6. Инструкция «Создание электронного документа «Предоперационный осмотр врачом-анестезиологомреаниматологом»»

Работа ведется через Отделение > Пациенты отделения

		×	
Ð	Добавить	ΜД	

Выбрать пациента > нажать кнопку необходимый шаблон – «Предоперационный осмотр врачом-анестезиологомреаниматологом»

Пациенты отделения	Переведенные	Выписанные	Лекарственные	е назначения	Назначенные услуги
<u>a</u> 🖳 🛛	Информация	• Действия	с пациентом +	Просмотр ЭМ	IK 🚺 Добавить МД
Палата, Койка	ФИО			↓ Возраст	
	Tec	т Тест Тесто	овна		74, rc Предопера

В появившийся форме первоначально заполняется диагноз по кнопке «Добавить». Выбирается «Тип диагноза», из справочника МКБ-10 выбирается диагноз и так же в поле «Клинический диагноз»-заполнятся диагноз при помощи клавиатуры.

Добавить 🔹 🚸	Еще -
Тип диагноза	Клинический диагноз
МКБ10	
После этого имеется ряд текстовых поле	ей, которые так же заполняются при

помощи клавиатуры, готовых фраз:

жалобы,

особенности анамнеза,

аллергические реакции на лекарственные препараты, пищевая аллергия или иные виды непереносимости в анамнезе, с указанием типа и вида аллергической реакции,

постоянный прием лекарственных препаратов,

физикальное исследование, локальный статус (его изменение)

Жапобы;	
	×
Особенности анамнеза;	
	×
	J
аллерпические реакции на лекарственные препараты, пищевая аллерлия или иные виды непереносимости в анамнезе, с указанием типа и вида аллерпической реакции;	
	×
постоянный прием лекарственных препаратов;	
	×
наличие имппантированных медицинских изделий:	
	×
наличие (отсутствие) обструктивного сонного апноз	
	×
Физикальное исследование, покальный статус (его изменение);	
	×

Такие поля, как:

наличие имплантированных медицинских изделий,

наличие (отсутствие) обструктивного сонного апноэ

Заполнены автоматически формулой «отрицает», но если эти поля необходимо чем-то дополнить или что-то добавить к имеющемуся, такая возможность предусмотрена.

Поля:

## состояние вен верхних конечностей, состояние вен нижних конечностей, наличие зубных протезов заполнить. выбрав один из предлагаемых пунктов из выпадающего списка

Sunominit, Bhopab odmi iis npedna acmbix nynkrob i	із выпадающего списка
Состояние вен верхних конечностей:	•
Состояние вен нижних конечностей:	•
Наличие зубных протезов:	•
Ниже располагается поле «Результаты медицинско	го обследования» с 2-мя

кнопками: «Лабораторные показатели»

«Прочие исследования»

при нажатии на которые переходят результаты лабораторных и инструментальных исследований

патага жедицинского осследования.	Прочие исследования	

Следующие поля: группа крови, резус принадлежность, антиген К1 Системы Kell,

заполнить, выбрав один из предложенных вариантов из выпадающего списка (загружены из справочника, вручную создавать нельзя!!!)

Ниже располагается поле «Интерпретация электрокардиографических данных», которая имеет кнопку «Прочие исследования», при нажатии на которую в нее переходят исследования

руппа крови:	* (Д) резус-принадлежность:	* d <sup>g</sup> антиген К1 системы Kell:	* E
иные сведения групповой принадлежности	крови:		
Интерпретация электрокардиографических	данных 🔊 Прочие исследования		
			×
Дата проведения (ЭКГ):	💼		
Дополнительные сведения:			
			×

В таблице «Анестезия» нажать «Добавить» и из предложенного списка выбрать одну или более анестезию

Добавить 🔹 🔹		Еще 🕶
Анестезия		
1	-	
Мониторинг интенсивная терапия		
Аналгоседация		
Общая комбинированная анестезия		
Тотальная внутривенная анестезия		
<sup>1</sup> Эпидуральная анестезия		
Спинальная анестезия		×
Проводниковая анестезия		
[ Паравертебральная блокада		
Сочетанная регионарная и общая анастезия		×

Текстовые поля, заполняются при помощи клавиатуры, готовой фразы: Премедикация, заключение, рекомендации, назначения

Поля:

Оценка операционно-анестезиологического риска, Прогностическая оценка трудности интубации (Шкала Маллампати) заполнить, выбрав один из предлагаемых пунктов из выпадающего списка

Премедикация		
		×
Мониторинг жизненно важных функций организма;		
сердечный ритм, артериальное давление, частота сердечных сокращений,	частота дыхательных движений, термометрия, ECO2, FI02, Севофлюран/Деофлюран	×
Заключение;		
		×
Оценка операционно-анеотезиологического риска:		•
Прогностическая оценка трудности интубации (Шкала Маллампати):	* X	
Рекомендации:		
		×
Назначения:		
		×

После того как медицинский документ будет полностью заполнен и готов нажать

📀 Документ готов

На экран выведется печатная форма документа.

Далее, **подписать ЭЦП** (электронной цифровой подписью) с помощью кнопки