



ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

П Р И К А З

«31» 01. 2020

№ 145

Об утверждении региональной программы города Севастополя «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»

В целях создания условий, обеспечивающих формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить региональную программу города Севастополя «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» (далее – Программа) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Руководителям медицинских учреждений, подведомственных Департаменту здравоохранения города Севастополя обеспечить выполнение мероприятий Программы.

3. Главному внештатному специалисту пресс-секретарю Департамента здравоохранения города Севастополя Снегиревой В.А. обеспечить освещение в средствах массовой информации мероприятий и социально значимых проектов, реализуемых в рамках Программы.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента Кормачеву Е.А.

Исполняющий обязанности
директора Департамента

В.М. Нусинов

Приложение № 1
к приказу
Департамента здравоохранения
города Севастополя
от 31.01.2020 № 145

Региональная программа города Севастополя
«Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни,
включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»

1. Анализ текущего состояния оказания организации медицинской помощи

Численность население на начало 2018 года	человек	%
Всего население	436670	
городское	405976	92,97
сельское	30694	7,03
мужчин	205249	47,00
женщин	231421	53,00
взрослые	355686	81,45
детское	80984	18,55
трудоспособные	244411	55,97
старше трудоспособного	118314	27,09
75+	31253	7,16

	Численность населения на 31 января 2018 г.			Численность населения на 1 января 2018 г.		
	Городская и сельская местность	Городская местность	Сельская местность	Городская и сельская местность	Городская местность	Сельская местность
Город Севастополь	443211	412562	30649	436670	405976	30694
Андреевский муниципальный округ	3003	0	3003	3004	0	3004
село Андреевка	1326	0	1326	1339		1339
село Солнечное	1677	0	1677	1665		1665
Балаклавский муниципальный округ	32041	22955	9086	31160	22049	9111
Балаклава	22955	22955	0	22049	22049	
1-ое отделение Золотой Балки	537	0	537	559		559
3-е отделение Золотой Балки	474	0	474	476		476
поселок Сахарная головка	4233	0	4233	4252		4252
село Морозовка	33	0	33	29		29
село Оборонное	112	0	112	104		104

	Численность населения на 31 января 2018 г.			Численность населения на 1 января 2018 г.		
	Городская и сельская местность	Городская местность	Сельская местность	Городская и сельская местность	Городская местность	Сельская местность
	село Первомайское	936	0	936	935	
село Флотское	154	0	154	156		156
село Хмельницкое	679	0	679	680		680
село Черноречье	361	0	361	353		353
село Штурмовое	1567	0	1567	1567		1567
Верхнесадовый муниципальный округ	5467	0	5467	5486	0	5486
село Верхнесадовое	2492	0	2492	2495		2495
село Дальнее	520	0	520	528		528
село Камышлы	59	0	59	56		56
село Пироговка	323	0	323	327		327
село Поворотное	263	0	263	258		258
село Фронтное	1049	0	1049	1054		1054
село Фруктовое	761	0	761	768		768
Гагаринский муниципальный округ	155793	155793	0	153036	153036	
Муниципальный округ г. Инкерман	10178	10178	0	10145	10145	
Качинский муниципальный округ	8967	4911	4056	9091	5006	4085
поселок Кача	4911	4911	0	5006	5006	
село Вишневое	764	0	764	766		766
село Орловка	846	0	846	851		851
село Осипенко	454	0	454	463		463
село Полюшко	1992	0	1992	2005		2005
Ленинский муниципальный округ	117428	117428	0	115902	115902	
Нахимовский муниципальный округ	101297	101297	0	99838	99838	
Орлиновский муниципальный округ	6523	0	6523	6464	0	6464
село Гончарное	583	0	583	593		593
село Кизиловое	56	0	56	48		48
село Колхозное	9	0	9	10		10
село Новобобровка	238	0	238	242		242
село Озерное	155	0	155	159		159
село Орлиное	2244	0	2244	2188		2188
село Павловка	424	0	424	432		432
село Передовое	673	0	673	670		670
село Подгорное	53	0	53	52		52
село Резервное	206	0	206	204		204
село Родниковое	551	0	551	540		540
село Россошанка	141	0	141	142		142
село Тыловое	579	0	579	567		567
село Широкое	611	0	611	617		617
Терновский муниципальный округ	2514	0	2514	2544	0	2544
село Родное	709	0	709	716		716
село Терновка	1805	0	1805	1828		1828

Следует отметить, что деление города Севастополя на муниципальные образования для здравоохранения является условным, т.к. муниципальным

образованиям города Севастополя не делегированы полномочия в сфере охраны здоровья граждан.

В 2018 году в городе Севастополе от всех причин умерло 5633 человека (в 2017 г. – 5659 человек). Первое место в структуре общей смертности составляют болезни системы кровообращения (далее – БСК). За отчетный период в г. Севастополе от БСК умерло 3338 человек (в 2017 г. – 3353), что составляет 59,26% от всех умерших в 2018 году. Среди болезней системы кровообращения основная доля смертей приходится на ишемическую болезнь сердца (46,29%) и цереброваскулярную патологию (41,16%).

В 2018 году от БСК умерло 3338 человек, что на 15 человек меньше, чем в 2017 году (3353). Смертность на 100 тыс. населения составила 765,41 по сравнению с 2017 годом – 782,78 (-2,2%).

От ишемической болезни сердца (далее – ИБС) в 2018 году умерло 1545 человек, что на 10 человек меньше, чем годом ранее. Количество умерших в трудоспособном возрасте уменьшилось на 6 человек (154 против 160). Смертность от ИБС снизилась на 2,4% и составила 354,27 на 100 тыс. населения (363,03 в 2017 г.).

В 2018 году по сравнению с 2017 годом сократилось количество умерших от острого и повторного инфаркта миокарда с 149 до 141 человека (-8). Показатель смертности составил 32,34 на 100 тыс. населения, что на 7,04% меньше, чем в 2017 году (34,79). Количество умерших в трудоспособном возрасте осталось на прежнем уровне – 12 человек (-1% за счет роста населения города).

Отмечается увеличение поступивших пациентов в терапевтическом окне с 220 в 2016 г. до 292 в 2018 г., что закономерно приводит к увеличению количества проведенных тромболизисов.

В целом, за последние 5 лет отмечается снижение показателя смертности как от болезней системы кровообращения на 10,55%, так и от ишемической болезни сердца и инфаркта миокарда (на 9,8% и 20,9% соответственно).

Анализ заболеваемости болезнями системы кровообращения

В 2018 году регистрировалось общее снижение на 7% показателя распространенности всех болезней, так общая заболеваемость населения города Севастополя составила 124125,8 на 100 тыс. населения (2017 год – 133125,4). А также регистрировалось снижение на 8% первичной заболеваемости с 53684,6 на 100 тыс. населения в 2017 году до 49445,6 в 2018 году. По сравнению с среднероссийским показателем на территории города Севастополя общая заболеваемость ниже на 36,5% (77914,7 на 100 тыс. населения.). Снижение произошло в основном за счет уменьшения числа зарегистрированных инфекционных и паразитарных заболеваний (на 12 761 случай меньше).

Первичная заболеваемость

	2014 абс.ч	2015 абс.ч	2016 абс.ч	2017 абс.ч	2018 абс.ч	2014 на 100 тыс.	2015 на 100 тыс.	2016 на 100 тыс.	2017 на 100 тыс.	2018 на 100 тыс.
БСК	6576	5257	5650	6325	7543	1712,9	1317,6	1357,3	1475,2	1727,4
ИБС	1876	1395	1358	1808	2456	488,7	349,6	326,2	421,7	562,4
ОИМ	545	573	450	492	565	142,0	143,6	108,1	114,8	129,4
ГБ	1460	664	907	989	979	380,1	166,4	217,9	230,7	224,2

При анализе показателей заболеваемости в 2018 году по сравнению с 2017 годом, отмечается рост заболеваемости как в общей группе болезней системы кровообращения на 17,1%, так и в группах ишемической болезни сердца и инфаркта миокарда на 33,4% и 12,7% соответственно. Заболеваемость в группе гипертонической болезни снизилась на 2,8%.

При анализе показателей заболеваемости за последние 5 лет отмечается некоторый рост заболеваемости в целом болезнями системы кровообращения с 1712,9 в 2014 году до 1727,4 в 2018 году или на 0,85%. При этом заболеваемость ишемической болезнью сердца увеличилась с 488,7 в 2014 году до 562,4 в 2018 году или на 15%, а инфарктом миокарда снизилась на 8,9% (с 142,0% до 129,4%). Заболеваемость гипертонической болезнью снизилась на 69,5% (с 380,1 до 224,2).

Распространенность

	2014 абс.ч	2015 абс.ч	2016 абс.ч	2017 абс.ч	2018 абс.ч	2014 на 100 тыс.	2015 на 100 тыс.	2016 на 100 тыс.	2017 на 100 тыс.	2018 на 100 тыс.
БСК	182824	174425	151999	150306	148372	47621,9	43718,5	36515,1	35056,5	33978,1
ИБС	67039	64496	58749	57669	56966	17462,3	16165,5	14113,4	13450,4	13045,5
ОИМ	545	573	450	492	565	142,0	143,6	108,1	114,8	129,4
ГБ	59704	58724	47863	48386	47560	15557,1	14718,8	11498,3	11285,3	10891,5

В городе Севастополе наблюдается высокий показатель распространенности заболеваний органов кровообращения среди населения. В 2018 году он составил 33978,1 на 100 тыс. населения, что ниже на 3%, чем в 2017 году (35056,5), однако на 40% выше, чем в среднем по РФ (24155,9 на 100 тыс. населения). По итогам диспансеризации в 2018 году на 17% увеличился показатель первичной заболеваемости в данной группе и составил 1727,4 на 100 тыс. населения (1475,2 в 2017 году). В основном рост связан с регистрацией хронических форм ИБС и ЦВБ у граждан старшего возраста (65+). На учете с заболеваниями органов кровообращения состоит более 85 000 человек (87% из которых пенсионного возраста).

В целом, в течение последних 5 лет отмечается постепенное снижение показателя распространенности заболевания как в группе болезней системы

кровообращения на 28,65% (с 47621,9 в 2017 г. до 33978,1 в 2018 г.), так и среди основных нозологических групп: ИБС с 17462,3 до 13045,5 (-25,3%), ИМ с 142,0 до 129,4 (-8,9%), ГБ с 15557,1 до 10891,5 (-29,9%).

В 2018 году по сравнению с 2017 годом, отмечается снижение показателей распространенности БСК, ИБС и ГБ на 3,07%, 3,01% и 3,48% соответственно при увеличении распространенности ИМ на 12,7%.

1.3. Ресурсы инфраструктуры службы

В городе Севастополе в структуре службы, задействованной в выявлении, диагностике и оказании специализированной медицинской помощи пациентам с заболеваниями системы кровообращения, работают следующие учреждения здравоохранения, подведомственные Департаменту здравоохранения города Севастополя:

ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова»;

ГБУЗС «Городская больница № 2»;

ГБУЗС «Городская больница № 3 им. Даши Севастопольской»;

ГБУЗС «Городская больница № 4»;

ГБУЗС «Городская больница № 9».

ГБУЗС «Центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф» представлен станцией скорой медицинской помощи.

В городе Севастополе функционирует один региональный сосудистый центр (далее – РСЦ), который был открыт в декабре 2016 года, и является структурным подразделением ГБУЗС «Городская Больница №1 им. Н.И. Пирогова». Особенностью города Севастополя является отсутствие ПСО в связи с малым плечом доезда бригад скорой медицинской помощи.

В данных медицинских организациях функционируют структурные подразделения, осуществляющие деятельность по следующим профилям:

Кардиологическая помощь взрослому населению оказывается:

1. Службой скорой медицинской помощи, имеющей в составе 9 подстанций, расположенных в разных районах города с учетом обеспечения 20-минутного доезда на экстренный вызов (ежесуточно дежурит от 24 до 26 бригад).

2. В поликлиниках шести городских больниц. В состав городской больницы № 1 входит три поликлиники и амбулатория семейной медицины, городских больниц № 2 и № 3 входит по две поликлиники, городских больниц № 4, № 6 и № 9 входит по одной поликлинике.

3. На койках общетерапевтического профиля круглосуточного и дневного стационара городских больниц: городской больницы № 1 на 40 и 35 койках, городской больницы № 2 на 50 и 10 койках, городской больницы № 3 на 70 и 15 койках, городской больницы № 4 на 40 и 4 койках, городской больницы № 9 на 40 и 11 койках соответственно. В городской больнице № 6 в настоящее время имеется только 15 коек дневного стационара, круглосуточный стационар закрыт на ремонт.

4. На 9 койках кардиологического дневного стационара при амбулатории семейной медицины городской больницы № 1.

5. В специализированном кардиологическом отделении стационара ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова». Мощность отделения – 86 коек, включая 6 коек палаты интенсивной терапии (далее – ПИТ).

6. В отделении кардиохирургии Регионального сосудистого центра (далее – РСЦ) (в состав отделения входит 15 кардиологических (инфарктных) коек, 10 кардиохирургических, 5 сосудистых и 6 коек ПИТ).

7. Пациенты, доставленные скорой медицинской помощью с ОКС в тяжелом состоянии, в ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» вначале осматриваются в противошоковой палате РСЦ после проведенного ЧКВ, при необходимости дальше госпитализируются в ОАР РСЦ. Данное отделение развернуто на 12 коек и является единственным отделением в городе Севастополе, оказывающим помощь пациентам в тяжелом состоянии с ОКС, ОНМК или тяжелыми нарушениями ритма и проводимости. Обеспеченность на 10 тыс. населения реанимационными койками составляет 0,27.

Таким образом, общее число кардиологических коек в регионе – 107. Обеспеченность на 10 тыс. населения составляет 2,45.

Общее число коек ПИТ кардиологического профиля в городе Севастополе – 12, и обеспеченность на 10 тыс. населения составляет 0,27.

Кардиологическое отделение ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» основано в 1973 году как специализированное отделение для оказания помощи больным с острым инфарктом миокарда. Мощность отделения 86 коек, включая 6 коек палаты интенсивной терапии. Работа отделения, штатное расписание, оснащение организованы в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 918н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями». Отделение оказывает медицинскую помощь больным с патологией сердечно-сосудистой системы в экстренной, неотложной и плановой формах.

Отделение осуществляет следующие функции:

1. Оказание специализированной медицинской помощи больным:

а) острым коронарным синдромом (с подъемом и без подъема сегмента ST, острый инфаркт миокарда и нестабильная стенокардия);

б) нарушением ритма и проводимости сердца, сопровождающимся нестабильной гемодинамикой и (или) прогрессированием коронарной и (или) сердечной и (или) церебральной сосудистой недостаточностью;

в) острой сердечной недостаточностью (кардиогенный шок, сердечная астма, отек легких, сосудистый коллапс);

г) синкопальными состояниями аритмической, сосудистой или неясной природы; другими формами острой сердечной недостаточности;

д) хроническими формами ишемической болезни сердца в случае утяжеления ее течения или требующими подготовки к проведению эндоваскулярных методов диагностики и лечения, а также требующими диагностических услуг, которые могут быть выполнены только в стационарных условиях;

- е) острым и хроническим миокардитом в период обострения;
 - ж) кардиомиопатиями, требующими выполнения лечебно-диагностических процедур в стационарных условиях;
 - з) гипертоническим кризом, в том числе осложненным острой сердечной недостаточностью, нарушениями ритма и проводимостью сердца, энцефалопатией, продолжающимся носовым кровотечением;
 - и) легочной гипертензией в период декомпенсации или требующей выполнения диагностических процедур в стационарных условиях;
 - к) нарушениями сердечного ритма и проводимости, требующими проведения диагностических и лечебных процедур в стационарных условиях;
 - л) хронической сердечной недостаточности в стадии декомпенсации;
 - м) перикардитом;
 - н) инфекционным эндокардитом, в том числе продолжение лечения после оказания высокотехнологичной медицинской помощи;
 - о) требующим продолжения лечения после перенесенных оперативных вмешательств на сердце;
 - п) нуждающимся в продолжении лечения после перевода из РСЦ.
2. Проведение первого этапа медицинской реабилитации пациентов.
 3. Оказание консультативной помощи врачам других подразделений медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.
 4. Разработка мер для повышения качества лечебно-диагностической работы в отделении.
 5. Снижение больничной летальности от сердечно-сосудистых заболеваний.
 6. Освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации пациентов.
 7. Проведение просветительской работы с больными по вопросам профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.
 8. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности.
 9. Обеспечение преемственности с другими медицинскими организациями при оказании медицинской помощи больным.

Неврологическая помощь взрослому населению оказывается:

1. Бригадами СМП из 9 подстанций, расположенных в разных районах города с учетом обеспечения 20-минутного доезда на экстренный вызов (ежесуточно дежурит от 24 до 26 бригад).
2. Амбулаторно-поликлиническим звеном, представленным во всех поликлиниках города в виде амбулаторно-поликлинического приема и лечения пациентов.
3. В дневных стационарах, открытых в следующих учреждениях:
 - поликлиника № 1 ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» (март 2015 г.), 12 коек, работа в две смены;
 - поликлиника № 2 ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» (январь 2015 г.), 10 коек, работа в две смены;

- поликлиника № 2 ГБУЗС «Городская больница № 2» (сентябрь 2015 г.), 10 коек, работа в две смены;

- поликлиника № 1 ГБУЗС «Городская больница № 3 им. Даши Севастопольской» (ноябрь 2015 г.), 5 коек, работа в две смены.

4. В неврологическом отделении в составе РСЦ многопрофильной больницы ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» для пациентов с ОНМК с палатой интенсивной терапии на 67 коек (в т.ч. 60 коек неврологических для пациентов с ОНМК; из них неврологические койки интенсивной терапии – 6; в т.ч. неврологические койки – 7).

5. В неврологическом отделении на 35 неврологических коек ГБУЗС «Городская больница № 3 им. Даши Севастопольской».

6. Пациенты, доставленные СМП с подозрением на ОНМК в тяжелом состоянии в ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова», осматриваются в противошоковой палате РСЦ и госпитализируются в ОАР РСЦ. Отделение развернуто на 12 коек и является единственным отделением в городе Севастополе, оказывающим помощь пациентам в тяжелом состоянии с ОКС и ОНМК. Обеспеченность на 10 тыс. населения реанимационными койками составляет 0,27.

Анализ текущего состояния организации медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» пациентам

Медицинская реабилитация в городе Севастополе осуществляется согласно приказу Министерства Здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2012 № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации» в соответствии со статьей 40 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) и проводится в зависимости от тяжести состояния пациента в три этапа:

1. Первый этап медицинской реабилитации.

Осуществляется в острый период течения заболевания или травмы в отделениях реанимации, интенсивной терапии, отделениях неврологии, кардиологии, терапии, хирургии и травматологии. Лечебные мероприятия проводятся по назначениям врача по лечебной физкультуре, врача-физиотерапевта инструкторами по лечебной физкультуре и массажистами непосредственно в палате пациента. Первый этап медицинской реабилитации проводится в:

ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» в отделениях неврологии, нейрохирургии, кардиологии, реанимации;

ГБУЗС «Городская больница № 3 им. Даши Севастопольской» в отделении неврологии;

В РСЦ ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова», где с 01.09.2017 сформирована мультидисциплинарная реабилитационная

бригада, в состав которой входят логопед, психолог, инструктор по лечебной физкультуре и массажист;

В зале ЛФК РСЦ, который оборудован, согласно стандартом оснащения, утвержденным приказом Министерства Здравоохранения РФ от 29.11.2012 № 1705н «О Порядке организации медицинской реабилитации».

Перечень оборудования в зале ЛФК РСЦ

1. Лестница-брусья с электронной регуляцией высоты ступеней.
2. Тренажер для восстановления равновесия «Баланс-мастер» с биологической обратной связью.
3. Тренажер терапевтический для лечения опорно-двигательного аппарата THERA-vital.
4. Тренажер терапевтический для лечения опорно-двигательного аппарата BALANCE-trainer.
5. Аппарат для активно пассивной механотерапии «Орторент» модель «МОТО».
6. Аппарат для активно-пассивной механотерапии «Имитрон».

Использование данного оборудования способствует сокращению сроков пребывания больного в стационаре и наиболее полному восстановлению двигательных функций.

2. Второй этап медицинской реабилитации.

Реабилитационные центры и стационарные отделения медицинской реабилитации в городе Севастополе отсутствуют в виду нехватки площадей и коечного фонда.

Для осуществления 2-го этапа медицинской реабилитации пациенты направляются в реабилитационные центры Российской Федерации:

- Государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Крым «Сакская специализированная больница медицинской реабилитации»;
- ООО «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр»;
- ФГБУ «Евпаторийский военно-клинический санаторий»;
- ГАУЗ Республики Крым «Республиканская больница восстановительного лечения «Черные воды»;
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр реабилитации»;
- Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Городская клиническая больница №1 «Министерства здравоохранения Чувашской Республики г. Чебоксары»;
- Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии» (сокращенное название – ФГБНУ НЦН) г. Москва.

3. Третий этап медицинской реабилитации.

Осуществляется в отделениях (кабинетах) физиотерапии в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Отделения восстановительного лечения расположены:

- поликлиника № 1 ГБУЗС «Городская больница № 1 им Н.И. Пирогова»:

- отделение восстановительного лечения (лечебная физкультура, массаж);

- отделение физиотерапии;

- ГБУЗС «Городская больница № 2» отделение восстановительного лечения:

- поликлиники № 1 и № 2 – физиотерапия

- в отдельных помещениях располагаются кабинеты массажа и ЛФК (ул. Н. Музыка, 28) для взрослого населения, физиолечения на ул. Кожанова, 6;

- ГБУЗС «Городская больница № 3 им Даши Севастопольской» кабинеты физиотерапии, массажа;

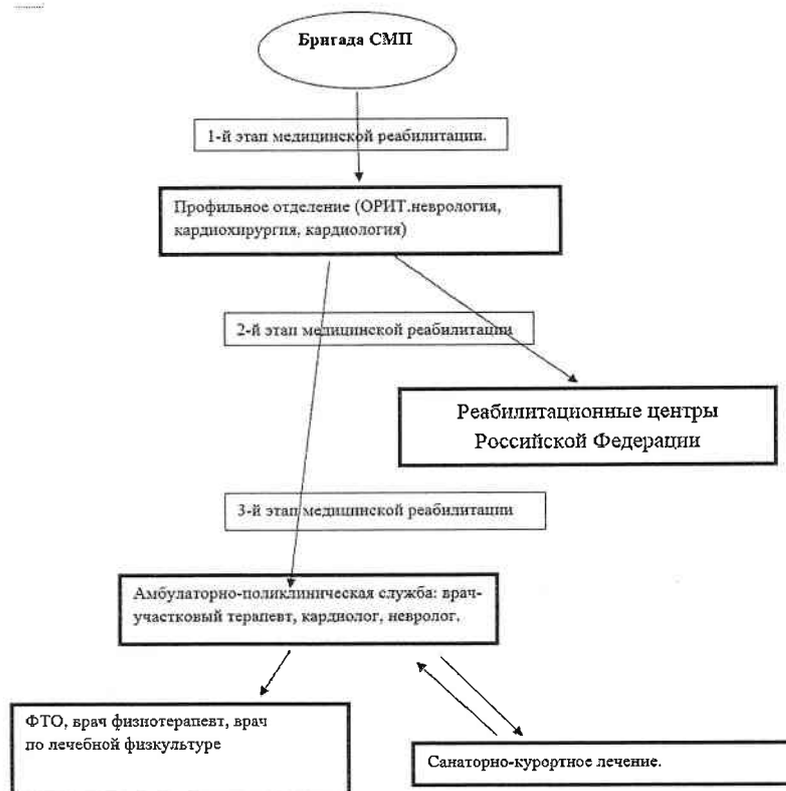
- ГБУЗС «Городская больница № 4» кабинеты физиотерапии, массажа;

- ГБУЗС «Городская больница № 9» отделение физиотерапии и кабинеты массажа.

В сельских амбулаториях установлена физиотерапевтическая аппаратура и предусмотрены ставки медицинских сестер по физиотерапии.

Медицинская реабилитация 3го этапа включает физиотерапевтическую службу, кабинеты массажа, лечебной физкультуры, иглорефлексотерапии. Физиотерапевтическая служба города Севастополя располагает всеми необходимыми методиками: электро-светолечение, СВЧ-терапия, электросон, парафинолечение, магнитотерапия, парафинотерапия и грязелечение.

Маршрутизация пациентов



Инфраструктура профильной службы

Бесплатное оказание гражданам медицинской помощи по профилю осуществляется в следующих учреждениях здравоохранения, подведомственных Департаменту здравоохранения города Севастополя:

- ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова»;
- ГБУЗС «Городская больница № 2»;
- ГБУЗС «Городская больница № 3 им. Даши Севастопольской»;
- ГБУЗС «Городская больница № 4»;
- ГБУЗС «Городская больница № 9».

Мероприятия по формированию здорового образа жизни и профилактике неинфекционных заболеваний в 2018 году в популяции субъекта Российской Федерации – город Севастополь

Таблица 1

№ п/п	Наименование деятельности	Выполнение
1.	Заседания межведомственной комиссии по охране здоровья граждан (указать темы)	На этапе согласования: подготовлено Положение о межведомственной комиссии по вопросам охраны здоровья и формирования здорового образа жизни населения ГФЗ Севастополь

2.	Совещания, рабочие встречи, семинары и другие формы работы с представителями различных министерств, служб, общественных организаций, работодателей, волонтеров, посвященные вопросам формирования здорового образа жизни (указать партнеров, формы работы и темы)	<p>Формы работы: конференции, слушания, рабочие встречи, Круглые столы, совещания.</p> <p>Партнеры: ГИБДД г. Севастополя, Управление благоустройства г. Севастополя, общественный экспертный совет при Уполномоченном по правам человека в городе Севастополе, Управление по делам молодежи и спорта, ГБУКС «Централизованная библиотечная система для взрослых», ГАУС «Центр развития туризма», ГБОУЗ ДО «Севастопольская станция юных техников», организация ветеранов, Севастопольское Благочиние; севастопольские СО НКО - ВОД «Волонтеры-медики», САНО «Твоя Победа в...», СРОО «За жизнь».</p> <p>Темы: обсуждение и планирование работы по повышению эффективности пропаганды здорового образа жизни и борьбе с неинфекционными заболеваниями, заключение договоров и соглашений о взаимодействии</p>
3.	Выступления на телевидении (указать количество в регионе в целом, суммарную продолжительность и темы, указать партнеров).	34 сюжет на темы работы «Центра медицинской профилактики», проведения общегородских зарядок, профилактики рака кожи в летний период, сезонной профилактики, соблюдения гигиенических норм, проведения акции «Неделя сердца», «Мы без дыма», диабета и курения. Суммарная продолжительность – 241 минут
4.	Выступления на радио (указать количество в регионе в целом, суммарную продолжительность и темы).	5 выступлений на темы профилактики неинфекционных заболеваний, сбалансированного питания, сезонной профилактики при нахождении на отдыхе в отпуске и на рабочих местах. Суммарная продолжительность эфиров – 86 минут.
5.	Социальная реклама или видеосюжеты на телевидении, посвященные формированию здорового образа жизни (указать количество в регионе в целом, суммарную продолжительность и темы).	<p>Создание трех видеороликов на темы: правильного питания «Толстый и тонкий», сезонной профилактики «Выбирай свои ощущения» и диспансеризации «Выбирай свое здоровье вовремя»</p> <p>- трансляция роликов ГБУЗС «Центр медицинской профилактики» и социальной рекламы Минздрава России осуществляется на телеканале «ИКС-ТВ», многофункциональных комплексах IP-вещания, расположенных на площади Нахимова, площади Захарова, набережной</p>

		Корнилова и улице Калича на темы: формирования здорового образа жизни, профилактики неинфекционных заболеваний, вреда чрезмерного потребления алкоголя, профилактики детского травматизма, сроков оказания медицинской помощи. Всего с 01.01.2018, 356 дней, 12 раз в сутки, 9 роликов суммарной продолжительностью 4:15 минут, что составило 4 272 выхода или 18 156 минут
6.	Социальная реклама или видеосюжеты на телевидении, посвященные симптомам неотложных состояний и правилам действий при их развитии (указать количество в регионе в целом, суммарную продолжительность и темы)	Трансляция роликов социальной рекламы Минздрава России на тему правил поведения при подозрении на инфаркт или инсульт осуществлялась на телеканале «ИКС-ТВ», многофункциональных комплексах IP-вещания, расположенных на площади Нахимова, площади Захарова, набережной Корнилова и улице Калича. Всего, в целом, с 14.02.2018, 319 дней, 12 раз в сутки, 3 ролика суммарной продолжительностью 4 минуты, что составило 3 828 выходов или 15 312 мин
7.	Прочитанные лекции, в том числе в образовательных организациях (указать количество в регионе в целом, аудиторию, темы)	Количество в регионе в целом: 46 лекций. Аудитория: студенты, преподаватели, медицинские специалисты, подопечные дома инвалидов и центров реабилитации алко- и наркозависимых. Темы: оказание первой медицинской помощи; принципы правильного питания; основы ЗОЖ; психологические аспекты медицинской деятельности; профилактика «выгорания» и формирование стрессоустойчивости у медицинского персонала и др
8.	Размещение информации в социальных сетях (указать количество в регионе в целом, темы)	На странице ГБУЗС «Центр медицинской профилактики» на YouTube размещены три видеоролика; В группе ГБУЗС «Центр медицинской профилактики» в социальной сети «ВКонтакте» размещены три видеоролика 11 записей. В группах севастопольского сегмента социальной сети «ВКонтакте» опубликованы 40 постов о проведении акции: «Севастопольская зарядка», «Неделя сердца», «С нами без дыма», «День борьбы с диабетом»
9.	Выпуск раздаточных информационных материалов	Количество:

	(указать количество, темы, места распространения)	<p>13 наименований раздаточных материалов в общем количестве 23 860 экземпляров.</p> <p>8 баннеров наружной рекламы: 3 постера на городских сити-лайтах и 5 постеров на остановках общественного транспорта по теме: «Инфаркты и инсульты. Как избежать катастрофы и что делать, если она все-таки случилась».</p> <p>Стенды «Уголок дорожной безопасности» в общем количестве 15 экземпляров</p> <p>Темы: профилактика инсультов и раннее выявление; выявление факторов риска; гигиены ротовой полости; сезонная профилактика – летний и зимний периоды; здоровое и рациональное питание, польза физической активности; здоровье сердечно-сосудистой системы; профилактика диабета; отказ от табакокурения.</p> <p>Места распространения: массовые публичные мероприятия и акции, библиотеки, учреждения высшей и средней школы, учреждения внешкольной подготовки, поликлиники, больницы, туристско-информационные центры.</p>
10.	Методическое сопровождение размещения наглядной информации в поликлиниках (указать долю поликлиник, не имеющих наглядных информационных материалов)	<p>Во всех медицинских организациях города Севастополя имеются информационные материалы, подготовленные ГБУЗС «Центр медицинской профилактики».</p> <p>В медицинских организациях (в I квартале в 9 учреждениях, во II – IV квартале в 10 учреждениях) идет трансляция видеороликов ГБУЗС «Центр медицинской профилактики» и Министерства здравоохранения Российской Федерации на темы: формирования здорового образа жизни, профилактики неинфекционных заболеваний, вреда чрезмерного потребления алкоголя, профилактики детского травматизма, сроков оказания медицинской помощи, правил поведения при подозрении на инфаркт или инсульт.</p> <p>Всего: в I квартале – 7 видеороликов суммарной продолжительностью 10 минут, во II-IV квартале 9 видеороликов суммарной продолжительностью 14 минут. Трансляция осуществляется более 10 раз в день на каждой информационной площадке. Общее суммарное время трансляции за 9 месяцев 327 000 мин</p>

11.	Обсуждение на совещаниях с участием региональной Общественной палаты с привлечением специалистов регионального Управления Роспотребнадзора, общественных некоммерческих объединений и организаций, а также с привлечением сотрудников УМВД России города Севастополя по оценке выполнения Федерального закона от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия табачного дыма и последствий потребления табака» в медицинских организациях, образовательных организациях, местах общего пользования, в аэропортах, на железнодорожных вокзалах и других местах.	Проведение круглого стола «Детство без табака», принятие резолюции об организации Межведомственной комиссии по вопросам формирования здорового образа жизни у населения города Севастополя.
12.	Обсуждение на совещаниях с участием региональной Общественной палаты с привлечением специалистов регионального Управления Роспотребнадзора, общественных некоммерческих объединений и организаций, а также с привлечением сотрудников УМВД России по городу Севастополю мероприятий по оценке ситуации с продажей алкоголя, табачных изделий, энергетических напитков, шоколадных батончиков, чипсов в образовательных организациях и вблизи них	В рамках проведения круглого стола «Детство без табака» обсуждались вопросы продажи табачных изделий вблизи образовательных организаций.
13.	Массовые акции (указать количество, темы, примерное количество участников), в том числе проведенные: - центрами здоровья -отделениями/кабинетами медицинской профилактики.	Было проведено 17 массовых акций на темы здорового образа жизни у детей и молодежи, продвижения спорта и физической активности, профилактике туберкулеза, вакцинопрофилактике, гигиене полости рта, правильному питанию, здоровью сердечно-сосудистой системы, профилактике рака молочных желез, профилактике диабета; в мероприятиях было задействовано 5477 человек
14.	Наличие исследования по изучению распространенности факторов риска НИЗ по методике STEPS	Не проводится

15.	Частота факторов риска НИЗ, оцененных по методике STEPS (предоставляется один раз в год в случае наличия данных)	Нет данных
-----	--	------------

Анализ итогов диспансеризации (форма 131) за 2018 год показал, что в сравнении с итогами диспансеризации за 2017 год наблюдается снижение количества пациентов с факторами риска у обследуемой группы населения.

Факторы риска	2017 г.		2018 г.	
	Кол-во, чел.	%	Кол-во, чел.	%
АГ	2768	9,5	3062	9,7
Гипергликемия	1803	6,3	2149	6,8
Избыточная масса тела	7271	25,2	7032	22,2
Курение	3298	11,4	2950	9,3
Алкоголь	322	1,1	654	2,1
Низкая физическая активность	3906	13,5	2929	9,3
Нерациональное питание	8324	28,9	6307	19,9
Высокий риск ССЗ	4580	15,9	4416	13,9
Очень высокий риск ССЗ	6483	22,5	4137	13,1

1.8. Выводы

1. Общая ситуация с оказанием медицинской помощи больным с ССЗ: организована трехуровневая система оказания медицинской помощи при БСК; в 2016 году открыт Региональный сосудистый центр на базе ГБУЗС «Городская больница №1 им. Н.И. Пирогова»; разработана и внедрена маршрутизация больных с ССЗ; разработан и утвержден региональный закон о лекарственном обеспечении больных после ИМ на протяжении 12 мес. и более; высокий процент ЧКВ при ОКС и высокий процент тромбозиса при ОНМК.

2. Проблемы: недостаточный объем диспансеризации и диспансерного наблюдения группы больных с БСК (контроль холестерина ЛПНП, контроль АД); недостаточная профилактическая работа (отсутствие кабинетов отказа от курения, отсутствие школ здоровья); отсутствие регистра больных с ССЗ; низкая укомплектованность первичного звена здравоохранения врачами-терапевтами, ВОП и кардиологами; дефицит коечного фонда по профилю кардиология, неврология и терапия; планируемое в перспективе снижение

		Значение	Дата					
1.	Розничные продажи алкогольной продукции на душу (в литрах этанола)	5,20	31.12.2017	5,00	5,00	4,90	4,80	4,70
2.	Смертность женщин в возрасте 16-54 лет	190,50	31.12.2017	183,8	181,0	178,3	174,7	171,0
3.	Смертность мужчин в возрасте 16-54 лет	649,0	31.12.2017	571,6	541,6	516,1	494,0	468,7

2 Задачи региональной программы:

1. Разработка и реализация меры по повышению качества оказания медицинской помощи.

2. Проведение мероприятий по профилактике и лечению факторов риска развития заболеваний, организация и проведение информационно-просветительских программ для населения с использованием средств массовой информации. Формирование здорового образа жизни.

3. Совершенствование системы оказания первичной медико-санитарной помощи пациентам с внедрением алгоритмов диспансеризации населения, направленных на группы риска, особенно по развитию острого нарушения мозгового кровообращения и острого коронарного синдрома, раннее выявление лиц из группы высокого риска по развитию инсульта и инфаркта миокарда.

4. Внедрение новых эффективных технологий диагностики, лечения и профилактики болезней системы кровообращения с увеличением объемов оказания медицинской помощи.

5. Разработка и реализация комплекса мероприятий по совершенствованию системы реабилитации пациентов с болезнями системы кровообращения, внедрение ранней мультидисциплинарной реабилитации больных.

6. Совершенствование материально-технической базы учреждений, оказывающих медицинскую помощь пациентам с болезнями системы кровообращения.

7. Переоснащение медицинским оборудованием медицинских организаций.

8. Получение достоверных статистических данных по заболеваемости, смертности, летальности и инвалидности.

9. Привлечение специалистов, укомплектование участковыми врачами-терапевтами и врачами-неврологами амбулаторно-поликлинической службы, а также службы медицинской профилактики.

10. Организация центра общественного здоровья.

3. План мероприятий региональной программы

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1. Работа с факторами риска развития заболеваний					
1.1.	<p>Разработка и реализация профилактической программы «Наш выбор – здоровый образ жизни»</p> <p>«Мы здоровыми растем» 1 модуль – «Дошкольное обучение ЗОЖ»;</p> <p>2 модуль – «Школьное обучение ЗОЖ»;</p> <p>3 модуль – «Обучение трудоспособного населения ЗОЖ»;</p> <p>4 модуль – «Обучение пенсионеров ЗОЖ».</p> <p>Внедрение соответствующих уроков здоровья в дошкольную и школьную программы, в производственные коллективы, в общественные организации для неработающего населения.</p>	01.02.2020	31.12.2019 (далее ежегодно)	<p>Департамент здравоохранения города Севастополя</p> <p>Департамент образования и науки города Севастополя</p> <p>Департамент труда и социальной защиты населения города Севастополя</p> <p>Главный врач ГБУЗ «Центр лечебной физкультуры, спортивной медицины и медицинской профилактики»</p>	<p>Внедрение уроков здоровья в дошкольную и школьную программы, в производственные коллективы, в общественные организации для неработающего населения</p>
1.2.	Организация и проведение информационно-просветительских программ для населения	01.02.2020	01.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя	Создание среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая повышение

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1.2.1.	с использованием средств массовой информации.			Департамент общественных коммуникаций города Севастополя Главный врач ГБУЗС «Центр лечебной физкультуры, спортивной медицины и медицинской профилактики»	физической активности, здоровое питание, защиту от табачного дыма и снижение потребления алкоголя. Создание культа здоровья, как фундаментальной ценности жизни современного человека
	Создание и трансляция просветительских программ/передач для населения на телевизионных каналах «Информационный канал Севастополя», «Вести-Севастополь», «НТС»	01.02.2020	01.12.2020 (далее ежегодно)	Департамент здравоохранения города Севастополя Департамент общественных коммуникаций города Севастополя	Создано и транслировано не менее 12 программ/передач (список с названиями программ/передач и временем трансляции в приложении)
1.2.2.	Опубликованы материалы в СМИ по профилактике заболеваний.	01.02.2020	01.12.2020 (далее ежегодно)	Департамент здравоохранения города Севастополя Департамент общественных коммуникаций города Севастополя	Опубликовано не менее 24 статей по пропаганде здорового образа жизни в местной печати (список с названиями статей/материалов и местом/временем публикации в приложении)

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1.3.	Организация кабинетов отказа от курения в поликлиниках города Севастополя	01.02.2020	31.12.2022	Департамент здравоохранения города Севастополя Главные врачи МО Центр медицинской профилактики	Открыто не менее 6 кабинетов отказа от курения (2 кабинета в год)
1.4.	Проведение широкомасштабных профилактических акций для населения: 1. «Дни народного здоровья» 2. «Кардиокросс» в рамках Всемирного дня сердца. 3. «Кардиолог первокласснику» в День знаний. 4. «Прогулка с кардиологом». 5. «Кардиомаршрут». 6. Всемирный день здоровья.	01.02.2020	31.12.2020 (далее ежегодно)	Департамент здравоохранения города Севастополя Департамент общественных коммуникаций города Севастополя Муниципальные образования города Севастополя	Проведено не менее 9 профилактических акций для населения Охват аудитории не менее 10 000 чел. в год

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	7. Всемирный день борьбы с АГ. 8. Всемирный день борьбы с инсультом. 9. Всемирный день без табака.			Главный врач ГБУЗ «Центр лечебной физкультуры, спортивной медицины и профилактики»	
1.5.	Размещение доступной справочной информации в медицинских учреждениях, на официальных сайтах, страницах социальных сетей медицинских организаций о возможности пройти скрининг на наличие факторов риска ССЗ, диспансеризацию и другие виды профилактических осмотров	01.02.2020	31.12.2020	Департамент здравоохранения города Севастополя Главные врачи МО Главный врач ГБУЗ «Центр лечебной физкультуры, спортивной медицины и профилактики»	100% поликлиник от общего числа имеют информационные стенды о возможности пройти диспансеризацию, профилактические осмотры, кардиоскрининг, скрининг на наличие факторов риска развития инфаркта миокарда и инсульта. Увеличение до 100% охваченных диспансеризацией взрослого населения, скринингом взрослого населения. Увеличение количества граждан, прошедших профилактический осмотр/диспансеризацию на 5%

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1.6.	Разработка плана мероприятий по организации оказания медицинской помощи пациентам с наследственной гиперхолестеринемией	01.02.2020	31.12.2020	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный врач ГБУЗС «Центр лечебной физкультуры, спортивной медицины и медицинской профилактики»	Определение потребности в ресурсном обеспечении оказания медицинской помощи, открытие кабинета оказания медицинской помощи пациентам с наследственной гиперхолестеринемией
1.7.	Открытие школ здоровья в МО для пациентов и их родственников Школа артериальной гипертензии Школа ИБС Школа для больных, перенесших ОНМК Школа для больных ХОБЛ Школа для больных эндокринными заболеваниями	01.02.2020	31.12.2020	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный врач ГБУЗС «Центр лечебной физкультуры, спортивной медицины и медицинской профилактики» Главные врачи /МО	Проводится санитарно-просветительская работа, Обучение пациентов и их родственников в школах здоровья
2. Мероприятия по вторичной профилактике осложненных при сердечно-сосудистых заболеваниях					

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
2.2.	Разработка и утверждение программы по бесплатному проведению исследований с использованием маркеров BNP и NT-proBNP с целью ранней диагностики больных с ХСН	01.02.2020	01.07.2021	Департамент здравоохранения города Севастополя	Разработка и утверждение программы по бесплатному проведению исследований с использованием маркеров BNP и NT-proBNP с целью ранней диагностики больных с ХСН.
2.2.1.	Открытие кабинета для больных ХСН	01.02.2020	31.03.2020	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный врач ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова»	Открыт кабинет для больных ХСН
2.2.1.1	Разработка и утверждение приказа об открытии кабинета для больных ХСН	01.02.2020	31.03.2020	Департамент здравоохранения города Севастополя	Разработан и утвержден приказ об открытии кабинета для больных ХСН
2.2.1.2.	Разработка положений и должностных инструкций персонала для функционирования кабинета для больных ХСН	01.02.2020	29.02.2020	Главный врач ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова»	Разработаны положения и должностные инструкции персонала для функционирования кабинета для больных ХСН

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
2.2.1.3.	Анализ деятельности кабинета для больных ХСН	31.03.2020	31.12.2020	Главный врач ГБУЗС «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» Директор ГБУЗС «МИАЦ»	Ежеквартальный отчет о деятельности кабинета для больных ХСН направлен в Департамент здравоохранения города Севастополя
2.2.4.	Принятие управленческих решений на основании анализа работы кабинета для больных ХСН	01.01.2021	31.03.2021	Департамент здравоохранения города Севастополя	На основе анализа деятельности кабинета для больных ХСН составлена аналитическая справка об эффективности/неэффективности и работы кабинета. Принят нормативный акт об открытии кабинетов для больных ХСН в других МО
2.3.	Внедрение программы мероприятий по профилактике заболеваний с ориентиром на выявление и коррекцию модифицируемых факторов с использованием Центров общественного здоровья и медицинской профилактики	01.01.2021	31.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Главный внештатный специалист – кардиолог	Утвержден план мероприятий по обеспечению достижения целевых показателей модифицируемых факторов риска согласно клиническим рекомендациям

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				Главный внештатный специалист – невролог	
2.3.1.	Широкая информационная компания по первым признакам инфаркта миокарда, инсульта и актуализация роли СМП для выбора маршрута госпитализации с целью сокращения времени на выбор медицинского учреждения (флайеры, билборды, экраны, реклама на TV, радио, директ-рассылка через мобильных операторов региона)	01.02.2020	31.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный внештатный специалист по медицинской профилактике	Ежемесячное осведомленности о признаках сосудистых катастроф, доведение логистики госпитализации через на СМП до 95%
2.3.2.	Широкая информационная компания по достижению целевых показателей модифицируемых факторов риска у пациентов с диагностируемым ССЗ (флайеры, билборды, экраны, реклама на TV, радио, директ-рассылка через мобильных операторов региона)	01.02.2020	31.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный внештатный специалист по медицинской профилактике	Ежемесячное осведомленности о целевых показателях АД, липидов крови, глюкозы крови, индексе массы тела, объеме талии, актуализация проблемы ССЗ

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
2.3.3.	Организация и проведение медицинских осмотров работающего населения на предприятиях для выявления групп высокого риска и повышения приверженности к диспансеризации через работодателя	01.02.2020	31.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Главные врачи МО	Повышение приверженности к диспансеризации, здоровью образу жизни и модификации факторов риска путем мотивации инструментами работодателя
2.3.4.	Проведение школ по нозологиям для пациентов, их родственников, ухаживающих и социальных работников медицинских амбулаторно-поликлинического этапа	01.02.2020	31.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный внештатный специалист по медицинской профилактике Главные врачи МО	Проведено не менее 1 школы в месяц в каждой медицинской организации амбулаторно-поликлинического этапа
2.4.	Профилактика заболеваний в группах повышенного риска; выделение группы риска через анкетирование при проведении профилактических осмотров	01.02.2020	31.12.2024	Департамент здравоохранения города Севастополя Главный внештатный специалист	Проведено анкетирование, выделены группы риска. Направлен ежемесячный отчет в Департамент здравоохранения города Севастополя о проведенном

п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				по медицинской профилактике Главные врачи МО	анализе мероприятий профилактических осмотров