ООО "МедСофт"

Региональный сегмент единой государственной информационной системы здравоохранения Воронежской области

РС ЕГИСЗ

Методическое пособие

Инструкция по эксплуатации

модуля РС ЕГИСЗ

"Болезни системы кровообращения"

Липецк – 2018

Учет пациентов с БСК производится в модуле "Реестр пациентов".

Для запуска модуля "Реестр пациентов" необходимо выбрать данный модуль в группе модулей "Работа с населением". Группы модулей и модули вызываются из левой части приложения.

Выбор группы модулей

Группа модулей "Работа с населением" в группах модулей программы (см. Рисунок 1)



Рисунок 1

Выбор модуля

Раскрытая группа модулей "Работа с населением" в системе. Нужный модуль "Реестр пациентов" выделен на рисунке. (см. Рисунок 2)



Рисунок 2

Для отображения реестра необходимо выбрать диагноз (Фибрилляция предсердий) и нажать кнопку "Получить данные" (см. Рисунок 3).

Реестр пациентов 🗙	
Лиагноз:	
Фибрилляция предсердий	👅 🕒 Получить данные 🕅 Сохранить 🚔 Печать 🔹
Фибрилляция предсердий	
Перетащите сюда заголовок столбца для группировки	
P	
	Отмена
Предпринять меры	

Рисунок 3

N.B. Запись о пациенте попадает в Реестр пациентов на основании последнего события и отображается в виде одной строки. При создании записи после постановки пациента на диспансерное наблюдение, запись в Реестре пациентов не появляется.

В списке пациентов отображены строки, обозначенные желтым и красным цветом маркировки, которые:

• "Красный" цвет маркировки сигнализирует о событиях:

- обнаружен соответствующий диагноз (впервые)

- подозрение на диагноз по результатам ЭКГ
- пропущен срок комплексного обследования
- "Желтый" цвет маркировки сигнализирует о событиях:

подходит срок комплексного обследования (осталось менее 7 дней)
 (см. Рисунок 4).

四	Видсобытия	Σ Тип ЭПМЗ	∑ Фамилия	∑ Иня	Σ Отчество	∑ Дата рождения	Σ Адрес	∑ Номера телефонов	Участок	Σ Описание	Σ
123	(A)	(A)	(A)	A	PA I	-	(A)	A	A	(A)	
1 1	Обнаружен диагноз	Осмотр	Additionation	Parcel	Mathematica Social	28.07.1971	Воловский р-и Вышие	ю Бо	Участок N=1	Диагноз : П	Тароксизмальн
2	Нарушен срок комплексного.	. Диспансерное наблюдение	Contraction in the local division in the loc	Second Second	Construction of the local division of the lo	14.11.1998	Липецкая обл Добрин	eca n	Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн
3	Обнаружен диагноз	Диспансеризация	CONTRACTOR		The second second	20.12.1940	Липецкая обл Станов	ылянс	Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн
4	Обнаружен диагноз	Осмотр	And and a state of the local diversity of the		- Annal A	07.01.1953	Липецкая обл Елец г	KOBM.	Участок N#2	Диагноз : П	Тароксизмальн
5	Обнаружен диагноз	Осмотр	- Andrewson and the second			21.02.1924	Липецкая обл Изналя	KOBCK	Участок №2	Диалноз : П	Тароксизмальн_
6	Обнаружен диалнов	Осмотр	Allowed House and House an	in the second	The second se	14.09.1941	Измалковский р-н Сл	юбод	Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн
7	Обнаружен диагноз	Осмотр	Concession in the local division of the loca		Cartestan	05.07.1953	Липецкая обл Добрин	нский	Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн.,
8	Обнаружен диагноз	Осмотр	- Concession -			04.08.1955	Липецк г Победы пр-к	rr 12	Унасток Nº1	Диатноз : П	Тароксизмальн.
9	Обнаружен диагноз	Осмотр	And and a state of the local division of the		Concession in the local division of the loca	10.03.1928	Липецк г Космонавтов	в ул.,	Участок N#1	Диагноз : П	Тароксизмальн.,
10	Обнаружен диагноз	Осмотр	Courses			17.07.1991	Чаплыпинский р-и Рже	вкад	Участок №1	Диалноа : П	Тароксизмальн.
11	Обнаружен диагноз	Осмотр	Address of the Owner, which the Owner, w			16.03.1982	Липецкая обл Долгор	ykos	Участок Nº1	Диагноз : П	Тароксизмальн
12	Обнаружен диагноз	Диспансеризация				24.10.1934	Липецкий р-н Ситовка	(сЦ.	Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн
13	Обнаружен диагноз	Осмотр				06.06.1941	Липецкая обл Добрин	sca n	Участок №1	Диалнов : П	Тароксизмальн
14	Обнаружен диагноз	Осмотр	-			19.11.1980	Липецк г Теперика ул	19-1_ 54-15-24	Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн
15	Подходит срек комплексного	. Диспансерное наблюдение				21.10.1981	Чаплыпин г Мира ул 17		Участок №1	Диалноз : П	Тароксизмальн
16	Обнаружен диагноз	Осмотр	- Name	and the second s	- Contraction of the Contraction	14.10.1984	Тербунский р-н Васил	IBOOK	Участок №2	Диагноз : П	Тароксизмальн.,
17	Обнаружен диагноз	Осмотр			- Concession -	27.11.1953	Липецкая обл Тербун	CKPA.	Участок №2	Диагноз П	Тароксизмальн
18	Обнаружен диагноз	Диспансеризация				07.02.1959	Липецк т Комсомольс	Soug	Участок №2	Диагноз : П	Тароксизмальн.
19	Обнаружен диагноэ	Осмотр	No. of Concession, Name			15.08.1958	Липецкая обл Добрин	wa n.	Участок №2	Диалноз : П	Тароксизмальн.
20	Подозрение на диагноз по ре	. Электрокардиограмма	Name of Concession, Name of Street, or other			24.09.1940	Липецкая обл Лебедя	P16 F.,	Участок №2	Дата прове	адения: 10.01.2
21	Обнаружен диагиоз	Осмотр	Manual Property lies of the local division o	in succession in the local division of the l		04.10.1985	Лебедянский р-н Нов	oe Pa_	Участок №2	Диагноз : П	Тароксизмальн.,
22	Обнаружен диагноз	Осмотр	Name of Concession, Name of Street, or other			12.12.1968	Измалково с Советск	ая ул	Участок №2	Диалноз : П	Тароксизмальн.
23	Обнаружен диагноэ	Осмотр	Figure 1			01.09.1969	Липецк г Стаханова у	n 20.	Участок №2	Диагноз : П	Тароксизмальн
24	Обнаружен диагноз	Осмотр	Parameter .			04.10.1974	Пипецк г Российская у	m52	Участок №2	Диагноз : П	Тароксизмальн.
25	Обнаружен диагноз	Осмотр	Concession in which the Party Name		CONTRACTOR OF STREET, STRE	26.11.1977	Усманский р-н Стрел	ецки	Участок N#2	Диагноа : П	Тароксизмальн
26	Обнаружен диагноз	Осмотр	Personal Votes		Concession of the local division of the loca	29.03.1976	Добровский р-и Болы		Участок №2	Диагноз ; П	Тароксизмальн
27	Обнаружен диагноз	Осмотр	- Name			08.01.1973	Липецк г Шерстобитов	sa C	Участок №2	Диагноз . П	Тароксизмальн
28	Нарушен срок комплексного,	. Диспансерное наблюдение				26.05.2000	Липецкая обл Добри-	SCKIR.	Унасток №1	Диагноз : П	Тароксизмальн
29	Подходит срек комплексного	_ Диспансерное наблюдение	Processo .			10.05.1958			Участок №2	Диалноз : П	Тароксизмальн
30	Подходит срок комплексного	. Диспансерное наблюдение	Management.	and the second s	CONTRACTOR OF STREET, STRE	04.05.1981			Участок №2	Диалноз : П	Тароксизмальн
31	Подходит срек комплексного	. Диспансерное наблюдение	Management of the local division of the loca	-	Statement of the local division of the local	18.04.1978			Участок №1	Диагноз : П	Тароксизмальн.
32	Подходит срек комплексного	Диспансерное наблюдение	Concession in the local division of the loca		- Concession -	08.10.1962			Участок №2	Диапноз : П	Тароксизмальн
33	Подходит срек комплексного	_ Диспансерное наблюдение	- Concession	-	Concerne of Concerned	02.05.1964			Унасток N#2	Диагноз : П	Тароксизмальн
34	Подходит срек комплексного	_ Диспансерное наблюдение	Concession in the local division of the loca	-	Concession of Co	15.06.1960			Участок №2	Диалиса : П	Тароксизмальн
35	Подходит срок комплексного	. Диспансерное наблюдение	(Caratana and		in the second second	22.03.1958			Участок №1	Диалноз : П	Тароксизмальн
36	Подозрение на диагноз по ре	. Электрокардиограмма	Terman	Constant .	Concession in which the Party New York, New Yo	30.01.1992			Участок N#3	Дата прове	адения: 29.12.2.
37	Подозрение на диагноз по ре	Электрокардиограмма	Surgery and Surger			17.08.1987			Участок N=3	Lara npose	адения: 26.12.2
20						02.02 1969		5000776554 000700 070700	Voncer NP2	Пата поска	C 10 60 10000

Рисунок 4

В зависимости от вида событий врач может предпринять соответствующие меры (Таблица 1).

Событие	Действие
Обнаружен диагноз	Постановка на диспансерное наблюдение
	Запись на прием к врачу
Электрокардиограмма	Постановка на диспансерное наблюдение
(подозрение на диагноз)	Запись на прием к врачу
Пропущен срок	Запись на прием к врачу
комплексного	
обследования	
Подходит срок	Запись на прием к врачу
комплексного	
обследования	

Таблица 1

В зависимости от вида событий врач может предпринять соответствующие меры (Таблица 1) при помощи мастера ввода манипуляций.

Вызов окна "Мастер ввода манипуляций"

Для вызова мастера достаточно дважды кликнуть на пациенте или нажать правой кнопкой мыши на строку и выбрать пункт меню "Предпринять меры" во всплывающем меню (см. Рисунок 5).

A	Α	Α	A	Α
Зодозрение на диа	Электрокардиог	1 mar		
Подозрение на диа	Электрокардиог	1	предпринять меры	and the second s

Рисунок 5

Внешний вид мастера ввода манипуляций представлен на рисунке 6 (см.

Рисунок 6).

		ตาแออกแออ แวก็สายการแอ	
нормация о пацияно И.О.: ата рождения:	Повод:	Выберите повод	-
Доступные манипуляции *	=		
Записать на прием к врачу (Закрывает Событие)	Диагноз: Дата	Выберите диагноз	T
Сохранение данных *	постановки:	12.01.2018	
🝶 Выбранные манипуляции			

Назад	Далее
Рисунок	с б

В левом верхнем углу окна отображается информация о пациенте (см. Рисунок 7).



Рисунок 7

Ниже представлены доступные манипуляции с пациентом (см. Рисунок 8).



Рисунок 8

Постановка на диспансерное наблюдение

Для постановки на диспансерное наблюдение в правой части окна необходимо выбрать повод, диагноз и дату постановки. Для перехода к следующему действию нажмите "Далее" (см. Рисунок 9).

Повод:	Фибрилляция и (или) трепетание предсер		
	Фибрилляция и (или) трепетание предсердий (пароксизмальная и персистирующая формы на фоне эффективной профилактической антиаритмической терапии)		
Диагноз:	148.0		

Рисунок 9

Запись на прием к врачу

При записи на прием к врачу необходимо выбрать должность и врача, а также указать дату и время записи. (см. Рисунок 10)

Записать на при	ем к врачу (Закрывает событие)	
Должность:	Врачнейрохирург 💌	
Врач:		
Дата:	17.01.2018 (среда) 💌	
Время:	11:20 - 11:39	
Внимание! После выполнения данной манипуляции пациент исчезнет из реестра!		

Рисунок 10

После ввода данных нажимаем кнопку "Далее".

Сообщение: "Внимание! После выполнения данной манипуляции пациент исчезнет из реестра!" – информирует пользователя о том, что после сохранения данной манипуляции пациент исчезнет из реестра, так как манипуляция является "закрывающим" действием, удаляющим строку из Реестра пациентов.

Сохранение данных

После того как все необходимые манипуляции были введены необходимо сохранить результат. Для этого нажимаем далее и переходим в раздел "Выбранные манипуляции". В данном разделе отображается сводная информация о действиях с пациентом в рамках события. Необходимо

убедиться, что все данные введены верно и нажать кнопку "Сохранить" (см. Рисунок 11).



Рисунок 11

Внимание! При сохранении данных, если имеются другие записи постановки пациента на диспансерный учет или направление к врачу, выводится сообщение об ошибке.

При повторной постановки пациента на диспансерное наблюдение по уже существующему основанию, выводит сообщение об ошибки – "*Невозможно добавить диспансерное наблюдение, так как у данного пациента уже существует наблюдение по данному поводу*". (см. Рисунок 12)

Мастер ввода манипуляций	
Информация о пациенте	Выбранные манипуляции
Ф.И.О.: Дата рождения:	 Поставить на диспансерное наблюдение Причина: Фибрипляция и (или) трепетание предсердий (парокси Диагноз: I48.0 Дата постановки: 09.02.2018
Доступные манипуляции	×
 Записать на прие событие) Невозможно до у данного пацие данному поводу 	бавить диспансерное наблюдение, так как нта уже существует наблюдение по
⊲° Выбранные ман	ОК
	4
	Назад Далее Сохранять

Рисунок 12

Необходимо проверить записи о пациенте в модуле Диспансерное наблюдение.

При повторной записи пациента на прием к врачу, выводит сообщение об ошибки – "*Вы уже записаны к этому врачу на этот день*". (см. Рисунок 13)

Мастер ввода манипуляций	
Информация о пациенте	Выбранные манипуляции
Ф.И.О.: Дата рождения:	 Записать на прием к врачу (Закрывает событие) Должность: Врач-стоматолог общей практики Врач: Дата: 09.02.2018 0:00:00 Время: 12:48 - 12:50
Доступные манипуляции ★ Гоставить на диспансерное наблюдение Внимание! Записать на прием к вра событие) Внимание! Вы уже за	Х аписаны к этому врачу на этот день.
Выбранные манипуляц	ОК
	Назад Далее Сохранить

Рисунок 13

Необходимо проверить записи о пациенте в модуле <u>Регистрация пациентов</u> на прием к врачу (OMC).