

Учебный план

№ раздела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля
		Всего	Аудиторная работа			
			Лекции	Практические занятия	Семинары	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Организация реанимационной помощи новорожденным и детям.	6	2	2	2	Зачет
1.1.	Организация реанимационной помощи новорожденным и детям в г. Красноярске и Красноярском крае.	2	2			
1.2.	Медицинская деонтология и врачебная этика.	2			2	
1.3.	Некоторые частные правовые вопросы.	2		2		
2.	Особенности адаптационного синдрома новорожденных на современном этапе.	18	2	14	2	Зачет
2.1	Особенности адаптационного синдрома новорожденных на современном этапе.	2	2			
2.2	Оснащение родильного зала.	2		2		
2.3	Особенности сердечно-легочной реанимации у доношенных и недоношенных новорожденных с экстремально низкой массой тела.	6		4	2	
2.4	Курация больных и разбор клинического случая.	4		4		
2.5	Мастер – класс по проведению сердечно-легочной реанимации на мулеже.	4		4		
3.	Клиническая физиология системы органов дыхания у новорожденных и детей.	10	4	6	-	Зачет
3.1	Клиническая физиология системы органов дыхания у новорожденных и детей.	4	4			
3.2	Оценка механических свойств легких и газообмена у новорожденных и детей.	4		4		
3.3	Курация больных и разбор клинического случая.	2		2		

4.	Респираторная поддержка у доношенных и недоношенных новорожденных, и детей.	16	8	8	-	Тест. контр
4.1	Особенности респираторной терапии у новорожденных и детей.	4	4			
4.2	Теоретические основы ИВЛ у новорожденных и детей.	4	4			
4.3	Принципы искусственной вентиляции легких у новорожденных и детей.	2		2		
4.4	Курация больных и разбор клинического случая.	6		6		
5.	Частные вопросы респираторной поддержки у новорождённых и детей.	16	8	8	-	Тест. контр
5.1.	Синдром аспирации мекония.	2	2			
5.2.	Бронхолегочная дисплазия	2	2			
5.3	Высокочастотная осцилляторная вентиляция.	4	2	2		
5.4	Легочное кровотечение	2		2		
5.5	Особенности ОРДС у новорожденных и детей.	2	2			
5.6	Осложнения ИВЛ у новорожденных	2		2		
5.7	Курация больных и разбор клинического случая	2		2		
	Экзамен	6	-	-	-	6
	Итого:	72	24	38	4	