Модуль "Реабилитация". Стационар

- 1. Специфика по Реабилитации доступна:
 - 1.1. Для отделений, которые имеют профиль «158. Медицинская реабилитация». В отделении должен быть трудоустроен врач с должностью «Врач по медицинской реабилитации».

Отделение: Редактирован	ие
Основные данные Эл	пектронная регистратура ФРМО Мед. оборудование Дополнительные профили Атрибуты
Дата создания:	
Дата закрытия:	
Группа отделений:	************************************
Пункт:	M
Профиль:	158. медицинской реабилитации 👻
Код:	
Наименование:	1777-1877 See 1978 See
Вид отделения ПМП:	×
Признак участия в формировании затрат МО	•
Площадь отделения, кв. м	A.:
Возрастная группа:	3. Смешанный прием
Профиль коек:	×
Уровень МЭС:	1
Уровень оказания МП:	✓
Доп. признак отделения:	×
	🖾 Использовать в форме 14-ОМС
Телефон доверия +7:	
<u>Сохранить</u>	Опомощь Отмена

1.2. Для отделений, в которых установлен профиль коек по медицинской реабилитации.

APM администратора MO (ExtJS 6) / MO TECT							
	ПРОФИЛЬ КОЙКИ: РЕДАКТИРОВАНИЕ $^{ imes}$						
уктура МО							
казывать: Открытые 🔻	🚯 Описание 📕 Подотделения 🐥 Сотруд	рники 🛛 👧 Штатные	расписа	ния 🏻 🌰 Услуги 🛛 🔳 Тарифы	🤤 Коечный фонд	🔒 Финансиров	вние 🛛 🔂 Лицен
	Общее количество коек	в отделении, план:	14				
BC MARRIE CAN IN	Общее количество коек	в отделении, факт:	14				
and the second s	Общее количеств	ю коек по палатам:	0				
Colores 6	Количество коек не распредел	енных по палатам:	14				
Contraction interests	Плановый резерв коек для экстр. госпита	лизаций, не более:	3 и	зменить			
and the second second second second							
Contraction of the local division of the loc							
a second s	Профиль коек						
Contraction of the local division of the loc	Показывать: Открытые т 🔿 Добавить поофи		nnothe	Профиль койки: Релакт	ирование		2 X
Contraction and	Профиль	План	Факт				
and the second se	реабилитационные соматические	4	4	Отделение:	021. ШЕ Терапевт	гический стаци	юна
and the second second	педиатрические соматические	10	10			4440	0
				Дата начала действия:	24.01.2024	10:18	0
P				Дата окончания		1	0
and the second se				действия:	_	, 	0
Contraction of the local division of the loc				Профиль отделения:	97. Терапии		*
Contract Con							
BOLD IN				Профиль койки:	30. реабилитацио	онные сомати	-
Colinear and				Количество коек			
Bolly Million					4		
and the				плановое.			
A Real Property lies in some				Оплачиваемых по ОМС:	0		
and distances in	-						
and the second second second							
- Contraction of the local division of the l						OTMEHA	сохранить
and the second second	-						
and the state of the second	-						
The second second second							
10000							
						3	
The property lies.							
The Assessment Country							
Comments of the second							
and the second s							

- 1.3. Для пациентов, в движении которых установлена оценка по ШРМ (поле доступно если в движении заведена услуга, которая имеет связь с оценкой по ШРМ).
 - 1.3.1. Указать услугу

уппа - Период - Филитр - Быстрый тонск	٩,	G	Случай стационар	ного лечения № 1134 - 203.4	Наблюдение при	подозрении н	а инфаркт миокар	да		
04.25 😝 9 203.4 Наблюдение при подозрении на инфаркт миокарда		÷	Тералевтиче	ский стационар с 15.04.2025	Приёмного отдел	ниня, стац с 15.0	4.2025			
H25			із я Данокенне	Редактировать общую ус	слугу					0
235	-	I	Электрония	Услуга Осложнения Донжение:	Протокол	Имплантировани	ные изделия Фа	йлы у	Атрибуты	•
13	-	1	А Специфика	Дата/аремя начала: Дата/аремя окончания:	15.04.2025	16:14 (16:14 (3 =			
		1	Салендарь назначений	Место выполнения: Отделение:	послеродового пер Услуги по медиция	очеременности, р эмода юской реабилитац	рии 805.014.001	FOCT	1	
125 0		1	ф Направления	Профиль: MO:	больных ВИЧ-инфи Услуги по медицин	жцией юской реабилитац	рии 805.014.002	гост	٩	
124 DE 18 Contraction and an annual of the			ф Реабилитация	Другая организация: Врач, выполнивший услугу: Виа операты	заболевание Услуги по медиции	ской реабилитац	рян 805.015.001	FOCT	ų	
		1	Услуги (1	Назначение:	пациента, перенес мискарда	шего острый инф	аркт			
24 💭 W. 1999 III III III III III III III III		:	Полученные лекарства	Услуга:	Услуги по медицин b05.	ской реабилитац	рии 805.015.002	FOCT	e a	
			Валиси в истории	Тариф: Цена (Р):	0	YET:	0		- u	
A Constant of Constant		1	болезни	Количество:	1	Сумма (УЕТ):	0		OTMEHA	СОХРАНИТЬ
-		1	Атрибуты КВС						or mcPDA	SUAPACINT B

1.3.2. Заполнить поле «ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПО ШРМ»

oynna • Период • Филагр • Bucrpail no	ex d G	Случай стационарн	юго лечения № 1134 - 203.4 Наблюд	ение при подозрении на инфаркт миокарда
04 25 0 293.4 Наблюдение при подозрении на инфаркт миохар. 04.25 МО ТЕСТ	as I	и Проленники	ооні стационар с 15.04.2025 Гене Приб Движение	много отдаления, отжу с 15.04.2025
	1	О Наблюдения	Основная информация Оценка состо	яния лацяента Тарифы лечения Исход госпитализация 1. Халавителлиталила
	1 (1879)	А Специфика	Оценка состояния по ШРМ	4. Выраженное нарушение проявлений жизнедеятельности
- O and a second second	I	Салендарь назначений	Оценка по шкале органной недостаточности (SOFA, pSOFA) Значение по шкале Рэнкина при поступлении	 Нарушение жизнедеятельности, умеренное по своей выраженности Выраженное нарушение проявлений жизнедеятельности
- Other services	1	† Направления	Значение шкалы инсульта Нац. института здоровья	 Грубое нарушение процессов жизнедеятельности Нарушение жизнедеятельности храйней степени тяжести
- Brancista de Constante de Const	1	еабилитация.	Осложнен кардиогенным шоком Количество баллов по шкале GRACE	
0	I	Услуги С Полученные	Подтип по ОНМК по ишемическому типу Класс острой сердечной непостаточности по Каллип	
- 0	I	лекарства	Вид ИМ на основании последующих изменений на ЭКГ	
The second secon	1	ааниси в истории болезни	Вид инфаркта на основании наличия ИМ в анамнезе Время от появления первых клин. симптомов ОНМК	
0	1	Атрибуты КВС	Оценка восстановления перфузии по mTICI	

2. Создать службу с типом "МДРК".

На службу устроить всех сотрудников, которые работают в системе МДРК. У данных сотрудников появится «**АРМ участника МДРК**», в котором есть возможность редактирования Осмотров МДРК (заполнение всех блоков Осмотра МДРК).

Общие Настройка перио	дов записи
Наименование:	
Краткое наименование:	
Тип:	83. МДРК
Код:	[не используется]
Адрес:	
Дата создания:	24.01.2024
Дата закрытия:	

ВНИМАНИЕ! Службу с типом МДРК необходимо создать в каждом отделении, где устроены врачи, участвующие в Осмотрах МДРК.

3. В «АРМ Врач по медицинской реабилитации»:

3.1. В специфике «РЕАБИЛИТАЦИЯ» добавить осмотр МДРК. Заполнить ПЕРВИЧНЫЙ осмотр



3.2. Заполнить все обязательные поля блока ОСНОВНОЙ ИНФОРМАЦИИ. Сохранить

ая информация	Основная информация		
	Дата проведения осмотра	27.03.2025	
	Этап медицинской реабилитации	3. Третий этап реабилитации	~
	Тип осмотра	1. Первичный	Ŧ
	Реабилитационный потенциал	1. Потенциал полного восстановления функционирования	v
	Факторы, ограничивающие проведение реабилитационных мероприятий		~
		+ Добавить фактор ССТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ДО	бавления необходимого количества факторов
	Факторы риска проведения реабилитационных мероприятий		v
	because of the second	+ Добавить фактор есть возможность до	бавления необходимого количества факторов
	Основная цель реабилитации на курсе	ТЕСТ Основная цель реабилитации на курсе	=
	Краткосрочная цель реабилитации	ТЕСТ Краткосрочная цель реабилитации	
	Задачи реабилитации	ТЕСТ Задачи реабилитации 1	
		ТЕСТ Задачи реабилитации 1	1
		ТЕСТ Задачи реабилитации 1	•
		+ Добавить задачу есть возможность до	обавления необходимого количества задач
	Анамнез заболевания	ТЕСТ Анамнез заболевания	=
	Анамнез жизни	ТЕСТ Анамнез жизни	=
	Общее заключение МДРК	ТЕСТ Общее заключение МДРК	

- **ВНИМАНИЕ!** 1. Специфика по РЕАБИЛИТАЦИИ имеет 3 типа осмотра: ПЕРВИЧНЫЙ, ПОВТОРНЫЙ и ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ.
 - 2. Обязательно заполнить поле Общее заключение МДРК (данное поле можно заполнить после осмотров всех Участников МДРК).

3.3. После сохранения «ОСНОВНОЙ ИНФОРМАЦИИ» слева появятся БЛОКИ для заполнения

урнал 🛛 🖪 выдуманная д. а. 🗡	осмотр мдрк $ imes$		
Выдуманная Дети Алексеевна 09.1	1.2011 (13 лет)		
Основная информация	Основная информация		
Состая участняков Результаты осмотров Оценка состояния пациента Реабилитациконный диатиса План реабилитации	Дата проевдения оснотра Этап медицинской реабилитации Тип осмотра Реабилитационный потенциал Факторы, ограничивающие проевдение реабилитационных мероприятий	27.03.2025 📋 3. Третий этап реабилитации 🖤 1. Переичный 🖤 1. Потекциал полного восстановления функционирования 🤟	
	Факторы риска проведения реабилитационных мероприятий	 Добавить фактор + Добавить фактор 	
	Основная цель реабилитации на курсе	тест основная цель реабилитации на курсе І	=
	Краткосрочная цель реабилитации	ТЕСТ Краткосрочная цель реабилитации	
	Задачи реабилитации	ТЕСТ Задачи реабилитации 1	
	Auguan 25502020160	+ добавить задачу ТЕСТ Анамнез заболевания	1-
	Anamino advuncadHIN		
	Анамнез жизни	ТЕСТ Анамнез жизни	=
	Сохранить Отменить изменени	69	

3.4. Блок «СОСТАВ УЧАСТНИКОВ». Выбрать состав участников. Сохранить Первый способ. Выбор каждого участника

Выдуманная Дети Алексеевна 09.	.11.2011 (13 лет)		
Основная информация Состав участников Результаты осмотров	Состав участников Для возможности подписания осмотра требуется указать м	инимум 6 сотрудников	
Оценка состояния пациента Реабилитационный диагноз	🌇 Скопировать 🗸		
План реабилитации	Участники МДРК + 1 ЕЦП Врач по медицинской реабилитации НСИ Врач по медицинской реабилитации Консультанты +	Диспетчер НМП / ШЕ Отделение Неотложной медицинской помощи МО ТЕСТ / Работает с: 24.01.2024	م 4564
		Выдуманная Врач Алексеевна Врач-онколог / ШЕ Отделение онкологии МО ТЕСТ / Paбoraer c: 24.01.2024	Таб. номер 54123435
		Выдуманная Врач Алексеевна Врач-невролог / ШЕ Реабилитация поликлиника МО ТЕСТ / Работает с{34.01.2024	Таб. номер 85785
		Выдуманная Врач Алексеевна Врач-тералевт / ШЕ Тералевтический стационар МО ТЕСТ / Paбoraer c: 24.08.2024	Таб. номер 5436456

Второй способ. Скопировать участников, устроенных на службе МДРК



ВНИМАНИЕ! 1. Для подписания СЭМД требуется минимум 6 сотрудников!

2. Можно назначить сотрудников (Консультантов) из других отделений, которые также будут учитываться в общем количестве специалистов, но без возможности редактирования Осмотров МДРК.

3.5. Блок «РЕЗУЛЬТАТЫ ОСМОТРОВ». Осмотр можно новый Создать из шаблона, либо Добавить из случая лечения

Выдуманная Дети Алексеевна 09.11.2011 (13 лет)

Основная информация	Осмотры	
Состав участников	7. Создать из шаблона	+ Добавить из случая лечения
Результаты осмотров		
Оценка состояния пациента		
Реабилитационный диагноз		
План реабилитации		



3.6. Блок «ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТА». Добавить и заполнить шкалу оценки



3.7. Блок «РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ДИАГНОЗ». Добавить и заполнить



Добавить необходимые категории из Справочника МКФ для оценки



Проставить чек-бокс для выбора нужных функций

Заполнить степень нарушения



После заполнения необходимо Сохранить.

3.8. Блок «ПЛАН РЕАБИЛИТАЦИИ». В данном блоке есть возможность только составить План назначений. Далее после Завершения осмотра можно будет все назначить Пакетно.

Выдуманная Дети Алексеевна 09.1	11.2011 (13 лет)	
Основная информация	План реабилитации	
Состав участников Результаты осмотров	Лабораторная диагностика +	Место оказания МО ТЕСТ ШЕ Лаб ШЕ Забор биоматериала
Оценка состояния пациента Реабилитационный диагноз	Инструментальная диагностика +	Место оказания
План реабилитации	Консультационная услуга +	Место оказания
	Манипуляции и процедуры 🕂 А19.23.002 Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной си	Место оказания МО ТЕСТ ШЕ ПК Реабилитация
	Режим + Свободный (общебольничный)	Продолжительность 1 дн.
	Диета + ОВД - Основной вариант стандартной диеты	Продолжительность 1 дн.
	Лекарственное лечение +	Способ применения

ВНИМАНИЕ! Для формирования СЭМД наличие «Манипуляций и процедур» является ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ.

3.9. После заполнения блока «СОСТАВ УЧАСТНИКОВ» у всех Участников в «АРМ Участник МДРК» появится данный пациент.

3.10. После заполнения всех необходимых блоков – Завершить осмотр и подписать

Выдуманная Дети Алексеевна 09.1	1.2011 (13 лет)					Ľ
сновная информация	План реабилитации					1
остав участников езультаты осмотров	Лабораторная диагностика +	Место оказания	0-6 6			
ценка состояния пациента	8903 исследование уровня холестерина в крови	Morto orazalura	Забор биоматериала			
абилитационный диагноз	Консультационная услуга +	Место оказания				
пан реабилитации	Манипуляции и процедуры +	Место оказания				
	А19.23.002 Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервн	юй си МО ТЕСТ ШЕ ПК Реаб	билитация			
	Режим +	Продолжительность				
	Свободный (общебольничный)	1 дн.				
	Диета + ОВЛ - Основной вариант стандартной диеты	Продолжительность 1 лн				
		Способ применения				
жулыма 😰 в 💁 Выдуманная До	адамлиния д. а. × сосмоти мури, × подлисмые длевия эл × ти Алексеевна (9,11.2011 (13 лет)		⊗ on⊮	енить завершёние осмотра	Я Подписать	
хотрыйл Ез п Выдуманная Де Основная информа Состав участиннов	идиминика д. к. Х. осакотт музик Х. подлислини длиных эп Х. ти Алексеевна 09.11.3011 (13 инт) ия. Основная информация		(c) on	енить завершение осмотра	Р Подписать	
КТУРЬКЛІ ЕЗ ВІ Выдуманная Ди Основная інформаль Состав участняков Результать осоворя Оциная осототикия в	илямликия д. к. Х. осоклати мури: Х. подликимик динеки эл Х. ти Алексеевна 09.11.2011 (13 лет) м. Основная информация дата проведения осногра 27.03.2025 С. Зата медицисскай реаблиятация 3. Тратов этая реабниятация		🚫 onu	енить завершение осмотра	Я Подписать	
КУРНАЛІ ЕЗ ВІ Выдуманная Ди Основная неформал Состав участивнов Результата основур Ощина состояния п Резблитационнай,	илямликия д. к. Х. осакотя мурк. Х. подликамик даневая эл. Х. ти Алексеевна 09.11.2011 (13.ист) и Основная информация дата преведника оснотра Этаз надионскай реаблагация Вата проведника оснотра Этаз надионскай реаблагация Тип осморя. 1. Пераноний	*	🚫 Oru	енить завершение осмотра	Я Парисать	
КУРНАЛІ ЕЗ ВІ Выдуманная Ди Основная неформал Состав участичнов Репультата осмотр Ощина состояния п Реаблитационація, Плак реаблитации	итямлиная д. к. Х. осанотя мури. Х. подликомик длиных зл. Х. ти Алексеевна 0:11.2011 (13 лет) и Основная информация дата поравдника оснотра Этат марилискай реаблитация райнов Рабонглационный потко Рабонглационный потко Подписание данных ЗЛ	•	© 074 • X	енить завершение осмотра	Я Парисать	
КУРНАЛІ ЕЗ Ф Выдукланная Ди Основная неформал Состав участичнов Результаты основур Оцинка состояния п Резблитация	адамилики д. К. Х. осанот мурух Х. подликомых динека за Х. ти Алексеевна 0.11.2011 (13 лет) и Основная информация дита проведника сочотра 1 дата провед	т т т Номер Дата ↑ аконоперановска догат така	Orm Potto nga nagancawar. Tegan	енить завершения: осмотра	Я Парисать	
КУУЧАЛІ ЕЗ па Выдуманная Де Основная пеформал Состав участняков Редукатава сосятра Ощима асостояння п Редикатава сосятення Редикатава сосятення п Редикатава сосятення п Редик	илямлики д. а. Х. осинтя мурих Х. подликими динека зл. Х. ти Алексеевна 09.11.2011 (13 инт) м Основная информация дата проведания осинтра Зата медицинскай раболитация В Зата медицинскай раболитация Подликазине динека ST Фастору, страноченая оток Раболитационной поток Подликазине динека ST Фастору, страноченая округа Фастору раска предоклатация Подликазине динека ST Фастору раска предоклатация Подликазине динека ST Фастору раска предоклатация Подликазине динека ST Фастору раска предоклатация Фастору раска предоклатация Фастору раска предоклатация Фастору раска предоклатация Подликазине динека ST	номер Дата 1 2201014923802802,040237 27.05.2025	 От Х Роль подписания: Вран Сотрудник и его должность: 	енить завершения осмотра	R Подписать	
КУРТНИЛ Выдуманная До Соснаная пиформан Состая участников Рекультан соснатря Состая участников Рекультан соснатря Ощинка состояния п Рейслигатационний, Плик реаблигатации	TRAMACINAS (), X OCARITY Magent X Productional (), Anno () Trading (), Anno (), An	и ч Номер Дата † 123101492360282_00227 27.03.2025	© оти Сорунования: Пром Сорунования его должность: Сорунования: Со	енить завершение осмотра	R Ramort	
КУРТИЛИ Выдуманная До Основная пиформан Осная информан Состая участникая Рекультала соснатря Оцина соснаторя Оцина соснаторя Оцина соснаторя Оцина соснаторя	TRAMACINA (X, X) OCANTY MARY X TRANCCOMMAN (X, X) COCANTY MARY X TRANCCOMMAN (X, X) COCANTY MARY X TRANCCOMMAN (X, X) COCANTY MARY X TRANCCOMMAN (X, X) TRANC		© оты Сорунализация и соронализация Соруния и его долоность: Сорунуния и его долоность: Сорунуния и сто долоность: Сорунириях: Сорунирнириях: Сорунириях: Сорунириях:	енить завершение осмотра	R Ramort	
хумылл Выдуманная До Основная лиформал Тлеа реаблитации	TRAMALINA D, A. X. OCCURT MARY X. DOGRADOMIC JANEAR 30 X. TRANSCOORDER 09.011.2011 (13 ner) Tra Anteccoorder 0.011.2011 (13 ner) Tra Anteccoor	т Комр. Дага ↑ 100409 2280,260,2027 27.03.2025	Оти	енить завершёние осмотра	Подписать	

ВНИМАНИЕ! При необходимости внесения правки в Завершенный осмотр необходимо «Отменить завершение осмотра»

4. Пакетные назначения

4.1. В разделе «КАЛЕНДАРЬ НАЗНАЧЕНИЙ» выбрать Пакетные назначения

O an instantion surfacementary		ШЕ Tepanes	гический стационар с 15.04.2025	ШЕ Приёмного отделения, ста									
15.04.25 0 20 15.04.25 MO TE	:	ізт Движение	Календарь назначений										■50 荘 É +-
		Ø	С Профильное Реанимация		A # 9 10 B	6	7	8	9 10	- 11	12	13 14	
25.02.25	:	Наблюдения	ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА										
MO TE			ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА										
		da Crouwburg	КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ УСЛУГА										
3.02.25		Cheqriphica	МАНИПУЛЯЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ										
MO TE		8	ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ										
		Календарь	ДИЕТА										
15.01.25 🔛 о Ди		назначений	PEXMM										
MO TE		*	наблюдения										
		Направления	ЛЕКАРСТВЕННЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ										
9.01.25 🐼 Kapra MO Ti	•	Реабилитация											
5.12.24 🙆 644.2	:	¢											

4.2. Выбрать «Все пакеты»

Группа - Период - Фильтр - Быстрый поиск Q	G	Случай стацио	нарного лечения № 1134 - Z03	1.4 Наблюдение при подозрении на инфаркт миокарда	8	\$	÷.	PL
 Сигнальная информация 		WE Tepanee	пический стационар с 15.04.2025	ШЕ Приёмного отделения. етац с 15.04.2025				
15.04.25 O ZC 15.04.25 MO T	:	⊭ щ Движение	Календарь назначений		<u>nu</u> -	0	荘	₽ ⊕-
25 02 25 😨 o Ci MO T	:	⊘ Наблюдения ▲	С Профильное Реанимация лабораторная диагностика инструментальная диагностика консультационная услуга	Пакеты назначений Q. 🕤 Сучетом диагноза 🛣 Избранные 🦷	Bce пакеты Ctrl+Sh	16 t+F4	17	÷ -
3 02.25 🕒 o Ct o	:	Специфика Специфика Календарь	МАНИПУЛЯЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДИЕТА					
15.01.25 🕒 O Do MO T	:	назначении	РЕЖИМ НАБЛЮДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ					
9.01.25 🔕 Kapt MO T	:	(🔥 Реабилитация						
512.24 O G44. MO T	:	© Услуги						
5.12.24 (2) G44.5 MOT	:	С Полученные лекарства						
5.12.24 🙆 \$19.	:	e						

4.3. Выбрать Общие пакеты назначений



4.4. Выбрать пакет назначений

Мои пакеты назначений Оби	цие пакеты	назначений Стандарты лечения		
	۹		🛅 ВЫДУМАННАЯ Д.А. 27.03.2025	
Фильтры		✓ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА	Место оказания	Срок выполнения
🛃 С учетом диагноза		✓ ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	Место оказания	Срок выполнения
🔲 Только избранные		✓ КОНСУЛЬТАЦИОННАЯ УСЛУГА	Место оказания	Срок выполнения
Пол:		МАНИПУЛЯЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ	Место оказания	Срок выполнения
Женский 👻		🕑 🕇 А17.05.002 Электрофорез лекарственных преп	аратов Г	
Возраст:		ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ	Место оказания	Срок выполнения
Дети 👻		~ РЕЖИМ	Продолжительность	Срок выполнения
	_	✓ ДИЕТА	Продолжительность	Срок выполнения
ВЫДУМАННАЯ Д.А. 04.04.2-		✓ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ	Способ применения	Срок выполнения
ВЫДУМАННАЯ Д.А. 27.03.2- 2222	11 ☆	🛃 🔗 Натрия тиосульфат, p-p для в/в введ., 300 мг/м.	л, 10 мл, № 10	
Пакет для задачи Лек. назн				
УЗИ+ФГДС+2 анализа - коп Пакет 1 тест Кровь				

ВНИМАНИЕ! Пакет назначений из блока «ПЛАН РЕАБИЛИТАЦИИ» формируется в формате: «Фамилия И.О. дата проведения Осмотра».

4.5. Записать/поставить в очередь пациента в Процедурный кабинет.

	<u>ny</u>	•	0 -
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови 16.04.2025 кол-во 1			:
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови 16.04.2025 кол-во 1			:
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови 17.04.2025 кол-во 1			:
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови 17.04.2025 кол-во 1			:
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови 18.04.2025 кол-во 1			:
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови 19.04.2025 кол-во 1			:
Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеозниями центральной нервной системы 04.04.2025 кол-во 1			:
Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный 04.04.2025 коп-во 1			:
Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный 04.04.2025 кол-во 1			:
РЕЦЕПТЫ			۰ ۰
> использование медикаментов			0

ВНИМАНИЕ! Средства, полученные медицинской организацией за оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» зависят от объема оказанных услуг (Приложения 3.3 и 11.1 Тарифного соглашения ТФОМС).

5. Специфика по Реабилитации имеет 3 типа осмотра: ПЕРВИЧНЫЙ, ПОВТОРНЫЙ и ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ.

6. Посещения и осмотры МДРК создаются и заполняются, когда пациент действительно пришел на прием к специалисту в рамках МДРК.

7. Особенности заполнения ПОВТОРНЫХ и ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО осмотров.

> 🙎 Вы, 41 год) 🛦	- ·				jaj	a a a	# [₽] - %	2 /	۷
Группа - Период - Фильтр - Быстрый поиск Q (🖇 Случай стацио	нарного лечения № 1134 - ZO	3.4 Наблюдение при подозрание при подозр Подобление при подосрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозр Подобление при подосрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозр Подобление при подосрание при подосрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозрание при подозр Подобление при подосрание при подос Подобление при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подоср Подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подоср Подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подоср Подосрание при подосрание при подосрание при подосрание при подосрание подо ПОД подосран	рении на инфаркт миокарда			R 🕸	6 - N	:
Сигнальная информация	ШЕ Терапев	атический стационар с 15.04.2025	ШЕ Приёмного отделения. с	тац с 15.04.2025					
15.04.25 0 ZO 15.04.25 MO T	: 📖 Движение	Реабилитация				(Добавить	осмотр МДРК	Γ
		Дата проведения 🛧 Тип	осмотра Результат	проведения	Врач	Статус			
15 02 25 😨 • 011 MOTI 3 02 25 😨 • 011 15 01 25 😨 • 0,04 MOTI	 Наслищения Специфика Насличений Назначений Направления 	06.05.2025 Rep	вичный авмава			8		I	
9.01.25 🙆 Kapre MO Ti	і ∢ Реабилитация								
5.12.24 O G44.2 MO TI	: 🕅 Услуги								
5.12.24 G G44.2	: Полученные								

7.1. Добавить осмотр МДРК

7.2. В блоке «**ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**» есть возможность скопировать информацию из предыдущего осмотра МДРК

ная Дети Алексеевна 09	.11.2011 (13 лет)	
я информация	Основная информация	
	Планируемая дата завершения реабилитации	18.04.2025 🗎 =
	Реабилитационный потенциал	1. Потенциал полного восстановления функционирования — —
	Факторы, ограничивающие проведение реабилитационных мероприятий	~
		÷ Добавить фактор
	Факторы риска проведения реабилитационных мероприятий	-
		+ Добавить фактор
	Основная цель реабилитации на курсе	ТЕСТ Основная цель реабилитации на курсе
	Краткосрочная цель реабилитации	
	Информация о достижении предыдущих краткосрочных целей	
	Задачи реабилитации	
		 Добавить задачу
	Анамнез заболевания	
	Анамнез жизни	

7.3. Остальные блоки заполнить по аналогии с Первичным осмотром.