Общество с ограниченной ответственностью "1С-Медицина-Регион" Контракт № 28/20 от 25.05.2020 г. Рабочая документация.

Информационная система управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области

Этап 4. Развитие информационной системы управления ресурсами в части оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлиническом звене и в стационарном звене.

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ СИСТЕМЫ

Оказание медицинской помощи в стационарном звене

Задачи № 1.6.1. Справочник «Номенклатурная классификация медицинских изделий»;1.6.2. Соответствие между справочником «Расходные материалы» и номенклатурой группы «Номенклатурная классификация медицинских изделий»; 1.6.3. Формирование заявки отделения на расходные материалы; 1.6.4. Формирование сводной заявки на расходные материалы в МО; 1.6.5. Поступления товара на склад; 1.6.6. Перемещение товара на склад отделения; 1.6.8. Списание товара в БА; 1.6.7. Потребление товара отделением

(На 7 листах)

г. Тюмень 2020 г. ООО «1С-Медицина-Регион». Контракт № 28/20 от 25.05.2020 года на оказание услуг по развитию Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области. Этап № 4. Развитие информационной системы управления ресурсами в части оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлиническом звене и в стационарном звене.

Содержание

1 Основание разработки инструкции	3
2 Инструкция по настройке Системы	4
2.1 Инструкция по настройке в периферийной базе 1С:Медицина Больница	4
2.1.1 Настройка доступных значений	4
2.1.2 Настройка регламентного задания	4
2.1.3 Настройка спецификации медицинской услуги	5
2.2 Инструкция по настройке в 1С:Больничная Аптека	6
2.2.1 Формирование справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий».	6
2.2.2 Создание шаблона этикетки	7

1 Основание разработки инструкции

Основанием для разработки данного документа является Контракт 28/20 от 25.05 2020 г. на оказание услуг по развитию Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области, а именно раздел Технического задания (приложение № 1 к Контракту) п.3.4.2 Мероприятие «Разработка функционала Системы и проведение испытаний» Этапа № 4 «Развитие информационной системы управления ресурсами в части оказания медицинской помощи в амбулаторно-поликлиническом звене и в стационарном звене»

2 Инструкция по настройке Системы

2.1 Инструкция по настройке в периферийной базе 1С:Медицина Больница

2.1.1 Настройка доступных значений

Для отображения документов на вкладке готовые медицинские документы необходимо зарегистрировать доступные значения. Через «Файл – Открыть» запускаем обработку РегистрацияДоступныхЗначений РабочееМестоПоУчетуРасходныхМатериалов.epf.

В открывшемся окне добавляем ШМД для протоколов по манипуляциям, на которые необходимо создавать документы по учету расходных материалов (рис. 1).

🗲 🔿 Регистрация доступных значений	
Заполнить доступные значения для "Рабочее место по учету росходных материалов" Велолнить Добавить Подбор	
Протокол операции	
Протокол операции	
Протокол операции	
Протокол трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее комп	нентов
Протокол операции заменного переливания крови	
Протокол операции	
Протокол прерывания беременности	

Рисунок 1 – Регистрация доступных значений

Данную настройку нужно выполнить во всех базах.

2.1.2 Настройка регламентного задания

Перейти в подсистему «Администрирование» - «Регламентные и фоновые задания» и настроить расписание для регламентных заданий «Получение номенклатуры, остатков из БА с классификацией медицинских изделий по видам», «Передача документов "Учет расходных материалов" в БА». Для этого двойным нажатием открыть настройку регламентного задания, установить флаг «Включено» и перейти в расписание (рис. 2), где указывается периодичность отправки/получения пакетов (рис. 3).

🤨 Дополнительная обр	аботка: Передача докум (1С:Предприятие) 😓 🛅 🕅 М+ М-	□ ×
Дополнительн	ая обработка: Передача документов "Учет р	a
Записать и закр	ыть Записать	?
Включено 🕖 Р	асписание	
Наименование:	Пологичитальное обработка: Передача документов "Учет расход астроить расписание	дны:
При ошибках повторять:	3 <u>*</u> раз через: 10 <u>*</u> секунд	
Предопределенное:	Нет	
Идентификатор:	71d998a4-3555-11eb-a28b-00505696cb87	
Ключ:		
Имя пользователя:		×
Имя:	ЗапускДополнительныхОбработок	
Синоним:	Запуск дополнительных обработок	
Имя метода:	ДополнительныеОтчетыИОбработки.ВыполнитьОбработкуПоРег	глам
Сообщение:		CP

Рисунок 2. Регламентное задание «Получение номенклатуры, остатков из БА с классификацией медицинских изделий

асписание	Расписание
Общие Дневное Недельное Месячное	Общие Дневное Недельное Месячное
Дата начала: 09.12.2020 🔲 🖛 📩	Время начала: × - Повторять через: 600 - (сек.)
Дата окончания:	Время окончания: :: × · Повторять с паузой: 0 · (сек.)
Повторять каждые: 1 - (дн.)	Завершать после: : × - Завершать через: 0 - (сек.)
	Детальное расписание дия: Добавить Уданить
9 декабря 2020 г. каждый день; каждые 600 секунд	с 9 декабря 2020 г. каждый день; каждые 600 секунд

Рисунок 3. Расписание регламентного задания «Получение номенклатуры, остатков из БА с классификацией медицинских изделий по видам»

2.1.3 Настройка спецификации медицинской услуги

Перейти в подсистему «Нормативно-справочная информация» - «Номенклатура» и выбрать необходимый элемент справочника двойным щелчком (рис. 4).

жая организация 🕡 Нормативно-справочная 🧊 Регистратура 🐼 Листки негрудс
зание × Регламентные и фоновые задания × Номенклатура ×
Отменить поиск ? 📄 🚡 Извлеч из архива 📱 Поместить в архив 🔒 Печать 🗸
Наименование
Допплерометрия импульсная (сосуды малого таза, матки и придатков)
МРТ малого таза
УЗИ органов брюшной прости, малого таза и забрюшинного пространства
УЗИ органов малого таза
УЗИ органов малого таза у беременной
УЗИ органов малого таза у гинекологического пациента
Цитологическое исследование пункционной жидкости малого таза

Рисунок 4. Справочник «Номенклатура»

В открывшейся форме переходим на вкладку спецификации и открываем двойным щелчком активную спецификацию (рис. 5).

🔉 УЗИ органов малого таза (Позиция номенклатуры) (1С:Предприятие) 🚨 📗 🛅 M М+					
УЗИ органов малого таза (Позиция номенклатуры)					
Основное Спецификации Осно	овные спецификации Состояния мед. услуг Данные по иммунопрофилактике	Еще	. •		
Спецификации					
Создать 🗿 Найти	Отменить поиск Установить - Активные		Еще 🗸	?	
Код	Наименование	Ť	Акт	гивная	
Код версии	Комментарий				
= 0000000135	УЗИ органов малого таза		~		
00001					

Рисунок 5. Элемент справочника «Номенклатура»

В спецификации медицинской услуги переходим на вкладку «Материалы» и по кнопке «Добавить» добавляем строчку в таблицу. Заполняем количество и классификацию медицинских изделий, которые используется при выполнении услуги (рис. 6).

УЗИ органов малого таза (Спецификации медицинских услуг)						
Основное Цены номенклатуры в составе многоэталной История изменений						
Записать и закрыть 🔚 Создать версию						
Номенклатура: УЗИ органов малого таза	вр Код: 00000000135 Код версии: 00001					
Этапы выполнения Материалы Исполнители Варианты используе Состав услуги по но Состав услуги по но Дополнительно						
Добавить 🚺 🗣 Алтечные товары Прочие материалы Еще 🗸						
№ Материал	Классификация медицинских изделий Услуга Тип учета рак					
Ед. изм. Количество Частота использования	Количество услуг					
1	Шприц для стоматологического					
5,000 %	слепочного материала, одноразового					

Рисунок 6. Настройка «Спецификации медицинской услуги»

2.2 Инструкция по настройке в 1С:Больничная Аптека

2.2.1 Формирование справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий»

Для формирования справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий» необходимо перейти в раздел «Нормативно-справочная информация» - «Классификаторы номенклатуры» - «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам». В открывшемся окне существует возможность создания новых элементов вручную через кнопку «Создать», а также подобрать их из общероссийского классификатора через кнопку «Подобрать» (рис. 7).



Рисунок 7. Формирование справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий»

Для сопоставления справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» необходимо двойным щелчком зайти в любой элемент справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам», перейти на вкладку «Список номенклатурных позиций» и подобрать соответствующие элементы из справочника «Номенклатура» по кнопке «Добавить в список» (рис. 8).

Игла эндоскопическая, общего назначения, многоразового испол						
Основное	Список ном	иенклатурных позиций	Тюмбит: электронные подписи			
Номенкл	Номенклатура					
Добавить	Добавить в список 🛞 Удалить из списка Поиск (Ctrl+F) 🛛 🗙 Еще 🗸					
Номенклатура						
игла хирургические 5А1-1,1-30						

Рисунок 8. Сопоставление справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация

медицинских изделий по видам»

Для сопоставления справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» из справочника «Номенклатура» (раздел «Нормативно-справочная информация» - «Номенклатура») необходимо двойным щелчком зайти в любой элемент справочника «Номенклатура», раскрыть группу «Данные мед. изделия» и выбрать соответствующий элемент из справочника «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» (рис. 9).

🗲 🔶 Игла биопсийная длина 150 мм 18G (1,2мм).						
Основное Аналоги номенклатуры Присоединенные файлы Тюм	юит: электронн					
Записать и закрыть Записать 💽 📄 💽 🔹	Перейти 👻					
Рабочее наименование: Игла биопсийная длина 150 мм 18G (1,2мм).						
Наименование для печати: Игла биопсийная длина 150 мм 18G (1,2мм)						
Артикул: Код: Ц0000015789						
> Описание	∨ Основн					
> Классификация	Вид номенкла					
> Дополнительные реквизиты	Тип номенкла					
Данные мед. изделия	Серии:					
Классификация медицинских изделий по видам 🛛 🛄 🗗	Партии:					
✓ Дополнительные настройки	Ставка НДС:					

Рисунок 9. Сопоставление справочника «Номенклатура» со справочником «Номенклатурная классификация медицинских изделий по видам» из справочника «Номенклатура»

2.2.2 Создание шаблона этикетки

Для создания нового шаблона этикетки необходимо перейти в раздел «Администрирование» - «Печатные формы, отчеты и обработки» - «Шаблоны этикеток и ценников» - «Создать». В открывшемся окне есть возможность создать новую этикетку из предопределенных шаблонов. Для этого необходимо выбрать размер и назначение этикетки. Далее необходимо задать наименование этикетки и сохранить её по кнопке «Сохранить». Также при необходимости полученный шаблон можно скорректировать нажав на кнопку «Изменить в редакторе» (рис. 10).

← → Помощник со	здания этикетки			×
Наименование: Этикетка для расходных материалов	Назначение: Этикетка для товаров 🔹			
Размер ленты: 43x25 •	Для чего:			
	1 из 2			<u>Спедующий ></u>
	Наименование товара			
	Штрихкод, Номенкпатура.Наименов	заниеПолное		
		ŀ	Напечатать образец	Изменить в редакторе Сохранить

Рисунок 10. Форма создания шаблона этикетки