### ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

Диспансеризация состоит из этапов:

### ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ:

#### ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ В соответствии с приказом МЗ РФ от 27.04.2021 №404н «Об утверждении порядка проведения проф.осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»

Тарифы от 1 072 до 3 825 рублей

Включена в подушевой норматив финансирования (субвенция ФФОМС)

УГЛУБЛЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ І ЭТАП

в соответствии с приказом МЗ РФ от 01.07.2021 №698н

сатурация крови кислородом	27
спирометрия или спирография	138
OAK	99
б/х анализ крови	545
тест 6-минутной ходьбы	67
определение Д-димера в крови	468

УГЛУБЛЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ІІ ЭТАП по показаниям

КТ легких	1 187
ЭХГ	1 524
дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 270

Оплата за комплексное посещение, медицинскую услугу по тарифам ФФОМС сверх подушевого норматива финансирования

Дополнительное финансирование из **ФФОМС** 

Тарифы на оплату углубленной диспансеризации установлены Тарифным соглашением по реализации Московской областной программы ОМС (приложение 8б) на основе рекомендаций ФФОМС

Диспансеризация и углубленная диспансеризация подаются к оплате отдельными перс. счетами

# Схема проведения диспансеризации и профилактических осмотров застрахованных лиц

1 вариант. Застрахованное лицо НЕ проходило диспансеризацию и проф. осмотр в текущем году



Направление на 1 этап <u>углубленной</u> диспансеризации (по показаниям, в случае наличия перенесенного заболевания COVID-19 - через 60 дней после выздоровления в соответствии с приказом МЗ РФ от 01.07.2021 №698н

исследования в

рамках 1 этапа



Направление на 2 этап **углубленной** диспансеризации (по показаниям)



	Комплексное посещение при углубленной диспансеризации (1 этап):
	измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое проведение спирометрии или спирографии
посещение при	общий (клинический) анализ крови развернутый
диспансеризац	биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С- реактивного белка, определение активности
ии (1 Эган)	аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности
	лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови)
Дополнительные	тест с 6-минутной ходьбой

определение концентрации Д-димера в крови у граждан

Направление на 2 этап

исследования Комп в рамках без к 2 этапа Дупл

проведение эхокардиографии Компьютерная томография легких без контрастного усиления Дуплексное сканирование вен нижних конечностей

# Схема проведения диспансеризации и профилактических осмотров застрахованных лиц

2 вариант. застрахованное лицо проходило диспансеризацию и проф. осмотр в текущем году

Направление на 1 этап <u>углубленной</u> диспансеризации (по показаниям, в случае наличия перенесенного заболевания COVID-19 - через 60 дней после выздоровления, в соответствии с приказом МЗ РФ от 01.07.2021 №698н)



Направление на 2 этап **углубленной** диспансеризации (по показаниям)

88		Комплексное посещение при углубленной диспансеризации
_		(1 этап):
1		измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое
	Комплексное	проведение спирометрии или спирографии
		общий (клинический) анализ крови развернутый
	углубленной	биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, Среактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови)
	Дополнительные	тест с 6-минутной ходьбой
	исследования в рамках 1 этапа	определение концентрации Д-димера в крови у граждан
	•	·



	проведение эхокардиографии
	Компьютерная томография легких
	без контрастного усиления
2 этапа	Дуплексное сканирование вен
	нижних конечностей