

Диспансеризация - это комплекс скрининговых мероприятий, который включает набор лабораторных и инструментальных обследований с целью выявления факторов способствующих развитию тяжелых заболеваний в будущем. Объем обследований зависит от пола и возраста.

Под СКРИНИНГОМ понимается активное выявление болезни у лиц, считающих себя здоровыми, или считающихся здоровыми и не имеющих симптомов выявляемого заболевания.

Проводится один раз в три года лицам с 21 года и старше.

В этом году подлежат диспансеризации лица, родившиеся в годы:

1997	21	1994	24	1991	27	1988	30	1985	33
1982	36	1979	39	1976	42	1973	45	1970	48
1967	51	1964	54	1961	57	1973	60	1955	63
1952	66	1949	69	1946	72	1958	75	1940	78
1937	81	1934	84	1931	87	1943	90	1925	93

ОБЪЕМ ОБСЛЕДОВАНИЙ ПО ГОДАМ

ЖЕНЩИНА 21, 24, 27 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких
МУЖЧИНА 21, 24, 27, 30, 33 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких
ЖЕНЩИНА 30, 33, 36 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, осмотр акушерки, цитология
МУЖЧИНА 36, 39, 42, 48, 54 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ.
ЖЕНЩИНА 39, 42 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, осмотр акушерки, цитология, маммография
МУЖЧИНА 45 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, анализ крови на PSA.
ЖЕНЩИНА 45, 48 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, осмотр акушерки, цитология, маммография
МУЖЧИНА	Анкетирование, антропометрия, измерение АД,

51 год	сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, анализ крови на PSA, исследование кала на скрытую кровь.
ЖЕНЩИНА 51, 57 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, осмотр акушерки, цитология, исследование кала на скрытую кровь.
ЖЕНЩИНА 54 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, осмотр акушерки, цитология, маммография.
МУЖЧИНА 57 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, исследование кала на скрытую кровь.
МУЖЧИНА 60, 66 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, измерение внутриглазного давления.
ЖЕНЩИНА 60 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, маммография, осмотр акушерки, цитология, измерение внутриглазного давления.
МУЖЧИНА 63, 69 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, исследование кала на скрытую кровь, измерение внутриглазного давления.
ЖЕНЩИНА 66 ЛЕТ	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, маммография, измерение внутриглазного давления.
ЖЕНЩИНА 63, 69 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, исследование кала на скрытую кровь, измерение внутриглазного давления.
МУЖЧИНА 72 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, измерение внутриглазного давления.
МУЖЧИНА 75, 78, 81, 84 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, флюорография легких, ЭКГ, измерение внутриглазного давления.
ЖЕНЩИНА 72, 75, 78, 81, 84 года	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, холестерин, ЭКГ, флюорография легких, измерение внутриглазного давления.
МУЖЧИНА 87, 90, 93, 96, 99 лет	Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, флюорография легких, ЭКГ, измерение внутриглазного давления.

ЖЕНЩИНА
87, 90, 93,
96, 99 лет

Анкетирование, антропометрия, измерение АД, сахар, ЭКГ, флюорография легких, измерение внутриглазного давления.

Диспансеризация проходит в два этапа.

1. По итогам обследования выполняется обязательная консультация врача – терапевта, который выявляет хронические неинфекционные заболевания, факторы риска и их развитие, проводит краткое профилактическое консультирование по факторам риска, определяет группы здоровья и группы диспансерного наблюдения.
2. Если у Вас выявлено наличие хронического неинфекционного заболевания или высокий фактор риска развития этого заболевания, предлагается пройти обследование в рамках второго этапа.