**Отчёт по проведению диспансеризации**

**взрослого населения в ГУЗ «Ульяновская РБ»**

**за 1 полугодие 2019года.**

**Отчёт на 14.08.2019г**

**План диспансеризации на 2019 год - *5500 человек***

**План 8 месяцев – 3869 человек**

**Осмотрено в рамках 1 этапа диспансеризации-3304 человек, что составило 60 % от годового плана и 85 % от плана 8 месяцев( часть ещё не забито в форму + ещё половина месяца впереди)**

**По группам здоровья осмотренные распределены следующим образом:**

**1 группа здоровья (здоровые) – 806 *человек (24,8%)***

**2 группа здоровья (имеющие высокий риск заболеваний- 469 человек *(14,4%)***

**3 группа здоровья( имеющие хронические заболевания) – *1981 человека (60.8 %),из них с 3 А группой здоровья - 56,4%,с 3 Б группой здоровья -4,4%***

**На второй этап диспансеризации направлено 847 *человек*, что составило *25 %*от прошедших диспансеризацию**

**Завершили прохождение 2 этапа диспансеризации – 812 *человек*.**

**Взято на*Д учёт* первично выявленных больных 310*человек, что составило 100% от всех впервые выявленных больных, все взяты под динамическое наблюдение.***

***Среди выявленных больных:***

1. ***Новообразований-6( муж-3, жен-3), из них злокачественных-3(муж)***
2. ***Туберкулёз-0***
3. ***Заболевания системы кровообращения- впервые выявлено115 ( 38 муж, 77 жен) , из них с повышенным АД-90( 30 муж, 60 жен), ИБС-4( 1 муж, 3 жен)***
4. ***Сахарный диабет-впервые выявлено-3( все у женщин)***
5. ***Заболевания органов дыхания-впервые выявлено-4( все у женщин), из них 3 бронхиальная астма , 1- бронхит***

***Выявлены патологические отклонения при маммографии-194( все проконсультированы рентгенологом и онкологом, т.е. двойное прочтение маммограмм)***

***Выявлены патологические отклонения при исследовании кала на скрытую кровь –21, все обследованы у уролога и колопроктолога, всем проведена колоноскопия.***

***Выявленные Факторы риска.***

1. ***Высокий сердечно-сосудистый риск-568 человек (17,4% от прошедших диспансеризацию)***
2. ***Очень высокий сердечно-сосудистыйриск-223 человека (6,8% от прошедших диспансеризацию)***
3. ***Повышенное артериальное давление-975 человек (29,9% от прошедших диспансеризацию)***
4. ***Курение-374 человека (11,5% от прошедших диспансеризацию)***
5. ***Риск пагубного потребления алкоголя -59 человек (1,8% от прошедших диспансеризацию)***
6. ***Отягощённая наследственность -598 человек (18,4% от прошедших диспансеризацию)***

**100% взяты под диспансерное наблюдение люди с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском, а также с риском пагубного потребления алкоголя, по остальным факторам на диспансерный учёт взято 75 % выявленных.**

**Лица с риском пагубного потребления алкоголя направлены на аудит-тестирование и профилактическое консультирование к врачу наркологу( наша больницас 2019 года работает в пилотном проекте по выявлению риска пагубного потребления алкоголя, поэтому выявляемость больше, чем в других ЛПУ)Стойкая ремиссия у 5 человек(3 человека значительноуменьшили потребление алкоголя,2 человека отказались от употребления)**

**Углубленное индивидуальное профилактическое консультирование проведено 506 человекам  
Углубленное групповое профилактическое консультирование( школы здоровья) проведено 306 человекам. Проводится в первую очередь людям с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском**

**Под диспансерное наблюдение в отделении профилактики взято 359 человек.**

**По итогам диспансеризации:**

**Назначено или откорректировано лечение 1866 человекам**

**На ВМП направлено- 23 человека**

**Справки на санаторно-курортное лечение выданы-376 человекам**

**Направлено на дополнительное обследование, не входящее в объём диспансеризации -245 человека**

**Диспансеризация лиц старше 60 лет.**

**Прошло диспансеризацию всего 1154 человек( 35% от прошедших граждан),**

**из них лиц с 3 Аи3Б группами здоровья( т е имеющих болезни) - 1067 человек**

**Все взяты под диспансерное наблюдение.**

**В поликлинике имеется кабинет диспансеризации,имеется график работы в вечернее время и выходные дни( информация на сайте и в поликлинике)**