

**Информационная система управления ресурсами медицинских
организаций Тюменской области**

п. 3.4 " Развитие и доработка Системы по заданиям Заказчика"

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**«Комплексный план по диспансерному наблюдению»
«1С:Медицина.Больница»**

На 17 листах

ООО «1С-Медицина-Регион».

Контракт № 5/19 от 15.02.2019 года на оказание услуг по тиражированию, сопровождению и развитию Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области. Развитие и доработка Системы в период: 15.02.2019 г. - 30.06.2019 г.

Содержание

1 Основание разработки инструкции	3
2 Пользовательская настройка Системы	3
3 Пользовательская инструкция	3

1 Основание разработки инструкции

Данная инструкция разработана для пользователей Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области в части задания на доработку системы № МИС-Т-287 «Реализация комплексного плана диспансерного наблюдения», реализованного в модуле «ИС:Медицина.Больница».

Основанием для разработки инструкции является Контракт № 5/19 от 15.02.2019 г. на оказание услуг по тиражированию, сопровождению и развитию Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области, а именно раздел Технического задания (приложение №1 к контракту) «3.4. Развитие и доработка Системы по заданиям Заказчика».

2 Пользовательская настройка Системы

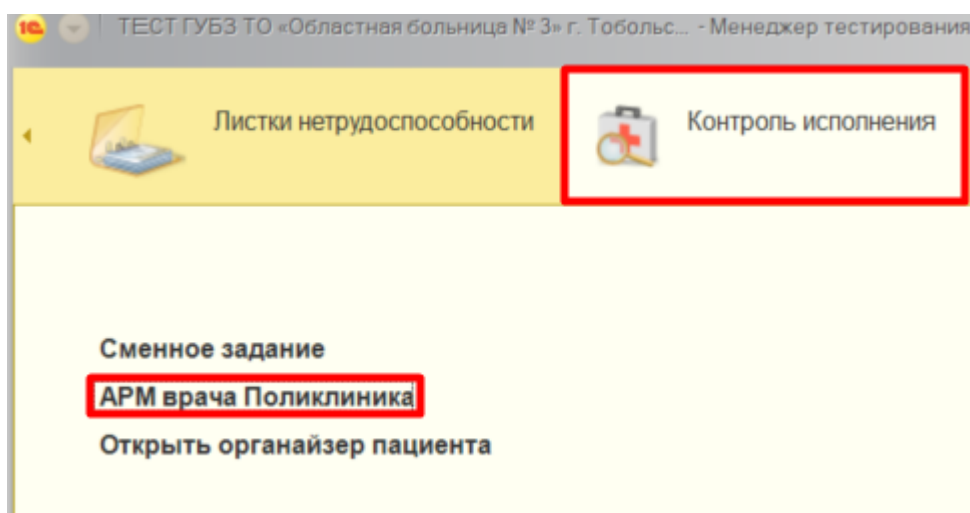
От пользователя никаких настроек системы не требуется.

3 Пользовательская инструкция

Пользователю необходимо зайти в периферийную базу, например, ГБУЗ ТО «Областная больница №3».

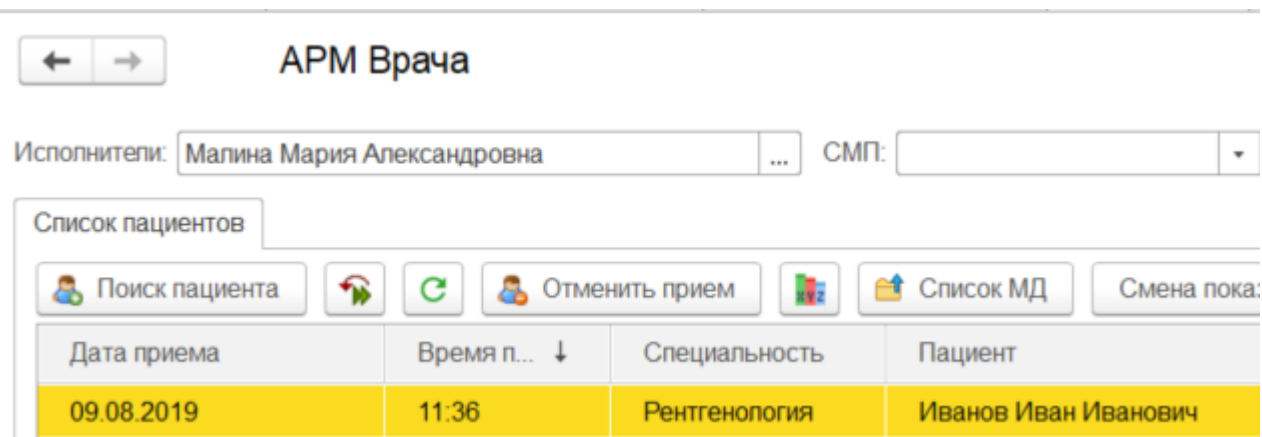
Создать для пациента документ диспансерное наблюдение, т.е. взять пациента на диспансерный учет можно перейдя на форму создания документа, двумя способами:

1. В подсистеме «Контроль исполнения» перейти в автоматизированное рабочее место врача, далее АРМ врача:

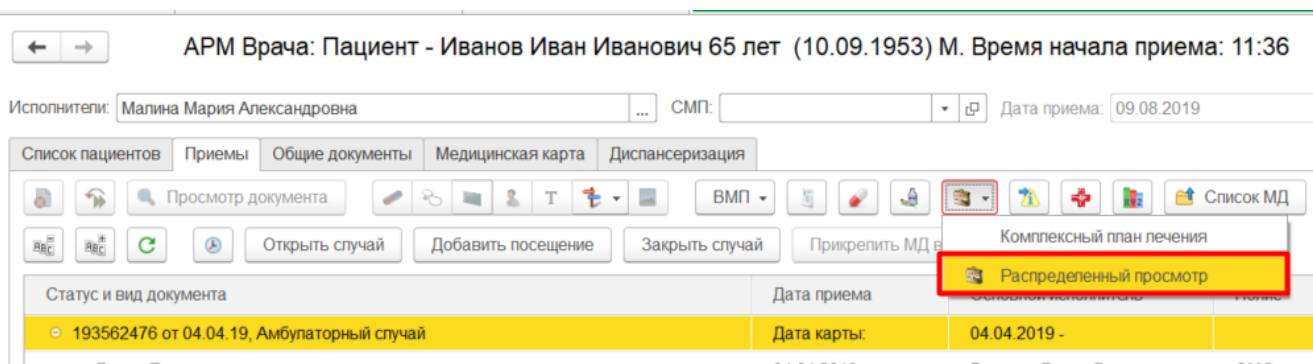


В АРМ врача отображаются пациенты, записанные на прием к врачу на установленную дату, по умолчанию дата текущая.

Двойным кликом выбрав пациента в списке, осуществляется переход на вкладку «Примы»:



На вкладке «Примы» необходимо нажать на кнопку «Диспансерное наблюдение» - «Распределенный просмотр»:



2. В подсистеме «Регистратура» перейти на форму поиска медицинской карты:

аправления
 астки врача
 бращения из РС ЕГИСЗ
 ыпкующая плана лечения
 ист ожидания записи на прием
 аправление в онкологический центр
 аправления
 зедомления о предварительной выписке (тмб)
 тпергоанамнез пациентов

Отчеты

Список выписанных пациентов
 Список пациентов по палатам

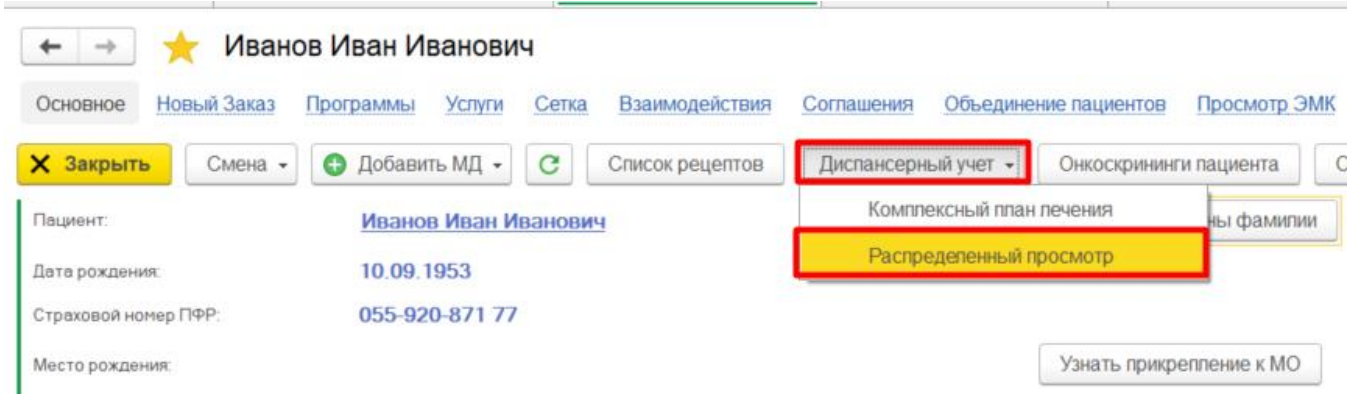
Сервис


Резервирование номеров
 Дополнительные обработки
 Просмотр зарезервированных номеров
 Сетка
 История записи
 Рабочий стол по прикреплению
 Групповое объединение пациентов
 Сетка для записи в сторонние МО

Действия

★ [Поиск медицинской карты](#)
 Просмотр занятости сотрудников

Найдя необходимого пациента, перейти в основные данные пациента, далее ОДП.
 В ОДП нажать на кнопку «Диспансерный учет» - «Распределенный просмотр»:



← → ★ **Иванов Иван Иванович**
 Основное [Новый Заказ](#) [Программы](#) [Услуги](#) [Сетка](#) [Взаимодействия](#) [Соглашения](#) [Объединение пациентов](#) [Просмотр ЭМК](#)
 ✕ **Закрыть** Смена + **Добавить МД**  [Список рецептов](#) **Диспансерный учет** [Онкоскрининги пациента](#) [С](#)
 Пациент: [Иванов Иван Иванович](#)
 Дата рождения: 10.09.1953
 Страховой номер ПФР: 055-920-871 77
 Место рождения: [Узнать прикрепление к МО](#)
 Комплексный план лечения
 Распределенный просмотр
 ы фамилии

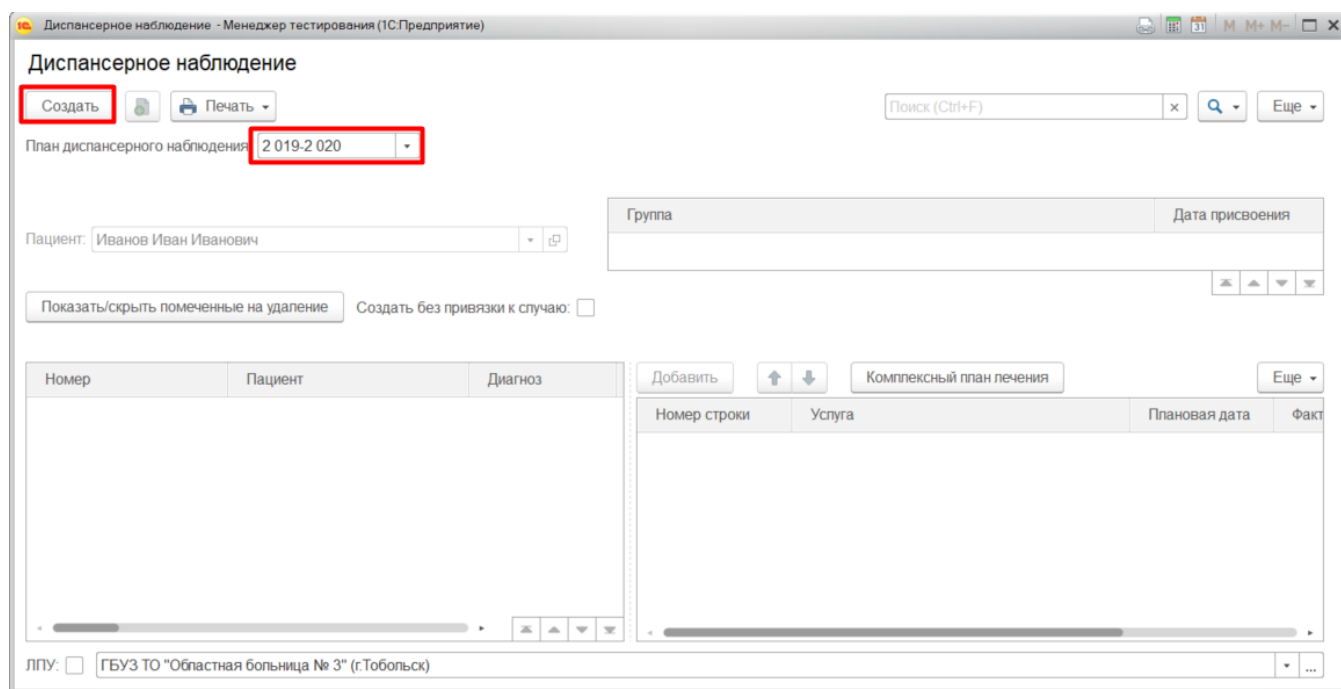
На форме распределенного просмотра отображаются все созданные документы диспансерного наблюдения для пациента в левой табличной части. Услуги,

запланированные для пациента по плану диспансерного наблюдения, отображаются в правой табличной части для выделенного документа диспансерного наблюдения. При переходе от документа к документу меняются услуги.

Услуги отображаются на период, выбранный в поле «План диспансерного наблюдения». Период выбирается в годах, например 2018-2019, 2019-2020 и т.д., так как календарный год диспансерного учета для конкретного пациента отсчитывается от минимальной по дню и месяцу дате взятия на учет по всем нозологиям. Например, пациент состоит на диспансерном учете по диагнозу I10 с 02.03.2019 и по диагнозу I11 с 01.07.2016, тогда минимальная дата по дню и месяцу для пациента 02.03. Значит календарный год для пациента отсчитывается не с 01 января, а с 02 марта.

Если в поле «План диспансерного наблюдения» выбран период 2018-2019, тогда по всем документам диспансерного наблюдения будут отображаться услуги, плановая дата которых находится между 02.03.2019 и 01.03.2019 включительно. Если выбран период 2019-2020, тогда отображаются услуги, плановая дата которых находится между 02.03.2019 и 01.03.2020 включительно и т.д.

Если пациент еще не был взят на диспансерный учет ни по одной нозологии, тогда на форме распределенного просмотра ни будет ни одного документа и услуги соответственно. Для того чтобы взять пациента на диспансерный учет необходимо нажать кнопку «Создать».



Откроется форма создания документа «Диспансерное наблюдение», где необходимо заполнить все обязательные поля и нажать одну из кнопок «Записать», «Провести», «Провести и закрыть».

← → ☆ Диспансерное наблюдение 000202262 от 09.08.2019 16:58:48

Основное История изменений

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202262 Дата: 09.08.2019 16:58:48

Пациент: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I25.0

Дата визита: 15.02.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Бродская Маргарита Александровна

Специализация врача взявшего на учет: Терапия

План лечения: Стенокардия, хрон ишемическа

Дата снятия:

Причина снятия:

Врач снявший с учета:

Специализация врача снявшего с учета:

ЛПУ: ГБУЗ ТО "ОБ № 3"

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета: . . .

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата
1	Анализ крови биохим...	V03.016.004	29.07.2019
2	Анализ крови по оцен...	V03.016.005	25.02.2019
3	Анализ крови по оцен...	V03.016.005	31.07.2019
4	Анализ мочи общий	V05.069.104	29.07.2019
5	Велоэргометрия	A12.10.005	29.07.2019
6	Общий (клинический) ...	V05.069.151	25.02.2019
7	Общий (клинический) ...	V05.069.151	31.07.2019
8	Прием (осмотр, консу...	V05.069.169	25.02.2019
9	Прием (осмотр, консу...	V05.069.169	10.06.2019
10	Прием (осмотр, консу...	V05.069.169	23.09.2019
11	Прием (осмотр, консу...	V05.069.146	25.02.2019
12	Прием (осмотр, консу...	V05.069.146	31.07.2019
13	Регистрация электри...	A05.10.001	25.02.2019
14	Регистрация электри...	A05.10.001	31.07.2019
15	Рентгенография легк...	A06.09.007.002	29.07.2019
16	Холтеровское монит...	A05.10.008.001	29.07.2019

Также необходимо либо удалить услуги без плановой даты, либо проставить плановую дату для таких услуг в ручном режиме, иначе документ не сохранится и выведется сообщение об ошибке.

Сообщения:

— Провести документ нельзя, необходимо заполнить плановую дату для всех запланированных услуг или удалить необязательную услугу.

Если у пациента создан только один документ диспансерного наблюдения, тогда в комплексном плане будут отображаться услуги с необъединенными плановыми датами. Алгоритм формирования комплексного плана запускается каждый раз при создании нового документа диспансерного наблюдения или нажатии на кнопку «Комплексный план лечения». Но объединение услуг происходит только если у пациента несколько планов диспансерного наблюдения, где хотя бы в двух из которых имеются одинаковые услуги.

Например, пациент состоит на учете по диагнозу I25.0, по данному документу для пациента запланированы следующие услуги:

1. Анализ крови биохимический общетерапевтический.
2. Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический.
3. Велозргометрия.
4. Регистрация электрической активности проводящей системы сердца.

← → ☆ Диспансерное наблюдение 000202262 от 09.08.2019 17:22:15

Основное История изменений

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202262 Дата: 09.08.2019 17:22:15

Пациент: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I25.0

Дата взятия: 15.02.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Малина Мария Александровна

Специализация врача взявшего на учет: Рентгенология

План лечения: Стенокардия, хрон ишемическа

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета: . . . Добавить

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата
1	Анализ крови биохим...	B03.016.004	29.07.2019
2	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	25.02.2019
3	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	31.07.2019
4	Велозргометрия	A12.10.005	29.07.2019
5	Регистрация электри...	A05.10.001	25.02.2019
6	Регистрация электри...	A05.10.001	31.07.2019

Так же пациент состоит на учете по диагнозу I10 по данному документу для пациента запланированы следующие услуги:

1. Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма.
2. Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний.
3. Анализ мочи общий.

Основное История изменений

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2019-2020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202263 Дата: 09.08.2019 17:20:43

Пациент: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I10

Дата взятия: 05.05.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Малина Мария Александровна

Специализация врача взявшего на учет: Рентгенология

План лечения: Гипертензия (I10-I15)

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета: Добавить

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата
1	Анализ мочи общий	B05.069.104	02.06.2019
2	Групповое профилакт...	B04.069.005	02.06.2019
3	Комплекс исследован...	B05.069.153	02.06.2019

Нет ни одной услуги, которая бы входила в оба документа, поэтому для такого пациента алгоритм формирования комплексного плана не запустится, в комплексном плане будут отображаться все услуги, всех документов диспансерного наблюдения сгруппированные по дате и услуге, но не объединенные.

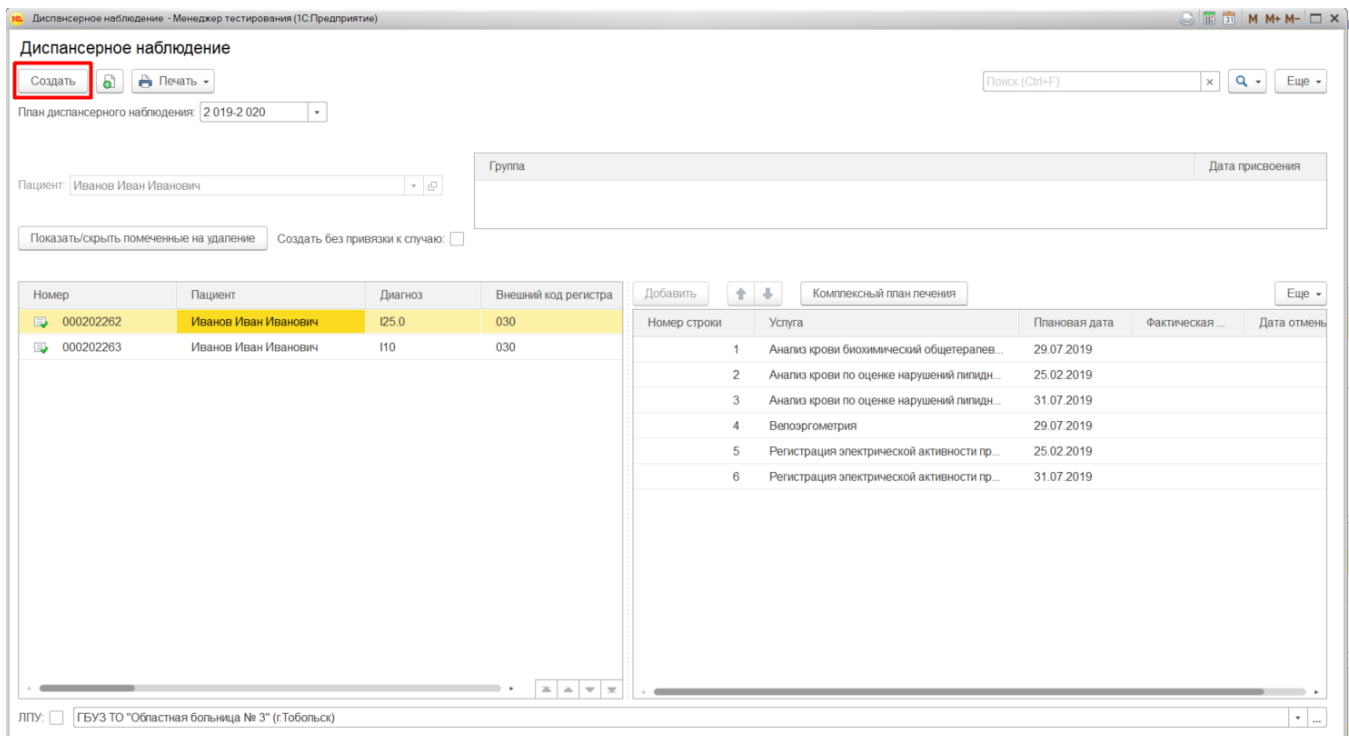
← → Комплексный план по диспансерному наблюдению

План диспансерного наблюдения: 2019-2020 Печать комплексного плана Изменить дату

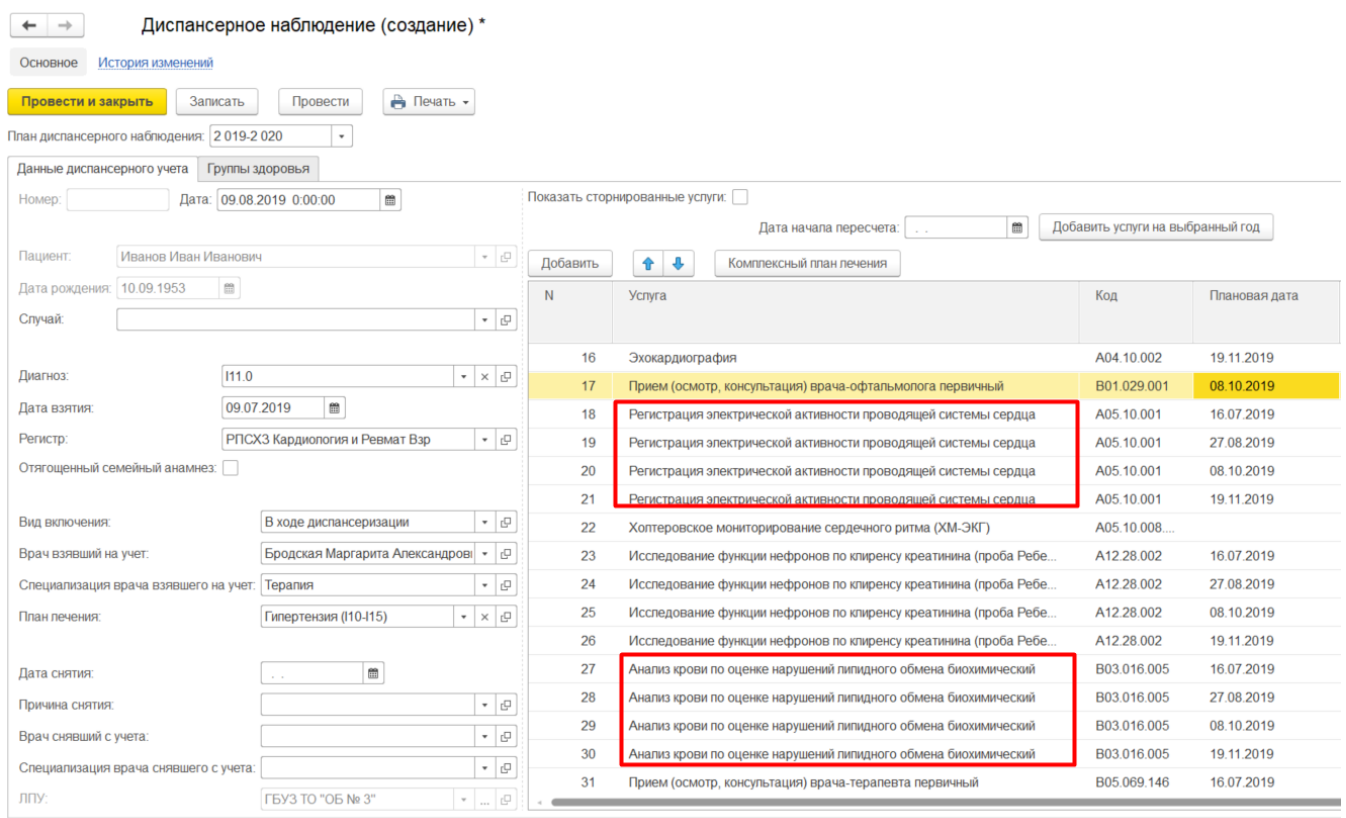
Иванов Иван Иванович

Услуга	Плановая дата	Фактическая дата	Тип регистра	Диагноз
⊖ Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	25.02.2019			
⊖ Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	25.02.2019			
⊖ Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	25.02.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I25.0
⊖ Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	31.07.2019			
⊖ Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	31.07.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I25.0
⊖ Велозргометрия	29.07.2019			
⊖ Велозргометрия	29.07.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I25.0
⊖ Анализ крови биохимический общетерапевтический	29.07.2019			
⊖ Анализ крови биохимический общетерапевтический	29.07.2019			
⊖ Анализ крови биохимический общетерапевтический	29.07.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I25.0
⊖ Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	25.02.2019			
⊖ Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	25.02.2019			
⊖ Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	25.02.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I25.0
⊖ Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	31.07.2019			
⊖ Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	31.07.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I25.0
⊖ Анализ мочи общий	02.06.2019			
⊖ Анализ мочи общий	02.06.2019			
⊖ Анализ мочи общий	02.06.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I10
⊖ Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска,...	02.06.2019			
⊖ Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов ри...	02.06.2019			
⊖ Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов ...	02.06.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I10
⊖ Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неин...	02.06.2019			
⊖ Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития н...	02.06.2019			
⊖ Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития...	02.06.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат ВЗр	I10

Если создать пациенту новый документ диспансерного наблюдения:



с услугами, которые будут повторяться хотя бы в одном другом документе:



тогда при сохранении создаваемого документа плановые даты для таких услуг поменяются во всех документах диспансерного наблюдения:

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202264 Дата: 09.08.2019 17:35:55

Пациент: Иван Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I10.0

Дата взятия: 09.07.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Бродская Маргарита Александровна

Специализация врача взявшего на учет: Терапия

План лечения: Гипертензия (I10-I15)

Дата снятия:

Причина снятия:

Врач снявший с учета:

Специализация врача снявшего с учета:

ЛПУ: ГБУЗ ТО "ОБ № 3"

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета: . . .

Добавить услуги на выбранный год

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата
1	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	02.04.2019
2	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	03.07.2019
3	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	03.10.2019
4	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	03.01.2020
5	Анализ мочи общий	B05.069.104	02.04.2019
6	Анализ мочи общий	B05.069.104	03.07.2019
7	Анализ мочи общий	B05.069.104	03.10.2019
8	Анализ мочи общий	B05.069.104	03.01.2020
9	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Ребе...	A12.28.002	16.07.2019
10	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Ребе...	A12.28.002	27.08.2019
11	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Ребе...	A12.28.002	08.10.2019
12	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Ребе...	A12.28.002	19.11.2019
13	Определение альбумина в моче	A09.28.003...	16.07.2019
14	Определение альбумина в моче	A09.28.003...	27.08.2019
15	Определение альбумина в моче	A09.28.003...	08.10.2019
16	Определение альбумина в моче	A09.28.003...	19.11.2019

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202262 Дата: 09.08.2019 17:22:15

Пациент: Иван Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I25.0

Дата взятия: 15.02.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Малина Мария Александровна

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета: . . .

Добавить услуги на выбранный год

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата
1	Анализ крови биохимический общетерапевтический	B03.016.004	29.07.2019
2	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	02.04.2019
3	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	B03.016.005	03.07.2019
4	Велоэргометрия	A12.10.005	29.07.2019
5	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	A05.10.001	02.04.2019
6	Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	A05.10.001	03.07.2019

В комплексном плане услуги будут отображаться сгруппированные по дате и услуге.

Будет видно, что для одной даты объединены услуги для разных документов:



Комплексный план по диспансерному наблюдению

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Печать комплексного плана

Изменить дату

Иванов Иван Иванович

Услуга	Плановая дата	Фактическая дата	Тип регистра	Диагноз
Эхокардиография	16.07.2019			
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	02.04.2019			
Определение альбумина в моче	16.07.2019			
Велоэргометрия	29.07.2019			
Суточное мониторирование артериального давления	16.07.2019			
Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	16.07.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	16.07.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	08.10.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	08.10.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	16.07.2019			
Анализ крови биохимический общетерапевтический	29.07.2019			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	02.04.2019			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	02.04.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I25.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	02.04.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I11.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.07.2019			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.07.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I25.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.07.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I11.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.10.2019			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.10.2019		РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I11.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.01.2020			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.01.2020		РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I11.0
Анализ мочи общий	02.04.2019			
Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска,...	02.06.2019			
Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неин...	02.06.2019			

Алгоритм формирования комплексного плана, т.е. объединения услуг заключается в следующем:

1. Для пациента выбирается дата начала формирования планируемого года, равная минимальной по дню и месяцу дате взятия на диспансерный учет, по всем документам.
2. Для каждой услуги, повторяющейся в других документах диспансерного наблюдения, определяется количество периодов, равное максимальной кратности услуги среди всех планов.
3. Плановые даты устанавливаются равномерно в течение календарного года, планируемого для пациента.

Если в ранее созданном документе диспансерного наблюдения были проставлены фактические даты для услуг,

← → ☆ Диспансерное наблюдение 000202262 от 09.08.2019 17:42:09

Основное История изменений

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202262 Дата: 09.08.2019 17:42:09

Пациент: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I25.0

Дата взятия: 15.02.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета:

Добавить услуги на выбранный год

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата	Фактическая дата
1	Анализ крови биохимический общетерлевитический	B03.016.004	29.07.2019	01.05.2019
2	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биох...	B03.016.005	17.04.2019	01.05.2019
3	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биох...	B03.016.005	18.08.2019	03.03.2019
4	Велозргометрия	A12.10.005	29.07.2019	
5	Регистрация электрической активности проводящей систем...	A05.10.001	17.04.2019	02.05.2019
6	Регистрация электрической активности проводящей систем...	A05.10.001	18.08.2019	

тогда при объединении услуг в комплексный план в создаваемый документ так же проставятся фактические даты:

← → ☆ Диспансерное наблюдение 000202266 от 09.08.2019 17:57:52 *

Основное История изменений

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202266 Дата: 09.08.2019 17:57:52

Пациент: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I11.0

Дата взятия: 09.07.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Малина Мария Александровна

Специализация врача взявшего на учет: Рентгенология

План лечения: Гипертензия (I10-I15)

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета:

Добавить услуги на выбранный год

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата	Фактическая дата
1	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	02.04.2019	01.05.2019
2	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	03.07.2019	03.03.2019
3	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	03.10.2019	
4	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	03.01.2020	
5	Регистрация электри...	A05.10.001	02.04.2019	02.05.2019
6	Регистрация электри...	A05.10.001	03.07.2019	
7	Регистрация электри...	A05.10.001	03.10.2019	
8	Регистрация электри...	A05.10.001	03.01.2020	
9	Анализ мочи общий	B05.069.104	02.04.2019	
10	Анализ мочи общий	B05.069.104	03.07.2019	

А в раннее созданном документе изменится плановая дата:

← → ☆ Диспансерное наблюдение 000202262 от 09.08.2019 17:57:25

Основное История изменений

Провести и закрыть Записать Провести Печать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Данные диспансерного учета Группы здоровья

Номер: 000202262 Дата: 09.08.2019 17:57:25

Пациент: Иванов Иван Иванович

Дата рождения: 10.09.1953

Случай:

Диагноз: I25.0

Дата взятия: 15.02.2019

Регистр: РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр

Отягощенный семейный анамнез:

Вид включения: В ходе диспансеризации

Врач взявший на учет: Малина Мария Александровна

Специализация врача взявшего на учет: Рентгенология

Показать сторнированные услуги:

Дата начала пересчета:

Добавить услуги на выбранный год

Добавить ↑ ↓ Комплексный план лечения

N	Услуга	Код	Плановая дата	Фактическая дата
1	Анализ крови биохим...	B03.016.004	29.07.2019	01.05.2019
2	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	02.04.2019	01.05.2019
3	Анализ крови по оцен...	B03.016.005	03.10.2019	03.03.2019
4	Велозргометрия	A12.10.005	29.07.2019	
5	Регистрация электри...	A05.10.001	02.04.2019	02.05.2019
6	Регистрация электри...	A05.10.001	03.10.2019	

В комплексном плане так же отображаются фактические даты:

← → Комплексный план по диспансерному наблюдению

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020 Печать комплексного плана Изменить дату

Иванов Иван Иванович

Услуга	Плановая дата	Фактическая дата	Тип регистра	Диагноз
Эхокардиография	16.07.2019			
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	02.04.2019			
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	02.04.2019			
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	02.04.2019	02.05.2019	РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I25.0
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	02.04.2019	02.05.2019	РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I11.0
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	03.07.2019			
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	03.10.2019			
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	03.01.2020			
Определение альбумина в моче	16.07.2019			
Велозргометрия	29.07.2019			
Суточное мониторирование артериального давления	16.07.2019			
Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	16.07.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	16.07.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	08.10.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	08.10.2019			
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	16.07.2019			
Анализ крови биохимический общетерапевтический	29.07.2019	01.05.2019		
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	02.04.2019			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	02.04.2019	01.05.2019	РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I25.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	02.04.2019	01.05.2019	РПСХЗ Кардиология и Ревмат Вэр	I11.0
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.07.2019			
Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	03.10.2019			

Внимание: фактические даты проставляются по порядку внутри плана одного документа диспансерного наблюдения. Например, у пациента в плане две услуги на плановые даты 20.03.2019 и 20.06.2019, с такими же фактическими датами. В создаваемом документе такая же услуга запланирована четыре раза, в соответствии с алгоритмом, плановые даты распределились в течении календарного года для пациента равномерно следующими датами 20.02.2019, 20.05.2019, 20.07.2019,

20.09.2019. Фактические даты проставились для первых двух услуг. В то время как для первого документа, в соответствии с алгоритмом, плановые даты поменялись на 20.02.2019 и 20.07.2019.

Комплексный план можно распечатать в двух вариантах выборки:

1. Только запланированные услуги: в печатную форму попадают только услуги, плановая дата которых больше или равна текущей даты, и не имеют фактической даты.

Комплексный план по диспансерному наблюдению

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020 Изменить дату Печать комплексного плана

Иванов Иван Иванович

Услуга

Эхокардиография	20 03 2019
-----------------	------------

2. С пройденными услугами: в печатную форму попадают услуги, не имеющие фактической даты.

Комплексный план по диспансерному наблюдению

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020 Изменить дату Печать комплексного плана

Иванов Иван Иванович

Услуга

Эхокардиография	20.03.2019
-----------------	------------

В комплексном плане есть возможность массово поменять плановую дату, для этого необходимо выделить плановую дату второго уровня иерархии и нажать кнопку «Изменить дату»:

Комплексный план по диспансерному наблюдению

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020 Изменить дату Печать комплексного плана

Иванов Иван Иванович

Услуга	Плановая дата	Фактическая ...	Тип регистра
Эхокардиография	19.03.2019		
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца 1-й уровень	19.03.2019		
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца 2-й уровень	19.03.2019		
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца 3-й уровень	19.03.2019	02.02.2019	РПСХ3 Кардиология и Ревмат Вэр
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	19.03.2019	02.02.2019	РПСХ3 Кардиология и Ревмат Вэр
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	19.06.2019		
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	19.09.2019		

Откроется форма для ввода новой плановой даты, необходимо внести дату и нажать кнопку «Записать и закрыть»:

← → **Форма изменения даты**

Записать и закрыть

Пациент: Иванов Иван Иванович

Услуга: Регистрация электрической активности проводящей системы сер, Плановая дата: **11.05.2019**

Плановая дата поменяется и в комплексном плане для всех дат, входящих в выбранную иерархию:

← → **Комплексный план по диспансерному наблюдению**

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Иванов Иван Иванович

Услуга	Плановая дата	Фактическая ...
Эхокардиография	19.03.2019	
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	11.05.2019	
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	11.05.2019	
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	11.05.2019	02.02.2019
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	11.05.2019	02.02.2019
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	19.06.2019	
Регистрация электрической активности проводящей системы сердца	19.09.2019	

Так и в документах диспансерного наблюдения, включающие данную услугу:

Диспансерное наблюдение - Менеджер тестирования (1С:Предприятие)

Диспансерное наблюдение

Создать

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Пациент: Иванов Иван Иванович

Показать/скрыть помеченные на удаление Создать без привязки к случаю:

Номер	Пациент	Диагноз	Внешний код регистра
000006024	Иванов Иван И...	Ю6.1	030
000194948	Иванов Иван И...	I20.8	030
000194949	Иванов Иван И...	Z72.3	РФР
000194950	Иванов Иван И...	Z72.4	РФР
000204284	Иванов Иван И...	I10	030
000204283	Иванов Иван И...	I25.0	030

Номер строки	Услуга	Плановая дата	Фактическая ...
22	Прием (осмотр, к...	04.05.2019	
23	Прием (осмотр, к...	04.11.2019	
24	Регистрация элек...	11.05.2019	02.02.2019
25	Регистрация элек...	19.06.2019	02.04.2019
26	Регистрация элек...	19.09.2019	
27	Регистрация элек...	20.12.2019	
28	Суточное монито...	08.02.2019	
29	Суточное монито...	06.05.2019	
30	Суточное монито...	29.07.2019	

Диспансерное наблюдение - Менеджер тестирования (1С:Предприятие)

Диспансерное наблюдение

Создать Печать

Поиск (Ctrl+F)

План диспансерного наблюдения: 2 019-2 020

Пациент: Иванов Иван Иванович

Группа _____ Дата присвоения _____

Показать/скрыть помеченные на удаление Создать без привязки к случаю:

Номер	Пациент	Диагноз	Внешний код регистра
000006024	Иванов Иван И...	I06.1	030
000194948	Иванов Иван И...	I20.8	030
000194949	Иванов Иван И...	Z72.3	РФР
000194950	Иванов Иван И...	Z72.4	РФР
000204284	Иванов Иван И...	I10	030
000204283	Иванов Иван И...	I25.0	030

Добавить

Номер строки	Услуга	Плановая дата	Фактическая ...
9	Прием (осмотр, к...	04.08.2019	
10	Прием (осмотр, к...	05.12.2019	
11	Прием (осмотр, к...	04.05.2019	
12	Прием (осмотр, к...	04.11.2019	
13	Регистрация элек...	11.05.2019	02.02.2019
14	Регистрация элек...	19.09.2019	02.04.2019
15	Рентгенография л...	25.10.2019	
16	Холтеровское мо...	25.10.2019	
17	Эхокардиография	19.09.2019	

Внимание: измененные даты изменятся:

- в случае проведения и записи нового документа диспансеризации, включающего данную услугу;
- в случае изменения документа диспансерного наблюдения, включающего данную услугу.

Алгоритм объединения услуг запускается при каждом нажатии кнопки «Комплексный план лечения». Плановые даты, измененные из комплексного плана, в таком случае не меняются, но другие плановые даты могут измениться согласно алгоритму.

Так как алгоритм запускается при каждом нажатии кнопки «Комплексный план лечения» и кнопок «Записать», «Провести», «Провести и закрыть» в документе диспансерное наблюдение, тогда необходимо помнить, что любое изменение может привести к изменению во всех документах диспансерного наблюдения.