

ОТЧЕТ ГАУЗ СО «Кировградской ЦРБ» О РЕЗУЛЬТАТАХ ПО ОЦЕНКЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ ЗА 1 КВАРТАЛ 2025 г.

Отчет о результатах исследований диспансеризации женщин репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья

№ п/п	Наименование специальности	Численность граждан, прошедших мероприятия	Выявлено патологических изменений
	Первый этап диспансеризации женщин репродуктивного возраста	421	239
	прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом женщин в возрасте от 18 до 49 лет;	421	
	пальпация молочных желез женщин в возрасте с 18 до 49 лет;	421	
	гинекологический осмотр с визуальным осмотром наружных половых органов осмотром влагалища и шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование, бимануальным влагалищным исследованием;	421	
	микроскопическое исследование влагалищных мазков, определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища	421	421
	цитологическое исследование микропрепарата с шейки матки и цервикального канала методом жидкостной цитологии	91	9
	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>)	135	14
	Второй этап диспансеризации женщин репродуктивного возраста	19	
	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>);	14	1
	определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	19	3
	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>)	14	
	ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	19	1

	УЗИ молочных желез;	19	3
	повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;	19	
	Группа репродуктивного здоровья I	144	
	Группа репродуктивного здоровья II	135	
	Группа репродуктивного здоровья III	142	
№ п/п	Наименование специальности	Выявлено патологических изменений	
	Число женщин, прошедших обследование в рамках первого этапа	421	
	Первичная аменорея (N91.0)	0	
	Вторичная аменорея (N91.1)	3	
	Олигоменорея (N92-N93)	23	
	Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)		
	Менопауза (N95.1)	12	
	Женское бесплодие (N97)	13	
	Привычный выкидыш (N96)	1	
	Ожирение (E66)		
	Недостаточность массы тела (E43-44)		
	Гирсутизм (L68.0)		
	Болезни бартолиновой железы (N75)		
	Выпадение женских половых органов (N81)	4	
	Эрозия и эктропион шейки матки (N86)	55	

Синдром поликистозных яичников (E28.2)	
Полип эндометрия (N84.0)	11
Гиперплазия эндометрия (N85.0-N85.1)	1
Эндометриоз (N80)	19
Миома матки (D25.0)	22
Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70, N71, N73)	8
Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)	46
Доброкачественная дисплазия молочной железы (N60)	16
Злокачественное заболевание молочной железы (C50)	
Дисплазия шейки матки (N87)	5
Злокачественное новообразование шейки матки (C53)	
Число женщин, прошедших обследование в рамках второго этапа	
Первичная аменорея (N91.0)	
Вторичная аменорея (N91.1)	
Олигоменорея (N92-N93)	
Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)	
Менопауза (N95.1)	
Женское бесплодие (N97)	1
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)	24
Синдром поликистозных яичников (E28.2)	
Полип эндометрия (N84.0)	4
Гиперплазия эндометрия (N85.0-N85.1)	
Эндометриоз (N80)	4
Миома матки (D25.0)	8
Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70, N71, N73)	6
Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)	23
Доброкачественная дисплазия молочной железы (N60)	2
Злокачественное заболевание молочной железы (C50)	
Дисплазия шейки матки (N87)	
Злокачественное новообразование шейки матки (C53)	1

Отчет о результатах исследований диспансеризации мужчин репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья

№ п/п	Наименование специальности	Численность граждан, прошедших мероприятия	Выявлено патологических изменений
1	Первый этап диспансеризации мужчин репродуктивного возраста	248	3
	прием врача-уролога (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	248	3
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	245	
	Группа репродуктивного здоровья II	3	
	Группа репродуктивного здоровья III		
4	Заболевания, выявленные по результатам диспансеризации мужчин репродуктивного возраста	Выявлено патологических изменений	
	Другие болезни мочеполовой системы (N30-N39)		
	Болезни предстательной железы (N 40- N 42)		

Варикоцеле (I86.1)	1
Мужское бесплодие (N 46)	1
Адреногенитальные расстройства (E 25)	
Дисфункция яичек (E 29)	
Неопределенность пола и псевдогермафродитизм (Q 56)	
Прочие (с указанием кодов МКБ-10)	1