**Диспансеризация определенных групп взрослого населения ГБУЗ «ГБ» г.Медногорска 2019-2020 гг.**

Подлежало ПМО и I этапу диспансеризации 2578, прошло 2584, выполнение – 100,2% (в 2019 - 101,9%).

Второй этап завершили 25,9% (в 2019 г.-36,8%), проведено углубленных профилактических консультирований – 313 (в 2019 -1500) почти в пять раз меньше.

По сравнению с прошлым годом в связи с пандемией сократили план в 2,5 раза.

Распределение по группам здоровья:

**2019 год:** 1 группа – 13%, 2 группа – 2%, 3а группа – 66%, 3б группа – 19%.

**2020 год:** 1 группа – 13%, 2 группа – 2%, 3а группа – 67%, 3б группа – 18%.

По частоте выявления факторов риска в 2020 лидирующие позиции занимают нерациональное питание – 29,7%, повышенный уровень артериального давления – 22,7%, избыточная масса тела – 18,7%, низкая физическая активность – 17,5%. Аналогичная картина наблюдалась и в 2019 году (нерациональное питание – 33,3%, на втором месте – повышенный уровень артериального давления – 22,7%, на третьем – избыточная масса тела– 20,5%).

**Структура впервые выявленных заболеваний на I этапе диспансеризации взрослого населения**

* В 2020 году впервые выявлено 49 заболеваний. Среди выявленных заболеваний лидируют болезни системы кровообращения – 38,8%, на 2 месте – новообразования 18,4%, на 3 месте – болезни органов пищеварения – 16,3%, на четвертом-болезни эндокринной системы – 12,2%, на пятом – болезни крови 6,1%..
* **Выявлено 9 случаев злокачественных новообразований,** из них 9 (100%) на 1-2 стадии, из них желудка -2, поджелудочной железы – 2, трахеи, бронхов и легкого – 3, молочной железы – 1, почки – 1.
* **В 2019 г. впервые выявлено 122 заболевания.** Структура впервые выявленных заболеваний выглядела так: 1 место - болезни системы кровообращения- 68% , на 2 месте - болезни эндокринной системы – 9% (дислипидемии), на 3 месте – новообразования 9%, на 4 – болезни мочеполовой системы – 5 %, на 5- болезни органов пищеварения – 3%.
* **8 случаев злокачественных новообразований** , из них 5 (62,5%) на 1-2 стадии, из них желудка 1 , ободочной кишки -1 , заболевания ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода (ануса) и анального канала -3 , молочной железы-2.