Диспансерный учет населения

Для того, чтобы поставить пациента на диспансерное наблюдение на основании осмотра:

1. Зайдите в ЭМК пациента и нажмите правой кнопкой на осмотр (см. Рисунок 1).

	Ŧ	Квазар									
\bigcirc											
	<u> </u>	ЭНК Тестова Тест Тестовна х									
При	ём пациентов	000000 17.11.16 - 🐨 💥 🗊 👗 Пациенты:									
m	Расписание	Информация о пациенте Список ЭПИЗ									
8	Регистрация к врачу (ОМС)	Добавить - Открыть Удалить Подписать									
9	Регистрация на процедуру (ОМС)	/ — Фильтры: □ Только свои ☑ Дата с 17.11.2016 ▼ по 17.11.2016 ▼ □ По типу ЭПМЗ									
	Электронная очередь	B BMK									
Ред	актор вариантов заполнения	ва по оридиние (17.11.2016 09.17, врач-нейрохирур), ООО МЕДСОФТ) ⊕ [© Обращение (17.11.2016 10:32, Врач-нейрохирур, ООО МЕДСОФТ) ⊕ [© Обращение (17.11.2016 10:38, Врач-нейрохирур, ООО МЕДСОФТ), снят с диспансерного наблюдения по диагнозу I48									
	Редактор шаблонов осмотра	В Обращение (17.11.2016 11:10, Врач-нейрохирург, ООО МЕДСОФТ) В Обращение (17.11.2016 11:32, Врач-нейрохирург, ООО МЕДСОФТ)									
	Редактор вариантов заполнения	Редактировать									
6	ЭМК пациента	Сформировать талон									
		Удалить талон									
		Диспансерное наблюдение									
		Удалить									

Рисунок 1

2. Выберите пункт "Диспансерное наблюдение". Появится окно, в котором отображены все случаи постановления на диспансерное наблюдение в рамках данного осмотра.

3. Нажмите на кнопку "Новое диспансерное наблюдение" (см. Рисунок 2).

Диспансерное наблюдение по текущему ЭПМЗ (Осмотр (17.11.2016 11:32, Врач-нейрохирург, ООО МЕДСОФТ)) 💌											
+ Новое диспансерное наблюдение											
Дата постановки	Диагноз	Повод	Врач	Дата снятия							
•				•							

Рисунок 2

 Заполните дату постановки, врача, поставившего на наблюдение (см. Рисунок 3).

Дата:	27.05.2020 💌		
Врач:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Диагноз:	120.9 - Стенокардия неуточненная		× -
		🄄 Отмена	🗸 Готово

Рисунок 3

5. Выберите диагноз (в список подгружаются все диагнозы осмотра, соответствующие специальности врача).

6. Нажмите кнопку "Готово"

Ввод обращения на основании диспансерного наблюдения, установленного в предшествующем осмотре:

1. При выборе цели обслуживания "Диспансерное наблюдение", появляется пункт "Основание наблюдения" (см. Рисунок 5).

					Кваза	p	
<u> </u>	ЭМК Тестова Тест Тестовна 🗴						
Приём пациентов	000000	17.11.	16 🔻 🗞 🕌 ք	Пациенты			- 🖸
Расписание	Информация о пациенте Списо	к ЭПМЗ Обращение	за 17.11.2016 (четве	ог) х			
Регистрация к врачу (ОМС)	Общие данные Прочие данные	История осмотров					
📃 Регистрация на процедуру	Ф. И. О. врача:	Segregate H. H. (Beaters	and generating a gen	•			
(OMC)	Цель обслуживания:	Диспансерное наблюд	тение 🔻		Направлени	<u>e:</u>	
Электронная очередь	Тип случая обслуживания:	Первичный	-		Номе	p:	
	Случай обслуживания:	Закончен	-		Дат	a:	-
Редактор вариантов заполнения	Результат обращения:	Лечение завершено	•	Направивш	ая организация	a:	•
	Исход случая:	Без перемен	-	Этап ді	испансеризации	и:	•
Редактор шаблонов осмотра	Госпитализация:		-	Группа здоровья: 🔻			
Редактор вариантов	Вид помощи:	Первичная медико-сан	нитарная помощь 🛛 👻				
заполнения	Основание наблюдения:		2 -	(?) Д	ата следующег	0	•
ЭМК пациента				· •	occupanită.	Диагнозы (из посл	еднего осмотра)
Диагноз		Вид диагноза	Признак	МЭС В	ид травмы	Внешняя причина	Дата постановки

Рисунок 4

 Выберите основание и ввести дату следующего посещения (см. Рисунок 6).

<u>, (a) =</u>		Квазар - ЭМК								
Приём пациентов		17.11.16 💌 🥸 🕌 🔳	Вашиенты:	- PI						
Расписание	Информация о пациенте Списон	з ЭПМЗ Обращение за 17.11.2016 (четверг)) x							
Регистрация к врачу (ОМС)	Общие данные Прочие данные	История осмотров								
Регистрация на процедуру (ОМС)	Ф. И. О. врача: Цель обслуживания:	Диспансерное наблюдение 👻	• Направление:							
Электронная очередь	Тип случая обслуживания:	Первичный 👻	Номер:							
	Случай обслуживания:	Закончен 🔻	Дата:							
Редактор вариантов заполнения	Результат обращения:	Лечение завершено 🔹	Направившая организация:							
	Исход случая:	Без перемен 💌	Этап диспансеризации:	•						
С гедактор шаслонов осмотра	Госпитализация:	•	Группа здоровья:	•						
Редактор вариантов	Вид помощи:	Первичная медико-санитарная помощь 🔹								
Saliolikekki	Основание наблюдения:	- 😪 🔻	Дата следующего посещения:	•						
ЭМК пациента		Повод	∀ Диагноз ∀ Осн	ование 🗸 Дата начала 🗸						
	Диагноз	Фибрилляция и (или)	I48 - Фибрилляция и	17.11.2016 и						

Рисунок 5

3. Если к основанию наблюдения привязан диагноз, то при создании первого осмотра обращения он будет автоматически добавлен как основной (см. Рисунок 7).

<u>_</u> :	Квазар	= 0 ×									
•×	WIK Tecrona Terr Tecrona X										
Приём пациентов	000000 17.11.16 🔹 🗞 🤾 🚳 🧎 Пациенты: 💌 🕄										
Расписание	Информация о пациенте Список ЭПИЗ Обращение за 17.11.2016 (четверг) 🗙										
Регистрация к врачу (ОМС)	Общие данные Прочие данные История осмотров										
Регистрация на процедуру (ОМС)	Накория Сокатров Дата посвщения Врач Несто обслуживания	Тип осмотра Основной диагноз									
Электронная очередь											
Редактор вариантов заполнения	1										
Редактор шаблонов осмотра	. 5										
Редактор вариантов заполнения	Осмотр (Новый)	×									
ЭМК пациента	Дата посещения: 17.11.2016 • Вран: • Место обслуживания: Полиллиника •										
-	Жалобы Ликамнез Осмотр Объективное состояние Диагноз Анализы Лечение Лекарственные назначения										
	Диагнозы в динание (диагнозы технущего осногра подсенны) Политиче (диагнозы технущего осногра подсенны) Лизиниче (диагнозы технущего осногра подсенны) Лизиниче (диагнозы технущего осногра подсенны)										
	Диталной онд диталной прилама прилама отдерживая даталном даталном даталном даталном даталном даталном и прилама и при И прилама и										
		E Companya									
a 🕹 😂 🕱 🗼 🔨 🕫 🕲 🚱 🗣 🕏	Sampero capendo capend	- Сохранить									

Рисунок б

Снятие с диспансерного наблюдение по причине выздоровления:

1. Цель обслуживания: "Диспансерное наблюдение".

 Выберите исход случая: "Выздоровление". Вместо пункта "Дата следующего посещения" появится пункт "Дата снятия с дисп. наблюдения".
Введите дату снятия с наблюдения.

3. Выберите основание наблюдения (см. Рисунок 8).

	- Kasap - DMC Tecrosa – D 🖈								
_	<u> </u>	ЭНК Тестова Тест Тестовна 🗙 д	спансерное наблюдение						
Приём пациентов		000000	17.11.16 💌 😘 👗 ք	1 a 1	Пациенты:			*	- 3
1	Расписание		20M2 06020000 22 17 11 2016 (ustroo	vr) v					
8	Регистрация к врачу (ОМС)	Общие данные Прочие данные	История осмотров	// ^					
Ш	Регистрация на процедуру	Ф. И. О. врача:	Reproper il. A. (Rean-sellementer)		•				
0	(OMC)	Диспансерное наблюдение 💌		Hanp	авление:				
	Электронная очередь	Тип случая обслуживания:	Первичный 🗸			Номер:			
		Случай обслуживания:	Закончен 💌			Дата:		-	•
Ред	актор вариантов заполнения	Результат обращения:	Лечение завершено 👻	Ha	правившая орга	низация:			•
		Исход случая:	Выздоровление •		Этап диспансе	ризации:			•
E	Редактор шаблонов осмотра	Госпитализация:	v		Группа з	доровья:		-	•
	Редактор вариантов	Вид помощи:	Первичная медико-санитарная помощь 🔹						
E	SanoniiciMR	Основание наблюдения:	ная болезнь двенадцатиперстной кишки 🥏 💌		Дата сняти наблюдени	я с дисп. ия:	17.11.2016	-	*
E	ЭМК пационта		Повод	v	Диагноз 🏹	Осн	жание 5	, Дата начала наблюдения ⊽	▼
		Диагноз	Хроническая ишемическая болезнь сердца бе	в жи 125.0) - Атеросклероти			04.11.2016	a de la constante de la consta
			Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки	K26.0	0 - Язва двенадц	Осмотр от 1	7.11.2016 11:32	17.11.2016	

Рисунок 7

Ввод обращения на основании диспансерного наблюдения, установленного ранее, когда данные о том, в каком осмотре было установлено наблюдение, отсутствуют:

1. Зайдите в группу модулей "Диспансеризация" - модуль "Диспансерное наблюдение".

2. Выберите пациента, введите данные и нажмите кнопку "Сохранить".

Дата:	27.05.2020 💌				
Врач:	terminal in the same second	•			
Диагноз:	120.9 - Стенокардия неуточненная				× ×
			崎 Отмена	\checkmark	Готово

Рисунок 8

Если диспансерное наблюдение было поставлено на основании конкретного диагноза (при выборе основания этот диагноз указывается в отдельном столбце), то основной диагноз первичного осмотра обращения должен совпадать с этим диагнозом.

Печать формы № 30/у

Для печати формы № 30/у нажмите кнопку «Печать в правой нижней части окна.

