

**Отчет о результатах исследований диспансеризации мужчин репродуктивного
возраста по оценке репродуктивного здоровья 3А 4 кв. 2024г.**

№ п/п	Наименование специальности	Численность граждан, прошедших мероприятия	Выявлено патологических изменений
1	Первый этап диспансеризации мужчин репродуктивного возраста	42	-
	прием врача-уролога (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	-	-
2	Второй этап диспансеризации мужчин репродуктивного возраста	-	-
	проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> Human Papillomavirus (HPV) высокого канцерогенного риска, <i>Mycoplasma hominis</i>)	-	-
	спермограмма	-	-
	микроскопическое исследование микрофлоры	-	-
	УЗИ предстательной железы и мошонки	-	-
	повторный прием врача-уролога (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	-	-
3	Группа репродуктивного здоровья I	42	-
	Группа репродуктивного здоровья II	-	-
	Группа репродуктивного здоровья III	-	-
4	Заболевания, выявленные по результатам	Выявлено	

диспансеризации мужчин репродуктивного возраста	патологических изменений
Другие болезни мочеполовой системы (N30 - N39)	-
Болезни предстательной железы (N40 - N42)	
Варикоцеле (I86.1)	-
Мужское бесплодие (N46)	-
Адреногенитальные расстройства (E25)	-
Дисфункция яичек (E29)	-
Неопределенность пола и псевдогермафродитизм (Q56)	-
Прочие (с указанием кодов МКБ-10)	-

Отчет о результатах исследований диспансеризации женщин репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья ЗА 4КВ. 2024г.

№ п/п	Наименование специальности	Численность граждан, прошедших мероприятия	Выявлено патологических изменений
	Первый этап диспансеризации женщин репродуктивного возраста	506	96
	прием (осмотр) врачом - акушером-гинекологом женщин в возрасте от 18 до 49 лет	506	96
	пальпация молочных желез женщин в возрасте с 18 до 49 лет	506	13
	гинекологический осмотр с визуальным осмотром наружных половых органов, осмотром влагалища и шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование, бимануальным влагалищным исследованием	506	69
	микроскопическое исследование влагалищных мазков, определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища	506	31
	цитологическое исследование		

	микропрепарата с шейки матки и цервикального канала методом жидкостной цитологии	506	33
	у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>)	181	8
	Второй этап диспансеризации женщин репродуктивного возраста	167	
	в возрасте от 30 до 49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>);	43	3
	определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	26	—
	проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (<i>Candida albicans</i> , <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i>)	34	—
	ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	55	27
	УЗИ молочных желез	52	14
	повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	167	38
	Группа репродуктивного здоровья I	371	—
	Группа репродуктивного здоровья II	24	18
	Группа репродуктивного здоровья III	111	46
№ п/п	Наименование специальности	Выявлено патологических изменений	

Число женщин, прошедших обследование в рамках первого этапа	506
Первичная аменорея (N91.0)	
Вторичная аменорея (N91.1)	
Олигоменорея (N92 - N93)	4
Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)	
Менопауза (N95.1)	
Женское бесплодие (N97)	5
Привычный выкидыш (N96)	
Ожирение (E66)	18+
Недостаточность массы тела (E43 - 44)	
Гирсутизм (L68.0)	
Болезни бартолиновой железы (N75)	
Выпадение женских половых органов (N81)	1
Эрозия и эктропион шейки матки (N86)	30
Синдром поликистозных яичников (E28.2)	3
Полип эндометрия (N84.0)	2
Гиперплазия эндометрия (N85.0 - N85.1)	
Эндометриоз (N80)	15
Миома матки (D25.0)	19
Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70, N71, N73)	2
Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)	7
Доброкачественная дисплазия молочной железы (N60)	15
Злокачественное заболевание молочной железы (C50)	
Дисплазия шейки матки (N87)	13
Злокачественное новообразование шейки матки (C53)	

Число женщин, прошедших обследование в рамках второго этапа	167
Первичная аменорея (N91.0)	-
Вторичная аменорея (N91.1)	-
Олигоменорея (N92 - N93)	-
Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)	-
Менопауза (N95.1)	-
Женское бесплодие (N97)	5
Привычный выкидыш (N96)	-
Ожирение (E66)	-
Недостаточность массы тела (E43 - 44)	-
Гирсутизм (L68.0)	-
Болезни бартолиновой железы (N75)	-
Выпадение женских половых органов (N81)	-
Эрозия и эктропион шейки матки (N86)	1
Синдром поликистозных яичников (E28.2)	
Полип эндометрия (N84.0)	2
Гиперплазия эндометрия (N85.0 - N85.1)	2
Эндометриоз (N80)	11
Миома матки (D25.0)	8
Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70, N71, N73)	2
Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)	1
Доброкачественная дисплазия молочной железы (N60)	8
Злокачественное заболевание молочной железы (C50)	-
Дисплазия шейки матки (N87)	7
Злокачественное новообразование шейки матки (C53)	-