

РЕЗУЛЬТАТЫ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ КОНЫШЕВСКОГО РАЙОНА В 2018 ГОДУ

Подлежало диспансеризации 1702 человека, прошло – 1702 (100%) их них по возрастным группам:

21-38 лет – 254 чел. (14,9%);

39-60 лет – 587 чел. (34,5%);

старше 60 лет – 861 чел. (50,6%).

По полу: мужчины – 821 чел (48,2%), женщины – 881 чел (51,8%).

На II этап направлено: - 511 человек, прошли II этап – 511 чел. (100%).

Выявлены факторы риска:

- повышенный уровень артериального давления – 93 чел. (8%)
- гипергликемия – 8 чел (1%)
- избыточная масса тела – 301 чел. (25,9%)
- курение табака – 208 чел (17,9%)
- риск пагубного потребления алкоголя – 3 чел (0,5%)
- низкая физическая активность – 229 чел (19,9%)
- нерациональное питание – 279 чел (24%)
- отягощенная наследственность – 20 чел (1,9%)
- высокий абсолютный суммарный сердечно-сосудистый риск-6 чел (0,9%).

Впервые установлены диагнозы: у 35 человек, в т.ч. :

1. Новообразования – 1 чел. из них злокачественные – 1 чел.
2. Болезни эндокринной системы – 9 чел., в т.ч. сахарный диабет – 6 чел.
3. Болезни системы кровообращения – 22 чел, в т.ч.
 - повышенное кровяное давление -20 чел,
 - болезни сердца с нарушением ритма – 2 чел.
4. Болезни органов пищеварения – 2 чел.

5. Прочие болезни – 1 чел.

Пациенты распределены по группам здоровья:

- к I группе отнесено – 321 чел. (18,9%);

- к II группе отнесено – 331 чел.(19,4%);

- к III группе отнесено – 1050 чел. (61,7%), из них, к IIIа группе – 1020 чел., к IIIб группе – 30 чел.

Осмотрено 1018 (59,8%) работающих граждан, 680 (40%)- неработающих граждан и 4 (0,2%) человека, обучающихся в образовательных организациях на очной форме.

560 женщин письменно отказались от прохождения маммографии.

3 женщины прошли маммографию.

Исследования в рамках диспансеризации, которые проводятся с периодичностью 1 раз в 2 года.

1. Исследование кала на скрытую кровь:

- план – 293 чел,

- выполнено 293 исследования (100%)

- патологий не выявлено.

2. Маммография:

- план - 155 чел;

- выполнено – 57 исследований (36,8%);

- у 8 (14%) женщин выявлено патологий, в т.ч.

- фиброзно-кистозная мастопатия – 6 женщин,

- доброкачественная опухоль молочной железы – 1 женщина,

- злокачественная опухоль молочной железы – 1 женщина.