**Информация о результатах проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения в**

**ГУЗ «Липецкая городская поликлиника № 7»**

**по итогам 6 месяцев 2023 года.**

В 2023 году профилактический медицинский осмотр и диспансеризация взрослого населения в ГУЗ «Липецкая городская поликлиника № 7» осуществляются согласно статье 46 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н, а также в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.07.2021 г.№ 698н и приказом УЗАЛО № 1929 от 30.12.2022 г. «О проведении в ЛО в 2023 году профилактических медосмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Диспансеризация выполняется по утвержденному плану-графику всеми участковыми врачами-терапевтами и врачами общей практики поликлиники, врачом- терапевтом отделения медпрофилактики.

Общая численность взрослого населения составляет 51870 человек в 2023 году. В 2023 году подлежит ДВН – 19 799 человек и профилактическим осмотрам 7068 человек. За 2 квартал прошли диспансеризацию 9885 человек – 49,9% и профосмотры 2334 человека -33%, из них старше трудоспособного возраста\* -4909 человек -42%.

Трудоспособный возраст 2023 год -мужчины с 18 до 61, женщины с 18 до 56.

Фактическое выполнение основных показателей ДВН И ОПВ за 2 квартал 2023 год.

Процент выполнения плана ДВН – 49,9%

Процент выполнения плана ОПВ – 33%

ДВН И ОПВ

Прошедшие ДВН и ОПВ в гендерной структуре 2023 год

В гендерной структуре при проведении профилактического осмотра преобладали женщины

В гендерной структуре при проведении диспансеризации преобладали женщины

**Структура по возрасту и полу лиц, прошедших диспансеризацию и профилактический медицинский осмотр определенных групп взрослого населения**

**2023 год**

Группы здоровья 2023 год (абсолютное число)

Выводы: среди групп здоровья превалирует 3, что связано с возрастным составом прикрепленного населения, страдающим хроническими заболеваниями.

**Сведения о выявленных патологических состояниях на первом этапе диспансеризации и** **профилактического медицинского осмотра определенных групп взрослого населения**

**2023 год, расчет на 12219 человек**

Выводы-каждый второй гражданин, прошедший I этап диспансеризации имел патологические отклонения в состоянии своего здоровья.

На второй этап направлено 3248 человек. Число лиц, прошедших полностью все мероприятия второго этапа диспансеризации, на которое они были направлены по результатам первого этапа 3248 человек (100%).

**Сведения о выявленных при проведении профилактического медицинского осмотра (диспансеризации) факторах риска и других патологических состояниях, и заболеваниях, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний (далее-факторы риска)**

При проведении диспансеризации и профосмотра взрослого населения выявлены факторы риска развития заболеваний - 27416.

Наиболее распространенными факторами риска из них являются: **нерациональное питание**-6233-22,73%, **курение**-493-1,8%, **избыточная масса тела**-4185-15,26%, **недостаточная физическая активность**-5540-20,2%, **гиперхолестеринемия**-4676-17,05%, **гипергликемия**-2368-8,63%.

Среди факторов риска в 2023 году преобладают поведенческие

1 место - нерациональное питание

2 место – низкая физическая активность

3 место – избыточная масса тела

Среди курящих преобладают лица трудоспособного возраста мужчины.

**Сведения о приёмах (осмотрах), медицинских исследованиях и иных медицинских вмешательствах второго этапа диспансеризации.**

**Выполнено исследований, осмотров 2023 год** **При проведении диспансеризации на 2 этапе зарегистрировано впервые выявленных заболеваний (случаев) в 2023 году :**

**Впервые выявленные заболевания 2023 год**

**(абсолютное число)**

Структура впервые выявленных заболеваний 2023 год

(абсолютное число)

Согласно приказа МЗ РФ от 15.03.2022 № 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми" 77% впервые выявленных заболеваний взяты на диспансерный учет.

Ранговые места впервые выявленных заболеваний в 2023 году.

1 место-болезни системы кровообращения (ГБ,ИБС,ЦВБ)

2 место-сахарный диабет

3 место- заболевания пищеварительной системы (гастриты, язвенная болезнь желудка)

4 место- заболевания органов дыхания (бронхит, ХОБЛ), злокачественные новообразования

5 место-снижение зрения(глаукома), старческая катаракта

В структуре впервые выявленных заболеваний в 2023 году преобладают болезни системы кровообращения.

Особое внимание уделялось раннему выявлению онкологических заболеваний, болезней системы кровообращения и болезней органов дыхания. Всем пациентам со злокачественными новообразованиями было назначено дополнительное обследование с целью уточнения диагноза и дальнейшего лечения.

Охват индивидуальным и углубленным профилактическим консультированием-71,95%(2337 человек от прошедших 2 этап ДВН).

**Углубленная диспансеризация взрослого населения 2023 год**

Углубленная диспансеризация взрослого населения в ГУЗ «Липецкая городская поликлиника № 7» осуществлялась в соответствии с приказом «Приказ Министерства здравоохранения РФ от 1 июля 2021 г. № 698н "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке"»

Выполнение плана ( план на 2023 год 1160) по углубленной диспансеризации за 2 квартал 2023 года составило -639-55%.

Направлено на 2 этап 0,62 % из прошедших углубленную диспансеризацию.

Направлены на реабилитацию в отделение восстановительного лечения 1 человек, в санаторий 5 человек.

**Углубленная диспансеризация взрослого населения 2023 год**

**Регулярное прохождение диспансеризации позволит Вам уменьшить вероятность развития наиболее опасных заболеваний, являющихся основной причиной инвалидности и смертности или выявить их на ранней стадии развития, когда лечение наиболее эффективно!**

**Пройдите диспансеризацию! Узнайте все о своем здоровье!**