

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
ГБУЗ СО "ДГБ г.Каменск-Уральский"

_____ С.А.Гультяев

«20» декабря 2018 г.

**План мероприятий
по снижению смертности детского населения
г.Каменск-Уральский от основных причин
в 2019 году**

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		Количество сохраненных жизней, человек	Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)	
						Факт 2018 года	План 2019 года			
1.	1. Инициирование социальной рекламы, телевизионных и радиопередач, видеосюжетов, интервью, публикаций в печатных изданиях по проблемам, связанным с курением, и пропаганде здорового образа жизни, профилактике гриппа и ОРЗ. Проведение мероприятий, приуроченных к 31 мая – всемирный день без табака, 5 мая – всемирный день борьбы с бронхиальной астмой, 1-ой декаде сентября – всемирные дни спирометрии, 17-18 ноября – всемирные дни борьбы с ХОБЛ, 12 ноября - всемирный день борьбы с	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 г.Каменск-Уральский	проценты	28	30		заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., начальник ОМПвОУ Пошлякова Л.В.,	
2.	Профилактика респираторных инфекций путем иммунизации детского 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	охват прививками против гриппа детей , в рамках Национального календаря (в период с сентября по декабрь).	проценты	98,9	99	1	заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., начальник ОМПвОУ Пошлякова Л.В.,	
				охват прививками против пневмококковой инфекции детей	проценты	110%	100%			
3.	Повышение качества диспансерного наблюдения детей с бронхиальной астмой	ежегодно	снижение количества осложнений на 5 процентов	полнота охвата больных с бронхиальной астмой диспансерным наблюдением (отношение числа больных, состоящих на диспансерном учете по поводу данного заболевания, к общему числу зарегистрированных больных с данным заболеванием)	проценты	100%	100%	1	заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., начальник ОМПвОУ Пошлякова Л.В., участковые врачи/фельдшера	
				1. Организация мониторинга диспансерного наблюдения на педиатрических участках. Обязательный диспансерный учет всех пациентов, перенесших пневмонию	своевременность взятия больных с бронхиальной астмой под диспансерное наблюдение, перенесших пневмонию(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	проценты	100%			100%
				2. Расширение практики школ больных с бронхиальной астмой в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе с использованием телемедицинских	доля больных с бронхиальной астмой, находящихся на диспансерном наблюдении, которые прошли обучение в школах пациентов	проценты	25			25
	3. 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	100%	100%			
4.	Совершенствование схем маршрутизации пациентов с пневмонией и астматическим статусом	ежеквартально	повышение эффективности лечения на 15–20 процентов	обеспеченность населения Свердловской области пульмонологическими койками	коек на 10 тыс. населения	1,0	1,0	1	заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., зав. педиатрическим	

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Количество сохраненных жизней, человек	Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года		
	1. Обеспечение контроля выполнения порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «пульмонология», утвержденного приказом Минздрава России от 15.11.2012 № 916н			доля пациентов с пневмонией, госпитализированных в стационар в первые сутки от начала заболевания	проценты	100	100		Коскевич Е.А., зав. педиатрическим отделением О.А.Виноградова, зав.ОРИТ Марчук Л.Х., участковые врач/фельдшера
	2. Обучение врачей-педиатров методам ранней диагностики пневмоний. Мониторинг сроков госпитализации пациентов с диагнозом «пневмония»								
5.	Оказание медицинской помощи больным с пневмониями, 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	случаи	0	0		
	1. Дооснащение оборудованием педиатрических отделений круглосуточных стационаров, приемных, кабинетов неотложной помощи и педиатрических участков, для организации медицинской помощи больным пульмонологического профиля			летальность от обструктивных болезней легких в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	случаи	0	0		
	2. Обеспечение контроля выполнения порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «пульмонология», утвержденного приказом Минздрава России от 15.11.2012 № 916н			летальность пациентов от бронхиальной астмы в стационаре среди всех пролеченных с этим диагнозом пациентов	случаи	0	0		
	3. Ведение учета госпитализации, лечения и реабилитации больных с бронхиальной астмой, обструктивными болезнями легких, пневмониями								
6.	5. 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	обеспеченность населения г.Каменск-Уральский врачами-пульмонологами	человек на 100 тыс. детского населения	0,2	0,2	1	заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., заместитель главного врача по экономическим вопросам Надина Ю.Ю., начальник отдела кадров Драгун И.А..
	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-пульмонологам стационара. Повышение эффективности взаимодействия ДГБ с Уральским государственным медицинским университетом по вопросам выделения мест для подготовки в ординатуре врачей по специальностям в необходимом для учреждения количестве			укомплектованность штатных должностей врачей-пульмонологов стационаров (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	100	100		

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Количество сохраненных жизней, человек	Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 года		
	2. Повышение квалификации врачей педиатров всех звеньев педиатрической 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. Контроль исполнения стандарта лечения пневмоний			число врачей/фельдшеров, обученных современным принципам антибактериальной терапии, в том числе с использованием дистанционных форм обучения	человек	10	15		
				число врачей/фельдшеров, работающих в медицинских организациях первичного звена здравоохранения, обученных современным принципам антибактериальной терапии, в том числе с использованием дистанционных форм обучения	человек	60	70		
7.	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 ВК по анализу летальности, смертности при обструктивных болезнях легких, бронхиальной астме, пневмониях. Разбор на клиничко-анатомических конференциях в медицинских организациях всех случаев смерти от пневмонии	ежеквартально	обеспечение эффективности реализации мероприятий, при необходимости - их своевременной корректировки	число больных с обструктивными болезнями легких	человек	120	115	1	заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., начальник отдела КЭР Плюснина Ю.В.
число больных с бронхиальной астмой, выявленной впервые				человек	5	4			
число больных с пневмониями				человек	112	110			
число умерших больных с бронхиальной астмой				человек	0	0			
число умерших больных с пневмониями				человек	0	0			
ИТОГО: Снижение числа умерших от болезней органов дыхания по г.Каменск-Уральский – на					5				

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

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Количество сохраненных жизней, человек	Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019 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. 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 Каменска-Уральского	проценты	30	30	1	заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., начальник ОМПвОУ Пошлякова Л.В.,
	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	ежегодно							
	4. Проведение мероприятий в рамках Дня здоровья в Свердловской области								
	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. Организация и проведение областного конкурса «Лучший по профилактике» среди медицинских организаций Свердловской области	ежегодно							
9. Организация и проведение международного конкурса студенческих научных работ «Развитие технологий здоровьесбережения в современном обществе»									
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 мед.части Т.И.Добрыгина, заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., зав.педитарическим отделением - Вишнякова О.А.	

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Количество сохраненных жизней, человек	Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019года		
	2. Внедрение современных методов диагностики заболеваний печени								отделением Виноградова О.А., участковые врачи/фельдшера
	3. Создание и расширение практики школ по рациональному питанию (кабинеты здорового ребенка)								
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		заместитель главного врача по мед.части Т.И.Добрыгина, заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., зав.педитарическим отделением Виноградова О.А., участковые врачи/фельдшера
	1. Организация мониторинга диспансерного наблюдения больных с язвенной болезнью на педиатрических 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, объединяющий данные межмуниципальных медицинских центров			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 педиатрических 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		
4.	Повышение профессиональной квалификации врачей/фельдшеров первичного звена здравоохранения, участвующих в оказании медицинской помощи больным с заболеваниями органов 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-педиатрам участковым и врачам-гастроэнтерологам амбулаторно-поликлинического звена и стационара. Повышение эффективности взаимодействия учреждений	ежеквартально	обеспечение прохождения специалистами регулярных курсов повышения профессиональной квалификации	укомплектованность штатных должностей врачей-педиатров медицинских организаций амбулаторно-поликлинического звена (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	60	65		заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместитель главного врача по АПР Коскевич Е.А., заместитель главного врача по экономическим вопросам Надина Ю.Ю., начальник отдела кадров Драгун И.А..
				укомплектованность штатных должностей врачей-педиатров стационаров (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	65	65		
				укомплектованность штатных должностей врачей-гастроэнтерологов стационаров (соотношение штатных и занятых должностей)	проценты	65	70		

№	Наименование	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели		Количество сохраненных жизней, человек	Ответственные исполнители (должность, Фамилия И.О.)
						Факт 2018 года	План 2019года		
	здравоохранения Свердловской области и Уральского государственного медицинского университета по вопросам выделения мест для подготовки в интернатуре и ординатуре врачей по специальностям в необходимом для учреждений здравоохранения количестве. Мониторинг численности врачей, прошедших курсы повышения			число врачей-терапевтов, прошедших подготовку и переподготовку, курсы повышения квалификации	человек	100	100		
б.	Мониторинг отдельных медико-демографических показателей: 1. Введение учетных форм, пролеченных в стационаре, по причинам: язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, алкогольный цирроз печени, желчнокаменная болезнь. 2. Мониторинг смертности населения по возрастам и причинам: язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, цирроз печени, желчнокаменная болезнь. Проведение сверки баз данных по умершим ГБУЗ СО «МИАЦ» и Росстата.	ежеквартально	обеспечение эффективности реализации мероприятий, при необходимости - их своевременной корректировки	число больных с диагнозом заболевания органов пищеварения, выявленного впервые	человек	120	123		заместитель главного врача по мед.части Добрыгина Т.И., заместиетль главного врача по АПР Коскевич Е.А., начальник отдела КЭР Плюсина Ю.В.
			число больных с диагнозом язвенной болезни, выявленной впервые	человек	4	3			
			число больных с диагнозом болезни печени, выявленной впервые	человек					
			число умерших больных с болезнями органов пищеварения	человек	0	0			
			число умерших больных с язвенной болезнью	человек	0	0			
			число умерших больных с болезнями печени	человек	0	0			
			число умерших больных с циррозами печени	человек	0	0			
			число умерших больных с желчнокаменной болезнью	человек	0	0			
ИТОГО: Снижение числа умерших от болезней органов пищеварения г.Каменск-Уральский –					1				