

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 07.06.2021 № 445-п

г. Саратов

Об организации профилактической работы, в том числе в период угрозы распространения новой коронавирусной инфекции

В соответствии с Положением о министерстве здравоохранения области, утвержденным постановлением Правительства Саратовской области от 01 ноября 2007 года № 386-П « Вопросы министерства здравоохранения Саратовской области», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 сентября 2003 года № 455 «О совершенствовании деятельности органов и учреждений здравоохранения по профилактике заболеваний в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 октября 2020 года № 1177н «Об утверждении Порядка организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях» с целью дальнейшей организации профилактической работы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области:

1.1 принять к сведению и использовать в работе информацию о мероприятиях по профилактике неинфекционных заболеваний в 2020 году (приложение № 18 к настоящему приказу);

1.2 обеспечить организацию работы отделений/кабинетов медицинской профилактики в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 октября 2020 года № 1177н;

1.3 обеспечить укомплектование кадрами отделений/кабинетов медицинской профилактики в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 октября 2020 года № 1177н;

1.4 обеспечить выполнение мероприятий регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», в том числе информационно-коммуникационной кампании формирования системы мотивации граждан к здоровому образу жизни с использованием основных

телекоммуникационных каналов для всех целевых аудиторий, в том числе с применением дистанционных технологий;

1.5 обеспечить при переходе на третий этап ограничительных мероприятий проведение углубленного индивидуального и группового консультирования в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения в отделениях/кабинетах медицинской профилактики;

1.6 обеспечить в отделениях/кабинетах медицинской профилактики ведение учетно-отчетной документации по проведению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определённых групп взрослого населения, в том числе по учёту лиц, получивших углубленное индивидуальное и групповое профилактическое консультирование;

1.7 обеспечить при переходе на третий этап ограничительных мероприятий обучение в отделениях/кабинетах медицинской профилактики граждан правилам оказания первой помощи при жизнеугрожающих состояниях, включая обучение лиц, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей;

1.8 обеспечить публикацию материалов в местных печатных и электронных СМИ, на официальных сайтах и официальных страницах социальных сетей медицинских организаций, выход в эфир теле- и радиопередач/аудиороликов на медицинскую тематику, в том числе по вопросам диспансеризации и диспансерного наблюдения, формирования здорового образа жизни, профилактики сердечно-сосудистых, онкологических и других неинфекционных заболеваний у взрослого и детского населения;

1.9 обеспечить размещение информации по профилактике заболеваний и пропаганде здорового образа жизни на информационных стендах, официальных сайтах и официальных страницах социальных сетей медицинских организаций;

1.10 обеспечить обязательную раздачу печатных информационных материалов (листовок, буклетов по пропаганде здорового образа жизни и профилактике заболеваний, алгоритмах оказания помощи при неотложных состояниях) в регистратурах медицинских организаций, а также при выписке из стационаров;

1.11 обеспечить проведение мероприятий, в том числе с применением дистанционных технологий, с учетом перечня дат, отмечаемых ВОЗ и Министерством здравоохранения Российской Федерации в 2021 году (приложение № 1 к настоящему приказу);

1.12 обеспечить работу кабинетов медицинской помощи по отказу от табака и никотина на базе медицинских организаций области;

1.13 обеспечить предоставление отчетов о профилактической работе в электронном виде в информационно-аналитической системе БАРС (приложения № 2, 3, 5, 6, 6а, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 15 к настоящему приказу) в установленные сроки; сканированные копии отчетов, заверенные подписью руководителя и печатью учреждения, предоставлять в государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» по электронной почте: sarsocmp@mail.ru;

приложение № 2 «Сведения о санитарно-просветительной работе» – ежемесячно, нарастающим итогом, до 25 числа отчетного месяца;

приложение № 3 «Курсовое гигиеническое обучение» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 5 (таблицы 1 и 2) «Информация о работе отделений/кабинетов медицинской профилактики» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 6 «Сведения о лицах, злоупотребляющих алкоголем и курением среди взрослых» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 6а «Сведения о лицах, злоупотребляющих курением, среди несовершеннолетних» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным;

приложение № 7 «Информация о мероприятиях, проведенных по профилактике неинфекционных заболеваний и пропаганде здорового образа жизни, включая пропаганду, направленную на прекращение потребления табака, пагубного потребления алкоголя и потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, среди населения, в том числе в рамках официальных и праздничных дат, отмечаемых ВОЗ и Министерством здравоохранения Российской Федерации» – ежемесячно, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 8 «Информация о мероприятиях, проведенных в рамках акций Всероссийского уровня, федеральных и региональных проектов» – ежемесячно, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 9 «Информация об обеспеченности кадрами отделений/кабинетов медицинской профилактики» – ежеквартально, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 10 «Мониторинг состояния здоровья населения в части заболеваний, состояний, факторов риска, связанных с несоблюдением здорового образа жизни» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 11 «Отчет о мероприятиях по проведению диспансеризации» – ежемесячно, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 13 «Информация о выявлении факторов риска в молодежной среде в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 15 Мониторинг «Профилактические осмотры и диспансеризация» – ежемесячно, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

2. Главным внештатным специалистам министерства здравоохранения Саратовской области:

2.1 предоставлять информационный материал для формирования информационных писем и статей в государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и

медицинской профилактики», ежеквартально, к 15 числу месяца, следующего за отчетным периодом.

3. Руководителям медицинских организаций области, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области на базе которых организованы центры здоровья:

3.1 обеспечить проведение обследования граждан в центре здоровья с целью оценки функциональных и адаптивных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний;

3.2 обеспечить проведение мероприятий по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний в центре здоровья, в том числе в формате индивидуального и, при переходе на третий этап ограничительных мероприятий, группового профилактического консультирования (школа пациента);

3.3 обеспечить при переходе на третий этап ограничительных мероприятий проведение центром здоровья мероприятий по информированию и мотивированию граждан к ведению здорового образа жизни, в том числе в трудовых и организованных коллективах с соблюдением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мер, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний;

3.4 обеспечить при переходе на третий этап ограничительных мероприятий участие центра здоровья в проведении мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, включая пропаганду, направленную на профилактику сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний среди населения;

3.5 обеспечить при переходе на третий этап ограничительных мероприятий обучение граждан правилам оказания первой помощи при жизнеугрожающих состояниях, включая обучение лиц, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей;

3.6 обеспечить своевременную передачу информации о лицах с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний и лицах с подозрением на онкологические заболевания в медицинские организации по месту прикрепления;

3.7 обеспечить предоставление информации о числе прошедших обследования в центре здоровья (приложение № 16 к настоящему приказу) в государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики», ежемесячно, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным, по электронной почте: sarsocmp@mail.ru;

3.8 обеспечить предоставление отчетов о профилактической работе в электронном виде в информационно-аналитической системе БАРС; сканированные копии отчетов, заверенные подписью руководителя и печатью учреждения, предоставлять в государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» по электронной почте: sarsocmp@mail.ru;

приложение № 4 «Сведения о деятельности центров здоровья в рамках регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных

привычек» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 12 «Информация о выявлении факторов риска в молодежной среде в центрах здоровья» – ежеквартально, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

приложение № 14 «Информация о работе Центров здоровья области» – ежемесячно, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

форма отраслевого статистического наблюдения № 68 «Сведения о деятельности центра здоровья», ежемесячно, нарастающим итогом, до 5 числа месяца, следующего за отчетным.

4. Главному врачу государственного учреждения здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» Яхиной Р.Р.:

4.1 обеспечить ежеквартальную подготовку информационных писем по актуальным вопросам медицинской профилактики;

4.2 обеспечить предоставление отчетов по организации профилактической работы в отдел профилактической медицины комитета организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Саратовской области:

«О работе со средствами массовой информации», ежемесячно, нарастающим итогом, до 1 числа месяца, следующего за отчетным;

«О работе отделений/кабинетов медицинской профилактики», ежеквартально, нарастающим итогом, к 10 числу месяца, следующего за отчетным;

4.3 обеспечить формирование отчета по реализации мероприятий регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» в ИС «Электронный бюджет», ежемесячно, в течение 2 рабочих дней, следующих за отчетным периодом;

4.4 обеспечить оказание организационно-методической помощи с выездом в медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Саратовской области, в соответствии с графиком (приложение № 17 к настоящему приказу);

4.5 обеспечить мониторинг организации работы центров здоровья.

5. Директору государственного учреждения здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» Гордеевой А.В.:

предоставлять оперативную информацию о причинах смертности населения области в разрезе районов области в государственное учреждение здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики», ежемесячно, к 30 числу месяца, следующего за отчетным;

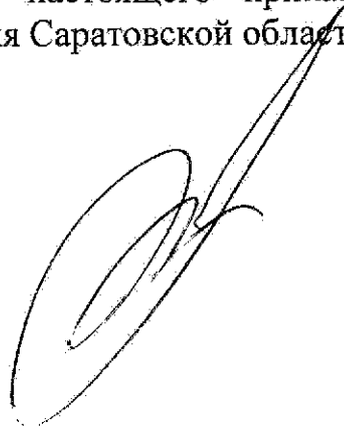
6. Признать утратившими силу приказы министерства здравоохранения Саратовской области от 8 апреля 2019 года № 58-п «О совершенствовании профилактической работы» и от 28 июня 2017 года № 97-п «О деятельности центров здоровья для взрослых по профилактике неинфекционных заболеваний».

7. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

8. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Саратовской области Выкову А.М.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long, sweeping stroke extending upwards and to the right.

О.Н. Костин

**Перечень дат, отмечаемых ВОЗ и Министерством здравоохранения
Российской Федерации в 2021 году**

| №п/п | Наименование медицинской даты | Календарный день |
|-------------|---|-------------------------|
| 1 | Всемирный День борьбы против рака | 4 февраля |
| 2 | Международный день стоматолога | 9 февраля |
| 3 | Всемирный день больного | 11 февраля |
| 4 | Международный день детей, больных раком | 15 февраля |
| 5 | Международный день редких заболеваний | 28 февраля |
| 6 | Всемирный день иммунитета | 1 марта |
| 7 | Международный день охраны здоровья уха и слуха | 3 марта |
| 8 | Всемирный день борьбы с глаукомой | 6 марта |
| 9 | Всемирный день почки | 11 марта |
| 10 | Международный день человека с синдромом Дауна | 21 марта |
| 11 | Всемирный день борьбы против туберкулеза | 24 марта |
| 12 | Фиолетовый день (день больных с эпилепсией) | 26 марта |
| 13 | Всемирный день здоровья | 7 апреля |
| 14 | Национальный день донора в России | 20 апреля |
| 15 | Европейская неделя иммунизации | 26 – 30 апреля |
| 16 | Международный день памяти жертв радиационных аварий и катастроф | 26 апреля |
| 17 | Всемирный день борьбы с астмой | 5 мая |
| 18 | Международный день Красного Креста и Красного Полумесяца | 8 мая |
| 19 | Всемирный день борьбы с артериальной гипертонией | 9 мая |
| 20 | Международный день медицинской сестры | 12 мая |
| 21 | Международный день семьи | 15 мая |
| 22 | Международный день памяти умерших от ВИЧ и СПИДа | 16 мая |
| 23 | Всемирный день щитовидной железы | 25 мая |
| 24 | Всемирный День здорового пищеварения | 29 мая |
| 25 | Всемирный день борьбы против астмы и аллергии | 30 мая |
| 26 | Всемирный день без табака | 31 мая |
| 27 | Международный день защиты детей | 1 июня |
| 28 | Всемирный день охраны окружающей среды | 5 июня |
| 29 | Общероссийский день рассеянного склероза | 11 июня |
| 30 | Всемирный день донора крови | 14 июня |
| 31 | День медицинского работника | 20 июня |
| 32 | Международный День борьбы с наркоманией | 26 июня |
| 33 | Всероссийский день семьи, любви и верности | 8 июля |

| | | |
|----|--|--------------|
| 34 | Всемирный день борьбы с гепатитом | 28 июля |
| 35 | Всемирная неделя поощрения и поддержки грудного вскармливания | 1-7 августа |
| 36 | Всероссийский День физкультурника | 14 августа |
| 37 | Всероссийский День трезвости | 11 сентября |
| 38 | Всемирный день оказания первой медицинской помощи | 11 сентября |
| 39 | Всемирный день борьбы против бешенства | 28 сентября |
| 40 | Всемирный день сердца | 29 сентября |
| 41 | Международный день пожилых людей | 1 октября |
| 42 | Международный день врача | 6 октября |
| 43 | Всемирный день психического здоровья | 10 октября |
| 44 | Всемирный день борьбы с артритом | 12 октября |
| 45 | Всемирный день зрения | 14 октября |
| 46 | Всемирный день мытья рук | 15 октября |
| 47 | Всемирный день борьбы с раком груди | 15 октября |
| 48 | Всемирный день борьбы с остеопорозом | 20 октября |
| 49 | Всемирный день борьбы с инсультом | 29 октября |
| 50 | Всемирный день борьбы с диабетом | 14 ноября |
| 51 | Всемирный день борьбы против хронической обструктивной болезни легких | 18 ноября |
| 52 | Всемирная неделя правильного использования противомикробных препаратов | 18-24 ноября |
| 53 | Международный день отказа от курения | 19 ноября |
| 54 | День матери | 28 ноября |
| 55 | Всемирный день борьбы со СПИДом | 1 декабря |
| 56 | Международный день инвалидов | 3 декабря |
| 57 | Международный день добровольцев | 5 декабря |

Приложение № 3 к приказу
 министерства здравоохранения
 Саратовской области
 от 07.06 2021 года № 115-12

Курсовое гигиеническое обучение

ежеквартально, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом,
 нарастающим итогом
 за _____ 20 ____ года

| № | Название тематической школы | Количество школ по нозологии | Количество проведенных обучающих циклов | Количество занятий, проведенных в одном цикле | Запланировано обучить (число пациентов/родственников) | Число пациентов и/или родственников, закончивших обучение | Выполнение плана |
|----|--|------------------------------|---|---|---|---|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Подготовленные роды | | | | | | |
| 2 | Школа беременных | | | | | | |
| 3 | Школа матерей | | | | | | |
| 4 | Школа ответственных родителей | | | | | | |
| 5 | Школа планирования семьи | | | | | | |
| 6 | Школа репродуктивного здоровья | | | | | | |
| 7 | Здоровый ребёнок | | | | | | |
| 8 | Школа подготовки к ДОУ | | | | | | |
| 9 | Сахарный диабет | | | | | | |
| 10 | Астма-школа | | | | | | |
| 11 | Кардиошкола | | | | | | |
| 12 | Артериальная гипертония | | | | | | |
| 13 | Школа по уходу за больными | | | | | | |
| 14 | Школа заболеваний суставов и позвоночника | | | | | | |
| 15 | Школа для больных язвенной болезнью | | | | | | |
| 16 | Школа профилактики заболевания глаз | | | | | | |
| 17 | Тиреошкола | | | | | | |
| 18 | Школа для лиц с ожирением | | | | | | |
| 19 | Школа профилактики заболеваний периферических сосудов | | | | | | |
| 20 | Школа больного туберкулезом | | | | | | |
| 21 | Онко-школа | | | | | | |
| 22 | Школа подготовки пациентов к заместительной почечной терапии | | | | | | |
| 23 | Школа подготовки пациентов к трансплантации почек | | | | | | |
| 24 | Школа для пациентов перенесших трансплантацию почек | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 25 | Школа для больных, перенесших инсульт | | | | | | |
| 26 | Школа для больных ХОБЛ | | | | | | |
| 27 | Школа больных псориазом | | | | | | |
| 28 | Школа выздоравливающих в стационаре | | | | | | |
| 29 | ЗОЖ, в том числе профилактика курения и алкоголизма | | | | | | |
| 30 | Школа рационального и здорового питания | | | | | | |
| 31 | Школа психопрофилактики | | | | | | |
| 32 | Закаливание | | | | | | |
| 33 | Школа пожилых | | | | | | |
| 34 | Школа здоровья для ветеранов и тружеников тыла ВОВ | | | | | | |
| 35 | Другие (указать какие): | | | | | | |
| 36 | | | | | | | |
| 37 | | | | | | | |
| 38 | | | | | | | |
| 39 | ВСЕГО: | | | | | | |

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

Ф.И.О.

**Сведения о деятельности центров здоровья в рамках регионального проекта
 «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни,
 включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»**

ежеквартально, до 5 числа месяца, следующего за отчётным периодом, нарастающим итогом
 за _____ 20__ года

| № | Показатель | Число Центров здоровья | Число лиц, обратившихся в центры здоровья, всего | В том числе: | | | | Количество выявленных лиц с факторами риска | Число лиц, у которых выявлены степени курения от легкой до тяжелой (в том числе по итогам исследования на концентрацию монооксида углерода в выдыхаемом воздухе и карбоксигемоглобина или котинина в моче) | Число лиц, обученных в школах здоровья | Число лиц, которым даны рекомендации | Из них даны рекомендации по коррекции питания |
|--------|--|------------------------|--|----------------|---|---|---|---|--|--|--------------------------------------|---|
| | | | | самостоятельно | направленные медицинской организацией по месту жительства | в том числе по результатам прохождения диспансеризации/ профилактического осмотра | направленные работодателем по заключению, врача, ответственного за проведение периодических медицинских осмотров (для детей - направленные медицинским работником образовательных учреждений) | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | Центры здоровья | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | <i>когнитивные обратившихся граждан:</i> | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.1. | дети до 14 лет | X | | | | | | | | | | |
| 1.2. | дети в возрасте 15-17 лет | X | | | | | | | | | | |
| 1.3. | взрослые в возрасте 18 лет и старше | X | | | | | | | | | | |
| | <i>из них:</i> | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.3.1. | <i>лица трудоспособного возраста.</i> | X | | | | | | | | | | |

* Лица трудоспособного возраста - женщины до 55 лет, мужчины до 60 лет.

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

Ф.И.О.

Контактный телефон

Таблица № 2

Факторы риска, выявленные в отделении/кабинете профилактики

| № | Выявлено факторов риска ХНИЗ | ВСЕГО | | | в рамках диспансеризации | | | | в рамках профилактических осмотров | | | | прочие | | | | |
|---|---|---------|---------|---|---|---------|---------|---|---|---------|---------|---|---|---------|---------|---|---|
| | | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | Всего | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | Всего | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | Всего | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям (в семейном анамнезе злокачественное новообразование), отягощенная наследственность по сердечно-сосудистым заболеваниям (в семейном анамнезе инсульт, в семейном анамнезе ишемическая болезнь сердца и другие болезни сердечно-сосудистой системы), отягощенная наследственность по хроническим болезням нижних дыхательных путей (в семейном анамнезе астма и | Итого | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | Всего | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | Всего | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики | Всего | Женщины | Мужчины | % от их через кабинет/отделение профилактики тики |

Приложение № ба к приказу
 министерства здравоохранения
 Саратовской области
 от 12.01.2021 года № 115-12

Сведения о лицах, злоупотребляющих курением, среди несовершеннолетних
 ежеквартально, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом, нарастающим итогом

за _____ 20____ года

| Медицинская организация | Прикреплённое население (детское) | Число ежедневно курящих детей и подростков | | Число обратившихся за медицинской помощью | | |
|-------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------|---|----------------|-------------------|
| | | Всего | % от прикреплённого населения | Всего обратившихся | Бросили курить | % от обратившихся |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | |

Руководитель

_____ подписью

_____ Ф.И.О.

Исполнитель

_____ подписью

_____ Ф.И.О.

_____ Контактный телефон

| | редких заболеваний | | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | Всемирный день иммунигита | 1 марта | | | | | | | |
| 7 | Международный день охраны здоровья уха и слуха | 3 марта | | | | | | | |
| 8 | Всемирный день борьбы с глаукомой | 6 марта | | | | | | | |
| 9 | Всемирный день почки | 11 марта | | | | | | | |
| 10 | Международный день человека с синдромом Дауна | 21 марта | | | | | | | |
| 11 | Всемирный день борьбы против туберкулеза | 24 марта | | | | | | | |
| 12 | Фиолетовый день (день больных с эпилепсией) | 26 марта | | | | | | | |
| 13 | Всемирный день здоровья | 7 апреля | | | | | | | |
| 14 | Национальный день донора в России | 20 апреля | | | | | | | |
| 15 | Европейская неделя иммунизации | 26-30 апреля | | | | | | | |
| 16 | Международный день памяти жертв радиационных аварий и катастроф | 26 апреля | | | | | | | |
| 17 | Всемирный день борьбы с астмой | 5 мая | | | | | | | |

**Информация об обеспеченности кадрами
 отделений/кабинетов медицинской профилактики**
 ежеквартально, до 1 числа месяца, следующего за отчетным периодом
 за _____ 20____ года

| Указать по штатному расписанию | | Название должности | Число должностей в отделении/кабинете (ставок) | | | Число работников на занятых должностях (физ.лица) | | Наличие категории | | |
|--------------------------------|----------------------|---|--|-------------------------------|------------------------|---|--------------|-------------------|-------------|-------------|
| Отделение (количество) | Кабинет (количество) | | штатные | занятые основными работниками | занятые совместителями | основные работники | совместители | высшая | 1 категория | 2 категория |
| 1 | 2* | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | Врачи всего | | | | | | | | |
| | | в т.ч. заведующие (врач) | | | | | | | | |
| | | в т.ч. врач-психотерапевт | | | | | | | | |
| | | Медицинский психолог | | | | | | | | |
| | | Средний мед.персонал всего: | | | | | | | | |
| | | в т.ч. фельдшер | | | | | | | | |
| | | в т.ч. медицинская сестра | | | | | | | | |
| | | в т.ч. акушерка (акушер) | | | | | | | | |
| | | в т.ч. средний мед. персонал с высшим образованием/бакалавры/магистры | | | | | | | | |

*указывается наличие кабинета медицинской профилактики, как структурного подразделения (если есть отделение профилактики, в графе 1 ставится количество, а в графе 2 ставится «0»)

Руководитель

подпись

 Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

 Ф.И.О.

 Контактный телефон

Мониторинг состояния здоровья населения в части заболеваний, состояний, факторов риска, связанных с несоблюдением здорового образа жизни

ежеквартально, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, нарастающим итогом
 за _____ 20__ года

| № | Наименование заболеваний (фактор риска) | Код МКБ-10 | Всего зарегистрировано заболеваний | Выявлено впервые в текущем году | в том числе выявлено в ходе диспансеризации / профилактического осмотра |
|------------|---|----------------|------------------------------------|---------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Гипергликемия неуточненная | R73.9 | | | |
| 1.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 1.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 1.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 1.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 2 | Сахарный диабет | E10-E14 | | | |
| 2.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 2.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 2.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 2.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 3 | Аномальная прибавка массы тела | R63.5 | | | |
| 3.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 3.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 3.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 3.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 3.5 | в том числе ожирение | E66 | | | |
| 3.5.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 3.5.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 3.5.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 3.5.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 4 | Язва желудка | K25 | | | |
| 4.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 4.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 4.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 4.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 5 | Язва двенадцатиперстной кишки | K26 | | | |
| 5.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 5.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 5.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |

| | | | | | |
|-----------|--|--|---|---|---|
| 5.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 6 | Гастрит и дуоденит | K29 | | | |
| 6.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 6.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 6.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 6.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 7 | Нарушения обмена липопротеидов и другие липидемии | E78 | | | |
| 7.1 | дети (5-9 лет) | | | | |
| 7.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 7.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 7.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 8 | Болезни печени (алкогольная болезнь печени, фиброз и цирроз печени, токсическое поражение печени и др.) | K70-K74 | | | |
| 8.1 | дети (5-9 лет) | | X | X | X |
| 8.2 | дети (10-17 лет) | | X | X | X |
| 8.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 8.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 9 | Острый панкреатит, другие болезни поджелудочной железы | K85-K86 | | | |
| 9.1 | дети (5-9 лет) | | X | X | X |
| 9.2 | дети (10-17 лет) | | | | |
| 9.3 | взрослые (18 лет и старше) | | | | |
| 9.4 | лица старше трудоспособного возраста | | | | |
| 10 | Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя (алкогольные психозы) | F10.03, F10.07, F10.4- F10.6, F10.73, F75, F81, F91 | | | X |
| 10.1 | взрослые (18 лет и старше) | | | | X |
| 10.2 | лица старше трудоспособного возраста | | | | X |

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

Ф.И.О.

Контактный
телефон

Приложение № 12 к приказу
 Министерства здравоохранения
 Саратовской области
 от 02.06.2021 года № 1157-А

Информация о выявлении факторов риска в молодёжной среде в центрах здоровья

ежеквартально, до 1 числа месяца, следующего за отчетным, нарастающим итогом

за 20 _____ года

| Число осматриваемых в возрасте 14-30 лет | в том числе, обучающихся в общеобразовательных учреждениях (школьники) | в том числе, обучающихся в образовательных организациях по очной форме (студенты) | Табачная зависимость выявлена у лиц в возрасте 14-30 лет | в том числе, обучающихся в общеобразовательных учреждениях (школьники) | в том числе, обучающихся в образовательных организациях по очной форме (студенты) | Всего тестирований в центре здоровья на потребление наркотических средств и психотропных веществ | Потребление наркотических средств и психотропных веществ выявлено у лиц в возрасте 14-30 лет | в том числе, обучающихся в общеобразовательных учреждениях (школьники) | в том числе, обучающихся в образовательных организациях по очной форме (студенты) |
|--|--|---|--|--|---|--|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

Ф.И.О.

Контактный телефон

Приложение № 13 к приказу
 Министерства здравоохранения
 Саратовской области

от С.Х.С. 2021 года № 115-12

Информация о выявлении факторов риска в молодёжной среде в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров

ежеквартально, до 1 числа месяца, следующего за отчётным периодом, нарастающим итогом

за 20 _____ года

| Число прошедших в возрасте 18-30 лет | Диспансеризация определенных групп взрослого населения | | | | | Профилактические медицинские осмотры | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|---|---|--------------------------------------|---|--|---|---|---|
| | в том числе, у обучающихся образовательных организаций по очной форме | Табачная зависимость выявлена у лиц в возрасте 18-30 лет | в том числе, у обучающихся образовательных организаций по очной форме | Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача выявлен у лиц в возрасте 18-30 лет | в том числе, у обучающихся образовательных организаций по очной форме | Число прошедших в возрасте 18-30 лет | в том числе, у обучающихся образовательных организаций по очной форме | Табачная зависимость выявлена у лиц в возрасте 18-30 лет | в том числе, у обучающихся образовательных организаций по очной форме | Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача выявлен у лиц в возрасте 18-30 лет | в том числе, у обучающихся образовательных организаций по очной форме |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

Ф.И.О.

Контактный телефон

Информация о работе Центров здоровья области

ежемесячно, до 5 числа месяца, следующего за отчётным периодом, нарастающим итогом

за _____ 20 ____ года

| № п/п | Показатели | Результат |
|-------|---|-----------|
| 1 | Количество лиц, обратившихся в Центры здоровья – всего, из них: | |
| 1.1 | количество лиц, имеющих высокий и очень высокий риск развития сердечно-сосудистых заболеваний | |
| 1.2 | количество лиц с подозрением на онкозаболевание | |
| 1.3 | количество лиц, обученных правилам оказания первой помощи при жизнеугрожающих состояниях | |
| 2 | Информирование медицинской организации, к которой прикреплен пациент, о случаях выявления лиц с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний и с подозрением на онкозаболевания (указать количество лиц) | |
| 3 | Количество проведенных мероприятий Центром здоровья по информированию и мотивированию граждан к ведению здорового образа жизни (кроме трудовых коллективов) | |
| 3.1 | место проведения | |
| 3.2 | количество охваченных человек | |
| 4 | Количество проведенных мероприятий центром здоровья в трудовых коллективах по пропаганде ЗОЖ | |
| 4.1 | место проведения | |
| 4.2 | количество охваченных человек, из них: | |
| 4.3 | количество лиц, имеющих высокий и очень высокий риск развития сердечно-сосудистых заболеваний | |
| 4.4 | количество лиц с подозрением на онкозаболевание | |
| 4.5 | количество лиц, обученных правилам оказания первой помощи при жизнеугрожающих состояниях | |

Руководитель

подпись

Ф.И.О.

Исполнитель

подпись

Ф.И.О.

Контактный телефон

Сводная информация о количестве посещений в центрах здоровья

ежемесячно, до 01 числа месяца, следующего за отчетным периодом, нарастающим итогом

| Наименование медицинской организации | Утвержденные показатели на год (план) | Выполнение показателей | | | | Число обратившихся в центр здоровья нарастающим итогом с начала года всего: | % |
|--|---|---|--|------------------------------|--|--|---|
| | | Число первичных посещений за месяц | Число обратившихся в центры здоровья повторно за месяц | Число посещений в день | Число обратившихся в центр здоровья нарастающим итогом с начала года всего: | | |
| | | | | | | | |

Сводная информация о количестве посещений в мобильных центрах здоровья для детей

| Наименование медицинской организации | Выполнение показателей | | Число обратившихся в центр нарастающим итогом с начала года всего: |
|--|---------------------------------------|---------------------------|--|
| | Число первичных посещений за месяц | Число посещений в день | |
| | | | |

Результаты тестирования в центрах здоровья

| Наименование медицинской организации | Центр здоровья для взрослых | | Центр здоровья для детей | | | |
|--|-----------------------------|--------|--------------------------|--------|------------------------|------------------------|
| | Подлежало тестированию | | Подлежало тестированию | | Протестировано | |
| | мужчин | женщин | мужчин | женщин | до 14 лет мал. дев. | 15-17 лет мал. дев. |
| | | | | | | |

Приложение № 17
к приказу министерства
здравоохранения
Саратовской области
от 17.10 2021 года № 115-12

**План-график
рабочих визитов главного внештатного
специалиста по медицинской профилактике
министерства здравоохранения Саратовской области
в медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения
Саратовской области в 2021 году
с целью оказания организационно-методической помощи**

| № п/п | МО | СРОКИ |
|-------|---|--------|
| 1 | ГУЗ СО «БРП» | АПРЕЛЬ |
| 2 | ГУЗ СО «Балашовская РБ» | |
| 3 | ГУЗ СО «Пугачевская РБ» | |
| 4 | ГУЗ СО «Екатериновская РБ» | |
| 5 | ГУЗ СО «Аркадакская РБ» | |
| 6 | ГУЗ СО «Аткарская РБ» | МАЙ |
| 7 | ГУЗ СО «Базарно-Карабулакская РБ» | |
| 8 | ГУЗ СО «Вольская РБ» | |
| 9 | ГУЗ СО «Краснопартизанская РБ» | |
| 10 | ГУЗ СО «Дергачевская РБ» | |
| 11 | ГУЗ СО «Александрово-Гайская РБ им. В.П. Дурнова» | ИЮНЬ |
| 12 | ГУЗ СО «Перелюбская РБ» | |
| 13 | ГУЗ СО «Ершовская РБ» | |
| 14 | ГУЗ СО «МСЧ ЗАТО Светлый» | |
| 15 | ГУЗ СО «Калининская РБ» | |
| 16 | ГУЗ СО «Духовницкая РБ» | ИЮЛЬ |
| 17 | ГУЗ СО «Краснокутская РБ» | |
| 18 | ГУЗ СО «Воскресенская РБ» | |
| 19 | ГУЗ СО «Самойловская РБ» | |
| 20 | ГУЗ СО «Новобурасская РБ» | |
| 21 | ГУЗ СО «Новоузенская РБ» | АВГУСТ |
| 22 | ГУЗ СО «Озинская РБ» | |
| 23 | ГУЗ СО «Ивантеевская РБ» | |

| | | |
|----|--|-----------------|
| 24 | ГУЗ СО «Петровская РБ» | СЕНТЯБРЬ |
| 25 | ГУЗ СО «Ровенская РБ» | |
| 26 | ГУЗ СО «Турковская РБ» | |
| 27 | ГУЗ СО «Балтайская РБ» | |
| 28 | ГУЗ СО «Романовская РБ» | |
| 29 | ГУЗ СО «Ртищевская РБ» | |
| 30 | ГУЗ СО «Хвалынская РБ им.Бржозовского» | |
| 31 | ГУЗ СО «Саратовская РБ» | |
| 32 | ГУЗ СО «Советская РБ» | ОКТЯБРЬ |
| 33 | ГУЗ СО «Татищевская РБ» | |
| 34 | ГУЗ СО «Питерская РБ» | |
| 35 | ГУЗ СО «Федоровская РБ» | |
| 36 | ГУЗ «Красноармейская РБ» | |
| 37 | ГУЗ СО «Марксовская РБ» | НОЯБРЬ |
| 38 | ГУЗ СО «Лысогорская РБ» | |

Итоги работы за 2020 год

Проведение мероприятий, направленных на раннее выявление заболеваний, предупреждение обострений и осложнений у больных, имеющих хронические заболевания, информирование и обучение населения методам профилактики различных заболеваний, пропаганда здорового образа жизни является одной из приоритетных задач в работе медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области.

Постановлением Правительства Саратовской области от 16 апреля 2020 года № 287-П «Об утверждении региональной программы Саратовской области «Укрепление общественного здоровья» утверждена региональная программа Саратовской области «Укрепление общественного здоровья».

Начиная с 2020 года, в рамках реализации мероприятий регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» в рамках национального проекта «Демография» поэтапно внедряются муниципальные программы укрепления общественного здоровья ежегодно в 20% муниципальных районах региона.

В 2020 году программы утверждены в Аркадакском, Базарно-Карабулакском, Дергачевском, Ершовском, Краснопартизанском, Самойловском, Турковском, Хвалынском муниципальных районах. К 2024 году муниципальные программы общественного здоровья будут внедрены во всех муниципальных районах Саратовской области.

Разработаны и утверждены 2 модельные программы по профилактике стоматологических заболеваний и по сокращению действия факторов риска развития неинфекционных заболеваний у мужчин трудоспособного возраста. Реализуется корпоративная программа в государственном учреждении здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Ленинского района г. Саратова».

В 2020 году профилактическая работа на территории области осуществлялась областным центром общественного здоровья и медицинской профилактики, 33 отделениями и 29 кабинетами медицинской профилактики, 13 центрами здоровья, из них 9 центрами здоровья для взрослых и 4 центрами здоровья для детей, в том числе 2 мобильными центрами здоровья.

На 1 января 2021 года в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, должности заведующих отделениями/кабинетами медицинской профилактики укомплектованы на 70%. Заведуют отделениями/кабинетами медицинской профилактики 24 врача, из которых 3 – совместители.

Должности врачей отделений/кабинетов медицинской профилактики укомплектованы на 56,3%. Из 75 врачей, работающих в отделениях медицинской профилактики, 27 совместителей (36%). 19 врачей (25,3%) имеют квалификационные категории, из них 17 врачей имеют высшую

квалификационную категорию (89,4%), 1 – первую (5,3%), 1 – вторую (5,3%).

Должности среднего медицинского персонала отделений/кабинетов медицинской профилактики укомплектованы на 81,1%: на основной работе 187 человек и 24 совместителя; из 211 человек среднего медицинского персонала 89 человек имеют квалификационные категории (42,2%), в том числе высшую квалификационную категорию имеют 62 человек (69,7%), 15 – I категорию (16,8%), 12 – II категорию (13,5%).

Анализ укомплектованности кадрами отделений и кабинетов медицинской профилактики медицинских организаций в 2020 году выявил следующее.

Не укомплектованы врачами ГУЗ СО «Аткарская РБ», ГУЗ СО «Воскресенская РБ», ГУЗ СО «Красноармейская РБ», ГУЗ СО «Краснокутская РБ», ГУЗ СО «Озинская РБ», ГУЗ СО «Ртищевская РБ», ГУЗ СО «Самойловская РБ», ГУЗ СО «Саратовская РБ», ГУЗ СО «Федоровская РБ», ГУЗ СО «Хвалынская РБ им. Бржовского».

С целью улучшения организации работы отделений/кабинетов медицинской профилактики государственным учреждением здравоохранения «Саратовский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» подготовлены и направлены в медицинские организации области 4 информационных письма с материалами для использования в работе, подготовки статей и выступлений.

В 2020 году во взрослые поликлиники области обратились впервые 1,6 млн. человек. Из них прошли через кабинеты/отделения медицинской профилактики 1,4 млн. человек (87,5% от числа всех впервые обратившихся), в том числе 202 742 человека в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения, 75 335 человек в рамках профилактических медицинских осмотров.

В 2020 году профилактической службой области выявлено 65 472 человек, злоупотребляющих алкоголем (3,28 %); число ежедневно курящих 481 411 человек (24%).

Продолжается мониторинг факторов риска в молодёжной среде (табачная зависимость, немедицинское потребление наркотических средств и психотропных веществ). Всего обследованы 52 055 человек в возрасте до 30 лет. Табачная зависимость выявлена у 11 403 человек (21,9%). Риск немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ выявлен у 4 молодых людей.

В целях создания психолого-коррекционной и лечебно-реабилитационной помощи по отказу от курения и в соответствии с «Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению», утверждённым приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н на базе центра общественного здоровья, отделений и кабинетов медицинской профилактики поликлиник в 2020 году работали 59 кабинетов медицинской помощи по отказу от курения, в которых принято 16 240 пациентов, из них 1513 человек бросили курить (9,32%). Отсутствует кабинет медицинской помощи при отказе от курения в ГУЗ «ЭГП № 2», ГУЗ «СГКБ № 5», ГУЗ «СГКБ № 8», ГУЗ «СГП № 4», ГУЗ «СГКБ № 2 им. В.И. Разумовского», ГУЗ «СГП № 20», ГУЗ СО «Романовская РБ».

В женских смотровых кабинетах медицинских организаций области осмотрены 409 112 женщин. По результатам проведенных осмотров из женских смотровых кабинетов было направлено к специалистам и проконсультировано 118 958 женщин (29,08% от числа прошедших).

Онкоосмотр мужчин в поликлиниках, не имеющих мужских смотровых кабинетов, проводят хирурги или урологи, ведущие амбулаторный прием. Всего осмотрено 240 417 мужчин, из них направлены на консультацию к специалистам 76 912 человек (31,9%).

В 2020 году в центрах здоровья области выполнено 56 205 посещений, в том числе 13 533 посещений у детей. Среди взрослых 84,3% обследованных имеют факторы риска развития неинфекционных заболеваний, у детей функциональные нарушения отмечаются в 60,7% случаев. Все обратившиеся в центры здоровья обучены основам здорового образа жизни.

Центрами здоровья проведено 389 мероприятий в 90 трудовых коллективах с организацией «павильонов здоровья» по пропаганде здорового образа жизни, охвачено 3,5 тыс. человек. Из числа обследованных у 815 человек (23,5%) выявлен высокий и очень высокий риск развития сердечно-сосудистых заболеваний, у 7 человек (0,2%) было заподозрено онкологическое заболевание, 2037 человек (58,8%) обучены правилам оказания первой помощи при жизнеугрожающих состояниях.

В 2020 году на территории области работали 490 школ курсового гигиенического обучения, обучено более 80 680 человек. В том числе на территории области работает 22 кардиошколы, в которых обучено 2 237 человек; 68 школ «артериальная гипертония», обучено 21 019 человек; 59 школ «ЗОЖ», обучено 16 400 человек. Наряду с этим, отсутствует школа «Здоровый образ жизни» в ГУЗ «СГП № 4», ГУЗ «СГП № 6», ГУЗ «СГП № 9», ГУЗ «СГП № 11», ГУЗ «СГП № 14», ГУЗ «СГП № 16», ГУЗ «СГП № 20».

Плановое задание по организации диспансеризации определённых групп взрослого населения на 2020 год составило 202 742 человека, осмотрено 202 742 человека (100% от плана), в том числе в отношении 62 469 человек (30,8%) проведены мероприятия II этапа диспансеризации.

С помощью 37 мобильных бригад осмотрено 8 тыс. человек.

Наибольший процент выявленных в ходе диспансеризации факторов риска составили: высокий абсолютный суммарный сердечно-сосудистый риск – 6,8%, очень высокий абсолютный суммарный сердечно-сосудистый риск – 3,5%, курение табака – 17,5%, нерациональное питание – 25,7%, избыточная масса тела – 22,1%, низкая физическая активность – 22,2%, риск пагубного потребления алкоголя – 1 %.

В ходе диспансеризации взрослого населения Саратовской области впервые выявлена патология на 1000 человек – болезни системы кровообращения – 89,35, эндокринные заболевания – 38,26, болезни органов пищеварения – 17,15, болезни нервной системы – 1,07, болезни глаз – 13,56, в том числе глаукома – 3,57, болезни органов дыхания – 19,05, злокачественные новообразования – 2,13.

В ходе диспансеризации установлено диспансерное наблюдение в отделениях/кабинетах медицинской профилактики – 12,6%, установлено диспансерное наблюдение с впервые выявленными при проведении диспансеризации заболеваниями – 79,8%, назначено лечение – 37,3%, направлено на дополнительное диагностическое исследование, не входящее в

объем диспансеризации – 28,9 %, в том числе 100% лиц с подозрением на злокачественные новообразования, направлено на получение специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи – 0,54%.

Определены группы здоровья: 1 группа здоровья – 17,2%; 2 группа – 17,6%; 3 группа (а, б) – 65,2%.

В рамках официальных и праздничных дат, отмечаемых ВОЗ и Министерством здравоохранения Российской Федерации в 2020 году на территории области медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения Саратовской области, проведено 3447 информационно-пропагандистских мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний и пропаганде здорового образа жизни, включая пропаганду, направленную на прекращение потребления табака, пагубного потребления алкоголя и потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача среди населения, в том числе с охватом населения 123,3 тыс. человек, в мероприятиях активно участвовали 658 волонтеров. В числе проведенных информационно-пропагандистских мероприятий проведено 339 массовых акций, с охватом 42,4 тыс. человек. В течение 2020 года 47 работников муниципальных образований приняли участие в профилактических акциях.

В рамках акций Всероссийского уровня, федеральных и региональных проектов в 2020 году проведено 1664 мероприятия с общим охватом 81,9 тыс. человек, приняли участие в акциях 377 волонтеров, 13 представителей администраций районов, организовано и проведено 8 флеш-мобов с участием 80 человек.

В связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой, связанной с распространением коронавирусной инфекции, массовые мероприятия с очным участием населения с апреля 2020 года не проводились.

В целях проведения санитарно-просветительной работы с применением дистанционных технологий областной центр общественного здоровья организовал ютуб-канал «Profilaktika Saratov», где за 2020 год размещено 40 профилактических роликов.