

			<p>вмешательств. Особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения пациентов, важные моменты анестезиологического пособия. Методы профилактики и лечения возможных осложнений робот-ассистированных операций. Клинические рекомендации по применению хирургической роботической системы.</p>	операций	
--	--	--	---	----------	--

4. Учебный план

Код	Наименование разделов Программы и тем	Всего часов	В том числе*					Форма контроля
			Лекции	Практические занятия			Самостоятельная работа	
				СП	МК	КЗ		
1	Раздел 1 Современное состояние и перспективы развития робот-ассистированной хирургии. Основы робототехнической хирургии.	8	2	4	-	-	2	Текущий контроль (опрос)
2	Раздел 2 Особенности проведения робот-ассистированных операций у больных с кардиоваскулярной патологией.	10	4	-	-	4	2	Текущий контроль (опрос)
3	Раздел 3 Основные принципы и этапы робот-ассистированных хирургических вмешательств	16	-	4	8	2	2	Текущий контроль (опрос)
Итоговая аттестация		2	-	-	-	-	-	Зачет
Всего		36	6	8	8	6	6	2

Формы проведения практических занятий:

-симуляционный практикум (СП)

-клиническое занятие (КЗ);

-мастер-класс (МК);