЭНКИ».

* 1. **Льготное лекарственное обеспечение**

В 2018 году на 12 238 пациентов льготной категории всего было выписано 295 703 льготных рецепта, получено лекарственных препаратов на сумму 290 485 445, 76 руб.

* 1. **Деятельность Отделения медицинской профилактики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Год, предшествующий отчетному** | **Отчетный период** |
| Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, всего | 6 355 | 4 386 |
| Число пациентов, обученных в "школах", всего | 2 119 | 503 |
| в том числе: |  |  |
| школе для больных артериальной гипертензией | 947 | 135 |
| школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника | 467 | 18 |
| школе для больных бронхиальной астмой | 182 | 53 |
| школе для больных сахарным диабетом | 317 | 88 |
| прочих школах <\*> | 206 | 209 |

**Комментарий:**

Деятельность отделения медицинской профилактики относительно стабильна, продолжаются проведение школ, выездные акции, вакцинация, участие в диспансеризации определенных групп населения.

* 1. **Деятельность Центра здоровья**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Год, предшествующий отчетному** | **Отчетный период** | **Динамика показателя** |
| Число лиц, обратившихся в центры здоровья, взрослое население | 6 355 | 4 386 | - 31,0% |
| Из них: Здоровые, всего | 2 406 | 1 665 | - 30,8% |
| С факторами риска: всего | 3 949 | 2 721 | - 31,1% |
| в том числе: взрослое население | 3 949 | 2 721 | - 31,1% |

**Комментарий:**

Отмечается уменьшение обращаемости населения в Центр здоровья на 31%, при этом процентное соотношение между здоровым населением и с выявленными факторами риска остается на прежнем уровне. Данный факт связан с повышением в 2018 году доступности записи в системе ЕМИАС к специалистам I-го и II-го уровней, ввиду чего, по желанию пациентов, при обращении в поликлинику для проведения более детального обследования и/или выявления факторов риска, запись осуществляется к лечащему врачу, а не в Центр здоровья.

* 1. **Анализ качества диагностики и лечения**

Во исполнение приказа Департамента здравоохранения города Москвы от 16.08.2013 года № 820 «О совершенствовании организации внутреннего контроля качества и медицинской безопасности» в поликлинике осуществляется трехуровневый контроль качества оказания медицинской помощи, диагностики и лечения. Контролю подлежат также все летальные исходы, обращения граждан с жалобами на качество оказания медицинской помощи.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2017 год** | **2018 год** |
| **Количество случаев проведенного контроля качества** | 4 518 | 4 603 |

* 1. **Анализ удовлетворенности населения оказанием медицинской помощи на основе данных об обращениях граждан**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **МО**  **За 4 квартала 2018** |
| **Прикрепленное**  **население** | 177 098 |
| **ВСЕГО обращений** | **655** |
| **Расчет на 10 000**  **населения** | 37 |
| **1.Организация работы МО Всего:**  **в т.ч.** | **110** |
| Запись на прием к врачу | 26 |
| Время ожидания приема | 9 |
| Направления на обследование и сроки ожидания (в т.ч. КТ и МРТ) | 6 |
| Прикрепление к МО | 5 |
| **2. Качество оказания мед. помощи,**  **в т.ч.** | **215** |
| Организ.мед.помощи на дому | 41 |
| Из них: трудность дозвона | 27 |
| Врач не обслужил вызов | 2 |
| Вопросы закономерности оказания платных услуг | 0 |
| Орг. мед. помощи детям в образоват. организациях | - |
| Прочее (полнота обследования, качество лечения) | 174 |
| **3. Работа стоматологических МО** | **-** |
| **4. ЛЛО всего**  **в т.ч.** | **136** |
| СД | 54 |
| Онкология | 5 |
| Др. специфика  Индивид.закупки | 61  16 |
| **5. Организация питания детям** | **-** |
| **6. Комфортная среда** | **0** |
| **7. Нарушение норм этики и деонтологии** | **29** |
| **8. Вопросы экспертизы:** направление на МСЭ -выдача справок на СКЛ и СКК - | **19** |
| **9. Вопросы стационарного лечения** | **-** |
| **10. Вакцинопрофилактика** | **1** |
| **11. Обращения справочного характера** | **122** |
| **14. Благодарности** | **23** |
| **Вынесено дисципл.взысканий** | **29** |

Заключение:

При сравнительном анализе обращений граждан за 2018 год по сравнению с 2017 годом отмечается повышение обращаемости по двум темам:

- льготное лекарственное обеспечение;

- качество организации оказания медицинской помощи, в том числе на дому.

Повышение обращаемости граждан обусловлено выявлением обращений в социальных сетях: Facebook, Telegram, сайт: ПроДокторов и проч.

В части, касающейся качества организации оказания медицинской помощи на дому выявлено, что отмеченные нарушения в обращениях граждан устраняются в день поступления заявления; данный вопрос находится на личном контроле заведующего Отделением оказания медицинской помощи на дому.

В целом отмечается, что активность граждан по обращению непосредственно в администрацию поликлиники позволяет более оперативно устранять возникающие проблемы.

**Обращения граждан в разрезе подразделений АПЦ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **АПЦ** | | **Ф. № 1** | | **Ф. № 2** | | **Ф. № 3** | |
| **Аб.** | **%** | **Аб.** | **%** | **Аб.** | **%** | **Аб.** | **%** |
| **2017 год** | 118 | 25 | 85 | 18 | 165 | 35 | 104 | 22 |
| **2018 год** | 138 | 21 | 131 | 20 | 268 | 41 | 118 | 18 |

* 1. **Укрепление амбулаторно-поликлинического звена**

В соответствии с приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 06.04.2016 года № 293 «Об утверждении Методических рекомендаций по реализации мероприятий «Московский стандарт поликлиники» и критериев оценки устойчивости его внедрения» в поликлинике реализован ряд мероприятий:

созданы зоны с более комфортными условиями для пребывания пациентов; организована работа регистратуры по типу единого окна; картохранилище изолировано от посетителей поликлиники; организованы медицинские посты; выделены фельдшеры для выписки пациентам льготных рецептов; для оказания пациентам неотложной медицинской помощи, а также при отсутствии свободных интервалов для предварительной записи к врачу-терапевту участковому организован прием дежурных врачей общей практики.

При обращении пациента по поводу заболевания на первом уровне прием врачами осуществляется:

***Неотложная помощь:***

врачами-терапевтами в поликлинике в день обращения – через функционал «Дежурный врач» через сестринский пост;

врачами-терапевтами через службу выездных бригад («Отделение помощи на дому») в день обращения.

В соответствии с приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 24.05.2017 года № 372 «Об организации отделений неотложной медицинской помощи взрослому и детскому населению в структуре Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Станция скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы" с 4 октября 2017 года Отделение неотложной медицинской помощи взрослому населению ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» было передано в ведение Станции скорой и неотложной медицинской помощи им. А.С. Пучкова.

***Плановая помощь:***

предварительная запись на первичный прием к врачам I уровня (врачу-терапевту участковому, врачу общей практики, врачу-хирургу, врачу-оториноларингологу, врачу-офтальмологу, врачу-урологу) осуществляется через терминал, по телефону справочной службы поликлиники, по телефону колл-центра, по интернету (сайт ЕМИАС и ПГУ), с помощью мобильного приложения, работником сестринского поста и стойки информации при непосредственном обращении. Для улучшения доступности медицинской помощи открыт ОДР к врачам-специалистам между АЦ и филиалами;

предварительная запись на прием к врачам II уровня (врачу-эндокринологу, врачу-неврологу, врачу-кардиологу, врачу-инфекционисту, врачу-ревматологу, врачу-гастроэнтерологу, врачу-пульмонологу, врачу-колопроктологу) на первичный прием осуществляется через ЕМИАС врачом терапевтом-участковым, врачом общей практики или врачом-специалистом амбулаторного центра с выдачей талона или электронного направления;

талон на повторный прием врач II уровня оформляет на первичном приеме и выдает талон на руки, распечатав его на АРМ.

В последующем, лечение и наблюдение за состоянием пациента в соответствии с полученными рекомендациями осуществляет врач-терапевт участковый, врач общей практики или врач-специалист I уровня амбулаторного центра. При необходимости пациента прикрепляют на динамическое наблюдение через ЕМИАС к врачам II уровня, что дает возможность самостоятельной записи.

Запись на лечебно-диагностические процедуры, к врачу УЗИ, врачу функциональной диагностики, врачу-рентгенологу, врачу-эндоскописту, врачу-физиотерапевту осуществляется через ЕМИАС врачом I или II уровня во время приема пациента с выдачей ему талона или электронного направления. Кроме того, по рекомендации врача пациент имеет возможность получить направление на сестринском посту.

Продолжает работу в рамках стационарозамещающих технологий – 30 коек дневного стационара (8 коек по профилю «неврология», 4 койки эндокринологического профиля и 18 коек терапевтического профиля).

В рамках пилота с 2016 года на базе ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» был внедрен Проект по ведению пациентов старших возрастных групп с множественными хроническими заболеваниями. Данный проект нацелен на повышение качества оказания медицинской помощи пациентам старших возрастных групп, имеющих три и более хронических неинфекционных заболевания путем обеспечения персонифицированного подхода к ведению пациентов в поликлиниках города Москвы. За 2017 год общее количество приемов пациентов данной Программы составило – 14 587, в 2018 году – 27 934 посещения. Состоит под наблюдением врачей данного проекта 4 135 пациентов.

Также, для оказания первичной медико-санитарной помощи патронажным группам населения на дому в Отделении оказания медицинской помощи на дому организована патронажная служба из 3 врачей и 3 медицинских сестер. Паллиативная служба данного отделения включает 1 врача и 1 медицинскую сестру. Само отделение включает штат из заведующего отделением, 12 врачей общей практики, 4 фельдшера, 5 медицинских сестер. Для повышения качества оказания медицинской помощи на дому данное Отделение оснащено портативным глюкометром, холестерометром, аппаратом ЭКГ, отоскопом, тонометром и термометром. За 2018 год осуществлено приемов пациентов на дому – 30 656 посещений; сотрудниками патронажной службы – 4 201 посещение; паллиативной – 3 760 посещений.

В целях ускорения реформ в здравоохранении, адаптации отрасли к условиям рыночной экономики возникла необходимость внедрения новых принципов оказания первичной медико-санитарной помощи населению, основой которых является врач общей практики (семейный врач).

Общая практика – одна из форм организации первичной медико-санитарной помощи. Врач общей практики (семейный врач) – специалист, широкоориентированный в основных врачебных специальностях и способный оказать многопрофильную амбулаторную помощь при наиболее распространенных заболеваниях и неотложных состояниях.

Для осуществления поэтапного перехода к организации медицинской помощи по принципу врача общей практики (семейного врача), подготовки высококвалифицированных специалистов первичного звена, унификации требований к организации и оценке их работы, увеличения объема оказания медицинской помощи на догоспитальном этапе, был утвержден приказ Минздрава России от 26.08.1992 года № 237 «О поэтапном переходе к организации первичной медицинской помощи по принципу врача общей практики (семейного врача)».

Данным приказом были утверждены:

1. Дополнение номенклатуры врачебных специальностей и врачебных должностей в учреждениях здравоохранения.

2. Положение о враче общей практики (семейном враче).

3. Квалификационную характеристику врача общей практики (семейного врача).

4. Типовой учебный план и программу подготовки специалиста с высшим образованием по специальности врач общей практики (семейный врач).

5. Положение о медицинской сестре общей практики.

6. Квалификационную характеристику и учебный план подготовки медицинской сестры общей практики.

7. Примерный перечень помещений и табель оснащения кабинета врача общей практики (семейного врача), работающего вне поликлиники.

8. Примерный перечень оснащения чемодана-укладки.

В рамках приоритетной Государственной программы города Москвы «Развитие здравоохранения города Москвы (Столичное здравоохранение)» Департаментом здравоохранения города Москвы принято решение о введении в штатное расписание городских поликлиник должности врача общей практики – специалиста широкого профиля, владеющего профессиональными навыками узкого специалиста. В соответствии с поставленными целями медицинскими вузами Москвы была разработана сокращенная программа переподготовки в количестве 504 часов – это до 4 месяцев, за счет увеличения дистанционного (on-line и электронного) образования, расширения внеаудиторной работы врача с обязательным контролем знаний (самообразование).

Программа профессиональной переподготовки по специальности «[Общая врачебная практика (семейная медицина)](http://moskva.bezformata.ru/word/obshaya-vrachebnaya-praktika-semejnaya-meditcina/108047/)» состоит из образовательных модулей по внутренним болезням, неврологии, ЛОР-заболеваниям, хирургии, фтизиатрии, кожным, глазным и инфекционным болезням. При этом половина часов отводится на обучение без отрыва от работы, а половина – на дистанционное обучение и стажировки на рабочем месте.

В соответствии с договорами между медицинскими ВУЗами и Департаментом здравоохранения отработка практических навыков врачей общей практики проводится в реальных условиях, в том числе в учебном центре медицинских работников – Медицинском симуляционном центре ГБУЗ «Городская клиническая больница им. С. П. Боткина ДЗМ». Также, врачи работают с узкими специалистами-наставниками – врачами-неврологами, ЛОР-врачами, врачами-офтальмологами, врачами-хирургами, врачами-эндокринологами.

За 2016-2017 года профессиональную переподготовку среди врачей терапевтического профиля ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» прошли 59 человек. В 2018 году переобучение прошли 9 вновь прибывших сотрудника поликлиники.

Для проведения узкоспециализированных манипуляций, таких как пульсоксиметрия, снятие ЭКГ, риноскопия, офтальмоскопия, отоскопия, с целью верификации диагноза во время приема пациента, врачам общей практики были предоставлены манипуляционные, оснащенные необходимым оборудованием.

Также, в настоящее время ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» является клинической базой для проведения обучающих мероприятий, в том числе обучение практическим навыкам при наставничестве, кафедры ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава.

В части открытия дополнительных кабинетов для организации оказания первичной медико-санитарной помощи сообщаем, что в 2018 году для организации медицинской помощи жителям 7-го микрорайона Басманного района ЦАО с 06.02.2018 на территории ГКБ № 29 им. Баумана по адресу: Москва, Госпитальная площадь, дом 2, корпус 14, был открыт кабинет врача общей практики. Для обеспечения шаговой доступности медицинской помощи жителям 7-го микрорайона Басманного района ЦАО распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 30.07.2018 года № 24760 право оперативного управления объектом нежилого фонда по адресу: г. Москва, ул. Госпитальный Вал, д. 5, стр. 7, общей площадью 113,6 кв. м. (1 этаж, пом. VII, комн. 1, 1а, 2-9) закреплено за ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ». Данные площади определены как кабинет врача общей практики филиала № 2 и по состоянию на начало 2019 года проводится подготовка торгов на ремонт данных помещений.

1. **САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ**

В целях проведения санитарно-гигиенического просвещения населения проводились следующие мероприятия:

* 1. **Тематические акции на базе ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Наименование мероприятия** | **Кол-во участников** |
| 1 | 2 | 3 | 6 |
| 1 | 03-28.02.2018 | Акция, приуроченной к Всемирному дню борьбы против рака | 409 |
| 2 | 07-08.03.2018 | Акция, приуроченная к Всемирному дню почки | 48 |
| 3 | 08.03.2018 | Нефромарафон в ГАУК ПКиО "Красная Пресня" | 4 |
| 4 | 05-07.03.2018  12-17.03.2018 | Акция, приуроченная к Всемирной неделе борьбы с глаукомой. | 68 |
| 5 | 24.03-07.04.2018 | Акция, приуроченная к «Всемирному дню борьбы с туберкулезом». | 39 |
| 6 | 06, 13, 20, 27.04.2018 | Акция, посвященная «Всемирному дню здоровья» | 168 |
| 7 | 16-27.04.2018 | Акция,  приуроченная к «Национальному дню донора». | 12 |
| 8 | 14-20.05.2018 | Акция «Московская неделя профилактики ВИЧ-инфекции» | 18 |
| 9 | 14-19.05.2018 | Акция, приуроченная к Всемирному дню борьбы c артериальной гипертензией | 255 |
| 10 | 30.04-19.05.2018 | Акция "Врачи Москвы - ветеранам" | 18 |
| 11 | 28-31.05.2018 | Акция «Всемирный день без табака» | 65 |
| 12 | 22.06.2018, 25.06.2018 | Акция «Международный день борьбы с наркоманией» | 28 |
| 13 | 07-14.07.2018 | Акция «Подари мне жизнь» | 12 |
| 14 | 14.07.2018 | Акция «Я выбираю здоровое будущее» Онкологический скрининг | 516 |
| 15 | 24-28.07.2018 | Акция «Всемирный день борьбы с гепатитом» | 14 |
| 16 | 10.06.2018–09.09.2018 | «Московское здоровое лето» | 1782 |
| 17 | 10-14.09.2018 | «Всероссийский день трезвости» | 28 |
| 18 | 28-29.09.2018 | «Всемирный день сердца» | 28 |
| 19 | 01-12.10.2018 | «Международный день пожилых людей» | 38 |
| 20 | 10.10.2018 | «День психического здоровья» | 41 |
| 21 | 13-31.10.2018 | «Всемирный день борьбы против рака груди» | 202 |
| 22 | 24-31.10.2018 | «Всемирный день борьбы с инсультом» | 26 |
| 23 | 12-17.11.2018г | «Всемирный день борьбы с сахарным диабетом» | 78 |
| 24 | 12-16.11.2018 | Акция «Международный день без табака» | 38 |
| 25 | 19-23.11.2018 | Акция «Всемирный день борьбы против ХОБЛ» | 48 |
| 26 | 26.11-12.12.2018 | Акция «Московская неделя профилактики ВИЧ-инфекции» | 18 |
| 27 | 03-07.12.2018 | Акция «Всемирный день инвалидов» | 31 |
|  | **ИТОГО:** |  | **4032** |

* 1. **Лекции**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Наименование лекции** | **Кол-во участников** |
| 1 | 05-07.03.2018  12-17.03.2018 | Школа о профилактике заболевания глаз (глаукомы) | 12 |
| 2 | 05-07.03.2018  12-17.03.2018 | Лекции о профилактике заболеваний глаз (глаукомы) | 18 |
| 3 | 05-07.03.2018  12-17.03.2018 | Беседы с врачами-специалистами о профилактике заболеваний глаз (глаукомы) | 31 |
| 4 | 24.03-07.04.2018 | Лекции о профилактике туберкулеза | 10 |
| 5 | 06, 13, 20, 27.04.2018 | Школа здоровья «О здоровом образе жизни». | 8 |
| 6 | 06, 13, 20, 27.04.2018 | Школа здоровья «Профилактика артериальной гипертонии» | 10 |
| 7 | 06, 13, 20, 27.04.2018 | Лекция для населения «О здоровом образе жизни». | 66 |
| 8 | 20.04.2018 | Тематическая лекция для населения на тему «Кровь во имя жизни» | 12 |
| 9 | 18.05.2018 | «Открытый лекторий по вопросам диагностики и профилактики ВИЧ-инфекции» | 18 |
| 10 | 14-19.05.2018 | Школа по профилактике артериальной гипертонии. | 18 |
| 11 | 14-19.05.2018 | Тематические лекции по профилактике артериальной гипертонии. | 12 |
| 12 | 30.04-19.05.2018 | Лекция "Здоровый образ жизни - путь к активному долголетию" | 8 |
| 13 | 30.04-19.05.2018 | Лекция «Профилактика инсульта и ЦВБ» | 7 |
| 14 | 28-31.05.2018 | «Школа по отказу от курения» | 12 |
| 15 | 28-31.05.2018 | «Школа о здоровом образе жизни» | 9 |
| 16 | 24-28.07.2018 | Лекции о профилактике вирусных гепатитов | 14 |
| 17 | 10-14.09.2018 | Школы и интерактивные беседы по профилактике алкогольной зависимости | 28 |
| 18 | 28-29.09.2018 | Школа по профилактике инсульта | 16 |
| 19 | 01-12.10.2018 | Школа «Здоровое питание – залог активного долголетия» | 9 |
| 20 | 01-12.10.2018 | Школа «Профилактика инсульта и инфарктов» | 6 |
| 21 | 01-12.10.2018 | Школа «ЗОЖ – залог активного долголетия» | 12 |
| 22 | 24-31.10.2018 | Школа здоровья "М.О.З.Г. 4,5" | 12 |
| 23 | 31.10.2018 | Школа профилактики инфарктов и инсультов | 134 |
| 24 | 13.11.2018 | Лекции для населения о медико-социальной значимости сахарного диабета, современных подходах к лечению, профилактики развития диабетических осложнений. | 18 |
| 25 | 14.11.2018 | Школа по профилактике сахарного диабета | 12 |
| 26 | 15.11.2018 | Школа для больных сахарным диабетом | 15 |
| 27 | 12-16.11.2018 | «Школа по отказу от курения» | 12 |
| 28 | 12-16.11.2018 | «Школа о здоровом образе жизни» | 15 |
| 29 | 19-23.11.2018 | Школа по отказу от курения | 6 |
| 30 | 19-23.11.2018 | Лекции для населения о вреде курения табака | 18 |
| 31 | 30.11.2018 | Открытый лекторий по вопросам диагностики и профилактики ВИЧ-инфекции. | 18 |
| 32 | 03-07.12.2018 | Школа профилактики инфаркта | 9 |
| 33 | 03-07.12.2018 | Школа профилактики инсульта | 6 |
| 34 | 03-07.12.2018 | "Сон и здоровье" | 24 |
| 35 | 03-07.12.2018 | Понятие здоровья, его сущность и компоненты | 10 |
| 36 | 03-07.12.2018 | Заболевания суставов, своевременная профилакти | 20 |
| 37 | 03-07.12.2018 | Здоровое питание, как основа долголетия | 15 |
| 38 | 03-07.12.2018 | Профилактика онкологических заболеваний | 8 |
| 39 | 03-07.12.2018 | Витамины и здоровый организм | 15 |
|  | **ИТОГО:** |  | **703** |

* 1. **Распространение печатной продукции среди населения**

Брошюры по: Артериальная гипертония, Сахарный диабет, Рак груди, Рак простаты, Меланома, СПИД, ВИЧ и т.д.

* 1. **Участие в общественных акциях**

Во исполнение распоряжения Департамента здравоохранения города Москвы от 11.07.2018 года № 2005-р «О проведении программы «московское здоровое лето»» в парке Сокольники на Песочной аллее с 15 июля по 09 сентября 2018 года была организована работа врачей общей практики, специалистов Центра здоровья в Шатрах здоровья, лекториях и информационно-профилактических мероприятий для населения города Москвы в рамках Фестиваля «Московское здоровое лето – 2018».

С 15 июля по 09 сентября 2018 года было специалистами ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» проведено:

* Функциональных исследований – 35 992 манипуляций;
* Определение факторов риска развития ХНИЗ – 12 390 раз;

Консультировано врачами-специалистами всего – 8 373 человека, из них:

* Врач общей практики – 4 496 консультаций;
* Врач-педиатр – 1 117;
* Врач-оториноларинголог – 94;
* Врач-дерматолог – 251 консультация;
* Врач-фтизиатр – 79 взрослых; 17 детей;
* Врач-невролог – 53;
* Врач-психиатр-нарколог – 1 700 (проведена оценка уровня тревоги и депрессии – 88 раз);
* Врач-психолог – 26;
* Врач-психотерапевт – 24;
* Врач-психиатр – 38;
* Врач-реаниматолог – 136;
* Врач по спортивной медицине – 103;
* Врач-инфекционист – 217;
* Врач-диетолог – 22.

Количество человек, принявших участие в мастер-классах, анкетировании) в рамках Программы, всего – 4 115, из них:

* За легкое дыхание – 269 человек;
* Проверь родинку – сохрани жизнь – 179;
* Дети не должны болеть – 788;
* За правильное питание – 526;
* М.О.З.Г. 4,5 – 832;
* ЗОЖ через молодежь – 664;
* Правда о курении – 267;
* За позитивный настрой – 94;
* Оказание первой помощи – 136;
* Зарядка с врачом – 66 человек;
* Мастер-классы, анимация в парках, конкурсы – 294.

Количество лекций – 23; количество слушателей – 499.

ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» активно участвует в общественной жизни города. Так, в 2018 году при поддержке Правительства Москвы и телеканала «Москва24», в рамках телемарафона, был организован ряд акции под названием «Пульс города», для участия в которых Департаментом здравоохранения города Москвы было отобрано 6 поликлиник. Данные акции сотрудниками ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» были проведены 6 раз: в мобильном диагностическом пункте, оборудованным в медицинский кабинет в Краснопресненском парке; на станциях МЦК «Соколиная Гора» и «Локомотив», и в павильоне «Купол» парка «Зарядье».

С 12.00 до 20.00 москвичи могли получить консультацию врача общей практики, измерить артериальное давление, уровень глюкозы и холестерина, сделать кардиограмму. По итогам консультаций горожане получали рекомендации по дальнейшей диагностике и посещению профильных специалистов. Работа выездных пунктов здоровья транслировалась в прямом эфире.

За активное участие в общественной жизни города сотрудники поликлиники в 2018 году были награждены 47 благодарностями и почетными грамотами, в том числе и от Мэра Москвы.

Работа администрации поликлиники нацелена на повышение оказываемой первичной медико-санитарной помощи населению, проживающему на обслуживаемой территории районов: «Соколиная гора», «Преображенское», «Измайлово», «Северное Измайлово», «Басманный».

**Главный врач**

**ГБУЗ «ГП № 64 ДЗМ» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Д. Матвеева**

Исп. Врач-методист

Золотарев Н. Ю.

Тел. +7 (919) 765-72-55