

## Учебный план

№ п/п	Наименование разделов Программы и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Стажировка	
<b>1.</b>	<b>Анатомия и физиология малого круга кровообращения</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	ТК (опрос)
1.1	Анатомия малого круга кровообращения.	2	1	-	-	ТК (опрос)
1.2	Физиология малого круга кровообращения	2	1	-	-	ТК (опрос)
1.3	Малый круг кровообращения как структурная и функциональная основа взаимодействия правого и левого желудочков сердца.		2	4	-	ТК (опрос)
<b>2.</b>	<b>Катетеризация малого круга кровообращения</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	ТК (опрос)
2.1	Катетеризация малого круга кровообращения Современные показания к выполнению, методы проведения	4	2	-	2	ТК (опрос)
2.2	Особенности выполнения катетеризации малого круга кровообращения при различных патологических состояниях. Тест на обратимость легочной гипертензии.	4	2	2	4	ТК (опрос)
<b>3.</b>	<b>Анестезиологическое обеспечение и периоперационное ведение пациентов с легочной гипертензией</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	ТК (опрос)
3.1	Выбор метода анестезии у пациентов с различными формами легочной гипертензии	3	1	-	-	ТК (опрос)
3.2	Интраоперационный мониторинг у пациентов с легочной гипертензией	4	2	2	2	ТК (опрос)
3.3	Периоперационная интенсивная терапия у пациентов с различными формами легочной гипертензии		3	2	2	ТК (опрос)
Итоговая аттестация		2	-	-	-	Зачет
<b>Всего</b>		<b>36</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>2</b>

