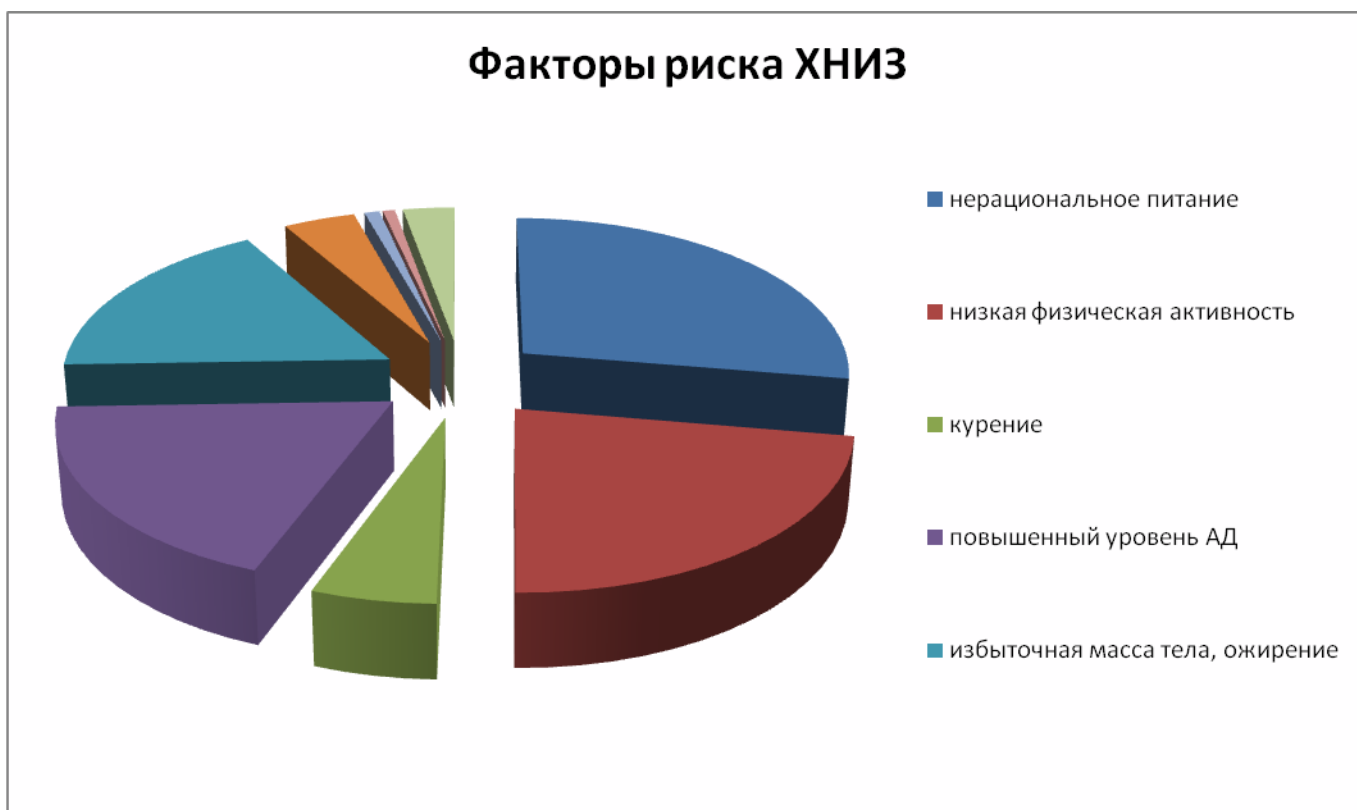


Результаты диспансеризация взрослого населения за 2015г.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится с 2013 года. В 2015 году диспансеризации подлежат граждане следующих годов рождения: 1994, 1991, 1988 и далее через 3 года до 1916г. По итогам работы выполнено 102 % годового плана диспансеризации.

Структура факторов риска у лиц, прошедших диспансеризацию в Поликлинике с КДЦ: при анкетировании поведенческие факторы риска (нерациональное питание, недостаточная физическая активность, курение, риск пагубного потребления алкоголя, риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача) выявлены у каждого второго, в ряде случаев – 2 и более фактора риска).



Повышенное содержание глюкозы в крови выявлено в 2,11 %, высокий суммарный сердечно-сосудистый риск – в 2,1 % случаев; очень высокий – в 0,9 %, отягощенная наследственность – в 3,9%. Эта информация говорит о необходимости активизации работы государства по формированию в обществе профилактической среды, начиная с раннего детского возраста.

По результатам 2 этапа диспансеризации выявлены показания для углубленного индивидуального профилактического консультирования и проконсультированы 20% лиц, прошедших 1 этап.

Структура впервые выявленных заболеваний

Таблица №1

Классы заболеваний	Ранговое место	Относительные
Болезни крови, кроветворных органов Болезни органов дыхания	6	0,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3	9,2
в т.ч.: сахарный диабет		5,5
- ожирение		1,7
Болезни нервной системы	5	1,6
Болезни системы кровообращения	1	51,1
в т.ч.: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением		26,9
- ишемическая болезнь сердца		15,2
- цереброваскулярные болезни		7,9
Болезни органов пищеварения	2	9,6
Болезни мочеполовой системы	4	6,2
Прочие заболевание		11,3

При проведении диспансеризации за анализируемый период выявлено 38 злокачественных новообразований. В 83 % болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ выявлены у лиц в возрасте 39-60 лет и старше, преимущественно женщин.

Группы здоровья

