Министерство здравоохранения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины»

СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА И ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Авторы:

Драпкина О.М., Дроздова Л.Ю., Якимова Ю.В., Егоров В.А., Раковская Ю.С.

Рецензенты:

Токарев С.А. - главный врач ГБУЗ Ямало-Ненецкого автономного округа «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики», главный внештатный специалист по медицинской профилактике Уральского федерального округа Минздрава России, доктор медицинских наук

Куняева Т.А. - заместитель главного врача ГБУЗ Республики Мордовия «МРЦКБ», главный внештатный терапевт Минздрава России по Приволжскому Федеральному округу и Республике Мордовия, кандидат медицинских наук

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ «СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА И ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ»/ Драпкина О.М., Дроздова Л.Ю., Якимова Ю.В., Егоров В.А., Раковская Ю.С.— М.: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, 2022 — 74с.

Методические рекомендации содержат описание стандартной операционной процедуры, которая определяет правила организации работы медицинских организаций (структурных подразделений), медицинских работников, осуществляющих проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения (в возрасте от 18 лет и старше); описание процесса проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения и дополнительных методов обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Методические рекомендации утверждены на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России от 20.12.2022 (протокол №12).

УДК 616.084 ББК 51.12.О64 Д 72

[©] Коллектив авторов 2022 г.

[©] ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, Москва, 2022 г.

Оглавление

1. Область применения
2. Нормативные ссылки
3. Термины и определения, сокращения и условные обозначения 7
4. Порядок проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации
5. Условия проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации
6. Оформление результатов проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации
Приложение 1. Основные шаги при проведении ПМО и диспансеризации 25
Приложение №2. Маршрутизация в МО
Приложение №3. Маршрутизация на ФАПе
Приложение №5. Рекомендуемые штатные нормативы отделения (кабинета) медицинской профилактики для взрослых
Приложение №6. Стандарт оснащения отделения (кабинета медицинской профилактики для взрослых
Приложение №7. Стандарт оснащения мобильного медицинского комплекса для проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации
Приложение №8. Маршрутизация в мобильном медицинском комплексе 51
Приложение 9. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство
Приложение № 10. Анкета для граждан и ее интерпретация
Приложение №11. Диагностические критерии факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний
Приложение №12. Перечень мероприятий скрининга и методов исследований, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний

СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА «ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА И ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ»

СМК-СОП-№.....

Действие	Должность	ФИО	Подпись	Дата
Разработал:				
Разработал:				
Согласовал:				
Согласовал:				
Согласовал:				
Утвердил:				

1. Область применения

Настоящая стандартная операционная процедура определяет правила организации работы медицинских организаций (структурных подразделений), медицинских работников, осуществляющих проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения (в возрасте от 18 лет и старше); описание процесса проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения и дополнительных методов обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых отношении определенных групп населения соответствии c законодательством Российской Федерации.

Стандартная операционная процедура подготовлена в целях оказания практической помощи как ответственным лицам - организаторам проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, так и врачебному и среднему медицинскому персоналу, непосредственно участвующему в этом процессе.

2. Нормативные ссылки

Настоящая стандартная операционная процедура разработана с учетом положений следующих нормативных правовых актов:

- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 28.12.2021 №2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 №543 «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 №404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.10.2020 №1177н «Об утверждении Порядка организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях»;
- Методическое пособие по проведению профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, углубленной диспансеризации для граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), утверждено Министерством здравоохранения Российской Федерации;
- Методические рекомендации «Организация проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» утвержденные Российской Министерством Федерации здравоохранения 22.10.2019.

3. Термины и определения, сокращения и условные обозначения

В настоящей стандартной операционной процедуре применяются следующие термины и определения:

Определение	Расшифровка определения
профилактический медицинский осмотр	медицинский осмотр, проводимый в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов
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) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации
профилактика	комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
диагностика	комплекс медицинских вмешательств, направленных на распознавание состояний или установление факта наличия либо отсутствия заболеваний, осуществляемых посредством сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза и осмотра, проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях определения диагноза, выбора

	мероприятий по лечению пациента и (или) контроля за осуществлением этих мероприятий
лечение	комплекс медицинских вмешательств, выполняемых по назначению медицинского работника, целью которых является устранение или облегчение проявлений заболевания или заболеваний либо состояний пациента, восстановление или улучшение его здоровья, трудоспособности и качества жизни
стандартная операционная процедура	документ, содержащий описание обязательных для выполнения стандартных действий и/или операций, выполняемых в организации
медицинская организация	юридическое лицо независимо от организационно- правовой формы, осуществляющее в качестве основного (уставного) вида деятельности медицинскую деятельность на основании лицензии, предоставленной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности
заболевание	возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды при одновременном изменении защитно-компенсаторных и защитно-приспособительных реакций и механизмов организма
состояние	изменения организма, возникающие в связи с воздействием патогенных и (или) физиологических факторов и требующие оказания медицинской помощи
качество медицинской помощи	совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата

лицензия на осуществление медицинской деятельности	специальное разрешение на право осуществления юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем конкретного вида деятельности (выполнения работ, оказания услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности), которое подтверждается записью в реестре лицензий
пациент	физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь или которое обратилось за оказанием медицинской помощи независимо от наличия у него заболевания и от его состояния

В настоящей стандартной операционной процедуре используются следующие сокращения:

Сокращение	Расшифровка сокращения
ΑΓ	артериальная гипертония
АГТ	антигипертензивная терапия
MO	медицинская организация
ФР	фактор риска
ХНИЗ	хронические неинфекционные заболевания
АД	артериальное давление;
АПУ	амбулаторно-поликлиническое учреждение;
БОД	болезни органов дыхания;
БСК	болезни системы кровообращения
BO3	Всемирная Организация Здравоохранения
ΓΓ	гипергликемия
ГТГ	гипертриглицеридемия
ГХС	гиперхолестеринемия
ДАД	диастолическое артериальное давление
длп	дислипопротеинемия

1	
ДН	диспансерное наблюдение
ЖКТ	желудочно-кишечный тракт
ЗНО	злокачественные новообразования
ЗОЖ	здоровый образ жизни
ИБС	ишемическая болезнь сердца
ИзбМТ	избыточная масса тела
ИМТ	индекс массы тела
ИС	информационная система
КМП	кабинет медицинской профилактики
ЛЖ	левый желудочек
ЛПУ	лечебно-профилактическое учреждение
НИЗ	неинфекционные заболевания
НФА	низкая физическая активность
ОНМК	острое нарушение мозгового кровообращения
ПК	профилактическое консультирование
ПМО	профилактический медицинский осмотр
ПМСП	первичная медико-санитарная помощь
РМЖ	рак молочной железы
РШМ	рак шейки матки
САД	систолическое артериальное давление
СД	сахарный диабет
СД СС риск	сахарный диабет сердечно-сосудистый риск
СС риск	сердечно-сосудистый риск
СС риск	сердечно-сосудистый риск транзиторная ишемическая атака
СС риск ТИА ЦВБ	сердечно-сосудистый риск транзиторная ишемическая атака цереброваскулярные болезни

4. Порядок проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации

Профилактический медицинский осмотр (далее - ПМО) проводится в целях раннего и своевременного выявления факторов риска развития заболеваний, самих заболеваний, состояний, немедицинского потребления наркотических и психотропных средств. По результатам исследования определяется группа здоровья, а также вырабатываются рекомендации индивидуально для каждого пациента.

Диспансеризация представляет собой 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) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Профилактический медицинский осмотр диспансеризация осуществляются медицинскими организациями независимо OT организационно-правовой формы, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей работы (услуги) «медицинским осмотрам профилактическим», «терапии» ИЛИ врачебной практике (семейной медицине)», «акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)», «акушерскому делу» или «лечебному делу», «офтальмологии», «неврологии», «оториноларингологии (3a исключением кохлеарной имплантации)», «хирургии» ИЛИ «колопроктологии», «рентгенологии», «клинической «лабораторной диагностике» или «лабораторной диагностике», «функциональной диагностике», «ультразвуковой диагностике», «урологии», «эндоскопии».

Основные шаги при проведении ПМО и диспансеризации, и рекомендуемые варианты скриптов для приглашения пациента приведены в Приложении № 1.

Медицинские мероприятия, проводимые в рамках настоящего порядка, направлены на:

- 1) профилактику и раннее выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации (далее - хронические неинфекционные заболевания), факторов риска ИХ развития, включающих повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемию, повышенный уровень глюкозы в крови натощак, курение табака, риск пагубного потребления алкоголя, нерациональное питание, низкую физическую активность, избыточную массу тела или ожирение (далее - факторы риска), а также риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;
- 2) определение группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан;
- 3) проведение профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и факторами риска их развития;
- 4) определение группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), включая граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском.

ПМО проводится ежегодно:

- 1) в качестве самостоятельного мероприятия;
- 2) в рамках диспансеризации;
- 3) в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Диспансеризация проводится:

- 1) 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
- 2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

- а) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);
- b) лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Севастополя» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);
- с) бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);
- d) работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

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

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья обеспечивают организацию прохождения гражданами ПМО и диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках ПМО и диспансеризации.

В случае использования в МО медицинской информационной системы МО или государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья предоставляют гражданам возможность прохождения опроса (анкетирования), получения информации о целях и объемах ПМО и диспансеризации, записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные

медицинские вмешательства, проводимые в рамках ПМО и диспансеризации, информирования о порядке прохождения, последовательности приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, в том числе посредством использования федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных И муниципальных услуг (функций)» иных информационных систем, предусмотренных частью 5 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ. ПМО и диспансеризация проводятся в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья размещают на своих официальных сайтах в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» информацию о МО, на базе которых граждане могут пройти ПМО и диспансеризацию.

Гражданин проходит ПМО и диспансеризацию в МО, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь. При отсутствии в населенном пункте, в котором проживает гражданин старше 65 лет, МО, в которой могут быть проведены ПМО и диспансеризация, может осуществляться перевозка гражданина в МО в рамках мер социальной поддержки, предусмотренных в субъекте Российской Федерации.

МО работающему гражданину выдается справка о прохождении ПМО или диспансеризации в день прохождения осмотра в соответствии с Порядком выдачи МО справок и медицинских заключений.

Ответственными за проведение ПМО и диспансеризации населения, находящегося на медицинском обслуживании в МО, является руководитель МО, медицинские работники отделения (кабинета) медицинской профилактики и центра здоровья.

Ответственным за организацию и проведение ПМО и диспансеризации населения терапевтического, в том числе цехового, участка (участка врача общей практики (семейного врача), обслуживаемой территории (далее - участок) является врач-терапевт (врач-терапевт участковый, врач-терапевт цехового врачебного участка, врач общей практики (семейный врач) (далее -

врач-терапевт). Алгоритм маршрутизации при проведении ПМО и диспансеризации в МО указан в Приложении № 2.

Основными задачами врача-терапевта при организации и проведении ПМО и диспансеризации являются:

- 1) привлечение населения, прикрепленного к участку, к прохождению ПМО и диспансеризации, информирование граждан об их целях, обследования объеме проводимого графике работы подразделений MO, участвующих проведении ПМО В диспансеризации, необходимых подготовительных мероприятиях, а также повышение мотивации граждан к регулярному прохождению ПМО и диспансеризации, в том числе путем проведения разъяснительных бесед на уровне семьи;
- 2) прием (осмотр) по результатам ПМО, прием (осмотр) по результатам первого этапа диспансеризации, включающий осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающих осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза заболевания (состояния), определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и исследований в рамках второго этапа диспансеризации, а также прием (осмотр) по результатам второго этапа диспансеризации;
- 3) разъяснение пациентам c факторами риска хронических неинфекционных заболеваний (Приложение № 11) о мерах по их снижению, а пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечно-сосудистым риском, больным ишемической болезнью цереброваскулярными заболеваниями, хронической сердца, ишемией хинжин конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта, а также правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи;
- 4) подведение итогов проведения ПМО и диспансеризации на участке;
- 5) информирование граждан о возможности медицинского освидетельствования для выявления ВИЧ-инфекции, с предоставлением адресов МО, в которых возможно осуществить

добровольное, в том числе анонимное, освидетельствование для выявления ВИЧ-инфекции.

Основными задачами отделения (кабинета) медицинской профилактики и центра здоровья при организации и проведении ПМО и диспансеризации являются:

- 1) составление плана проведения ПМО и диспансеризации в текущем календарном году (ежемесячного, ежедекадного);
- 2) участие в информировании населения, находящегося на медицинском обслуживании в МО, о проведении ПМО и диспансеризации, их целях, а также в проведении разъяснительной работы и мотивировании граждан к прохождению ПМО, диспансеризации;
- 3) инструктаж граждан, прибывших на ПМО, диспансеризацию, о порядке их прохождения и последовательности проведения обследования;
- 4) выполнение приемов (осмотров), медицинских исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем ПМО и диспансеризации (Приложение № 4);
- 5) организация выполнения медицинских исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем ПМО и диспансеризации;
- б) направление по результатам ПМО на прием (осмотр) к врачутерапевту граждан, у которых по результатам анкетирования, приема (осмотра) и исследований выявляются жалобы на здоровье и (или) патологические изменения исследуемых показателей, которых ранее не было или их степень выраженности (отклонение от нормы) увеличилась;
- 7) разъяснение факторами хронических пациентам cриска неинфекционных заболеваний мер (Приложение № 11) по их снижению, а пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечно-сосудистым риском, больным ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта, а также правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи;

- 8) формирование комплекта документов, заполнение карты учета диспансеризации;
- 9) заполнение форм статистической отчетности, используемых при проведении ПМО и диспансеризации;
- 10) подведение итогов проведения ПМО и диспансеризации в МО;
- 11) информирование граждан о возможности медицинского освидетельствования для выявления ВИЧ-инфекции, с предоставлением адресов МО, в которых возможно осуществить добровольное, в том числе анонимное, освидетельствование для выявления ВИЧ-инфекции.

Ответственным за проведение ПМО и диспансеризации населения фельдшерского участка является фельдшер фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, в случае возложения на него отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по проведению ПМО и диспансеризации, в порядке, установленном приказом здравоохранения и социального Министерства развития Федерации от 23.03. 2012 № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой функций медицинской помощи отдельных лечащего врача непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты». Алгоритм маршрутизации при проведении ПМО и диспансеризации в ФАПе указан в Приложении № 3.

Основными задачами фельдшера фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта при организации и проведении ПМО и диспансеризации являются:

1) привлечение населения, прикрепленного к фельдшерскому участку, к прохождению ПМО и диспансеризации, информирование об их целях, объеме проводимого обследования и графике работы подразделений МО, участвующих в проведении ПМО и диспансеризации, необходимых подготовительных мероприятиях, а также повышение мотивации граждан к регулярному прохождению ПМО и диспансеризации, в том числе путем проведения разъяснительных бесед на уровне семьи;

- 2) инструктаж граждан, прибывших на ПМО, диспансеризацию, о порядке их прохождения и последовательности проведения обследования;
- 3) выполнение приемов (осмотров), медицинских исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем ПМО и первого этапа диспансеризации (Приложение №4).
- 4) организация выполнения (осмотров), медицинских приемов исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем ПМО и первого этапа диспансеризации, в том числе направление по результатам ПМО граждан, находящихся ПОД диспансерным наблюдением (с III группой здоровья), на прием (осмотр) врачомврачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья;
- 5) разъяснение пациентам c факторами риска хронических неинфекционных заболеваний (Приложение № 11) мер по их снижению, а пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечно-сосудистым риском, больным ишемической сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта, а также правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 минут от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи;
- б) подведение итогов проведения ПМО и диспансеризации на фельдшерском участке;
- 7) формирование комплекта документов, заполнение карты учета ПМО (диспансеризации;
- 8) информирование возможности медицинского граждан 0 ВИЧ-инфекции, освидетельствования ДЛЯ выявления предоставлением адресов МО, в которых возможно осуществить добровольное, числе TOM анонимное, медицинское освидетельствование для выявления ВИЧ-инфекции.

5. Условия проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации

Мероприятия по предупреждению, раннему выявлению и коррекции факторов риска неинфекционных заболеваний осуществляются центрами здоровья и отделениями (кабинетом) медицинской профилактики МО.

В МО с численностью прикрепленного взрослого населения 20 тыс. человек и более рекомендуется создание отделения медицинской профилактики для взрослых, а с численностью прикрепленного взрослого населения менее 20 тыс. человек рекомендуется создание кабинета медицинской профилактики для взрослых.

Ha работников (кабинета) должности медицинских отделения медицинской профилактики ДЛЯ взрослых назначаются лица. соответствующие Квалификационным требованиям к медицинским И фармацевтическим работникам.

Штатная численность отделения (кабинета) медицинской профилактики для взрослых устанавливается руководителем МО, в составе которого оно создано, с учетом рекомендуемых штатных нормативов (Приложение №5). Число иных должностей устанавливается руководителем МО в зависимости от конкретных условий труда и объема работ.

Для организации работы отделения медицинской профилактики для взрослых в его структуре рекомендуется предусматривать:

- кабинет организации диспансеризации и ПМО;
- кабинет диагностики и коррекции основных факторов риска развития неинфекционных заболеваний;
- кабинет популяционных методов профилактики.

В случае отсутствия возможности выделения отдельных помещений для структурных подразделений отделения медицинской профилактики, а также при организации кабинета медицинской профилактики для взрослых, рекомендуется предусмотреть зонирование помещений для осуществления деятельности по организации диспансеризации и ПМО, диагностике и коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний.

Оснащение отделения (кабинета) медицинской профилактики для взрослых осуществляется в соответствии со стандартом оснащения (Приложение \mathbb{N}_2 6).

Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации могут проводиться мобильными медицинскими бригадами. Мобильная медицинская бригада организуется в структуре МО (ее структурного подразделения). Состав мобильной медицинской бригады формируется руководителем МО (ее структурного подразделения) из числа врачей и медицинских работников со средним медицинским образованием. В состав мобильной медицинской бригады по согласованию могут включаться медицинские работники других МО. Работа мобильной медицинской бригады осуществляется в соответствии с планом, утвержденным руководителем МО, в составе которой она организована. Руководство мобильной медицинской бригадой возлагается руководителем МО, в составе которой она организована, на одного из врачей мобильной медицинской бригады из числа имеющих опыт лечебной и организационной работы. Оснащение мобильных медицинских комплексов для проведения ПМО и диспансеризации осуществляется в соответствии со стандартом оснащения (Приложение № 7). Обеспечение и контроль деятельности мобильных медицинских бригад осуществляет руководитель МО, в составе которой они созданы. Маршрутизация мобильных медицинских комплексах проведении ПМО при И диспансеризации приведены в Приложении № 8.

Оснащение кабинетов врачей специалистов осуществляется в соответствии со стандартами оснащения по соответствующим профилям оказания медицинской помощи. Медицинская организация, проводящая профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, должна иметь клинико-диагностическую лабораторию, рентгенологическое отделение (кабинет), отделение функциональных и иных видов диагностических исследований, стандарты оснащения которых должны соответствовать Правилам проведения лабораторных, инструментальных, рентгенологических и иных видов диагностических исследований.

Необходимым предварительным условием проведения ПМО и диспансеризации является дача информированного добровольного согласия гражданина (его законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона № 323-Ф3 (Приложение №9).

ПМО и первый этап диспансеризации рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

При проведении ПМО и диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках ПМО и диспансеризации.

При выявлении у гражданина в процессе ПМО и диспансеризации медицинских показаний к проведению осмотров (консультаций) врачамиспециалистами, исследований И мероприятий, включая (консультацию) врачом-онкологом при выявлении подозрений на онкологические заболевания визуальных и иных локализаций, не входящих в объем ПМО, они назначаются и выполняются в соответствиями с положениями порядков оказания медицинской помощи по заболевания выявленного или предполагаемого (состояния), медицинской помощи, стандартов a также на основе клинических рекомендаций.

При выявлении у гражданина по результатам ПМО и диспансеризации высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечнососудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установлении по результатам анкетирования курения более 20 сигарет в день, риска пагубного потребления алкоголя и (или) риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача гражданин направляется на углубленное профилактическое консультирование вне рамок ПМО и диспансеризации.

6. Оформление результатов проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации

На основе сведений о прохождении гражданином ПМО и (или) диспансеризации медицинским работником отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья, а также фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта (по результатам

исследований, проведенных в рамках ПМО и диспансеризации в данном фельдшерском здравпункте или фельдшерско-акушерском пункте), заполняется карта учета диспансеризации.

Результаты приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем ПМО и диспансеризации, вносятся в медицинскую карту пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, с пометкой «Профилактический медицинский осмотр» или «Диспансеризация».

В случае использования в МО медицинской информационной системы МО или государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации при проведении ПМО и диспансеризации, информация о результатах приемов (осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, входящих в объем ПМО и диспансеризации, включая сведения о сформированной документации, форме электронных документов, представляется в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения, в том числе с целью предоставления гражданам услуг в сфере здравоохранения в электронной форме посредством использования федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных муниципальных (функций)» услуг И информационных систем, предусмотренных частью 5 статьи 91 Федерального закона № 323-ФЗ.

Для определения по результатам ПМО и диспансеризации группы здоровья гражданина и группы диспансерного наблюдения используются следующие критерии:

I группа здоровья - граждане, у которых не установлены хронические неинфекционные заболевания, отсутствуют факторы риска развития таких заболеваний или имеются указанные факторы риска при низком или среднем абсолютном сердечно-сосудистом риске и которые не нуждаются в диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний (состояний);

П группа здоровья - граждане, у которых не установлены хронические неинфекционные заболевания, но имеются факторы риска развития таких заболеваний при высоком или очень высоком абсолютном сердечнососудистом риске, а также граждане, у которых выявлено ожирение и (или) гиперхолестеринемия с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, и (или) лица, курящие более 20 сигарет в день, и (или) лица с выявленным

риском пагубного потребления алкоголя и (или) риском потреблением наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, и которые не нуждаются в диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний (состояний). Граждане со ІІ группой здоровья с высоким или абсолютным сердечно-сосудистым очень высоким риском диспансерному наблюдению врачом (фельдшером) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья, а также фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, исключением пациентов с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, которые подлежат диспансерному наблюдению врачом-терапевтом. Гражданам со II группой здоровья при наличии медицинских показаний врачом-терапевтом назначаются лекарственные препараты для медицинского применения в целях фармакологической коррекции выявленных факторов риска;

Ша группа здоровья - граждане, имеющие хронические неинфекционные заболевания, требующие установления диспансерного наблюдения или оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, а также граждане с подозрением на наличие этих заболеваний (состояний), нуждающиеся в дополнительном обследовании;

Шб 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. При наличии у пациента хронических неинфекционных заболеваний и одновременно других заболеваний (состояний), требующих диспансерного наблюдения, его включают в Ша группу здоровья.

В случае выявления у гражданина, являющегося владельцем оружия, при проведении ПМО и диспансеризации заболеваний, при наличии которых противопоказано владение оружием, МО уведомляет об этом владельца оружия и оформляет сообщение о наличии оснований для внеочередного

медицинского освидетельствования и об аннулировании действующего медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием (при его наличии). Указанное сообщение формируется в форме электронного документа, подписанного с использованием усиленной квалифицированной цифровой подписи медицинским работником и МО, размещается в федеральном реестре документов, содержащем сведения о результатах медицинского освидетельствования, который ведется в единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения, и передается в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в сфере оборота оружия.

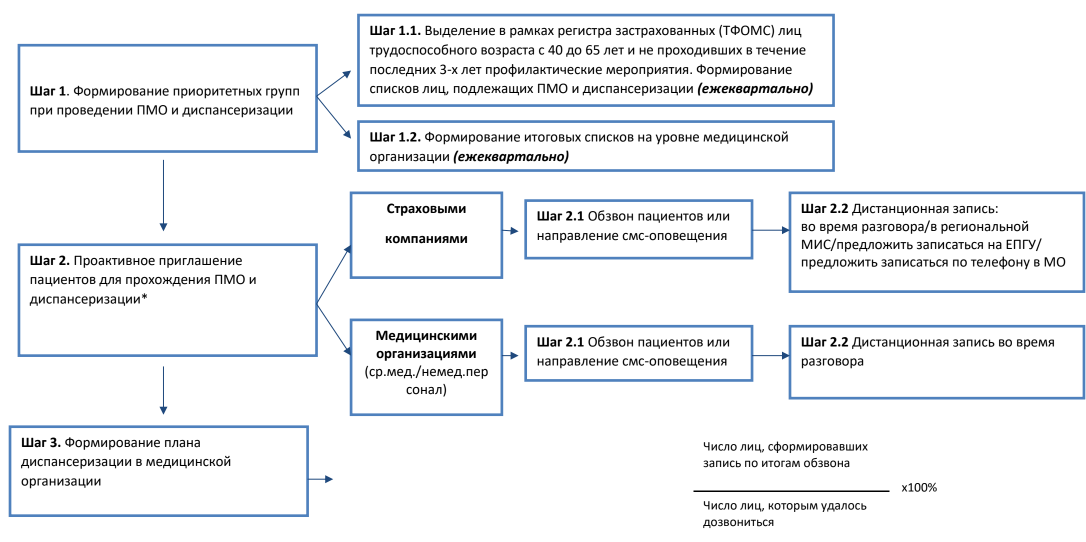
Основным индикатором эффективности ПМО и диспансеризации является охват граждан ПМО и диспансеризацией соответственно в МО.

В МО ведется учет граждан, прошедших ПМО и диспансеризацию, а также отказов граждан от прохождения отдельных исследований и мероприятий или в целом от ПМО и (или) диспансеризации.

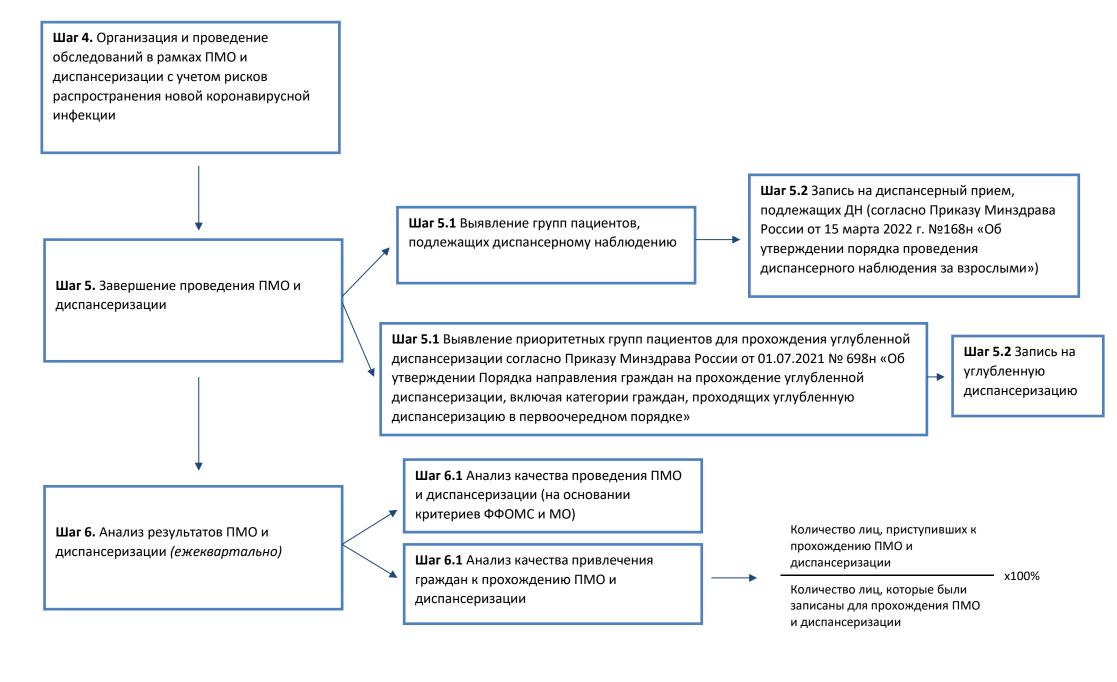
ПМО и первый этап диспансеризации считаются завершенными в случае выполнения в течение календарного года не менее 85% от объема ПМО и первого этапа диспансеризации, при этом обязательным для всех граждан является проведение анкетирования (Приложение № 10) и прием (осмотр) врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья или фельдшером, а также проведение маммографии, исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом, осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, определение простатспецифического антигена в крови, которые проводятся в соответствии с Приложением № 12.

Мероприятия ПМО подлежат включению в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и оплате.

Приложение 1. Основные шаги при проведении ПМО и диспансеризации



^{*}первые два месяца обзвон согласно списку, третий – доп.обзвон не ответивших



Основные этапы скрипта для приглашения пациента на ПМО и диспансеризацию

ПМО и диспансеризация

Этап І. Приветствие (самопрезентация) и непосредственное приглашение

Добрый день. Меня зовут ____. Я являюсь представителем Вашей страховой медицинской компании/администратором кол-центра (наименование медицинской организации).

Вы входите в перечень приоритетной категории граждан для прохождения бесплатного медицинского обследования с целью раннего выявления возможных заболеваний.

Вы готовы записаться на удобную для Вас дату?

В случае согласия пациента переход на этап II.

Этап II. Подтверждение у пациента информации относительно анамнеза и соответствия категории приоритета

Для записи Вас к специалисту мне необходимо уточнить у Вас следующую информацию:

- 1. Какой у Вас возраст? (должен соответствовать трудоспособному возрасту с 40 до 65 лет);
- 2. Вы проходили за последние 3 года профилактический медицинский осмотр или диспансеризацию?

В случае соответствия гражданина обоим критериям приоритетной группы переход на этап III.

Этап III. Запись пациента (составляется индивидуально с учетом возможностей формирования записи) на прием и ответы на вопросы (при наличии)/завершение диалога

Предлагаю определить удобные для Вас время и дату прохождения обследования.

Дополнительно подтвердить выбранные время и дату посещения врача. Сообщить адрес медицинской организации.

В день посещения при себе необходимо иметь паспорт и полис ОМС.

В случае если выбранные Вами дата и время окажутся неудобными – перезвонить по номеру (продиктовать номер) для переноса приема.

Рекомендуется составить перечень часто задаваемых вопросов и ответов, в т.ч. в зависимости от организации, ведущей коммуникацию с гражданами (страховая или медицинская)

Приложение №2. Маршрутизация в МО

Поликлиника

ПМО, І этап диспан сериза ции

Кабинет (отделение) медицинской профилактики

- 1. Анкетирование 1 раз в год
- 2. Антропометрия 1 раз в год
- 3. Измерение АД 1 раз в год
- 4. Определение уровня общего холестерина и глюкозы крови натощак 1 раз в год
- 5. Оценка сердечно-сосудистого риска 1 раз в год
- 6. Измерение внутриглазного давления (при первом посещении и далее с 40 лет 1 раз в год)
- 7. Краткое профилактическое консультирование

Клинико-диагностическое отделение

- 1. ЭКГ (при первом посещении, далее с 35 лет 1 раз в год)
- 2. Осмотр акушеркой (фельдшером) (женщины 1 раз в год)
- 3. Флюорография легких 1 раз в 2 года
- 4. Маммография 1 раз в 2 года (женщины от 40 до 75 лет)
- 5. Общий анализ крови 1 раз в год (лица 40 лет и старше)
- 6. Простатспецифический антиген (ПСА) в крови (мужчины в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет)
- 7. Мазок с поверхности шейки матки и цервикального канала (женщины 18-64 лет 1 раз в 3 года)
- 8. Исследование кала на скрытую кровь (лица 40-64 лет 1 раз в 2 года, 65-75 лет 1 раз в год)
- 9. ЭГДС (1 раз в возрасте 45 лет)

Врач-терапевт

Прием (осмотр) врачом-терапевтом,

в т.ч. осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов.

Установление группы здоровья, постановка на диспансерное наблюдение.

Поликлиника

П этап диспан сериза ции

Клинико-диагностическое отделение

Кабинет (отделение) медицинской профилактики Врач-терапевт

Дополнительные исследования и консультации специалистов по итогам приема врачомтерапевтом Прием врачом (фельдшером) КМП (ОМП), проведение углубленного профилактического консультирования

Прием (осмотр) врачом-терапевтом участковым (врачом общей практики), по результатам II этапа диспансеризации.

Уточнение группы здоровья, постановка на диспансерное наблюдение. В каждой МО и структурном подразделении должна быть сформирована маршрутизация пациентов в рамках ПМО и диспансеризации с учетом материально-технической, а также кадровой составляющих МО.

МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ В КАБИНЕТЕ/ОТДЕЛЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ (ПРОВОДИТ ВРАЧ (ФЕЛЬДШЕР) СОВМЕСТНО С МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ):

В рамках ПМО, І этапа диспансеризации:

- 1. Пациент записывается на прохождение ПМО, диспансеризации через ЕПГУ или регистратуру.
- 2. Пациент подписывает добровольное информированное согласие и учетную форму ПМО, диспансеризации.
- 3. Медицинская сестра кабинета/отделения медицинской профилактики проводит анкетирование пациента (1 раз в год с 18 лет) или регистрирует его раннее заполненную анкету. Анкета и ее интерпретация представлены в Приложении №10.
- 4. Медицинская сестра вносит информацию в ЭМК. После этого определяется объем исследований.
- 5. Медицинская сестра проводит **антропометрию** с вычислением ИМТ и измерением **окружности талии** (1 раз в год с 18 лет);
- 6. Измеряется АД на периферических артериях (1 раз в год с 18 лет);
- 7. Выполняются исследования уровня **общего холестерина в крови**, а также **глюкозы крови натощак** (допускается использование экспресс-метода) (1 раз в год с 18 лет);
- 8. Определяется **относительный** (1 раз в год для граждан с 18 до 39 лет) и **абсолютный сердечно-сосудистый риски** (1 раз в год для граждан с 40 до 64 лет);
- 9. Измеряется внутриглазное давление (при первом посещении, далее в 40 лет и старше);
- 10. Определяются факторы риска и другие патологические состояния и заболевания, повышающие вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний на основании диагностических критериев;
- 11.**Прием (осмотр) по результатам первого этапа диспансеризации**, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающего осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов.

- 12. Установление групп здоровья, взятие на диспансерное наблюдение и реабилитацию.
- 13. Направление по результатам первого этапа диспансеризации на прием (осмотр) к врачу-терапевту граждан, у которых по результатам анкетирования, приема (осмотра) и исследований выявляются жалобы на здоровье и (или) патологические изменения исследуемых показателей, которых ранее не было или их степень выраженности (отклонение от нормы) увеличилась;

14. Разъяснение пациентам:

- с факторами риска хронических неинфекционных заболеваний мер по их снижению;
- пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечнососудистым риском, больным ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта;
- правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи.
- 15. Проведения краткого индивидуального профилактического консультирования в рамках І этапа диспансеризации.
- 16. Назначение лечения.

<u>II этап диспансеризации:</u>

1. Проведение углубленного группового или индивидуального профилактического консультирования врачом (фельдшером) кабинета/отделения медицинской профилактики или центра здоровья.

МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ (ПРОВОДЯТ ВРАЧИ СОВМЕСТНО С МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ):

В рамках ПМО, І этапа диспансеризации:

1. Проведение осмотра фельдшером (акушеркой) пациентки (с 18 лет 1 раз в год);

- 2. **Взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с** шейки матки (1 раз в 3 года с 18 до 64 лет);
- 3. Проведение ЭКГ (при первом посещении, в 35 лет и далее 1 раз в год);
- 4. Флюорография легкий (с 18 лет 1 раз в два года).
- 5. **Маммография** обеих молочных желез у женщин в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм (1 раз в 2 года с 40 до 75 лет);
- 6. Определение **простат-специфического антигена** в крови у мужчин (в возрасте 45,50, 55, 60 и 64 года);
- 7. **Исследование кала на скрытую кровь** иммунохимическим качественным или количественным методом (1 раз в 2 года с 40 до 64 лет, 1 раз с год с 65 до 75 лет);
- 8. Эзофагогастродуоденоскопия (в 45 лет);
- 9. **Общий анализ крови** (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ) (1 раз в год для граждан с 40 до 64 лет);

<u>II этап диспансеризации:</u>

- 1. **Колоноскопия** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога);
- 2. **Эзофагогастродуоденоскопия** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта);
- 3. **Рентгенография легких, компьютерную томографию легких** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования легкого по назначению врача-терапевта);
- 4. Спирометрию (для граждан с подозрением на хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, выявленных по результатам анкетирования, по назначению врача-терапевта);
- 5. Дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет включительно при наличии комбинации трех факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний: повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемия, избыточная масса тела или ожирение, а также по направлению врача-невролога при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением).

МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ ВРАЧОМ-ТЕРАПЕВТОМ:

ПМО, І этап диспансеризации:

- 1. Прием (осмотр) по результатам первого этапа диспансеризации, включающего осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, в том числе осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления:
 - диагноза заболевания (состояния);
 - определения группы здоровья;
 - группы диспансерного наблюдения;
 - определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и исследований в рамках второго этапа диспансеризации.
- 2. Определяются группы лиц, подлежащие реабилитации.

II этап диспансеризации:

- 1. Прием (осмотр) по результатам второго этапа диспансеризации, включающий:
 - установление (уточнение) диагноза;
 - определение (уточнение) группы здоровья;
 - определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов);
 - направление граждан при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, объем не входящее В диспансеризации, направление на TOM числе осмотр (консультацию) врачом-онкологом подозрении при на заболевания, онкологические ДЛЯ получения также специализированной, TOM числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение.
- 2. Разъяснение пациентам:
 - с факторами риска хронических неинфекционных заболеваний о мерах по их снижению;
 - пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечнососудистым риском, больным ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией

- нижних конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта;
- правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи.
- 3. Определяются группы лиц, подлежащих реабилитации.

КОНСУЛЬТАЦИЯ ДРУГИХ ВРАЧЕЙ В СООТВЕТСТВИИ С ПОКАЗАНИЯМИ:

- 1. Осмотр (консультация) **врачом-неврологом** (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением);
- 2. Осмотр (консультация) **врачом-хирургом или врачом-урологом** (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простатспецифического антигена в крови более 4 нг/мл);
- 3. Осмотр (консультация) врачом-хирургом врачомили колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога случаях выявления В злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки);
- 4. Осмотр (консультация) **врачом-акушером-гинекологом** (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга,

- направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез);
- 5. Осмотр (консультация) **врачом-оториноларингологом** (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта);
- 6. Осмотр (консультация) **врачом-офтальмологом** (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования).
- 7. Осмотр (консультация) **врачом-дерматовенерологом**, включая дерматоскопию (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек по назначению врачатерапевта 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).

Приложение №3. Маршрутизация на ФАПе

ПМО, І этап диспан сериза ции

ФАП

- 1. Анкетирование 1 раз в год
- 2. Антропометрия 1 раз в год
- 3. Измерение АД 1 раз в год
- 4. Определение уровня общего холестерина 1 раз в год
- 5. Определение уровня глюкозы крови 1 раз в год
- 6. Оценка сердечно-сосудистого риска 1 раз в год
- 7. Измерение внутриглазного давления (при первом посещении и далее с 40 лет 1 раз в год)
- 8. ЭКГ (при первом посещении и далее с 35 лет 1 раз в год)
- 9. Осмотр фельдшером (акушеркой) 1 раз в год (женщины от 18 лет до 39 лет)
- 10. Забор мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (женщины 18-64 лет 1 раз в 3 года)
- 11. Краткое профилактическое консультирование

Поликлиника

- 1. Маммография 1 раз в 2 года (женщины 40-75 лет)
- 2. Флюорография легких 1 раз в 2 года
- 3. Краткое профилактическое консультирование

Прием (осмотр) фельдшером ФАП, в

т.ч. осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов

Установление группы здоровья, постановка на диспансерное наблюдение.

В каждой МО и структурном подразделении должна быть сформирована маршрутизация пациентов в рамках ПМО и диспансеризации с учетом материально-технической, а также кадровой составляющих МО.

МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ НА ФАПЕ (ФЕЛЬДШЕРОМ):

В рамках ПМО, І этапа диспансеризации:

- 1. Пациент записывается на прохождение ПМО, диспансеризации;
- 2. Пациент подписывает добровольное информированное согласие и учетную форму ПМО, диспансеризации;
- 3. Фельдшер проводит анкетирование пациента (1 раз в год с 18 лет) или регистрирует его раннее заполненную анкету. Анкета и ее интерпретация представлены в Приложении №10;
- 4. Вносится информация в ЭМК. После этого определяется объем исследований;
- 5. Проводится **антропометрия** с вычислением ИМТ и **окружности талии** (1 раз в год с 18 лет);
- 6. Измеряется АД на периферических артериях (1 раз в год с 18 лет);
- 7. Выполняются исследования уровня **общего холестерина в крови**, а также **глюкозы крови натощак** (допускается использование экспрессметода) (1 раз в год с 18 лет);
- 8. Определяется **относительный** (1 раз в год для граждан с 18 до 39 лет) и **абсолютный сердечно-сосудистый риски** (1 раз в год для граждан с 40 до 64 лет);
- 9. Измеряется внутриглазное давление (при первом посещении, далее в 40 лет и старше);
- 10. Проводится осмотр фельдшером (акушеркой) (с 18 лет 1 раз в год);
- 11. Взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки (1 раз в 3 года с 18 до 64 лет);
- 12. Проводится ЭКГ (при первом посещении, в 35 лет и далее 1 раз в год);
- 13. Определяются факторы риска и другие патологические состояния и заболевания, повышающие вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний на основании диагностических критериев;
- 14. Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотра на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающего осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов.

15. Установление групп здоровья, взятие на диспансерное наблюдение и направление на медицинскую реабилитацию.

16. Разъяснение пациентам:

- с факторами риска хронических неинфекционных заболеваний мер по их снижению;
- пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечнососудистым риском, больным ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта;
- правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи.
- 17. Проведения краткого индивидуального профилактического консультирования в рамках первого этапа диспансеризации.
- 18. Назначение лечения.

МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ (ПРОВОДЯТ ВРАЧИ СОВМЕСТНО С МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ):

В рамках I этапа диспансеризации:

- 1. **Маммография** обеих молочных желез у женщин в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм (1 раз в 2 года с 40 до 75 лет);
- 2. Определение **простат-специфического антигена** в крови у мужчин (в возрасте 45,50, 55, 60 и 64 года);
- 3. **Исследование кала на скрытую кровь** иммунохимическим качественным или количественным методом (1 раз в 2 года с 40 до 64 лет, 1 раз с год с 65 до 75 лет);
- 4. Эзофагогастродуоденоскопия (в 45 лет);
- 5. **Общий анализ крови** (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ) (1 раз в год для граждан с 40 до 64 лет);

<u>II этап диспансеризации:</u>

1. **Колоноскопия** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога);

- 2. **Эзофагогастродуоденоскопия** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта);
- 3. **Рентгенография легких, компьютерную томографию легких** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования легкого по назначению врача-терапевта);
- 4. **Спирометрию** (для граждан с подозрением на хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, выявленных по результатам анкетирования, по назначению врача-терапевта);
- 5. Дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет включительно при наличии комбинации трех факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний: повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемия, избыточная масса тела или ожирение, а также по направлению врача-невролога при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением).

МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ ВРАЧОМ-ТЕРАПЕВТОМ:

В рамках І этапа диспансеризации:

- 1. Прием (осмотр) по результатам первого этапа диспансеризации, включающий осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающих осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления:
 - диагноза заболевания (состояния)
 - определения группы здоровья
 - группы диспансерного наблюдения.
 - определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и исследований в рамках второго этапа диспансеризации
- 2. Определяются группы лиц, подлежащих реабилитации.

<u>II этап диспансеризации:</u>

1. Прием (осмотр) по результатам второго этапа диспансеризации, включающий:

- установление (уточнение) диагноза
- определение (уточнение) группы здоровья
- определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов);
- направление граждан при наличии медицинских показаний на обследование, объем дополнительное не входящее диспансеризации, TOM числе направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении онкологические заболевания, получения также ДЛЯ специализированной, В TOM числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение.

2. Разъяснение пациентам:

- с факторами риска хронических неинфекционных заболеваний о мерах по их снижению
- пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечнососудистым риском, больным ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта
- правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи.
- 3. Определяются группы лиц, подлежащих реабилитации.

КОНСУЛЬТАЦИЯ ДРУГИХ ВРАЧЕЙ В СООТВЕТСТВИИ С ПОКАЗАНИЯМИ:

1. Осмотр (консультация) **врачом-неврологом** (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением);

- 2. 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);
- 3. Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачомколопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями ПО результатам скрининга выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки);
- врачом-акушером-гинекологом Осмотр (консультация) (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями ПО результатам скрининга выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез);
- 5. Осмотр (консультация) **врачом-оториноларингологом** (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта);
- 6. Осмотр (консультация) **врачом-офтальмологом** (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования).
- 7. Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом, включая дерматоскопию (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). Методы исследований и периодичность проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации

ПМО, диспансеризация І этап

Метод исследования	Периодичность	Другие комментарии
anitatinopania	проведения 1 раз в год	DOS ENSWIRING
анкетирование	т раз в год	все граждане
расчет на основании		все граждане
антропометрии ИМТ,		1 "
включая окружность		
талии		
измерение		все граждане, при первом посещении,
внутриглазного давления		далее в 40 лет и старше 1 раз в год
измерение АД на		все граждане
периферических		
артериях		
исследование уровня		все граждане
общего холестерина в		
крови (в том числе		
экспресс-методом)		
исследование уровня		все граждане
глюкозы крови натощак		1 //
(в том числе экспресс-		
методом)		
определение		все граждане
относительного и		1
абсолютного сердечно-		
сосудистого рисков		
осмотр женщин		все женщины
фельдшером		
(акушеркой) или врачом		
акушером-гинекологом		
флюорография легких	1 раз в два года	все граждане
или рентгенография		
легких		
ЭКГ	1 раз в год	все граждане, при первом посещении,
		далее в 35 лет и старше
3.6	T	
Метод исследования	Периодичность	другие комментарии
	проведения	
взятие мазка с шейки	1 раз в 3 года	женщины с 18 до 64 лет
матки, цитологическое		
исследование мазка с		
шейки матки	1 man n 2 mans	Mayyyyyy a 40 -a 75 -a-
маммография обеих	1 раз в 2 года	женщины с 40 до 75 лет
молочных желез в двух		
проекциях с двойным		
прочтением		
рентгенограмм		

определение простат-	в 45, 50, 55, 60 и	все мужчины
специфического	64 года	
антигена в крови		
исследование кала на	1 раз в 2 года	от 40 до 64 лет
скрытую кровь		
иммунохимическим	1 раз в год	от 65 до 75 лет
качественным или		
количественным		
методом		
эзофагогастродуоденоск	45 лет	все граждане
пия		
общий анализ крови	1 раз в год	40 лет и старше
(гемоглобин, лейкоциты,		
CO3)		

Проведение краткого индивидуального профилактического консультирования

- врачом-терапевтом для граждан в возрасте от 18 до 39 лет включительно 1 раз в 3 года;
- в отделении (кабинете) медицинской профилактики или центре здоровья для граждан в возрасте 40 лет и старше 1 раз в год.

Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам I этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающего 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 II этапа диспансеризации.

<u>Диспансеризация, II этап</u>

Метод исследования	Периодичность	Другие комментарии			
	проведения				
осмотр (консультация)	по показаниям	при наличии впервые выявленных			
врачом-неврологом		указаний или подозрений на ранее			
		перенесенное острое нарушение			
		мозгового кровообращения для граждан,			
		не находящихся по этому поводу под			
		диспансерным наблюдением, а также в			
		случаях выявления по результатам			
		анкетирования нарушений двигательной			
		функции, когнитивных нарушений и			
		подозрений на депрессию у граждан в			
		возрасте 65 лет и старше, не находящихся			
		по этому поводу под диспансерным			
		наблюдением			
дуплексное		для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет			
сканирование		включительно и женщин в возрасте от 54			
брахиоцефальных		до 72 лет включительно при наличии			
артерий		комбинации трех факторов риска			
		развития хронических неинфекционных			
		заболеваний: повышенный уровень			
		артериального давления,			

гиперхолестеринемия, избыточная масса ИЛИ ожирение, также врача-невролога направлению при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 осмотр (консультация) врачом-хирургом лет при повышении уровня простатили специфического антигена в крови более 4 врачом-урологом нг/мл консультация для граждан в возрасте от 40 до 75 лет врачомхирургом или врачомвключительно выявленными колопроктологом, патологическими изменениями результатам скрининга на выявление включая проведение ректороманоскопии злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при наследственности отягощенной семейному аденоматозу (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при других медицинских выявлении показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки колоноскопия для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника ПО назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога эзофагогастродуоденос для граждан в случае подозрения на копия злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта рентгенография легких, для граждан в случае подозрения на компьютерную злокачественные новообразования томографию легких легкого по назначению врача-терапевта спирометрия подозрением ДЛЯ граждан хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, результатам выявленных ПО анкетирования, - по назначению врача-

терапевта

2 2 1 2 TO THE (12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	777 MOVENTURE 10 10 10
осмотр (консультация)	для женщин в возрасте 18 лет и старше с
врачом-акушером-	выявленными патологическими
гинекологом	изменениями по результатам скрининга
	на выявление злокачественных
	новообразований шейки матки, в возрасте
	от 40 до 75 лет с выявленными
	патологическими изменениями по
	результатам мероприятий скрининга,
	направленного на раннее выявление
	злокачественных новообразований
	молочных желез
осмотр (консультация)	для граждан в возрасте 65 лет и старше
врачом-	при наличии медицинских показаний по
оториноларингологом	результатам анкетирования или приема
	(осмотра) врача-терапевта
осмотр (консультация)	для граждан в возрасте 40 лет и старше,
врачом-офтальмологом	имеющих повышенное внутриглазное
	давление, и для граждан в возрасте 65 лет
	и старше, имеющих снижение остроты
	зрения, не поддающееся очковой
	коррекции, выявленное по результатам
	анкетирования
осмотр (консультация)	для граждан с подозрением на
врачом-	злокачественные новообразования кожи и
дерматовенерологом,	(или) слизистых оболочек по назначению
включая	врача-терапевта по результатам осмотра
дерматоскопию	на выявление визуальных и иных
_	локализаций онкологических
	заболеваний, включающего осмотр
	кожных покровов, слизистых губ и
	ротовой полости, пальпацию щитовидной
	железы, лимфатических узлов
	, 1

проведение		для граждан с подозрением на сахарный диабет по	
исследования		назначению врача-терапевта по результатам осмотров и	
гликированного		исследований первого этапа диспансеризации	
гемоглобина			
крови			
Проведение индивидуального или группового углубленного профилактического			
консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики или центре			
здоровья			

Приложение №5. Рекомендуемые штатные нормативы отделения (кабинета) медицинской профилактики для взрослых

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей, ед.
1.	Заведующий отделением (кабинетом) медицинской профилактики - врач по медицинской профилактике	1 вместо 0,5 должности врача по медицинской профилактике
2.	Врач по медицинской профилактике	1 на 20 тыс. взрослого населения
3.	Врач-психотерапевт или медицинский психолог	1 на отделение (кабинет)
4.	Старшая медицинская сестра	1 вместо 0,5 должности фельдшера (медицинской сестры)
5.	Фельдшер (медицинская сестра, акушер)	1 на 20 тыс. взрослого населения

Приложение №6. Стандарт оснащения отделения (кабинета медицинской профилактики для взрослых

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1.	Тонометр	не менее 1
2.	Экспресс-анализатор для определения общего холестерина в крови	не менее 1
3.	Экспресс-анализатор для определения глюкозы в крови	не менее 1
4.	Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина (смокелайзер)	не менее 1
5.	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	не менее 1
6.	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	не менее 1
7.	Весы	не менее 1
8.	Ростомер	не менее 1
9.	Секундомер	не менее 1
10.	Комплект оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни	не менее 1
11.	Комплект наглядных пособий	не менее 1
12.	Персональный компьютер	по числу рабочих мест
13.	Принтер или многофункциональное устройство: принтер - копировальный аппарат - сканер	не менее 1
14.	Сантиметровая лента	не менее 1
15.	Кушетка	не менее 1
16.	Стол письменный	не менее 1
17.	Стулья	не менее 1
18.	Шкаф для документов	не менее 1

19.	Вешалка для одежды	1
20.	Процедурный столик	не менее 1
21.	Бактерицидная лампа переносная	не менее 1
22.	Контейнер для замачивания одноразовых мундштуков, тест-полосок	не менее 1

Приложение №7. Стандарт оснащения мобильного медицинского комплекса для проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт.
Комп	лекс передвижной медицинский, включающий:	
1.	Рабочее место врача (фельдшера) с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет" и (или) рабочее место акушера (медицинской сестры) с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"	1
2.	Стетоскоп акушерский	1
3.	Набор гинекологических инструментов	1
4.	Кресло гинекологическое для осмотра/терапевтических процедур, механическое	1
5.	Кушетка медицинская	1
6.	Ростомер медицинский	1
7.	Весы напольные для взрослых	1
8.	Сантиметровая лента	1
9.	Аппарат для измерения артериального давления	1
10.	Стетофонендоскоп	1
11.	Весы для детей до 1 года	1
12.	Термометр медицинский	1
13.	Электрокардиограф портативный 3- или 6-канальный, система дистанционной передачи электрокардиограммы на отдаленный кардиопульт	1
14.	Пульсоксиметр портативный	1
15.	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	1
16.	Секундомер	1
17.	Тест-полоски для анализа мочи	1
18.	Анализатор или тест-системы для определения уровня гемоглобина крови	1

19.	Анализатор уровня глюкозы крови портативный с тестполосками	1
20.	Автоматический дефибриллятор	1
21.	Языкодержатель	1
22.	Дыхательный аппарат ручной (мешок Амбу)	1
23.	Роторасширитель одноразовый	1
24.	Кислородный ингалятор	1
25.	Набор для проведения коникотомии одноразовый	1
26.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи	1
27.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
28.	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	2
29.	Шкаф для хранения лекарственных препаратов	1
30.	Емкости для дезинфекции инструментария и расходных материалов	1
31.	Емкости для сбора медицинских отходов	1
32.	Емкости для сбора бытовых отходов	1
33.	Экспресс-анализатор уровня холестерина крови с тестполосками	1
34.	Тонометр транспальпебральный для измерения внутриглазного давления	1
35.	Флюорограф	1

Приложение №8. Маршрутизация в мобильном медицинском комплексе

Проведение мероприятий в рамках ПМО, І этапа диспансеризации *

- 1. Анкетирование (Приложение № 10)
- 2. Расчет на основании антропометрии ИМТ, окружности талии
- 3. Измерение АД на периферических артериях
- 4. Исследование уровня глюкозы, холестерина
- Определение относительного и абсолютного сердечно-сосудистых рисков
- Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом женщин
- ЭКГ 7.
- Забор материала для проведения ОАК (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)
- Измерение внутриглазного давления
- 10. Взятие мазка с шейки матки и направление на цитологическое исследование
- 11. Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм
- 12. Взятие материала и направление на определение простат-специфического антигена в крови
- 13. Забор материала и направление на исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным и количественным методом
- 14. Направление пациента на эзофагогастродуоденоскопию
- 15. Проведение краткого индивидуального профилактического консультирования
- 16. Проведение флюорографии
- 17. Прием (осмотр) врачом-терапевтом

*Проводится при укомплектованности ММК согласно Приказу Минздрава России №543н от 15.05.2021 «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»

биоматериала 1. Цитологическое исследование мазка с тельные исследования, в т.ч. П этап шейки матки и цервикального канала

2. Определение простат-специфического антигена в крови

Направление на исследование

3. Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным и количественным методом

> МО, к которой прикреплен пациент

- 1. Эзофагогастродуоденоскопия
- 2. Колоноскопия

Направление пациента на дополни

- 3. Рентгенография легких, компьютерная томография
- 4. Исследование гликированного гемоглобина крови

Осмотр (консультация): врачом-неврологом, хирургом или урологом, хирургом или колопроктологом, врачом акушеромоториноларингологом, гинекологом, офтальмологом, дерматовенерологом.

При организации профилактических мероприятий при помощи **МОБИЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ КОМПЛЕКСОВ** (ММК), укомплектованных в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.05.2021 №543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» проводятся следующие мероприятия:

- 1. Анкетирование (Анкета и ее интерпретация представлены в Приложении № 10);
- 2. Расчет на основании антропометрии ИМТ, окружности талии;
- 3. Измерение АД на периферических артериях;
- 4. Исследование уровня глюкозы, холестерина;
- 5. Определение относительного и абсолютного сердечно-сосудистых рисков;
- 6. Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом женщин;
- 7. ЭКГ;
- 8. Измерение внутриглазного давления;
- 9. Взятие мазка с шейки матки и направление на цитологическое исследование;
- 10. Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм;
- 11.Взятие материала и направление на определение простатспецифического антигена в крови;
- 12.Забор материала и направление на исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным и количественным методом;
- 13. Направление пациента на эзофагогастродуоденоскопию;
- 14. Проведение краткого индивидуального профилактического консультирования;
- 15. Проведение флюорографии;
- 16. Определение факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний на основании диагностических критериев.

17. Проводит разъяснение пациентам:

- 1. с факторами риска хронических неинфекционных заболеваний мер по их снижению;
- 2. пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечно-сосудистым риском, больным ишемической болезнью сердца,

цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта;

- 3. правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи.
- **18.**Проводит краткое индивидуальное профилактическое консультирование.
- **19.**Направляется в кабинет/отделение медицинской профилактики для проведения углубленного группового или индивидуального профилактического консультирования.

В условиях мобильного медицинского комплекса осуществляется забор биоматериала для направления на дальнейшее исследование В КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОЛИКЛИНИКИ:

- 1. Цитологическое исследование мазка с шейки матки и цервикального канала;
- 2. Определение простат-специфического антигена в крови;
- 3. Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным и количественным методом;

Для проведения завершающих мероприятий пациент направляется в поликлинику, к которой прикреплен.

При проведении мероприятий в рамках <u>I этапа диспансеризации</u> врач (фельдшер) кабинета/отделения медицинской профилактики проводит **краткое индивидуальное профилактическое консультирование**.

По итогам II этапа диспансеризации врач (фельдшер) кабинета/отделения медицинской профилактики проводит углубленное групповое или индивидуальное профилактическое консультирование врачом (фельдшером) кабинета/отделения медицинской профилактики или центра здоровья.

В рамках II этап диспансеризации:

- 1. **Колоноскопия** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога);
- 2. Эзофагогастродуоденоскопия (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта);

- 3. **Рентгенография легких, компьютерную томографию легких** (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования легкого по назначению врача-терапевта);
- 4. **Спирометрию** (для граждан с подозрением на хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, выявленных по результатам анкетирования, по назначению врача-терапевта);
- 5. Дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет включительно при наличии комбинации трех факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний: повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемия, избыточная масса тела или ожирение, а также по направлению врача-невролога при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением).

ВРАЧ-ТЕРАПЕВТ В ПОЛИКЛИНИКЕ, К КОТОРОЙ ПРИКРЕПЛЕН ПАЦИЕНТ, ПРОВОДИТ:

В рамках І этапа диспансеризации:

- 1. Прием (осмотр) по результатам первого этапа диспансеризации, включающего осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, в том числе осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления:
 - диагноза заболевания (состояния);
 - определения группы здоровья;
 - группы диспансерного наблюдения;
 - определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и исследований в рамках второго этапа диспансеризации.
- 2. Определяются группы лиц, подлежащих реабилитации.

По итогам II этап диспансеризации:

- 1. Прием (осмотр), включающий:
 - установление (уточнение) диагноза;
 - определение (уточнение) группы здоровья;
 - определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов);
 - направление граждан при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем

диспансеризации, в том числе направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания, а также для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение.

2. Разъяснение пациентам:

- с факторами риска хронических неинфекционных заболеваний о мерах по их снижению;
- пациентам с высоким и очень высоким абсолютным сердечнососудистым риском, больным ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза, болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением основных симптомов инфаркта миокарда и инсульта;
- правил первой помощи при их развитии, жизненной важности своевременного (не позднее 5 мин от начала появления симптомов) вызова бригады скорой медицинской помощи.
- 3. Определяются группы лиц, подлежащих реабилитации.

Также в поликлинике по месту прикрепления пациента проводятся КОНСУЛЬТАЦИИ ДРУГИХ ВРАЧЕЙ В СООТВЕТСТВИИ С ПОКАЗАНИЯМИ:

- 1. Осмотр (консультация) **врачом-неврологом** (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением);
- 2. Осмотр (консультация) **врачом-хирургом или врачом-урологом** (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простатспецифического антигена в крови более 4 нг/мл);
- 3. Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям

- толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врачатерапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки);
- 4. Осмотр (консультация) **врачом-акушером-гинекологом** (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез);
- 5. Осмотр (консультация) **врачом-оториноларингологом** (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта);
- 6. Осмотр (консультация) **врачом-офтальмологом** (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования).
- 7. Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом, включая дерматоскопию (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек по назначению врачатерапевта 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).

Приложение 9. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство

Я,			
(фамилі '' ''	ия, имя, отчество (при наличии) граждани	_	
(дата рождения гр	ражданина	ия, зарегистрирова	інный по адресу:
проживающий	(адрес регистрации гражданина по адресу:	плибо законного предста	вителя)
даю информиро числе выявление риноскопия, фар ректальное исс неинвазивные и органа слуха и двигательной сф бактериологичес в том числе эле	(указывается в случае прож ванное добровольное согласие на е жалоб, сбор анамнеза, осмотр, рингоскопия, непрямая ларингос следование, антропометрические сследования органа зрения и зр слуховых функций, исследование еры), лабораторные методы обсле ские, вирусологические, иммуноло- сктрокардиография, суточное мон не электрокардиограммы, рентген	а виды медицински в том числе пальпа копия, вагинальное исследования, рительных функций нервной дования, в том числе огические, функциониторирование артернологические метод	х вмешательств (опрос, в то щия, перкуссия, аускультаци исследование (для женщин термометрия, тонометри , неинвазивные исследовани й системы (чувствительной е клинические, биохимически нальные методы обследовани риального давления, суточно
Медицинским			работнико
	(должность, фамилия, имя,	отчество (при наличии)	
связанный с ни в том числе оказания медицили нескольк потребовать его статьи 20 Федераждан в Росс Сведения соответствии с 323-ФЗ «Об опередана инфо	я меня форме мне разъяснены ми риск, возможные варианты вероятность развития ослождинской помощи. Мне разъяснемих видов медицинских видо (их) прекращения, за исклюрального закона от 21 ноября 2 ийской Федерации». о выбранном (выбранных) масти 5 статьи 19 сновах охраны здоровья гражормация о состоянии моегом которого я являюсь (ненужно	медицинских вмений, а также прено, что я имею прено, что я имею прешательств, вкличением случаев, предобрать 323-ФЗ «Синою лице (лица Федерального закождан в Российской здоровья или с	шательств, их последстви редполагаемые результат право отказаться от одногноченных в Перечень, ил предусмотренных частью Об основах охраны здоровых), которому (которым) она от 21 ноября 2011 г. Уби Федерации» может быт состоянии лица, законны
	(фамилия, имя, отчество (при наличии)	гражданина, контактный	телефон)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при нал	ичии) гражданина или ег телефон)	о законного представителя,
(подпись)	(фамилия, имя, отчеств	о (при наличии) медицин	нского работника)
			«» Г Г (дата оформления)

Приложение № 10. Анкета для граждан и ее интерпретация

1. Анкета для граждан <u>в возрасте до 65 лет</u> на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача

Дата	анкетирования (день, месяц, год):			
Ф.И.О. пациента:			Пол:	
Дата рождения (день, месяц, год):			лет:	
Меди	нцинская организация:			
Долж	кность и Ф.И.О., проводящего анкетирование и подготовку заключения по	его рез	ультатам:	
1	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется			
	1.1. гипертоническая болезнь (повышенное артериальное давление)?	Да	Нет	
	Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения давления?	Да	Нет	
	1.2. ишемическая болезнь сердца (стенокардия)?	Да	Нет	
	1.3. цереброваскулярное заболевание (заболевание сосудов головного мозга)?	Да	Нет	
	1.4. хроническое заболевание бронхов или легких (хронический бронхит, эмфизема, бронхиальная астма)?	Да	Нет	
	1.5. туберкулез (легких или иных локализаций)?	Да	Нет	
	1.6. сахарный диабет или повышенный уровень сахара в крови?	Да	Нет	
	Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения уровня сахара?		Нет	
	1.7. заболевания желудка (гастрит, язвенная болезнь)?	Да	Нет	
	1.8. хроническое заболевание почек?	Да	Нет	
	1.9. злокачественное новообразование?	Да	Нет	
	Если «Да», то какое?	<u> </u>		
	1.10. повышенный уровень холестерина?	Да	Нет	
	Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения уровня холестерина?		Нет	
2	Был ли у Вас инфаркт миокарда?	Да	Нет	
3	Был ли у Вас инсульт?	Да	Нет	
4	Был ли инфаркт миокарда или инсульт у Ваших близких	Да	Нет	
	родственников в молодом или среднем возрасте (до 65 лет у матери или родных сестер или до 55 лет у отца или родных братьев)?			
5	Были ли у Ваших близких родственников в молодом или среднем возрасте злокачественные новообразования (легкого, желудка, кишечника, толстой или прямой кишки, предстательной железы, молочной железы, матки, опухоли других локализаций) или полипоз желудка, семейный аденоматоз/диффузный полипоз толстой кишки? (нужное подчеркнуть)	Да	Нет	
6	Возникает ли у Вас, когда поднимаетесь по лестнице, идете в гору или спешите, или при выходе из теплого помещения на холодный воздух, боль или ощущение давления, жжения, тяжести или явного дискомфорта за грудиной и (или) в левой половине грудной клетки, и (или) в левом плече, и (или) в левой руке?	Да	Нет	
7	Если на вопрос 6 ответ «Да», то указанные боли/ощущения/дискомфорт исчезают сразу или через 5-10 мин после прекращения ходьбы/адаптации к холоду и (или) после приема нитроглицерина?	Да	Нет	

	T				T	1
8			ая кратковременная	_	Да	Нет
	слабость или неловкость при движении в одной руке (ноге) либо руке и ноге одновременно так, что Вы не могли взять или удержать					
	1 2 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	ержать		
		стула, пройтись по к			Π.	TT
9			ое без явных причин		Да	Нет
		немение в однои рук	е, ноге или половине	лица,		
10	губы или языка?		0 100 07110 DW 01101110 A	0.77.07.07	По	Нет
10	зрения на один глаз		о кратковременная п	отеря	Да	пет
11	Бывают ли у Вас ежегодно периоды ежедневного кашля с Да Нет					
11		-	дневного кашля с имерно 3-х месяцев в	голу?	да	1101
12			имерно 3-х месяцев в ищие хрипы в грудно		Да	Нет
12		и, не проходящие пр	1 10	4	да	1101
13		гда-либо кровохарка			Да	Нет
14			ей части живота (в об	ласти	Да	Нет
		гошнота, рвота, ухуди				
	аппетита?	71 75 511	J			
15	Бывает ли у Вас нес	оформленный (полух	кидкий) черный или		Да	Нет
	дегтеобразный стул	1?	, -			
16			видимых причин (т.е		Да	Нет
	соблюдения диеты и	ли увеличения физиче	еской активности и пр.)?		
17	•		оходного отверстия?		Да	Нет
18	i	овяные выделения			Да	Нет
19	V 1	ение одной и более ст	<u> </u>		Да	Нет
20		сколько в среднем с	игарет в день выкург	иваете?		
21	сиг/день Сколько минут в день Вы тратите на ходьбу в умеренном или До 30 30					
21		_			, ,	
	оыстром темпе (вкл	ночая дорогу до мест	га работы и обратно):	•	мину	т минут и более
22	Присутствуат ли в		опиона 2 и болаа поп	111212	Да	Нет
	Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции да Нет фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей, не					
	считая картофеля = 2		2001. Т порция овог	цен, пе		
23		•	риготовленную пищу	. не	Да	Нет
	пробуя ее?	21 111 110 000 1112 112 11	p 01020101111 10 111121	,	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
24	i	за последний год пси	хотропные или		Да	Нет
	_	ества без назначения	-		, ,	
25	Ка	к часто Вы употребл	іяете алкогольные на	питки?		
		_		2-3 pa	за в	≥ 4 раз в
	Никогда	Раз в месяц и реже	2-4 раза в месяц	неде.		— т неделю
	(0 баллов)	(1 балл)	(2 балла)	(3 бал		(4 балла)
	Какоо колиноство		ков (сколько порций)			TO 061 11110
	Nakue kujinaceibu		ков (сколько порции) один раз?	DDI DDI	шивас	IC OOBIAHO
26	 1 поршия равна ИЛИ		оля (водки) ИЛИ 100 м	ип сухог	о вина	а ИЛИ 300
	_ =	50 Mil Rpullior o milior	от (водин) на на 100 г	Jiii Cynoi	о Бии	2 113 111 2 0 0
1	мл пива					
	мл пива					> 10
	мл пива 1-2 порции	3-4 порции	5-6 порций	7-9 пој	рций	≥ 10
		3-4 порции (1 балл)	5-6 порций (2 балла)	7-9 пој (3 бал		порций
	1-2 порции (0 баллов)	(1 балл)	(2 балла)	(3 бал	іла)	
27	1-2 порции (0 баллов)	(1 балл)		(3 бал	іла)	порций

	6 порций равны ИЛИ 180 мл крепкого алкоголя (водки) ИЛИ 600 мл сухого вина ИЛИ 1,8				ина ИЛИ 1,8
			л пива		
	Никогда (0 баллов)	Раз в месяц и реже (1 балл)	2-4 раза в месяц (2 балла)	2-3 раза в неделю (3 балла)	≥ 4 раз в неделю (4 балла)
ОБЩАЯ СУММА БАЛЛОВ в ответах на вопросы №№ 25-27 равна бал					
28	В Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую анкету и которые Вы бы хотели сообщить врачу Да Нет (фельдшеру)				

Правила вынесения заключения по результатам опроса (анкетирования) в рамках диспансеризации граждан в возрасте до 65 лет

Вопросы	Ответ и	Врачебная тактика - Показания на 2 этап диспансеризации
анкеты	Заключение	ИЛИ дополнительное обследование вне рамок диспансеризации*
		•
	Осведомленност	гь о заболеваниях в анамнезе (личный анамнез)
Вопрос 1 (1.1 – 1.10); Вопросы 2 и 3	Ответ «ДА» на любой вопрос Вероятность заболевания в личном анамнезе; Ответ «ДА» на вторую часть вопроса 1.1 — вероятность медикаментозной гипотензивной терапии	Получить документальное подтверждение заболевания (амб. карта, выписки) и при его наличии внести диагноз заболеваний в учетную форму; С учетом уровня АД у пациента, ответившего «ДА» на вторую часть вопросы 1.1, внести информацию об эффективности гипотензивной терапии в учетную форму; Профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию проводить с учетом выявленного в анамнезе заболевания.
		Семейный анамнез
Вопросы 4 и 5	Ответ «ДА» на вопрос 4 — отягощенная наследственность по инфаркту и инсульту	При профилактическом консультирования обратить внимание на меры по профилактике атеросклероза, особенно при наличии клинических проявлений ИБС, ЦВБ.
	Ответ «ДА» на вопрос 5 - Отягощенная наследственность и высокий риск развития колоректального рака,	Для граждан в возрасте от 40 лет и старше при отягощенной наследственности по колоректальному раку, семейному аденоматозу (диффузному полипозу) толстой кишки, направить на 2 этап диспансеризации (осмотр врачом-хирургом или врачом-колопроктологом)
	Вы	явление вероятности стенокардии

Вопросы 6 и 7	Ответ ДА» на вопрос б или на оба вопроса Имеется вероятность стенокардии	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину с учетом ЭКГ. Исключить острую форму ИБС, рассмотреть необходимость назначения медикаментозной терапии. Направить на консультацию к врачу-кардиологу вне рамок профилактического медицинского осмотра и диспансеризации для уточнения диагноза, определения дальнейшей тактики лечения, включая специализированную медицинскую помощь и высокотехнологические вмешательства При профилактическом консультировании информировать пациента о необходимости обследования и уточнения наличия стенокардии. Объяснить о высоком риске развития угрожающих жизни состояний при стенокардии, характерных проявлениях этих состояний и необходимых неотложных
		мерах, включая своевременный вызов скорой медицинской помощи. Обратить внимание на сопутствующие факторы риска и
		важность их коррекции
Выявле		еренесенной транзиторной ишемической атаки (ТИА) или
	острого нару	ишения мозгового кровообращения (ОНМК)
Вопросы 8-10	Ответ «ДА» хотя бы на один	Направить пациента на консультацию (осмотр) к врачуневрологу в рамках 2 этапа диспансеризации
	вопрос Имеется вероятность преходящей ишемической	Информировать граждан о высоком риске развития инсульта, о его характерных проявлениях, о неотложных мероприятиях само- и взаимопомощи, включая своевременный вызов скорой медицинской помощи.
	атаки (ТИА) или перенесенного ОНМК	При подтверждении диагноза, направить на углубленное профилактическое консультирование в рамках диспансеризации
Выяв	-	хронического заболевания нижних дыхательных путей
	(хроническ	ой обструктивной болезни легких - ХОБЛ)
Вопросы 11 и 12	Ответ «ДА» хотя бы на один вопрос – имеется вероятность хронического заболевания нижних дыхательных путей	Направить на 2 этап диспансеризации для проведения спирометрии. При выявлении патологических отклонений провести обследование и лечение пациента в соответствии со стандартом ПСМП вне рамок диспансеризации При проведении профилактического консультирования обратить внимание на меры профилактики ХОБЛ и важность коррекции имеющихся факторов риска
Вопрос 13 Вопрос 5	Ответ «ДА» на вопрос 13 — Вероятность наличия заболевания легких (Бронхоэктазы,	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину с учетом результата флюорографии, определить дальнейшую тактику уточнения диагноза в рамках второго этапа диспансеризации (рентгенография легких и/или компьютерную томографию легких в случае подозрения на

	онкопатология, туберкулез) Ответ «Да» на вопрос 13 и на	злокачественное новообразование легкого) и вне рамок диспансеризации При профилактическом консультировании учесть выявленную симптоматику При отсутствии в анамнезе и в настоящее время диспансерного наблюдения по поводу бронхоэкатической болезни,
	вопрос 5 (отягощенная наследственность по раку легкого)	туберкулеза легких и опухоли легкого, направить пациента на второй этап диспансеризации для проведения рентгенографии и/или компьютерной томографии легких и по результатам определить дальнейшую врачебную тактику вне рамок диспансеризации
Выявлен	ие вероятности заб	олеваний желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), в том числе и онкологических
Вопрос 14-16	Ответ «ДА» на вопрос 16 в сочетании с ответом «Да» на вопрос 14 и/или15 Вероятность заболеваний верхних отделов желудочнокишечного тракта	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину. Направить на 2 этап диспансеризации для проведения эзофагогастродуоденоскопии. По ее результатам определить дальнейшую тактику обследования вне рамок диспансеризации. При профилактическом консультировании учесть выявленную симптоматику
Вопросы 16-18	Ответ «ДА» на вопрос 16 в сочетании с ответом «Да» на вопрос 17 и/или18 Вероятность заболевания нижних отделов ЖКТ	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину. Направить на 2 этап диспансеризации на осмотр врачом-хирургом или колопроктологом При профилактическом консультировании обратить внимание на профилактику колоректального рака и коррекцию факторов риска его развития
	Выявление	е поведенческих факторов риска – курение
Вопросы 19-20 и	Ответ «ДА» на вопрос 19 – Фактор риска «курение»	Оценить риск по шкале SCORE (за исключением лиц, имеющих ССЗ, обусловленные атеросклерозом, сахарный диабет 2 или хроническую болезнь почек): ■ в возрасте до 40 лет — относительный риск; ■ в возрасте 40-65 лет - абсолютный риск; На первом этапе диспансеризации в рамках краткого профилактического консультирования мотивировать лиц, имеющих высокий относительный и высокий/очень высокий
Вопрос 5	Ответ на вопрос 20 «более 20 сигарет в день» свидетельствует	абсолютный риск к отказу от курения и направить их на 2 этап диспансеризации для проведения углубленного профилактического консультирования

	T _	
	об интенсивном курении	Информировать всех курящих о его пагубных последствиях и необходимости отказа от курения.
	Ответ «Да» на	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести
	вопрос 19 и на	целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую
	вопрос 5	картину с учетом результата флюорографии, определить
	(отягощенная	дальнейшую тактику уточнения диагноза в рамках второго
	наследственность	этапа диспансеризации (рентгенография легких и/или
	по раку легкого)	компьютерную томографию легких в случае подозрения на
		злокачественное новообразование легкого) и вне рамок
		диспансеризации
Выя	явление поведенчес	ских факторов риска – низкая физическая активность
Вопрос	Ответ «До 30	Учесть факт наличия низкой физической активности при
21	минут» - фактор	проведении профилактического консультирования
	риска «низкая	
	физическая	
-	активность»	
		ических факторов риска - нерациональное питание
Вопросы	Ответ «Нет»	Учесть фактор риска при проведении профилактического
22 и 23	на вопрос 22	консультирования
	и/или	
	ответ «ДА»	
	на вопрос 23	
	- фактор риска	
	«нерациональное	
Выдрпа	питание»	факторов риска - потребление наркотических средств без
Былыс	лис поведен геских	назначения врача
Вопрос	Ответ «ДА» -	Направить пациента на углубленное профилактическое
24	вероятность	консультирование на 2 этапе диспансеризации
	потребления	
	наркотических	
	средств и	
	психотропных	
	веществ без	
	назначения врача	
Выявл	ение поведенческих	к факторов риска - риск пагубного потребления алкоголя
Вопросы	Сумма баллов в	Направить пациента на углубленное профилактическое
25-27	вопросах 25-27	консультирование на 2 этапе диспансеризации
	для женщин – 3	
	балла и более	
	для мужчин – 4	
	балла и более	
	«Риск пагубного	
	потребления	
	алкоголя»	
Вопрос	При ответе «ДА»	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести
28	- риск наличия	целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую
	заболевания или	картину. По ее результатам определить дальнейшую тактику
	его обострения	

	обследования в рамках 2 этапа диспансеризации и вне рамок диспансеризации.

С результатами анкетирования, правилами вынесения заключения и проектом заключения (при наличии) ознакомлен

Ф.И.О. врача (фельдшера) проводящего заключительный осмотр пациента по завершению профилактического медицинского осмотра или первого этапа диспансеризации

2. Анкета для граждан в возрасте 65 лет и старше на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска, старческой астении

Дата анкетирования (день, месяц, год):		
Ф.И.О. пациента:	Пол:	
Дата рождения (день, месяц, год):	Полнь	ых лет:
Медицинская организация:		
Должность и Ф.И.О., проводящего анкетирование и подготовку заключения по е	го резул	ьтатам:
1 Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется:		
1.1. гипертоническая болезнь, повышенное артериальное давление (артериальная гипертония)?	Да	Нет
Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения давления?	Да	Нет
1.2. сахарный диабет или повышенный уровень глюкозы (сахара) в крови?	Да	Нет
Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения уровня сахара?	Да	Нет
1.3. злокачественное новообразование?	Да	Нет
Если «Да»,		Т
какое		
?		
1.4. повышенный уровень холестерина?	Да	Нет
Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения уровня холестерина?	Да	Нет
1.5. перенесенный инфаркт миокарда?	Да	Нет
1.6. перенесенный инсульт?	Да	Нет
1.7. хронический бронхит или бронхиальная астма?	Да	Нет
2 Возникает ли у Вас, когда поднимаетесь по лестнице, идете в гору или	Да	Нет
спешите, или при выходе из теплого помещения на холодный воздух,		
боль или ощущение давления, жжения, тяжести или явного		
дискомфорта за грудиной и (или) в левой половине грудной клетки, и		
(или) в левом плече, и (или) в левой руке ?		
3 Если ответ «Да» по вопросу 2, то указанные боли/ощущения/дискомфорт исчезают сразу или через 5-10 мин после прекращения ходьбы/адаптации к холоду и (или) после приема нитроглицерина	Да	Нет
4 Возникала ли у Вас резкая слабость в одной руке и/или ноге так, что	Да	Нет
Вы не могли взять или удержать предмет, встать со стула, пройтись по комнате?		
5 Возникало ли у Вас внезапное без понятных причин кратковременное	Да	Нет
онемение в одной руке, ноге или половине лица, губы или языка?		
6 Возникала у Вас когда-либо внезапно кратковременная потеря зрения на один глаз?	Да	Нет
7 Бывают ли у Вас отеки на ногах к концу дня?	Да	Нет
8 Бывают ли у Вас ежегодно периоды ежедневного кашля с отделением	Да	Нет
мокроты на протяжении примерно 3-х месяцев в году?		

при дыхании, не проходящие при откашливании? Да Нет	9	Бывают ли у Вас свистящие или жужжащие хрипы в грудной клетке	Да	Нет
11 Беспокоят ли Вас боли в области верхней части живота (в области желудка), отрыжка, тошнота, рвота, ухудшение или отсутствие аппетита? Да Нет желудка), отрыжка, тошнота, рвота, ухудшение или отсутствие аппетита? Да Нет 12 Бывают ли у Вас кровяные выделения с калом? Да Нет 13 Курите ли Вы? (курение одной и более сигарст в день) Да Нет 14 Были ли у Вас переломы при падении с высоты своего роста, при ходьбе по ровной поверхности или перелом без видимой причины, в т.ч. перелом позвонка? Да Нет 15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет 16 Присутствует ли в Вашем ежелневном рационе 2 и более порции фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) Да Нет 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражиения 30 минут и более? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизии из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизи из-за снижения суза? Да Нет <th></th> <th>при дыхании, не проходящие при откашливании?</th> <th></th> <th></th>		при дыхании, не проходящие при откашливании?		
желудка), отрыжка, тошнота, рвота, ухудшение или отсутствие аппетита? Да Нет Нет	10	Бывало ли у Вас когда-либо кровохарканье?	Да	Нет
12 Бывают ли у Вас кровяные выделения с калом? Да Нет 13 Курите ли Вы? (курение одной и более сигарет в день) Да Нет 14 Были ли у Вас переломы при падении с высоты своего роста, при хольбе по ровной поверхности или перелом без видимой причины, в т.ч. перелом позвонка? Да Нет 15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет 16 Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофсяя = 200 г.) Да Нет 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи?	11	Беспокоят ли Вас боли в области верхней части живота (в области	Да	Нет
13 Курите ли Вы? (курение одной и более ситарет в день) Да Нет 14 Были ли у Вас переломы при падении с высоты своего роста, при ходьбе по ровной поверхности или перелом без видимой причины, в т.ч. перелом позвонка? Да Нет 15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет 16 Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) Да Нет 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да жизни из-за снижения слуха? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да нет мизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да снижения слуха? Да Нет 23 Страдаете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пр		желудка), отрыжка, тошнота, рвота, ухудшение или отсутствие аппетита?		
14 Были ли у Вас переломы при падении с высоты своего роста, при ходьбе по ровной поверхности или перелом без видимой причины, в т.ч. перелом позвоика? Да Нет 15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет 16 Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порпии фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) Да Нет 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да жизни из-за спижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да нет мазни из-за спижения зрения? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы существенные, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы существенным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Ва	12	Бывают ли у Вас кровяные выделения с калом?	Да	Нет
ходьбе по ровной поверхности или перелом без видимой причины, в т.ч. перелом позвонка? т.ч. перелом позвонка? Да Нет 15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет 16 Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да нет Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да нет Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специ	13	Курите ли Вы? (курение одной и более сигарет в день)	Да	Нет
т.ч. перелом позвоика? 15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет жизни из-за снижения зрения? 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения другие? 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? 22 Чувствуете ли Вы существенным, грустным или встревоженным в последнее время? 23 Страдаете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да Нет способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Нет кт за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да Нет соблюдением дисты или увеличением физической активности? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да нет аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или до 5 более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую прав неделю?	14	Были ли у Вас переломы при падении с высоты своего роста, при	Да	Нет
15 Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы? Да Нет 16 Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции фруктов или овощей? (1 порция фруктов = 200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) Да Нет 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что зто связано со специальным соблюснием диеть или увеличением физической активности? Д		ходьбе по ровной поверхности или перелом без видимой причины, в		
16 Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) Нет 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подьем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похуде		т.ч. перелом позвонка?		
фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не считая картофеля = 200 г.) 17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Нет жизни из-за снижения зрения? 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Нет жизни из-за снижения слуха? 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да Нет последнее время? 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице да Нет (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да Нет способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Нет кг за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да Нет соблюдением диеты или увеличением физической активности? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да Нет аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или до 5 б и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую по оболее	15	Считаете ли Вы, что Ваш рост заметно снизился за последние годы?	Да	Нет
тродукты) 3 раза или более в неделю? Тратите ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет жизни из-за снижения зрения? Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Нет жизни из-за снижения зрения? Чувствуете ли Вы существенные ограничения в повседневной да нет жизни из-за снижения слуха? Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да последнее время? Традаете ли Вы недержанием мочи? Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да нет способностью планировать? Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да нет за полгода)? Сситаете ли Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да нет соблюдением диеты или увеличением физической активности? Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да нет соблюдением диеты или увеличением физической активности? Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да нет соблюдением диеты или увеличением физической активности? Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да нет соблюдением диеты или увеличением физической активности? Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или до 5 5 и более Сколько раз в неделю?	16	Присутствует ли в Вашем ежедневном рационе 2 и более порции	Да	Нет
17 Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет продукты) 3 раза или более в неделю? Да Нет физические упражнения 30 минут и более? Да Нет физические упражнения 30 минут и более? Да Нет физические упражнения 30 минут и более? Да Нет Да		фруктов или овощей? (1 порция фруктов =200 г. 1 порция овощей не		
18 Продукты) 3 раза или более в неделю? 18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да пистита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более		считая картофеля = 200 г.)		
18 Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие физические упражнения 30 минут и более? Да Нет 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным да нет Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да нет Да Нет 29 <td< th=""><th>17</th><th>Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные</th><th>Да</th><th>Нет</th></td<>	17	Употребляете ли Вы белковую пищу (мясо, рыбу, бобовые, молочные	Да	Нет
физические упражнения 30 минут и более? 19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Нет жизни из-за снижения зрения? 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да Нет жизни из-за снижения слуха? 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да последнее время? 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице да Нет (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да Нет способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Нет кг за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да нет аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или до 5 б и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую		продукты) 3 раза или более в неделю?		
19 Были ли у Вас случаи падений за последний год? Да Нет 20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет	18	Тратите ли Вы ежедневно на ходьбу, утреннюю гимнастику и другие	Да	Нет
20 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения зрения? Да Нет 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да нететита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет		физические упражнения 30 минут и более?		
жизни из-за снижения зрения? 21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной да жизни из-за снижения слуха? 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в да нет последнее время? 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да нет способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да кг за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да нет аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или до 5 ди более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую да нет	19	Были ли у Вас случаи падений за последний год?	Да	Нет
21 Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной жизни из-за снижения слуха? Да Нет жизни из-за снижения слуха? 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет последнее время? 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или да способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую По Нет	20	Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной	Да	Нет
жизни из-за снижения слуха? Да Нет 22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да ппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 более 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет		жизни из-за снижения зрения?		
22 Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в последнее время? Да Нет 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет	21	Испытываете ли Вы существенные ограничения в повседневной	Да	Нет
последнее время? 23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да ппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет		жизни из-за снижения слуха?		
23 Страдаете ли Вы недержанием мочи? Да Нет 24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да ппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет	22	Чувствуете ли Вы себя подавленным, грустным или встревоженным в	Да	Нет
24 Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице (ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? Да Нет 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предарать в настоящую да несколько дата в настоящую предарать на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предарать на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предарать в настоящую предарать на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предарать на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предарать на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предарать на свое здоровье		последнее время?		
(ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет? 25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 кг за полгода)? Да Нет соблюдением дисты или увеличением физической активности? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да ппетита? Да Нет аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую претаратов вы принимаете в настоящую претаратов вы претаратов в настоящую претаратов вы принимаете в настоящую претаратов вы претаратов вы принимаете в настоящую претаратов вы претаратов вы принимаете в настоящую претаратов вы претарато	23	Страдаете ли Вы недержанием мочи?	Да	Нет
25 Есть ли у Вас проблемы с памятью, пониманием, ориентацией или способностью планировать? Да Нет способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да кг за полгода)? Нет кг за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением аппетита? Да 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую правительных препаратов вы принимаете в настоящую на свое здоровье, не вошедшие в настоящую правительных препаратов вы принимаете в настоящую на свое здоровье, не вошедшие в настоящую правительных препаратов вы принимаете в настоящим правительных правительных препаратов вы принимаете в настоящим прав	24	Испытываете ли Вы затруднения при перемещении по дому, улице	Да	Нет
способностью планировать? 26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да кг за полгода)? Нет 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да аппетита? Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую нестоящую Нет		(ходьба на 100 м), подъем на 1 лестничный пролет?		
26 Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5 да кг за полгода)? Нет кг за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет нет аппетита? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением да аппетита? Нет несколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или до 5 ди более 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую да нет	25		Да	Нет
кг за полгода)? 27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным Да Нет соблюдением диеты или увеличением физической активности? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением Да Нет аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па		способностью планировать?		
27 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным соблюдением диеты или увеличением физической активности? Да Нет 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет	26	Считаете ли Вы, что заметно похудели за последнее время (не менее 5	Да	Нет
соблюдением диеты или увеличением физической активности? 28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па Нет		кг за полгода)?		
28 Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением аппетита? Да Нет 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предоставляющей предоставления предос	27	Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со специальным	Да	Нет
аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую нестоящую до нестоящую		соблюдением диеты или увеличением физической активности?		
аппетита? 29 Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или несколько раз в неделю? До 5 5 и более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую предоставляющей в настоящим в настоящую предоставляющей в настоящую предоставляющей в настоящую предоставляющей в настоящую предоставляющей в настоящую предоставления в настоящую предоставляющей в настоящим в	28	Если Вы похудели, считаете ли Вы, что это связано со снижением	Да	Нет
несколько раз в неделю? более 30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую Па		аппетита?		
30 Есть ли у Вас другие жалобы на свое здоровье, не вошедшие в настоящую по нет	29	Сколько лекарственных препаратов Вы принимаете ежедневно или	До 5	5 и
1 1 1 1 1 HOT		несколько раз в неделю?		более
анкету и которые Вы бы хотели сообщить врачу (фельдшеру)	30		Па	Нет
		анкету и которые Вы бы хотели сообщить врачу (фельдшеру)	да	1101

Правила вынесения заключения по результатам анкетирования граждан 65 лет и старше

Вопросы	Ответ и заключение	Врачебная тактика, показания для направления на 2 этап диспансеризации
		Личный анамнез
Вопрос 1.1 – 1.10	Ответ «ДА» - Имеется указание на наличие заболевания в личном анамнезе Ответ «ДА» на вторую часть вопроса 1.1 — вероятность наличия медикаментозной	Уточнить документальное подтверждение заболевания (амб. карта/выписки и др.); Зарегистрировать диагноз заболевания в учетных формах. С учетом уровня АД у пациента, ответившего «ДА» на вторую часть вопроса 1.1, внести информацию об эффективности гипотензивной терапии в учетную форму Профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию проводить с учетом выявленного в анамнезе заболевания
Вопрос	Ответ «Да» если степень	Выполнить подпункт 4) пункта 17 Порядка, а именно: а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое; б) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) при нагрузке (при исходной сатурации кислорода крови более 94% и в случае выявления у пациента жалоб на одышку, отёки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность, с одновременной оценкой сатурации); в) проведение спирометрии; г) общий (клинический) анализ крови развернутый; д) биохимический анализ крови для граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
1.11, часть вторая	тяжести COVID-19 была средней или выше	в крови;
Вепоятн	средней ость ССЗ (стенокардии и в	нарушений мозгового кровообращения, недостаточности
Беролги	ooib cos (cienokapann n i	кровообращения)
Вопросы 2-3	Ответ «ДА» на вопрос 2 или на оба вопроса - вероятность стенокардии	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину с учетом ЭКГ. Исключить острую форму ИБС, рассмотреть необходимость назначения медикаментозной терапии.
		Направить на консультацию к врачу-кардиологу вне рамок диспансеризации для уточнения диагноза, определения дальнейшей тактики лечения, включая специализированную медицинскую помощь и высокотехнологические вмешательства При профилактическом консультировании информировать пациента о необходимости обследования и уточнения наличия стенокардии. Объяснить о высоком риске развития угрожающих жизни состояний при стенокардии, характерных

		мерах, включая своевременный вызов скорой медицинской
		помощи. Обратить внимание на сопутствующие факторы риска и важность их коррекции
Вопросы 4-6	Ответ «ДА» на любой из вопросов - Имеется вероятность преходящей ишемической атаки (ТИА) или перенесенного ОНМК	Направить пациента на 2 этап диспансеризации на консультацию (осмотр) к врачу неврологу для определения дальнейшего обследования (дуплексное сканирование БЦА в рамках диспансеризации) и лечения. При подтверждении диагноза, направить на углубленное профилактическое консультирование в рамках диспансеризации Информировать о высоком риске развития инсульта, о характерных проявлениях инсульта и необходимых неотложных мероприятиях, включая своевременный вызов скорой медицинской помощи
Вопрос 7	Ответ «ДА» - вероятно наличие сердечной недостаточности	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину с учетом ЭКГ и флюорографии. По выявленным показаниям назначить дополнительное обследование и лечение в соответствии с клиническими рекомендациями по ведению больных с хронической сердечной недостаточности вне рамок диспансеризации; Информировать граждан о высоком риске развития острой сердечной недостаточности, о ее характерных проявлениях и необходимых неотложных мероприятиях, включая своевременный вызов бригады скорой медицинской помощи. При проведении УПК — учесть наличие факторов риска ХСН
Выявлени		ого заболевания нижних дыхательных путей (хронической тивной болезни легких - ХОБЛ)
Вопросы 8, 9	Ответ «ДА» хотя бы на один вопрос – имеется вероятность хронического заболевания нижних дыхательных путей	Направить на 2 этап диспансеризации для проведения спирометрии. При выявлении патологических отклонений провести обследование и лечение пациента в соответствии со стандартом ПСМП вне рамок диспансеризации При проведении профилактического консультирования обратить внимание на меры профилактики ХОБЛ и важность коррекции имеющихся факторов риска
Вопрос 10	Ответ «ДА» Вероятность наличия заболевания легких (Бронхоэктазы, онкопатология, туберкулез)	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину с учетом результата флюорографии, определить дальнейшую тактику уточнения диагноза в рамках второго этапа диспансеризации (рентгенография легких и/или компьютерную томографию легких в случае подозрения на злокачественное новообразование легкого) и вне рамок диспансеризации
		При профилактическом консультировании учесть выявленную симптоматику
Выявле	ние вероятности заболева	ний желудочно-кишечного тракта (ЖКТ), в том числе и онкологических

Вопрос 13 Ответ «ДА» на вопрос 17 и/изи 18 Вероятность, заболевания нижних отделов ЖКТ При профилактическом консультировании и обратить вимание на профилактическом консультировании и обратить вимание на профилактическом консультировании и обратить вимание на профилактическом консультировании при проведении (рентитенография летких и/или компьютерную томографию детких в случае подозрения на злокачественное новообразование леткого) и вне рамок диспансеризации (рентиченография летких и/или компьютерную томографию детких в случае подозрения на злокачественное новообразование леткого) и вне рамок диспансеризации куглубленного профилактического консультирования информировать о пагубных последствиях курения и необходимости отказа от курения В рамках 2 этапа диспансеризации при проведении углубленного профилактического консультирования сделать акцент на отказ от курения В рамках 2 этапа диспансеризации при проведении углубленного профилактического консультирования сделать акцент на отказ от курения В рамках 2 этапа диспансеризации при проведении углубленного профилактического консультирования сделать акцент на отказ от курения В рамках 2 этапа диспансеризации консультацию ревматолога или эндокринолога для допределения похазаний для дополнительного обследования вне рамок диспансеризации (денситометрию или рентгенографию позволючника и др.) В отрест «Нет» на оба вопрос - местор риска нерациональное питание Фактор риска анизкая пределения УПК – учесть наличие фактора риска приск падений Ответ «ДА» - ичестея риск падений УПК — учесть наличие фактора риска (консультацию) врача-невролога При проведении УПК — учесть наличие фактора риска (консультацию) врача-невролога При проведении УПК — уче	Вопрос 11	Ответ «ДА» - Вероятность заболеваний верхних отделов желудочно- кишечного тракта	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую картину. Направить на 2 этап диспансеризации для проведения эзофагогастродуоденоскопии. По ее результатам определить дальнейшую тактику обследования вне рамок диспансеризации. При профилактическом консультировании учесть выявленную симптоматику
Вопрос 13	Вопрос 12	«Да» на вопрос 17 и/или18 Вероятность заболевания нижних	картину. Направить на 2 этап диспансеризации на осмотр врачом-хирургом или колопроктологом При профилактическом консультировании обратить внимание на профилактику колоректального рака и
Вопрос 13			9KTODLI DUCK9 - KVDEHUE
Вопросы 14,15 Вопросы 14,15 Вопрось 14,15 Вопрось 14,15 Вопрось 15 Вопрось 16,17 Вопросы 16,17 Вопрось 16,17 Вопрос 18 Вопрос 18 Вопрос 19 Вопрос 19 Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск остеопороза Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск остеопороза Вопрос 19 Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск остеопороза Вопрос 19 Ответ учитывается в пикале "Возраст не При проведении УПК – учесть наличие фактора риска (консультацию) врача-невролога	Вопрос 13	Ответ «ДА» - курит в	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести целенаправленный осмотр пациента с целью исключения рака легкого, оценить клиническую картину с учетом результата флюорографии, определить дальнейшую тактику уточнения диагноза в рамках второго этапа диспансеризации (рентгенография легких и/или компьютерную томографию легких в случае подозрения на злокачественное новообразование легкого) и вне рамок диспансеризации На первом этапе диспансеризации в рамках краткого профилактического консультирования информировать о пагубных последствиях курения и необходимости отказа от курения В рамках 2 этапа диспансеризации при проведении
Вопросы 14,15 вопрос - имеется риск остеопороза Рекомендовать вне рамок диспансеризации консультацию ревматолога или эндокринолога для определения показаний для дополнительного обследования вне рамок диспансеризации (денситометрию или рентгенографию позвоночника и др.) Тори проведении УПК – учесть наличие фактора риска испансеризации (денситометрию или рентгенографию позвоночника и др.) Тори проведении УПК – учесть наличие фактора риска инерациональное питание Тори проведении УПК – учесть наличие фактора риска инерациональное питание Тори проведении УПК – учесть наличие фактора риска инизкая физическая активность инерациональное питание инерациональное инерациональное питание инерациональное инерациональное инерациональное инерациональное инерациональное инерациональное инерациональное инерациональное инерациональное инерациональ			
14,15 Вопрос - имеется риск остеопороза Рекомендовать вне рамок диспансеризации консультацию ревматолога или эндокринолога для определения показаний для дополнительного обследования вне рамок диспансеризации (денситометрию или рентгенографию позвоночника и др.)			
Вопросы 16, 17 Ответ «Нет» на оба вопроса - нерациональное питание При проведении УПК – учесть наличие фактора риска Фактор риска — недостаточная физическая активность Вопрос 18 Ответ «нет» Фактора риска «низкая физическая активность» При проведении УПК – учесть наличие фактора риска Нежла «Возраст не помеха» Риск старческой астении Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск падений (консультацию) врача-невролога Направить в рамках 2 этапа диспансеризации на осмотр (консультацию) врача-невролога Ответ учитывается в шкале "Возраст не "Возраст не При проведении УПК – учесть наличие фактора риска При проведении УПК – учесть наличие фактора риска		вопрос - имеется риск остеопороза	Рекомендовать вне рамок диспансеризации консультацию ревматолога или эндокринолога для определения показаний для дополнительного обследования вне рамок диспансеризации (денситометрию или рентгенографию позвоночника и др.)
16, 17вопроса - нерациональное питаниевопроса - нерациональное питаниевопрос 18Ответ «нет» Фактора риска «низкая физическая активность»При проведении УПК – учесть наличие фактора рискаВопрос 19Ответ «ДА» - имеется риск падений Ответ учитывается в шкале "Возраст неНаправить в рамках 2 этапа диспансеризации на осмотр (консультацию) врача-неврологаПри проведении УПК – учесть наличие фактора риска			
Вопрос 18 Ответ «нет» Фактора риска «низкая физическая активность» Шкала «Возраст не помеха» Риск старческой астении Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск падений Ответ учитывается в шкале "Возраст не проведении УПК – учесть наличие фактора риска При проведении УПК – учесть наличие фактора риска		вопроса - нерациональное питание	
Фактора риска «низкая физическая активность» MKAJA	D 10		
Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск падений (консультацию) врача-невролога Ответ учитывается в шкале "Возраст не При проведении УПК – учесть наличие фактора риска	Вопрос 18	Фактора риска «низкая физическая активность»	
Вопрос 19 Ответ «ДА» - имеется риск падений (консультацию) врача-невролога Ответ учитывается в шкале "Возраст не При проведении УПК – учесть наличие фактора риска			
риск падений (консультацию) врача-невролога Ответ учитывается в шкале "Возраст не При проведении УПК – учесть наличие фактора риска	Dar-10		
	вопрос 19	риск падений Ответ учитывается в шкале "Возраст не	(консультацию) врача-невролога

	суммы баллов (ответ	
	«ДА» = 1 баллу)	
Вопрос 20	Ответ «ДА» -	Направить на 2 этап диспансеризации на консультацию к
	вероятность снижения	врачу-офтальмологу.
	зрения	T VIII
	Ответ учитывается в	При проведении УПК – учесть снижение зрения
	шкале "Возраст не	
	помеха" при подсчете суммы баллов (ответ	
	$\langle A \rangle = 1$ баллу)	
Вопрос 21	Ответ «ДА» - риск	Направить на 2 этап диспансеризации на консультацию к
Donpoe 21	снижения слуха	ЛОР- врачу.
	Ответ учитывается в	
	шкале "Возраст не	При проведении УПК – учесть снижение слуха
	помеха" при подсчете	
	суммы баллов (ответ	
	«Да» = 1 баллу)	
Вопрос 22	Ответ «ДА» - риск	Направить на 2 этап диспансеризации на консультацию к
	депрессии	врачу-неврологу
	Ответ учитывается в	T VIII
	шкале "Возраст не	При проведении УПК – учесть наличие риск депрессии
	помеха" при подсчете	
	суммы баллов (ответ «Да» = 1 баллу)	
Вопрос 23	«да» – г баллу) Ответ «ДА» - наличие	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести
Bonpoc 23	проблемы с удержанием	целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую
	мочи	картину. По результатам определить дальнейшую тактику
	Ответ учитывается в	обследования вне рамок диспансеризации: для мужчин
	шкале "Возраст не	осмотр (консультация) врача хирурга (врача уролога), для
	помеха" при подсчете	женщин – врача-уролога или врача-акушера-гинеколога
	суммы баллов (ответ	
	«Да» = 1 баллу)	При профилактическом консультировании учесть выявленную симптоматику
Вопрос 24	Ответ «ДА» -	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза,
Bonpoe 21	вероятность	целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую
	ограничения	картину. По результатам определить дальнейшую тактику
	мобильности	обследования вне рамок диспансеризации.
	Ответ учитывается в	
	шкале "Возраст не	При профилактическом консультировании учесть
	помеха" при подсчете	выявленную симптоматику
	суммы баллов (ответ	
7. 0.5	«ДА» = 1 баллу)	
Вопрос 25	Ответ «ДА» -	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза,
	вероятность наличия	целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую
	когнитивных	картину. По результатам определить дальнейшую тактику
	нарушений. Ответ учитывается в шкале	обследования вне рамок диспансеризации.
	"Возраст не помеха" при	При профилактическом консультировании учесть
	подсчете суммы баллов	выявленную симптоматику
	(ответ «ДА» = 1 баллу)	
Вопрос 26	Ответ «ДА» на вопрос	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза,
1 3	26 в сочетании с ответом	целенаправленное физикальное обследование с учетом
	«Нет» на вопрос 27	полученных данных с целью уточнения причин снижения
	учитывается в шкале	веса;
	"Возраст не помеха" при	Определить показания для дополнительного обследования
	подсчете суммы баллов	вне рамок диспансеризации
	(ответ «ДА» = 1 баллу)	

СУММА	Сумма баллов 3 и более	Провести на 2 этапе углубленное профилактическое
ответов	(ответов «да» на	консультирование с целью профилактики старческой астении
«Да»	вопросы 14-21) –	и определить показания для направления к врачу-
(баллов)	Имеется риск	гериатру
на	старческой астении	
вопросы		
19-26)		
Вопросы	Ответ "ДА" на вопрос 26	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза,
26-28	в сочетании с ответом	целенаправленное физикальное обследование с учетом
	«Нет» на вопрос 27 и	полученных данных с целью уточнения причин снижения
	ответом «ДА» на вопрос	веса;
	28 – вероятность	Определить показания для дополнительного обследования
	онкопатологии	вне рамок диспансеризации
Полипрагмазия		
Вопрос 29	Если пациент называет	Контроль (ревизия) назначенного лечения и
1	5 и более лекарственных	инструктаж приема лекарственных средств.
	средств – выявлена	1
	полипрагмазия	
Рогиоса 20	1	Пророжен дологи и и обор жоноб и ополичес пророжен
Вопрос 30	При ответе «Да»	Провести детальный сбор жалоб и анамнеза, провести
	-риск наличия	целенаправленный осмотр пациента, оценить клиническую
	заболевания или его	картину. По ее результатам определить дальнейшую тактику
	обострения	обследования в рамках 2 этапа диспансеризации и вне рамок
		диспансеризации.

С результатами анкетирования, правилами вынесения заключения и проектом заключения (при наличии) ознакомлен

Ф.И.О. врача (фельдшера) проводящего заключительный осмотр пациента по завершению профилактического медицинского осмотра или первого этапа диспансеризаци

Приложение №11. Диагностические критерии факторов риска и других патологических состояний и заболеваний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний

- 1) Повышенный уровень артериального давления систолическое артериальное давление равно или выше 140 мм рт. ст., диастолическое артериальное давление равно или выше 90 мм рт. ст. К числу граждан, имеющих данный фактор риска, граждане, относятся гипертоническую болезнь или симптоматические артериальные гипертензии, а также граждане с повышенным артериальным давлением при отсутствии диагноза гипертонической болезни или симптоматической артериальной гипертензии.
- 2) Гиперхолестеринемия уровень общего холестерина 5 ммоль/л и более.
- 3) Гипергликемия уровень глюкозы натощак в венозной плазме 6,1 ммоль/л и более, в цельной капиллярной крови 5,6 ммоль/л и более либо наличие сахарного диабета, в том числе в случае, если в результате эффективной терапии достигнута нормогликемия.
- 4) Курение табака ежедневное выкуривание одной сигареты и более.
- 5) Нерациональное питание избыточное потребление пищи, жиров, углеводов, потребление поваренной соли более 5 граммов в сутки, недостаточное потребление фруктов, овощей, рыбы. Определяется с помощью опроса (анкетирования) граждан (Приложение № 8).
- 6) Избыточная масса тела индекс массы тела $25 29,9 \text{ кг/м}^2$.
- 7) Ожирение индекс массы тела $30 \ \mathrm{kr/m^2}$ и более.
- 8) Низкая физическая активность определяется с помощью анкетирования.
- 9) Риск пагубного потребления алкоголя и риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача определяются с помощью анкетирования.
- 10) Отягощенная наследственность по сердечно-сосудистым заболеваниям наличие инфаркта миокарда и (или) мозгового инсульта у близких родственников (матери или родных сестер в возрасте до 65 лет или у отца, родных братьев в возрасте до 55 лет).
- 11) Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям:
 - колоректальной области наличие злокачественных новообразований колоректальной области и (или) семейного аденоматоза у близких родственников в молодом или среднем возрасте или в нескольких поколениях;
 - других локализаций наличие злокачественных новообразований у близких родственников в молодом или среднем возрасте, или в нескольких поколениях.
- 12) Отягощенная наследственность по хроническим болезням нижних дыхательных путей наличие астмы и других хронических болезней нижних дыхательных путей у близких родственников в молодом или среднем возрасте.

- 13) Отягощенная наследственность по сахарному диабету наличие у близких родственников сахарного диабета в молодом или среднем возрасте).
- 14) Абсолютный сердечно-сосудистый риск устанавливается у граждан в возрасте от 40 до 64 лет при отсутствии у гражданина выявленных заболеваний, связанных с атеросклерозом, при этом высокому сердечно-сосудистому риску соответствуют значения от 5% до 10%, установленные по шкале SCORE, очень высокому 10% и более. У граждан в возрасте старше 65 лет и/или у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания, сахарный диабет второго типа и/или хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска является очень высоким и по шкале сердечно-сосудистого риска не рассчитывается.
- 15) Относительный сердечно-сосудистый риск устанавливается по дополнительной шкале SCORE у граждан в возрасте от 21 до 39 лет включительно, при этом высокому относительному сердечно-сосудистому риску соответствуют значения более 1.
- 16) Старческая астения ассоциированный с возрастом синдром, основными клиническими проявлениями которого являются медлительность и/или непреднамеренная потеря веса, общая слабость. Включает более 85 различных гериатрических синдромов, основными из которых являются синдромы падений, мальнутриции (недостаточности питания), саркопении (уменьшение массы мышечной ткани и мышечной силы), недержания мочи, сенсорные дефициты, когнитивные нарушения, депрессия. Определяется в рамках профилактического медицинского осмотра с помощью анкетирования у граждан 65 лет и старше, включающего вопросник «Возраст не помеха».

Приложение №12. Перечень мероприятий скрининга и методов исследований, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний

- 1. В рамках ПМО проводятся:
- а) скрининг на выявление злокачественных новообразований шейки матки (у женщин):
 - в возрасте 18 лет и старше осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом 1 раз в год;
 - в возрасте от 18 до 64 лет включительно взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки 1 раз в 3 года (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, virgo. Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки может проводиться по медицинским показаниям без учета установленной периодичности);
- б) скрининг на выявление злокачественных новообразований молочных желез (у женщин):
 - в возрасте от 40 до 75 лет включительно маммография обеих молочных желез в двух проекциях с двойным прочтением рентгенограмм 1 раз в 2 года (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с мастэктомией. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез);
- в) скрининг на выявление злокачественных новообразований предстательной железы (у мужчин):
 - в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет определение простат-специфического антигена в крови;
- г) скрининг на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки:
 - в возрасте от 40 до 64 лет включительно исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом раз в 2 года (к иммунохимическим методам исследования относятся все

- качественные и количественные методы исследования, в которых используется иммунохимическая реакция антиген-антитело);
- в возрасте от 65 до 75 лет включительно исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом 1 раз в год;
- д) осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов;
- е) скрининг на выявление злокачественных новообразований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки:
 - в возрасте 45 лет эзофагогастродуоденоскопия (при необходимости может проводиться с применением анестезиологического пособия, в том числе в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в условиях дневного стационара).

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России

Наши контакты:

Москва, Петроверигский пер.,
 д.10, стр. 3

(495) 212-07-13



www.gnicpm.ru



vk.com/gnicpmru



t.me/fgbunmictpm

