**Диспансеризация**

Приглашаем Вас пройти профилактические обследования в отделении (кабинете) медицинской профилактики в поликлинике по месту жительства!

В отделениях и кабинетах медицинской профилактики Вы можете пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, в т.ч. углубленную диспансеризацию (для лиц перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19), которые проводятся бесплатно при наличии паспорта и полиса ОМС в поликлинике по месту прикрепления.:

* профилактический медицинский осмотр в возрасте 19, 20, 23, 25, 26, 28, 29, 31, 32, 34, 35, 37 и 38 лет;
* диспансеризация в возрасте 18, 21, 24, 27, 31, 33, 36, 39, 40 лет и старше – ежегодно.
* углубленная диспансеризация в возрасте 18 лет и старше, для лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию ( COVID-19)

Для прохождения диспансеризации и профилактического медицинского осмотра доступна дистанционная запись на электронных ресурсах одним из следующих способов:

* на mos.ru;
* через систему ЕМИАС;
* на портале ЕМИАС.Инфо;
* с помощью мобильного приложения ЕМИАС.Инфо;
* с помощью мобильного приложения «Госуслуги Москвы»;
* с помощью информационных киосков, расположенных в медицинской организации;
* по единому телефону службы записи: +7 (495) 539-30-00 или 122.

Проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактического медицинского осмотра, регламентируется [приказом](https://mosgorzdrav.ru/ru-RU/document/default/download/1530.html) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Углубленная диспансеризация в соответствии с [приказом](https://mosgorzdrav.ru/ru-RU/document/default/download/1531.html) Минздрава России от 01.07.2021 № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке» проводится лицам, перенесшим заболевание новой коронавирусной инфекцией COVID-19, а также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании, по заявлению на имя руководителя медицинской организации, в которой пациент получает первичную медико-санитарную помощь, в письменном виде.

**Профилактический медицинский осмотр** – это комплекс медицинских обследований, проводимый в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

* в качестве самостоятельного мероприятия,
* в рамках диспансеризации,
* в рамках диспансерного наблюдения.

Профилактический медицинский осмотр включает в себя:

* анкетирование граждан в возрасте 18 лет и старше;
* расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, для граждан в возрасте 18 лет и старше;
* измерение артериального давления на периферических артериях для граждан в возрасте 18 лет и старше;
* исследование уровня общего холестерина в крови для граждан в возрасте 18 лет и старше;
* определение уровня глюкозы в крови натощак для граждан в возрасте 18 лет и старше;
* определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
* определение абсолютного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 40 до 64 лет включительно;
* флюорографию легких или рентгенографию легких для граждан в возрасте 18 лет и старше 1 раз в 2 года;
* электрокардиографию в покое при первом прохождении профилактического медицинского осмотра, далее в возрасте 35 лет и старше;
* измерение внутриглазного давления при первом прохождении профилактического медицинского осмотра, далее в возрасте 40 лет и старше;
* осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом женщин в возрасте от 18 и старше;
* прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья.

**Диспансеризация** – комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения).

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно, и ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан.

Первый этап диспансеризации проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе.

**В первый этап диспансеризации входят:**

1.Профилактический медицинский осмотр:

* опрос (анкетирование)
* измерение роста, массы тела, окружности талии, расчет индекса массы тела;
* измерение артериального давления;
* исследование уровня общего холестерина в крови;
* определение уровня глюкозы в крови;
* определение риска сердечно-сосудистых заболеваний (с 18 до 64 лет);
* флюорография (1 раз в 2 года);
* электрокардиографию в покое (при первом прохождении осмотра, далее в возрасте 35 лет и старше);
* измерение внутриглазного давления (при первом прохождении осмотра, далее с 40 лет).

2. Скрининг на раннее выявление онкологических заболеваний:

* Исследование кала на скрытую кровь (1 раз в 2 года в возрасте от 40 до 64 лет, 1 раз в год в возрасте от 65 до 75 лет;
* Эзофагогастродуоденоскопия в 45 лет;

Для женщин:

* Осмотр фельдшером (акушеркой) (с 18 и старше);
* Взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки 1 раз в 3 года в возрасте от 18 до 64 лет;
* Маммография (1 раз в 2 года в возрасте от 40 до 75 лет)

Для мужчин:

* Определение простат-специфического антигена в крови у мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет.;

3.Краткое профилактическое консультирование;

4.Общий анализ крови (с 40 лет и старше);

5. Прием (осмотр) врачом-терапевтом, по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации.

**Второй этап диспансеризации** проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) при наличии показаний по результатам первого этапа и включает в себя:

* осмотр (консультацию) врачом-неврологом;
* дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет);
* осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-урологом (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простат-специфического антигена в крови более 4 нг/мл);
* осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно);
* колоноскопия (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога);
* эзофагогастродуоденоскопия (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта);
* рентгенографию легких, компьютерную томографию легких (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования легкого по назначению врача-терапевта);
* спирометрия;
* осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом (для граждан в возрасте 65 лет и старше);
* осмотр (консультацию) врачом-акушером-гинекологом (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями;
* осмотр (консультация) врачом-офтальмологом (для граждан в возрасте 40 лет и старше);
* осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом, включая проведение дерматоскопии (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек по назначению врача-терапевта по результатам осмотра на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающего осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов);
* проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови (для граждан с подозрением на сахарный диабет по назначению врача-терапевта по результатам осмотров и исследований первого этапа диспансеризации)
* проведение индивидуального или группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья) для граждан в возрасте 65 лет и старше;

При проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров и инструментальных исследований, которые подтверждены медицинскими документами гражданина.

Необходимым предварительным условием проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации является дача информированного добровольного согласия гражданина.

ВАЖНО! Диспансеризация считается не завершенной, если не проведены мероприятия, включенные в онкоскрининг.

**Углубленная диспансеризация** направлена на выявление и профилактику осложнений после перенесённой новой коронавирусной инфекции COVID-19 и состоит из двух этапов.

**1 этап** углубленной диспансеризации включает в себя:  
1) **Пульсоксиметрия в покое (измерение насыщения крови кислородом (сатурация).**   
2) **Cпирометрию** (оценка функционального состояния дыхательной системы);  
3) **Общий анализ крови** развернутый.  
4) **Биохимический анализ крови** (исследование уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартата­мино­трансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);  
5) **Определение концентрации Д-димера** (биохимический маркер свертываемости крови) – для граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию в средней и тяжелой форме);  
6) **Тест с 6-минутной ходьбой** (выявление возможных проблем в работе сердца и легких) – проводится при сатурации более 95% и наличию жалоб на одышку / отеки);  
7) **Рентгенографию органов грудной клетки** (если не выполнялась ранее в течение года)

**2 этап** углубленной диспансеризации включает в себя:  
1. **Эхокардиографию** (в случае показателя сатурации в покое 94% и ниже, а также по результатам проведения теста с 6 минутной ходьбой);  
2. **Компьютерную томографию легких** (в случае показателя сатурации в покое 94% и ниже, а также по результатам проведения теста с 6 минутной ходьбой);  
3. **Дуплексное сканирование вен нижних конечностей** (при концентрации Д-димера в крови в 1,5-2 раза выше верхней границы нормы).

**Кто может пройти углубленную диспансеризацию?**

* Лица, перенесшие Covid-19, при наличии 2 и более хронических неинфекционных заболеваний (наличие сочетания заболеваний из группы 1 и из группы 2):
* Граждане, перенесшие новую коронавирусную инфекцию COVID-19, не относящиеся к лицам, указанным в пункте 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Группа 1** | **Группа 2** |
| - Первичная гипертензия  - Гипертензивная болезнь сердца  - Гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек  - Гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек  - Вторичная гипертензия  - Острый инфаркт миокарда  - Другие формы стенокардии  - Стенокардия неуточненная  - Хроническая ишемическая болезнь сердца  - Атеросклеротическая болезнь сердца  - Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда  - Ишемическая кардиомиопатия  - Бессимптомная ишемия миокарда  - Другие формы хронической ишемической болезни сердца  - Хроническая ишемическая болезнь сердца неуточненная | - Пароксизмальная фибрилляция предсердий  - Хроническая обструктивная легочная болезнь с острой респираторной инфекцией нижних дыхательных путей  - Другая уточненная хроническая обструктивная легочная болезнь  - Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная  - Сахарный диабет II типа  - Последствия субарахноидального кровоизлияния  - Последствия внутричерепного кровоизлияния  - Последствия другого нетравматического внутричерепного кровоизлияния  - Последствия инфаркта мозга  - Последствия инсульта, не уточненные как кровоизлияние или инфаркт мозга  - Другие уточненные поражения сосудов мозга |

*В соответствии с действующим законодательством углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекции, при подаче заявления на имя руководителя медицинской организации, выбранной гражданином в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (данная категория граждан не является приоритетной)*

Пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, в т.ч. углубленную, можно в 58 медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы по месту прикрепления