

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 определенным 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.



ФАКТОРЫ РИСКА

Управляемые —
поддающиеся влиянию



КТО И ГДЕ МОЖЕТ ПРОЙТИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР проводится:

ежегодно – для лиц в возрасте 18 лет и старше

- в качестве самостоятельного мероприятия,
- в рамках диспансеризации,
- в ходе диспансерного наблюдения.

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.

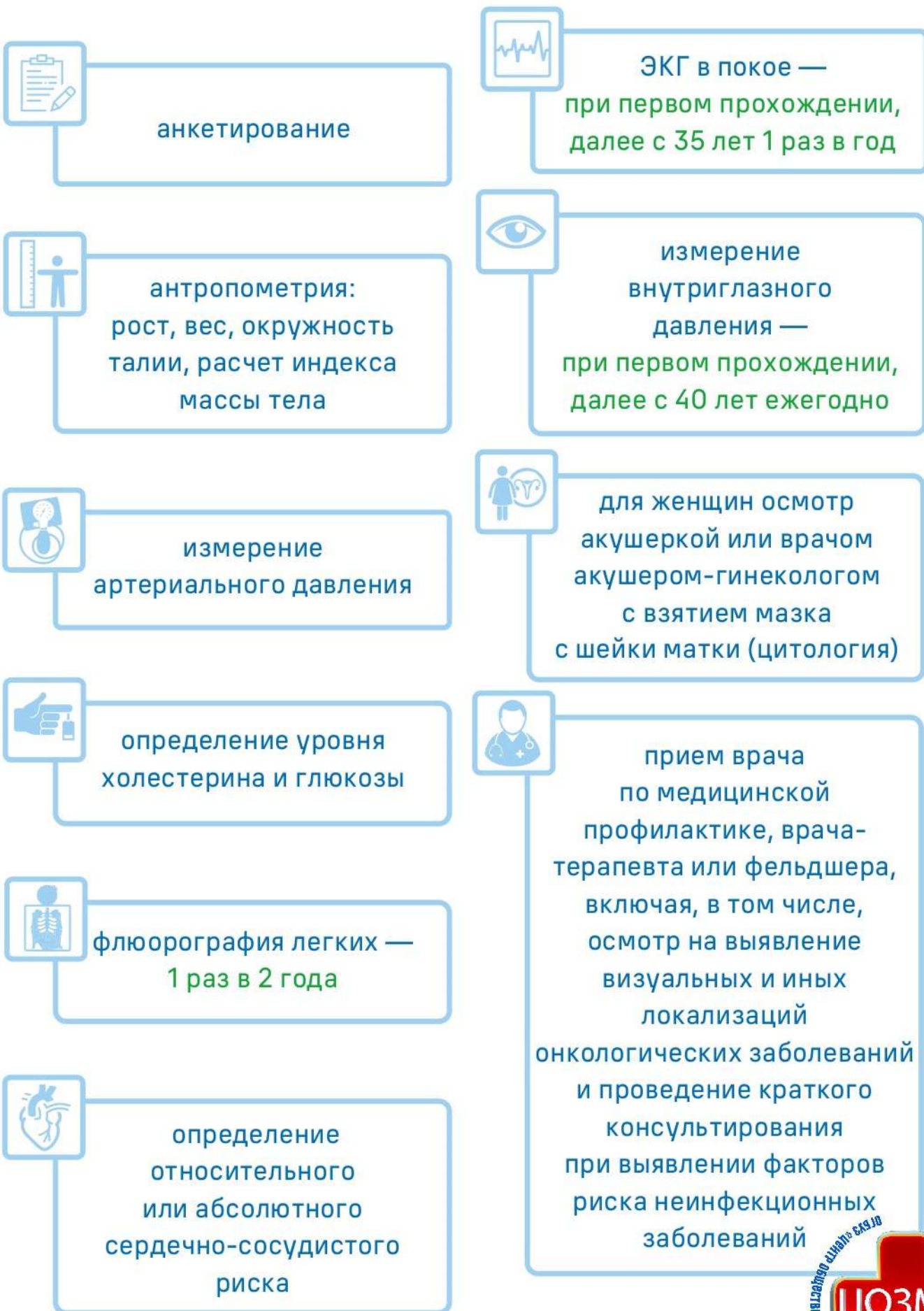
Пройти профилактический медицинский осмотр
и диспансеризацию можно бесплатно
в медицинской организации, в которой человек
получает первичную медико-санитарную помощь:



- поликлиника,
- ФАП.



ЧТО ВХОДИТ В ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР



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 новообразований молочной железы:

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



скрининг на выявление злокачественных новообразований шейки матки:

взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка шейки матки 1 раз в 3 года у женщин с 18 до 64 лет

скрининг на выявление злокачественных новообразований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки:

эзофагогастродуоденоскопия в возрасте 45 лет

скрининг на выявление злокачественных новообразований предстательной железы:

анализ на ПСА у мужчин в возрасте 45.50.55.60 ми 64 лет

скрининг на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки:

исследования кала, на скрытую кровь в возрасте от 40 до 64 лет включительно 1 раз в 2 года, с 65 лет 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 осуществляется врачом-терапевтом или в кабинете (отделении) медицинской профилактики для граждан в возрасте от 18 до 39 лет включительно раз в 3 года для граждан 40 лет и старше 1 раз в год



прием врача- терапевта по результатам первого этапа диспансеризации.

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



II ЭТАП

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

Он может включать:

дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий

эзофагогастродуоденоскопию

колоноскопию

спирометрию

исследование уровня гликированного гемоглобина в крови

рентгенографию легких или компьютерную томографию легких

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) углубленного 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 объем профилактического медицинского осмотра или диспансеризации все данные мероприятия назначаются врачом-терапевтом для 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,
возьмите подтверждающие
документы – эти результаты
могут быть учтены.

К ПРОХОЖДЕНИЮ НЕКОТОРЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НУЖНА ОПРЕДЕЛЕННАЯ 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 антигена (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.