

Приложение 1  
к приказу Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от « 24 » Октябрь 2019 года  
№ 582

Приложение 1  
к приказу Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от « 31 » января 2019 года  
№ 30

Дорожная карта по внедрению интегрированной модели оказания медицинской помощи  
при остром инфаркте миокарда на 2019-2020 годы

№п/п	Мероприятия	Форма завершения	Ответственные за исполнение	Сроки исполнения	Финансирование
<b>1. Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с острым инфарктом миокарда</b>					
1	Создание рабочей группы из числа заведующих отделений интервенционной кардиологии многопрофильных стационаров и республиканских организаций здравоохранения, региональных внештатных кардиологов регионов по ведению Дорожной карты по внедрению интегрированной модели оказания медицинской помощи при остром инфаркте миокарда на 2019-2020 годы (далее – Дорожной карты)	Приказ	Рабочая группа ННКЦ	I квартал 2019 года	Не требуется

2	<p>Определение ответственных координаторов из числа заведующих отделений интервенционной кардиологии многопрофильных стационаров регионов и республиканских организаций здравоохранения по ведению Дорожной карты</p>	Приказ	Рабочая группа ННКЦ	I квартал 2019 года	Не требуется
3	<p>Участие в разработке и согласовании плановых региональных значений индикаторов по управлению инфарктами на уровнях ПМСП и стационаров для мониторинга работы Координационного совета в соответствии с утвержденными индикаторами</p>	Информация в МЗ РК	МЗ РК (ДОМП) ННКЦ	II квартал 2019 года	Не требуется
4	<p>Участие в актуализации региональных дорожных карт по внедрению интегрированной модели оказания медицинской помощи при ОИМ с определением приоритетов, включая обеспеченность кадрами и оборудованием, обучение кадров (по профилям)</p>	Информация в МЗ РК	ННКЦ УЗ (по согласованию)	II квартал 2019 года	Не требуется
5	<p>Активизировать работу по профилактике острого инфаркта миокарда (далее-ОИМ) в МО, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь (далее-АПП) в регионах: 1) мониторинг работы доврачебных кабинетов по исполнению триаж системы при введении амбулаторных пациентов с целью выявления пациентов среднего и высокого риска БСК 2) мониторинг реабилитационных услуг на III этапе (охват пациентов) с целью профилактики инвалидизации и повышения качества жизни с ОИМ</p>	Информация в МЗ РК	ННКЦ УЗ (по согласованию)	ежеквартально 2019-2020 годы	Не требуется

6	Разработать и представить предложения по организации центров амбулаторного неинвазивного обследования с соответствующим оснащением (СМАД, ХМЭКГ, ЭХОКГ, Стресс-визуализирующие тестов) на базе областных/городских поликлиник	Информация в МЗ РК	РЦРЗ ННКЦ УЗ (по согласованию)	IV квартал 2019 года	Не требуется
7	Внедрить плановую «амбулаторную» коронарографию на базе имеющихся ЧКВ-центров и увеличить финансирование катлабов для плановой КАГ	Информация в МЗ РК	ННКЦ ФСМС УЗ (по согласованию)	II квартал 2020 года	Не требуется
8	Мониторинг достижения индикаторов качества оказания медицинской помощи: 1) заболеваемость БСК и ОИМ; 2) смертность от БСК и ОИМ; 3) госпитальная летальность от БСК и ОИМ 4) проведение ТЛТ (в стационарах) 5) проведение КАГ (в стационарах) 6) проведение стентирования (в стационарах) 7) проведение реваскуляризации	Информация в МЗ РК	ННКЦ	ежеквартально 2019-2020 годы	Не требуется
<b>2. Организационные мероприятия</b>					
9	Разработка проекта приказа по утверждению графика выездов специалистов в регионы для организационно-методической, консультативной и практической помощи: - выполнение алгоритма ОИМ, протоколов диагностики и лечения требований действующих нормативных правовых актов - мониторинг оказания медицинской помощи пациентам с ОИМ, - подготовкой аналитической справки	Приказ	ННКЦ	II квартал 2019 год	Не требуется

10	Обучение медицинских кадров на рабочих местах тактике оказания медицинской помощи при ОИМ, клиническим протоколам диагностики и лечения БСК, действующим нормативным правовым актам с целью повышения профессиональных знаний специалистов первичного звена здравоохранения	Обучение	Рабочая группа ННКЦ	II, IV квартал 2019 год	В рамках выделенных средств МБ
11	Участие в проведении Координационного совета по внедрению интегрированной модели оказания медицинской помощи при ОИМ согласно Плану проведения заседаний	Протокол	МЗ РК ДОМП РЦРЗ ННКЦ УЗ (по согласованию)	I-IV квартал 2019 год	Не требуется
12	Плановые выезды специалистов АО «ННКЦ» в регионы для организационно-методической, консультативной и практической помощи, мониторинга оказания медицинской помощи пациентам с ОИМ, выполнения алгоритма ОИМ, протоколов диагностики и лечения и требований действующих нормативных и правовых актов с подготовкой аналитической справки	Аналитическая справка в МЗ РК	ННКЦ	в течение 2020 года	Не требуется
13	Мониторинг исполнения решений Координационных советов по внедрению интегрированной модели оказания медицинской помощи при ОИМ в регионах	Информация в МЗ РК	ННКЦ УЗ (по согласованию)	ежеквартально 2019-2020 годы	Не требуется
14	Анализ потребности в медицинских кадрах МО всех уровней, (область/город/район) оказывающих помощь при ОИМ (АПП, стационары, КДЦ, кардиологические и кардиохирургические стационары)	Аналитическая справка в МЗ РК	РЦРЗ РЦЭЗ ННКЦ УЗ (по согласованию)	IV квартал 2019 года II, IV квартал 2020 года	Не требуется

15	Мониторинг оснащения медицинским оборудованием МО всех уровней (ПМСП, ЦРБ, РБ, СМП, центры ЧКВ II и III уровней) в соответствии с потребностью для диагностики, оказания своевременной и качественной медицинской помощи пациентам с ОИМ	Отчет в МЗ РК	РЦРЗ РЦЭЗ ННКЦ УЗ (по согласованию)	IV квартал 2019 года II, IV квартал 2020 года	Не требуется
16	Оценка изношенности парка ангиографического оборудования	Информация в МЗ РК	ННКЦ УЗ (по согласованию)	IV квартал 2019 - 2020 годов	Не требуется
17	Дооснащение действующих ЧКВ-центров II уровня системой ЭКМО, препаратами группы ингибиторов IIВ-IIIА	Информация в МЗ РК	ННКЦ УЗ (по согласованию)	III квартал 2020 года	В рамках выделенных средств МБ
<b>3. Информационно-разъяснительная работа по профилактике и управлению факторами риска</b>					
18	Проведение в регионах мероприятий по повышению информированности населения о факторах риска развития ОИМ и первых симптомах ОИМ, а также доступности высокотехнологичной медицинской помощи по профилактике и ранней диагностике ОИМ, БСК - акции, - круглые столы, - конференции - теле-и радиопередачи - дни открытых дверей ( количество мероприятий и количество участников)	Информация в МЗ РК	ННКЦ УЗ (по согласованию)	Ежеквартально 2019-2020 год	Не требуется
19	Проведение мероприятий по профилактике БСК и управлению факторами риска в рамках «Всемирный день сердца»	Информация в МЗ РК	УЗ (по согласованию)	2019-2020 год	Не требуется

Индикаторы					
Показатели эффективности	Единицы измерения	2019 год		2020 год	
		план	факт	план	факт
Летальность от ОИМ	На 100 пролеченных	8,2		8,0	
Смертность от ОИМ	На 100 тыс.нас.	11,95		11,85	
Время от поступления в приемное отделение до катетеризации	минуты	не более 90 мин		-	
Досуточная летальность от ОИМ	%	-		-	

\*Примечание: Координатор осуществляет свод информации, поступающей от других соисполнителей, отвечает за качество и своевременность предоставляемой информации и предоставляет сводную информацию в РЦРЗ с приложением копий ответов от соисполнителей для проведения анализа по результатам исполнения Дорожных карт с разработкой рекомендаций по дальнейшему совершенствованию служб (см. приложение 25 к настоящему приказу).

#### Расшифровка аббревиатур и сокращений:

РБ – Районная больница

АПП – амбулаторно-поликлиническая помощь

СМАД – суточное мониторирование артериального давления

ЦРБ – Центральная районная больница

ФСМС – Некоммерческое акционерное общество «Фонд социального медицинского страхования»

УЗ – Управление общественного здравоохранения города Нур-Султан, управление общественного здоровья города Алматы и Туркестанской области, управление здравоохранения областей и города Шымкент

РЦРЗ – Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр развития здравоохранения» Министерства здравоохранения Республики Казахстан

МБ – Местный бюджет

ОИМ – острый инфаркт миокарда

СМП – Скорая медицинская помощь

КАГ – Коронарная ангиография

КДЦ – Клинико-диагностический центр  
НИИКиВБ – Акционерное общество «Научно-исследовательский институт кардиологии и внутренних болезней»  
ДПОЗ – Департамент политики общественного здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Казахстан  
БСК – болезни системы кровообращения  
МЗ РК – Министерство здравоохранения Республики Казахстан  
ДОМП – Департамент организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан  
ПМСП – первичная медико-санитарная помощь  
МО – медицинская организация  
РЦЭЗ – Государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр электронного здравоохранения» Министерства здравоохранения Республики Казахстан  
Центр ЧКВ – центр чрезкожного коронарного вмешательства  
ТЛТ – Тромболитическая терапия  
ННКЦ – Акционерное общество «Национальный научный центр кардиохирургии»  
ЭКМО – Экстракорпоральная мембранная оксигенация  
ЭХОКГ – Эхокардиография  
ХМЭКГ – холтеровское мониторирование электрокардиограмма