

## **Информация по итогам работы БУЗ УР «Сарапульская районная больница МЗ УР» за 1 квартал 2018год**

Обслуживаемое население Сарапульского района :

Всего- 24260 человек ( в том числе 600 человека прикрепленных на медобслуживание жители г. Сарапул) , из них взрослое население - 18 684, детское население- 5576 , население в трудоспособном возрасте- 13 370 , женщин фертильного возраста- 5280

### **Основные задачи отрасли на первый квартал 2018 года**

1. Выполнение мероприятий Региональных планов по сокращению смертности в УР в 2017 году в медицинских организациях УР: план по сокращению смертности от ишемической болезни, от cerebro-vasкулярных болезней, от онкологических заболеваний, от болезней органов пищеварения, от болезней органов дыхания, от дорожно-транспортных происшествий.
2. Выполнение Постановления Правительства УР от 30.12.2016 года № 564 « О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории УР на 2018 год , плановый период 2018-2019г. ».
3. Анализ работы отрасли за год , квартал, планирование работы .
4. Выполнение Распоряжений Правительства РФ от 28.12.2012 года № 2599-р « Об утверждении Плана мероприятий (« дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы , направленной на повышение эффективности здравоохранения», Распоряжения Правительства УР от 01.04.2013 г. № 209-р «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы , направленной на повышение эффективности здравоохранения в Удмуртской Республике », заключение « эффективного контракта» с работниками учреждения, принятие критериев по оценке труда медицинских работников для установления надбавок за интенсивность и высокие результаты.
5. Реализация Плана мероприятий ( «Дорожной карты») по развитию единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения 2015-2018 год в УР
6. Выполнение порядков и стандартов медицинской помощи , утвержденных в 2013-2017 годах.
7. Проведение диспансеризации взрослого и детского населения.
8. Проведение профилактических осмотров организованного детства и взрослого населения района.
9. Проведение врачебных, сестринских семинаров, районных совещаний.
10. Подготовка документации для получения лицензии на медицинскую деятельность : ФАП д. Пентеги, дневной стационар Нечкинской амбулатории.
11. Профилактика инфекционной заболеваемости : проведение вакцинации, работа в очагах.
12. Профилактике неинфекционной заболеваемости : проведение школы Артериальной гипертензии , индивидуальной , групповое консультирование, проведение санитарно-просветительной работы , пропаганда здорового образа жизни в том числе и личным примером - участие в районных зимних , летних сельских спортивных играх. Проведение акции « Стоп курение», месячник по профилактике туберкулеза, « Май-месяц здорового сердца»
13. Укрепление материально-технической базы отрасли: завершение 1 этапа строительства модульного ФАП д. Костино, устранение предписаний по соблюдению противопожарных мероприятий в ЛПУ района

**В настоящее время в районе функционируют:** 14 ФАПов, 4 врачебных амбулатории (Кигбаевская, Нечкинская, Северная, Уральская), 1 офис врача общей практики , районная поликлиника с её структурными подразделениями ( 545 посещений в смену): службой лучевой диагностики, оснащенной помимо рентгеновский комплекса , маммографом, цифровым флюорографом; передвижным флюоромобилем , кабинетом

функциональной диагностики, в котором проводятся :холтеровское мониторирование, ЭКГ, велоэргометрия, кардиоритмография, суточное мониторирование артериального давления, реоэнцефалографии, реовазографии, эхокардиография ; клиничко-диагностической лабораторией, физиотерапевтическим отделением, имеются кабинеты: врача- хирурга , офтальмолога, оториноларинголога, кабинеты врачей-терапевтов, 2 кабинета ультразвуковой диагностики, кабинет эндоскопии, дневной стационар на 56 коек в 2016году ( 42 в 2017году), кабинет медицинских осмотров, первичный онкологический кабинет, смотровой кабинет, кабинеты бухгалтерско-экономической службы, отделение скорой медицинской помощи, женская и детские консультации, стоматологическое отделение. Радиус обслуживания -45 км.

### Кадры.

В районе трудится 45 врачей , 105 средних медицинских работника , 72 человек прочего персонала, совместителей 17 человек (нарколог, психиатр, детский хирург, детский невролог, детский психиатр, дерматовенеролог, цитолог, травматолог-ортопед).

По программе «Земский доктор» работает 25 из 25 принятых.

### Сведения о медицинских кадрах (основные работники)

Показатель	Врачи		Средний медицинский персонал	
	2018	2017	2018	2017
Обеспеченность на 10000 населения	18,8	20,5	43,92	48,8
Коэффициент совместительства	1,6	1,5	1,57	1,4
Уровень укомплектованности штатов (%)	100	100	100	100
Укомплектованность физическими лицами (%)	59,4	66,0	63,5	70,6

### Сведения о медицинских кадрах (основные + совместитель)

Показатель	Врачи		Средний медицинский персонал	
	2018	2017	2018	2017
Обеспеченность на 10000 населения	21,7	25,88	45,6	52,1
Коэффициент совместительства	1,4	1,2	1,5	1,3
Уровень укомплектованности штатов (%)	100	100	100	100
Укомплектованность физическими лицами (%)	68,6	83,1	65,9	75,3

### Демография

**Родилось:** мальчиков- 31, девочек- 29

**Умерло:** всего 70, из них мужчин-38,женщин- 32 , до 18 лет-1( до года)

**трудоспособный возраст:** муж.-15, жен.-2, пенсионеры: муж.-21, жен.-30

### Демографические показатели за 1 квартал 2018г ЗАГС (население 24260)

Показатель на 1000 населения	1 квартал 2018 года	1 квартал 2017 года	Динамика
ождаемость (живых)	2,47	2,3	+0,17

Общая смертность	2,88	2,3	+0,58
Естественный прирост	-0,4	0	-0,4
Младенческая смертность	16,7 (1)	17,8 (1)	-1,1
Перинатальная смертность	0	17,8 (1)	-17,8
Детская смертность	1,8	0,2 (1)	+1,6
Мертворождаемость	0	0	0
Смертность в трудоспособном возрасте	1,29	0,7	+0,59
Абсолютные данные			
Родилось	60	56	+4
Умерло всего	70	57	+13
Из них дети до 14 лет	1	1	0
В том числе до года	1	1	0
Подростки	0	0	0
Умерло мужчин	38	34	+4
Умерло женщин	32	23	+9
Умерло в трудоспособном возрасте	17	18	-1
Умерло муж. в трудоспособном возрасте	15	14	+1
Умерло жен. в трудоспособном возрасте	2	4	-2
Суициды	1	1 (не проживал в районе)	0
Умерло пенсионеров	51	38	+13

Средняя продолжительность жизни (общая)- 67

Средняя продолжительность жизни (мужчины)- 59

Средняя продолжительность жизни (женщины)- 77

### Заболеваемость населения

**Всего общая – 572.0** ( 2017 год 575.7 ) **Всего первичная- 199.2** (2017год-

225.6)**Общая взрослые - 476.1** ( 2017год- 559.4 ), **Общая дети - 913.3** (

2017год- 629.9 ) **Первичная взрослые - 84.3**( 2017год- 150.1), **Первичная дети-**

611.4 ( 2017год – 480.9) Отмечается рост общей заболеваемости детей ( за счет

профосмотров детей за 1 кв. сделано 35% от годового плана)

### Выполнение целевых показателей для оценки эффективности деятельности государственных учреждений здравоохранения, за 3 месяца 2018 года

№	Наименование показателя	Единица измерения			Базовое значение	
		План	Факт	Показатель	Мин.	Ма с.
1.	<b>Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>16,7</b>	<b>4,6</b>	<b>5,1</b>
2.	Перинатальная смертность (на 1000 родившихся живыми и мертвыми)	60	0	0	8,2	9,0
3.	Детская смертность (на 10 000 детского населения)	5576	1	1,8	6,2	7,0
4.	<b>Смертность детей 1 года жизни вне стационара (на 1000 детского населения соответствующего возраста)</b>	<b>302</b>	<b>1</b>	<b>3,3</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>
5.	Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний (на 100 000 населения)	24260	24	99,0	545,8	547 6

6.	Смертность населения от ИБС (на 100 000 населения)	24260	2	8,2	296,9	299,9
7.	Смертность населения от ЦВБ (на 100 000 населения)	24260	9	37,1	153,0	154,5
8.	Смертность населения от болезней органов дыхания (на 100 000 населения)	24260	2	8,2	45,0	50,0
9.	Смертность населения от злокачественных новообразований (на 100 000 населения)	24260	8	33,0	162,5	163,2
10.	Смертность населения от болезней органов пищеварения (на 100 000 населения)	24260	4	16,5	70,0	75,0
11.	Смертность населения от туберкулеза (на 100 000 населения)	24260	0	-	6,1	6,3
12.	Заболеваемость населения всеми формами активного туберкулеза (на 100 000 населения)	24260	3	12,4	42,5	43,5
13.	Доля абациллированных больных туберкулезом (% от числа больных туберкулезом с бактериовыделением)	3	1	33,3	45,4	48,0
14.	Доля лиц, подлежащих и неосмотренных на тbc ФГ 2 года и более (%)	220	228	1,2	3,0	5,5
15.	Охват населения (взрослых и подростков) ФГ-осмотрами (%)	<b>3703</b>	3906	105,5	75	80
16.	Доля больных ЗНО, выявленных активно (%)	16	6	37,5	25,0	30,0
17.	<b>Доля случаев новообразований, выявленных в 4 стадии (%)</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>25,0</b>	<b>18,0</b>	<b>20,0</b>
18.	<b>Доля случаев новообразований визуальных локализаций, выявленных в третьей стадии (%) (количество выявленных новообразований визуальных локализаций в 3 стадии *100/количество новообразований выявленных в 3 стадии)</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>11,1</b>	<b>8,0</b>	<b>10,0</b>
19.	<b>Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на 1-2 стадии (% от общего числа выявленных больных)</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>50,0</b>	<b>56,3</b>	<b>57,3</b>
20.	Выполнение планового объема ТРУЗИ (%)	75	75	100,0	98,0	100,0
21.	<b>Доля больных с ХОБЛ и высоким индексом курильщика (более 20) или с профессиональной вредностью, которым в течение года выполнено КТ легких в возрасте 40-60 лет (%)</b>	<b>194</b>	<b>16</b>	<b>8,5</b>	<b>48,0</b>	<b>50,0</b>
22.	Выполнение плана посещений (по ТППГ) (%)	38829	41787	107,6	98,0	100,0
23.	Выполнение плана посещений с неотложной целью (от общего числа посещений в поликлинику, вкл. стоматологические) (%)	2396	2462	102,7	95,0	100,0
24.	<b>Доля выездов бригад СМП со временем доезда до 20 мин. (%)</b>	<b>1647</b>	<b>1473</b>	<b>89,4</b>	<b>91,0</b>	<b>93,0</b>
25.	Работа круглосуточной койки всего (дни)	-	-	-	Индивидуально	
26.	Средняя длительность пребывания (дни)	-	-	-	Индивидуально	
27.	Доля госпитализации прикрепленного населения с ОКС в первые сутки в РСЦ и ПСО (% от общего числа госпитализированных с ОКС)	-	-	-	70,0	75,0
28.	Суточная летальность больных с ОКС (только для сосудистых центров) (% умерших в первые сутки от общего числа)	-	-	-	25,0	35,0

	умерших с ОКС)					
29.	Доля проведенных выездной бригадой СМП тромболитических у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда (на 100 пациентов с ОИМ, которым оказана помощь бригадой СМП) (%)	2	2	100	25,0	30,0
30.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (только для сосудистых центров) (%)	-	-	-	4,9	6,0
31.	Доля пациентов с ОНМК, госпитализированных в стационар в течение первых 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных с ОНМК (%)	41	37	92,4	37,0	41,0
32.	Число случаев ВН по болезни (на 100 работающих)	9097	783	8,6	45,0	48,0
33.	Выполнение плана по диспансеризации определенных групп взрослого населения (согласно сетевого плана-графика) (%)	1276	1367	107	99,0	100 0
34.	Доля пациентов, находящихся на ДН на одном терапевтическом участке (% от взрослого населения)	2100	663	31,6	30,0	32,0
35.	Доля взрослого населения, освидетельствованного на ВИЧ-инфекцию (% от взрослого населения)	5337	1100	21	23,0	25,0
36.	Доля ВИЧ-инфицированных беременных женщин, состоящих на ДУ и имеющих неопределяемый уровень вирусной нагрузки на 34-36 неделе беременности (% от числа ВИЧ-инфицированных беременных женщин на 34-36 неделе)	1	1	100	73,0	77,0
37.	Доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза (%)	13	7	54	96,0	100 0
38.	Охват осмотрами на глаукому (%)	800	784	98,0	95,0	100 0
39.	Охват беременных (в сроке до 14 недель) пренатальным скринингом от вставших на учет до 14 нед. (%)	68	68	100	95,0	100 0
40.	Охват УЗИ беременных 3-кратно(%)	69	69	100	98,0	100 0
41.	Число абортотворений (на 1000 женщин фертильного возраста)	5226	6	1,1	23,0	25,0
42.	<b>Ранняя диспансеризация беременных (до 12 нед.) (% вставших на учет до 12 нед. от всего вставших на учет)</b>	<b>72</b>	<b>68</b>	<b>94</b>	<b>95,0</b>	<b>100 0</b>
43.	Доля преждевременных родов в учреждениях родовспоможения несоответствующего уровня (женской консультации)% от числа закончивших беременность	0	0	0	0,0	0,5
44.	Число родов в учреждениях на несоответствующем уровне (число родов) 1 уровня (в сроке до 36 недель) 2 уровня (в сроке до 32 недель)	0 0	0 0	0 0	0 0	2 5
45.	Доля женщин, охваченных доабортным консультированием (% от числа желающих прервать беременность)	7	7	100	95,0	100 0
46.	Доля женщин, отказавшихся от аборта после	7	1	14,2	8,0	10,0

	проведенного доабортного консультирования (% от прошедших консультирование)					
47.	Удовлетворенность населения качеством медицинской помощи по поликлинике (%)	-	-	93,3	80,0	85,0
48.	Удовлетворенность населения качеством медицинской помощи по стационару (%)	-	-	90,0	90,0	95,0
49.	Охват грудным вскармливанием 6 и более месяцев(%)	302	220	73	67,0	75,0
50.	Охват профилактическими осмотрами детей первого года жизни (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	58	60	103	98,0	100,0
51.	Охват профосмотрами детей в возрасте 1-17 лет (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	1000	1019	102	98,0	100,0
52.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	67	67	100	99,0	100,0
53.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (% от числа введенных форм законченных случаев в ИАС МЗ РФ)	97	95	98	98,0	100,0
54.	Охват аудиологическим скринингом новорожденных (%)	60	60	100	96,0	96,0
55.	Охват неонатальным скринингом новорожденных (% от числа родившихся)	60	60	100	95,0	98,0
56.	Своевременность начала иммунизации против полиомиелита детей в возрасте 3 месяцев (%)	64	62	97	95,0	97,0
57.	Доля освоения путевок на санаторно-курортное лечение детей от общего числа выделенных (%)	96	96	100	98,0	100,0
58.	Охват иммунизацией против гриппа сотрудников мед.учреждений (%)	-	-	-	95,0	100,0
59.	Охват ревакцинацией против кори сотрудников учреждения (%)	253	253	100	95,0	100,0
60.	Доля случаев оказания медицинской помощи, информация о которых передана в электронном виде на региональный уровень (% от общего количества случаев оказания медицинской помощи)	43731	43731	100,0	70,0	100,0
61.	<b>Доля случаев электронной записи на прием к медицинским специалистам с использованием сети Интернет (%)</b>	<b>29800</b>	<b>15334</b>	<b>52,0</b>	<b>70,0</b>	<b>80,0</b>
62.	Доля результатов исследований методом лабораторной диагностики, информация о которых передана в электронном виде на региональный уровень (в полугодовом режиме) (% от общего количества исследований методом лабораторной диагностики)	122711	98555	80,3	50,0	80,0
63.	Доля результатов исследований методом лучевой диагностики, информация о которых передана в электронном виде на региональный уровень (в полугодовом режиме) (% от общего количества исследований методом лучевой диагностики)	2707	2707	100,0	80,0	100,0

64.	Доля структурных подразделений (зданий без учета ФАП и домашних хозяйств) медицинской организации, подключенных к скоростным каналам связи (в годовом режиме) (% от общего количества структурных подразделений (зданий без учета ФАП и домашних хозяйств) медицинской организации)	6	6	100,0	100,0	100 0
65.	Доля структурных подразделений медицинской организации, подключенных к защищенной сети передачи данных МЗ УР (в годовом режиме) % от общего количества структурных подразделений МО(зданий без учета ФАП и домашних хозяйств) медицинской организации, не имеющих скоростного канала связи	6	6	100,0	100,0	100 0
66.	Доля записанных в электронном виде в республиканские учреждения на консультативный прием (% от общего числа посещений прикрепленного населения в республиканские учреждения)	257	177	69,0	70,0	80,4
67.	Доля поданных экстренных извещений с диагнозом «Пневмония» в ФГУЗ (% от числа зарегистрированных с пневмонией)	27	26	98	95,0	100 0

#### Недостигнутые целевые показатели Государственного заказа :

1. Зарегистрирован случай младенческой смертности ( возраст 3 мес.)- несчастный случай на дому
  2. В целях профилактики смерти детей от несчастных случаев усилена просветительская работа с матерями .
  3. Не выполнены показатели по выявлению в 1-2 стадии злокачественных новообразований , выявление в запущенных стадиях
  4. Квиду поломок КТ в Сарапульской городской больнице показатель обследования не выполнен
  5. Не выполнен показатель доезда со временем до 20 минут бригад отделения скорой медицинской помощи
  6. Не выполнен показатель по ранней диспансеризации беременных
  7. Не выполнен показатель электронной записи на прием
- Все остальные показатели выполнены.

#### Причины смерти( по данным программы « Смертность»)

Нозология	За 3 месяца 2018 года		За 3 месяца 2017 года	
	Всего	Доля в %	Всего	Доля в %
Болезни сердечно-сосудистой системы	33	50,0	26	51,0
Злокачественные новообразования	12	18,2	6	11,8
Органы дыхания: в т.ч туберкулез	5	7,6	1	1,96
Органы пищеварения	6	9,1	3	5,9

<b>Внешние причины:</b>	2	3,03	6	11,8
- переохлаждение				
- отравления				
- утопления	1	1,5	1	1,96
- суициды				
- травмы	1	1,5		
в т.ч. ДТП			3	5,9
-инор тело дых пут			1	1,96
			1	1,96
<b>Старость</b>	4	6,1	3	5,9
<b>Дети</b>	1	1,5	1	1,96
<b>Эндокринная система</b>	3	4,5	4	7,8
<b>ВИЧ инфекция</b>	-		1	1,96
<b>ИТОГО</b>	<b>66</b>	<b>100</b>	<b>51</b>	<b>100</b>

**Вывод:** рост смертности от злокачественных новообразований, болезней органов пищеварения

**Причины смертности лиц трудоспособного возраста  
( по данным программы « Смертность»)**

Нозология	всего	доля в структуре (%)	всего	доля в структуре (%)
<b>Внешние причины</b>	2	11,1	6	40,0
<b>Болезни системы кровообращения</b>	7	38,9	4	26,7
<b>Болезни органов пищеварения</b>	3	16,7	2	13,3
<b>Злокачественные новообразования</b>	6	33,3	1	6,7
<b>прочие</b>	-		2	13,3
<b>итого</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>15</b>	<b>100</b>

**Вывод:** В структуре смертности населения трудоспособного возраста Сарапульского района рост смертности от болезней органов кровообращения, злокачественных образований

**Структура завершенных суицидальных попыток по полу, возрасту, способам суицида в Сарапульском районе за 2018 год**

Показатель, возраст, национальность, причина	Всего		Мужчин	
		2018 год		2018год
<b>Возраст:</b>		1		1
<b>16-54 лет</b>		1		1
<b>60 лет и старше</b>		1		



Всего в трудоспособном возрасте		1		1
Старше трудоспособного возраста		1		1
<b>Национальность:</b>				
русские		1		1
Способ суицида:				
повешение		1		1

**Показатель завершенных суицидальных попыток  
в разрезе населенных пунктов Сарапульского района (на 100 тысяч населения)**

Населенный пункт	всего		мужчины	женщины
	Абсолютные	На 100 тыс. нас.		
д.Соколовка	1	181	1	

**Анализ заболеваемости туберкулезом.**

Всего в районе на учете 54 больных активными формами туберкулеза (в 1 кв.2017 года- 50 больных), 4 больных с неактивной формой туберкулеза.

В 1 кв.2018 года впервые выявленных больных туберкулезом-4 человека, показатель заболеваемости туберкулезом составил 16,4 на 100 тысяч населения (базовый показатель 49,5-49,9).

Запущенных случаев туберкулеза среди населения за истекший период не выявлено.

Случаев смертности от туберкулеза не зарегистрировано.

	1 кв.2018года	1 кв.2017 года
Исследований всего	6725	6453
В том числе:		
Цифровые флюорографии	3906	3884
Исследований в рентгенкабинете	2819	1707
маммография	755	862
Рентгенограмм, всего	10760	12005
Рентгенограмм в рентгенкабинете	6585	6179

**Заболеваемость с временной утратой трудоспособности за 3 месяца 2017- 2018г.(по болезни)**

Показатель	3 мес. 2017г.	3 мес. 2018 г.	Динамика показателя2017-2018 гг.	УР 2016год
Число случаев	1006	783	-223(22%)	
Показатель на 100 работающих	13.2	8.6	-4.6 (34.8%)	51.2

Число дней	9417	9254	-163(1.7%)	
Показатель на 100 работающих	124.4	101.7	-22.7 (18.2%)	655.4
Средняя длительность 1 случая	9.4	11.8	+2.4(25.5%)	12.8

За отчетный период наблюдается снижение показателя числа случаев с ВУТ, по заболеваниям при увеличении средней длительности 1 случая ВУТ, что связано с ростом ВУТ при травмах и злокачественных новообразованиях, заболеваниях системы кровообращения (особенно в случаях оказания высокотехнологичной помощи, таких как АКШ, ЧКВ, восстановительной хирургии, оперативном лечении грыж межпозвоночных дисков).

**Выполнении мероприятий  
по гигиеническому воспитанию и обучению населения**

Доклады на конференциях и семинарах по вопросам профилактики и ЗОЖ

№	Дата	Тема	Для какого контингента
1	25.01.2018	Профилактика ОРВИ и гриппа	Мед. работники
2	15.02.2018	Раннее выявление ЗНО. Итоги года профилактики ЗНО в 2017г.	Мед. работники, главы поселений 90 чел
3	29.03.2018	Профилактика туберкулеза. Особенности наблюдения за больными в очагах.	Мед. работники
4		Профилактика и лечение вирусных пневмоний	Мед. работники
5		Профилактика асфиксии у детей грудного возраста	Мед. работники

Разработаны новые Школы здоровья (профилактические программы)

№	Название
1	Школа глаукомы
2	Школа катаракты
3	Школа коррекции близорукости

Разработаны памятки и буклеты

№	Тема	Количество
1	Профилактика рака	1

Проведены анкетирования

№	Название	Число респондентов
1	Анкетирование на риск возникновения ЗНО	800 чел
2	Анкетирование для оценки санитарной грамотности по вопросам профилактики и своевременного выявления туберкулеза	26 чел
3	Анкетирование на риск возникновения ХНИЗ( по диспансеризации)	1367 чел

Мероприятие	Число обследованных (чел.)	Число выявленных отклонений (чел.)
<b>Месячник по профилактике онкологических заболеваний с 05.02.-05.03.2018г.</b>		

1. Анкетирование	800	71 чел с умеренным риском 12 человек с высоким риском (направлены на дообследование)
2. ФГ обследование	1509	1 мужчина ЗНО легкого
3. ММГ обследование	447	36 чел с очаговой патологией (направлены на консультацию маммолога) Патологии не выявлено
4. осмотр кожных покровов на онкопатологию	1800	11 чел. направлены на дообследование
5. Обследование на ПСА	40	1 мужчина ЗНО почки
6. УЗИ обследование	396	
7. Гинекологический осмотр	447	1 подозрение на ЗНО матки

Мероприятие	Число обследованных (чел.)	Число выявленных отклонений (чел.)
Акция по раннему выявлению онкозаболеваний на «Сарапульском дрожжепивзаводе»	60	Нет
Акция по раннему выявлению онко заболеваний и туберкулезу в ООО «СХП Мир»	160	нет

#### Диспансеризация по субботам

Дата	Число людей, пришедших на диспансеризацию в субботу (чел.)
13.01.2018	31
27.01.2018	45
10.02.2018	59
17.02.2018	30
17.03.2018	44
31.03.2018	48

#### Основные задачи отрасли на второй квартал 2018 года

1. Выполнение договорных объемов в системе ОМС, соблюдение структуры посещений, планов профилактических осмотров населения.
2. Привлечение дополнительного финансирования за счет средств, от деятельности, приносящей доход путем повышения качества оказываемых услуг, расширение ассортимента услуг.
3. Выполнение «дорожной карты» по заработной плате.
4. Выполнение «дорожной карты» по информатизации отрасли.
5. Открытие аптечного пункта государственной аптеки в здании поликлиники
6. Укрепление материально-технической базы:
  - завершение 2 этапа строительства модульного ФАП д.Костино,
  - устранение предписаний по соблюдению противопожарных мероприятий в ЛПУ района
7. Подготовка документов для получения лицензии: дневной стационар с. Нечкино,
8. Проведение «Дней открытых дверей» с поликлинике, в ЛПУ района
9. Внедрение «Школ здоровья».
10. Внедрение проекта «Создание единой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на базе детской консультации и поликлиники
11. Организация работы выездной мобильной врачебной бригады районной больницы.
12. Проведение онкодеганта с. Кигбаево
13. Реализация Регионального плана по снижению смертности населения.

