

Информационная система управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области

ЭТАП 4

Развитие Системы по дополнительным заданиям Заказчика

Для требований на изменение Системы № МИС-Р-1453

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

Задача: Доработка ШМД «Отражение факта выставления прививки», «Отражения факта выставления пробы на туберкулез» и формы «Ввод данных по прививке» с учетом категории вакцинированного и способа оплаты

На 7 листах

1 Основание разработки инструкции

Данная инструкция разработана для Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области, в части задания на доработку системы № МИС-Р-1453, Наименование: Доработка ШМД «Отражение факта выставления прививки», «Отражения факта выставления пробы на туберкулез» и формы «Ввод данных по прививке» с учетом категории вакцинированного и способа оплаты.

Основанием для разработки данного документа является Контракт № 31/24 от 27.04.2024 года на выполнение работ по развитию (модернизации) Государственной информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области, а именно: раздел Технического задания (приложение № 1 к Контракту) Этап № 4. Развитие Системы по дополнительным заданиям Заказчика.

2 Пользовательская инструкция

Форма «Ввод данных по прививке»

В подсистеме «Контроль исполнения» - «АРМ врача Поликлиника» - «Поиск пациента» находим и добавляем пациента на прием и заходим в «Иммунопрофилактику пациента» (рис. 1).

Иммунопрофилактика :

Врач: Тестов Тест Тестович

Прививка	Вид прививки, Ном...	План. дата	Факт. дата	Явка	Медицинское раб...	Статус
Профилактика гепатита В	Вакцинация, 1	19.01.1997				
Профилактика туберкулеза	Вакцинация, 1	21.01.1997				
Профилактика гепатита В	Вакцинация, 2	18.02.1997				
Профилактика пневмококковой инфекции	Вакцинация, 1	18.03.1997				
Профилактика и лечение дифтерии-столбн...	Вакцинация, 1	18.04.1997				
Профилактика полиомиелита	Вакцинация, 1	18.04.1997				
Профилактика и лечение дифтерии-столбн...	Вакцинация, 2	02.06.1997				
Профилактика пневмококковой инфекции	Вакцинация, 2	02.06.1997				
Профилактика полиомиелита	Вакцинация, 2	02.06.1997				
Профилактика гепатита В	Вакцинация, 3	18.07.1997				
Профилактика и лечение дифтерии-столбн...	Вакцинация, 3	18.07.1997				
Профилактика полиомиелита	Вакцинация, 3	18.07.1997				
Профилактика кори-эпидемического парот...	Вакцинация, 1	18.01.1998				
Профилактика краснухи	Вакцинация, 1	18.01.1998				
Профилактика пневмококковой инфекции	Ревакцинация, 1	18.04.1998				
Профилактика и лечение дифтерии-столбн...	Ревакцинация, 1	18.07.1998				
Профилактика полиомиелита	Ревакцинация, 1	18.07.1998				
Профилактика полиомиелита	Ревакцинация, 2	18.09.1998				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 1	18.01.2003				
Профилактика и лечение дифтерии-столбн...	Ревакцинация, 2	18.01.2003				

Медотводы | Отказы

Добавить | Пересчитать плановые даты | Направить | Печать медотвод

Дата назначения	Дата с	Дата по	Прививки	Диагноз	Врач	Специальность	МО назначения

Рис. 1 «Иммунопрофилактика пациента»

Выбираем прививку и нажимаем «Ввести реакцию». Открылась форма «Ввод данных по прививке» (рис. 2). Заполняем обязательные поля. В форме были добавлены новые поля «Категории вакцинированного» и «Способ оплаты». Данные поля имеют возможность выбора только одного элемента и для заполнения необязательны. После этого нажимаем «Записать».

☆ Ввод данных по прививке

Записать и закрыть Записать Смена соц. статуса Гражданство

Номенклатура: Профилактика гриппа

Вид прививки: Вакцинация

Порядковый номер: 13

План дата: 06.11.2024

Факт дата: ..

Повторная явка: ..

Категории вакцинированного:

Способ оплаты:

Препарат:

Препарат по Минздраву:

GTIN:

Номер партии:

Серия вакцины (SN):

Серия номенклатуры:

Доза:

Доза (комментарий):

2. Форма «Ввод данных о прививке»

ШМД «Отражение факта выставления прививки» и «Отражение факта выставления пробы на туберкулез»

В подсистеме «Контроль исполнения» - «АРМ врача Поликлиника» - «Поиск пациента» находим и добавляем пациента на прием и заходим в «Иммунопрофилактику пациента», выбираем проф.прививку и нажимаем «Назначить». Выбираем рабочее место, вакцину и нажимаем «Готово» (рис. 3).

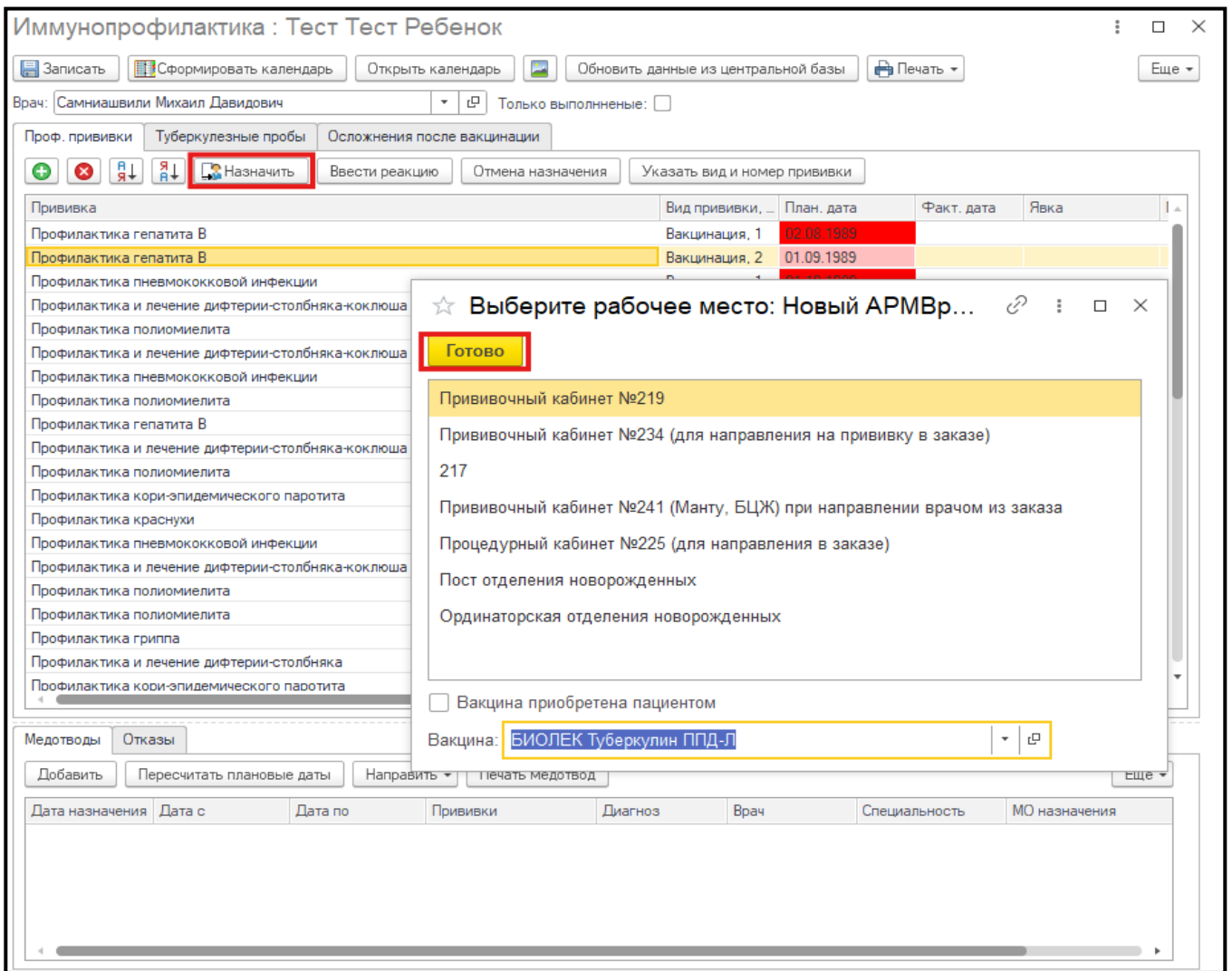


Рис. 3 Назначение прививки

После того, как прививка назначена, переходим в подсистему «Контроль исполнения» - «Сменное задание» выбираем назначенную прививку и нажимаем «Формирование медицинского документа» (рис. 4).

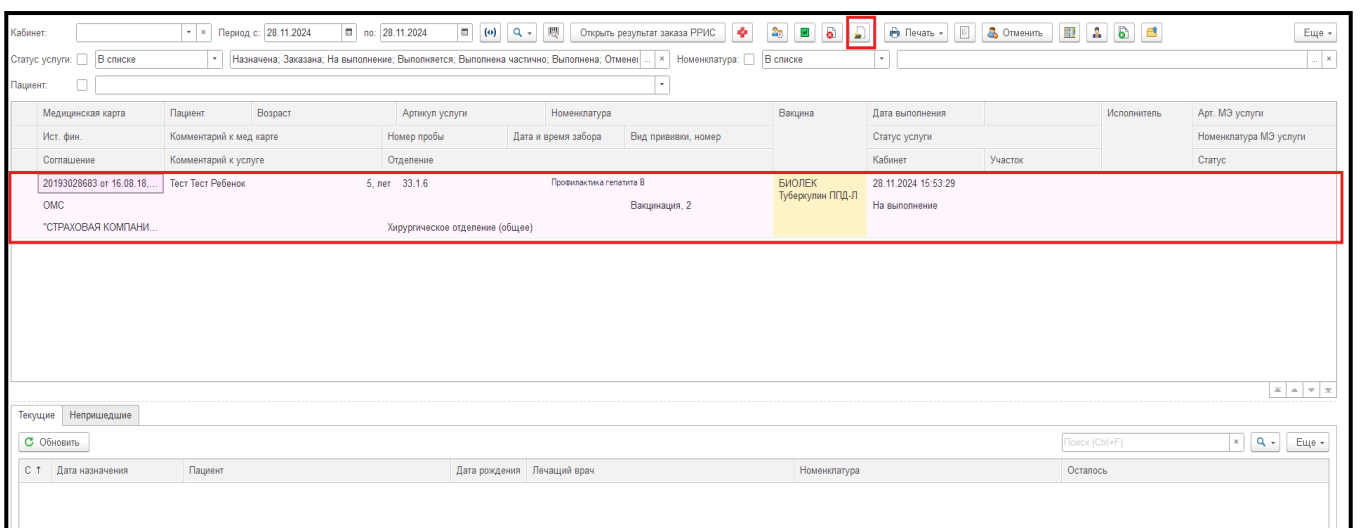


Рис. 4 «Формирование медицинского документа» у прививки

Открылась ШМД «Отражение факта выставления прививки» (рис. 5). Заполняем обязательные поля. В форме были добавлены новые поля «Категории вакцинированного» и

«Способ оплаты». Данные поля имеют возможность выбора только одного элемента и для заполнения необязательны. После этого нажимаем «Документ готов» - «Подписать» и открывается печатная форма (рис. 6).

Отражение факта выставления прививки

Записать и закрыть | Документ готов | Выбрать ШМД | Клинические рекомендации | Изменить аллергоанамнез | Очистить все поля | Создать на основании

Пациент: Тест Тест Ребенок | Номер карты: 20193028683

Дата прививки: 03.12.2024 15:31

Прививка: Профилактика гепатита В

Вид прививки: Вакцинация, номер: 2

МО, выполнявшая прививку: ГБУЗ ТО "ОБ № 3"

Отделение: Терапевтическое отделение №1

Выполнивший прививку: [Имя]

Назначивший прививку: [Имя]

Вакцина приобретена пациентом:

Категории вакцинированного: [Выбор]

Способ оплаты: [Выбор]

Препарат: БИОЛЕК Туберкулин ППД-П | Препарат по Минздраву: [Выбор]

Выбрать препарат и серию

GTIN: [Поле]

Номер партии: [Поле]

Серия номенклатуры: [Поле]

Единица измерения: [Поле]

Доза: [Поле]

Поля (комментарий): [Поле]

Рис. 5 ШМД «Отражение факта выставления прививки»

← → ☆ Медицинский документ 0000-0017042742 от 28.11.2024 16:27:08

Основное | Сведения о пациенте | Назначения услуг | Услуги | Лекарственные назначения | Исполнители | История изменений | Присоединенные файлы

Просмотр медицинского документа

Закрыть | Документ не готов | Печать | Усеченный | Границы ячеек | Исходник | Сохранить

Отражение факта выставления прививки

Пациент: Туст Тест Тест | № карты: 20193020571

Дата рождения: 05.05.2000 | Пол: Женский

Местожительство: 626157, Тюменская обл, Тобольск г, Центральный мкр, дом № 22

Назначил: Врач-терапевт Тестов Т. Т. | Дата выполнения: 19.08.2024

Исп. врач: Врач-терапевт Тестов Тест Тестович | Время выполнения: 00:00

Исп. МО: ГБУЗ ТО "ОБ № 3" | Телефон: +7(34562)5-24-89

Адрес: 625049, Тюменская обл, г.о. город Тюмень, г Тюмень, ул Московский тракт, д. 35а

Дата прививки: 28.11.2024 16:27

Прививка: Профилактика гепатита В

Вид прививки, номер: Вакцинация, 2

МО, выполнявшая прививку: ГБУЗ ТО "ОБ № 3"

Отделение: Терапевтическое отделение №1

Сотрудник, выполнивший прививку: Тестов Тест Тестович

Врач, назначивший прививку: Тестов Тест Тестович

Вакцина приобретена пациентом: Нет

Способ оплаты: За счёт бюджетных средств

Категория вакцинированного: Ожирение

Препарат: БИОЛЕК Туберкулин ППД-Л

Препарат по Минздраву: аАКДС-Ген В+Ниб, Вакцина против дифтерии, столбняка, гепатита В, коклюша бесклеточная адсорбированная, инфекции, вызываемой Haemophilus influenzae тип b, конъюгированная синтетическая

Серия номенклатуры: серия1

Рис. 6 Печатная форма «Отражение факта выставления прививки»

В подсистеме «Контроль исполнения» - «АРМ врача Поликлиника» - «Поиск пациента» находим и добавляем пациента на прием и заходим в «Иммунопрофилактику пациента», выбираем туберкулезную пробу и нажимаем «Назначить». Дальнейшее формирование ШМД

«Отражение выставления пробы на туберкулез» (рис. 7) по аналогии формирования ШМД «Отражение факта выставления прививки».

Отражение факта выставления пробы на туберкулез

Записать и закрыть | Документ готов | Выбрать ШМД | Клинические рекомендации | Изменить аллергоанамнез | Очистить все поля | Создать на основании

Пациент: _____

Дата исполнения: 03.12.2024 15:28

МО, выполнявшая пробу: ГБУЗ ТО "ОБ № 3"

Отделение: _____

Выполнивший пробу: _____

Назначивший пробу: _____

Вакцина приобретена пациентом:

Категории вакцинированного: _____

Способ оплаты: _____

Препарат: Аллерген туберкулезный очищенный в стандартно ... x Препарат по Минздраву: _____

Выбрать препарат и серию

Серия номенклатуры: _____

Единица измерения: _____

Метод диагностики: Манту

Место введения: _____

Способ введения: _____

Доза: _____

Доза (комментарий): _____

Срок годности: _____

Рис. 7 ШМД «Отражение факта выставления пробы на туберкулез»

Обработка «Массовое проставление прививок и результатов по ним»

В подсистеме «Иммунопрофилактика» выбираем «Массовое проставление прививок и результатов по ним». В «Массовое проставление прививок и результатов по ним» были так же добавлены новые поля «Категории вакцинированного» и «Способ оплаты» (рис. 8).

← → ☆ Массовое проставление прививок и результатов по ним

Сохранить

Организация: ГБУЗ ТО "Областная больница № 3" (г. Тобольск)

Дата: _____

Прививка: _____

Вид прививки: _____

Порядковый номер: 0

Способ оплаты: _____

Добавить | ↑ ↓ | Копировать | Обновить | Загрузить из файла | Смена соц. статуса

N	Пациент	Категория вакциниро...	Препарат	Препарат по Минздра...	Номер партии	Серия
1						

Рис. 8 Обработка «Массовое проставление прививок и результатов по ним» с новыми полями «Категория вакцинированного» и «Способ оплаты»

Данные поля имеют возможность выбора только одного элемента и для заполнения необязательны. В обработке заполняем обязательные поля. После этого нажимаем «Сохранить» (рис. 9).

← + * Массовое проставление прививок и результатов по ним *

Сохранить

Организация: ГБУЗ ТО "Областная больница № 3" (г. Тобольск)

Дата: 03.12.2024

Прививка: Профилактика гриппа

Вид прививки: Вакцинация

Порядковый номер: 1

Способ оплаты: За счёт бюджетных средств

Добавить Копировать Обновить Загрузить из файла Смена соц. статуса

N	Пациент	Категория вакциниро...	Препарат	Препарат по Миндр...	Номер партии	Серия	Доза	Доза (комментарий)	Срок годности	Реакция на ввод вакцины отсутствует	Реакция об
1	Тест Тест теевт	Лица старше 60 лет	Профилактика гриппа	аАКДС-Геп В+Нб, Вакцина против дифтерии, столбняка...		93.5	1	1		✓	
2	Тест Тест нетест	Лица старше 60 лет	Профилактика гриппа	аАКДС-Геп В+Нб, Вакцина против дифтерии, столбняка...		93.5	1	1		✓	
3	Тестовочник Тест Тестович	Лица старше 60 лет	Профилактика гриппа	аАКДС-Геп В+Нб, Вакцина против дифтерии, столбняка...		93.5	1	1		✓	
4	Тест Тест Тест	Лица старше 60 лет	Профилактика гриппа	аАКДС-Геп В+Нб, Вакцина против дифтерии, столбняка...		93.5	1	1		✓	

Рис. 9 Заполненная обработка «Массовое проставление прививок и результатов по ним»

Данные сохранились в «Иммунопрофилактике» пациента. Результат можно увидеть в форме «Иммунопрофилактика: пациент» (рис. 10).

Иммунопрофилактика : Тест Тест *

Записать Сформировать календарь Открыть календарь Обновить данные из центральной базы Печать

Еще

Врач: Тестов Тест Тестович Только выполненные:

Проф. прививки Туберкулезные пробы Осложнения после вакцинации

Назначить Ввести реакцию Отмена назначения Указать вид и номер прививки

Прививка	Вид прививки, Номер	План. дата	Факт. дата	Явка	Медицинское раб...	Статус
Профилактика гепатита В	Вакцинация, 2	01.02.2009				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 2	02.12.2025				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 8	02.12.2031				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 12	02.12.2035				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 3	02.12.2026				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 4	02.12.2027				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 5	02.12.2028				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 6	02.12.2029				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 10	02.12.2033				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 7	02.12.2030				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 9	02.12.2032				
Профилактика гриппа	Вакцинация, 1	01.01.2015	02.12.2024			Выполнена
Профилактика гриппа	Вакцинация, 11	02.12.2034				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 4	01.01.2027				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 5	01.01.2033				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 9	01.01.2073				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 3	01.01.2023				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 10	01.01.2083				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 11	01.01.2093				
Профилактика и лечение дифтерии-сто...	Ревакцинация, 2	01.01.2015				

Медотводы Отказы

Добавить Пересчитать плановые даты Направить Печать медотвод

Еще

Дата назначения	Дата с	Дата по	Прививки	Диагноз	Врач	Специальность	МО наз
-----------------	--------	---------	----------	---------	------	---------------	--------

Рис. 10 Форма «Иммунопрофилактика: пациент»

В остальном функционал данных ШМД, формы и обработки не изменился.