8. Инструкция «Протокол оперативного

вмешательства»»

Работа ведется через Отделение > Пациенты отделения

Добавить МД -В списке ШМД найти Выбрать пациента > нажать кнопку

необходимый шаблон – «Протокол оперативного вмешательства»

Пациенты отделения	Переведенные	Выписанные	Лекарственны	е назначения	Назначе	аченные услуги	
<u>Q</u>	Информац	ия - Действі	ия с пациентом	- Просма	отр ЭМК	💽 Добавить МД 🚽 🛛 Назначения 🖌 📑 Список МД 📗	. [
Палата, Койка	ΦИΟ	Ļ	Возраст	Медици	Ист. фин.	ин. Протокол оперативного вмешательства СЭМД	Ком
7	Тест Тест Тест		36, лет		OMC		

В появившийся форме на вкладке До операции из справочника Значения показателей здоровья выбрать Группа крови, резус-принадлежность, антиген К1 системы Kell

Заполнить поля Премедитация и Периоперационная антибиотикопрофилактика при помощи клавиатуры, готовых фраз:

До операции	Операция	После операции	Стат.данные						
Группа крови:			* 🗗 pesyc-np	инадлежность:	- 1	антиген	К1 системы Ке	II:	* 6
Премедикация									
									×
Периоперацион	нная антибио	тикопрофилактика							

В списке выбора Степень риска операции выбрать нужный элемент:

гепень риска операции:	× ×	_
Добавить 🚹 🔶	Здоровый пациент	
Тип диагноза	Пациент с легким системным заболеванием	агноз
МКБ10	Пациент с тяжелым системным заболеванием	
Степень обоснованности	Пациент с заоолеванием, которое представляет сооой постоянную угрозу для жизни Умилающий пациент. Операция по учиненным показанием	
Основное заболевание	Констатирована смерть мозга, органы удаляются для донорских целей	ский осмотр
Z00.0	Неотложность хирургического вмешательства	

Диагноз в таблицу подтянется из Предоперационного эпикриза, есть возможность его редактировать, также добавить свой диагноз:

Добавить 🔹 🔹	Поиск (Ctrl+F) × Еще -
Тип диагноза	Клинический диагноз
МКБ10	
Степень обоснованности диагноза	

На вкладке Операция в таблицу ниже подтянутся данные из Предоперационного эпикриза. При нажатии на кнопку Выбрать операцию, данные перенесутся в поля ниже, где есть возможность их редактировать:

Записать и закрыть 🛛 🔚 📀 Документ	готов Выбрать ШМД Открыть ГФ	Список предыдущих записей	Заполнить по МД		
До операции Операция После операции	Стат.данные				
Выбрать операцию			Еще 🔶		
Номенклатура	Медицинское рабочее место	Запланированная	дата Запланированное время		
Витреотомия	Операционная Офтальмология	05.08.2023	00:00		
Дата начала операции: Время: Дата окончания операции: Время: 06.08.2023 В 00:00 04.08.2023 В 00:00 В Продолжительность операции: : : : : : : : : : : : : : : : : : :					
План операции: Витр	реотомия				
Списание операции: Описание операции: Аног Пост	тоскопия оголизация цилиарного ганглия утация бедра сфинктеролеваторопластика гановка постоянной трахеостомы		×		
Осложнения во время операции: Артр Добавить 🛧 🖡 Види	оодез стопы и голеностопного сустава еоларингоскопия		Еще -		

Заполнить поля План операции и Описание операции при помощи клавиатуры, готовых фраз:

План операции:	
	¢
Описание операции:	_
	<
Оспожнения во время операции:	

В таблицу Осложнения во время операции по кнопке Добавить выбрать необходимые элементы если требуется:

Солинина стремя операции: Добавить Ф Ф		Еще
Осложнение	-	
Внутрибрюшные абсцессы, перитонит Гематомы, серомы, инфильтраты		
Кровотечение Местные инфекции (нагноения, некроз) Несостоятельность внутренних швов, анаст Пневмонии и другие легочные осложнения		Еще
трочие Тромбозы и эмболии Ятрогенные осложнения.	ря во время операции (мл.): 0,00 🔲	Еще

В поле Использование медицинских изделий (оборудования) по кнопке Добавить добавляем нужное оборудование:

	Использование медицинских изделий (оборудования):		
L	Добавить 🖌 🛧	Еще	• •
	Рентгеновское	•	¢

В блоке Подсчет операционного материала заполнить поля Инструменты, Салфетки, Кровопотеря во время операции (мл.):

Толсчет операционно	го материала.		
Инструменты: 0 С	алфетки: 0 Кровопотеря во время операции (мл.):): oloo 🖾	

В таблицу Анестезия подтянется элемент из Предоперационного эпикриза с возможностью его редактирования и добавления новых элементов:

Γ	Добавить 🚹 🗣
Ī	Анестезия
	Ингаляционная

В таблицу Имплантированные медицинские изделия по кнопке Добавить есть возможность ввести с помощью клавиатуры необходимый Имплант:

Имплантированные медицинские изделия:	
Добавить	Еще -
Имплант	
1	

Поле Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования заполняется при помощи клавиатуры, готовых фраз. С возможностью редактирования куда данный материал будет направлен:

Операционный материал, взятый для проведения морфологического исследования;	
	×
Операционный материал направлен: в отделение патанатомии ОБУЗ "ИВОКБ"	x

Если документ создавался несколькими сотрудниками, есть возможность по кнопке Добавить, добавить сотрудников с указанием Роли:

Добавить 🚹 🛧		Еще -
Сотрудник	Роль	Ответственный за назначение
Тест Т.Т		

На вкладке После операции заполнить поле Назначения при помощи клавиатуры, готовых фраз:

Протокол оперативного вмешательства: Протокол оперативного вмешательства

0	основное Просмотр ЭМК Назначения услуг Услуги Лек. назначения Компоненты крови Стандар	рты Листки нетрудоспособности Назначение питания Назначение добая
	Записать и закрыть 🛛 🔚 📀 Документ готов 🛛 Выбрать ШМД 🔹 Открыть ГФ Список	к предыдущих записей Заполнить по МД
	До операции Операция После операции Стат.данные	
	Назначения:	
		×
	Добавить 🛧 🗣 📲	Еще -
	Тип диагноза Кл	пинический диагноз

В таблице диагнозов проставляются диагнозы выставленные пациенту. По кнопке добавить есть возможность добавить диагнозы в порядке: Тип диагноза, Код по МКБ 10, Дата установления, Степень обоснованности диагноза, Характер заболевания. Заполнить графу Клинический диагноз

п диагноза	Клинический диагноз	
КБ10		
ата установления		
тепень обоснованности диагноза		
арактер заболевания		
Основное заболевание		
00.0		
4.08.2023 0:00:00		

На вкладке Стат.данные указать Срочность операции, Крастность операции, Исход операции. При необходимости уставить отметку ВМП и Микрохирургия:

До операции	Операция	После операции	Стат.данные
Срочность опер	рации:		
Исход операци	и:		* 6

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