

Информационная система управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области

Этап 1. Развитие подсистемы
«Организация оказания профилактической медицинской помощи» в
части 2 «Профилактические осмотры»

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

*Организация работы по профилактической медицинской помощи детскому
населению, проведение диспансеризации детей-сирот*

(На 31 листах)

**г. Тюмень
2020 г.**

Содержание

| | | |
|-------|---|----|
| 1. | Основание разработки инструкции..... | 3 |
| 2. | Пользовательская настройка системы..... | 4 |
| 3. | Пользовательская инструкция..... | 5 |
| 3.1. | Формирование списка несовершеннолетних для проведения медицинских осмотров | 5 |
| 3.1.1 | Формирование списка организованных несовершеннолетних..... | 6 |
| 3.1.2 | Формирование списка неорганизованных несовершеннолетних..... | 11 |
| 3.2. | Формирование санаторно-курортной карты из списка несовершеннолетних..... | 15 |
| 3.3. | Формирование ШМД «Заключение педиатра по итогам диспансеризации/профосмотра». | 19 |
| 3.4. | Преимственность информации между медицинскими организациями..... | 22 |
| 3.5. | Ведение приема при диспансеризации детей-сирот..... | 22 |
| 3.6. | Формирование Карты учета диспансеризации..... | 26 |

1. Основание разработки инструкции

Полное наименование: подсистема «Организация оказания профилактической медицинской помощи» в части 2 «Профилактические осмотры».

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.3.1.4 Мероприятие «Проведение опытной эксплуатации подсистем» Этапа № 1 Развитие подсистем «Управление льготным лекарственным обеспечением», «Организация оказания профилактической медпомощи».

2. Пользовательская настройка системы

От пользователей никакой настройки не требуется.

3. Пользовательская инструкция

3.1. Формирование списка несовершеннолетних для проведения медицинских осмотров

Для формирования списка групп организованных/ неорганизованных несовершеннолетних для проведения профилактического осмотра пользователю необходимо перейти в подсистему «Диспансеризация/Профилактика», далее выбрать «Список несовершеннолетних для проведения медицинских осмотров» (рис. 1).

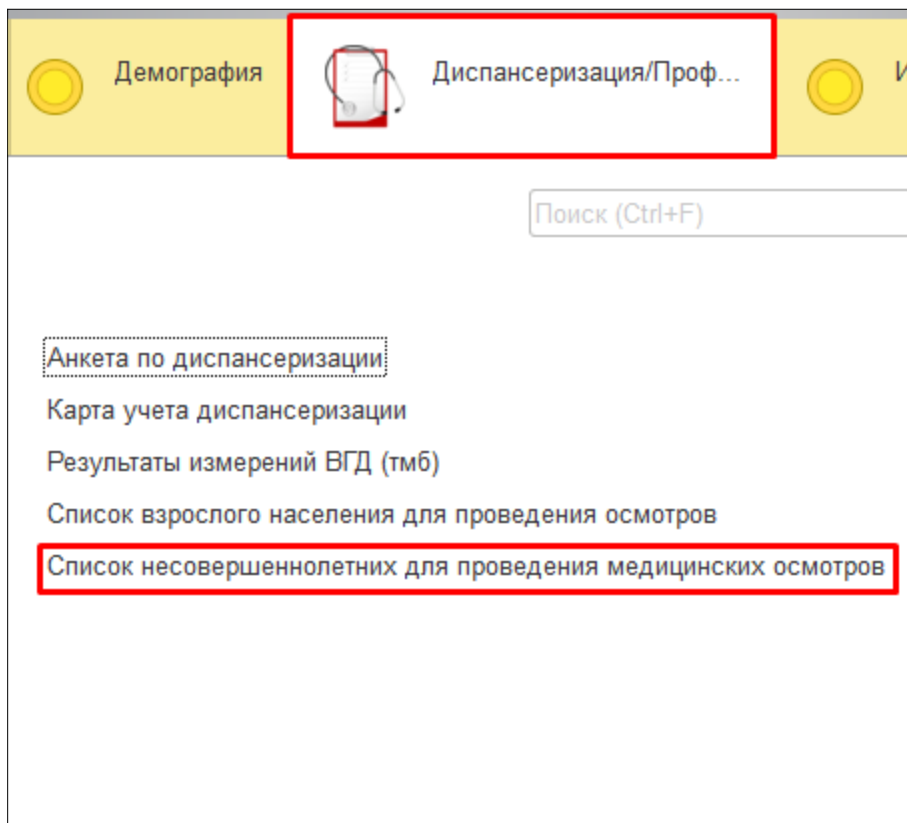


Рисунок 1. Переход к формированию списка несовершеннолетних.

Откроется форма ранее созданных списков. Необходимо нажать кнопку «Создать» или «Создать из файла» (рис. 2).

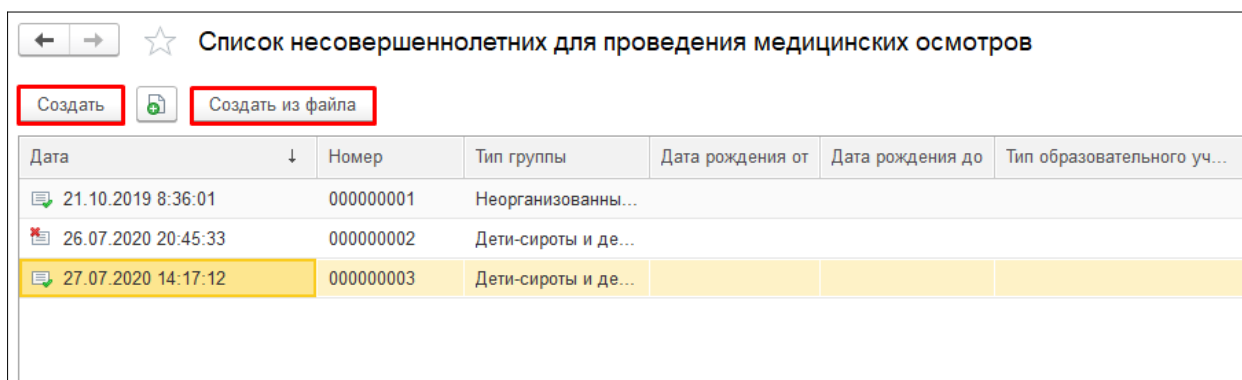


Рисунок 2. Список ранее созданных документов.

3.1.1 Формирование списка организованных несовершеннолетних

Предусмотрены два варианта формирования списка несовершеннолетних: из системы и с помощью загрузки файла. Для создания списка из данных системы следует нажать кнопку «Создать» на форме списка документов. На форме создания документа необходимо выбрать из выпадающего списка тип группы «Организованные несовершеннолетние» или «Дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации».

Для формирования из системы необходимо указать либо период дат рождения пациентов, либо возрастную категорию. Чтобы указать конкретную возрастную категорию необходимо сначала установить флаг «Фильтр по возрастной категории» далее выбрать возрастную категорию. Так же необходимо выбрать тип образовательного учреждения, образовательное учреждение и класс или выбрать наименование стационарного учреждения для детей-сирот и нажать кнопку «Заполнить данными из системы» (рис. 3).

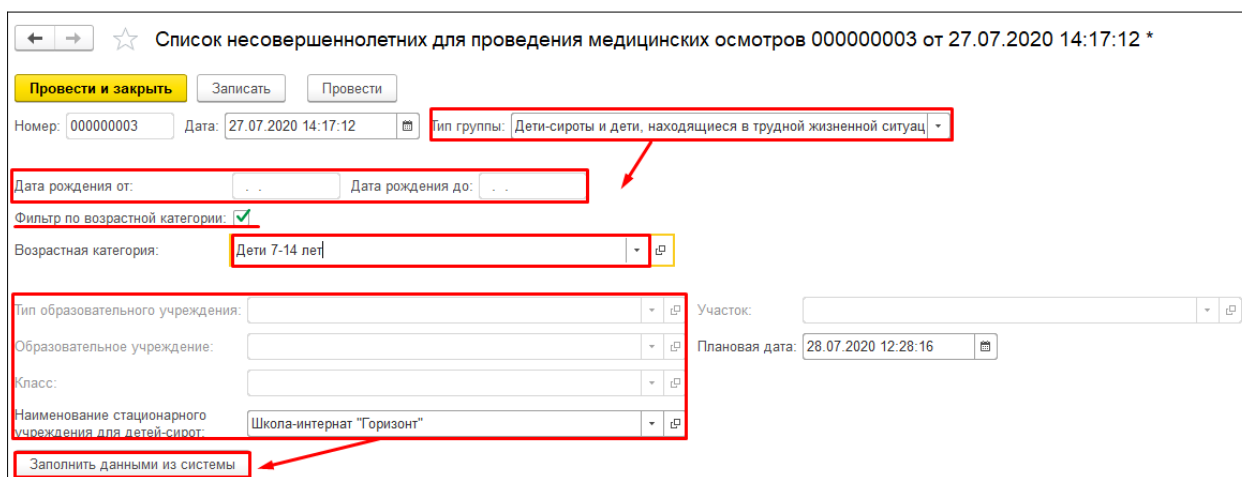


Рисунок 3. Форма селекционных полей для создания списка организованных несовершеннолетних из Системы.

Внимание! Для выбора стационарного учреждения для детей-сирот доступны детские учреждения с включенным атрибутом «Является стационарным учреждением для детей-сирот» (рис. 4).

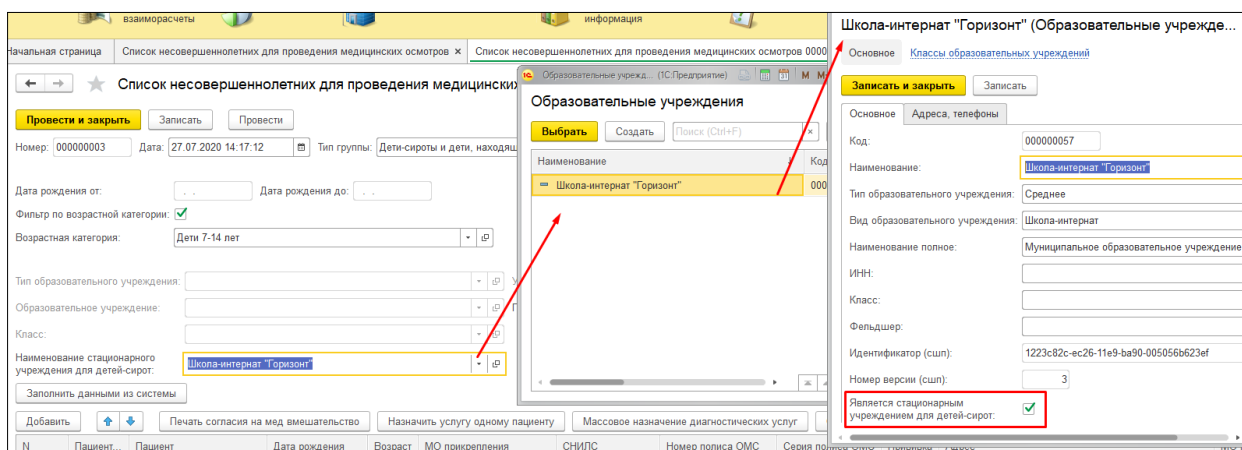


Рисунок 4. Форма стационарного учреждения для детей-сирот

В табличной части появятся пациенты, которые были найдены в Системе, и которые удовлетворяют всем требованиям: дата рождения (или возрастная категория), пациент имеет статус – организованный, указано образовательное учреждение (рис.5).

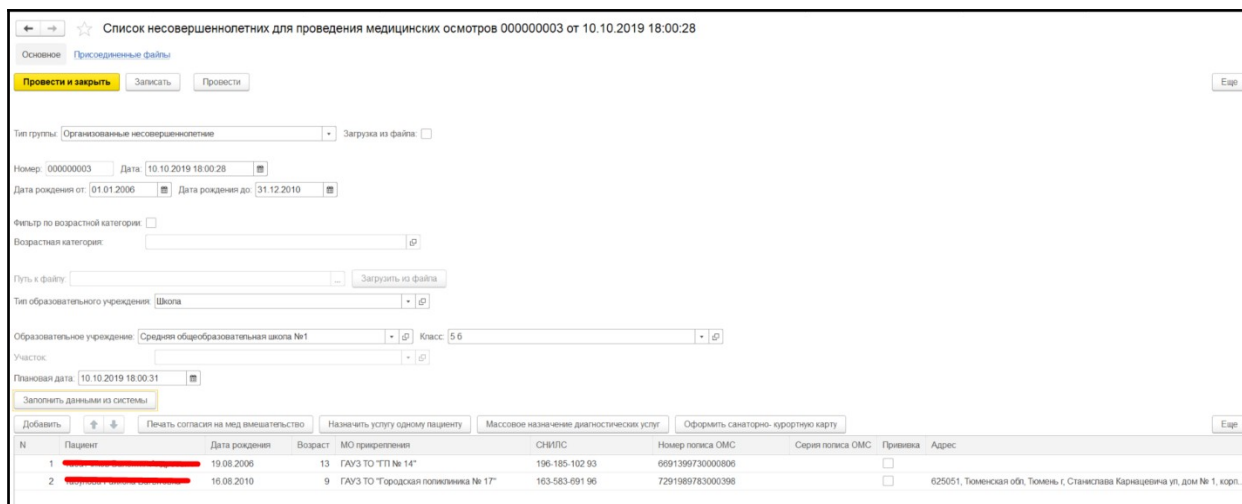


Рисунок 3. Список организованных несовершеннолетних из Системы.

Для массовой загрузки списка несовершеннолетних из файла, необходимо на форме списка документов нажать кнопку «Создать из файла». Выбрать тип группы, указать файл «Список для загрузки.xls», который содержит информацию ФИО, дата рождения, адрес и пол. Нажать кнопку «Открыть» (рис.6).

Внимание! Файл должен быть установленной формы файл – выгрузка из системы Скул72, с добавлением столбца «Пол», где пользователи или предоставляющие файл лица, должны проставить «М» - если пациент мужского пола, или «Ж» - если пациент женского пола. (рис. 7)

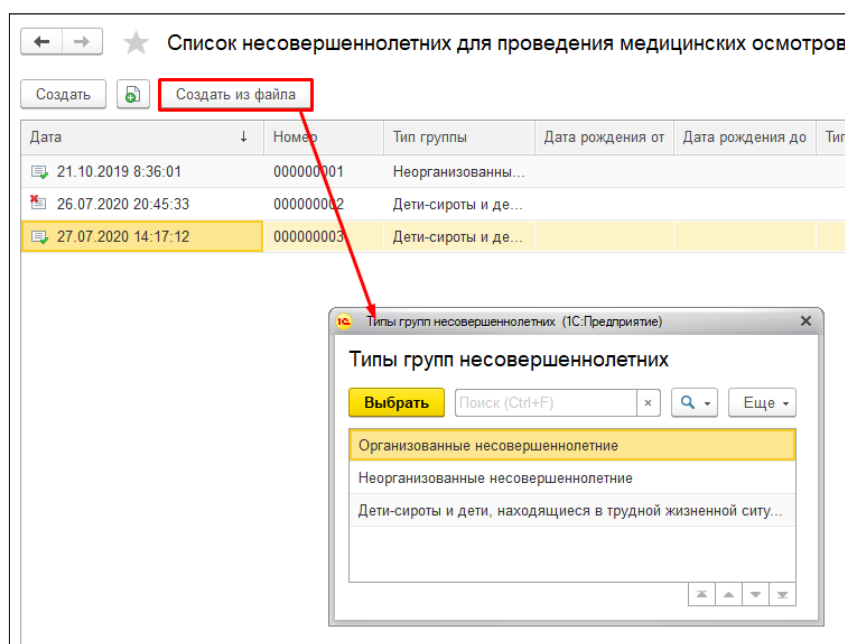


Рисунок 4. Создание списка организованных несовершеннолетних из файла.

**Список 3 Г класса
по состоянию на 28.06.2019
Классный руководитель: Бурун Роза Гайнулловна**

| № | ФИО | Дата рождения | Адрес | пол |
|---|------------|---------------|---|-----|
| 1 | [REDACTED] | 15.06.2008 | г. Тюмень, [REDACTED] | М |
| 2 | [REDACTED] | 01.09.2007 | г. Тюмень, ул. 50 лет Победы, д. 50, кв. 10 | Ж |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Рисунок 5. Установленная форма файла.

В первой табличной форме отобразится загруженный список несовершеннолетних, которые имеются в базе данных, поиск пациента в базе осуществляется по ФИО и дате рождения (полное совпадение). Если пациент не был найден в базе тогда по полному совпадению данных ФИО, дата рождения, пол пациент ищется в базах ТФОМС и ПФР, если пациент был найден хотя бы в одной базе, тогда пациент создается в базе и также отображается в первой табличной форме.

Если пациент по полному совпадению не был найден ни в локальной базе, нив базах ТФОМС или ПФР, тогда он отображается в нижней табличной части (рис. 8).

Список несовершеннолетних для проведения медицинских осмотров 000000003 от 10.10.2019 18:00:28 *

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть Записать Провести

Путь к файлу: C:\Users\deke\Desktop\Цифровой контур\ПРООСМОТРЫ\список ... Загрузить из файла

Тип образовательного учреждения: Школа

Образовательное учреждение: Средняя общеобразовательная школа №1 Класс: 5Б

Участок:

Планировая дата: 11.10.2019 10:20:21

Заполнить данными из системы

| N | Пациент | Дата рождения | Возраст | МО прикрепления | СНИЛС | Номер полиса ОМС | Серия полиса ОМС | Прививка | Адрес |
|---|------------|---------------|---------|--------------------------------------|------------|------------------|------------------|--------------------------|------------------------------------|
| 1 | [REDACTED] | 19.08.2006 | 13 | ГАУЗ ТО "ТП № 14" | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | <input type="checkbox"/> | [REDACTED] |
| 2 | [REDACTED] | 16.08.2010 | 9 | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 17" | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | <input type="checkbox"/> | 625051, Тюменская обл, [REDACTED] |
| 3 | [REDACTED] | 15.06.2008 | 11 | ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 12" | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | <input type="checkbox"/> | 625007, г. Тюмень, [REDACTED] |
| 4 | [REDACTED] | 27.12.2007 | 11 | | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | <input type="checkbox"/> | 625007, г. Тюмень, [REDACTED] |
| 5 | [REDACTED] | 30.04.2007 | 12 | | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | <input type="checkbox"/> | 625022, обл. Тюменская, [REDACTED] |
| 6 | [REDACTED] | 20.05.2008 | 11 | | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | <input type="checkbox"/> | 625001, г. Тюмень, [REDACTED] |

Пациенты, которые не удалось идентифицировать.

| N | Пациент | Дата рождения |
|---|--------------------------------|---------------|
| 1 | Рядко Константин Сергеевич | 15.01.2006 |
| 2 | Карамышев Михаил Антонович | 10.09.2006 |
| 3 | Тарасов Андрей Анатольевич | 04.09.2008 |
| 4 | Иванова Виктория Александровна | 01.09.2007 |
| 5 | Табубое Наяль Евгеньевич | 10.06.2005 |
| 6 | Кортуков Артем Андреевич | 07.07.2009 |
| 7 | Петров Олег Максимович | 10.12.2006 |

Рисунок 6. Загрузка данных из файла.

Если список был загружен после того, как до этого были выбраны пациенты из данных системы, тогда пациенты из файла загрузятся в первую табличную часть дополнительно.

Если при создании нового документа формирование списка сразу же происходит загрузкой из файла, тогда пользователю необходимо заполнить из системы атрибуты «Тип образовательных учреждений», «Образовательное учреждение», «Класс» из предложенных справочников. Эти данные не подгружаются из файла.

После формирования списка необходимо сохранить список «Записать» и «Провести».

Для формирования пакета печатных форм согласия на медицинское вмешательство необходимо нажать «Печать согласия на мед. вмешательство» (рис. 9). Сформируются печатные формы согласия на мед. вмешательство на всех пациентов из списка (рис. 10).

Рисунок 7. Формирование пакета печатных форм согласия.

Рисунок 8. Печатная форма пакета согласий.

Для осуществления массового назначения услуг для всех пациентов списка необходимо и нажать «Массовое назначение диагностических услуг» (рис. 11).

Список несовершеннолетних для проведения медицинских осмотров 000000003 от 10.10.2019 18:00:28

Основное | Присоединенные файлы

Провести и закрыть | Записать | Провести

Тип группы: Организованные несовершеннолетние | Загрузка из файла:

Номер: 000000003 | Дата: 10.10.2019 18:00:28

Дата рождения от: 01.01.2006 | Дата рождения до: 31.12.2010

Фильтр по возрастной категории:

Возрастная категория:

Путь к файлу: C:\Users\sidele\Desktop\Цифровой контур\ПРОФОСМОТРЫ\список, ... | Загрузить из файла

Тип образовательного учреждения: Школа

Образовательное учреждение: Средняя общеобразовательная школа №1 | Класс: 5 6

Участок:

Плановая дата: 11.10.2019 10:20:21

Заполнить данными из системы

Добавить | ↑ ↓ | Печать согласия на мед вмешательство | Назначить услугу одному пациенту | **Массовое назначение диагностических услуг** | Оформить санаторно-курортную карту

Рисунок 9. Переход к массовому назначению диагностических услуг.

Откроется форма для массового назначения диагностических услуг на пациентов.

Форма будет предварительно заполнена необходимыми медицинскими услугами, согласно программе для возрастной категории, только если в списке все пациенты по возрасту входят в одну из категорий. Если каких-то услуг не хватает можно выбрать в форме номенклатуру, рабочее место (рабочее место можно поменять уже в в выбранных автоматически услугах). Если необходимо по какой-то услуге распечатать заказ, необходимо рядом установить флаг «Печать заказа» (для исследований). Нажать кнопку «Перенести в документ». (рис. 12)

Форма

Добавить | ↑ ↓ | Перенести в документ

| Номенклатура | Рабочее место | Печать заказа |
|---|--|-------------------------------------|
| Прием педиатра | Глазунова Яна Владимировна М417/Врач-педиатр | <input type="checkbox"/> |
| Прием стоматолога детский (терапевтич.) | Белоус Елена Юрьевна Врач-стоматолог детский | <input type="checkbox"/> |
| Глюкоза в крови | ЦКДЛ | <input checked="" type="checkbox"/> |

Рисунок 10. Массовое назначение услуг.

После этого на печать откроется форма с пакетом заказов (рис. 13), у пациентов сформируются записи на прием и заказы на исследования, это можно посмотреть в основных данных пациента, далее ОДП, на вкладке «Услуги» (рис. 14).

← → Печать документов

Печать Копий: [Иконки]

ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 17»
625051, Тюменская обл, Тюмень г, Широтная ул, дом № 102, корпус 1.
Направление № 0000-0001082115 в клиническую лабораторию от 11.10.2019

0000007131265

Участок пациента: 2-Й УЧАСТОК
 Гражданство:
Пациент: [Имя пациента]
 д.р.: 16.08.2010 пол: Ж
 Домашний адрес 625051, [Адрес]
 Место работы Учасьийся
 Полис [Полис]
 СМО: АЛЬФАСТРАХОВАНИЕ - ОМС ООО (Тюм.Обл.) ОКАТО: 71000
 Диагноз:
Услуги:
 • Глюкоза в крови
Биоматериал: Сыворотка
Место выполнения: ЦКДЛ
 Дата забора биоматериала:
 Медицинская сестра, забравшая биоматериал:

Рисунок 11. Печатная форма пакета заказов.

← → ☆ [Имя пациента]

Основное Новый Заказ Программы **Услуги** Сетка Взаимодействия Соглашения Объединение пациентов Просмотр ЭМК Данные по специальным методам получения исследуемых о

Медицинские услуги

Медицинская карта: <Все карты пациента> Мед. карта: Оформление

История Заказ Открыть МД Комментарий Отменить Возврат денег Перепланировать Печать Настроить список...

| Дата договора | Статус услуги | На оплату | A. ↓ | Номенклатура | Коп. | Кабинет | Дата | Сумма | Истфин. | Соглашение |
|----------------|---------------------|-----------|------|-------------------------------|------|------------|------------|----------|---------|------------------------|
| Номер договора | Статус согласования | | | | | Исполни... | Время | % скидки | | |
| | На выполнение | 10.2... | | Глюкоза в крови | 1,0 | ЦКДЛ | 11.10.2019 | | ОМС | Тюменский филиал ОО... |
| | На выполнение | f38 | | Прием стоматолога детский ... | 1,0 | Брошь О... | 10:20 | | ОМС | Тюменский филиал ОО... |
| | На выполнение | f5 | | Прием педиатра | 1,0 | Белоус ... | 10:20 | | ОМС | Тюменский филиал ОО... |
| | | | | | | Глазну... | 10:20 | | | |

Рисунок 12. Сформированные услуги на пациента с помощью массового направления в ОДП.

Внимание! При массовом назначении услуг для приема педиатра автоматически открываются амбулаторные случаи согласно произведенным настройкам в системе.

На форме документа «Список несовершеннолетних для проведения профилактических осмотров» нажать «Провести и закрыть». Документ сохранится в системе.

3.1.2 Формирование списка неорганизованных несовершеннолетних

Для формирования списка неорганизованных несовершеннолетних на форме списка нажать кнопку «Создать». На форме создания документа необходимо выбрать из выпадающего списка тип группы «Неорганизованные несовершеннолетние», необходимо указать либо период дат рождения пациентов, либо возрастную категорию. Чтобы указать конкретную возрастную категорию необходимо сначала установить флаг «Фильтр по возрастной категории» далее выбрать возрастную категорию. Так же необходимо выбрать участок и нажать «Заполнить данными из системы» (рис. 15).

Список несовершеннолетних для проведения медицинских осмот...

Провести и закрыть | Записать | Провести | Еще ▾

Номер: 000000003 | Дата: 27.07.2020 14:17:12 | Тип группы: Неорганизованные несовершеннолетние ▾

Дата рождения от: . . . | Дата рождения до: . . .

Фильтр по возрастной категории: | Возрастная категория: Дети 7-14 лет ▾

Тип образовательного учреждения: ▾ | Участок: ▾

Образовательное учреждение: ▾ | Плановая дата: 28.07.2020 12:28:16

Класс: ▾

Наименование стационарного учреждения для детей-сирот: ▾

Заполнить данными из системы

Рисунок 13. Форма селекционных полей для создания списка неорганизованных несовершеннолетних.

В табличной части появятся пациенты, которые были найдены в Системе, и которые удовлетворяют все требования: дата рождения (или возрастная категория), пациент прикреплен к организации и выбранному участку (рис. 16).

Список несовершеннолетних для проведения медицинских осмотров 000000004 от 11.10.2019 17:38:47 *

Основное | Присоединенные файлы

Провести и закрыть | Записать | Провести | Еще ▾

Номер: 000000004 | Дата: 11.10.2019 17:38:47

Дата рождения от: . . . | Дата рождения до: . . .

Фильтр по возрастной категории: | Возрастная категория: Дети 8-12 ▾

Путь к файлу: ▾ | Загрузить из файла

Тип образовательного учреждения: ▾

Образовательное учреждение: ▾ | Класс: ▾

Участок: 13-Й УЧАСТОК ▾

Плановая дата: 13.10.2019 14:40:06

Заполнить данными из системы

Добавить | ↑ ↓ | Печать согласия на мед вмешательство | Назначить услугу одному пациенту | Массовое назначение диагностических услуг | Оформить санаторно-курортную карту | Еще ▾

| N | Пациент | Дата рождения | Возраст | МО прикрепления | СНИЛС | Номер полиса ОМС | Серия полиса ОМС | Прививка | Адрес |
|---|--------------------------------|---------------|---------|---------------------------------|----------------|------------------|------------------|--------------------------|-------------------------------|
| 1 | Муромов, Владимир Владимирович | 15.07.2011 | 8 | ГАУЗ ТО "Городская поликлини... | 407-098-775-81 | 073200234000002 | | <input type="checkbox"/> | 625046, Тюменская обл, Тюмень |
| 2 | Муромов, Владимир Владимирович | 14.12.2009 | 9 | ГАУЗ ТО "Городская поликлини... | 407-098-775-81 | 073200234000002 | | <input type="checkbox"/> | 625046, Тюменская обл, Тюмень |
| 3 | Муромов, Владимир Владимирович | 14.12.2009 | 9 | ГАУЗ ТО "Городская поликлини... | 407-098-775-81 | 073200234000002 | | <input type="checkbox"/> | 625046, Тюменская обл, Тюмень |
| 4 | Муромов, Владимир Владимирович | 21.03.2009 | 10 | ГАУЗ ТО "Городская поликлини... | 407-098-775-81 | 073200234000002 | | <input type="checkbox"/> | 625046, Тюменская обл, Тюмень |

Рисунок 14. Список неорганизованных несовершеннолетних.

После формирования списка необходимо сохранить список «Записать» и «Провести». Со списком можно выполнять все те же функции что и со списком организованных несовершеннолетних. Так же можно назначить услуги конкретному пациенту, выделив пациента в списке и нажав кнопку «Назначить услугу одному пациенту» (рис. 17).

Участок: 13-Й УЧАСТОК ▾

Плановая дата: 13.10.2019 14:40:06

Заполнить данными из системы

Добавить | ↑ ↓ | Печать согласия на мед вмешательство | Назначить услугу одному пациенту | Массовое

| N | Пациент | Дата рождения | Возраст | МО прикрепления | СНИЛС |
|---|--------------------------------|---------------|---------|---------------------------------|----------------|
| 1 | Муромов, Владимир Владимирович | 15.07.2011 | 8 | ГАУЗ ТО "Городская поликлини... | 407-098-775-81 |

Рисунок 15. Переход к назначению диагностических услуг одному пациенту.

Откроется форма назначения диагностических услуг для одного пациента, форма такая же, как и для массового назначения услуг (рис. 12). Работа с формой описана в пункте 3.1.1. настоящей инструкции.

Список пациентов можно распечатать или сохранить в локальный файл, для этого необходимо нажать кнопку «Еще» около табличной части (рис. 18), выбрать столбцы необходимые для выгрузки, нажать кнопку «Ок» (рис. 19).

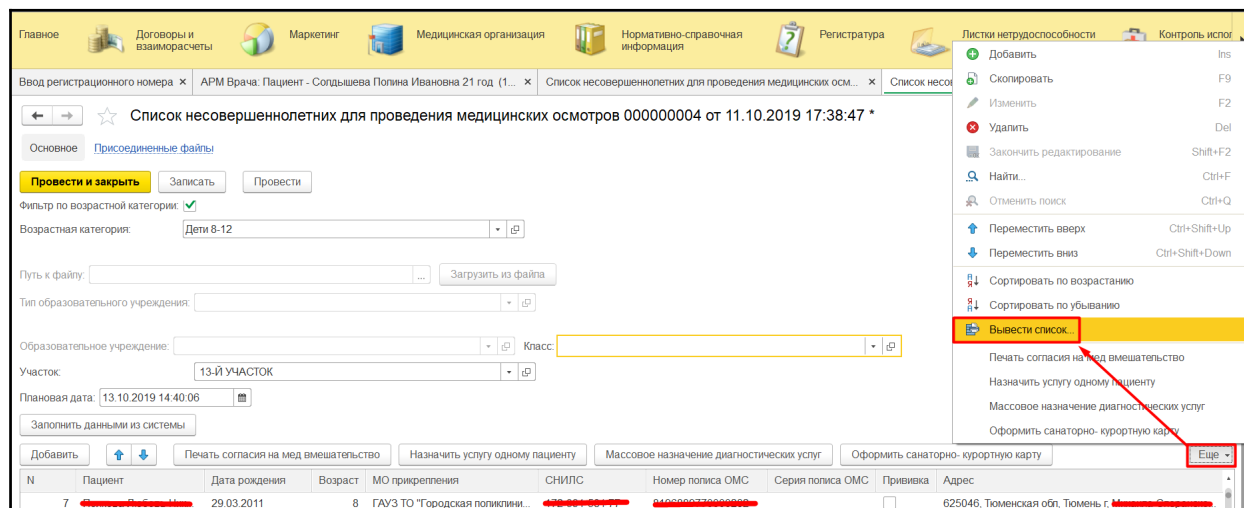


Рисунок 16. Вывод списка для сохранения в файл или для печати.

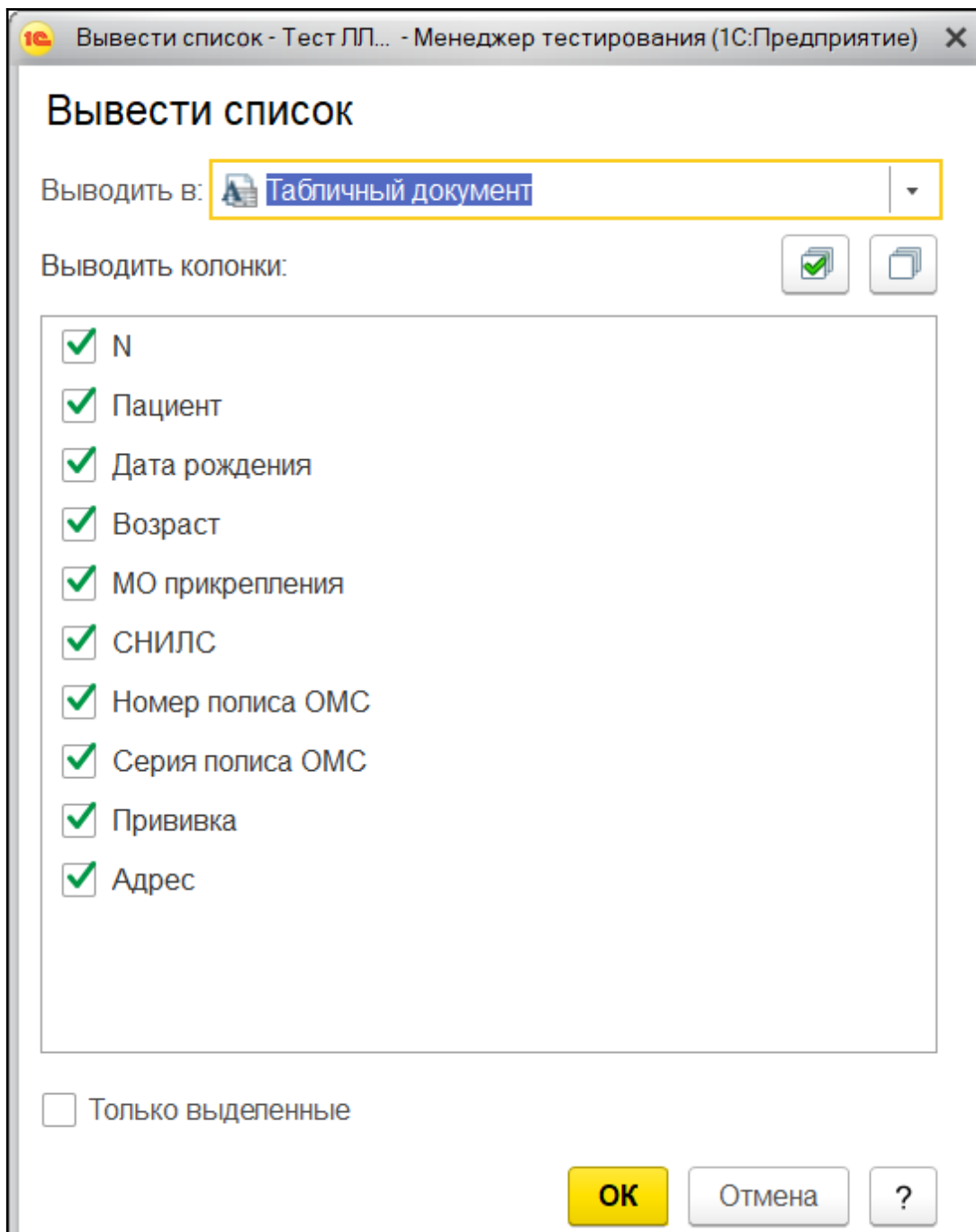


Рисунок 17. Выбор полей списка для вывода.

Откроется форма вывода списка (рис. 20), список можно сохранить в локальный файл, для этого необходимо перейти во все функции, далее «Файл» -> «Сохранить как» (рис. 21). В форме выбрать тип файла, создать название файла и нажать кнопку «Сохранить» (рис. 22). Или для вывода на печать во всех функциях выбрать «Файл» -> «Печать».

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------------------------|---------------|---------|--------------------------------|------------|------------------|------------------|----------|----------------------------|
| N | Пациент | Дата рождения | Возраст | МО прикрепления | СНИЛС | Номер полиса ОМС | Серия полиса ОМС | Прививка | Адрес |
| 1 | Иванов Иван Иванович | 15.07.2011 | 8 | ГАЗЗ ТО "Городская поликлиника | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | Нет | 625046, Тюменская обл, Тюм |
| 2 | Петров Петр Петрович | 14.12.2009 | 9 | ГАЗЗ ТО "Городская поликлиника | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | Нет | 625046, Тюменская обл, Тюм |
| 3 | Сидоров Сергей Сергеевич | 14.12.2009 | 9 | ГАЗЗ ТО "Городская поликлиника | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | Нет | 625046, Тюменская обл, Тюм |
| 4 | Михайлов Михаил Михайлович | 21.03.2009 | 10 | ГАЗЗ ТО "Городская поликлиника | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | Нет | 625046, Тюменская обл, Тюм |

Рисунок 18. Форма вывода списка.

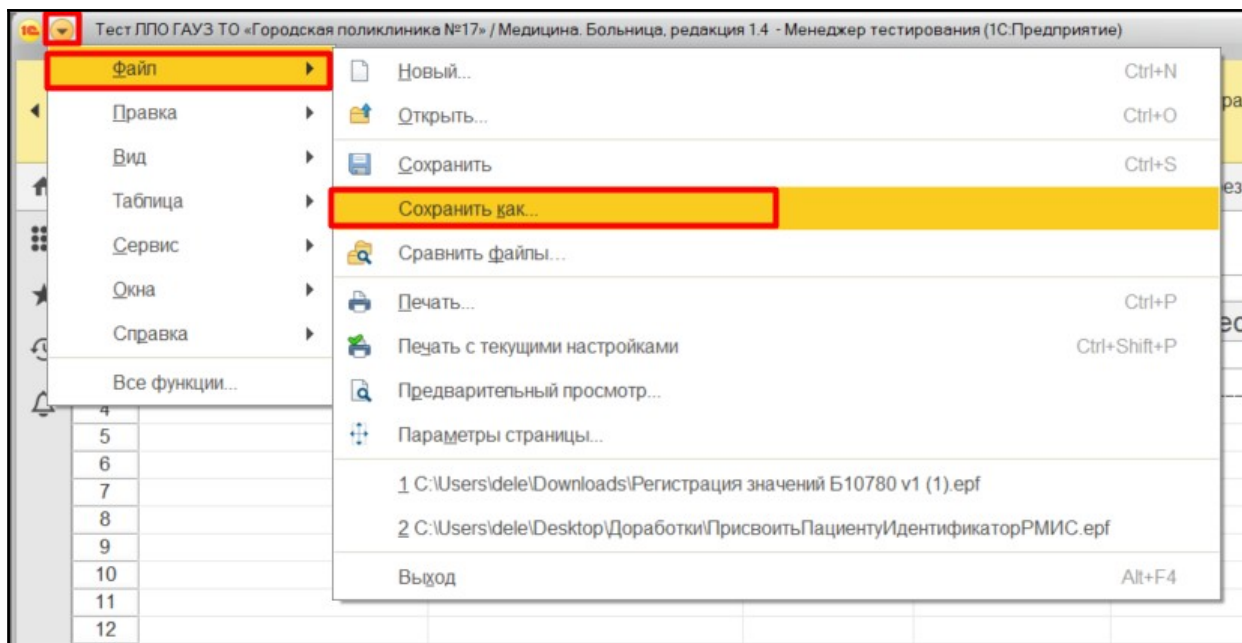


Рисунок 19. Сохранения списка в локальный файл.

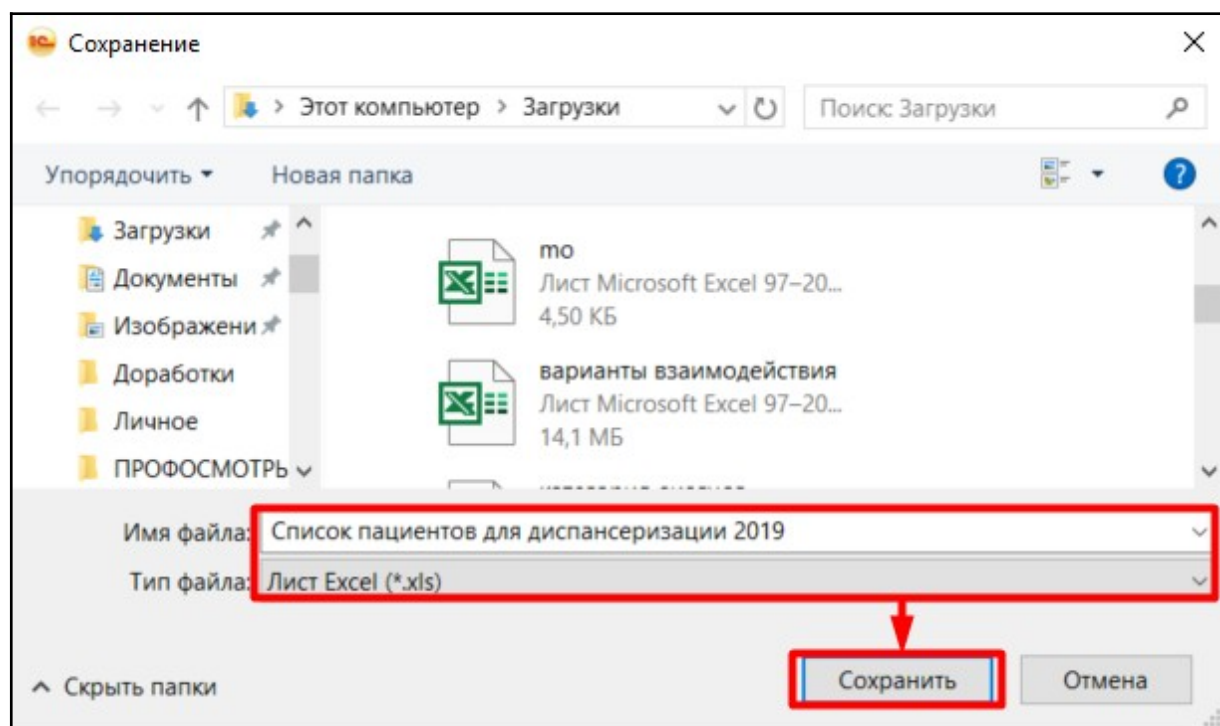


Рисунок 20. Внесение названия файла, выбор типа локального файла.

На форме документа «Список несовершеннолетних для проведения профилактических осмотров» нажать «Провести и закрыть». Документ сохранится в системе.

3.2. Формирование санаторно-курортной карты из списка несовершеннолетних

Оформить санаторно-курортную карту для детей в Системе можно несколькими способами. Из документа «Список несовершеннолетних для проведения профилактических осмотров», необходимо выбрать в списке одного пациента и нажать «Оформить санаторно-курортную карту» (рис. 23).

Рисунок 21. Создание анкеты для пациента на выявление факторов риска ХНИЗ.

Откроется форма со списком ранее созданных для пациента санаторно-курортных карт, на форме необходимо нажать кнопку «Создать» (рис. 24).

Рисунок 22. Список санаторно-курортных карт на пациента.

Откроется форма создания документа «Санаторно-курортная карта». Заполнится информация о пациенте: ФИО, пол, возраст, дата рождения, льготы пациента, данные организации. Пользователю необходимо заполнить во вкладке «Санаторно-курортная карта по форме 076у» все необходимые поля формы документа. Нажать «Записать» и «Провести» (рис. 25).

← → Санаторно курортная карта по форме 076у (создание)

Провести и закрыть Записать Провести Печать

Санаторно-курортная карта для детей Обратный талон

Данные организации

Организация: ГАУЗ ТО «ГП № 17»

Адрес МО: 625051, Тюменская обл, Тюмень г, Широтная ул, дом № 102, корпус 1.

Код формы по окуд: Код учреждения по ОКПО: 57420609

Данные санаторно-курортной карты

Дата создания: 13.10.2019 0:00:00 Номер санаторно-курортной карты:

Пациент: Медицинская карта: от 13.11.18, Амбулаторная карта

Пол: М Дата рождения: 21.03.2009

Место регистрации

Субъект РФ: Ближайший субъект РФ:

Адрес пациента: 625046, Тюменская обл, Тюмень г

Климат в месте проживания:

Климатические факторы в месте проживания:

Серия и номер полиса

Серия: Номер:

Льгота

Категория льготы: Наименование:

Документ: удостоверяющий право на получение набора соц услуг

Рисунок 23. Форма создания санаторно-курортной карты.

Для того чтобы заполнить данные обратного талона необходимо перейти на вкладку «Обратный талон». Нажать «Заполнить обратный талон» и заполнить все необходимые поля формы документа. Нажать «Провести и закрыть». Карта сохранится в Системе.

Для печати санаторно-курортной карты необходимо нажать «Печать» - «Дополнительные печатные формы» - «Печать Санаторно-курортной карты». Нажать «Выполнить». Откроется печатная форма санаторно-курортной карты (рис. 26).

Печать документов

Печать Копий: [Иконки]

Приложение № 15
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 15 декабря 2014 г. № 834н

Наименование медицинской организации
ГБУЗ ТО «ГП № 17»

Код формы по ОКУД _____

Адрес
625051, Тюменская обл, Тюмень г, Широтная ул, дом № 102, корпус _____

Код учреждения по ОКПО 57420609

Медицинская документация
Форма № 076/у
Утверждена приказом Минздрава России
от 15 декабря 2014 г. № 834н

Санаторно-курортная карта для детей № _____
13.10.2019

Выдается при предъявлении путевки на санаторно-курортное лечение. Без настоящей карты путевка не действительна.

1. Фамилия, имя, отчество ребенка ~~Мухомов Иван Сергеевич~~

2. Пол 1. Мужской 2. Женский 3. Дата рождения 2 1 . 0 3 . 2 0 0 9

4. Место регистрации: субъект Российской Федерации
625046, Тюменская обл, Покровск г, Николая Гостовцева ул, дом № 28, корпус № 28

5. Идентификационный номер в системе ОМС
~~010111 2018151616~~

6. Субъект Российской Федерации 7. Ближайший субъект Российской Федерации
(код субъекта Российской Федерации) (код ближайшего субъекта Российской Федерации к месту проживания)

8. Климат в месте проживания 9. Климатические факторы в месте проживания

10. Код ... 11. Санаторно-курортная**

Рисунок 24. Печатная форма санаторно-курортной карты.

Если пациент является льготником, то печать станет возможна, только после приема врачебной комиссии с оформлением ШМД «Протокол заседания врачебной комиссии».

Сформировать санаторно-курортную карту можно также из ОДП, нажав на кнопку «Санаторно-курортная карта» или из автоматизированного рабочего места, далее АРМ врача. Для этого необходимо перейти в подсистему «Контроль исполнения», далее «АРМ врача Поликлиника» (рис. 27).



Рисунок 25. Переход в АРМ врача.

Откроется форма АРМ Врача. Выбрать двойным щелчком мыши пациента из списка (рис. 28) или добавить нового через «Поиск пациента». Откроется вкладка «Приемы», и нажать кнопку «Санаторно курортная карта» (рис. 29).

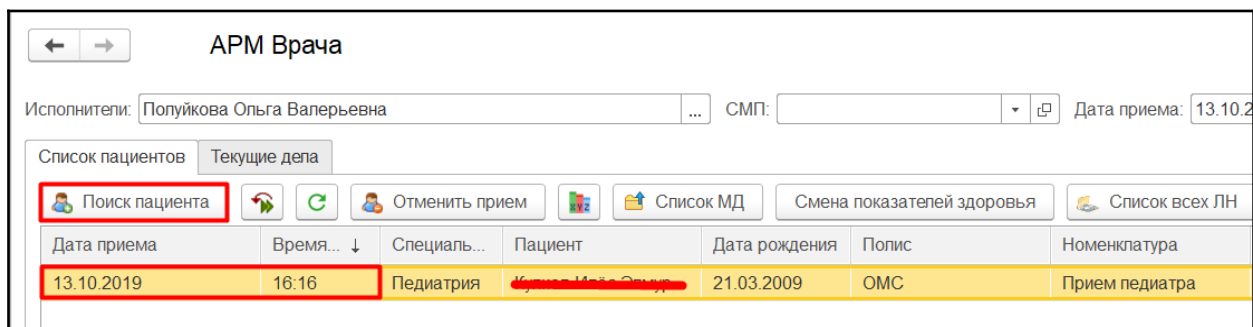


Рисунок 26. АРМ врача со списком записанных пациентов.

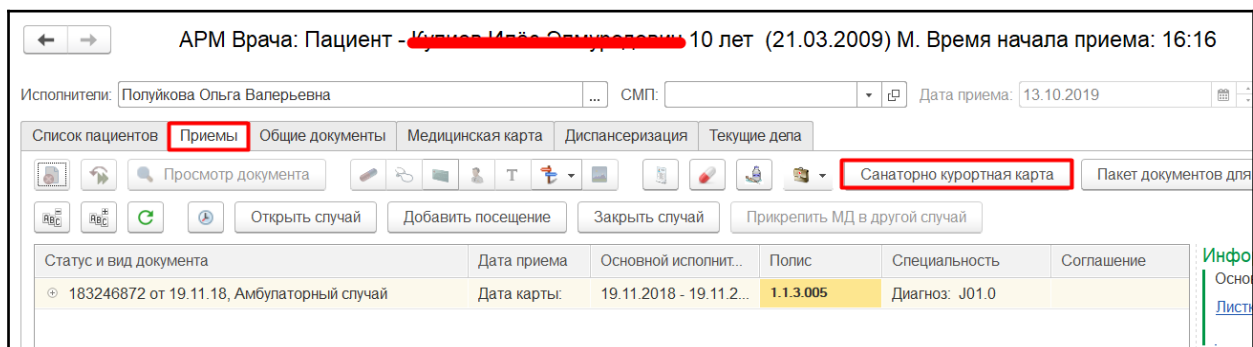


Рисунок 27. АРМ врача. Вкладка "Приемы".

3.3. Формирование ШМД «Заключение педиатра по итогам диспансеризации/профосмотра».

Для проведения диспансеризации и профилактических осмотров пользователю необходимо в подсистему «Контроль исполнения», далее «АРМ врача Поликлиника» (рис. 27), выделить пациента в списке (рис.28). Пациента в списке может не быть, пользователь может самостоятельно записать к себе на прием пациента через кнопку «Поиск пациента». Откроется вкладка «Приемы» (рис. 29).

На вкладке отображаются все случаи пациента. Если у пациента нет открытых случаев, подходящих для пользователя, необходимо открыть случай по кнопке «Открыть случай» (рис. 30).

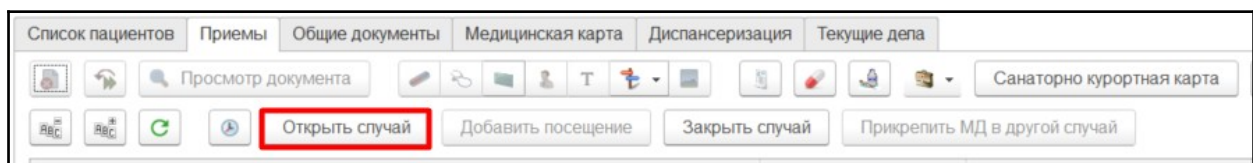


Рисунок 28. Открытие случаев в АРМ.

Откроется форма для внесения необходимых данных по открытию случая. После заполнения формы необходимо нажать кнопку «Сохранить данные» (рис. 31).

Информация по открытому случаю: Новый АРМ...

Сохранить данные Еще ▾

Пациент: _____

Страховые отношения: Полис ОМС старого образца Серия: _____

Данные по случаю

Дата открытия случая: 13.10.2019

Вид случая: Амбулаторно ▾

Причина посещения: ПРОФИЛАКТИКА ▾ 17 ▾

Форма мед. помощи: Планово ▾

Травма:

Данные по посещению

Вид посещения: Прием ▾

Дата / время посещения: 13.10.2019 17:15

Врач: Попуйкова Ольга Валерьевна ▾

Специальность: Педиатрия ▾

Рисунок 29. Создание случая.

При создании случая Система предложит выбрать шаблон медицинского документа, далее ШМД. Для создания заключения пользователю необходимо выбрать на форме «Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего». Заключение формируется после проведения для пациента всех необходимых мероприятий.

После того, как пациент прошел все необходимые мероприятия пользователь может заполнить заключение педиатра. Открыв документ двойным кликом в случае (рис. 32).

| Статус и вид документа | Дата приема | Основной исполнитель |
|--|-------------|----------------------------|
| 193808861 от 09.10.19, Амбулаторный случай | Дата карты: | 09.10.2019 - |
| Не готов, Медицинский документ | 09.10.2019 | Батратдинова Яна Сергеевна |
| 193636118 от 19.06.19, Амбулаторный случай | Дата карты: | 19.06.2019 - 19.06.2019 |
| 193633398 от 18.06.19, Амбулаторный случай | Дата карты: | 18.06.2019 - 18.06.2019 |
| 193623282 от 11.06.19, Амбулаторный случай | Дата карты: | 11.06.2019 - 11.06.2019 |

Рисунок 30. Открытие ШМД для заполнения.

Система предложит открыть автосохраненную версию (рис. 33), если ранее что-то пользователь уже заполнял в документе, рекомендовано нажать «Да», тогда данные не потеряются.

1С:Предприятие

Имеется версия автосохранения для данного медицинского документа. Загрузить её?

Рисунок 31. Предложение о загрузке автосохраненной версии документа.

Откроется форма заполнения медицинского заключения (рис. 34).

Медицинский документ 0000-000000000000 от 13.10.2019 17:17:21

Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего

Записать и закрыть | Документ готов | Выбрать ШМД | Назначить лекарства | Назначить услугу | Очистить все поля | Создать на основании | Показать готовые фразы

Пациент: [Имя Фамилия Отчество] Возраст: 10 лет
 Дата рождения: 21.03.2009 Пол: М
 Полис: [Полис] ПЬФАСТРАХОВАНИЕ - ОМС ООО (Тюм.Обл.)
 Страховой номер индивидуального лицевого счёта: [Номер]
 Адрес места жительства (пребывания): 625046, Тюменская обл, Тюмень, [Адрес]
 Категория: [Категория]
 Полное наименование медицинской организации, в которой несовершеннолетний получает первичную медико-санитарную помощь: ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 17"
 Адрес места нахождения медицинской организации, в которой несовершеннолетний получает первичную медико-санитарную помощь: 625051, Тюменская обл, Тюмень, г. Шпротная ул, дом № 102, корпус 1
 Образовательное учреждение: [Учреждение]

Оценка физического развития
 Рост: 122,0 см, Вес: 44,0 кг,
 Физическое развитие: Нормальное
 Нарушение физического развития: дефицит массы тела

Оценка психического развития (состояния)
 Для детей в возрасте 5 - 17 лет включительно:
 Психомоторная сфера: [Сфера]
 Интеллект: [Интеллект]
 Эмоционально вегетативная сфера: [Сфера]

Оценка полового развития

Рисунок 32. Заключение терапевта поля подтягивающиеся на основании показателей здоровья.

Необходимо заполнить обязательные поля, диагноз. И нажать кнопку «Документ готов». Откроется печатная форма документа, документ можно распечатать и подписать (рис. 35).

Медицинский документ 0000-000000000000 от 13.10.2019 17:17:21

Просмотр медицинского документа

Закрыть | Документ не готов | Печать МД | Усеченный | Сетка | Исходник | Сохранить | Еще

Карта профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего

Пациент: [Имя Фамилия Отчество] № карты: 0
 Дата рождения: 21.03.2009 Пол: Мужской
Назначил: врач-педиатр участковый Полуёвкова Ольга Валерьевна Дата выполнения: 13.10.2019
Организация: ГАУЗ ТО «Городская поликлиника № 17» Время выполнения: 17:17:00
Адрес: 625051, Тюменская обл, Тюмень г, Шпротная ул, дом № 102, корпус 1. РОССИЯ Тюмень г Телефон: +7(3452)560017

Фамилия, имя, отчество (при наличии) несовершеннолетнего: Кузнецов Илья Сергеевич
 Пол: Мужской
 Дата рождения: 21.03.2009
 Полис обязательного медицинского страхования: 0014-000000000000 АЛЬФАСТРАХОВАНИЕ - ОМС ООО (Тюм.Обл.)
 Страховой номер индивидуального лицевого счёта: 000000000000
 Адрес места жительства (пребывания): 625046, Тюменская обл, Тюмень г, [Адрес]
 Полное наименование медицинской организации, в которой несовершеннолетний получает первичную медико-санитарную помощь: ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 17"
 Адрес места нахождения медицинской организации, в которой несовершеннолетний получает первичную медико-санитарную помощь: 625051, Тюменская обл, Тюмень г, Шпротная ул, дом № 102, корпус 1.
 Адрес места нахождения образовательной организации, в котором обучается несовершеннолетний: Г. Тюмень
 Дата начала профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего (далее - профилактический осмотр): 13.10.2019 17:24:23
 Полное наименование и адрес места нахождения медицинской организации, проводившей медицинский осмотр Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» Адрес: 625051, Тюменская обл, Тюмень г, Шпротная ул, дом № 102, корпус 1.
 Оценка физического развития с учетом возраста на момент профилактического осмотра: 10 лет
 Для детей в возрасте 5 - 17 лет: масса (кг) 44; рост (см) 122; физическое развитие Нормальное, с нарушениями: дефицит массы тела
 Оценка психического развития (состояния): Психомоторная сфера: ; Интеллект: ; Эмоционально-вегетативная сфера:

Рисунок 33. Печатная форма заключения.

После этого случай для пациента можно закрывать. Для этого необходимо нажать кнопку «Закрывать случай» (рис. 36).

Список пациентов | Приемы | Общие документы | Медицинская карта | Диспансеризация | Текущие дела

Просмотр документа | Санаторно курортная карта | Пакет документов дл

Изменить случай | Изменить посещение | **Закрывать случай** | Прикрепить МД в другой случай

| Статус и вид документа | Дата приема | Основной исполнитель | Полис |
|--|-------------------------------------|-----------------------------------|------------|
| 193808862 от 09.10.19, Амбулаторный случай | Дата картг: 09.10.2019 - | | |
| Готов, Заключение терапевта по итогам диспансеризации/профосмотра | 09.10.2019 | Батратдинова Яна Сергеевна | ОМС |
| 193636118 от 19.06.19, Амбулаторный случай | Дата картг: 19.06.2019 - 19.06.2019 | | 1.1.3.120 |
| 193633398 от 18.06.19, Амбулаторный случай | Дата картг: 18.06.2019 - 18.06.2019 | | 1.1.3.005 |

Рисунок 34. Закрываете случай.

3.4. Преимущество информации между медицинскими организациями

Если пациент прошел профилактический осмотр в другой медицинской организации, далее МО, тогда на вкладке «Приемы» у пациента будет отображаться информация, что был пройден профилактический осмотр с наименованием МО (рис. 37).

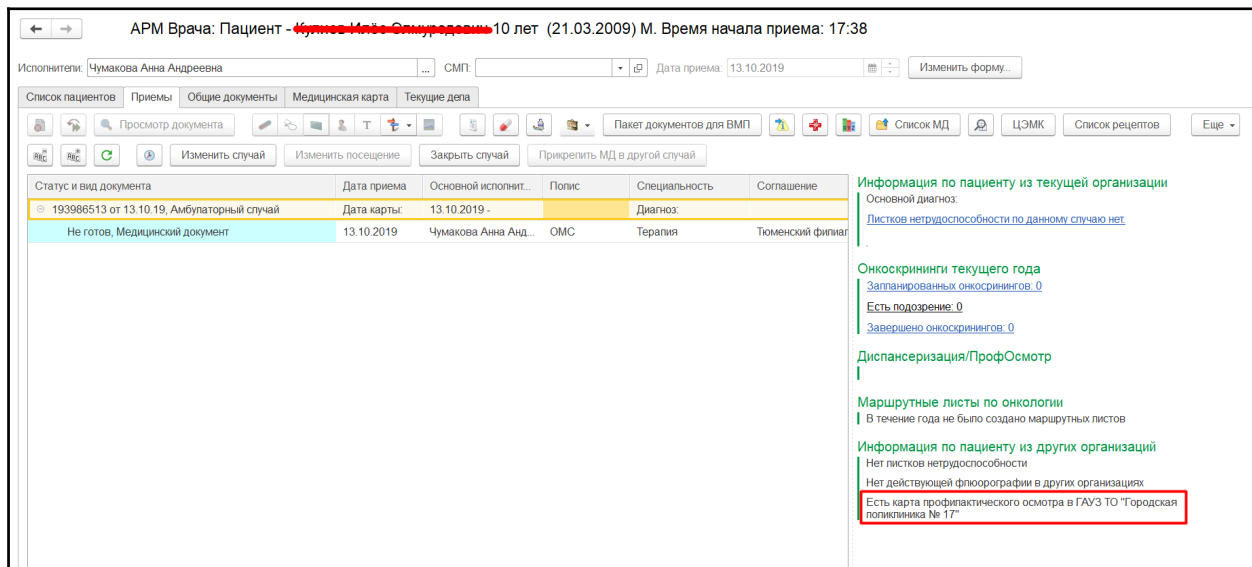


Рисунок 35. Отображение информации о том, что пациент прошел профилактический осмотр в другой МО.

Для получения данных медицинской карты, необходимо нажать кнопку «ЦЭМК», далее «Получить данные», далее выбрать необходимую организацию (рис. 38).

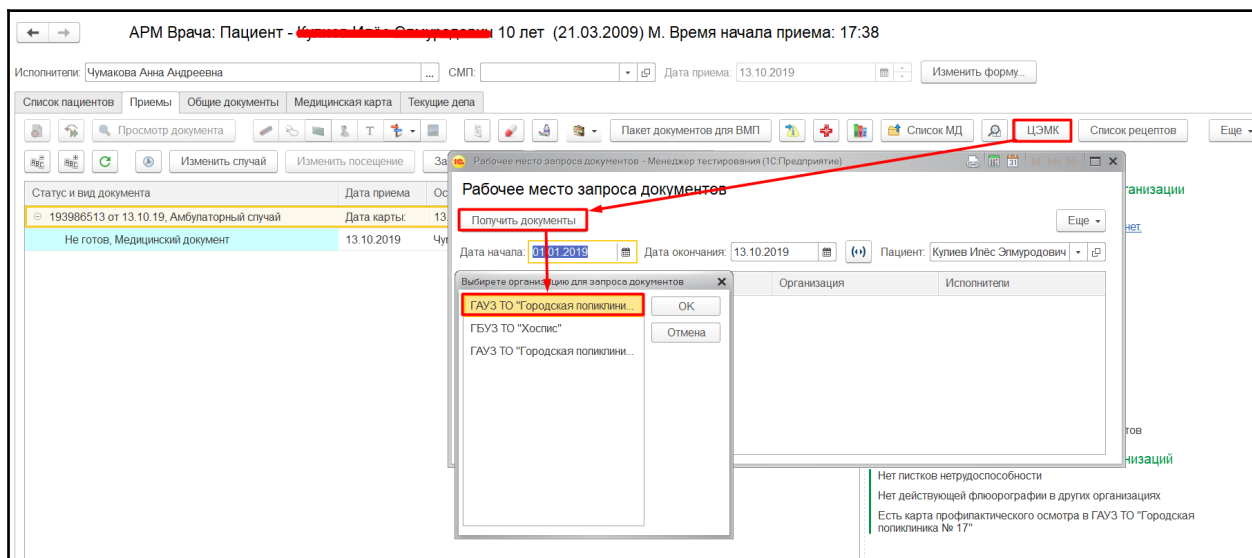


Рисунок 36. Получение информации по дет

3.5. Ведение приема при диспансеризации детей-сирот

Для проведения диспансеризации детей-сирот пользователю необходимо перейти в подсистему «Контроль исполнения», далее «АРМ врача Поликлиника», выделить пациента в списке. Пациента в списке может не быть, пользователь может самостоятельно записать к себе на прием пациента через кнопку «Поиск пациента». Откроется вкладка «Приемы».

На вкладке отображаются все случаи пациента. Если у пациента нет открытых случаев, подходящих для пользователя, необходимо открыть случай по кнопке «Открыть случай» (рис. 39).

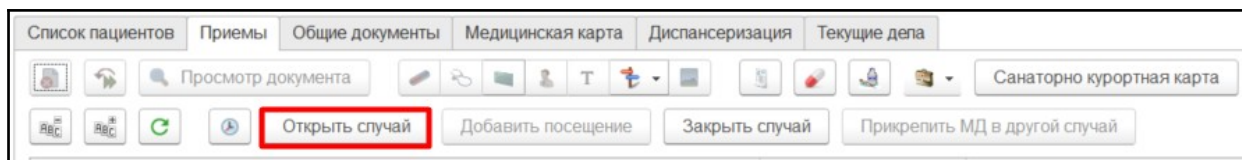


Рисунок 379. Открытие случая в АРМ.

Откроется форма для внесения необходимых данных по открытию случая. После заполнения формы необходимо нажать кнопку «Сохранить данные» (рис. 40).

Внимание! Для диспансеризации детей-сирот в поле «Причина посещения» указать соответствующее значение с кодом 67.

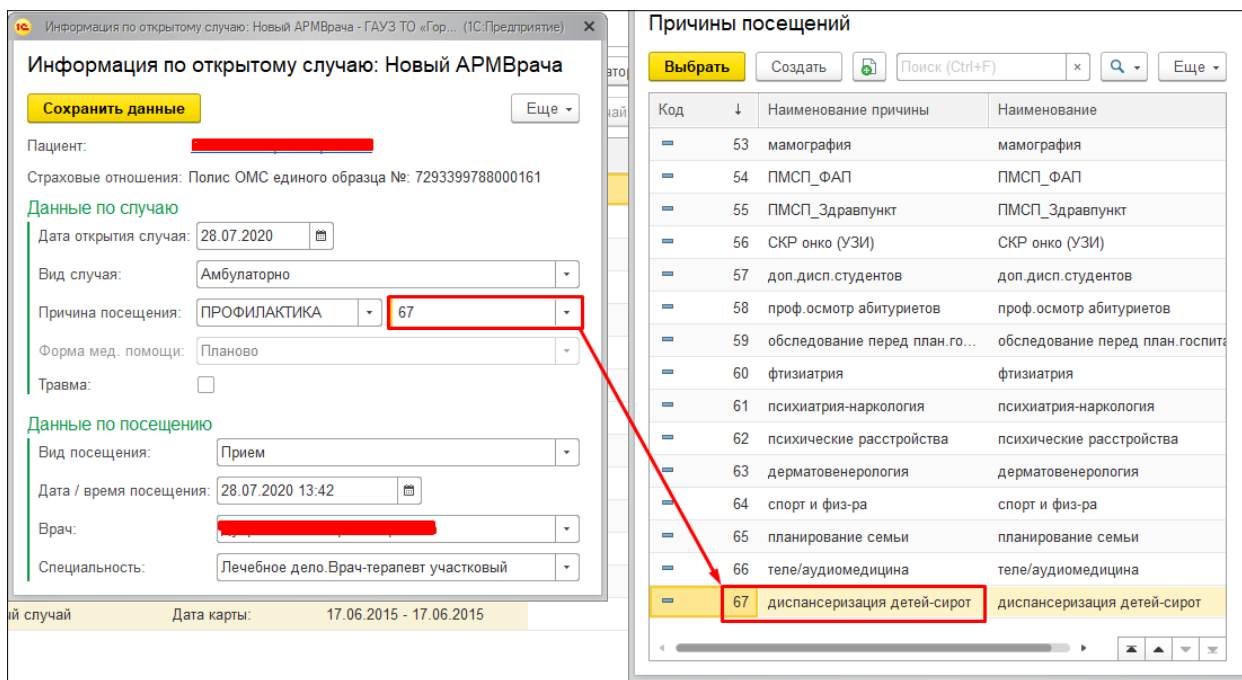


Рисунок 40. Форма открытия случая и причины посещений

Внимание! Для проведения диспансеризации детей сирот были разработаны ШМД для узких специалистов: невролог, психиатр, детский стоматолог, эндокринолог, гинеколог, уролог, травматолог-ортопед, офтальмолог, оториноларинголог, детский хирург. Из этих ШМД в заключение педиатра наследуется таблица диагнозов, направления на дообследование и ВМП/СМП.

Далее автоматически откроется окно выбора шаблона медицинского документа. Выбрать «Заключение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот». Открылась форма документа, где личные данные пациента заполняются автоматически. «Вес» и «Рост» заполняются автоматически в случае, если в системе есть предыдущие значения антропометрии, в противном случае измерения заносятся вручную. На основе веса и роста рассчитывается поле «ИМТ». Поле «Половая формула» заполняется данными из протокола осмотра эндокринолога для детей-сирот. Если пациент состоит на диспансерном наблюдении, то в поле «Состоит на диспансерном учете» отобразится врач, взявший на учет, и диагноз (рис. 41).

Заключение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот

Записать и закрыть
Документ готов
Выбрать ШМД
Заполнить на основании
Изменить аллергоанамнез

Дата:

Дата рождения:

Возраст:
Вес:
Рост:
ИМТ:

Этап диспансеризации:

Жалобы:

Данные анамнеза:

Половая формула:

Сведения об инвалидности:

Состоит на диспансерном учете (Врачи):

Состоит на диспансерном учете комментарий:

Перенесенные ОРВИ:

Количество обострений основного заболевания за последний год:

Госпитализации:

Травмы:

Гемо-/плазма - трансфузии:

Операции:

Получает терапию:

Проведенные ранее терапия/реабилитация:

Вакцинация:

Аллергоанамнез:

Объективный статус:

ЧДД: ЧСС: АД:

Рисунок 41. ШМД «Заключение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот»

Из документов узких специалистов наследуются все установленные диагнозы с атрибутами «Выявлен впервые», «Медикаментозное лечение», «Оперативное лечение», «Подлежит диспансерному учету» и отображаются в таблице «Диагнозы узких специалистов» (рис. 42). Самому педиатру также необходимо поставить свой диагноз в таблицу «Диагнозы», без него документ не проведется. Поле «Группа здоровья» заполнится автоматически ранее установленной группой, если необходимо изменить ее значение, следует нажать кнопку «Установить группу здоровья». В открывшемся окне указать новое значение и нажать «Провести и закрыть» (рис. 43).

Заключение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот

Диагнозы узких специалистов:

| Диагноз | Выявлен впервые | Медикаментозно... | Медикаментозное лечение чек | Оперативное ле... | Оперативное лечение |
|---------|-----------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------|
| H61.2 | ✓ | | ✓ | | ✓ |
| K29.3 | ✓ | | ✓ | | |
| G50.0 | ✓ | | ✓ | | ✓ |
| Z00.1 | ✓ | | | | |
| Z00.1 | ✓ | | | | |
| Z00.1 | | | ✓ | | |
| Z00.1 | | | | | удалить ✓ |

Диагнозы:

| Диагноз | Выявлен впервые | Медикаментозно... | Медикаментозное лечение чек | Оперативное ле... | Оперативное лечение |
|---------|-----------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------------|
| Z83.3 | ✓ | | Медикаментозное лечение | | <input type="checkbox"/> |

Группа здоровья:

Физическое развитие:

Нервно-психическое развитие:

Физкультурная группа:

Общие оздоровительные мероприятия:

Иммунопрофилактика:

Рисунок 42. ШМД «Заклучение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот»

Регистрация группы здоровья пациента (создание) *

Номер:

Дата:

Пациент:

Медицинская карта:

Группа здоровья:

Документ:

Идентификатор (сшп):

Номер версии (сшп):

Рисунок 43. Регистрация группы здоровья пациента

Также в заключение педиатра попадают данные о направлении детей узкими специалистами на дообследование (II этап) и на оперативное лечение. Педиатр тоже может указать в соответствующих полях свои рекомендации (рис. 44).

Профилактика и коррекция низкого статуса витамина D:

Санаторно-курортное лечение:

Медицинская реабилитация:

Узкие специалисты, направившие на II этап в рамках текущей диспансеризации:

| Врач | Специализация врача | Нуждается в дообсле... | Нуждается в дообследовании |
|------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт... | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт... | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт... | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт... | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ми | ь... Педиатрия | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ми | ь... Педиатрия | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт... | <input checked="" type="checkbox"/> | |

Нуждается в дообследовании:

Узкие специалисты, направившие на оперативное лечение в рамках текущей диспансеризации:

| Врач | Специализация врача | ВМП/СМП | Нуждается в ВМП/СМП |
|------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт участков | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт участков | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт участков | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт участков | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ду | на Лечебное дело.Врач-терапевт участков | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ми | ьевна Педиатрия | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ми | ьевна Педиатрия | <input checked="" type="checkbox"/> | |

Нуждается ВМП/СМП:

Рисунок 44. ШМД «Заключение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот»

В завершении педиатру необходимо заполнить Оценку динамики, Соматический и Неврологический статусы, текстовые поля становятся доступны для редактирования при включенном флаге (рис. 45). Нажать «Документ готов». Данные заключения записались в системе, затем они наследуются в Карту учета диспансеризации.

Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка:

Соматический статус
на фоне терапии без отрицательной динамики:

Неврологический статус
на фоне терапии без отрицательной динамики:

Динамика ФР:

Врач:

Рисунок 45. ШМД «Заключение педиатра по итогам диспансеризации детей-сирот»

3.6. Формирование Карты учета диспансеризации

После закрытия случая диспансеризации ребенка сироты формируется документ «Карта учета диспансеризации». Для этого необходимо выделить случай на вкладке «Приемы» и нажать кнопку «Создать карту учета диспансеризации» (рис. 46).

| Статус и вид документа | Дата приема | Основной исполнитель | Полис | Специальность | Соглашение |
|--|-------------------------------------|----------------------|-----------|----------------|------------|
| 203570839 от 28.07.20, Амбулаторный случай | Дата карты: 28.07.2020 - | | | Диагноз: | |
| 203570832 от 25.07.20, Амбулаторный случай | Дата карты: 25.07.2020 - 25.07.2020 | | 1.1.3.143 | Диагноз: Z00.0 | |
| 203570814 от 13.07.20, Амбулаторный случай | Дата карты: 13.07.2020 - 18.07.2020 | | 1.1.3.164 | Диагноз: Z83.3 | |
| 203551407 от 14.03.20, Амбулаторный случай | Дата карты: 14.03.2020 - 14.03.2020 | | 1.1.3.005 | Диагноз: Z00.1 | |

Рисунок 46. Создание карты учета диспансеризации

В открывшейся форме автоматически заполняются личные данные пациента и мероприятия, проводимые в рамках диспансеризации согласно полу и возрасту (рис. 47). Если мероприятия выполнены, то в таблице отобразятся дата проведения и соответствующий медицинский документ. Распечатать документы из таблицы можно, предварительно отметив их в поле «Печатать» и нажав кнопку «Распечатать медицинские документы».

Карта учета диспансеризации (создание) *

Основное [Присоединенные файлы](#)

Провести и закрыть Записать Провести Форма 131/y Открыть заключение педиатра **Распечатать медицинские документы** Еще ▾

Пациент: Медицинская карта: 203570814 от 13.07.20, Амбулаторный случай

Данные для детей сирот

Дата рождения: 11.06.2006 Детское учреждение: Школа-интернат "Горизонт"

Занятость: 3 - обучающийся в образовательной ор Код категории льготы: Местность: городская - 1

Принадлежит к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ

Дата начала: 01.01.2020 Дата окончания: Ответственный:

Проведено мобильной медицинской бригадой

Проведение I этапа **Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка** Невыполненные мероприятия диспансеризации Диагнозы Факторы риска Результаты

Создать документ на мероприятие

| N | Печатать | Мероприятие | Номенклатура | Дата проведения | Выявлено отклонение | Дата отк | Проведено ранее | Медицинский документ |
|---|-------------------------------------|------------------|----------------|-----------------|--------------------------|----------|-----------------|--|
| 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | Прием педиатра | Прием педиатра | 23.07.2020 | <input type="checkbox"/> | | | Медицинский документ 0000-0002486812 от 23.07.2020 |
| 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | Психиатр детский | Прием педиатра | 20.07.2020 | <input type="checkbox"/> | | | Медицинский документ 0000-0002486784 от 20.07.2020 |

Рисунок 47. Форма карты учета диспансеризации

Вкладка «Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка» заполняется данными из заключений педиатров за все периоды. Из формы документа можно открыть текущее заключение педиатра по кнопке «Открыть заключение педиатра» (рис. 48).

Карта учета диспансеризации (создание) *

Основное [Присоединенные файлы](#)

Провести и закрыть Записать Провести Форма 131/y **Открыть заключение педиатра** Распечатать медицинские документы Еще ▾

Дата начала: 01.01.2020 Дата окончания: Ответственный:

Проведено мобильной медицинской бригадой

Проведение I этапа **Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка** Невыполненные мероприятия диспансеризации Диагнозы Факторы риска Результаты

Добавить

| N | Дата осмотра | Возраст | Диагноз | Диагноз впервые выявленный | Группа здоровья | НПР | Вес | Рост | ИМТ |
|---|--------------|---------|---------|-------------------------------------|-----------------|----------|-----|------|-----|
| 1 | 23.07.2020 | 14 | Z83.3 | <input checked="" type="checkbox"/> | IV группа | I группа | 45 | 150 | 20 |

Рисунок 48. Форма карты учета диспансеризации, вкладка «Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка»

На вкладке «Невыполненные мероприятия диспансеризации» в таблично части отражаются те мероприятия, по которым в случае диспансеризации нет медицинского документа в статусе «Готов». Автоматически рассчитывается процент заполняемости случая диспансеризации (рис. 49).

← → Карта учета диспансеризации (создание) *

Основное [Присоединенные файлы](#)

Провести и закрыть Записать Провести Форма 131/у Открыть заключение педиатра Распечатать медицинские документы

Дата начала: 01.01.2020 Дата окончания: . . Ответственный:

Проведено мобильной медицинской бригадой

Проведение I этапа Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка **Невыполненные мероприятия диспансеризации** Диагнозы Факторы риска Результаты

Итоговый процент заполняемости случая диспансеризации: 100

Добавить ↑ ↓

| N | Мероприятие | Номенклатура |
|---|-------------|--------------|
| | | |

Рисунок 49. Форма карты учета диспансеризации, вкладка «Невыполненные мероприятия диспансеризации»

На вкладку диагнозы попадают диагнозы диспансерного наблюдения и заключения педиатра (рис. 50).

Проведение I этапа Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка Невыполненные мероприятия диспансеризации **Диагнозы** Факторы риска Результаты

Сгруппированные Список

| Наименование | Шифр | Коды ... | Дата выявления | Дата выявления впервые | Дата начала диспансерного наблюдения | Дата установки предварительного |
|------------------------|-------|----------|----------------|------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| слепота и понижен... | 6.3 | H54 | | | | |
| Болезни системы к... | 7 | I00-I99 | 20.07.2020 | 20.07.2020 | 20.07.2020 | |
| в том числе: болез... | 7.1 | I10-I15 | | | | |
| ишемическая боле... | 7.2 | I20-I25 | | | | |
| в том числе: стено... | 7.2.1 | I20 | | | | |
| в том числе: нестаб... | 7.2.2 | I20.0 | | | | |
| хроническая ишем... | 7.2.3 | I25 | | | | |

Рисунок 50. Форма карты учета диспансеризации, вкладка «Диагнозы»

Вкладка «Результаты» (рис. 51) также заполняется данными из заключения педиатра и другими медицинскими документами. Значение поля «Группа здоровья» заполняется автоматически, если ранее была установлена. При нажатии кнопки «Установить группу здоровья» открывается документ диспансерного наблюдения, где можно установить новую группу здоровья. Если пациент не состоит на учет, значение группы выбирается в соответствующем поле карты и при ее проведении пациенту присвоится указанная группа здоровья.

Проведение I этапа Оценка динамики в состоянии здоровья ребенка Невыполненные мероприятия диспансеризации Диагнозы Факторы риска **Результаты**

Абсолютный суммарный сердечно-сосудистый риск по шкале SCORE: |

Относительный суммарный сердечно-сосудистый риск по шкале SCORE: |

ВГД (OD): 0

ВГД (OS): 0

Группа здоровья: IV группа Установить группу здоровья

Назначено лечение:

Направлен в санаторий:

Направлен к психиатру:

Направлен к сосудистому хирургу:

Направлен на доп обследование:

Направлен на оказание спец мед помощи:

Рисунок 51. Форма карты учета диспансеризации, вкладка «Результаты»

В документе есть возможность прикрепления дополнительных файлов таких, как например изображения из программного продукта «Антро». Для этого в шапке документа нажать гиперссылку «Присоединенные файлы», в открывшейся форме нажать «Добавить» - «Файл с диска» (рис. 52), выбрать файл. Файл прикреплен к документу.

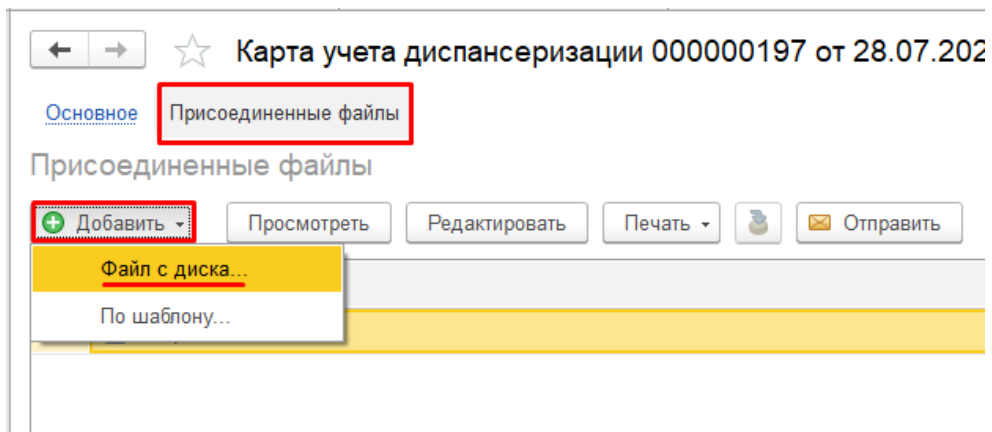


Рисунок 51. Форма карты учета диспансеризации, присоединенные файлы

В завершении работы с документом нажать «Провести и закрыть». Документ сохранен в системе.