**Мужчины в возрасте 18, 24, 30 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Флюорография легких
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 20, 22, 26, 28, 32, 34 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья

**Мужчины в возрасте 19, 23, 25, 29, 31 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья.

**Мужчины в возрасте 21, 27, 33 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Электрокардиография в покое (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 35, 37 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое;
* Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья

**Мужчины в возрасте 39 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления (при первом прохождении профилактического медицинского осмотра)
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 41, 43, 47, 49, 53, 59, 61 год**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 51, 57, 63 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Общий анализ крови
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 55 лет**

* Опрос (анкетирование)
* расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 45 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Общий анализ крови
* Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови
* Эзофагогастродуоденоскопия
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 36 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 38 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение относительного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья

**Мужчины в возрасте 40, 44, 46, 52, 56, 58, 62 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 42, 48, 54 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 50, 64 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 60 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии, индекса массы тела)
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом
* Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 65, 71 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации.

**Мужчины в возрасте 66, 70, 72 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом
* Прием (осмотр) врачом – терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 67, 69, 73, 75 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом
* Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических сосудов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 68, 74 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических сосудов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических сосудов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

  **Мужчины в возрасте 77, 83, 89, 95 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических сосудов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических сосудов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации

**Мужчины в возрасте 80, 86, 92, 98 лет**

* Опрос (анкетирование)
* Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
* Измерение артериального давления на периферических артериях
* Определение уровня общего холестерина в крови
* Определение уровня глюкозы в крови натощак
* Флюорография легких
* Электрокардиография в покое
* Измерение внутриглазного давления
* Общий анализ крови
* Краткое индивидуальное профилактическое консультирование
* Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических сосудов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации