

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ГБУЗ СО
"Качканарская ЦГБ"

_____ В.В. Мартемьянова

31.12.2018 г.

**План мероприятий □
по снижению смертности населения
Качканарского городского округа Свердловской области
от основных причин
в 2019 году**

План мероприятий по снижению смертности от cerebrovasкулярных болезней в 2019 году

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
Комплекс мер, направленных на совершенствование первичной профилактики cerebrovasкулярных заболеваний								
1.	Мероприятия по информированию населения о факторах риска развития инсульта и обеспечению условий для здорового образа жизни	ежеквартально	снижение числа лиц, имеющих высокий риск развития cerebrovasкулярных заболеваний	доля граждан, охваченных кампанией по пропаганде здорового образа жизни из числа всех постоянных жителей Качканарского ГО	проценты	20	30	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., пресс-секретарь Рябинина И.А.
	1.Проведение информационно-коммуникационной кампании по проблемам, связанным с сердечно-сосудистыми заболеваниями и факторов риска их развития, пропаганде здорового образа жизни				количество выступлений на радио, телевидении, публикаций в печатных СМИ, на сайтах, соцсетях	7	10	
	2. Проведение массовых акций, направленных на популяризацию здорового образа жизни и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний: «3000 шагов к здоровью». Организация в Качканарской ЦГБ и 07 апреля - Всемирного дня здоровья, 29 октября - Всемирного дня борьбы с инсультом				проценты	3	5	
	Мероприятия, направленные на своевременное выявление факторов риска развития cerebrovasкулярных заболеваний и их коррекцию (диспансеризация определенных групп взрослого населения, проведение профилактических медицинских осмотров осмотров, работа центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики)	ежеквартально	нормализация артериального давления и качественная медикаментозная профилактика позволяет уменьшить риск развития инсульта на 40 процентов. Планируется увеличить число лиц, регулярно принимающих гипотензивные препараты, антиагреганты и антикоагулянты не менее чем на 10 процентов от числа всех лиц с факторами риска развития cerebrovasкулярных заболевания	доля посещений к врачам, сделанным с профилактической целью (включая посещения по диспансеризации, диспансерному наблюдению, а также центров здоровья), от общего числа всех посещений	проценты	47	25	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А.
	1. Повышение охвата диспансеризацией до уровня не менее 63 процентов взрослого населения от числа подлежащих в текущем году				проценты	35	35	
	2. Повышение объемов посещений в рамках выездных форм работы мобильных бригад в сельской местности и отдаленных территориях							

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
2.	3. Повышение качества диспансеризации населения. Увеличение доли граждан, завершивших II этап до 30 процентов			доля больных артериальной гипертонией, достигших и поддерживающих целевые уровни артериального давления	проценты	89,3	90	
	4. Увеличение доли граждан, получивших углубленное профилактическое консультирование в рамках диспансеризации							
	5. Организация мониторинга диспансерного наблюдения на терапевтических участках. Увеличение доли граждан, находящихся под диспансерным наблюдением, до 35 процентов							
	6. Создание и расширение практики школ больных с артериальной гипертонией в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе с использованием телемедицинских технологий							
Комплекс мер, направленных на вторичную профилактику осложнений у пациентов с цереброваскулярными заболеваниями, в том числе пациентов, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения								
3.	Мероприятия, направленные на своевременное выявление цереброваскулярных заболеваний (диспансеризация определенных групп взрослого населения, проведение профилактических медицинских осмотров)	ежеквартально	увеличение доли пациентов, перенесших инсульт, находящихся на диспансерном наблюдении на 20 процентов	полнота охвата диспансеризацией взрослого населения Качканарского ГО (отношение числа лиц, прошедших диспансеризацию, к общему числу лиц, подлежащих диспансеризации)	проценты	72	95	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав. терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А.
	1. Организация диспансерного наблюдения пациентов с артериальной гипертонией, повышенным уровнем холестерина, с высоким риском развития сердечно-сосудистых и цереброваскулярных заболеваний							

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
	2. Повышение качества диспансеризации населения. Увеличение доли граждан, завершивших II этап, до 30 процентов			своевременность взятия больных с цереброваскулярными заболеваниями под диспансерное наблюдение (отношение числа больных, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном периоде (из числа лиц с впервые установленным диагнозом) к общему числу лиц с впервые установленным диагнозом, подлежащим диспансерному наблюдению)	проценты	23,8	24	
	3. Увеличение приема статинов среди больных с цереброваскулярными болезнями			доля больных цереброваскулярными заболеваниями, регулярно принимающих статины	проценты	53	53	
4.	Повышение эффективности диспансерного наблюдения и ведения больных, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения, повышение приверженности к лечению	ежеквартально	увеличение доли пациентов, принимающих статины с 21,9 процента до 40 процента. Индивидуализированная вторичная профилактика инсульта уменьшает риск повторного нарушения мозгового кровообращения на 28-30 процентов	полнота охвата больных, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения, диспансерным наблюдением (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	проценты	26,9	27	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А., врач-невролог взрослой поликлиники Михеева Н.И.
	1. Участие в мастер-классах по профилактике осложнений ишемической болезни сердца и факторов риска их развития в рамках ежегодного областного съезда терапевтов, циклов повышения квалификации врачей-терапевтов. Организация на каждом терапевтическом участке диспансерного наблюдения за больными, перенесшими острые нарушения мозгового кровообращения (не менее 80 процентов от перенесших инсульт)			показатель эффективности диспансеризации больных, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете и у которых на конец отчетного периода отмечалось ухудшение)	проценты	20	20	
	2. Мониторинг диспансерного наблюдения у невролога пациентов, перенесших инсульт, в течение 6 месяцев							
	3. Мониторинг диспансерного наблюдения у терапевта пациентов, перенесших инсульт, по истечении 6 месяцев после инсульта							

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
	4. Организация бесперебойного лекарственного обеспечения граждан на амбулаторном этапе за счет средств федерального и регионального бюджетов			доля больных, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения, регулярно принимающие статины	проценты	37	37	
Комплекс мер, направленных на повышение эффективности оказания медицинской помощи больным с цереброваскулярными заболеваниями, в том числе острыми нарушениями мозгового кровообращения								
5.	Информирование населения о симптомах инсульта и правилах действий больных и их окружающих при развитии неотложных состояний	ежеквартально	сокращение времени вызова скорой медицинской помощи с момента появления болевого синдрома со 100 минут до 85 минут. Снижение вероятности смертельных исходов на 7 процентов	доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, госпитализированных в стационар, в сроки менее 1 часа от начала заболевания	проценты	0,0	25,6	зам.главного врача поликлинике Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зав.отделением скорой медицинской помощи Карманович Л.А., пресс-секретарь Рябина И.А.
	1. Инициирование социальной рекламы, телевизионных и радиопередач, видеосюжетов, интервью, публикаций в печатных изданиях по проблемам, связанным с сердечно-сосудистыми заболеваниями и факторов риска их развития, и пропаганде здорового образа жизни. Проведение мероприятий по проекту «Останови инсульт»			доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, госпитализированных в стационар, в первые сутки от начала заболевания	проценты	61,0	61,0	
6.	Совершенствование организации службы скорой медицинской помощи	ежеквартально	увеличение числа выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут до 85 процентов от всех выездов	доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут от всех выездов бригад скорой медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения	проценты	94,1	85	
	1. Оснащение аппаратурой глобального навигационного позиционирования ГЛОНАСС							
	2. Приобретение автомобилей скорой медицинской помощи							
	3. Оптимизация структуры и деятельности скорой медицинской помощи. Обеспечение деятельности скорой медицинской помощи в соответствии с порядком							

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
7.	Совершенствование организации первичной медико-санитарной помощи больным с цереброваскулярными заболеваниями, в том числе за счет использования телемедицинских технологий	ежеквартально	обеспечение прохождения специалистами регулярных курсов повышения профессиональной квалификации	укомплектованность штатных должностей врачей-неврологов медицинских организаций амбулаторно-поликлинического звена (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	60	94,6	зам.главного врача поликлинике Ремизов П.Я., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
	1. Участие в образовательных циклах для врачей-неврологов, специалистов бригад скорой медицинской помощи по вопросам диагностики и лечения инсульта			доля врачей-неврологов медицинских организаций амбулаторно-поликлинического звена, прошедших подготовку и переподготовку, курсы повышения квалификации	проценты	100	100	
8.	Совершенствование схем маршрутизации пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения в Свердловской области	ежеквартально	обеспечение условий для увеличения числа больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, госпитализированных в профильные отделения (региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения), обеспечивающие возможность оказания необходимой медицинской помощи в круглосуточном режиме, что позволит снизить показатель летальности от инсульта на 2 процента	обеспеченность населения Свердловской области неврологическими койками	коек на 10 тыс. населения	3,6	5,5	
	Совершенствование медицинской реабилитации больных с цереброваскулярными заболеваниями, включая острые нарушения мозгового кровообращения	ежеквартально	повышение качества жизни и сохранение трудовой активности больных, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения. Снижение частоты осложнений и увеличение степени функциональной независимости у пациентов с инсультом на 5 процентов	доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, направленных на медицинскую реабилитацию, из числа всех больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (геморрагический+ишемический инсульт)	проценты	35	35	зам.главного врача поликлинике Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., врач-невролог взрослой поликлиники Михеева Н.И., врач-невролог стационара Белевцева Е.А.
	1. Повышение охвата реабилитационными мероприятиями, перенесших инсульты на этапе лечения в стационаре и на амбулаторно-поликлиническом этапе			доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения с оценкой уровня зависимости по шкале Рэнкин 4 - 5, направленных на медицинскую реабилитацию, из числа всех больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (геморрагический+ишемический инсульт)	проценты	20	20	

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
9.				доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения с оценкой уровня зависимости по шкале Рэнкин 4 - 5, направленных на медицинскую реабилитацию путем телеконсультирования, из числа всех больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (геморрагический+ишемический инсульт)	проценты	20	20	
				доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, направленных на третий этап медицинской реабилитации, из числа всех больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (геморрагический+ишемический инсульт)	проценты	20	20	
	2. Совершенствование системы маршрутизации пациентов на этапы реабилитационного лечения			доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, прошедших 2 этапа медицинской реабилитации из числа всех больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (геморрагический+ишемический инсульт)	проценты	7	7	зам.главного врача поликлиники Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., врач-невролог взрослой поликлиники Михеева Н.И., врач-невролог стационара Белевцева Е.А., зам.главного врача по КОР
				доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения с оценкой уровня зависимости по шкале Рэнкин 4 - 5, прошедших 2 этапа медицинской реабилитации из числа всех больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (геморрагический+ишемический инсульт)	проценты	7	7	Кукшкина Л.В.
	3. Эффективность реабилитационного лечения			доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, прошедших реабилитационное лечение и получивших инвалидность	проценты	70	70	

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
10.	Повышение профессиональной квалификации врачей, участвующих в оказании медицинской помощи больным с цереброваскулярными заболеваниями	ежеквартально	повышение качества оказания медицинской помощи больным с цереброваскулярными заболеваниями	обеспеченность населения КГО врачами-неврологами	человек на 10 тыс. населения	0,5	0,7	зам.главного врача поликлинике Ремизов П.Я., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
	1. Расчет потребности во врачебных кадрах в соответствии с Методикой, утвержденной приказом Минздрава России от 26.06.2014 № 322 «О методике расчета потребности во врачебных кадрах», по врачам-неврологам амбулаторно-поликлинического звена, стационара			укомплектованность штатных должностей врачей-неврологов стационаров (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	100	100	
				доля врачей-неврологов, прошедших подготовку и переподготовку, курсы повышения квалификации	проценты	100	100	
11.	Мониторинг эффективности организации медицинской помощи, оказываемой больным с цереброваскулярными заболеваниями	ежеквартально	анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с цереброваскулярными заболеваниями в целях оптимизации проводимых мероприятий по снижению смертности	летальность у больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения по ишемическому типу	процент	43,5	43,5	зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., медицинский статистик Астраханцева О.М.
	1. Ведение учетных форм и мониторинг показателей количества больных, осложнений и летальности больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения по геморрагическому и ишемическому типам. 2. Проведение экспертизы и комиссионных разборов случаев лечения с осложнениями, обучение врачей на рабочем месте. 3. Участие в совещаниях, в том числе с использованием телемедицинской связи, с целью анализа взаимодействия Качканарской ЦГБ с первичных и региональных сосудистых центров			летальность у больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения по геморрагическому типу	процент	100,0	100,0	
Мониторинг отдельных медико-демографических показателей								
	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей.	ежеквартально	обеспечение эффективности реализации мероприятий, при необходимости - их своевременной корректировки	число умерших больных от цереброваскулярных заболеваний	человек	80	80	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А., врач-невролог взрослой поликлиники Михеева Н.И., медицинский статистик
	1. Введение учетных форм, пролеченных в стационаре, по причинам: острые нарушения мозгового кровообращения по ишемическому и геморрагическому типам. 2. Мониторинг смертности населения по			число умерших больных от цереброваскулярных заболеваний трудоспособного возраста	человек	10	10	

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
12.	возрастам и причинам: цереброваскулярные заболевания. 3. Проведение сверки баз данных по умершим ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр» и Управления ЗАГС Свердловской области			число умерших больных от цереброваскулярных заболеваний старше	человек	70	70	Астраханцева О.М.
				число умерших больных от острых нарушений мозгового кровообращения по ишемическому типу	человек	39	39	
				число умерших больных от острых нарушений мозгового кровообращения по ишемическому типу трудоспособного возраста	человек	8	8	
				число умерших больных от острых нарушений мозгового кровообращения по ишемическому типу старше трудоспособного возраста	человек	31	31	
				число умерших больных от острых нарушений мозгового кровообращения по геморрагическому типу	человек	16	16	
				число умерших больных от острых нарушений мозгового кровообращения по геморрагическому типу трудоспособного возраста	человек	2	2	
				число умерших больных от острых нарушений мозгового кровообращения по геморрагическому типу старше трудоспособного возраста	человек	14	14	

План мероприятий по снижению смертности от ишемической болезни сердца в Свердловской области в 2019 году

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
Комплекс мер, направленных на совершенствование первичной профилактики ишемической болезни сердца								
1.	Мероприятия по информированию населения о факторах риска развития болезней системы кровообращения, в том числе инфаркта миокарда, и обеспечению условий для реализации здорового образа жизни	в течение года	снижение числа лиц, имеющих высокий риск развития ишемической болезни сердца и, как следствие, смертности от инфаркта миокарда на 5%	доля граждан, охваченных кампанией и мотивированных на ведение здорового образа жизни из числа всех постоянных жителей Качканарского ГО	проценты	32	70	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., пресс-секретарь Рябинина И.А.
	1. Работа со средствами массовой информации: организация тематических теле- и радиопередач, публикаций в печати							
	3. Трансляция тематических видеороликов на телевизионных каналах							
	4. Организация и проведение тематических массовых акций							
	5. Размещение тематической информации на сайте ЦБ							
				количество радиопередач с участием ведущих специалистов, на местных радиостанциях по темам (артериальная гипертония, инфаркт миокарда, диспансеризация)	количество	2	2	
				количество публикаций в печатных изданиях по темам (артериальная гипертония, инфаркт миокарда, диспансеризация)	количество	12	12	
				количество размещенных плакатов для помещений (поликлиники, больницы, аптеки) по темам (артериальная гипертония, инфаркт миокарда, диспансеризация)	количество	50	50	
				число граждан, охваченных кампанией и мотивированных на ведение здорового образа жизни	количество	10500	10500	

			число лиц, отказавшихся от курения по данным опроса граждан, охваченных кампанией по пропаганде здорового образа жизни	количество	5	30		
2.	Мероприятия, направленные на своевременное выявление факторов риска ишемической болезни сердца, включая артериальную гипертензию, и снижение риска ее развития (диспансеризация отдельных групп взрослого населения, проведение углубленных профилактических осмотров, кабинетов медицинской профилактики, школ пациентов)	в течение года	увеличение числа находящихся на лечении больных артериальной гипертензией, достигших целевых уровней артериального давления до 50%	доля посещений к врачам, сделанных с профилактической целью (включая посещения по дополнительной диспансеризации, диспансерному наблюдению), от общего числа всех посещений	проценты	47	50	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А.
				доля лиц с факторами риска развития болезней системы кровообращения, выявленных при профилактических посещениях	проценты	20	50	
				доля больных артериальной гипертензией, достигших и поддерживающих целевые уровни артериального давления	проценты	60	70	
Комплекс мер, направленных на вторичную профилактику осложнений ишемической болезни сердца, в том числе острого коронарного синдрома								
3.	Мероприятия, направленные на своевременное выявление ишемической болезни сердца и снижение риска развития осложнений (диспансеризация отдельных групп взрослого населения, проведение углубленных профилактических осмотров, школ пациентов)	в течение года	увеличение выявления больных ишемической болезнью сердца. Увеличение доли больных с ишемической болезнью сердца, обучающихся в школах для пациентов (в том числе с использованием телемедицинских технологий) до 50%	полнота охвата диспансеризацией взрослого населения Качканарского ГО (отношение числа лиц, прошедших диспансеризацию, к общему числу лиц, подлежащих диспансеризации)	проценты	72	95	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю.
				полнота охвата больных с ишемической болезнью сердца диспансерным наблюдением (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	проценты	37,4	50	
				число больных, состоящих на диспансерном учете по поводу ишемической болезни сердца (МКБ-10: I20-I25)	количество	684	690	
1. Диспансеризация определенных групп взрослого населения								

			общее число зарегистрированных больных с ишемической болезнью сердца (МКБ-10: I20- I25)	количество	1831	1825		
	2. Расширение сети «школ здоровья» для больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями		доля больных с ишемической болезнью сердца, находящихся на диспансерном наблюдении, которые прошли обучение в школах пациентов	проценты	11,5	12		
	3. Организация диспансерного наблюдения больных с ишемической болезнью сердца в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения РФ от 21 декабря 2012 г. № 1344н «Об утверждении Порядка проведения диспансерного наблюдения»		доля больных ишемической болезнью сердца, регулярно принимающие статины	проценты	70	80		
4.	Повышение эффективности диспансерного наблюдения и ведения больных, перенесших острый коронарный синдром	в течение года	снижение риска повторного острого коронарного синдрома	полнота охвата больных, перенесших коронарный синдром, диспансерным наблюдением (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	проценты	43	60	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А. , зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю.
			увеличение приема статинов среди больных ишемической болезнью сердца до 80%	показатель эффективности диспансеризации больных, перенесших коронарный синдром (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете у которых на конец отчетного периода отмечалось ухудшение к общему числу больных, перенесших острый коронарный синдром и состоящих на диспансерном учете)	проценты	20	18	
				доля больных, перенесших острый коронарный синдром, регулярно принимающие статины	проценты	80	80	
Комплекс мер, направленных на повышение эффективности оказания медицинской помощи больным с ишемической болезнью сердца								
5.	Совершенствование организации службы скорой медицинской помощи	в течение года	увеличение числа выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут до	доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут	проценты	96,4	85	зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.,

	1. Диспетчеризация работы санитарного автотранспорта, задействованного в оказании скорой медицинской помощи	85% от всех выездов	число всех выездов бригад скорой медицинской помощи при остром коронарном синдроме (МКБ-10: I20.0, I21, I22, I24)	количество	530	530	зав.отделением скорой медицинской помощи Карманович Л.А.,	
	2. Развитие системы оперативного реагирования и управления с использованием ЕГИС ГЛОНАСС		число выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут при остром коронарном синдроме (МКБ-10: I20.0, I21, I22, I24)	количество	511	520		
			число всех больных с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST, доставленных в стационар бригадой скорой медицинской помощи	количество	31	30		
6.	Информирование населения о симптомах острого коронарного синдрома и правилах действий больных и их окружающих при развитии неотложных состояний	в течение года	сокращение времени вызова скорой медицинской помощи с момента появления болевого синдрома	проценты	30	30	зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., прес-секретарь Рябинина И.А.	
	1. Трансляция на ТВ в ЛПУ и в городских местах массового посещения видео-ролика об остром инфаркте миокарда		увеличение доли больных с острым коронарным синдром, госпитализированных в стационар, в сроки менее 1 часа от начала заболевания до 30%	доля больных с острым коронарным синдром, госпитализированных в стационар, в сроки менее 12 часов от начала заболевания	проценты	47		70
				доля больных с острым коронарным синдром, госпитализированных в стационар, в сроки более 12 часов от начала заболевания	проценты	53		30
7.	Внедрение и увеличение объемов применения высокоэффективных методов лечения больных с ишемической болезнью сердца, включая острый коронарный синдром	в течение года	увеличение частоты применения тромболитической терапии на догоспитальном этапе до 50 процентов	доля случаев ОКС с подъемом сегмента ST при которых выполнен тромболизис	проценты	29,4	30	зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зав.отделением скорой медицинской помощи Карманович Л.А.,
				доля случаев ОКС с подъемом сегмента ST, при которых выполнен тромболизис на догоспитальном этапе от числа всех больных, которым выполнен тромболизис	проценты	0	50	

				доля больных с ишемической болезнью сердца, направленных на медицинскую реабилитацию, из числа всех больных с ишемической болезнью сердца	проценты	54,2	55	
8.	Повышение профессиональной квалификации врачей первичного звена здравоохранения, участвующих в оказании медицинской помощи больным с ишемической болезнью сердца, включая острый коронарный синдром 1. Участие в образовательных семинарах в режиме видеоконференц связи с МЗ СО по вопросам оказания неотложной помощи при ОКС для фельдшеров ФАПов, скорой помощи, врачей участковых терапевтов	в течение года		число врачей участковых терапевтов в Качканарской ЦГБ	количество	2	заполняется по итогам года	начальник отдела кадров Габбасова Г.Н., зам.главного врача по поликлинике Ремизов П.Я., зав.ОСМП Карманович Л.А.
				число врачей кардиологов в Качканарской ЦГБ	количество	0	заполняется по итогам года	
				число штатных должностей врачей кардиологов амбулаторно-поликлинического звена в Качканарской ЦГБ	количество	0,25	заполняется по итогам года	
				число занятых должностей врачей-кардиологов амбулаторно-поликлинического звена в Качканарской ЦГБ	количество	0	заполняется по итогам года	
				число врачей-кардиологов (физических лиц на занятых должностях) амбулаторно-поликлинического звена в Качканарской ЦГБ	количество	0	заполняется по итогам года	
				летальность у больных с острым и повторным инфарктом миокарда	процент	12,2	12,2	
9.	Мониторинг эффективности организации медицинской помощи, оказываемой больным с ишемической болезнью сердца, включая острый коронарный синдром 1. Ежемесячный мониторинг проведения тромболитика при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST на ЭКГ в медицинских организациях	в течение года		число больных с острым коронарным синдромом, госпитализированных в стационар, в сроки менее 1 часа от начала заболевания	количество	0	заполняется по итогам года	зам.главного врача по медицинской части Миньшенина Н.В., медицинский статистик Астраханцева О.М.
				число больных с острым коронарным синдромом, умерших за весь период госпитализации	количество	112	заполняется по итогам года	
				из них: число больных с острым коронарным синдромом, умерших в первые сутки поступления в стационар	количество	6	заполняется по итогам года	
Мониторинг отдельных медико-демографических показателей								

10.

Мониторинг отдельных медико-демографических показателей	в течение года	обеспечение эффективности реализации мероприятий, при необходимости - их своевременной корректировки	число умерших больных от ишемической болезни сердца	человек	171	заполняется по итогам года	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А., врач-невролог взрослой поликлиники Михеева Н.И., медицинский статистик Астраханцева О.М.
			число умерших больных от ишемической болезни сердца трудоспособного возраста	человек	20	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от ишемической болезни сердца старше трудоспособного возраста	человек	151	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от острого коронарного синдрома	человек	34	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от острого коронарного синдрома трудоспособного возраста	человек	11	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от острого коронарного синдрома старше трудоспособного возраста	человек	23	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от острого или повторного инфаркта миокарда	человек	25	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от острого или повторного инфаркта миокарда трудоспособного возраста	человек	5	заполняется по итогам года	
			число умерших больных от острого или повторного инфаркта миокарда старше трудоспособного возраста	человек	20	заполняется по итогам года	
			число патологоанатомических вскрытий больных, умерших от ишемической болезни сердца (МКБ-10: I20-I25)	человек	126	заполняется по итогам года	

План мероприятий по снижению смертности от онкологических заболеваний в 2019 году

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
Комплекс мер, направленных на профилактику и раннее выявление злокачественных новообразований								
1.	Информирование населения по основным факторам риска возникновения злокачественных новообразований; по вопросам профилактики, онкологической настороженности и раннего выявления онкологических заболеваний; формирования приверженности населения к здоровому образу жизни	ежеквартально	повышение уровня информированности населения о факторах риска развития и методах профилактики онкологических заболеваний. Увеличение доли больных со злокачественными новообразованиями, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии)	доля граждан, охваченных кампанией и мотивированных на ведение здорового образа жизни из числа всех постоянных жителей Качканарского ГО	проценты	32	30	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., пресс-секретарь Рябинина И.А.
				количество посетивших школы для желающих бросить курить/кабинеты отказа от курения	человек	255	300	
				доля лиц, отказавшихся от курения среди посетивших кабинеты отказа от курения	проценты	2	10	
2.	Повышение эффективности работы медицинских организаций первичного звена здравоохранения по выявлению онкологических заболеваний на ранних стадиях, в том числе с использованием скрининговых методов, выездных форм работы	ежеквартально	повышение онкологической настороженности у медицинского персонала медицинских организаций первичного звена здравоохранения	доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), от всех случаев злокачественных новообразований, выявленных впервые	проценты	63	56,5	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А., зав.женской консультацией

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
	1. Совершенствование методов ранней диагностики злокачественных новообразований и расширение охвата ими целевых групп населения. Мониторинг объемов и порядка маммографических исследований		повышение качества онкологического компонента диспансеризации населения	удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, от числа больных с установленным диагнозом злокачественного новообразования	проценты	31,4	25	Кузнецова Ю.А.
3.	Развитие сети первичных онкологических кабинетов с обеспечением их посменной работы	ежеквартально	увеличение числа лиц с впервые в жизни установленным диагнозом - злокачественное новообразование, имеющие I-II стадии заболевания	общее число смотровых кабинетов	единиц	1	1	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я.,
	1. Организация работы по выполнению исследований на онкопатологию граждан в декретированных возрастах		увеличение числа впервые выявленных злокачественных новообразований по основным локализациям (рак трахеи, бронхов и легкого; рак желудка; рак молочной железы; рак предстательной железы; рак ободочной кишки)	осмотрено в целях выявления онкопатологии в смотровых кабинетах	человек	3159	3428	
	2. Обеспечение работы первичных онкологических кабинетов во всех учреждениях здравоохранения, оказывающих первичную медицинскую помощь			общее число первичных онкологических кабинетов	единиц	0	1	
	3. Повышение эффективности работы первичных онкологических кабинетов, в том числе за счет увеличения потока граждан, направленных врачами-терапевтами			осмотрено в первичных онкологических кабинетах	человек	0	1000	
Комплекс мер, направленных на повышение эффективности диагностики и лечения злокачественных новообразований								

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
4.	Тиражирование эффективных методов диагностики злокачественных новообразований (лучевая диагностика; иммунофенотипирование; молекулярные, цитогенетические исследования и др.), в том числе с использованием телемедицинских технологий	ежеквартально	снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями до 24,0 процента. Увеличение пятилетней выживаемости больных со злокачественными новообразованиями	удельный вес больных с диагнозом злокачественного новообразования, подтвержденным морфологически, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественных новообразований	проценты	89	90	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.ОЛД Шестерикова Е.Г., зав.КДЛ Красулина Н.Э., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н.
	1. Проведение телемедицинских консилиумов с целью повышения эффективности диагностики онкологического заболевания. Контроль выполнения планов по рентгенологическим, маммографическим и цитологическим исследованиям		повышение доступности онкологической помощи населению. Доля пациентов онкологического профиля, проконсультированных дистанционно	проценты		49	49	
5.	Внедрение высокоэффективных химиотерапевтических методов лечения с использованием клинических протоколов	ежеквартально		доля больных, умерших от злокачественных новообразований до 1 года с момента установления диагноза	проценты	36,1	22	
	1. Внедрение порядков оказания медицинской помощи онкологическим пациентам. Расширение применения химиотерапии в дневных стационарах		доля учреждений здравоохранения, оказывающим медицинскую помощь онкологическим пациентам в соответствии с порядками	проценты		100	100	
6.	Обеспечение полного цикла при применении химиотерапевтического лечения у больных со злокачественными новообразованиями	ежеквартально		доля пациентов со злокачественными новообразованиями, закончивших в отчетном периоде полный цикл химиотерапевтического лечения, от числа всех больных, нуждающихся в химиотерапевтическом лечении	проценты	41	41	
	1. Обеспечение контроля циклов лечения больных со злокачественными новообразованиями							

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
7.	Повышение профессиональной квалификации медицинского персонала первичного звена здравоохранения, врачей-онкологов и других специалистов, участвующих в оказании онкологической помощи населению	ежеквартально	обеспечение прохождения специалистами регулярных курсов повышения профессиональной квалификации	обеспеченность населения Качканарского ГОврачами-онкологами	человек на 100 тыс. населения	0,3	0,3	
				укомплектованность штатных должностей врачей-онкологов	проценты	0	10	
				число врачей-онкологов, прошедших подготовку и переподготовку, курсы повышения квалификации	человек	0	1	
Комплекс мер, направленных на развитие реабилитации онкологических больных								
8.	Внедрение программ психосоциальной поддержки онкологических больных	ежеквартально	повышение приверженности больных к лечению	доля больных со злокачественными новообразованиями, получивших социальную поддержку, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования	проценты	15	15	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав. терапевтическим отделением Глушкова О.А., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н.
				доля больных со злокачественными новообразованиями, получивших паллиативную помощь, от числа нуждающихся в паллиативной помощи больных злокачественными новообразованиями	проценты	40	40	
	1. Обеспечение работы кабинетов паллиативной помощи в поликлинике. Обучение медицинских работников оказанию паллиативной помощи							

План мероприятий по снижению смертности от болезней органов дыхания в 2019 году

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
1.	Мероприятия по информированию населения о факторах риска развития болезней органов дыхания и формирования приверженности к здоровому образу жизни (отказ от курения)	ежегодно	повышение уровня информированности населения снизит риск развития болезней органов дыхания в российской популяции на 5 процентов	доля граждан, охваченных кампанией по пропаганде здорового образа жизни из числа всех постоянных жителей Качканарского ГО	проценты	32	30	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., пресс-секретарь Рябинина И.А.
	количество посетивших школы для желающих бросить курить/кабинеты отказа от курения			человек	255	300		
	доля лиц, отказавшихся от курения среди посетивших кабинеты отказа от курения			проценты	2	10		
2.	Профилактика респираторных инфекций путем иммунизации населения от гриппа и пневмококковой инфекции, в первую очередь в группах риска	ежегодно	предупреждение развития заболеваний органов дыхания с тяжелыми нарушениями дыхательных функций снизит на 20 процентов случаев у детей до 5 лет и на 44 процента случаев у взрослых после 65 лет	охват прививками против гриппа контингентов, в рамках Национального календаря (в период с сентября по декабрь)	проценты	49,9	49,9	Врач-эпидемиолог Павлова Т.Е.,заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением Глушкова О.А., зав.детским поликлиническим отделением Домнина Г.Н.
	1. Выполнение Национального календаря прививок и мотивация граждан к дополнительной вакцинации за счет средств работодателей и личных средств. Проведение вакцинации антигриппозной и антипневмококковой вакцинами по эпидемическим показаниям в группах высокого риска по заболеваемости ОРВИ (больные с ХОБЛ, сердечно-сосудистыми заболеваниями, сахарным диабетом тяжелого течения)			доля детей, иммунизированных от пневмококковой инфекции согласно национальному календарю (в течение календарного года)	проценты	95,7	89,1	
	Повышение качества диспансерного наблюдения и ведения пациентов с хроническими обструктивными болезнями лёгких и бронхиальной астмой	ежегодно	снижение количества случаев с прогрессированием заболевания и осложнениями на 10 процентов	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)	проценты	_87,9__% - бронхиальная астма; _15,7__% - ХОБЛ (в среднем - 63%)	80,0 - бронхиальная астма; 50,0- ХОБЛ	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением Глушкова О.А., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю.

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
3.	1. Организация мониторинга диспансерного наблюдения на терапевтических участках. Увеличение доли граждан, находящихся под диспансерным наблюдением. Обязательный диспансерный учет всех пациентов, перенесших пневмонию			своевременность взятия больных с хроническими обструктивными болезнями легких и бронхиальной астмой под диспансерное наблюдение (отношение числа больных, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном периоде (из числа лиц с впервые установленным диагнозом) к общему числу лиц с впервые установленным диагнозом, подлежащего диспансерному наблюдению)	проценты	50	80,0- бронхиальная астма: 50,0- хронические обструктивные болезни легких	
	2. Расширение практики школ больных с хроническими обструктивными болезнями легких и бронхиальной астмой в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе с использованием телемедицинских технологий			доля больных с бронхиальной астмой, находящихся на диспансерном наблюдении, которые прошли обучение в школах пациентов	проценты	25	25	
	3. Развитие стационарозамещающих технологий при лечении пневмоний, ОРВИ и гриппа			доля пациентов с пневмонией, доставленных в стационар по экстренным показаниям, среди всех пролеченных с этой патологией	проценты	92	83	
	4. Организация бесперебойного и эффективного лекарственного обеспечения граждан с бронхиальной астмой за счет средств бюджета Свердловской области и федерального бюджета			доля пациентов с бронхиальной астмой, астматическим статусом, доставленных в стационар по экстренным показаниям, среди всех пролеченных с этой патологией	проценты	63,0	64,0	
4.	Совершенствование схем маршрутизации пациентов с пневмонией и астматическим статусом	ежеквартально	повышение эффективности лечения на 15–20 процентов	доля пациентов с пневмонией, госпитализированных в стационар в первые сутки от начала заболевания	проценты	0,0	23	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением Глушкова О.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зав.ОСМП Карманович Л.А.
	1. Обеспечение контроля выполнения порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «пульмонология», утвержденного приказом Минздрава России от 15.11.2012 № 916н							
	2. Обучение врачей-терапевтов и врачей скорой медицинской помощи методам ранней диагностики пневмоний. Мониторинг сроков госпитализации пациентов с диагнозом «пневмония»							
	Оказание медицинской помощи больным с пневмониями, хроническими обструктивными болезнями лёгких и бронхиальной астмой в строгом соответствии с клиническими рекомендациями	ежеквартально		летальность от пневмонии в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	проценты		1,3	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., главная медицинская сестра Баранова И.А.

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
5.	1. Дооснащение оборудованием терапевтических, пульмонологических и педиатрических отделений круглосуточных стационаров, приемных и поликлинических терапевтических отделений, для организации медицинской помощи больным пульмонологического профиля			летальность от хронических обструктивных болезней легких в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	проценты	0	6,4	
	2. Обеспечение контроля выполнения порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «пульмонология», утвержденного приказом Минздрава России от 15.11.2012 № 916н							
	3. Ведение учета госпитализации, лечения и реабилитации больных с бронхиальной астмой, хроническими обструктивными болезнями легких			летальность пациентов от бронхиальной астмы в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	проценты	0	0,14	
6.	Обеспечение исполнения порядков оказания медицинской помощи больным с болезнями органов дыхания в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.	ежеквартально	обеспечение в течение двух лет прохождения всеми медицинскими работниками повышения квалификации	число врачей, обученных современным принципам антибактериальной терапии, в том числе с использованием дистанционных форм обучения	проценты	100	100	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н.
	1. Повышение квалификации врачей терапевтов всех звеньев терапевтической службы по вопросам диагностики, лечения и профилактики пневмоний на основании Федеральных клинических рекомендаций, размещенных в Федеральной электронной медицинской библиотеке и на сайте Российского респираторного общества. Обучение врачей методам современной антибактериальной терапии пневмоний, в том числе оказанию медицинской помощи при лечении пневмоний у больных со СПИДом в терминальной стадии.			число врачей, работающих в медицинских организациях первичного звена здравоохранения, обученных современным принципам антибактериальной терапии, в том числе с использованием дистанционных форм обучения	проценты	100	100	
	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей: 1. Введение учетных форм, пролеченных в стационаре, по причинам: хронические обструктивные болезни легких, бронхиальная астма, пневмонии. 2. Мониторинг смертности населения по возрастам и причинам: хронические обструктивные болезни легких, бронхиальная астма, пневмонии. Проведение сверки баз данных по умершим ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр» и Росстата. 3. Проведение ежемесячных	ежеквартально	обеспечение эффективности реализации мероприятий, при необходимости - их своевременной корректировки	число больных с хроническими обструктивными болезнями легких	человек	178	178	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зам.главного врача по КЭР Кукушкина Л.В., врач патологоанатом Новоселов И.А., медицинский статистик Астраханцева О.М.
				число больных с пневмониями	человек	151	151	
				число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких	человек	1	1	
				число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких	человек	1	1	
				число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких трудоспособного возраста	человек	0	0	

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
7.	5. Проведение ежемесячных видеоконференций по анализу летальности, смертности при хронических обструктивных болезнях легких, бронхиальной астме, пневмониях. Разбор на клинко-анатомических конференциях в медицинских организациях всех случаев смерти от пневмонии			число умерших больных с хроническими обструктивными болезнями легких старше трудоспособного возраста	человек	1	1	
				число умерших больных с бронхиальной астмой	человек	0	0	
				число умерших больных с бронхиальной астмой трудоспособного возраста	человек	0	0	
				число умерших больных с бронхиальной астмой старше трудоспособного возраста	человек	0	0	
				число умерших больных с пневмониями	человек	1	1	
				число умерших больных с пневмониями трудоспособного возраста	человек	1	1	
				число умерших больных с пневмониями старше трудоспособного возраста	человек	0	0	

План мероприятий по снижению смертности от болезней органов пищеварения в 2018 году

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2017 года	План 2018 года	
1.	Мероприятия по информированию населения о факторах риска развития заболеваний органов пищеварения, по вопросам правильного питания, здорового образа жизни, пагубного влияния алкоголя и его суррогатов	ежеквартально	повышение уровня информированности населения. Снижение риска развития болезней органов пищеварения, в том числе циррозов печени в региональной популяции на 5 процентов. Отказ от злоупотребления алкогольными напитками увеличивает продолжительность жизни у больных с циррозами печени на 20 процентов. Нормализация массы тела позволяет снизить риск смертности от желчнокаменной болезни в 1,5–2 раза	доля граждан, охваченных кампанией по информированию населения о факторах риска развития и методах профилактики заболеваний органов пищеварения из числа всех постоянных жителей Свердловской области	проценты	30	30	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю., пресс-секретарь Рябинина И.А.
	1. Инициирование социальной рекламы, телевизионных и радиопередач, видеосюжетов, интервью, публикаций в печатных изданиях по проблемам, связанным с пагубным влиянием алкоголя, и пропаганде здорового образа жизни							
	2. Организация информационной кампании по принципам здорового питания							
	3. Проведение пропагандистских акций, направленных на популяризацию культуры здорового питания, профилактику бытового пьянства, алкоголизма							
	4. Проведение мероприятий в рамках Дня здоровья в Свердловской области	ежегодно						
	5. Проведение тематических лекций по профилактике болезней органов пищеварения, пропаганде здорового питания	ежеквартально						
	6. Проведение уроков здоровья по вопросам здорового питания в образовательных учреждениях							
	7. Организация работы в трудовых коллективах по мотивированию граждан к ведению здорового образа жизни: создание и наполнение уголков здоровья информационными материалами по вопросам здорового питания							
8. Участие в областном конкурсе «Лучший по профилактике» среди медицинских организаций Свердловской области	ежегодно							

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)				
						Факт 2017 года	План 2018 года					
2.	Мероприятия, направленные на своевременное выявление заболеваний органов пищеварения, факторов риска их развития и их коррекцию	ежеквартально		удельный вес больных с заболеваниями органов пищеварения, выявленных активно, от числа больных с установленным диагнозом заболевания органов пищеварения	проценты	15	15	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.терапевтическим отделением взрослой поликлиники Глушкова О.А., зав.отделением медицинской профилактики Дятлова Е.Ю.				
	1. Повышение охвата диспансеризацией до уровня не менее 21% взрослого населения. Выполнение запланированных объемов профилактических медицинских осмотров.											
	2. Внедрение современных методов диагностики заболеваний печени											
	3. Увеличение доли граждан, получивших углубленное профилактическое консультирование в рамках диспансеризации											
	4. Создание и расширение практики школ по рациональному питанию в Качканарской ЦГБ											
3.	Совершенствование диспансерного наблюдения за пациентами с язвенной болезнью и заболеваниями печени. Повышение приверженности к лечению у больных	ежеквартально	снижение смертности от язвенной болезни и заболеваний печени до 5 процентов	полнота охвата диспансерным наблюдением больных с язвенной болезнью (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	проценты	30	30					
	1. Организация мониторинга диспансерного наблюдения больных с язвенной болезнью на терапевтических участках. Увеличение доли граждан, находящихся под диспансерным наблюдением								показатель эффективности диспансеризации больных с язвенной болезнью (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете и у которых на конец отчетного периода отмечалось ухудшение)	проценты	5	5
	2. Ведение единого электронного регистра больных хроническими вирусными гепатитами								полнота охвата диспансерным наблюдением больных с заболеваниями печени (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	проценты	25	30
	3. Организация мониторинга диспансерного наблюдения больных с хроническими гепатитами на терапевтических участках. Увеличение доли граждан, находящихся под диспансерным наблюдением								показатель эффективности диспансеризации больных с заболеваниями печени (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете и у которых на конец отчетного периода отмечалось ухудшение)	проценты	11	10

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2017 года	План 2018 года	
4.	Повышение профессиональной квалификации врачей первичного звена здравоохранения, участвующих в оказании медицинской помощи больным с заболеваниями органов пищеварения	ежеквартально	обеспечение прохождения специалистами регулярных курсов повышения профессиональной квалификации	укомплектованность штатных должностей врачей-терапевтов медицинских организаций амбулаторно-поликлинического звена (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	63,3	65	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н.
	укомплектованность штатных должностей врачей-терапевтов стационаров (соотношение штатных и занятых должностей)			проценты	100	100		
	число врачей-терапевтов, прошедших подготовку и переподготовку, курсы повышения квалификации			проценты	100	100		
5.	Активное межведомственное взаимодействие по вопросам ограничения продаж алкогольной продукции, в том числе сокращения разрешенного времени продажи алкоголя	ежеквартально	снижение числа случаев заболеваний алкогольной болезнью печени, алкогольных гепатитов, фиброзов и циррозов печени, алкогольной печеночной недостаточностью, хронического панкреатита алкогольной этиологии до 10 процентов	количество предложенных инициатив в администрацию Качканарского ГО с целью снижения числа лиц, злоупотребляющих алкоголем, и случаев отравлений алкоголем	единиц	1	1	Зав.детским поликлиническим отделением Домнина Г.Н., зав.наркологическим отделением Стрелков Д.Н., пресс-секретарь Рябинина И.А.
	1. Взаимодействие Качканарской ЦГБ и Управления образования Качканарского ГО по профилактике злоупотребления алкоголем и психоактивными веществами							
	2. Реализация мероприятий по информированию населения о вреде злоупотребления алкоголем							
6.	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей:	ежеквартально	обеспечение эффективности реализации мероприятий, при необходимости - их своевременной корректировки	число умерших больных с болезнями органов пищеварения	человек	30	28	заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зав.наркологическим отделением Стрелков Д.Н., зам.главного врача по КЭР Кукушкина Л.В., медицинский статистик Астраханцева О.М.
	число умерших больных с язвенной болезнью			человек	2	1		
	число умерших больных с болезнями печени			человек	16	15		
	число умерших больных с циррозами печени			человек	16	15		
	число умерших больных с желчнокаменной болезнью			человек	0	0		

План по снижению смертности населения от туберкулеза в 2019 году в Свердловской области

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 год	План 2019 год	
Совершенствование профилактики туберкулеза								
1.	Внедрение программы по химиопрофилактике туберкулеза среди ВИЧ-инфицированных	в течение года	число пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+ лимфоцитов менее 350 клеток/мкл охвачены химиопрофилактикой - 100%	доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза	проценты	85,4%	100	И.о. зав. Фтизиатрическим отделением Каменских Н.Ю., врач-инфекционист КДК Липатова Ю.В.,заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я.
Совершенствование выявления туберкулеза								
2.	Внедрение региональных межведомственных программ по привлечению к профилактическим обследованиям на туберкулез лиц из социальных групп риска	в течение года	охват профилактическими медицинскими обследованиями на туберкулез лиц из социальных групп риска не менее 50% в каждом субъекте РФ	доля лиц из социальных групп риска, охваченных профилактическими медицинскими осмотрами на туберкулез	проценты	80	80	И.о. зав. Фтизиатрическим отделением Каменских Н.Ю., врач-психиатр Бойко Е.В., КДК Липатова Ю.В.,заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зав.наркологическим отделением Стрелков Д.Н.,
				доля больных туберкулезом, выявленных активно среди всех больных туберкулезом	проценты	64,0	64	
Совершенствование диагностики туберкулеза								
Повышение эффективности лечения больных туберкулезом								
3	Внедрение новых клинических рекомендаций по диагностике и лечению	в течение года	повышение эффективности лечения больных до 75,0% для когорт больных без МЛУ и до 60,0% для когорт больных с МЛУ ТБ (не менее фактического показателя 2017 года)	доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, подтвержденным микроскопией, эффективно закончивших лечение по I, II, III режимам химиотерапии	проценты	68,0	75,0	И.о. зав. Фтизиатрическим отделением Каменских Н.Ю., заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., зам. главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
				доля больных МЛУ/ШЛУ туберкулезом, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии (из когорты 2016 года для плана 2018 года)	проценты	58,8	60,0	
4.	Внедрение региональных программ психосоциальной поддержки больных туберкулезом	в течение года	снижение отрывов от лечения больных на 1–10 %	доля впервые выявленных больных туберкулезом, получающих лечение по I, II, III режимам химиотерапии и получивших социальную поддержку за счет региональной программы	проценты	2,2	15,0	
				доля больных туберкулезом, получающих лечение по IV и V режимам химиотерапии и получивших социальную поддержки за счет региональной программы	проценты	0,7	10,0	
				доля больных, потерянных для наблюдения (прерывание курса химиотерапии и выбывшие), среди впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, получавших лечение по I-II-III режимам (из формы 8-ТБ)	проценты	9,0	5	

				доля больных МЛУ ТБ, потерянных для наблюдения (прерывание курса химиотерапии и выбывшие), из когорты больных, зарегистрированных для лечения по IV и V режимам химиотерапии (в 2017 году для плана 2019 года)	проценты	9	5	
6.	Расширение стационарозамещающих технологий	в течение года	снижение отрывов от лечения больных на 1–10%	число фтизиатрических коек дневного стационара	единиц	8	8	
				число пациенто-дней в условиях дневного стационара при оказании медицинской помощи больным туберкулезом	единиц	2904	2904	
Улучшение лекарственного менеджмента								
7.	Внедрение электронной программы расчета потребности и мониторинга закупок лекарственных препаратов	в течение года	эффективный лекарственный менеджмент (не менее фактического показателя 2017 года)	обеспеченность полугодовой расчетной потребности в противотуберкулезных препаратах 1 ряда	проценты	100	100	И.о. зав. Фтизиатрическим отделением Каменских Н.Ю.
				обеспеченность годовой расчетной потребности в противотуберкулезных препаратах 2 ряда для лечения больных МЛУ/ШЛУ туберкулеза	проценты	100	100	
				обеспеченность годовой расчетной потребности в препаратах 3-го ряда для лечения больных МЛУ/ ШЛУ туберкулеза	проценты	100	100	
Обучение медицинского персонала								
8.	Обучение врачей медицинских организаций первичной и специализированной медицинской помощи по реализации приказа Минздрава России от 29.12.2014 № 951 «Об утверждении методических рекомендаций по совершенствованию диагностики и лечения туберкулеза органов дыхания»	в течение года	повышение раннего выявления туберкулеза и эффективности лечения	доля врачей-фтизиатров, прошедших обучение в НИИ туберкулеза (фтизиопульмонологии) и на кафедрах последипломного образования	проценты	100	100	И.о. зав. Фтизиатрическим отделением Каменских Н.Ю., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
				доля участковых врачей первичного звена здравоохранения, прошедших обучение современным принципам диагностики и лечения туберкулеза	проценты	100	100	
				доля врачей других специальностей (пульмонологов, инфекционистов и др.), прошедших обучение современным принципам диагностики и лечения туберкулеза	проценты	100	100	
Мониторинг отдельных медико-демографических показателей								
9.	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей	в течение года		число умерших от туберкулёза	человек	1	0	И.о. зав. Фтизиатрическим отделением Каменских Н.Ю., врач-инфекционист КДК Липатова Ю.В., заместитель главного врача по АПП Ремизов П.Я., медицинский статистик Астраханцева О.М.
				из них детей 0-17 лет включительно	человек	0	0	
				число умерших от туберкулёза в трудоспособном возрасте	человек	1	0	

			число умерших от туберкулёза в нетрудоспособном возрасте	человек	0	0	
--	--	--	--	---------	---	---	--

План по снижению смертности населения от транспортных несчастных случаев в 2019 году

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
1.	Совершенствование работы диспетчерской службы отделения скорой медицинской помощи, оснащенного единой автоматизированной системой регистрации и обработки вызовов скорой медицинской помощи Свердловской области, аппаратурой глобального навигационного позиционирования ГЛОНАСС	ежеквартально	обеспечение своевременного оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуации пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях	доля выездов бригад скорой медицинской помощи к пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях со временем доезда менее 20 минут от общего числа выездов бригад скорой медицинской помощи к пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	проценты	95,8	95	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
2.	Обновление автопарка скорой медицинской помощи Свердловской области	в течение года	оснащение выездных бригад скорой медицинской помощи автомобилями скорой медицинской помощи класса «В», предназначенных для оказания экстренной медицинской помощи и медицинской эвакуации, в том числе пострадавшим в ДТП	доля автомобилей скорой медицинской помощи класса «В» со сроком эксплуатации менее 5 лет от общего числа автомобилей скорой медицинской помощи, находящихся на оснащении станций (отделений) скорой медицинской помощи	проценты	16,7	50	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зам.главного врача по экономике Субботина О.В.
3.	Приобретение медицинского оборудования для оснащения станций (отделений) скорой медицинской помощи	в течение года	оснащение автомобилей скорой медицинской помощи выездных бригад медицинским оборудованием в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»	доля выездных бригад скорой медицинской помощи, оснащенных в соответствии с приказом Минздрава России от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи», от общего числа выездных бригад скорой медицинской помощи	проценты	80	100	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., зам.главного врача по экономике Субботина О.В.
4.	Совершенствование этапности оказания медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	ежеквартально	обеспечение профильной маршрутизации пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях в медицинские организации, имеющие в своей структуре травматологические центры	доля пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях, доставленных выездными бригадами скорой медицинской помощи в травматологические центры 1-2 уровня, от общего числа пострадавших в ДТП, доставленных в стационар выездными бригадами скорой медицинской помощи	проценты	83,3	80	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
5.	Совершенствование тематического плана повышения квалификации по программе дополнительного профессионального образования по специальности «скорая и неотложная помощь»	в течение года	повышение качества и уровня профессиональной подготовки специалистов скорой медицинской помощи по вопросам оказания скорой медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	включение тематического раздела по оказанию скорой медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях в тематический план повышения квалификации	наличие (да/нет)	да	да	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н.
6.	Внедрение клинических протоколов по оказанию скорой медицинской помощи при травмах	в течение года	повышение качества и уровня профессиональной подготовки специалистов скорой медицинской помощи по вопросам оказания скорой медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	принятие нормативно-правового акта Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении клинических протоколов по оказанию скорой медицинской помощи населению Свердловской области	наличие (да/нет)	да	да	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
7.	Подготовка специалистов скорой медицинской помощи	в течение года	повышение качества и уровня профессиональной подготовки специалистов скорой медицинской помощи по вопросам оказания скорой медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	количество проведенных тематических тактико-специальных учений	единиц	2	2	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года	
8.	Совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях в рамках трехуровневой системы	ежеквартально	оказание специализированной медицинской помощи пострадавшим при ДТП в строгом соответствии с клиническими рекомендациями. Организация своевременной госпитализации, эффективного лечения и проведения медицинской реабилитации пострадавших с травмами, сопровождающимися шоком	доля пострадавших при ДТП, госпитализированных в травмоцентры 1 и 2 уровня, среди всех пострадавших при ДТП, госпитализированных в стационары	проценты	100	90	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.
				доля пострадавших при ДТП с травмами, сопровождающимися шоком 2 или 3 степени (ISS больше 14), не госпитализированных в травмоцентры 1 и 2 уровня в течение 24 часов с момента поступления в стационар, среди всех пострадавших при ДТП с травмами, сопровождающимися шоком 2 или 3 степени (ISS больше 14)	проценты	менее 1	менее 1	
				доля пострадавших при ДТП с травмами позвоночника, черепно-лицевыми травмами, не госпитализированных в травмоцентр 1 уровня в течение 24 часов с момента поступления в стационар, среди всех пострадавших при ДТП с травмами позвоночника, черепно-лицевыми травмами	проценты	0,5	0,5	
				доля пострадавших в результате ДТП, умерших в стационаре в первые 24 часа, от числа всех умерших в стационаре пострадавших при ДТП	проценты	0	44	
				больничная летальность пострадавших при ДТП	проценты	0	2	
9.	Профессиональная подготовка и повышение квалификации медицинских работников, оказывающих медицинскую помощь пострадавшим с различными травмами, полученными в результате транспортных несчастных	ежеквартально	обеспечение прохождения специалистами профессиональной подготовки и регулярных курсов повышения профессиональной квалификации	доля врачей, оказывающих медицинскую помощь пострадавшим с различными травмами, полученными в результате транспортных несчастных случаев, прошедших курсы повышения профессиональной квалификации.	проценты	100	100	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В., начальник отдела кадров Габбасова Г.Н.
10.	Обеспечение активного межведомственного взаимодействия по вопросам безопасности дорожного движения и статистического учета пострадавших при ДТП. Реализация постановления Правительства Свердловской области от 07.10.2011 № 1362-ПП «Об утверждении комплексной программы «Повышение безопасности дорожного движения на территории Свердловской области в 2014-2020 годах»		снижение числа ДТП, с пострадавшими с особо тяжелыми последствиями	количество предложенных инициатив Качканарской ЦГБ с целью снижения числа ДТП, травматизма на дорогах, увеличение лиц, обученных навыкам оказания первой помощи	единиц	1	1	Зав.ОСМП Карманович Л.А., зам.главного врача по медицинской части Меньшенина Н.В.