

## ГАУЗ СО "Новолялинская РБ"

Список форм для заполнения

Ввод данных на дату: 07.10.2024

**Еженедельный отчет по реализации профилактических мероприятий в рамках РП «Контроль здоровья», включая методы исследований по оценке репродуктивного здоровья (приказ МЗ СО от 29.01.2024 № 192-п, изменения от 28.03.2024 № 717-п приказ МЗ СО от 15.05.2024 № 1106-п) (НАРАСТАЮЩИЙ ИТОГ С 29.01.2024)**

№ Название

- 1 Численность граждан прошедшие мероприятия регионального проекта "Контроль здоровья", включая мероприятия 1 этапа по оценке репродуктивного здоровья (всего человек)

численность граждан: выявлено патологических состояний: 

- 2 Флюорография легких (18-65 лет 1раз/2года):

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них ЗНО: из них ОД: 

## Ультразвуковое исследование

- 3 1. ЭХОКГ (18-38 лет 1раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них БСК: 

- 4 2. УЗИ щитовидной железы (18-38 лет 1раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний:

№ Название

из них ЗНО: 

5 3. УЗИ сосудов нижних конечностей (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: 

6 4. УЗИ молочных желез (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет 1 раз/2 года)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них ЗНО: 

## Врачи-специалисты

7 1. Врач-уролог (женщины с 18 до 38 лет 1 раз в 3 года, далее с 36 до 65 лет ежегодно; для мужчин в возрасте с 50 до 65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них ЗНО: 

8 2.а. Врач-дерматовенеролог (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно). Осмотр

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них ЗНО: 

9 2.б. Врач-дерматовенеролог (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно). Исследование кожных покровов с применением аппарата дерматоскопии

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них ЗНО:



№	Название	
10	3. Врач-стоматолог (исследование слизистой оболочки полости рта с применением аппарата люминесцентной стоматоскопии) (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно)	
		численность граждан: <input type="text"/>
		выявлено патологических состояний: <input type="text"/>
		из них ЗНО: <input type="text"/>
11	4.а. Врач онколог (маммолог) (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно). Мануальное исследование молочных желез	
		численность граждан: <input type="text" value="0"/>
		выявлено патологических состояний: <input type="text" value="0"/>
		из них ЗНО: <input type="text"/>
12	4.б. Врач онколог (маммолог) (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно). Интерпретация результатов маммографии	
		численность граждан: <input type="text" value="0"/>
		выявлено патологических состояний: <input type="text" value="0"/>
		из них ЗНО: <input type="text"/>
13	4.в. Врач онколог (маммолог) (18-38 лет 1 раз/3года, далее 39-65 лет ежегодно). Интерпретация УЗИ молочных желез	
		численность граждан: <input type="text"/>
		выявлено патологических состояний: <input type="text"/>
		из них ЗНО: <input type="text"/>
14	5. Врач-эндоскопист (проведение эзофагогастродуоденоскопии) (40, 50 лет)	
		численность граждан: <input type="text"/>
		выявлено патологических состояний: <input type="text"/>
		из них ЗНО: <input type="text"/>
		из них ОП: <input type="text"/>

№ Название

## Лабораторные исследования

15 1. Исследование уровня гликированного гемоглобина (18-65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них СД: 

16 2. Исследование уровня липопротеидов низкой плотности (18-38 лет 1 раз/2года, далее 39-65лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: 

17 3. Определение простат-специфического антигена в крови (42, 47, 52 лет)

численность граждан: выявлено патологических состояний: 

18 4. ВИЧ (18-65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: 

19 5. Сифилис (18-65 лет ежегодно)

численность граждан: выявлено патологических состояний: 

## Репродуктивное здоровье 1 ЭТАП

21 Численность граждан прошедшие мероприятия 1 этапа по оценке репродуктивного здоровья (всего, человек)

численность граждан: мужчин: женщин:



№	Название		
22	1. Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом (женщины) (18-49 лет ежегодно)	численность граждан:	40
		выявлено патологических состояний:	12
		из них БРС:	
23	2. Пальпация молочных желез (женщины) (18-49 лет ежегодно)	численность граждан:	40
		выявлено патологических состояний:	1
		из них БРС:	
24	3. Гинекологический осмотр с визуальным осмотром наружных половых органов осмотром влагалища и шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование, бимануальным влагалищным исследованием (женщины) (18-49 лет ежегодно) 49 лет ежегодно)	численность граждан:	40
		выявлено патологических состояний:	9
		из них БРС:	
25	4. Микроскопическое исследование влагалищных мазков, определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища (женщины) (18-49 лет ежегодно) ежегодно)	численность граждан:	40
		выявлено патологических состояний:	11
		из них БРС:	
26	5. Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки и цервикального канала (женщины) (18-49 лет ежегодно) канала (женщины) (18-49 лет ежегодно)	численность граждан:	40
		выявлено патологических состояний:	11
		из них БРС:	

№ Название

27 6. 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) (женщины 18-29 лет) инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) (женщины 18-29 лет)

численность граждан:

выявлено патологических состояний:

из них БРС:

28 7. Прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин) (18-49 лет)

численность граждан:

выявлено патологических состояний:

из них БРС:

### Репродуктивное здоровье 2 ЭТАП

29 Численность граждан прошедшие мероприятия 2 этапа по оценке репродуктивного здоровья (всего, человек)

численность граждан:

мужчин:

женщин:

30 1. 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) (женщины 30-49 лет) инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) (женщины 30-49 лет)

численность граждан:

выявлено патологических состояний:

из них БРС:



№	Название	численность граждан:	<input type="checkbox"/>
31	2. Проведение лабораторных мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (Candida albicans, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis) (женщины 18-49 лет)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
		из них БРС:	<input type="checkbox"/>
32	3. ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР (женщины 30, 35, 40, 45)	численность граждан:	<input type="checkbox"/>
		выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
		из них БРС:	<input type="checkbox"/>
33	4. Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (женщины 18-49 лет)	численность граждан:	<input type="checkbox"/>
		выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
		из них БРС:	<input type="checkbox"/>
34	5. Ультразвуковое исследование молочный желез (женщины 18-49 лет)	численность граждан:	<input type="checkbox" value="3"/>
		выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
		из них БРС:	<input type="checkbox"/>
35	6. Повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом (женщины 18-49 лет)	численность граждан:	<input type="checkbox" value="12"/>
		выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox" value="12"/>
		из них БРС:	<input type="checkbox"/>

№ Название

36 7. Спермограмма (мужчины)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них БРС: 

37 8. Микроскопическое исследование микрофлоры (мужчины)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них БРС: 38 9. Проведение лабораторных исследований 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*) (мужчины)численность граждан: выявлено патологических состояний: из них БРС: 

39 10. Ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки (мужчины)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них БРС: 

40 11. Повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)

численность граждан: выявлено патологических состояний: из них БРС:



№	Название	мужчин:	женщин:
41	Группа репродуктивного здоровья I	<input type="text" value="26"/>	<input type="text" value="28"/>
42	Группа репродуктивного здоровья II	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="1"/>
43	Группа репродуктивного здоровья III	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="11"/>
Заболевания, выявленные по результатам диспансеризации мужчин репродуктивного возраста			
44	Другие болезни мочеполовой ситемы (N30-N39)	выявлено патологических состояний: <input type="text"/>	
45	Болезни предстательной железы (N40-N42)	выявлено патологических состояний: <input type="text" value="1"/>	
46	Варикоцеле (I86.1)	выявлено патологических состояний: <input type="text"/>	
47	Мужское бесплодие (N46)	выявлено патологических состояний: <input type="text"/>	
48	Андрогенитальные расстройтва (E25)	выявлено патологических состояний: <input type="text"/>	
49	Дисфункция яичек (E29)	выявлено патологических состояний: <input type="text"/>	
50	Неопределенность пола и псевдогермафродитизм (Q56)	выявлено патологических состояний: <input type="text"/>	

№ Название

выявлено патологических состояний:

51 Прочие (с указанием кодов МКБ-10)

выявлено патологических состояний:

Заболевания, выявленные по результатам 1 этапа диспансеризации женщин репродуктивного возраста

52 Первичная аменорея (N91.0)

выявлено патологических состояний:

53 Вторичная аменорея (N91.1)

выявлено патологических состояний:

54 Олигоменорея (N92-N93)

выявлено патологических состояний:

55 Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)

выявлено патологических состояний:

56 Менопауза (N95.1)

выявлено патологических состояний:

57 Женское бесплодие (N97)

выявлено патологических состояний:

58 Привычный выкидыш (N96)

выявлено патологических состояний:

59 Ожирение (E66)

выявлено патологических состояний:

60 Недостаточность массы тела (E43-44)

выявлено патологических состояний:

61 Гирсутизм (L68.0)



№	Название	выявлено патологических состояний:
62	Болезни бартолиновой железы (N75)	<input type="checkbox"/>
63	Выпадение женских половых органов (N81)	<input type="checkbox"/>
64	Эрозия и эктропион шейки матки (N86)	5
65	Синдром поликистозных яичников (E28.2)	<input type="checkbox"/>
66	Полип эндометрия (N84.0)	<input type="checkbox"/>
67	Гиперплазия эндометрия (N85.0-N85.1)	0
68	Эндометриоз (N80)	<input type="checkbox"/>
69	Миома матки (D25.0)	1
70	Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70, N71, N73)	<input type="checkbox"/>
71	Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)	<input type="checkbox"/>
72	Доброкачественная дисплазия молочной железы (N60)	1
73	Злокачественное заболевание молочной железы (C50)	

№	Название	выявлено патологических состояний:
		<input type="checkbox"/>
74	Дисплазия шейки матки (N87)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		5
75	Злокачественное новообразование шейки матки (C53)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
Заболевания, выявленные по результатам 2 этапа диспансеризации женщин репродуктивного возраста		
78	Первичная аменорея (N91.0)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
79	Вторичная аменорея (N91.1)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
80	Олигоменорея (N92-N93)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
81	Первичная яичниковая недостаточность (E28.3)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
82	Менопауза (N95.1)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
83	Женское бесплодие (N97)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
84	Привычный выкидыш (N96)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
85	Ожирение (E66)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
86	Недостаточность массы тела (E43-44)	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>



№	Название	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
87	Гирсутизм (L68.0)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
88	Болезни бартолиновой железы (N75)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
89	Выпадение женских половых органов (N81)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
90	Эрозия и эктропион шейки матки (N86)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox" value="5"/>
91	Синдром поликистозных яичников (E28.2)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
92	Полип эндометрия (N84.0)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
93	Гиперплазия эндометрия (N85.0-N85.1)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
94	Эндометриоз (N80)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
95	Миома матки (D25.0)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox" value="1"/>
96	Воспалительные болезни женских тазовых органов (N70, N71, N73)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox"/>
97	Воспалительные болезни влагалища и вульвы (N76)	выявлено патологических состояний:	<input type="checkbox" value="1"/>
98	Доброкачественная дисплазия молочной железы (N60)		

№ Название

выявлено патологических состояний:

99 Злокачественное заболевание молочной железы (C50)

выявлено патологических состояний:

100 Дисплазия шейки матки (N87)

выявлено патологических состояний:

101 Злокачественное новообразование шейки матки (C53)

выявлено патологических состояний:

Сохранить