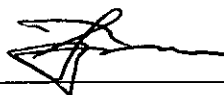


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Губернатора
Свердловской области


_____ П.В. Креков

« 12 » октября 2020 г.

№ 01-01-39/125

**План первоочередных мероприятий
по снижению смертности населения
Свердловской области от основных причин
в 2020 году**

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохранных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Включение критерия «Охват диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами» в эффективный контракт руководителей медицинских организаций		Увеличение доли медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в которых в эффективный контракт руководителей медицинских организаций включен критерий «Охват диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами»	Доля медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в которых в эффективный контракт руководителей медицинских организаций включен критерий «Охват диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами»	%	0	10	15	20	30	0	Представитель Министерства здравоохранения Свердловской области (далее МЗ СО) - Шулепова Т.Н.; Главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Свердловской области (далее - ГВС) - Панов Г.В.
2	Повышение качества проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров		Увеличение частоты выявления болезней системы кровообращения в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	Частота выявления болезней системы кровообращения в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	на 100 000 населения	7 541	5 600	6 281	6 913	7 600	4	Представитель МЗ СО - Еремкин В.Ю.; ГВС - Быков А.Н.
			Увеличение частоты выявления злокачественных новообразований в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	Частота выявления злокачественных новообразований в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	на 100 000 населения	108,9	81,6	90,5	100,2	109,0	3	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю.; ГВС - Елишев В.Г., Панов Г.В.
			Увеличение частоты выявления злокачественных новообразований на 1-2 стадии в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	Частота выявления злокачественных новообразований на 1-2 стадии в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров	%	51,7	41,9	43,1	47,4	52	4	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю.; ГВС - Елишев В.Г., Панов Г.В.
			Увеличение частоты выявления факторов риска хронических неинфекционных заболеваний:	Частота выявления факторов риска хронических неинфекционных заболеваний:	% rowspan="4">	9,8	9,95	10,1	10,25	10,4	0	0
курение	низкая физическая активность											
пагубное влияние потребления алкоголя	ожирение											
15,1	15,3	15,6	15,8	16,1								
2,02	2,2	2,3	2,5	2,7	0							
20,4	20,45	20,5	20,55	20,6	0							
3	Обеспечение проведение диспансеризации и профилактического медицинского осмотра за 1 день		Увеличение доли лиц, прошедших диспансеризацию, за 1 день;	Доля лиц, прошедших диспансеризацию, за 1 день; Доля лиц, прошедших профосмотры за 1 день	%	5,5	5,5	5,6	5,7	5,8	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю.; ГВС - Панов Г.В.
- 4	Обеспечение наличия кабинета (отделения) медицинской профилактики в медицинских организациях, проводящих диспансеризацию прикрепленного населения		Увеличение доли медицинских организаций, проводящих диспансеризацию прикрепленного населения, в составе которых есть кабинет (отделение) медицинской профилактики	Доля медицинских организаций, проводящих диспансеризацию прикрепленного населения, в составе которых есть кабинет (отделение) медицинской профилактики	%	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю.; ГВС - Панов Г.В.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохраненных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**												
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Планировое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020														
5	Укомплектованность кабинетов (отделений) медицинской профилактики		Увеличение укомплектованности врачами кабинетов (отделений) медицинской профилактики (соотношение штатных и занятых должностей)	Укомплектованность врачами кабинетов (отделений) медицинской профилактики (соотношение штатных и занятых должностей)	%	77,25	77,25	77,25	77,25	77,25	0	Представитель МЗСО - Шулепова Т.Н.; ГВС - Панов Г.В.												
6	Внедрение информатизации процесса диспансеризации		Увеличение доли медицинских организаций, с информатизированным процессом диспансеризации	Доля медицинских организаций, с информатизированным процессом диспансеризации	%	70	76	77	80	85	0	Представитель МЗСО - Грязнов И.М.; ГВС - Трофимова Т.Ю.												
7	Внедрение информатизации процесса диспансерного наблюдения		Увеличение доли медицинских организаций, с информатизированным процессом диспансерного наблюдения	Доля медицинских организаций, с информатизированным процессом диспансерного наблюдения	%	40	45	50	55	70	0	Представитель МЗСО - Грязнов И.М.; ГВС - Трофимова Т.Ю.												
8	Увеличение охвата диспансерным наблюдением		Увеличение доли лиц, состоящих на диспансерном наблюдении	Доля лиц, состоящих на диспансерном наблюдении	%	34,64	45,76	56,88	68	70	4	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Панов Г.В.												
9	Включение критерия «Достижение целевых показателей у пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении» в эффективный контракт руководителей медицинских организаций		Увеличение доли медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в которых в эффективный контракт руководителей медицинских организаций включен критерий «Достижение целевых показателей у пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении»	Доля медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в которых в эффективный контракт руководителей медицинских организаций включен критерий «Достижение целевых показателей у пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении»	%	0	10	15	20	30	0	Представитель МЗСО - Шулепова Т.Н.; ГВС - Панов Г.В.												
10	Повышение качества диспансерного наблюдения		Уменьшение доли вызовов СМП среди лиц, состоящих на диспансерном учете на участке врача-терапевта	Доля вызовов СМП среди лиц, состоящих на диспансерном учете на участке врача-терапевта	ед.	2,75	2,82	2,81	2,81	2,8	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Трофимова Т.Ю., Пушкарев И.Б.												
			Снижение смертности на дому среди лиц, состоящих на диспансерном наблюдении у врача-терапевта	Смертность на дому среди лиц, состоящих на диспансерном наблюдении у врача-терапевта	на 100 000 населения	579,2	576	574	570	565	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Трофимова Т.Ю.												
			Достижение целевых значений клинических индикаторов пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении с хроническими неинфекционными заболеваниями, в первую очередь, артериального давления, общего холестерина, гликированного гемоглобина, отказа от курения	Доля лиц, находящихся на диспансерном наблюдении с хроническими неинфекционными заболеваниями, достигнувших целевые значения:	%	30	28,7	37,6	48	57,5	7	4	1	1	ГВС - Панов Г.В.									
																артериального давления	%	н/д	30	43,3	56,8	70	4	ГВС - Быков А.Н.
																общего холестерина	%	н/д	30	40,5	57	70	1	ГВС - Быков А.Н.
																гликированного гемоглобина	%	н/д	30	40	50	60	1	ГВС - Долженкова Н.А.
отказа от курения	%	н/д	25	26,7	28,5	30	1	ГВС - Панов Г.В.																
11	Внедрение диспансерного наблюдения с применением телемедицинских технологий		Увеличение доли медицинских организаций, применяющих телемедицинские технологии при диспансерном наблюдении	Доля медицинских организаций, применяющих телемедицинские технологии при диспансерном наблюдении	%	45	51	53	55	57	0	Представитель МЗСО - Грязнов И.М.; ГВС - Трофимова Т.Ю.												

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохраненных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**	
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020			
12	Мероприятия по информированию населения о факторах риска развития болезней органов дыхания и формирования приверженности к здоровому образу жизни (отказ от курения)		Снижение риска развития болезней органов дыхания на 5 %	Доля граждан, охваченных кампанией и мотивированных на ведение здорового образа жизни, из числа всех постоянных жителей субъекта Российской Федерации	%	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	4	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Панов Г.В.	
	1. Публикация – статей в СМИ по вопросам профилактики заболеваний бронхолегочной системы, в т.ч. о вреде курения, о соблюдении противоэпидемиологических мероприятий в условиях распространения новой коронавирусной инфекции			Количество лиц, посетивших кабинеты отказа от курения	человек	3700	2775	3083	3392	3700	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Панов Г.В.	
	2. Изготовление и тиражирование плакатов, буклетов, памяток о вреде курения, целесообразности вакцинации и соблюдении санитарноэпидемиологического режима в учетом новой коронавирусной инфекции												
	3. Выступления в средствах массовой информации по вопросам легочного здоровья, борьбы с факторами риска развития болезней органов дыхания, формирования здорового образа жизни:												
	Всемирный день без табака Всемирный день борьбы с бронхиальной астмой Всемирный день спирометрии Всемирный день борьбы против ХОБЛ Всемирный день борьбы с пневмонией												
13	Профилактика респираторных инфекций путем иммунизации населения от гриппа, пневмококковой инфекции в первую очередь в группах риска		Предупреждение развития заболеваний органов дыхания с тяжелыми нарушениями дыхательных функций снизит на 20 % случаев у детей до 5 лет и 30 % случаев у взрослых после 65 лет	Доля лиц иммунизированных от гриппа из групп риска, среди пациентов из групп риска	%	100,9	25,0	50,0	75,0	100,0	4	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Холманских М.В.	
	2.1 Проведение ежегодной иммунизации против гриппа, сентябрь-ноябрь			Доля лиц иммунизированных от пневмококковой инфекции из групп риска, среди пациентов из групп риска	%	63,8	5,0	10,0	15,0	20,0	4		
	2.2 Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции в группах высокого риска заболевания ОРВИ (больные с ХОБЛ, сердечно-сосудистыми заболеваниями, сахарным диабетом тяжелого течения).												
14	Повышение качества диспансерного наблюдения и ведения пациентов с хроническими обструктивными болезнями лёгких и бронхиальной астмой, с учетом новой коронавирусной инфекции		Снижение количества случаев с прогрессированием заболевания и осложнениями на 10 %	Полнота охвата больных с хроническими обструктивными болезнями легких и бронхиальной астмой диспансерным наблюдением (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	%	41,3 Хроническая обструктивная болезнь легких (далее - ХОБЛ) 81,9 Бронхиальная астма (далее - БА)	42 ХОБЛ 85 БА	45 ХОБЛ 85 БА	55 ХОБЛ 87 БА	55 ХОБЛ 90 БА	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.	

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохранных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
				Доля пациентов с бронхиальной астмой, астматическим статусом, доставленных в стационар по экстренным показаниям, среди всех пролеченных с этой патологией	%	69,2	69,0	70,0	70,0	70,0	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
15	Проведение диспансеризации определенных групп населения с целью выявления хронической обструктивной болезни легких и бронхиальной астмы, с охватом не менее 90 % от подлежащих диспансеризации.			Своевременность взятия больных с хроническими обструктивными болезнями легких и бронхиальной астмой под диспансерное наблюдение (отношение числа больных, взятых под диспансерное наблюдение в отчетный период (из числа лиц с впервые установленным диагнозом) к общему числу лиц с впервые установленным диагнозом, подлежащего диспансерному наблюдению);	%	92,8	69,6	77,3	85,1	93,0	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
16	Диспансерный учет всех пациентов, перенесших пневмонию с соблюдением сроков диспансерного наблюдения после перенесенной пневмонии (через 1 мес., 3 мес., 6 мес., 1 год).			Доля пациентов с пневмонией, доставленных в стационар по экстренным показаниям, среди всех пролеченных с этой патологией	%	82,0	85,0	85,0	85,0	85,0	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
17	Обеспечить маршрутизацию пациентов с пневмонией и астматическим статусом в соответствии с трехуровневой системой оказания медицинской помощи		Увеличение доли пациентов с пневмонией, госпитализированных в стационар в первые сутки от начала заболевания	Доля пациентов с пневмонией, госпитализированных в стационар в первые сутки от начала заболевания	%	15	15	18	19	22	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
18	Оказание медицинской помощи больным с пневмониями, хроническими обструктивными болезнями легких и бронхиальной астмой в строгом соответствии с клиническими рекомендациями		Снижение летальности от пневмонии в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	Летальность от пневмонии в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	%	0,71	0,70	0,70	0,70	0,70	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
19	Обеспечить выполнение федеральных клинических рекомендаций по оказанию медицинской помощи больным с пневмониями, хроническими обструктивными болезнями легких и бронхиальной астмой		Снижение летальности от хронических обструктивных болезней легких в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	Летальность от хронических обструктивных болезней легких в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	%	5,34	5,35	5,35	5,35	5,35	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
20	Разбор всех случаев смерти от пневмонии на клинико-анатомических конференциях в медицинских организациях области		Снижение летальности пациентов от бронхиальной астмы в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	Летальность пациентов от бронхиальной астмы в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	%	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
21	Повышение квалификации и обучение современным принципам антибактериальной терапии медицинского персонала, в том числе первичного звена здравоохранения, в том числе с использованием дистанционных форм обучения.		Увеличение обеспеченности населения области врачами-пульмонологами	Обеспеченность населения области врачами-пульмонологами	человек на 10 000 населения	0,1	0,12	0,12	0,12	0,14	-	Представитель МЗСО - Шулепова Т.Н., ГВС - Лещенко И.В.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохраненных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
22	Повышение профессиональных знаний медицинских работников по вопросам оказания медицинской помощи больным пульмонологического профиля с учетом новой коронавирусной инфекции		Увеличение обеспеченности населения области врачами-пульмологами	Укомплектованность штатных должностей врачей-пульмологов стационаров (соотношение штатных и занятых должностей)	%	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	-	Представитель МЗСО - Шулепова Т.Н., ГВС - Лещенко И.В.
				Обеспеченность населения субъекта Российской Федерации врачами-пульмологами	человек на 10 000 населения	0,12	0,12	0,12	0,12	0,14	-	Представитель МЗСО - Шулепова Т.Н., ГВС - Лещенко И.В.
23	Проведение областной конференция по теме: «Съезд терапевтов».		Увеличение числа врачей, работающих в медицинских организациях первичного звена здравоохранения, обученных современным принципам антибактериальной терапии при заболеваниях органов дыхания, в том числе с использованием дистанционных форм обучения	Число врачей, работающих в медицинских организациях первичного звена здравоохранения, обученных современным принципам антибактериальной терапии, в том числе с использованием дистанционных форм обучения	человек	400	200	300	400	500	-	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
24	Обеспечение льготным лекарственным обеспечением инвалидизирующие группы (ХОБЛ, Интерстициальные заболевания легких)		Увеличение доли лиц из групп риска получающие льготное лекарственное обеспечение, среди пациентов из групп риска	Доля лиц из групп риска получающие льготное лекарственное обеспечение, среди пациентов из групп риска	%	4,3	4,4	4,5	4,5	4,6	1	Представитель МЗСО - Шулепова Т.Н., ГВС - Лещенко И.В.
25	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей		Повышение эффективности реализации мероприятий	Число больных с хроническими обструктивными болезнями легких	человек	20 115 ХОБЛ 61 479 БА	15 086 ХОБЛ 46 109 БА	17 000 ХОБЛ 51 250 БА	19 250 ХОБЛ 56 375 БА	21 000 ХОБЛ 61 500 БА		Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
				Число больных с бронхиальной астмой, выявленной впервые	человек	4749	3600	4000	4400	4800		Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
				Число больных с пневмониями в том числе на фоне коронавирусной инфекции	человек	30 816	31 000	32 000	32 500	32 800		Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких	человек	548	400	440	490	540		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких трудоспособного возраста	человек	61	34	39	45	55		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких старше трудоспособного возраста	человек	487	366	401	445	485		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с бронхиальной астмой	человек	29	13	14	16	18		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с бронхиальной астмой трудоспособного возраста	человек	8	1	1	2	3		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с бронхиальной астмой старше трудоспособного возраста	человек	20	12	13	14	15		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с пневмониями	человек	430	645	545	495	440		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохраненных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
				Число умерших больных с пневмониями трудоспособного возраста и старше трудоспособного возраста	человек	417	632	532	482	427		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
				Число умерших больных с пневмониями на фоне коронавирусной инфекции	человек	0	700	800	850	900		Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Лещенко И.В.
26	Активная пропаганда здорового образа жизни с целью профилактики сахарного диабета, преддиабета и ожирения		Снижение риска развития эндокринологических заболеваний, их осложнений	Доля граждан, охваченных кампанией и мотивированных на ведение здорового образа жизни, из числа всех постоянных жителей субъекта Российской Федерации	%	30,5	30,5	30,5	30,5	30,5	1	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Панов Г.В.
27	Повышение оперативности оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи		Увеличение доли вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме, со временем доезда до пациента менее 20 минут	Доля вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме, со временем доезда до пациента менее 20 минут из общего числа вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме	%	89,6	90	90	90	90	1300	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.
28	Повышение оперативности оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи пострадавшим вследствие дорожно-транспортных происшествий		Увеличение доли вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме, со временем доезда до места дорожно-транспортного происшествия менее 20 минут	Доля вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме, со временем доезда до места дорожно-транспортного происшествия менее 20 минут из общего числа вызовов скорой медицинской помощи, выполненных выездными бригадами скорой медицинской помощи для оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме на место дорожно-транспортного происшествия	%	95	95,5	95,5	95,5	95,5	20	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.
29	Обновление парка автомобилей скорой медицинской помощи		Уменьшение числа автомобилей скорой медицинской помощи старше 5 лет	Доля автомобилей скорой медицинской помощи старше 5 лет из общего числа автомобилей скорой медицинской помощи	%	28,5	28	28	28	28	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохраненных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
30	Оснащение станций (отделений) скорой медицинской помощи медицинскими информационными системами, обеспечивающими автоматизацию их работы.		Увеличение числа станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных медицинскими информационными системами, предназначенными для автоматизации работы станций (отделений) скорой медицинской помощи	Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных медицинскими информационными системами, предназначенными для автоматизации работы станций (отделений) скорой медицинской помощи, включая автоматизацию системы управления приемом, обработкой и передачей поступающих вызовов (обращений) и автоматизацию системы диспетчеризации автомобилей скорой медицинской помощи, из общего числа станций (отделений) скорой медицинской помощи	%	100	100	100	100	100	0	Представитель МЗСО - Грязнов И.М., ГВС - Пушкарев И.Б., Трофимова Т.Ю.
31	Развитие стационарных отделений скорой медицинской помощи		Создание стационарных отделений скорой медицинской помощи в структуре крупных многопрофильных стационаров, принимающих пациентов по экстренным показаниям, до конца 2024 г. (в первую очередь - в структуре областных больниц для взрослых)	Доля медицинских организаций, имеющих коечную мощность не менее 400 коек, в которые ежедневно круглосуточно доставляются не менее 50 пациентов по экстренным медицинским показаниям, в структуре которых создано стационарное отделение скорой медицинской помощи, из общего числа медицинских организаций, имеющих коечную мощность не менее 400 коек, в которые ежедневно круглосуточно доставляются не менее 50 пациентов по экстренным медицинским показаниям	%	0	0	0	0	0	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., Главные врачи медицинских организаций
32	Совершенствование медицинской эвакуации пациентов из медицинских организаций, где отсутствует возможность оказания необходимого объема медицинской помощи в экстренной форме в соответствии с профилем заболевания, в медицинские организации 2-го и 3-го уровней в рамках трехуровневой системы оказания медицинской помощи субъекта Российской Федерации		Увеличение доли пациентов, эвакуированных по экстренным медицинским показаниям в первые 24 ч с момента поступления из медицинских организаций, где отсутствует возможность оказания необходимого объема медицинской помощи в экстренной форме, в медицинские организации 2-го и 3-го уровней	Доля пациентов, эвакуированных по экстренным медицинским показаниям в первые 24 ч с момента поступления из медицинских организаций, где отсутствует возможность оказания необходимого объема медицинской помощи в экстренной форме, в медицинские организации 2-го и 3-го уровней, из общего числа пациентов, доставленных по экстренным медицинским показаниям в медицинские организации, где отсутствует возможность оказания необходимого объема медицинской помощи в экстренной форме	%	89	90	90	90	90	500	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Попов В.П.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохранных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
33	Развитие взаимодействия между медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь в неотложной форме, и медицинскими организациями, оказывающими скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь		Увеличение числа вызовов (обращений) с поводами для оказания неотложной медицинской помощи, поступающих на станции (отделения) скорой медицинской помощи, которые переданы для исполнения в отделения неотложной медицинской помощи	Доля вызовов (обращений) с поводами для оказания неотложной медицинской помощи, поступающих на станции (отделения) скорой медицинской помощи, которые переданы для исполнения в отделения неотложной медицинской помощи, из общего числа вызовов (обращений) с поводами для оказания неотложной медицинской помощи, поступающих на станции (отделения) скорой медицинской помощи.	%	18	32	33	34	35	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.
34	Совершенствование медицинской эвакуации пострадавших вследствие дорожно-транспортных происшествий		Увеличение доли пострадавших вследствие дорожно-транспортных происшествий, доставленных выездными бригадами скорой медицинской помощи с места дорожно-транспортного происшествия в стационары, где сформированы травмоцентры 1-го и 2-го уровня	Доля пострадавших вследствие дорожно-транспортных происшествий, доставленных выездными бригадами скорой медицинской помощи с места дорожно-транспортного происшествия в стационары, где сформированы травмоцентры 1-го и 2-го уровня, из общего числа пострадавших вследствие дорожно-транспортных происшествий, доставленных выездными бригадами скорой медицинской помощи с места дорожно-транспортного происшествия в стационары	%	65,4	69,2	70	70	70	50	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохранных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
35	Объединение станций (отделений) скорой медицинской помощи и территориального центра медицины катастроф в одно юридическое лицо		Объединение МБУ "Станция скорой медицинской помощи им. В.Ф. Капиноса" и ГБУЗ СО "Территориальный центр медицины катастроф" в одно юридическое лицо до конца 2021 г.	Доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, включенных в структуру юридического лица - «регионального центра скорой медицинской помощи и медицины катастроф» - из общего числа станций (отделений) скорой медицинской помощи	%	0	0	0	0	0	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.
36	Совершенствование приема и передачи вызовов скорой медицинской помощи на территории субъекта Российской Федерации		Поэтапное создание единой центральной диспетчерской службы скорой медицинской помощи субъекта Российской Федерации, в которую поступают вызовы (обращения) от населения за скорой медицинской помощью со всей территории субъекта Российской Федерации	Создание единой центральной диспетчерской службы скорой медицинской помощи субъекта Российской Федерации, в которую поступают вызовы (обращения) от населения за скорой медицинской помощью со всей территории субъекта Российской Федерации	создана/не создана	не создана	не создана	не создана	не создана	создана	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Пушкарев И.Б.
37	Совершенствование диспансерного наблюдения больных язвенной болезнью, хроническими воспалительными заболеваниями кишечника, болезнями печени и поджелудочной железы		Снижение количества случаев с прогрессированием заболевания и осложнениями	Доля пациентов, с язвенной болезнью, хроническими воспалительными заболеваниями кишечника, болезнями печени и поджелудочной железы, доставленных в стационар по экстренным показаниям	%	7	6,9	6,8	6,7	6,6	2	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Бессонова Е.Н.
38	Обязательное тестирование на наличие инфекции <i>H. pylori</i> всех больных язвенной болезнью, хроническим гастритом, пациентов, которым планируется лечение нестероидными противовоспалительными препаратами		Снижение количества случаев осложненного течения язвенной болезни, хронического гастрита	Количество проведенных тестирований на наличие инфекции <i>H. pylori</i>	ед.	10230	10500	10600	10700	10800	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Бессонова Е.Н.
39	Проведение первичных диагностических эзофагогастродуоденоскопий и колоноскопий лицам в возрасте от 45 до 70 лет		Увеличение количества эзофагогастродуоденоскопий и колоноскопий лицам в возрасте от 45 до 70 лет	Количество эзофагогастродуоденоскопий и колоноскопий лицам в возрасте от 45 до 70 лет	ед.	82530	82530	82600	82650	82700	2	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Бессонова Е.Н.
40	Информирование населения о факторах риска заболеваний органов пищеварения, правильном питании, здоровом образе жизни и пагубном влиянии алкоголя и его суррогатов с использованием средств массовой информации, Школ для пациентов с заболеваниями органов пищеварения		Снижение риска развития болезней органов пищеварения, их осложнений	Количество лиц, посетивших школы для пациентов с заболеваниями органов пищеварения	человек	1 779	1 345	1 416	1 697	1 780	2	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Бессонова Е.Н., Панов Г.В., Демидов Д.А.
41	Лекарственное обеспечение льготных категорий граждан, в первую очередь, перенесших сердечно-сосудистые операции и осложнения сердечно-сосудистых заболеваний			Доля пациентов обеспеченных лекарственными средствами	%	-	5	25	35	50	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., ГВС - Быков А.Н.
42	Организация и проведение массовой вакцинации населения Свердловской области от гриппа			Доля населения вакцинированного против гриппа	%	50	20	40	60	60	0	Представитель МЗСО - Еремкин В.Ю., главный специалист Борисевич Г.А.

План первоочередных мероприятий по снижению смертности населения от основных причин

№	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели					Количество сохраненных жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители**
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
43	Организация и проведение вакцинации против пневмококковой инфекции лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания		Снижение смертности от болезней органов дыхания среди населения старше трудоспособного возраста	Доля населения лиц старше трудоспособного возраста из групп риска вакцинированного пневмококковой вакциной	%	-	50	70	80	95	0	Представитель МЗСО - Василенко И.П., главный специалист Борисевич Г.А.
44	Повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи			Доля населения удовлетворенного качеством оказания медицинской помощи (от общего количества опрошенных)	%	91,8	-	-	-	81	0	Представитель МЗСО - Гликман М.В.
45	Развитие гериатрической службы в Свердловской области»		Повышение доступности оказания специализированной медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста по профилю "гериатрия", ранняя диагностика старческой астении, когнитивных нарушений и обеспечение проведения профилактических мероприятий по предотвращению переломов и падений у лиц старше трудоспособного возраста	Обеспечение достижения уровня госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	условные единицы	20	21	22	23	27	0	Представитель МЗСО - Василенко И.В., ГВС - Ямпольская В.В.
46	Осуществление единовременных компенсационных выплат фельдшерам по программе "Земский фельдшер" для привлечения к работе в отдаленных территориях области			Количество фельдшеров привлеченных для работы на станциях скорой медицинской помощи	человек	61	15	34	47	60	0	Представитель МЗСО - Шулепова Т.И.
				Количество фельдшеров привлеченных для работы на фельдшерско-акушерских пунктах	человек	18	7	24	28	32	0	Представитель МЗСО - Шулепова Т.И.
ИТОГО: Снижение числа умерших на 84 человека (на 0,1% от базового значения)*												

* - количество сохраненных жизней рассчитывается по каждому реализуемому мероприятию, направленному на снижение смертности, на основании общего расчета числа сохраненных жизней по соответствующему профилю

** указать ответственных исполнителей (представитель органа исполнительной власти в сфере здравоохранения, руководители медицинских организаций субъектов Российской Федерации и главные специалисты по соответствующему профилю) по каждому конкретному мероприятию

План мероприятий, направленных на снижение смертности населения Свердловской области от эндокринных причин

№ п/п	Наименование мероприятия	Подробное описание мероприятия	Ожидаемый результат в ближайшей, среднесрочной и долгосрочной перспективе	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Значения целевых показателей по годам реализации мероприятия					Количество сохранившихся жизней в год* (чел.)	Ответственные исполнители
						Базовое значение: 31.12.2019	Плановое значение на 30.09.2020	Плановое значение на 31.10.2020	Плановое значение на 30.11.2020	Плановое значение на 31.12.2020		
1	Проведение внепланового активного скрининга состояния здоровья больных с эндокринными заболеваниями с высоким риском преждевременной смерти (прежде всего больных с сахарным диабетом 2 типа с перенесенными сердечно-сосудистыми заболеваниями, с сахарным диабетом 1 типа в возрасте 45 лет и старше) в соответствии с эпидемиологической обстановкой и действующими ограничительными мероприятиями	Проведение опроса посредством телефонной связи согласно опроснику или телемедицинской консультации "врач-пациент" По показаниям - очная консультация или активный патронаж на дому врачами первичного звена или средним медицинским персоналом с лабораторной диагностикой и ЭКГ При необходимости - организация направления пациентов на стационарное лечение, в том числе в федеральные центры	Предотвращение неблагоприятных сердечно-сосудистых исходов и снижение летальности у пациентов с сахарным диабетом	Охват больных с эндокринными заболеваниями с высоким риском преждевременной смерти внеплановым скринингом состояния здоровья	%	15	25	50	75	90	2	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
2	Повышение качества диспансерного наблюдения и ведения пациентов с эндокринными заболеваниями	Увеличение охвата и усиление диспансерного наблюдения и ведения пациентов с эндокринными заболеваниями. Внедрение информатизации процесса диспансерного наблюдения.	Увеличение доли лиц, состоящих на диспансерном наблюдении. Снижение количества случаев с развитием осложнений.	Полнота охвата больных с эндокринными заболеваниями диспансерным наблюдением (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	%	69,8	60	62	65	69	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
				Доля пациентов с эндокринными заболеваниями, доставленных в стационар по экстренным показаниям, среди всех пролеченных с данной патологией	%	34,2	35	34,5	34,1	33,8	0	
				Доля медицинских организаций, с информатизированным процессом диспансерного наблюдения	%	100	100	100	100	100	0	
				Доля лиц, состоящих на диспансерном наблюдении	%	5,56	5,1	5,2	5,2	5,3	0	
				Доля лиц, находящихся на диспансерном наблюдении с эндокринными заболеваниями, достигнувших целевых значений гликированного гемоглобина, артериального давления, холестерина ЛПНП	%	8	7,5	7,8	8,2	9,1	0	

			Доля медицинских организаций, применяющих телемедицинские технологии при диспансерном наблюдении	%	82	82	83	84	85	0		
3	Совершенствование и внедрение методов ранней диагностики и профилактики сахарного диабета и его сосудистых осложнений	Усиление координирующей роли региональных (амбулаторных) эндокринологических диспансеров / центров	Раннее и своевременное выявление болезней эндокринной системы, предотвращение развития осложнений	Количество обращений в региональный (амбулаторный) эндокринологический диспансер / центр	количество	21986	17230	19400	21300	23400		
		Внедрение эндокринологического опросника и калькулятора риска развития сахарного диабета в первичное звено		Частота выявления риска развития эндокринных заболеваний	на 100 000 населения	0	22,5	22,6	22,7	22,9	1	
		Проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения с целью раннего выявления основных эндокринных заболеваний		Частота выявления болезней эндокринной системы в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризаций определенных групп взрослого населения	на 100 000 населения	0	4639,5	4640,2	4641,5	4642,0		
		Активное использование передвижных лечебно-диагностических комплексов для оказания медицинской помощи в отдаленных, труднодоступных и малонаселенных районах ("Эндомобилей")		Увеличение доступности оказания медицинской помощи в отдаленных, труднодоступных и малонаселенных районах	Количество выездов передвижных лечебно-диагностических комплексов	количество	6	0	0	0	0	0
4	Обеспечение маршрутизации пациентов и доступности получения специализированной медицинской помощи по профилю "эндокринология" в субъекте РФ, в том числе на период обострения эпидемиологической обстановки	Разработка и внедрение приказов об изменении маршрутизации пациентов по профилю "эндокринология" в субъекте РФ на период обострения эпидемиологической обстановки	Обеспечение доступности эндокринологической помощи в условиях обострения эпидемиологической обстановки	Наличие приказа	имеется/ не имеется	№1664 - н 28.08.2019г	имеется	имеется	имеется	имеется	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
				Перечень применяемых инновационных технологий в регионе	количество технологий	1	1	1	1	1	1	

8	Создание вертикали контроля качества оказания помощи больным с эндокринными заболеваниями с усилением организационно-методической роли ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" Минздрава России (во исполнение Приказа МЗ РФ №622 от 11.09.2017 г. "О сети национальных медицинских исследовательских центров")	Усиление контроля за соблюдением клинических рекомендаций по диагностике, профилактике, лечению, динамическому наблюдению и реабилитации больных с эндокринными заболеваниями	Повышение качества оказания эндокринологической помощи и снижение смертности от эндокринных причин	Количество проведенных видеоселекторных совещаний регионов с НМИЦ	количество	-	4	4	4	4	0	главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, ФГБУ "НМИЦ эндокринологии" Минздрава России
		Еженедельное мониторинговое обследование охвата проведения внепланового активного скрининга состояния здоровья больных с эндокринными заболеваниями с высоким риском преждевременной смерти		Оценка динамики проведения внепланового активного скрининга состояния здоровья больных с эндокринными заболеваниями с высоким риском преждевременной смерти	%	(+1,5%)	(+1,1%)	(+1,2%)	(+1,3%)	(+1,3%)	0	
		Улучшение качества ведения Регистра больных сахарным диабетом		Заполняемость Регистра больных сахарным диабетом	%	71,4	72,0	73,0	74,0	75	0	
9	Внедрение в практику эндокринологов инновационных телемедицинских технологий, включающих дистанционное консультирование пациентов с эндокринными заболеваниями	Проведение медицинскими организациями телемедицинских консилиумов, консультаций "врач-врач" и "врач-пациент" на регулярной основе	Повышение доступности специализированной медицинской помощи	Доля медицинских организаций с возможностью проведения дистанционного консультирования пациентов с эндокринными заболеваниями (телемедицинские технологии)	%	82	82	83	84	84	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
				Количество проведенных телемедицинских консилиумов, консультаций	количество	0	1	1	1	1	0	
					количество	1410	1300	1400	1500	1600	0	
10	Усиление контроля кодирования причин смерти больных с эндокринными заболеваниями	Контроль главными внештатными специалистами-эндокринологами кодирования причин смерти больных с эндокринными заболеваниями в регионе	Снижение смертности по причине эндокринного заболевания	Доля свидетельств о смерти больных с эндокринными заболеваниями, рассмотренных главными внештатными специалистами-эндокринологом	%	50	70	80	90	100	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области

11	Улучшение обеспечения пациентов с сахарным диабетом средствами для проведения самоконтроля	Обеспечение средствами для проведения самоконтроля в соответствии клиническими рекомендациями	Достижение и поддержание компенсации сахарного диабета с целью профилактики сосудистых осложнений	Доля пациентов с сахарным диабетом, обеспеченных средствами для проведения самоконтроля в соответствии с клиническими рекомендациями	%	25	28	30	32	35	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
				Доля пациентов, достигших целевых значений контроля гликемии (по уровню гликированного гемоглобина)	%	56%	56	56	57	58	0	
12	Внедрение обучающих программ ("Школы") для больных сахарным диабетом по вопросам управления сахарным диабетом и контроль за эффективностью их работы	Увеличение количества амбулаторных и стационарных "Школ" для эндокринных больных и количества пациентов, прошедших обучение	Достижение и поддержание компенсации сахарного диабета с целью профилактики сосудистых осложнений	Количество лиц, прошедших обучение в "Школах" для эндокринных больных	человек	2831	1500	1650	1800	2000	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
13	Проведение мероприятий по информированию населения о факторах риска развития болезней эндокринной системы и формирования приверженности к здоровому образу жизни с целью профилактики сахарного диабета, преддиабета и ожирения	Публикация статей в средствах массовой информации по вопросам профилактики эндокринных заболеваний, в том числе сахарного диабета, преддиабета и ожирения, о соблюдении противоэпидемических мероприятий в условиях распространения новой коронавирусной инфекции	Повышение информированности населения по вопросам здорового образа жизни и мотивации на его соблюдение. Снижение риска развития болезней эндокринной системы на 5%.	Количество мероприятий по информированию населения о факторах риска развития болезней эндокринной системы и формирования приверженности к здоровому образу жизни	количество	5	2	1	2	1	0	начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Минздрава Свердловской области В.Ю.Еремкин, главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава Свердловской области Н.А.Долженкова, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
		Изготовление и тиражирование плакатов, буклетов, памяток о целесообразности ведения здорового образа жизни и соблюдения противоэпидемических мероприятий в условиях распространения новой коронавирусной инфекции				2	1	1	1	1	0	
		Выступление в средствах массовой информации по вопросам эндокринного здоровья, борьбы с факторами риска развития болезней эндокринной системы и соблюдения противоэпидемических мероприятий в условиях распространения новой коронавирусной инфекции				2	1	1	1	1	0	

14	Оснащение медицинских организаций, оказывающих помощь больным с эндокринными заболеваниями, медицинскими информационными системами	Автоматизация работы медицинских организаций, оказывающих помощь больным с эндокринными заболеваниями	Увеличение числа медицинских организаций, оказывающих помощь больным с эндокринными заболеваниями, медицинскими информационными системами для обеспечения автоматизации их работы	Доля медицинских организаций, оказывающих помощь больным с эндокринными заболеваниями, оснащенных медицинскими информационными системами	%	100	100	100	100	100	0	начальник отдела информационно-аналитической работы Министерства здравоохранения Свердловской области И.М.Грязнов, руководители медицинских организаций на территории Свердловской области
15	Повышение профессиональной квалификации врачей первичного звена здравоохранения, участвующих в оказании медицинской помощи больным с заболеваниями органов эндокринной системы	Внедрение электронного образовательного курса для специалистов первичного звена по вопросам эндокринологической настороженности с размещением на портале edu.rosminzdrav.ru	Улучшение выявляемости эндокринной патологии на ранних стадиях, повышение эффективности диспансерного наблюдения пациентов с эндокринной патологией	Количество врачей первичного звена, прошедших подготовку в рамках электронного образовательного курса для специалистов первичного звена по вопросам эндокринологической настороженности	%	0	15	25	35	45	0	начальник отдела государственной службы и кадровой политики Министерства здравоохранения Свердловской области Т.Н. Шулепова, ФГБУ "НИИЦ эндокринологии" Минздрава России
ИТОГО: Снижение числа умерших на 35 человек (на 0,1 % от базового значения)*												