

ГАУЗ СО "Ирбитская ЦГБ"

[Список форм для заполнения](#)**Ввод данных на дату: 03.04.2026****Диспансеризация по оценке репродуктивного здоровья (18-49 лет)**

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
<b>Численность граждан, прошедшие мероприятия 1 этапа ДОРЗ</b>					
	мужчин	<input type="text" value="264"/>	<input type="text" value="204"/>		
	женщин	<input type="text" value="480"/>	<input type="text" value="775"/>		
<b>Численность граждан, направленных на 2 этап ДОРЗ</b>					
	мужчин	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="10"/>		
	женщин	<input type="text" value="225"/>	<input type="text" value="526"/>		
<b>Численность граждан, прошедшие мероприятия 2 этапа ДОРЗ</b>					
	мужчин	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>		
	женщин	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="12"/>		
<b>Выявлено патологических изменений (по результатам 1 этапа ДОРЗ)</b>					
	мужчин	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="10"/>		
	женщин	<input type="text" value="225"/>	<input type="text" value="526"/>		
<b>Первый этап диспансеризации мужчин репродуктивного возраста</b>					
	Прием врача-уролога (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	<input type="text" value="264"/>	<input type="text" value="204"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="10"/>

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
<b>Второй этап диспансеризации мужчин репродуктивного возраста</b>					
	Проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Candida albicans, Gardnerella vaginalis Human Papillomavirus (HPV) высокого канцерогенного риска, Mycoplasma hominis)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Спермограмма	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Микроскопическое исследование микрофлоры	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	УЗИ предстательной железы и мошонки	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Повторный прием врача-уролога (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Группы репродуктивного здоровья (мужчины)</b>					
	Группа репродуктивного здоровья I	<input type="text" value="264"/>	<input type="text" value="193"/>		
	Группа репродуктивного здоровья II	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="11"/>		
	Группа репродуктивного здоровья III	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>		

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
<b>Заболевания, выявленные по результатам диспансеризации мужчин репродуктивного возраста</b>					
	Мужское бесплодие (N 46)				
	Дисфункция яичек (E 29)				
	Гипофункция яичек (E 29.1)				
	Адреногенитальные расстройства (E 25)				
	Варикоцеле (I 86.1)				
	Перекрут яичка (N 44)				
	Болезни предстательной железы (N 40- N 42)				10
	в том числе простатит (N 41.1)				10
	Эпидимидит, эпидимоорхит (N 45)				
	Другие болезни мочеполовой системы (N30-N39)				
	Ожирение (E 66)				
	Хламидиоз органов малого таза				
	Трихомониаз (A 59)				
	Гонококковая инфекция (A 54)				
	Уреаплазменная, микоплазменная инфекция (U.urealyticum, M. genitalium) (A 63.8)				
	Папилломовирусная инфекция (A 63.0)				
	Эпидимический паротит (B 26)				
	Сахарный диабет 1-го типа (E 10)				
	Неопределенность пола и псевдогермафродитизм (Q 56)				

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
	Прочие (с указанием кодов МКБ-10)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<b>Факторы риска нарушений репродуктивной системы у мужчин по результатам диспансеризации мужчин репродуктивного возраста и общей диспансеризации</b>				
	Недостаточная масса тела (ИМТ $\leq$ 18,5 кг/м <sup>2</sup> ) (E 43-E 44)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Избыточная масса тела (ИМТ= 25-29,9 кг/м <sup>2</sup> ) (R 63.5)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ожирение (ИМТ $\geq$ 30 кг/м <sup>2</sup> ) (E 66)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Гирсутизм (L 68.0)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Курение табака (ежедневное выкуривание более 1-ой сигареты) (Z 72.0)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Воздействие производственных факторов риска (Z 57)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Употребление алкоголя (Z 72.1)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Употребление наркотических веществ и психотропных веществ без назначения врача (Z 72.2)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Болезни щитовидной железы (E 00 - E 07)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Сахарный диабет (E 10 - E 14)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Гиперпролактинемия (E 22.1)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Адреногенитальные расстройства (E 25)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Болезни, характеризующиеся повышенным артериальным давлением (I 10 - I 15)			<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Гиперхолестеринемия (E78)			<input type="text"/>	<input type="text"/>

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
	Гипергликемия (R 73.9)				
	Нерациональное питание (Z 72.4)				
	Низкая физическая активность (Z 72.3)				
	Высокий (5% и более) или очень высокий (10% и более) абсолютный сердечно-сосудистый риск				
	<b>Первый этап диспансеризации женщин репродуктивного возраста</b>				
	Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом женщин в возрасте от 18 до 49 лет с проведением визуального осмотра и пальпации молочных желез и гинекологического осмотра (визуальный осмотр наружных половых органов, осмотр влагалища и шейки матки в зеркалах с забором материала, бимануальное влагалищное исследование)	480	775	225	526
	Микроскопическое исследование влагалищных мазков, определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища	480	775		
	Цитологическое исследование микропрепарата с шейки матки и цервикального канала или жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки с окрашиванием по Папаниколау	480	775		

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
	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> )	480		10	
	У женщин в возрасте 21-49 лет один раз в 5 лет - определение ДНК-вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом полимеразной цепной реакции				
	<b>Второй этап диспансеризации женщин репродуктивного возраста</b>				
	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> )		0		
	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное или трансабдоминальное (при невозможности проведения	6	12		1

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
	трансвагинального исследования по медицинским показаниям)				
	УЗИ молочных желез	6	12		
	Повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	6	12	6	12
<b>Группы репродуктивного здоровья (женщины)</b>					
	Группа репродуктивного здоровья I	255	251		
	Группа репродуктивного здоровья II	5	64		
	Группа репродуктивного здоровья III	220	460		
<b>Заболевания, выявленные по результатам 1-го и 2-го этапов диспансеризации женщин репродуктивного возраста</b>					
	Миома матки (D25.0)			5	78
	Дисфункция яичников (E 28)				
	Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)				
	Синдром поликистозных яичников (E28.2)				
	Расстройства менструации (N 91.0 - N 94)			48	54
	в т.ч первичная аменория (N91.0)				
	в т.ч вторичная аменорея (N91.1)				
	в т.ч олигоменорея (N92-N93)				
	Менопауза (N 95.1)				
	Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70-N73)			20	76
	Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)			7	7

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
	Болезни бартолиновой железы (N75)				
	Эндометриоз (N 80)				36
	Выпадение женских половых органов (N 81)			2	26
	Полип эндометрия (N 84.0)				2
	Гиперплазия эндометрия (N 85.0-N 85.1)			2	5
	Эрозия и эктропион шейки матки (N 86)			117	85
	Дисплазия шейки матки (N 87)			5	21
	Привычный выкидыш (N 96)				
	Женское бесплодие (N 97)				9
	Врожденные аномалии женских половых органов (Q 50-Q 52)				
	Доброкачественная дисплазия молочной железы (N 60)			7	69
	Злокачественное заболевание молочной железы (C 50)				3
	Другие хламидийные инфекции, передающиеся половым путем (A 55-A 56)				
	Гонококковая инфекция (A 54)				
	Урогенитальные заболевания, вызванные M.genitalium (A 63.8)			1	
	Трихомониаз (A 59)			5	
	Злокачественное новообразование шейки матки (C 53)				2

**Факторы риска нарушений репродуктивной системы у женщин по результатам диспансеризации**

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
<b>женщин репродуктивного возраста и общей диспансеризации</b>					
	Недостаточная масса тела (ИМТ ≤ 18,5 кг/м <sup>2</sup> ) (E 43-E 44)				
	Избыточная масса тела (ИМТ= 25-29,9 кг/м <sup>2</sup> ) (R 63.5)				
	Ожирение (ИМТ ≥ 30 кг/м <sup>2</sup> ) (E 66)				
	Гирсутизм (L 68.0)				
	Курение табака (ежедневное выкуривание более 1-ой сигареты) (Z 72.0)				
	Воздействие производственных факторов риска (Z 57)				
	Употребление алкоголя (Z 72.1)				
	Употребление наркотических веществ и психотропных веществ без назначения врача (Z 72.2)				
	Болезни щитовидной железы (E 00 - E 07)				
	Сахарный диабет (E 10 - E 14)				
	Гиперпролактинемия (E 22.1)				
	Адреногенитальные расстройства (E 25)				
	Болезни, характеризующиеся повышенным артериальным давлением (I 10 - I 15)				
	Гиперхолестеринемия (E78)				
	Гипергликемия (R 73.9)				
	Нерациональное питание (Z 72.4)				
	Низкая физическая активность (Z 72.3)				

№	Название	Численность граждан, прошедших мероприятия (18-29 лет)	Численность граждан, прошедших мероприятия (30-49 лет)	Выявлено патологических изменений (18-29 лет)	Выявлено патологических изменений (30-49 лет)
	Высокий (5% и более) или очень высокий (10% и более) абсолютный сердечно-сосудистый риск			<input type="text"/>	<input type="text"/>