

# ЗАЧЕМ НУЖНЫ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

Основной причиной сокращения продолжительности жизни населения являются хронические неинфекционные заболевания



СЕРДЕЧНО-  
СОСУДИСТЫЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ



БОЛЕЗНИ  
ОРГАНОВ  
ДЫХАНИЯ



ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ



САХАРНЫЙ  
ДИАБЕТ 2 ТИПА

Они имеют многие общие факторы риска, возникают незаметно, развиваются в течение длительного времени, неуклонно прогрессируют и не поддаются полному излечению.  
Но чем раньше выявить предпосылки или первые проявления болезни, тем успешнее будут профилактические и лечебные мероприятия!

Именно поэтому рекомендуется регулярно проходить профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию

## ЗАЧЕМ ПРОХОДИТЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДОСМОТР, ЕСЛИ Я ПРОХОЖУ РЕГУЛЯРНЫЙ ОСМОТР НА РАБОТЕ?

Главное отличие периодического медицинского осмотра от диспансеризации и профилактического медицинского осмотра в том, что эти мероприятия преследуют разные цели

**ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР** проводится работающим гражданам для выявления противопоказаний к определённым видам трудовой деятельности

**ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР** направлен на выявление у населения хронических неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития

**ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ** — это более широкий комплекс мероприятий, который включает в дополнение к профилактическому осмотру набор онкоскринингов

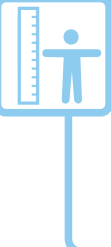


# ЧТО ТАКОЕ ФАКТОРЫ РИСКА

Факторы риска — потенциально опасные для здоровья условия, которые могут привести к заболеванию



# ЧТО ВХОДИТ В ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

-  анкетирование
-  ЭКГ в покое  
при первом прохождении,  
далее с 35 лет 1 раз в год
-  антропометрия:  
рост, вес, окружность  
талии, расчёт индекса  
массы тела
-  измерение  
внутрглазного  
давления  
при первом прохождении,  
далее с 40 лет ежегодно
-  измерение  
артериального давления
-  для женщин осмотр  
акушеркой или врачом —  
акушером-гинекологом  
с взятием мазка  
с шейки матки (цитология)
-  исследование  
на антитела к гепатиту С  
граждан в возрасте  
25 лет и старше  
1 раз в 10 лет
-  приём врачом  
по медицинской  
профилактике, врачом-  
терапевтом или фельдшером,  
включая в том числе  
осмотр на выявление  
визуальных и иных  
локализаций  
онкологических заболеваний  
и проведение краткого  
консультирования  
при выявлении факторов  
риска неинфекционных  
заболеваний
-  флюорография лёгких  
1 раз в 2 года
-  определение  
относительного  
или абсолютного  
сердечно-сосудистого риска



# КТО И ГДЕ МОЖЕТ ПРОЙТИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР проводится

ежегодно для лиц в возрасте 18 лет и старше

- ✗ в рамках диспансеризации
- ✗ в ходе диспансерного наблюдения
- ✗ в качестве самостоятельного мероприятия

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ взрослого населения проводится

1 раз в 3 года

для лиц  
от 18 до 39 лет,  
начиная с любого  
возраста



ежегодно

для лиц в возрасте  
40 лет и старше

Годом прохождения диспансеризации считается  
календарный год, в котором гражданин  
достигает соответствующего возраста

Пройти профилактический медицинский осмотр  
и диспансеризацию можно бесплатно  
в медицинской организации по месту прикрепления



- ✗ поликлиника
- ✗ офис врача общей практики
- ✗ ФАП, ФЗП

С 2023 года работники и обучающиеся в образовательной организации  
могут пройти профилактический медицинский осмотр  
и (или) диспансеризацию по месту работы или учебы  
в медицинской организации не по месту прикрепления,  
в том числе с использованием выездных форм работы



## II ЭТАП

Объём исследований и осмотров врачами-специалистами  
определяется индивидуально  
по итогам прохождения первого этапа

## Он может включать

дуплексное сканирование  
брокефальных артерий

## исследование уровня гликированного моглобина в крови

## эзофагогастродуоденоскопию

## КОЛОНОСКОПИЮ

## спирометрию

рентгенографию лёгких  
или компьютерную  
томографию лёгких

## консультации

- врача-невролога
  - врача-хирурга
  - врача-уролога
  - врача-колопроктолога
  - врача — акушера-гинеколога
  - ЛОР-врача
  - врача-офтальмолога
  - врача-дерматовенеролога

проведение индивидуального или группового  
(школы для пациентов) углублённого профилактического  
консультирования в отделении (кабинете)  
медицинской профилактики, центре здоровья

В случае выявления у гражданина в процессе профилактического медицинского осмотра или диспансеризации показаний к проведению осмотров врачами-специалистами, включая осмотр врачом-онкологом, исследований и мероприятий, не входящих в объём профилактического медицинского осмотра или диспансеризации, все данные мероприятия назначаются врачом-терапевтом для уточнения диагноза



# ЧТО ВХОДИТ В ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПРОХОДИТ В ДВА ЭТАПА

## I ЭТАП

В зависимости от пола и возраста проводятся



все мероприятия профилактического медицинского осмотра



онкоскрининг — комплекс мероприятий, направленный на раннее выявление бессимптомного течения онкологических заболеваний



### скрининг на выявление злокачественных заболеваний молочной железы

маммография для женщин от 40 до 75 лет включительно  
1 раз в 2 года



### скрининг на выявление злокачественных заболеваний шейки матки

осмотр женщин акушеркой или врачом — акушером-гинекологом и мазок с шейки матки (цитология) с 18 лет ежегодно

### скрининг на выявление злокачественных заболеваний пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки

эзофагогастродуоденоскопия  
в возрасте 45 лет

### скрининг на выявление злокачественных заболеваний предстательной железы

анализ на ПСА у мужчин  
в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет

### скрининг на выявление злокачественных заболеваний толстого кишечника и прямой кишки

кал на скрытую кровь  
в возрасте от 40 до 64 лет включительно  
1 раз в 2 года,  
с 65 до 75 лет включительно  
ежегодно

### скрининг на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний

визуальный осмотр и пальпация  
кожных покровов, слизистых губ  
и ротовой полости, щитовидной железы  
и лимфоузлов в любом возрасте  
при каждом осмотре



общий анализ крови с 40 лет ежегодно



краткое профилактическое консультирование



приём врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации

Далее пациент при необходимости направляется на II этап диспансеризации  
с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза



# КАКАЯ ПОДГОТОВКА НУЖНА ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА

Для прохождения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации желательно прийти в поликлинику утром натощак

При себе иметь  
паспорт  
и медицинский  
страховой полис



Если Вы в последние 12 месяцев  
обследовались у врача,  
взьмите подтверждающие  
документы — эти результаты  
могут быть учтены

## К ПРОХОЖДЕНИЮ НЕКОТОРЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НУЖНА ОПРЕДЕЛЁННАЯ ПОДГОТОВКА

- Забор мазков с шейки матки
- не проводится во время менструации, во время какого-либо лечения инфекционно-воспалительных заболеваний органов малого таза
  - в течение двух суток перед исследованием желательно исключить половые контакты, также следует отменить любые вагинальные препараты, спермициды, тампоны, спринцевания

- Определение общего простатспецифического антigenа (ПСА) в крови
- от проведения этого анализа лучше воздержаться в течение 7–10 дней после любых воздействий механического характера на предстательную железу (ректальный осмотр, массаж простаты, клизма, езда на лошади или велосипеде, лечение ректальными свечами)

- Маммография
- специальной подготовки не требуется
  - проводится на 5–12 день менструального цикла
  - с наступлением менопаузы или прекращением менструации можно проводить в любой день
  - противопоказана при беременности и кормлении грудью

- Исследование кала на скрытую кровь высокочувствительным иммунохимическим методом
- ограничение питания перед прохождением анализа не требуется
  - стул должен быть естественным, без применения слабительных или клизм



# ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ИЛИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВРАЧОМ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ГРУППА ЗДОРОВЬЯ

## I группа здоровья

практически здоровые граждане, не нуждающиеся в диспансерном наблюдении и имеющие низкий и умеренный риск смерти от сердечно-сосудистых заболеваний

## II группа здоровья

граждане, у которых не установлены хронические заболевания, но выявлены существенные факторы риска развития таких заболеваний и имеется высокий или очень высокий риск смерти от сердечно-сосудистых заболеваний

Гражданам со II группой здоровья с высоким или очень высоким абсолютным сердечно-сосудистым риском необходимо диспансерное наблюдение, которое проводится в отделении медицинской профилактики или центре здоровья, ФАП, ФЗП

При выявлении уровня общего холестерина 8 ммоль/л и более пациенты подлежат диспансерному наблюдению врачом-терапевтом

При наличии показаний лицам со II группой здоровья могут быть назначены лекарственные препараты для коррекции выявленных факторов риска

## IIIа группа здоровья

граждане, страдающие хроническими неинфекционными заболеваниями, которые требуют диспансерного наблюдения или специализированной медицинской помощи, а также с подозрением на наличие этих болезней, нуждающиеся в дополнительном обследовании

## IIIб группа здоровья

граждане, не имеющие хронические неинфекционные заболевания, но требующие установления диспансерного наблюдения или оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по поводу иных заболеваний, а также граждане с подозрением на наличие этих заболеваний, нуждающиеся в дополнительном обследовании

Граждане с IIIа и IIIб группами здоровья подлежат диспансерному наблюдению врачом-терапевтом, врачами-специалистами с проведением профилактических, лечебных и реабилитационных мероприятий

По результатам дополнительного обследования группа здоровья гражданина может быть изменена

# УГЛУБЛЁННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ

комплекс мероприятий, который проводится для граждан, перенёсших новую коронавирусную инфекцию, с целью раннего выявления постковидных осложнений, таких как болезни лёгких и сердца, поражение печени и почек, тромбозы вен

## Может осуществляться

- ✗ одновременно с профилактическим осмотром или диспансеризацией
- ✗ в качестве самостоятельного мероприятия

## Кому проводится

### Для лиц в возрасте 18 лет и старше

- ✗ после каждого эпизода новой коронавирусной инфекции, но не раньше 60 дней после последнего выздоровления
- ✗ по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесённом заболевании, при подаче им заявления в письменном виде на имя руководителя медицинской организации

## Где пройти

Пройти углублённую диспансеризацию можно бесплатно в медицинской организации по месту прикрепления



- ✗ поликлиника
- ✗ офис врача общей практики
- ✗ ФАП, ФЗП

Возможна предварительная запись, в том числе по телефону регистратуры или кол-центра медицинской организации, а также через Единый портал государственных услуг





# УГЛУБЛЁННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ

## I ЭТАП проводится всем

## ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

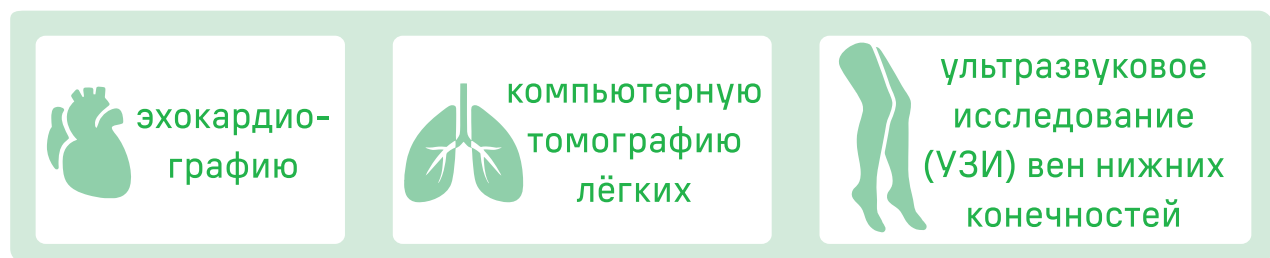
-  анкетирование
  -  общий развёрнутый анализ крови
  -  пульсоксиметрия  
(измерение насыщения крови кислородом)
  -  биохимический анализ крови
  -  спирометрия  
(исследование функции лёгких)
  -  рентгенография лёгких

## ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ПОКАЗАНИЯМ

-  тест с 6-минутной ходьбой
  -  анализ крови на определение концентрации Д-димера

Завершается I этап приёмом врачом-терапевтом с вынесением заключения, определением группы здоровья и оценкой необходимости диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации

**II ЭТАП** проводится при необходимости для уточнения диагноза и может включать



**При выявлении отклонений в проведённых исследованиях по показаниям пациент может быть направлен на дообследования, включая осмотр врачами-специалистами**



# ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА ПО ОЦЕНКЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

**ЦЕЛЬ:** выявление у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода, а также факторов риска их развития

**КОМУ ПРОВОДИТСЯ:** женщинам и мужчинам в возрасте 18–49 лет

**КОГДА ПРОВОДИТСЯ:** 1 раз в год одновременно с прохождением профилактического медицинского осмотра или диспансеризации определенных групп взрослого населения в 2 этапа в зависимости от возрастных групп

**I ЭТАП** проводится всем и включает

у женщин

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | анкетирование, вопросы которого позволяют врачу понять основные жалобы пациента |  | микроскопическое исследование влагалищных мазков   |
|  | осмотр врачом — акушером-гинекологом  |  | цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала   |
|  | пальпацию молочных желез  |  | в возрасте 18–29 лет — проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции |
|  | осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование               |  |  |

у мужчин

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | анкетирование, вопросы которого позволяют врачу понять основные жалобы пациента |  | осмотр врачом-урологом или врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин |
|--|---|--|--|

По результатам I этапа в целях дополнительного обследования, уточнения диагноза при наличии показаний проводится II этап





# ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА ПО ОЦЕНКЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

## II ЭТАП включает

### У ЖЕНЩИН



в возрасте 30–49 лет — проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции



ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла



ультразвуковое исследование молочных желез



повторный осмотр врачом — акушером-гинекологом

### У МУЖЧИН



спермограмму



микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции



ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки



повторный осмотр врачом-урологом или врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин





# СКРИНИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА АНТИТЕЛА К ВИРУСНОМУ ГЕПАТИТУ С

Гепатит С — это инфекционное заболевание, поражающее печень. Очень часто болезнь имеет хроническое течение без каких-либо проявлений и может привести к развитию цирроза или злокачественной опухоли печени

## Цель

- раннее выявление вирусного гепатита С
- своевременное начало его лечения, которое позволяет полностью избавиться от вируса

## Кому и когда проводится

- Гражданам в возрасте 25 лет и старше 1 раз в 10 лет при прохождении диспансеризации или профилактического медицинского осмотра

## Что включает

- определение суммарных антител классов М и G к вирусу гепатита С в крови

Если результат теста окажется положительным, пациент будет направлен к врачу-инфекционисту для назначения дополнительного обследования

