СПРАВКА

о работе ГБУЗ «Городская поликлиника № 115 Департамента здравоохранения города Москвы» по мединскому обеспечению жителей района Покровское-Стрешнево за 2023 год

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЛИКЛИНИКИ.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская поликлиника № 115 Департамента здравоохранения города Москвы» рассчитана на оказание первичной медико-санитарной и специализированной медико-санитарной помощи взрослому населению старше 18 лет.

Медицинская организация осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом (утвержден приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 15.06.2018 № 408) на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности от 06.06.2019 № ЛО-77-01-018186, является амбулаторно — поликлиническим центром и включает в свою структуру подразделение, обслуживающие район Покровское-Стрешенево:

филиал № 3 (ул. Долгова д.1, корп.4; Врачебный проезд, д. 10 корп. 3).

Численность прикрепленного населения (граждан в возрасте старше 18 лет) составляет 47 486 человек.

В настоящий момент в филиале осуществляются работы по капитальному ремонту. Приём пациентов осуществляется в подразделении филиала по адресу Врачебный проезд, д. 10 корп. 3 и в других филиалах амбулаторнополиклинического центра.

Укомплектованность штата медицинской организации составляет 95,7% (специалисты с высшим медицинским образованием) и 82,4% (средний медицинский персонал).

В поликлинике работает 2 доктора медицинских наук, (в филиале № 3 Шавлохов Виктор Сергеевич врач — хирург), 12 кандидатов медицинских наук (1 — в филиале № 3), 13 врачей-специалистов высшей квалификационной категории (6 — в филиале № 3), 26 медицинских сестер высшей квалификационной категории (4 — в филиале № 3). 6 специалистов имеют статус «Московский врач» (в филиале № 3 — Хмельницкий Алексей Иванович, врач ультразвуковой диагностики).

Медицинская организация оснащена всей необходимой техникой в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. В 2023 году в

головном подразделении завершена установка аппарата МРТ (магнитнорезонансная томография).

В штате консультативно-диагностического отделения имеются врачиспециалисты: офтальмологи, неврологи, кардиологи, эндокринологи, гастроэнтеролог, пульмонолог, инфекционист; в штате хирурического отделения: урологи, оториноларингологи, колопроктолог.

При отсутствии в штате врача необходимой специальности пациенты направляются на консультации в другие медицинские организации (например, к врачу-аллергологу, к врачу – ревматологу — в консультативно-диагностическое отделение ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ»).

У врачей-специалистов сформирована диспансерная группа пациентов, которые, могут осуществить предварительную самостоятельную запись без направления врача-терапевта участкового.

эффективной хронических неинфекционных профилактики заболеваний на базе филиала № 4 организован кабинет вторичной профилактики инфарктов миокарда и кардиоэмболических инсультов (подбор и контроль антикоагулянтной терапии, под наблюдением находится 1206 пацинетов); кабинеты наблюдения возрастных пациентов с множественными хроническими заболеваниями (филиал № 3 -2 кабинета, 990 пациентов под наблюдением); на филиала № 4 отделение медицинской организовано (проведение профилактических, диспансеризации, предварительных периодических медицинских осмотров).

График работы медицинской организации: по рабочим дням — с 8 до 20 часов, в субботние дни — с 9 до 18 часов, в воскресные и в праздничные дни — с 9 до 16 часов. Каждую субботу один из филиалов дежурит для обеспечния доступности первичной медико-санитарной помощи по профилям: офтальмология, неврология, хирургия, оториноларингология. Сведения о режиме работы постоянно публикуются на официальном сайте поликлиники и на её страницах в социальных сетях.

Во всех филиалах установлены в достаточном количестве информационные киоски для осуществления предварительной самостоятельной записи пациентов на прием к врачу. Самостоятельная запись возможна:

- к врачу-терапевту или врачу общей практики участковому;
- к врачу-хирургу;
- к врачу-оториноларингологу;
- к врачу-урологу;
- к врачу-офтальмологу;

Врачи остальных специальностей принимают по направлению врачатерапевта участкового или другого врача-специалиста (исключение — пациенты диспансерной группы).

Каналы предварительной записи на прием к врачу:

- единая телефонная служба (495) 539-30-00 и 122.
- стойка инфорамции на первом этаже каждого филиала;
- московский портал государственных услуг www.pgu.mos.ru;
- информационный киоск;
- мобильные приложения ЕМИАС и государственных услуг города Москвы.

2. ОЦЕНКА ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

Сведения о мощности (плановой и фактической) представлены в таблице 1.

С 01.10.2014 медицинская организация перешла на подушевой метод оплаты амбулаторной помощи, который основан на оценке ожидаемых расходов с учетом половозрастной структуры населения.

Сведения о выполнении государственного задания по оказанию бесплатной медицинской помощи в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий в городе Москве на 2023 год приведены в таблице 2.

Сведения о заболеваемости прикреплённого населения (все лица старше 18 лет) приведены в таблице 3 и лиц старше трудоспособного возраста приведены в таблице 4.

Медицинское обеспечение получателей государственной социальной помощи в части касающейся льготного лекарственного обеспечения представлено в таблице 5.

Сведения о диспансеризации участников и инвалидов ВОВ приведены в таблице 6.

В павильоне «Здоровая Москва», бульвар Генерала Карбышева, в течение его работы в период с мая по сентябрь:

• Диспансеризацией по стандарту «Московский чек-ап» охвачено 5221 пациента.

• Углубленной диспансеризацией переболевших COVID-19 охвачено 2780 пациентов.

Поликлиника принимает участие в реализации проектов Правительства Москвы: Московское долголетие, проект «Онкоконсъерж», цифровая трансформация здравоохранения, взаимодействует с Кадровым центром ДЗМ.

Работа поликлиник, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы строится на основополагающих принципах:

- профессионализма
- командного подхода
- доверия
- пациентоориентированности
- взаимного уважения

Следуя этим принципам, в текущем, 2024 году, основными задачами, стоящими перед коллективом ГБУЗ «Городская поликлиника № 115 Департамента здравоохранения города Москвы» являются:

- Продолжить наращивать кадровый потенциал медицинской организации.
- Усилить работу по направлению профилактики хронических неинфекционных заболеваний.
- Развивать каналы коммуникации с пациентами и заинтересованными лицами в целях своевременного информирования по актуальным тематикам.
- Продолжить активное участие в процессах цифровой трансформации московского здравоохранения.
- Продолжить активную работу по иммунопрофилактике инфекционных заболеваний.

Заместитель главного врача по медицинской части

В.В. Квасков

Таблица 1. Сведения о мощности (плановой и фактической) медицинской организации

| | плановая мощность, | фактическая мощность, посещений в смену* | | | |
|----------------------------------|--------------------|--|----------------------|---------------------|--|
| | посещений в смену | 2021 | 2022 | 2023 | |
| Ул. Долгова д.1, корп 4 | 750 | 487 64,9 % | 386 51,5 % | 544 72,5% | |
| Врачебный проезд д.10, корп.3 | 54 | 44 81,5 % | 42 77 ,8 % | 39 72,2% | |

Таблица 2. Выполнение государственного задания медицинской организацией

| | 2022 | | | 2023 | | | |
|---------------------------------------|-------|-------|------|-------|-------|------|--|
| | план | факт | % | план | факт | % | |
| Посещения с профилактической целью | 15850 | 15570 | 98,2 | 54410 | 54406 | 98,9 | |
| Посещения по неотложной помощи | 6335 | 3379 | 53,3 | 10700 | 7264 | 67,9 | |
| Обращения по заболеваемости | 61450 | 61410 | 99,9 | 66700 | 66692 | 99,9 | |

Таблица 3. Сведения о заболеваемости прикреплённого населения (все лица старше 18 лет)

| Классы болезней МКБ-10 | 2022г. | 2023г. | Изменение, % | |
|---|--------|---------|--------------|--|
| Всего | 53060 | 56048 | +5,3% | |
| Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 225 | 358 | +37,2% | |
| Новообразования доброкачественные | 433 | 507 | +14,6% | |
| Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | 45 | 49 | +8,2% | |
| Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ | 4681 | 4809 | +2,7% | |
| Болезни нервной системы | 393 | 435 | +9,7% | |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 4362 | 4505 | +3,2% | |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | 1012 | 1204 | +15,9% | |
| Болезни системы кровообращения | 16192 | 17217 | +6,0% | |
| Болезни органов дыхания (включая грипп, ОРВИ) | 10330 | 9742 | -5,7% | |
| Болезни органов пищеварения | 4250 | 4444 +4 | | |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки | 413 | 457 | +9,6% | |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 7113 | 7341 | +3,1% | |
| Болезни мочеполовой системы | 3016 | 3099 | +2,7% | |
| Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | 370 | 287 | -22,4% | |
| COVID-19 | 2205 | 1574 | -28,6% | |

Таблица 4. Сведения о заболеваемости лиц старше трудоспособного возраста

| Классы болезней МКБ-10 | 2022г. | 2023г. | Изменение, % | |
|---|--------|--------|--------------|--|
| Всего | 27412 | 30768 | +10,9% | |
| Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 38 | 107 | +64,5% | |
| Новообразования доброкачественные | 148 | 252 | +41,3% | |
| Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | 4 | 10 | +60,0% | |
| Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ | 3135 | 3276 | +4,3% | |
| Болезни нервной системы | 172 | 189 | +9,0% | |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 2557 | 2790 | +8,4% | |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | 519 | 655 | +20,8% | |
| Болезни системы кровообращения | 10876 | 12322 | +11,7% | |
| Болезни органов дыхания (включая грипп, ОРВИ) | 3099 | 3012 | +2,9% | |
| Болезни органов пищеварения | 1805 | 1941 | +7,0% | |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки | 111 | 204 | +45,6% | |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 2932 | 3739 | +21,6% | |
| Болезни мочеполовой системы | 1829 | 1895 | +3,5% | |
| Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 115 | 111 | -3,5% | |
| COVID-19 | 772 | 265 | -65,7% | |

Таблица 5. Лекарственное обеспечение получателей государственной социальной помощи

| Категория пациентов | Количество пациентов, чел. | | Количество рецептов, шт. | | | Средняя стоимость одного рецепта, руб. | | | |
|---------------------------|----------------------------|------|--------------------------|-------|-------|--|----------|--------|--------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Федеральная категория | 1510 | 1561 | 1647 | 25787 | 34389 | 30143 | - 1930,2 | 1607,6 | 1942,9 |
| Региональная категория | 3420 | 7642 | 6484 | 35117 | 60920 | 55843 | | | |

Таблица 6. Диспансеризация участников и инвалидов ВОВ

| Наименование показателей | 2022 | 2023 |
|--|--------|-------|
| Состоит под диспансерным наблюдением на конец года | 13 | 10 |
| Снято с диспансерного наблюдения в течение года | 4 | 3 |
| в том числе: выехало | | - |
| умерло | 4 | 3 |
| Охвачено комплексными медицинскими осмотрами | 100 % | 100 % |
| Состоит по группам инвалидн | ности: | |
| I | 6 | 4 |
| II | 7 | 6 |
| III | _ | _ |
| Получили стационарное лечение | 6 | 5 |
| Получили санаторно-курортное лечение | 3 | 3 |