

Примерная маршрутизация пациентов в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап

ФАП	Поликлиника	
	Кабинет (отделение) медицинской профилактики, смотровой кабинет	Клинико-диагностическое отделение (отделение функциональной диагностики, клинико-диагностическая лаборатория, рентгенологическое отделение (кабинет), эндоскопическое отделение (кабинет))
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 в крови 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)	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 в крови 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)	1. ЭКГ (при первом посещении и далее с 35 лет и 1 раз в год) 2. Общий анализ крови 1 раз в год (лица от 40 лет и старше) 3. Простатспецифический антиген (ПСА) в крови (мужчины в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет) 4. Исследование кала на скрытую кровь (лица 40-64 лет 1 раз в 2 года, 65-75 лет 1 раз в год) 5. Мазок с поверхности шейки матки и

<p>7. ЭКГ (при первом посещении и далее с 35 лет и 1 раз в год) 8. Осмотр фельдшером(акушеркой) 1 раз в год (женщины от 18 лет и старше) 9. Мазок с поверхности шейки матки и цервикального канала (женщины 18-64 лет 1 раз в 3 года) 10. Краткое профилактическое консультирование</p>	<p>7. ЭКГ (при первом посещении и далее с 35 лет и 1 раз в год) 8. Осмотр фельдшером(акушеркой) 1 раз в год (женщины от 18 лет и старше) 9. Мазок с поверхности шейки матки и цервикального канала (женщины 18-64 лет 1 раз в 3 года) 10. Краткое профилактическое консультирование</p> <p>1.</p>	<p>цервикального канала (женщины 18-64 лет 1 раз в 3 года) 6. Маммография 1 раз в 2 года (женщины 40-75 лет) 7. Флюорография легких 1 раз в 2 года 8. ФГДС (1 раз в возрасте 45 лет)</p>
--	--	---

Для пациентов перенесших новую коронавирусную инфекцию

<p>1. Насыщение крови кислородом в покое (сатурация) 2. Тест 6-минутной ходьбы 3. Общий (клинический) анализ крови (развернутый) (забор материала и направление) 4. Биохимический анализ крови (включая холестерин, липопротеины низкой плотности, С-реактивный белок, Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Аланинаминотрансфераза (АЛТ), креатинин) (забор материала и направление)</p>	<p>1. Насыщение крови кислородом в покое (сатурация) 2. Тест 6-минутной ходьбы</p>	<p>1. Проведение спирометрии 2. Рентгенография органов грудной клетки 3. Общий (клинический) анализ крови (развернутый) 4 Биохимический анализ крови (включая исследования холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови,</p>
--	---	--

		определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови) 5. Определение концентрации Д-димера в крови
По итогам первого этапа:		
Прием (осмотр) фельдшером ФАП, в том числе осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной, лимфатических узлов	Прием (осмотр) врачом-терапевтом участковым (врачом общей практики), в том числе осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов.	
Установление группы здоровья, постановка на диспансерное наблюдение		

2. Второй этап

Поликлиника
Клинико-диагностическое отделение (отделение функциональной диагностики, клинико-диагностическая лаборатория, рентгенологическое отделение (кабинет), эндоскопическое отделение (кабинет))
Для всех направленных на второй этап: Дополнительные исследования и консультации специалистов по итогам приема врачом-терапевтом участковым (врачом общей практики)
Для пациентов перенесших новую коронавирусную инфекцию: 1. Дуплексное сканирование вен нижних конечностей 2. компьютерная томография органов грудной клетки 3. Эхокардиография
Кабинет (отделение) медицинской профилактики
Прием врачом (фельдшером) кабинета (отделения) медицинской профилактики, проведение углубленного профилактического консультирования

Врач –терапевт участковый, врач общей практики

Прием (осмотр)врачом –терапевтом участковым (врачом общей практики), в том числе осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов.

Установление группы здоровья, постановка на диспансерное наблюдение, направление на медицинскую реабилитацию.

Заместитель министра
здравоохранения
Красноярского края

М.Ю. Бичурина